

Dunia Baru yang Indah

Mengapa dan bagaimana kita bisa mengubahnya?

STRUKTUR STUDI

Bab 1 - Situasi dan Perspektif

- Mempersiapkan dan mengatur
- Situasi sebelumnya, konteks dunia nyata yang sebenarnya
- Sumber daya populasi saat ini
- Kepadatan yang diharapkan, sumber daya cadangan
- Masalah yang berkembang adalah pembiasaan yang tidak berkelanjutan
- Prospek, penurunan yang lambat,
- Alternatif, pandangan ke depan, bertindak positif
- Proposal solusi

Bab 2 - Pengaturan baru

- Pendahuluan
- Tujuan
- Hak
- Tugas
- Heksadekalog

Bab 3 - Transformasi, Metamorfosis

- Dua fase, tujuan, waktu
- Fase awal, pengumpulan data yang diseragamkan
- Fase morphing global
- Pembaruan berkala

Bab 4 - Debat

- Percakapan di ruang tamu
- Berbagai reaksi dan komentar
- Pertanyaan, klarifikasi
- Diskusi mendalam
- Kesimpulan
-

Pendahuluan

Ini adalah baris pertama dari buku pertama saya. Saya memutuskan untuk menulisnya karena menurut saya topiknya sangat, sangat menarik. Subjek buku ini adalah untuk mengusulkan solusi alternatif yang menentukan untuk masalah-masalah kritis global yang sedang berkembang. Tujuannya bukan hanya untuk menemukan solusi yang mudah dan sederhana, tetapi untuk mendefinisikan struktur planet baru yang fungsional, disertai dengan arahan dasar untuk transformasi lengkap yang diperlukan.

Tidak ada jejak autobiografi saya di sini; saya akan menghindarkan Anda dari hal itu. Tapi bagaimanapun juga, Anda harus tahu sesuatu tentang saya; mungkin berguna.

Sejak awal saya terlibat dengan piano. Sejak tahun 1970-an saya telah tertarik dan menekuni berbagai bidang. Saya beralih dari penerbangan, kemudian ke konsultasi bisnis dan akhirnya ke teknologi informasi. Tahap terakhir ini memperkenalkan saya pada pengetahuan tentang berbagai bidang: industri, perdagangan, jasa, dll. Beragam minat ini telah mendorong saya pada pengembangan kreatif solusi yang ditargetkan dalam konteks yang berbeda. Saat menulis proyek ini, saya segera menemukan kurangnya pengetahuan literatur minimum yang diperlukan. Seperti biasanya, saya mencari sumber yang baru. Dari pencarian awal, saya menemukan dan mengunduh berbagai panduan, memilih manual dengan instruksi yang jelas dan mudah dimengerti, setidaknya di permukaan. Pada pembacaan pertama, sebagian besar menekankan perlunya para pemula untuk mengidentifikasi dan mendefinisikan secara rinci tujuan dan target buku. Setelah langkah pertama ini, yang tampaknya mudah dilakukan, saya langsung terdiam. Secara naluri, jawabannya tampak sederhana: target pembacanya adalah "semua orang". Namun, ketika mengatakan itu, saya

Saya juga menyadari bahwa itu adalah definisi yang umum, terlalu samar; itu perlu didefinisikan ulang, untuk menipiskan keluasan itu untuk membuat, sementara itu, juga membuat targetnya lebih terbatas, lebih mudah dikenali. Saya mencoba dan mencoba, tetapi pada akhirnya saya kembali ke titik awal. Pada dasarnya, untuk keluar dari kebuntuan ini, saya mencoba merevisi dan mempertimbangkan kembali tujuan utama dari dokumen ini.

Baru kemudian, setelah memperkuat, mengkonsolidasikan, dan mengevaluasi kembali cakupan tujuan buku ini, saya memutuskan untuk melanjutkan dan menangani penulisannya di luar aturan yang sudah ditetapkan. Jadi, jika target pembaca sudah dipastikan "semua orang", ya sudahlah. Setelah saya keluar dari kebuntuan awal itu, saya memberanikan diri. Hasilnya sederhana: semua langkah lainnya dalam panduan pemula tidak mendapat perhatian yang layak, dengan pengecualian, yang membuat saya lega, yaitu mengenai aturan tata bahasa. Bukan berarti saran tersebut salah; malahan, saya menganggapnya perlu dan relevan. Namun, saya adalah penulis buku ini, yang pertama, tetapi juga bisa menjadi yang terakhir, jadi saya menulisnya seperti yang saya rasakan, dengan hati dan/atau kepala saya, tetapi selalu, baik atau buruk, semua dan hanya karya saya sendiri. Tetapi mengapa saya bersikeras untuk mengidentifikasi target pembaca pada setiap orang? Sekali lagi, jawabannya sederhana, karena targetnya mengacu pada seluruh planet, Anda dapat menebaknya dengan benar, hanya satu planet kita, lebih khusus lagi, kami jelaskan di sini mengapa, dengan apa dan bagaimana kami dapat atau harus mengubahnya, berdasarkan perspektif kami mulai dari kelangsungan hidup jangka panjang hingga mencapai dan mempertahankan kesejahteraan global. Jadi, selain ambisi yang diwujudkan oleh tujuan-tujuan tersebut, siapa yang tidak merasa tertarik, atau terlibat sebagian, atau setidaknya tertarik? Jawabannya seharusnya tidak mencakup jumlah yang besar. Namun, saya harus memberi tahu mereka yang merasa acuh tak acuh, atau menganggap diri mereka tidak tertarik, bahwa seluruh isi buku ini adalah tentang topik ini. Jadi saya beralih ke orang lain, saya harap mayoritas, yang merasa sangat tertarik dan terlibat, setidaknya hanya untuk rasa ingin tahu.

Jadi, para pembaca yang budiman, yang menurut saya sudah merasa tertarik, mari kita mulai perjalanan yang sulit ini.

Dari garis-garis ini dimulai studi, atau lebih tepatnya pendalaman, hipotesis desain yang didedikasikan untuk proposal untuk resolusi radikal dari skenario yang tidak pasti dan mengganggu yang diharapkan berikutnya, tetapi yang dapat kita coba siapkan dari sekarang dan yang pasti akan menunggu kita. Berbagai jalur evolusi dari skenario yang mungkin terjadi, cepat

atau lambat, akan melibatkan lebih banyak dan lebih banyak lagi dari seluruh planet ini.

Dimulai dari pengaturan global yang baru, saya melanjutkan dengan merintis jalur implementasi untuk transformasi sosial-ekonomi/budaya yang radikal secara holistik yang melibatkan seluruh dunia.

Tidak diragukan lagi bahwa topik-topik ini dan solusinya sangat inovatif dan mengejutkan secara proporsional. Saya mencoba memaparkannya sesederhana mungkin. Mengingat target audiens dari studi/proyek ini, mengingat area penerapannya, sangat luas dan sangat luas, tidak diragukan lagi. Jadi, saya memilih untuk beradaptasi, menggunakan bahasa yang diperlukan dan memadai untuk memfasilitasi pemahaman yang komprehensif. Keseluruhan proyek ini dibagi ke dalam tiga fase. Buku ini menyajikan yang pertama. Dua yang lain hanya diantisipasi dalam bab ketiga. Proyek yang akan Anda baca ini dibagi menjadi empat bab:

1) Persiapan

2) Konfigurasi fundamental baru

3) Transformasi implementasi

4) Debat dengan reaksi, komentar, klarifikasi dan penjelasan

Bukan maksud saya untuk membahas dan memperlakukan isu-isu kritis terpenting saat ini sebagai topik terorisme, melainkan dalam bentuk koleksi nyata yang ditujukan untuk undangan yang mengusulkan tindakan pencegahan yang layak, meskipun jelas inovatif dan belum pernah terjadi sebelumnya, yang mengusulkan skenario yang layak untuk penyembuhan planet yang radikal.

Jika terdapat indikasi yang konsisten dan valid untuk diagnosis yang mengkhawatirkan, maka prognosis yang dihasilkan dapat meramalkan terapi yang sesuai.

Tetapi jika pengobatan tidak memberikan hasil yang positif dan masalah muncul kembali, pilihannya meliputi bertahan, mengulangi atau meningkatkan pengobatan, atau sebagai alternatif, dan ini benar-benar kasus kami, melakukan intervensi dini dengan tindakan yang kuat dan tegas.

Namun, mari kita tinjau situasi kita secara keseluruhan, dengan mengacu pada planet kita. Bagaimana keadaan kita secara global? Apakah ada indikasi yang harus kita khawatirkan? Dan jika ada, bagaimana perkembangannya dalam waktu dekat? Dapat diterima? Dapat ditoleransi? Atau apakah cukup dengan membiasakan diri dengan kehadiran mereka, beradaptasi untuk hidup bersama? Apakah ini semua merupakan bagian dari evolusi alam? Haruskah kita

pasrah pada

pembiasaan? Atau dapatkah kita menunjukkan bahwa kita memiliki kemampuan untuk mengatur semua realitas sesuai keinginan kita? Seberapa mengkhawatirkan tanggapan terhadap pemeriksaan global berikutnya? Tentu saja, kami berharap semuanya akan baik-baik saja. Mereka mungkin masih akan berada dalam batas normal, tetapi sayangnya dan terlepas dari diri kita sendiri, kita harus mengakui, secara perlahan dan terus memburuk. Kekhawatiran mungkin bersifat subjektif, namun angka-angka tidak. Angka-angka tersebut berbicara dengan jelas, Anda dapat menafsirkannya sesuka hati, tetapi tidak mengubah fakta bahwa angka-angka tersebut menunjukkan konsistensi dan bukti yang nyata, yang tidak dapat ditunda, diremehkan, atau diminimalisir; ini adalah, dan akan semakin menjadi, situasi keras yang konkret dan tak terhindarkan. Dan ketika mereka muncul kembali dan tidak dapat ditunda lagi, dan tagihan jatuh tempo?

Akselerasi evolusi yang hiruk pikuk baru-baru ini yang telah terjadi selama dua abad terakhir, dengan angka-angka yang ada, tidak diragukan lagi, paling tidak mengesankan.

Proyeksi grafis dari statistik tidak hanya mewakili
mapan, tetapi mengantisipasi prospek menggambarkan
kemungkinan
kontinuitas.

Setidaknya seperti yang telah diklasifikasikan secara historis, hanya perlu beberapa dekade untuk merepresentasikan dan mendeklarasikan lompatan ke era yang baru. Mari kita perbarui situasi sebanyak mungkin dan mari kita melangkah perlahan-lahan. Mari kita sisihkan waktu untuk meninjau dan merevisi situasi kita. Konteks dan gambaran terbaru tentang planet kita di tata surya dan di luarnya mengurangi dan mengecilkan kita menjadi besaran yang relatif tidak signifikan. Tapi bagi kami, mereka mewakili dan merupakan satu-satunya segalanya, bukan hanya makna marginal ... Saat ini, kita tidak memiliki alternatif lain yang cocok dan layak yang tersedia bagi kita. Kita ada di sini di planet ini, dan di sini kita akan tetap tinggal. Tentu saja, seseorang dan bagaimanapun juga dalam waktu dekat akan pergi ke tempat lain. Pertama-tama akan ke Bulan, lalu ke Mars, kemudian ke bulan-bulan lain atau asteroid, atau bahkan ke eksoplanet atau desa antariksa. Terlepas dari alternatif-alternatif ini, dalam waktu dekat, masa tinggal kita sudah pasti dipastikan, dan bagaimanapun juga, kita akan tinggal di sini, berharap untuk tinggal di sini selama mungkin dan tidak mengalami penurunan yang tak terelakkan untuk bertahan hidup. Dan ini adalah poin penting yang sulit untuk dibantah, yang ingin saya capai, atau lebih tepatnya, agar Anda memusatkan perhatian. Saya berharap dapat merangsang perhatian Anda atau menemukan Anda setidaknya setuju, jika tidak benar-benar yakin dengan sudut pandang umum ini. Dengan kecenderungan ini, mereka yang tertarik dapat

melanjutkan pendekatan terhadap proposal ini untuk lebih memahaminya. Tetapi apakah membatasi diri kita dengan berharap untuk skenario masa depan yang dapat diterima, setidaknya dapat ditinggali, lebih banyak berbagi dalam harapan daripada dengan tegas menghadapi kenyataan, cukup untuk tetap tenang secara bertanggung jawab?

Mereka yang tidak merasa cukup sadar akan alternatif, setidaknya untuk mengevaluasinya, akan menganggap dokumen ini tidak berguna, menyebar, jika tidak mengganggu, atau merugikan kepentingan pribadi mereka. Harapan saya adalah bahwa setidaknya seseorang akan merasakan stimulus untuk mendalami subjek ini. Jika tidak selalu ada perintis, kita akan tetap berada di atas panggung, atau di dalam gua, dan mengapa tidak, masih secara permanen di antara cabang-cabang. Sedikit lebih dari seabad yang lalu, kita mulai terbang, dan setengah abad yang lalu, kita telah bosan mengunjungi bulan. Semua tantangan, seringkali awalnya bersifat individual, diluncurkan dan dimenangkan, terlepas dari kesulitannya, yang, dalam bahasa ibu saya, berirama dengan kemauan.

Di sini diusulkan (fase studi) untuk menyelesaikan dalam jangka pendek sebuah jalan (proyek ini) yang melihat ke masa depan (fase perubahan) dengan beberapa modifikasi atau penyesuaian untuk akhirnya mencapai, masa depan yang tidak terbatas dari kesejahteraan yang tersebar luas dan stabil di seluruh planet ini. Saya disarankan untuk "Berpikirlah besar" jika Anda ingin mencapai hasil positif yang memadai. Jadi saya disarankan, dan saya mengikuti saran ini dengan patuh. Setidaknya dalam hal ini, saya yakin kita dapat menemukan konsensus yang bulat. Kita mulai dengan perlahan-lahan, tetapi pasti kita akan sampai di sana, seperti kura-kura.

Melanjutkan situasi global, saya melengkapi skenario saat ini dengan tinjauan singkat tentang situasi yang diwariskan kepada kita oleh masa lalu, memperbaruinya hingga saat ini, dan kemudian melihat ke masa depan. Saya akan membuat daftar masalah yang telah kita seret dari masa lalu dengan masalah-masalah yang baru-baru ini muncul. Mengevaluasi kembali dan mempertimbangkan kembali semuanya, Anda harus setuju bahwa isi dari daftar berikut ini bukanlah hasil dari imajinasi yang hidup, atau bencana yang merusak, tetapi merupakan produk yang mengganggu dari konsentrasi berbagai kekritisian yang terus meningkat. Semuanya dapat diverifikasi secara rinci dan mudah dipastikan. Tidak boleh diremehkan bahwa kita selalu, sedang, dan akan selalu, secara langsung terlibat dalam berbagai bencana, bahkan yang dapat diklasifikasikan sebagai bencana "alami". Hal ini seharusnya tidak terlalu mengkhawatirkan kita, jika bukan karena fakta bahwa, setidaknya sejak abad terakhir, kita telah menjadi semakin diperlengkapi secara teknologi dengan pengetahuan, dimensi, dan perkembangannya yang cepat, dan akhirnya, juga karena kerapuhan kita yang semakin meningkat secara proporsional. Saya menggunakan bentuk jamak karena kita menyadari bahwa masalah, baik kecil maupun besar, cepat atau lambat akan melibatkan seluruh planet ini tanpa pandang bulu.

Oleh karena itu, setiap masalah di satu bagian planet ini akan menyebar, mempengaruhi, muncul kembali, dan menghantam semua orang secara membabi buta.

Saya akan membuat daftar singkat mengenai kekritisannya utama yang menonjol:

dampak asteroid, meteorit, angin matahari, letusan gunung berapi besar, musim dingin vulkanik, glasiasi, efek bola salju mencairnya es, gempa bumi, kenaikan suhu, sirkulasi termohalin, penggundulan hutan, penggurunan, kebakaran besar, lapisan ozon, metana hidrat samudra, metana dari lapisan es Siberia, pandemi, menipisnya sumber daya terestrial, energi, bahan mentah, limbah makanan, limbah industri, kelebihan populasi, kelaparan, kekeringan, gelembung keuangan, inflasi, stagnasi, resesi.

Ini hanya yang paling terkenal! Dari sudut pandang Anda, apakah ada yang kurang?

Tentu saja ya, tetapi saya tidak bermaksud untuk membahasnya secara mendalam, apalagi sampai menjadi bencana. Saya hanya meminta perhatian Anda, setidaknya pada kekritisannya planet ini, beberapa yang terkenal tetapi juga sengaja diabaikan, sering disembunyikan atau, lebih buruk lagi, sama sekali diabaikan. Jika kepedulian Anda belum terbangun atau diaktifkan, Anda dapat melengkapi daftar sesuka hati dengan bencana yang lebih terlokalisasi, yang lebih Anda kenal, tetapi ini bukan bagian dari tujuan penelitian ini. Perlu dicatat bahwa banyak dari mereka yang memiliki kepentingan global juga diaktifkan dan berkembang dengan efek interaktif, memicu reaksi berantai dan mendukung manifestasi campuran yang rumit antara sebab dan akibat, dengan hasil yang membuat evolusi dalam situasi menjadi lebih saling terkait dan kusut. Kombinasi dari efek-efek ini, selain memperparah konteksnya, tentu saja tidak memfasilitasi solusi. Kehadiran bencana-bencana utama ini, yang sering kali bersifat alami dan menjadi perhatian global, yang cukup untuk meningkatkan kekhawatiran tentang frekuensi dan konsistensinya, membuat kita setuju bahwa mereka akan menjadi teman kita yang semakin tekun. Namun, serangkaian evolusi yang berderap dan semakin cepat, berkat kewaspadaan teknologi yang mendalam, menarik perhatian kita pada fakta bahwa masalah-masalah tersebut saling terkait erat. Peringkat teratas dari semua masalah menemukan sepasang kekritisannya yang saling terkait, yang diwakili oleh pertumbuhan populasi, dikombinasikan dengan konsumsi per kapita sumber daya alam, baik yang dapat diperbarui maupun yang tidak dapat diperbarui, yang merupakan hasil gabungan dari pasangan ini yang dianggap sebagai salah satu ancaman paling mengkhawatirkan bagi stabilitas global berikutnya. Saat pertama kali membaca, Anda akan merasa tidak setuju dengan pernyataan ini, sebuah reaksi yang wajar secara naluriah. Namun, Anda perlu merenungkan dan membacanya kembali, dengan mempertimbangkan pandangan yang objektif.

Mari kita mulai dengan mengkuantifikasi skenario, setidaknya dengan dimensi indikatif yang dibulatkan. Ketepatan dalam data, dalam hal ini, tidak diperlukan. Biarkan para ahli yang menyempurnakannya. Angka pertama cukup signifikan, menunjukkan bahwa sejak tahun 1970, nilai indeks konsumsi per kapita telah meningkat lebih dari dua kali lipat. Kurang lebih, peningkatan populasi juga memiliki nilai yang sama.

Jika dirangkum, dalam 50 tahun, kita telah melipatgandakan konsumsi tahunan sumber daya global. Ini adalah kenyataan yang sangat nyata dan sulit untuk dibantah. Selain memiskinkan warisan kita, hal ini juga merupakan penyebab langsung dari kerusakan iklim dan polusi lingkungan yang nyata. Dalam satu abad terakhir saja, kita telah mengaktifkan proses yang terakhir ini di setiap tingkat yang telah melihat kehadiran kita yang mengganggu di lapisan tanah, permukaan tanah, dasar laut, dan seterusnya. Untuk memastikan bahwa kita tidak melewatkan apa pun, kita meninggalkan jejak kita di setiap lapisan atmosfer, dan kita juga meninggalkan kebiasaan buruk yang terus berlanjut, yaitu membuang-buang sampah ke luar angkasa.

Apakah proses ini sudah tidak dapat dihentikan? Berapa lama kita bisa beradaptasi?

Sekelompok besar masalah terkonsentrasi pada satu parameter tunggal yang sangat sederhana: "Hari Overshoot".

Untuk saat ini, cukuplah untuk mengingat antisipasi yang tak terelakkan dan konstan dari tanggalnya, yang mengindikasikan hari dalam setahun ketika konsumsi sumber daya akan melebihi kapasitas bumi untuk pemulihan. Agenda Overshootday tidak menimbulkan ketidakpastian. Tanggal tersebut diantisipasi secara perlahan namun pasti dan mengkhawatirkan. Akan lebih tepat lagi jika kita mengingat masalah-masalah yang disebabkan oleh perilaku yang dianggap manusiawi. Untuk memperjelasnya, saya merujuk pada konflik dan upaya penaklukan serta saat-saat resesi ekonomi dan keruntuhan keuangan, yang semuanya memiliki implikasi sosial yang besar. Izinkan saya menunjukkan bahwa saya mengabaikan apa yang selalu menjadi tahap-tahap penyelesaian berbagai perselisihan dan konflik bersenjata, setidaknya yang diklasifikasikan dengan senjata konvensional.

Topik-topik ini dibicarakan dan didiskusikan dengan berlimpah, setiap hari dan di mana-mana, di sini mereka hanya dibangkitkan karena dari situasi mereka saat ini, proyek ini didasarkan dan mengambil isyarat.

Jika saya belum cukup mengganggu Anda, izinkan saya menyebutkan masalah besar yang terakhir, yang perlu dibahas secara terpisah. Lalu saya berjanji kita akan melangkah lebih jauh.

Dengan demikian, masalah besar terakhir adalah, yang saya anggap sebagai "pedang Damocles" yang sebenarnya, jumlah dan variasi negara yang kurang lebih memamerkan persenjataan atom di depan umum. Amerika Serikat dan Rusia tampaknya, setelah Perjanjian Reykjavik, telah mengurangi persenjataan masing-masing menjadi 7.000, tetapi sepuluh negara lain tampaknya bersaing untuk mendapatkan seribu lagi. Secara pribadi, saya lebih mengkhawatirkan hal yang terakhir. 14.000 yang pertama berada di tangan mereka yang telah menyadari bahaya yang mematikan. Sejauh ini, sejauh ini bagus, tetapi apakah kondisi yang sama akan dipertahankan besok? Jika daftar masalah ini tidak cukup untuk Anda, jika Anda belum cukup kesal, Anda dapat memperpanjangnya sesuka hati Anda, melengkapinya dengan peristiwa-peristiwa lokal yang bersifat alamiah manusia saja: polusi udara, pemberontakan lokal di berbagai tingkat keterlibatan, bahkan jika hanya dengan senjata konvensional. Seperti yang telah dijanjikan, saya berhenti di sini dalam keprihatinan kami, sebagian karena tujuan dari penelitian ini bukan untuk membuat daftar, tetapi untuk menyelesaikan semuanya, atau setidaknya membatasi dampaknya. Sementara itu, tren evolusi saat ini tidak meramalkan adanya perubahan substansial dalam waktu dekat, jadi kita harus pasrah pada koeksistensi ini. Suka atau tidak suka, situasi ini merupakan kenyataan yang nyata dan kita adalah bagian dari mereka, baik secara aktif maupun pasif. Masing-masing dari kita dapat dengan bebas memilih kapan saja di sisi mana kita berada, dan berperilaku secara konsisten. Kita mengesampingkan masa lalu untuk fokus pada masa kini. Pengingat ini berfungsi untuk menyegarkan kita tentang situasi terkini dari rakit kita, seperti proporsi planet kita di tata surya, jika bukan di alam semesta. Konteks dan skenario baru ini harus menjadi acuan utama kita untuk selanjutnya. Kita juga perlu merevisi posisi kita di alam, yang semakin dimodifikasi oleh percepatan yang tidak terkendali.

Sekarang saya harus memperbarui daftar kritis. Pertama-tama, saya akan memposisikan ulang penipisan sumber daya, segera diikuti oleh pemanasan global dan memberikan ruang untuk "entri baru". Sebuah referensi tunggal untuk keadaan darurat yang saat ini sedang berlangsung, tetapi setidaknya patut dicontoh dalam menyoroti kerapuhan global kita: epidemi COVID-19.

Saya tidak ingin memberikan penjelasan kronologis, atau pembagian tanggung jawab, tetapi hanya untuk menekankan kesederhanaan, kecepatan, dan globalitas dalam melepaskan gelombang gangguan, yang pertama-tama bersifat sanitasi tetapi juga dengan konsekuensi ekonomi dan sosial langsung dengan cakupan dan kejadian yang lebih besar. Ketika saya mulai menulis bab ini, hal itu tidak diketahui, sementara pada awal September

2020, pembaruan dari seluruh planet ini tampak semakin seperti

buletin perang. Kita mulai terbiasa dengan jumlah kematian dan penularan; kita lebih memperhatikan kurva-kurva dalam diagram. Pada waktunya, kecanduan akan menggantikan perhatian, keingintahuan, dan keprihatinan awal. Ini bukan tentang jumlah korban, yang sayangnya memang ada, tetapi lebih mengkhawatirkan dari sudut pandang sosial-ekonomi, karena tidak ada ahli yang berani menunjukkan akhir yang pasti. Seluruh dunia berharap ini akan berakhir dengan cepat, dengan atau tanpa vaksin, tetapi desas-desus dari berbagai spesialis (tidak disangkal) memperingatkan kita tentang kemungkinan modifikasi genetik, pengumuman prodromal gelombang mutasi berikutnya atau edisi ulang. Dan di sini saya berhenti, menutup seruan ini pada masalah saat ini yang menarik semua perhatian dan keprihatinan kita sehari-hari. Namun, kenyataan menganggap penambahannya ke dalam daftar masalah yang sudah ada sebagai hal yang "normal", yang berarti masalah-masalah tersebut belum dirampingkan untuk entri baru ini. Pandemi yang tak terduga dan meresahkan ini membuat kita sibuk dan memusatkan semua perhatian dan kekhawatiran kita yang akan menyertai kita bahkan setelah pandemi ini berakhir.

Sayangnya, masalah klasik lainnya belum dihilangkan karena gangguan baru-baru ini, atau ditanggihkan; sebaliknya, mereka diam-diam melanjutkan evolusinya. Ketika pandemi ini benar-benar diberantas, mereka akan kembali, tak terelakkan, untuk melanjutkan tempat mereka sebelumnya dalam kecemasan kita.

Semua alasan untuk mendorong, merangsang pencarian inisiatif positif yang bertujuan untuk solusi yang lengkap, memadai dan komprehensif.

Ini akan menjadi kenyataan pada akhir tahun 2020. Dan, mengingat situasi global, apa yang dapat kita lakukan, pikirkan, dan rencanakan untuk masa depan? Tentu saja, saya akan turun tangan untuk membantu dalam keadaan darurat. Yang paling memprihatinkan, yang secara langsung memengaruhi kita, tercantum di bawah ini. Tidak ada keberatan dengan hal ini, yang memerlukan konsentrasi dan perhatian maksimum dari semua sumber daya. Namun, setelah situasi kritis ini-saya mengacu pada pandemi-telah berlalu, bagaimana kita berniat untuk menghadapi masa depan? Ini adalah pertanyaan yang sangat bagus. Apakah mungkin untuk mempertimbangkan pemulihan posisi sederhana sebelum terjadinya pandemi sebagai sesuatu yang positif? Melanjutkan jalur yang sebelumnya terputus dengan kebiasaan yang sama? Dan apa yang ada di kalender untuk kita? Bahkan jika kekhawatirannya telah diturunkan untuk sementara, daftar masalahnya belum terhapus. Pandemi ini tidak diragukan lagi akan diberantas cepat atau lambat dengan komitmen dan kolaborasi global. Semoga saja hal ini akan terjadi lebih cepat daripada nanti. Hal ini akan menunjukkan bahwa, seperti halnya pandemi

ini menunjukkan betapa rapuhnya kita sebagai individu dan masyarakat, solusi akhir akan

hanya dapat dicapai dan dipertahankan jika semua orang bekerja sama untuk mencapai tujuan yang sama.

Perasaan lega karena ancaman yang telah dihindari seharusnya tidak membuat kita kembali ke topik sosio-ekonomi secara pasif; sebaliknya, hal ini seharusnya membuat kita dapat menilai kesempatan untuk menyelesaikan semua, atau setidaknya sebagian besar, masalah lain yang belum terselesaikan dalam daftar tersebut dengan dedikasi global yang sama. Tidak diragukan lagi, saran, upaya, dan jalur yang akan diperkenalkan akan diarahkan untuk menyelesaikan atau mencoba menyelesaikan masalah lokal yang mendesak dan spesifik dengan sumber daya yang signifikan. Hal ini selalu terjadi, dan saya tidak melihat adanya faktor di masa depan yang akan mengubah pola ini. Jumlah intervensi parsial lokal dan sementara yang tak terbatas, baik yang asli maupun yang bersifat sementara. Namun, hal ini bisa jadi merupakan perkembangan alamiah, perjalanan, dan jalan yang ditempuh oleh sejarah, yang meskipun tidak sempurna, telah menemani kita dan membawa kita ke titik ini.

Sebaliknya, penelitian ini dimulai dengan maksud dan tujuan untuk menyelesaikan semua masalah dunia di masa lalu dan sekarang dengan satu operasi yang sangat besar dan konklusif.

Ini adalah subjek dari bab berikutnya, yang akan membawa Anda ke inti dari proyek ini.

Bab 2

TUJUAN, DOGMA, NORMA, ESADEKALOG

Perilaku, sikap, dan orientasi

Dalam bab ini dan dua bab berikutnya, Anda akan mengenal komponen-komponen penting dan struktur proyek.

Di luar itu, dan sangat sesuai dengan pendekatan dan asumsi yang ada, studi ini mengusulkan cara penyelesaian yang jelas-jelas baru dan mengganggu, namun tetap dapat dilakukan.

Studi ini tidak berusaha untuk membuat penyesuaian yang mudah, parsial, atau dipaksakan pada sistem yang ada saat ini, melainkan mengusulkan dan membayangkan sebuah transformasi radikal di seluruh dunia.

Menggunakan norma-norma yang sama dari latar belakang yang menimbulkan masalah tidak efektif untuk menyelesaikan masalah yang sudah berlangsung lama. Rute alternatif lainnya dieksplorasi di sini.

Meskipun hanya sebuah hipotesis proyek, ruang lingkup penerapannya harus global dan kategoris pada tingkat ESADECALOGUE (dekalog 16 poin).

Anda melakukan perjalanan dengan rencana perjalanan yang akan membawa Anda ke visi dunia yang digambar ulang secara kiasan, meskipun itu masih dunia yang sama dan satu-satunya dunia yang selalu kita tempati. Tapi apa yang berubah jika masih tetap sama? Sederhananya, semuanya berubah.

Dan jika saya mengatakan semuanya, sebelum mencapai akhir bab ini, Anda akan memiliki alasan yang adil dan konsisten untuk setuju dengan saya, setidaknya pada pernyataan ini.

Mari kita mulai dengan dasar-dasar subjek.

Pertama, kita akan menemukan tujuan, kemudian beralih ke hak dan tanggung jawab, dan menyimpulkan dengan heksadesimal.

TUJUAN: Seluruh penelitian ini tidak akan berguna tanpa menetapkan beberapa tujuan yang sangat penting yang mewujudkan dan mencirikan aspirasi dan keinginan utama umat manusia, yang beberapa di antaranya selalu didengarkan dan diharapkan tetapi tidak pernah tercapai.

Untuk lebih memahami besarannya, pertama-tama kita harus mempelajarinya dan kemudian mengevaluasinya. Alat apa yang lebih baik untuk mengukur, menghitung dan mengevaluasinya selain timbangan, instrumen yang cocok untuk menimbang dan membedakan perbedaan antara dua piring yang tampaknya identik? Di satu piring saya meletakkan tujuan yang dapat dicapai atau elemen positif, di sisi lain pasangannya dengan elemen yang tidak diinginkan.

Tiga kelompok tujuan diposisikan pada pelat positif. Kategori pertama terdiri atas berbagai tujuan baru, yang karenanya sepenuhnya baru.

Pada kelompok kedua, yang juga memiliki dampak yang baik, upaya dilakukan untuk mengakhiri perilaku negatif yang saat ini lazim yang menghambat dan mencegah pencapaian tujuan itu sendiri, dan karenanya ditentang.

Con l'ultimo gruppo, setelah mencapai stabilitas planet, pentingnya tugas-tugas yang berhubungan dengan ruang angkasa akan menjadi prioritas utama.

Kelompok pertama dari delapan tujuan terutama berkaitan dengan mendorong pemeliharaan dan ketaatan terhadap hasil:

1) Mendukung dan mengelola secara terkoordinasi transisi yang rumit dari realitas setiap wilayah selama tiga zaman yang terlibat (awal, transformasi, dan tujuan akhir).

2) Memastikan setidaknya keberadaan yang bermartabat bagi semua orang di planet ini.

(Setiap orang adalah pemegang saham dengan hak dan tanggung jawab yang sama).

3) Mengelola konservasi planet ini dengan cara yang stabil, konsisten, dan berjangka panjang, dengan fokus pada isu-isu dan topik-topik seperti lingkungan, iklim, penggunaan sumber daya, dan sebagainya.

4) Mendorong individu dan masyarakat untuk mempraktikkan sikap saling menghormati dalam berbagai konteks, termasuk konteks budaya, sosial, dan agama.

5) Mendisiplinkan pengamatan yang menyeluruh dari para ahli heksadesik yang mengkodifikasikan keterkaitan prinsip-prinsip penyusun yang esensial.

6) Mempromosikan pelatihan, koordinasi, dan konsentrasi semua sumber daya manusia dan teknologi di semua bidang pembangunan yang konsisten dengan prioritas baru, terutama mempromosikan pendekatan, intervensi, dan manajemen dengan visi yang

terintegrasi secara global.

7) Menjaga keberlanjutan global jangka panjang dengan meningkatkan siklus dalam semua penggunaan sumber daya, menghindari pemborosan dan penggunaan yang tidak perlu.

8) Kumpulkan semua sumber daya manusia dan teknologi yang diperlukan untuk membentuk satu struktur operasional yang solid untuk mengatasi dan mendukung tantangan eksplorasi dan kolonisasi di luar bumi.

Satu-satunya pengecualian yang dapat diterima adalah yang terkait dengan pelaksanaan inisiatif-inisiatif terbaru ini.

Dua poin terakhir ini menjadi fokus dan orientasi setiap aspek kegiatan prioritas kami: stabilitas dan keberlanjutan dalam hal eksistensi, kesejahteraan, pembangunan, pertanian, energi, penelitian, dan sebagainya.

Stabilitas planet, mulai sekarang, akan menjadi prioritas utama.

Dalam kelompok kedua adalah beberapa inisiatif atau jalur, baik dengan hasil positif yang bertujuan untuk menangkal dan secara bertahap menghilangkan:

1) Fokus yang obsesif pada pertumbuhan PDB nasional.

2) akumulasi/konsentrasi uang/kekayaan yang tidak diperlukan untuk kegiatan pribadi/komersial.

3) Sentralisasi kekuasaan atau kontrol yang signifikan, dengan situasi dan konsekuensi mulai dari oligarki hingga kediktatoran, tetapi sering kali dengan modus operandi yang sama serta tujuan dan hasil yang sama.

4) Pemerintahan/administrasi yang tersentralisasi secara otokratis yang dibentuk dan dijalankan dari atas ke bawah

5) konsekuensi negatif yang tidak dapat dihindari dan negatif dari konsumerisme, yang diterima secara luas dan, sayangnya, semakin dikejar secara sembrono dalam skala global.

6) dominasi kepentingan nasional atau kelompok kepentingan di berbagai tingkat, wilayah, atau ukuran.

7) Akses mudah untuk mendapatkan uang yang dapat menghemat dan mengurangi sentralitas dari risiko yang diterima, adalah akses individual.

Kelompok terakhir berisi tujuan yang paling penting, meskipun tidak saat ini, tetapi penting untuk kelangsungan hidup kita di masa depan untuk memperluas kehadiran kita di luar planet kita.

Daftar ini menegaskan, mempertimbangkan, dan mendukung semua inisiatif terencana yang berani yang dianggap perlu untuk mencapai tujuan-tujuan luhurnya. Beberapa di antaranya sudah berjalan. Tinggal menyelesaikannya dan memastikan dukungan maksimal dengan menyediakan semua sumber daya yang dianggap perlu untuk kelanjutan yang terbaik:

- 1) Semua pengetahuan yang melekat.**
- 2) Penelitian luar angkasa.**
- 3) Eksplorasi, termasuk eksplorasi non-robotik.**
- 4) Eksploitasi sumber daya asteroid, dll.**
- 5) Pembentukan lahan, jika memungkinkan dan diperlukan.**
- 6) Kolonisasi progresif, berbasis darat atau mengorbit.**

Namun, untuk saat ini, perlu untuk menyusun dan menyajikan daftar ini, setidaknya sebagai proposal indikatif, karena tujuan dasar ini sudah sangat penting dan akan menjadi semakin penting di masa depan, yang melibatkan dan melibatkan kita sepenuhnya. Seperti yang akan dilihat, ruang muncul dalam heksadesimal pada poin terakhir, tetapi hanya karena ia merangkum dan menyatukan semua perhatian sebelumnya. Semua poin sebelumnya dapat dilihat dan dianggap sebagai restrukturisasi persiapan, yang diperlukan untuk dukungan yang solid dan implementasi yang tangguh.

Satu-satunya aspek yang tidak dapat dikalahkan oleh tujuan-tujuan ini adalah stabilitas global.

Jika Anda ingin mengelompokkan semua tujuan yang berbeda ini, saya akan mencoba meringkasnya ke dalam satu judul dengan menggunakan akronim dari 5P:

Singkatan P PPPP adalah singkatan dari Prosperous Perennial Peaceful Planetary Permanence.

Proyek dan kampanye penjajahan spasial juga bisa gagal, tetapi tidak memungkinkan untuk merusak, mengurangi atau mengganggu kelangsungan hidup dari basis utama kami, yang merupakan satu kesatuan dari jenisnya sendiri, yang telah berkembang dengan pesat dan terus berevolusi sesuai dengan keunikannya yang halus. Oleh karena itu, untuk argumen ini, kami juga melengkapi pemahaman dan penghargaan atas fungsi yang saling terkait dan alami.

Setelah tujuan ditentukan, saya mengantisipasi beberapa reaksi atau penilaian naluriah seperti: fantastis, kekanak-kanakan, jelas, naif, utopis, tidak dapat direalisasikan, ilusi, dan lebih buruk lagi.

Namun, bagaimanapun juga, ini adalah tujuan yang paling ambisius yang diposisikan, jika kita mengukur, menimbang, dan mengevaluasinya di atas piring timbangan hipotetis.

Di sisi lain, penyeimbang, keberatan atau penolakan apa yang mungkin Anda posisikan?

Kontras utama jelas merupakan serangkaian masalah kritis utama yang sudah tercantum di atas, dan Anda bisa menambahkan masalah yang belum tercantum. Setelah mengatur penyeimbang, ke arah manakah indikator skala akan bergerak? Ke arah Positif? Ke arah Negatif? Atau akankah ia tetap berada di tengah-tengah netral? Siapa yang ingin menentang tren indikator skala ke arah Positif?

Secara pribadi, saya tidak memiliki keinginan untuk melawan berbagai sikap yang berlawanan di sini. Ada banyak ruang dan waktu, terutama bagi para pengkritik, untuk mengajukan alasan yang mungkin bertentangan dengan ketiga rangkaian tujuan tersebut. Siapa yang akan menanggapi dan dengan argumen, kekuatan, dan tekad yang bagaimana? Kita akan melihat bagaimana dan apakah jarum timbangan akan bergeser. Tidak ada batasan waktu. Kesabaran menang atas segalanya. Kita telah hidup selama berabad-abad, terus berkembang. Akhir-akhir ini dengan akselerasi yang mengesankan, tetapi sayangnya kita juga memperhatikan dan menyadari bahwa masalah menyertai kita dan berkembang setidaknya dalam proporsi yang sama.

Apakah Anda sudah melupakannya? Tidaklah cukup hanya dengan membaca daftar tersebut untuk mengapresiasi pelajaran ini; Anda harus selalu mengingatkannya, seperti pedang Damocles yang menunjukkan kunci pemahaman yang tepat.

Perbaiki dan hafalkan posisi jarum pada skala, setelah Anda memposisikan sesuai dengan keinginan Anda tentang apa yang Anda anggap sebagai resistensi. Ini akan berfungsi untuk mengukur perpindahan yang terdeteksi selama verifikasi di akhir bab empat.

Sementara itu, sambil menunggu lawan bicara, mari kita lanjutkan dengan presentasi, yang pada saat ini terdiri dari daftar singkat hak dan kewajiban pribadi.

TUGAS

Adalah benar untuk menunjukkan bahwa hak-hak yang dibayangkan tidak akan lebih dari sebuah kompilasi dari semua hak-hak individu yang telah diabadikan dalam konstitusi-konstitusi utama yang berlaku. Jika belum ada, hak-hak berikut ini hampir pasti akan ditambahkan pada yang terbaik dari yang terbaik, dalam struktur keseluruhan.

Ia memberikan suara untuk EV (Electoral Votes) dan CEO (Chief Executive Officer = Walikota) dalam kaitannya dengan LAP (Local Administration Project) di wilayahnya.

Sejak proyek ini benar-benar dipertimbangkan atau diimplementasikan, setiap orang memiliki hak untuk mempertahankan setidaknya standar hidup mereka saat ini.

Skala standar hidup dimulai dari tingkat yang wajar dan terus meningkat, sebuah kriteria yang berlaku untuk semua wilayah.

Setiap orang berhak mendapatkan pendidikan di setiap jenjang, terutama dalam rangka memenuhi kebutuhan lokal yang diantisipasi.

Heksadekalog ini berisi contoh-contoh tambahan mengenai hak-hak individu dan hak-hak kolektif yang baru.

Hak-hak lain akan dilengkapi dan ditambahkan hanya jika diperlukan dan/atau disyaratkan secara lokal, tetapi secara umum masih kompatibel.

Tanggung Jawab

Dalam hal hak, tanggung jawab utama setiap penduduk adalah untuk berpartisipasi dan berkontribusi pada stabilitas dan keberlanjutan kebutuhan lokal dengan mengikuti pedoman heksadekalog dan berkontribusi pada cakupan kebutuhan dan kendala pekerjaan. Kondisi yang sama berlaku untuk menambahkan kewajiban lain sebagai hak, terutama jika bersifat sementara dan terlokalisasi.

Saatnya memperkenalkan heksadesimal, yang berfungsi sebagai jantung dari proyek ini.

Karena seluruh aktivitas dan operasi BUMI BARU yang luar biasa ini didasarkan pada HESADECALOGUE, sebuah sistem dogma yang terintegrasi dan aturan-aturan yang mengikat untuk ketertiban dan panduan, perubahan struktural tidak mungkin dilakukan. Hanya mayoritas besar konsensus yang beralasan yang dapat mengimplementasikan perubahan atau penambahan yang bersifat integratif dan amelioratif.

Hanya penambahan struktural yang dimotivasi oleh konteks dogma keenam belas dan terakhir yang dimungkinkan. Kecuali dalam kasus ini, tidak ada perubahan struktural yang akan dibuat yang akan merusak stabilitas dan fungsionalitas keseluruhan sistem atau mengurangi keefektifannya. Saya tegaskan bahwa satu-satunya pengecualian yang dapat diterima mungkin hanya menyangkut poin terakhir dari heksadesimal yang tidak kalah pentingnya: Ruang angkasa, yang relatif baru dan secara harfiah terbuka untuk evolusi apa pun.

Alasannya jelas: tujuan utama awal adalah dan akan selalu menjadi stabilitas keabadian planet kita, tetapi sejauh itu tercapai, tujuan global lainnya harus diperluas untuk mencakup semua kegiatan ekspansi luar angkasa.

Hanya pengabaian atau perencanaan yang tidak tepat untuk pencapaian tujuan yang kurang lebih memaksa ini yang dapat mengubah atau bahkan mengacaukan tujuan stabilitas awal. Tergantung pada mereka yang bertanggung jawab pada saat itu untuk menimbang berbagai pilihan dengan sangat bijaksana.

Dengan proyek ini, kita hanya bisa berharap untuk memberikan generasi penerus kita sebuah planet yang lestari dan mempertahankan potensi penuhnya untuk terus berfungsi dalam kondisi terbaik.

Dengan mempertimbangkan arah pergerakannya, sayangnya juga muncul kecenderungan masalah yang terus berlanjut di luar upaya untuk menyelesaikannya, seperti Overshoot Day; perlu diulangi bahwa melupakan hal tersebut akan membantu untuk merenung.

ESADECALOQUE

ESADECALOGUE adalah daftar aturan baru yang berisi poin-poin utama proyek. Ini adalah pilar fundamental yang menjadi dasar bagi semua prinsip dan standar panduan untuk direvisi dan diperbarui, terutama dalam hal detail. Hal ini terutama berlaku untuk lima poin pertama, yang menjadi inspirasi untuk daftar lainnya.

Poin keenam mencantumkan berbagai komponen struktur, yang semuanya diperlukan untuk mencapai dan mempertahankan tujuan utama. Isi ESADECALOGUE harus dianggap sebagai referensi tunggal yang valid untuk seluruh planet, tanpa batasan waktu. Isi heksadekalog akan mengaktifkan beberapa set arketipe untuk paradigma baru, yang akan didefinisikan ulang, dibagikan, dan dikonsolidasikan. Semua prosedur untuk aktivasi,

implementasi dan manajemen ditentukan dan dirinci dalam dua buku berikutnya yang akan melengkapi tahap persiapan seluruh proyek.

Saya ingatkan Anda bahwa buku ini hanya memberikan garis besar dasar awal; untuk implementasi dan detail terkait, yang sebagian besar disesuaikan dengan realitas lokal yang khas, seperti yang telah saya perkirakan, Anda harus menunggu penerbitan dua buku lainnya.

Saya sekali lagi mendorong kesabaran, yang, seperti yang Anda ketahui dan harus Anda setujui, menang di atas segalanya.

Untuk mengevaluasi dan memahami dogma-dogma heksadesimal dengan lebih baik, saya sarankan Anda untuk menyegarkan ingatan Anda dengan mempertimbangkan kembali tujuan-tujuan yang telah disampaikan dan didefinisikan dengan baik dalam bab ini. Setelah membaca kembali, Anda akan memiliki visi yang lebih jelas sebagai alternatif dibandingkan dengan isu-isu kritis yang berkembang saat ini yang mendorong pengajuan resolusi yang diusulkan ini, yang juga sangat inovatif untuk penggantian yang nyata. Hal ini akan memfasilitasi visi keseluruhannya secara proporsional dan tepat.

Saat-saat putus asa membutuhkan tindakan yang putus asa.

Saat ini, terlepas dari epidemi yang sedang berlangsung, yang tentu saja tidak signifikan dan akan menemani kita setidaknya selama satu tahun lagi, masalah dan situasi yang tersisa yang belum melambat, tetapi yang telah kita singkirkan untuk sementara waktu tetapi karena kebutuhan, akan muncul kembali dan kita akan melanjutkan hidup dengannya, tidak dapat dihindari.

Akankah kita menjadi lebih kecanduan dengan gangguan mereka?

Kita mungkin merasa lega dan lebih siap dalam hal ketahanan kolektif, tetapi hal ini tidak menyelesaikan atau menghilangkan kekritisian yang telah terjadi.

Pandemi ini tidak diragukan lagi akan berlalu, seperti yang terjadi di masa lalu, tetapi akan meninggalkan bekas. Tentu saja tidak menyenangkan mengetahui bahwa, secara statistik, pandemi ini tidak mematikan seperti pandemi dari abad sebelumnya, atau pandemi yang lebih baru namun terbatas. Semua penderitaan langsung yang dialami hanya akan diingat dalam statistik.

Namun, hal ini sudah menjadi pengingat nyata bahwa kita dikelilingi oleh alam dan akan selalu menjadi bagian darinya. Kita sering lupa akan hal ini karena kita terlalu sibuk dengan kesibukan kita. Sayangnya, tanda lain yang dapat dilihat adalah ekonomi, dengan kerusakan yang belum sepenuhnya dapat diukur. Kembali ke masa sebelum

tingkat pandemi akan memakan waktu setidaknya dua kali lebih lama, atau bahkan lebih lama lagi. Apa pun itu, kita akan dihadapkan pada daftar masalah global yang semakin panjang.

Bukan kebiasaan atau budaya pribadi saya untuk bersikap canggung dan merujuk pada tokoh-tokoh sejarah, tetapi ketika itu diperlukan, maka itu perlu, dan dalam hal ini tampaknya tepat dan sesuai. Selama berabad-abad, tidak ada yang pernah menyangkalnya, dan jika saya mengubahnya menjadi "MANUSIA SEHAT DI PLANET SEHAT", saya harap tidak ada yang akan mempertanyakannya.

Jika mayoritas melakukan hal ini, maka akan seperti mematikan lampu di ujung terowongan. Paling tidak karena membalikkan persyaratan Juvenal jauh lebih masuk akal.

Seperti halnya pikiran yang sehat menginginkan, mencari, membutuhkan, dan menuntut tubuh yang sehat, umat manusia yang sehat juga membutuhkan planet yang sehat dan layak huni.

Dengan membalikkan istilah-istilah tersebut, kita dapat menafsirkan kembali bagaimana planet yang sehat mendukung dan memelihara umat manusia yang sehat.

Namun, tidak cukup hanya dengan mengatakannya atau membagikannya: hal ini perlu dipraktikkan, diimplementasikan. Dan siapakah yang mampu melakukannya? Jika kita tidak melakukannya, apakah kita harus mencari konsultan Mars?

Jauh lebih sulit dan telah teruji untuk terus menunda penyelesaian masalah, terutama masalah yang lebih besar. Jika kita yakin bahwa RUU tersebut tidak akan pernah diberikan kepada kita, ini akan menjadi solusi yang lebih dapat diterima. Atau, kemungkinan besar, dengan hanya menunggu, kita meningkatkan peluang bahwa kentang panas akan berakhir di tangan orang lain, sebaiknya sesegera mungkin.

Proposal penelitian ini dimulai dengan daftar panjang masalah yang sudah ada, menanganinya secara langsung, dan menerima tantangan dengan mengajukan solusi inovatif yang dapat diimplementasikan dalam jangka waktu yang relatif dapat diterima.

Beberapa orang mungkin berpendapat bahwa planet kita belum terlalu terganggu, bahwa segala sesuatu masih berjalan sesuai dengan alam, dan semua orang hidup lebih baik daripada di masa lalu.

Mungkin saya bisa setuju bahwa "semua orang hidup lebih baik," namun tidak dalam hal situasi masa depan mereka. Saat ini, semakin banyak orang yang merasa bahwa keadaan mereka memburuk,

meskipun dengan sangat lambat.

Masyarakat yang sedang berkembang ini secara halus cenderung untuk menerima tujuan dari penelitian ini, jika bukan jalur solusinya, setidaknya keprihatinannya.

Mungkin berguna untuk melaporkan beberapa pemikiran pribadi saya; jika Anda tidak tertarik, lewati saja dua halaman berikutnya.

Pada bab sebelumnya, saya hanya menyebutkan masalah, situasi, dan proyeksi umum. Melanjutkan jalan ini, saya tidak menganggap berspekulasi dan mengevaluasi solusi atau alternatif sebagai terorisme. Paling-paling, itu adalah kekhawatiran yang terlalu berlebihan atau dibesar-besarkan.

Pada bagian ini, saya mengusulkan dan menguraikan sudut pandang saya bagi mereka yang peka terhadap subjek ini.

Seperti yang telah dinyatakan sebelumnya, mereka yang tidak setuju, baik sebagian atau seluruhnya, dibingkai dalam penempatan statistik yang alami dan kontradiktif.

Menghormati orang lain adalah hal yang penting, tetapi juga harus timbal balik. Selama ribuan tahun, tidak pernah ada inovasi yang menerima persetujuan langsung dan dengan suara bulat. Jika idenya positif, konversi statistik merayakan keberhasilannya bahkan setelah periode yang panjang. Namun, sebelum kita sampai di sana, seseorang perlu mulai membicarakannya. Tidaklah penting apakah ide tersebut menimbulkan kritik atau pujian. Dalam kasus kami, meskipun komentar, kritik, dan penilaian selalu diterima, namun hal itu harus dilakukan setidaknya setelah seluruh daftar berikutnya yang mewakili solusi telah dipahami. Ketika diambil dan dianalisis secara individual, tidak ada satu pun item dalam daftar yang masuk akal secara logika atau dapat dimengerti. Namun, ketika digabungkan, hasil dan manfaat yang terintegrasi menguraikan skenario yang sangat menarik, yang tidak diragukan lagi kondusif untuk kelanjutan keberadaan kita yang berharga.

Saya ingin menarik perhatian dan pemahaman Anda pada fakta bahwa menjelaskan dalam beberapa halaman bagaimana sistem administrasi yang baru dan unik untuk seluruh planet ini harus terstruktur dan berfungsi tidaklah mudah atau sederhana. Hal ini akan membutuhkan setidaknya beberapa perpustakaan.

Mempertimbangkan kesederhanaannya, saya telah meringkas titik fokus referensi dalam ESADECALOG, yang disajikan di halaman-halaman berikut ini; merupakan tolok ukur universal yang dianggap berlaku untuk semua orang dan bahkan untuk selamanya.

Komposisinya tidak dapat diubah. Mengubahnya akan melemahkan tujuan pendukung seluruh struktur.

Seluruh daftarnya harus diterima sepenuhnya sebagai proposal solusi terpadu yang memperhitungkan semua masalah saat ini dan, yang lebih penting, masalah di masa depan. Keuntungan dalam mencapai tujuan yang ditunjukkan untuk stabilitas, yang selalu didambakan dan didambakan tetapi tidak pernah sepenuhnya direalisasikan dan dipenuhi, tidak boleh diabaikan.

Meskipun tidak melangkah lebih jauh, penelitian ini dapat diakui sebagai inisiatif positif yang bertujuan untuk membangkitkan, mencapai, dan mewujudkan tujuan atavistik untuk ketenangan global yang damai.

Kita perlu mengambil tantangan yang tertunda di masa lalu dan yang lebih baru dan dari penderitaan yang belum terselesaikan, dapatkan motivasi yang tepat untuk mencoba lagi. Lebih baik lebih cepat daripada nanti, statistik akhirnya mencatat hasil yang positif. Mengapa tidak? Tentunya jika tidak ada yang mencoba, semuanya akan berjalan tanpa perbaikan yang berarti dalam alur cerita yang tak berujung.

Seperti yang dikatakan Einstein, kita tidak boleh mengulang-ulang jalan, metode, dan prosedur yang sama, mencapai hasil negatif yang sama, agar kita tidak jatuh ke dalam kegilaan.

Jika Einstein benar dan tidak ada yang mau menantangnya, kita tidak perlu mengambil risiko untuk mencoba lagi, melainkan mencoba lagi dengan sesuatu yang benar-benar inovatif atau berbeda.

Apakah Anda mengetahui adanya undang-undang yang mengatur dan membatasi inovasi? Saya tidak mengetahui adanya. Jika, dalam kasus kami, beberapa proposal baru harus dimasukkan ke dalam pipeline, saya lebih suka proposal tersebut mengandung jumlah inovasi yang tinggi daripada yang sedikit.

BERPIKIR BESAR. Tidaklah cukup hanya dengan mempelajarinya saja; kita juga harus memiliki keberanian untuk mempraktikkannya.

Saya sarankan untuk membaca ulang tujuan penelitian sebelumnya untuk membantu Anda memahami dekalog yang baru.

Sangat penting untuk diingat bahwa ini bukan hanya proposal alternatif atau varian lain dari pemerintah atau pemerintahan saat ini, yang akan segera dikritik dan diejek dari setiap

sudut, tetapi sebuah proposal yang komprehensif dan inovatif.

untuk dipertimbangkan sebagai solusi untuk masa depan global yang stabil dan tidak terbatas.

Akan sangat bermanfaat untuk membacanya tanpa terputus pada awalnya, jika hanya untuk menumbuhkan pandangan 360 derajat yang terintegrasi.

Seperti judulnya, ini adalah daftar 16 artikel. Terakhir, inilah ESADECALOG yang disebutkan di atas.

THE ESADECALOGUE

Berikut ini adalah judul-judulnya:

- 1) TIDAK ADA PERTUMBUHAN**
- 2) LEBIH BERKUALITAS**
- 3) KURANG JUMLAH**
- 4) KONSISTENSI**
- 5) SALING MENGHORMATI**
- 6) OTONOMI**
- 7) STRUKTUR PIRAMIDA ADMINISTRATIF**
- 8) SISTEM INFORMASI ADMINISTRASI GLOBAL**
- 9) PEMANTAUAN LOKAL**
- 10) ANGKATAN BERSENJATA**
- 11) PEKERJAAN**
- 12) WAKTU UNTUK SANTAI**
- 13) HANYA SATU MATA UANG**
- 14) BANK/PASAR SAHAM**
- 15) EKSPOR / IMPOR**
- 16) RUANG**

Di bawah ini adalah penjelasan awal tentang motif dan tujuan utama dari masing-masing artikel. Beberapa penjelasan yang lebih lengkap dapat ditemukan di bab keempat.

1) TIDAK ADA PERTUMBUHAN

Pertama dan terutama, ini adalah tujuan paling penting dari proyek ini, serta yang paling membutuhkan perhatian.

Untuk operasi yang stabil dan menguntungkan, proyek ini tidak hanya membutuhkan pertumbuhan nol, tetapi juga kembali ke kepadatan penduduk per km persegi yang ada pada tahun 1970 di setiap wilayah, jadi "hanya" setengah abad yang lalu. Dalam angka bulat, ini setara dengan 4 miliar orang, bukan 8 miliar saat ini.

Alasan pengurangan ini ditentukan oleh kebutuhan untuk memastikan rasio yang paling memuaskan antara ketersediaan semua sumber daya dan jumlah pengguna dan penerima manfaatnya untuk semua orang dan terutama untuk semua waktu.

Perserikatan Bangsa-Bangsa telah lama mengamati dan memprediksi penurunan angka kelahiran, dan total populasi diperkirakan tidak akan melebihi 12 miliar dalam waktu dekat.

Ini berarti bahwa masalah, yang sudah menjadi perhatian atau keprihatinan global tingkat lanjut, akan ditangani melalui penilaian yang diperbarui dan pertanyaan-pertanyaan baru, seperti apakah mungkin untuk hidup selamanya dalam keadaan sempit di atas rakit berisi 12 miliar orang atau lebih, atau apakah mungkin untuk hidup di sana lebih lama dan nyaman untuk 4 miliar orang.

Ukuran rakit tidak dapat diperluas, dan sumber dayanya terbatas. Banyak di antaranya tidak dapat diperbaharui, sementara yang lainnya mudah rusak.

Memang agak sinis, tetapi ini adalah kenyataan yang nyata, pengingat bahwa setiap manusia setiap tahunnya menghasilkan 45 ton karbon dioksida, jumlah yang berlipat ganda jika kita juga mempertimbangkan input dari peternakan untuk memberinya makan, jumlah ini akan semakin berlipat ganda jika kita menghitung semua buangan sipil/industri yang terkait.

Bagi mereka yang terbiasa dengan angka, detail sederhana ini dapat menunjukkan komponen signifikan dari peningkatan efek rumah kaca (9 triliun ton karbon dioksida per tahun), jika dihitung berdasarkan populasi dunia saat ini dan yang terus bertambah.

Hasil dari proporsi yang sederhana, dapat membantu memahami alasan dan kebutuhan populasi dunia untuk kembali, dan tetap berada di sana secara permanen, ke ukuran yang tercatat sebelumnya 50 tahun yang lalu.

Semakin sedikit kita mengkonsumsi dan membuang-buang, semakin banyak kita dapat menghindari atau menunda konsekuensi penipisan sumber daya alam di masa depan yang tak terelakkan dan berbahaya. Jika Anda mengevaluasi premis-premis ini dengan tepat dan bertanggung jawab, maka Anda dapat mempertimbangkan kembali proyek ini sebagai ringkasan terpadu yang positif dari tindakan perbaikan.

Inisiatif yang diusulkan oleh penelitian ini sekilas tampak sebagai tindakan yang tidak dapat diterima dan tidak praktis, tetapi setelah dipikir-pikir, dengan menggunakan semua waktu yang diperlukan, inisiatif ini benar-benar sebanding dengan masalah yang akan kita hadapi, atau paling tidak akan kita derita, dalam waktu dekat.

Dalam beberapa kasus, tidak perlu menunggu sampai besok; beberapa dapat ditangani sebelumnya, dan sebagian besar masih dapat ditangani sekarang. Mereka yang memiliki waktu tidak boleh menyalahkannya.

Apakah ada yang tidak setuju? Haruskah kita menyerah dan pasrah pada peningkatan populasi yang nyata? Tentu saja ini adalah masalah yang akan kita hadapi di masa depan, tetapi secara proporsional kita sudah melihat gejalanya saat ini; satu-satunya periode di mana kita dapat mengambil dan menyiapkan inisiatif.

Menunggu dengan diam atau berdiam diri tidak akan menyelesaikan apa pun. Paling banter, hal ini hanya akan menunda dan memperburuk situasi dan konsekuensinya.

Apakah Anda merasa bahwa saya mengulang-ulang? Jika saya bersikeras, itu berarti ada alasan yang sah untuk itu; Lupakan saja.

Konsumsi per kapita tahunan yang diperlukan untuk memungkinkan setiap orang menjalani kehidupan, setidaknya kehidupan yang layak, adalah dan akan selalu menjadi faktor dominan dalam berbagai formula.

Bahkan pada titik ini, jika tidak ada kecenderungan ke arah konsensus yang disepakati, atau setidaknya kecenderungan untuk menganggapnya sebagai hal yang relevan, sisa heksadesalog dan keseluruhan penelitian menjadi tidak dapat dipahami, muskil, dan, dalam beberapa kasus, bahkan tidak masuk akal, aneh, dan konyol.

Namun, siapa yang memutuskan dalam kasus-kasus terakhir ini? Kesulitan implementasi, keterlibatan global yang sulit, atau hanya kepicikan umum atau akal sehat yang dibisikkan dengan malu-malu?

Formula apa yang akan memungkinkan masa tinggal yang lebih lama dan lebih damai jika kita menetapkan dan menerima tujuan ekonomi global yang stabil? Penelitian ini menyarankan sebuah solusi yang terstruktur dan terencana dengan baik. Mungkin, memang tidak diragukan lagi, jalan perintis, tentu saja, tetapi setidaknya sebuah studi komprehensif untuk diperdebatkan, memulai sudah merupakan langkah pertama. Menunggu, menunda-nunda, menghindari, dan dengan demikian berdiri diam dengan tangan di tangan kita tentu saja merupakan perilaku yang lebih baik, tanpa risiko langsung. Perbedaan utama, yang mungkin dapat diidentifikasi dengan mengklasifikasikan proyek ini sebagai "skenario Machiavellian yang gila," dengan demikian juga akan membantu pemahamannya.

Dengan sikap yang lazim dan terdokumentasi dengan baik ini, kita harus bertanya-tanya apakah ada orang yang memahami di mana letak tanggung jawab pada tingkat tertinggi. Janganlah kita berpandangan sempit. Mari kita memperluas wawasan kita. Apakah kita sudah terlalu terbiasa dengan rutinitas harian kita? Apakah kita membiarkan diri kita sendiri? Apakah ada orang yang berada di jembatan komando?

Maaf atas ledakan-ledakan ini, tetapi ketika sampai pada hal itu, maka terjadilah. Saya sudah tenang sekarang, tetapi menemukan beberapa orang bodoh di jalan tidak membuat saya khawatir. Menemukan terlalu banyak, terutama di tempat yang salah, membuat saya takut.

Pertanyaan tentang kelebihan populasi tetap terbuka; hampir pasti akan bertemu, cepat atau lambat, dengan arah penelitian ini.

Salah satu perbedaannya adalah bahwa pencapaian tujuan-tujuan lain juga direncanakan di sini dengan mengintegrasikannya dengan solusi sosio-ekonomi yang komprehensif, seperti yang akan kita lihat pada dogma-dogma berikutnya, dibandingkan dengan mengatasinya secara terpisah dan mencapainya dengan menyeret seluruh isu-isu kritis yang ada. Skenario-skenario tersebut harus dibandingkan dan dievaluasi secara menyeluruh, dan harus selalu dikoordinasikan secara keseluruhan.

Bagaimanapun, kontraksi atau pengurangan populasi adalah salah satu alasan untuk jeda waktu yang lama sebelum implementasi proyek secara penuh.

Diperkirakan akan membutuhkan waktu satu atau dua abad untuk kembali ke tingkat kepadatan populasi/wilayah yang telah meningkat selama 50 tahun terakhir. Satu-satunya cara yang direncanakan untuk mencapai hal ini adalah dengan mendorong dan mempertahankan angka kelahiran di sekitar 1,5 selama waktu yang

dibutuhkan, di seluruh dunia. Ada beberapa negara yang selama beberapa dekade telah menemukan bahwa mereka bahkan berada di bawah indeks ini. Jadi, karena ini adalah perilaku alamiah yang sudah ada, hal ini seharusnya tidak membuat banyak orang yang berpikiran sehat menjadi ngeri.

Dengan perlahan-lahan pulih atau mendekati, tanpa trauma, nilai-nilai tersebut, tingkat kelahiran kemudian akan menjadi fungsi dari stabilitas maksimum populasi penduduk; kemungkinan besar indeks kesuburan per wanita subur sekitar 2, atau sedikit lebih tinggi, untuk memenuhi dan mempertahankan pertumbuhan nol.

Negara-negara yang tidak dapat mencapai dan mempertahankan tingkat kelahiran terencana yang cukup untuk memenuhi pengurangan ini tetap dapat berpartisipasi dalam proyek ini, tetapi dengan prioritas yang tepat yang ditentukan terutama oleh kurangnya penundaan leveling off dengan negara-negara lain di dunia. Bab keempat berisi wawasan dan penjelasan lebih lanjut. Sekarang mari kita lanjutkan dengan heksadesimal. Kita baru berada di awal.

2) Lebih berkualitas

Apa yang dinyatakan dalam dogma sebelumnya, khususnya mengenai stabilitas, tidak boleh ditafsirkan sebagai lingkungan yang statis atau tidak bergerak, melainkan sebagai keseimbangan abadi di antara semua komponen atau aspek planet ini. Dogma ini memperjelas keputusan yang harus diambil untuk meletakkan dasar bagi evolusi alam berikutnya. Tujuan mendasar dan utama dari proyek ini adalah untuk mengaktifkan dan menyempurnakan kondisi sehingga setiap orang dapat memiliki dan meningkatkan standar hidup mereka, membawanya ke tingkat yang paling tidak dapat diterima dan memuaskan dengan tetap layak. Oleh karena itu, selain menjamin aspek-aspek dasar, tahapan dan kebutuhan seperti makanan, keamanan, perawatan dari buaian ke peti mati, pekerjaan yang terjamin dan pendapatan yang memadai, setiap individu harus menemukan dirinya dan merasa bahwa ia adalah peserta dan protagonis dalam lingkungan yang kondusif untuk pendakian atau penempatan pribadi dan progresifnya dalam piramida Marlow. Tujuan-tujuan ini merupakan bagian dari hak-hak seseorang, tetapi juga terkait dengan dan dijiwai oleh kesepakatan saling menghormati yang bertanggung jawab.

Peningkatan dan perbaikan kualitas tidak terbatas pada ranah pribadi, tetapi terus menerus dan dapat diterapkan pada apa pun yang dapat ditingkatkan. Peningkatan kualitas lingkungan adalah kondisi mendasar yang menyeluruh untuk menjaga agar planet ini tetap layak huni selama mungkin. Apakah perlu untuk mengingatkan Anda bahwa perubahan iklim saat ini menandai dan memprediksi kemerosotan sistematis yang tak terbendung, atau kehancuran, dari habitat unik kita? Seseorang sudah berbicara tentang ekosida, yang menunggu di balik pintu dan akan mengetuk.

3) Kuantitas lebih sedikit

Dogma ini bertujuan untuk menghindari pemborosan sumber daya duniawi. Dalam praktiknya, hanya cukup banyak yang diproduksi untuk memastikan bahwa stok setiap sumber daya yang digunakan di semua tingkat struktur baru tetap tinggi. Melestarikan semua sumber daya yang tersedia selama mungkin adalah dan akan menjadi kewajiban mendasar dan tak terhindarkan untuk memenuhi dan mencapai tujuan proyek. Limbah semakin dianggap ilegal dan harus diperangi secara lebih agresif sebagai sumber ketidakstabilan yang potensial. Jika kita ingin menyelesaikan masalah, mari kita lakukan semua yang kita bisa untuk menghindari menciptakannya. Kami memfasilitasi perencanaan, produksi, dan distribusi barang-barang yang diperlukan (konsumsi terkonsolidasi) dan kemudian menyediakannya untuk digunakan kembali dengan benar, juga dengan memprediksikan semua wilayah dengan populasi yang proporsional dan stabil secara numerik. Penggunaan yang bijaksana ini menciptakan kondisi untuk konservasi jangka panjang terbaik dan pemanfaatan kembali sumber daya yang tersedia secara terbatas, memaksimalkan ekonomi sirkular sambil menghindari pemborosan yang tidak perlu dan pemborosan yang lebih besar yang tidak dapat dibenarkan. Ketika digunakan bersama dengan dua prinsip sebelumnya, hasil terbaik akan tercapai.

Hal ini dapat diringkas sebagai "hidup lebih baik dengan lebih sedikit", yang dapat diterima secara universal dan berlaku untuk semua orang dan semua hal.

Untuk memperluas ketersediaan berbagai sumber daya sekaligus menyediakan dan memastikan kehidupan yang layak bagi semua orang, kita harus: secara besar-besaran mengembangkan langkah-langkah daur ulang dan pemulihan; menghilangkan limbah dan fokus pada penurunan tingkat utilitas marjinal.

Dengan kata lain, gunakan hanya apa yang diperlukan. Sama seperti yang kita lakukan dengan garam. Tidak terlalu sedikit, tetapi juga tidak terlalu banyak.

Satu-satunya pengecualian yang signifikan terhadap trio dogma pertama ini adalah persyaratan yang menuntut dari dogma keenam belas, RUANG, tetapi itu adalah cerita lain, di mana ketaatan dan evolusi setiap aturan dan prinsip yang berlaku secara umum dapat dikesampingkan; akhirnya membenarkan permintaan dan penggunaan sumber daya. UBI MAIOR MINOR CESSAT, ini bukanlah pilihan yang sederhana.

4) STABILITAS.

Harus dinyatakan dengan tegas bahwa istilah "stabilitas" tidak memiliki referensi atau hubungan dengan makna seperti "menghalangi evolusi" atau "penghambatan pertumbuhan", dan juga tidak memiliki "seruan statisitas global" yang mengikat. Alamat dari tiga poin sebelumnya dalam heksadeskalog harus selalu diingat. Interpretasi yang benar adalah dengan memberikan makna "KONSISTEN, SOLID, DAN KETERATURAN BERSAMA," khususnya dalam jalur evolusi alami. Hasil dari setiap peningkatan progresif tidak boleh menjadi penyebab kontraksi atau melemahnya tingkat kemajuan yang telah dicapai dan mapan dan stabil.

Tujuan-tujuan luhur proyek ini tidak dapat direalisasikan atau dipertahankan tanpa kondisi mutlak dan permanen dari stabilitas yang diperoleh secara kokoh. Mencapai dan mempertahankan stabilitas maksimum secara keseluruhan adalah persyaratan yang tidak dapat dihindari untuk menghadapi masa depan dengan damai dan tenang, bahkan dalam menghadapi berbagai siklus kritis.

Lebih baik membuat kemajuan secara bertahap sambil mengevaluasi dan menimbang dampak global dengan hati-hati daripada terburu-buru menerapkan perubahan parsial, bahkan yang tampaknya menguntungkan.

Hak prerogatif ini menjadi persyaratan bagi kondisi kelangsungan dan kelestarian kehidupan planet yang stabil. (PPPPP)

Setiap penyimpangan dari pedoman, sejauh yang terjadi, dapat menjadi tanda peringatan dini, yang menyarankan dan membutuhkan tindakan korektif yang tepat di berbagai tingkatan.

Menurut definisi, termometer informasi dan diagnosis tren dan keketatan global yang paling dapat diandalkan adalah indeks stabilitas seketika dan disebarkan secara global.

Semua itu bukan sekadar pengulangan dari dogma-dogma sebelumnya.

Hal ini juga berkaitan dengan volume yang melebihi tingkat di mana utilitas marjinal menurun, menghasilkan produk yang berlebihan dengan utilitas atau kebutuhan yang menurun, sehingga sebagian besar menghasilkan limbah, perilaku yang sangat kontras dengan salah satu tujuan utama proyek ini, yang, jika Anda ingat dengan benar, adalah untuk memastikan kelayakan huni yang layak di setiap sudut rakit ini selama mungkin.

Oleh karena itu, stabilitas harus didefinisikan sebagai ketahanan yang memadai dan kondisi yang terkoordinasi setelah peningkatan, modifikasi, dan perbaikan yang disengaja.

Jika kita menambahkan dan mengintegrasikan dogma berikutnya, gambaran keseluruhannya akan terlihat lebih jelas dan lebih mudah dimengerti.

5) Saling Menghormati

Setiap penghuni memiliki hak dan kewajiban yang sama dan diharapkan untuk menggunakan dan menghormatinya.

Seluruh sistem, termasuk struktur, pemerintah daerah, teknologi informasi (dogma #9), dan populasi, dirancang untuk mendorong penerapan, berbagi, dan ketaatan pada RESPEK TULANG MENERIMA dalam segala bentuk dan manifestasinya.

Interpretasi dan penerapannya sangat terbantu oleh fakta bahwa semua penghuni Bumi mengamati dan berbagi heksadesimal yang sama pada waktu yang sama.

Ini adalah "Conditio sine qua non" yang mengikat secara hukum dan diperlukan. Sebuah pakta untuk membuka jalan dan memfasilitasi pencapaian dogma-dogma sebelumnya serta pemahaman orang lain. Sebagai hasilnya, pemanfaatannya secara penuh memungkinkan realisasi dan pelestarian 5P (Prosperous Perennial Peaceful Planetary Permanence).

Sebagian besar hak dan kewajiban individu tidak perlu ditulis ulang dari awal, melainkan diperbarui atau ditambahkan untuk penyesuaian ke atas.

Konsep-konsep mendasar telah diperkenalkan di awal bab ini. Saya memahami bahwa ini bukanlah presentasi yang lengkap, tetapi lebih merupakan antisipasi untuk memperkenalkan dan mengarahkan mereka pada tahap ini. Saya hanya dapat berasumsi bahwa mereka akan dicantumkan dalam buku kedua dan dijelaskan secara menyeluruh dalam buku ketiga.

Saya percaya bahwa saling pengertian dapat mengurangi kesulitan dalam menyelesaikan penyusunan pedoman ini, yang pada dasarnya harus mengikuti aturan umum dan juga mempertimbangkan adat istiadat dan budaya setempat.

Berbagai langkah direncanakan untuk membawa mereka sejalan dan sesuai dengan realitas baru, termasuk intervensi dan berbagi oleh orang-orang dan organisasi yang homogen dan konsisten yang juga mewakili semua realitas sejarah dan kejadian yang muncul dari wilayah tersebut tetapi ditafsirkan ulang dalam terang panorama global yang baru.

6) OTONOMI/KEBERLANJUTAN LINGKUNGAN PANGAN, KMO

Tujuan utama setiap wilayah, dengan tanggung jawab relatif, adalah untuk memastikan dan menjamin swasembada KMO yang lebih luas. Hal ini pada dasarnya berlaku untuk sumber daya sirkular utama, dari makanan hingga energi. Jika tidak memungkinkan atau tidak nyaman, maka harus diupayakan secara bertahap di wilayah yang berdekatan dengan tingkat teritorial yang sama dan kemudian, jika perlu, di tingkat yang lebih tinggi.

Tujuan autarkis dalam KMO berlaku terutama untuk sumber daya pangan primer dan dasar, seperti tanaman dan ternak, tetapi juga untuk sumber energi, terutama yang terbarukan.

Dengan demikian, secara implisit kita harus berorientasi, dengan prioritas tertinggi, pada pengembangan pertanian yang terdiversifikasi dan mandiri di setiap tingkat teritorial, peka terhadap kepentingan dan penggunaan lokal tetapi selalu terkoordinasi dengan tingkat struktur yang lebih tinggi.

Ada banyak keuntungan. Di antara yang paling penting adalah: kesadaran yang bertanggung jawab akan nilai kekayaan sumber daya sendiri;; produksi yang cermat hanya untuk hal-hal yang diperlukan, dan pengendalian biaya logistik yang berlebihan dan tidak terlalu diperlukan.

Jenis investasi lain hanya dapat dilakukan di semua LA (Pemerintah Daerah) dan RAP (Perencanaan Administrasi Lokal) mereka jika tujuan swasembada ini telah tercapai.

Investasi dan intervensi secara eksplisit dinyatakan dalam daftar prioritas masing-masing pemerintah daerah.

Seluruh upaya menuju swasembada ini bertujuan untuk mengurangi risiko dan masalah yang dipicu dan disebabkan oleh potensi kelaparan, di setiap tingkat dari lokal hingga global, yang disebabkan oleh berbagai sumber, dalam berbagai skala waktu dan geografis. Keterbukaan pertanian regeneratif yang maksimal, yang secara bertahap akan menggantikan pertanian intensif. Hal ini melestarikan dan memperluas penggunaan sumber daya alam yang terbatas, tetapi semakin berharga.

Secara bersamaan, pengendalian biaya dan pemborosan sumber daya lainnya, mulai dari produksi hingga distribusi, yang, bersama dengan daur ulang lengkap limbah atau semua jenis sampah, akan mendorong, melengkapi, dan mengkonkretkan konservasi global yang berkelanjutan sekaligus meningkatkan kualitas lingkungan alam sejak awal.

Salah satu indeks stabilitas dan fleksibilitas yang konsisten dari ketahanan lokal adalah tingkat kehati-hatian dari tujuan swasembada dan produksi konsumsi lokal hanya untuk apa yang dibutuhkan di setiap tingkat teritorial. Hal ini juga harus memastikan swasembada yang memadai jika terjadi berbagai keadaan darurat, dengan meminimalkan ketergantungan pada sumber-sumber eksternal. Semakin banyak standar-standar ini, yang diperlukan untuk kelangsungan hidup lokal, dipertahankan, semakin banyak perbedaan teritorial yang berkurang, sehingga menghasilkan keseimbangan stabilitas secara keseluruhan dan rasa saling menghormati yang lebih terfasilitasi secara alami.

Jelas, jika tujuan-tujuan ini, yang dapat diklasifikasikan sebagai kebutuhan alamiah, dihargai dan dihormati di setiap wilayah, universalitas niat ini diakui dan dipahami, dan tidak seorang pun dapat menganggap dirinya dikecualikan atau dikecualikan setiap hari.

Seharusnya sudah jelas bagi Anda bahwa dogma ini, jika digabungkan dengan dogma-dogma sebelumnya, juga berpartisipasi dalam peningkatan dan konsolidasi stabilitas global.

Di sinilah kita berada dan akan tetap berada dalam waktu yang lama di atas rakit yang unik, terisolasi, dan semakin terdefinisi dengan baik ini; jika kita tidak mencetak representasi yang mencolok ini dalam setiap komponen proyek, terutama dalam heksadesimal, jika kita tidak menempatkan setiap dogma pada tempat yang tepat, kita berisiko kehilangan tidak hanya waktu kita saat ini, tetapi juga kendali atas masa depan kita.

Keduanya bukanlah kesimpulan yang bisa dibanggakan.

Akibatnya, setiap tingkat piramida (dogma berikutnya) harus mengatur dirinya sendiri dengan otonomi lokal sebanyak mungkin, namun tetap menjaga hak prerogatif tingkat yang lebih tinggi.

Menghormati dan memastikan otonomi dasar yang lengkap akan menguntungkan setiap realitas administratif. Artinya, setiap LA mengatur dirinya sendiri secara bebas dalam batasan ketersediaan dan penugasannya sendiri, sambil tetap mematuhi aturan yang diakui dan sudah diterima di tingkat yang lebih tinggi.

Mempertahankan persediaan yang memadai dan mencukupi untuk semua jenis persediaan di tingkat teritorial yang lebih tinggi untuk keadaan darurat akan menjadi praktik yang baik sebagai tindakan pencegahan untuk menjamin terhadap variasi atau kejadian yang tidak terduga. Oleh karena itu, swasembada lokal, daripada otonomi global, lebih diutamakan dalam hal makanan, sumber energi, dan hal lain yang dianggap penting atau vital.

Hal ini tidak menghalangi integrasi dan perdagangan dengan wilayah lain, dan juga tidak membatasi pergerakan barang di antara keduanya. Logistik akan selalu dibutuhkan, tetapi kecenderungannya adalah untuk menggunakannya secara global dan lebih intensif di tingkat lokal; lihat KMO dan tujuan utama studi ini.

Dogma ini merenungkan investasi yang termotivasi dan signifikan dalam sumber energi terbarukan seperti angin, matahari, hidrogen, fusi, dan sumber energi serupa lainnya.

Batu bara, minyak dan gas akan menjadi yang pertama dihapuskan. Selama beberapa dekade sekarang, hal ini seharusnya tidak hanya jelas tetapi juga dipraktikkan karena sangat penting untuk kemandirian energi planet ini, dengan campuran alternatif apa pun yang akan diwujudkan.

Secara garis besar, hal ini melengkapi kondisi dasar, premis dan tujuan dari proyek ini. Seluruh bagian lain dari heksadekalog dan seluruh isi buku ini harus mengikuti, mematuhi, dan sesuai dengan enam prinsip pertama ini.

7) STRUKTUR PIRAMIDA ADMINISTRASI APS

Mulai saat ini, struktur baru yang terintegrasi dan diperlukan dianggap sangat diperlukan untuk perubahan komprehensif yang sesungguhnya.

Mengenai hubungan aktual antara negara-negara, perlu untuk mengantisipasi dan meramalkan bahwa struktur administrasi baru akan dirakit dari bawah ke atas, pada tingkat yang sama untuk semua, dengan hak prerogatif yang sama dan tingkat otonomi yang sesuai, dan kemudian secara struktural naik hingga terkonsentrasi dan bersatu dalam pertemuan global (bottom up).

Melalui proyek ini, Bumi diubah menjadi APS yang unik dan global, tetapi bukan perusahaan, melainkan sebuah masyarakat bagi para penghuninya.

Untuk menjelaskannya dengan lebih baik kepada semua orang, tidak hanya mereka yang terlibat dalam hukum perusahaan, dengan struktur ini, setiap penghuni secara otomatis menjadi pemilik saham (yang tidak dapat dipindahtangankan) dan mendapat manfaat dari semua hak sambil menerima tujuan, hak, dan kewajiban perusahaan.

Sederhananya, kita semua akan menjadi pemangku kepentingan, dengan tanggung jawab, hak, dan kewajiban yang sama dalam hal aspirasi dan tugas.

Untuk mengimplementasikan dan menerapkan enam poin sebelumnya secara positif, kita perlu membuat struktur administratif, organisasi, dan fungsional yang baru. Dengan presentasi ini, kita memasuki area struktural proyek. Aktivasi, penggunaan, dan pemanfaatan struktur administratif yang unik ini harus memenuhi dan menerapkan aturan dan norma global, yang diperlukan untuk stabilitas yang terdistribusi. Dengan memiliki seluruh dunia sebagai tujuannya, tidak ada struktur administratif alternatif selain struktur yang didasarkan pada konfederasi pemerintah lokal individu dengan struktur piramida yang berulang secara fraksional di setiap tingkat, tetapi menggunakan satu alat administratif yang digunakan secara global.

Saya mengklarifikasi interpretasi pribadi saya mengenai perbedaan antara federasi dan konfederasi dalam perbedaan yang saya temukan antara memerintah dan mengkoordinasi.

Menurut konsepsi dan visi saya, dalam federasi, tingkat yang lebih rendah memiliki wewenang untuk mengelola dan menerapkan apa yang telah diputuskan dari atas dengan variasi yang terbatas, sementara dalam konfederasi, setiap wilayah mengelola diri sendiri dengan otonomi penuh dan semua tingkat struktural yang lebih tinggi hidup berdampingan dengan saling menghormati, menerima dan menghargai komponen-komponen yang berbeda. Arah dari bawah menyilang, menyatu dan bercampur secara proporsional, tetapi tetap mempertahankan asal-usul aslinya, sehingga selalu mewakili dan hanya berlaku untuk semua realitas yang mendasarinya.

Perbedaannya mungkin terlihat kecil, tetapi seperti yang telah saya katakan, ini bukanlah hal yang sama; memerintah berarti memaksakan secara umum dari atas, sementara mengkoordinasikan berarti mengelola dan mengatur adat istiadat dan tradisi lokal, tetapi selalu dalam aturan bersama. Saya sangat mendukung model konfederasi personal ini, dengan tujuan dan kesepakatan bersama yang diterapkan dan disesuaikan di tingkat lokal.

Saya yakin bahwa kita semakin berada di jalur yang benar untuk akhirnya meninggalkan masa lalu. Saatnya mencoba sesuatu yang baru, sesuatu yang benar-benar inovatif.

Bukankah hal ini, paling tidak, konsisten dengan bagian lain dari proyek ini? Apakah mungkin untuk membayangkan menyelesaikan semua masalah yang ada saat ini, terutama masalah sosial-ekonomi, sambil menjaga semua realitas yang ada saat ini tetap utuh, termasuk struktur administratif, atau setidaknya dengan serangkaian pendekatan, prosedur, dan hak prerogatif yang sama?

Mengingat apa yang dipertaruhkan, meramalkan kesulitan dan melakukan tindakan yang sesuai tidak berarti tergelincir ke dalam kekhawatiran, tetapi mencari solusi yang beralasan dan dapat dipertanggungjawabkan, dengan satu-satunya tujuan untuk mencapai ketenangan yang menenteramkan secara alami. Planet ini berputar secara teratur, tetapi masa depan, atau lebih tepatnya masa depan kita, sepenuhnya bergantung pada kita; kita harus menjadi arsiteknya setiap saat dan setiap saat. Jika kita tidak mengaturnya sebaik mungkin, kita akan tetap hidup, tetapi beradaptasi secara pasif dengan apa yang kita temukan.

Dalam perubahan besar-besaran proyek ini, semua kegiatan diharapkan dapat ditransformasikan ke dalam manajemen dan administrasi baru dalam satu APS yang dibuat, diatur dan didukung oleh akar rumput melalui LA (Pemerintah Daerah), yaitu kotamadya saat ini.

Seluruh struktur dibangun di atas piramida administratif, dengan tingkat kontrol dan pengambilan keputusan dibuat dan dilaporkan ke atas, dimulai dari tingkat yang paling dekat dengan penduduk.

Yang saya maksud dengan LA adalah pemerintah kota, tetapi juga yang terkait dengan tingkat yang lebih tinggi yang mengelompokkannya, menghasilkan wilayah yang semakin besar. Dimulai dari atas, setiap tingkat berurusan dengan distribusi tujuan planet, menurunkannya di tingkat di bawahnya, menggabungkannya dalam kaitannya dengan realitas yang membentuknya, dan mewakili contoh dan ekspresinya di tingkat yang lebih tinggi.

Di atas tingkat kota, konvergensi administratif struktural secara konseptual dan operasional bersifat virtual, yaitu merupakan sintesis dan rangkuman dari realitas di tingkat yang lebih rendah.

Komposisi atau jumlah tingkat antara dasar dan puncak struktur dapat bervariasi tergantung pada realitas teritorial, tetapi hal ini tidak boleh mengurangi atau merusak representasi yang lengkap dan bijaksana di setiap tingkat.

Dimulai dari tingkat yang paling dasar, setiap wilayah diwakili dan ditimbang dengan dua nilai: suara mayoritas dan suara yang lain, yang disebut minoritas, yang, sesuai dengan istilahnya, secara kuantitatif lebih rendah tetapi masih mewakili orientasi atau alamat administratif politik secara proporsional.

Konfigurasi ini dapat menjadi indikasi konfigurasi struktur administratif.

Tingkat administratif meliputi:

- 1) **Kotamadya**
- 2) **Distrik kota**
- 3) **Provinsi**
- 4) **Kelompok Provinsi**
- 5) **Wilayah**
- 6) **Grup Wilayah**
- 7) **Negara**

Kelompok bangsa (sub-benua)

- 9) **Benua**
- 10) **Planet**

Tujuannya adalah untuk menyamakan, menstandarisasi, dan meningkatkan kepuasan keseluruhan kebutuhan kolektif yang muncul dari bawah, dimulai dari bagian atas struktur. Setiap tingkat yang menurun dapat menunjukkan, mengusulkan, dan mempromosikan variasi parameter yang disesuaikan yang relevan dengan wilayahnya. Ketika seseorang turun ke dalam struktur, perhatiannya tertuju pada kebutuhan individu dan kolektif. Di sini, prinsip-prinsip otonomi daerah digabungkan dan digabungkan dengan hasil-hasil yang muncul dari koordinasi di tingkat yang lebih tinggi.

Seluruh struktur dijalankan dari akar rumput, satu-satunya tingkat yang terlibat langsung dalam pemungutan suara. Semua kandidat untuk posisi administratif harus memiliki pengalaman yang relevan dengan tingkat pencalonan.

Hasil pemungutan suara akar rumput, yang harus selalu dihormati dan diperhitungkan, akan bertemu dengan realitas lain dari wilayah-wilayah lain yang bertemu, yang mungkin atau harus bergabung satu sama lain; dengan demikian mensintesis keunikan masing-masing ke dalam parameter/standar baru, cepat atau lambat dalam kebangkitan struktur.

Parameter bersama yang baru ini akan diterapkan pada tingkat yang lebih rendah dan juga akan diwakili dan dipertimbangkan pada tingkat yang lebih tinggi.

Saya menghargai pentingnya dan definisi level dasar, karena saya yakin bahwa semakin kokoh fondasinya, semakin baik stabilitas level atas sistem, yang secara keseluruhan, dapat menawarkan jaminan fungsional tanpa batasan waktu.

Subjek ini penting dan mendasar. Untuk saat ini, saya tidak berharap semuanya dapat dipahami dalam beberapa baris atau halaman. Saya yakin ini cukup untuk memberikan gambaran umum singkat tentang situasi ini. Kemudian, sesuai rencana dan dengan kolaborasi yang tepat, kami akan melanjutkan ke definisi lengkap dari setiap aspek operasional struktural proyek.

Karena konsentrasi dari semua kegiatan pengendalian dan verifikasi administratif, struktur ini layak mendapatkan perhatian dan pertimbangan yang memadai.

Alih-alih mengutip referensi saat ini atau referensi historis, saya melihatnya sebagai interpretasi baru dan kombinasi dari konfederasi sosio-ekonomi global yang berlapis-lapis.

GAIS adalah singkatan dari GLOBAL ADMINISTRATIVE INFORMATION SYSTEM.

Banyak yang mengasosiasikan istilah "Big Brother," dari novel 1984 karya Orwell, dengan lingkungan kontrol yang menindas yang cocok untuk rezim diktator. Tetapi tidak dalam kasus ini. Lebih tepat untuk mempertimbangkannya untuk apa yang akan dilakukannya dalam kasus ini. Jadi, meskipun GAIS sebagai sebuah struktur akan memosisikan dirinya sebagai kakak, GAIS akan tetap bertindak sebagai kakak yang baik.

Ini adalah kata yang besar, tetapi secara akurat menggambarkan satu set perangkat lunak dan perangkat keras yang akan bekerja di SEMUA administrasi, dari dasar piramida jaringan ke atas. Ini adalah tujuan, sasaran, dan arahan yang akan ditransformasikan ke dalam prosedur, struktur, dan aliran data yang tepat untuk memastikan dan melindungi integrasi yang terkoordinasi secara optimal.

Keseluruhan proyek ini tidak dapat dibuat dan dirancang tanpa kehadiran dan penggunaan GAIS, atau layanan dukungan serupa lainnya.

Jadi saya ingin menulis beberapa catatan tentang hal ini, mencoba menggambarkan semua potensi yang muncul dari penggunaan penuhnya. Sekali lagi, ini hanyalah pertimbangan awal, jadi hanya bersifat indikatif, tetapi akan dilengkapi dan disempurnakan dengan baik, seperti yang lainnya, dalam dua buku berikutnya.

Hanya sekelompok kecil manajer yang sangat terspesialisasi yang akan bertanggung jawab untuk membangun, mendefinisikan, dan mengimplementasikan struktur besar ini. Kelompok ini juga akan menangani pelatihan operator, dukungan, dan, setelah selesai, intervensi untuk setiap pembaruan atau perubahan. Bagian ini mengelola, mengumpulkan, memverifikasi, memantau, dan menginformasikan semua operasi pendaftaran, tindakan, pertimbangan, prosedur, dan pemeriksaan kelayakan dan kecukupan terkait jika sesuai dengan PAP (Proyek Administrasi Lokal) yang sedang berjalan. Dengan menggunakan alat ini di mana-mana, dari dasar hingga puncak piramida, semua data yang dimasukkan dan indeks pemrosesan diperbarui secara real time, sehingga memungkinkan pengelolaan mandiri yang paling tepat waktu, lancar, dan bertanggung jawab.

Seluruh administrasi menggunakan dan bergantung pada GAIS yang ada di mana-mana, satu-satunya pemberi sertifikasi dan pengontrol global, untuk inisiasi, panduan, dan pengarahan menuju tujuan stabilitas. (5PHF)

Struktur TI yang mengesankan ini juga akan mengusulkan, memberi saran, dan menginspirasi inisiatif dan intervensi yang paling tepat untuk dilakukan guna menemukan solusi yang sesuai, serta berbagai pilihan dan cara untuk mengatasi jalur administratif yang lebih sesuai.

Komponen perangkat lunak dasar terdiri dari beberapa modul yang sangat terintegrasi yang memberikan tingkat kebijaksanaan privasi tertinggi. Beroperasi pada jaringan zonal murni, mengandalkan beberapa server lokal yang berhubungan dengan dan digunakan oleh para penghuni.

Di atas tingkat dasar, fasilitas ini secara konseptual bersifat privat dan didedikasikan khusus untuk memproses, memantau, mengaudit, dan memperbarui seluruh jadwal.

Server lokal ini berfungsi sebagai fondasi struktur piramida TI global (bottom up). Struktur ini merepresentasikan globalisasi yang sesungguhnya, dengan aliran data dan informasi yang bebas dan transparan. Seperti halnya GAIS untuk seluruh sistem saraf, berbagai administrasi lokal adalah tulang punggungnya. Fungsionalitas didistribusikan secara seragam di seluruh struktur, meningkatkan jaminan keteraturan bersama. Hal ini disebabkan oleh fakta bahwa, setelah putaran administrasi lokal yang baru, parameter aktivitas dan pengembangan baru dari pemilihan lokal yang memenangkan proyek dimasukkan dan diatur dalam server yang relevan.

Ukuran pembaruan parameter terbatas; persentase kecil selalu berada dalam jendela yang ditetapkan dan aktif untuk

level/wilayah tersebut. Sebelum dipresentasikan kepada para pemilih, seluruh PAL harus mendapat persetujuan dari GAIS, yang menentukan dan mengesahkan kelayakannya di tingkat atas struktur. Proposal dari berbagai PAL kemudian akan menjadi

ditolak kecuali jika program tersebut disajikan dalam program yang layak. Para pemilih kemudian akan dapat memilih di antara PAL yang telah diperiksa dan diklasifikasikan sebagai layak; hasil pemilihan akan memberikan penghargaan kepada PAL yang paling diakui layak dan diterima oleh penduduk. GAIS lokal, melalui layanan kapilernya, menjamin dan menyatakan bahwa pemerintahan saat ini akan mengikuti PAL yang diusulkan dan dipilih selama masa mandat, sehingga memudahkan dan memfasilitasi jalur implementasi yang telah direncanakan.

Program, atau janji-janji pemilu, seperti yang diharapkan, akan dipresentasikan hanya jika lulus uji kelayakan dan kepatutan PAL, dan hanya dalam kasus ini, program tersebut dapat dipilih oleh mayoritas pemilih. Implementasi akan dipercayakan kepada CEO yang baru terpilih dan stafnya. Minoritas secara institusional bertanggung jawab atas pengawasan dan kepatuhan. GE yang terpilih memiliki semua alat yang mereka miliki untuk tetap mendapatkan informasi, kemudian mengevaluasi dan menilai perilaku individu dari sudut pandang mereka. Dengan proses ini, setiap LA di seluruh struktur memiliki kekuatan dan kesempatan untuk berkonsultasi dengan alat yang sama, karena mengetahui bahwa setiap transaksi akan diperiksa, ditinjau, dan divalidasi secara langsung dan secara real time oleh perantara (tingkat yang lebih tinggi) sesuai dengan parameter yang telah ditetapkan sebelumnya (LAP). Karena paket perangkat lunak ini unik dan tidak dapat diubah, setiap LA beroperasi dengan pengetahuan bahwa mereka tunduk pada pemeriksaan silang yang mungkin dan terus menerus. Hal ini berlaku untuk semua orang, sehingga seluruh struktur piramida dikelola dalam lingkungan yang saling menghormati karena keberadaan GAIS yang tersebar luas. Akibatnya, GAIS Besar, ketika digunakan untuk tujuan ini, tidak dapat diklasifikasikan sebagai struktur tirani atau menindas, tetapi lebih sebagai kakak yang memberikan stabilitas dan transparansi maksimum serta menandakan munculnya anomali, ketidakseimbangan, dan ketidaksesuaian di berbagai LA di berbagai tingkat kontrol.

Ekspresi demokratis terbaik terjadi ketika seluruh penduduk dapat terus mendapatkan informasi terbaru, tanpa kerahasiaan, secara real time mengenai kegiatan administratif, baik lokal maupun setiap komponen piramida administratif.

Tindakan itu sendiri harus memiliki eksposisi yang jelas dengan kemungkinan grafik, penjelasan yang paling sederhana, dan komentar dengan tingkat pemahaman yang progresif untuk meningkatkan keterbacaannya. Setiap catatan yang tersimpan dalam basis data secara konseptual bersifat kekal, tetapi lebih bergantung pada teknologi penyimpanan massal pada saat itu. Ini

pada awalnya dimaksudkan hanya sebagai struktur komputer untuk administrasi teritorial. Kami mengorganisir proyek ini untuk mengelola dan menyimpan semua operasi administratif, namun seiring berjalannya proyek, kami memperluas cakupannya hingga mencakup semua interaksi dengan penduduk. Hasilnya, setiap transaksi komersial atau keuangan dapat dilacak sepenuhnya.

Bukan hal yang baru, tetapi sudah menjadi kebiasaan, untuk menyetujui bahwa semua transaksi yang melibatkan rekening giro atau kartu kredit sudah terlacak, sementara itu, transaksi tunai sudah sangat terbatas dan akan semakin ditangkal.

Seperti yang Anda lihat, semua ini sudah terjadi saat ini, dan dalam waktu dekat, akan ada keterbatasan dan kontras yang berkelanjutan dalam penggunaan dan peredaran uang tunai, terutama untuk jumlah yang besar. Jika tren ini terus berlanjut, para pembuat undang-undang akan semakin khawatir tentang peredaran, penggunaan, dan kepemilikan uang tunai. Uang tunai akan semakin menjadi metode pembayaran yang usang, sporadis, dan tidak biasa dalam waktu paling lama 100 atau 200 tahun.

Kampanye dan promosi besar-besaran, seperti cashless atau cashback, pembayaran elektronik, kartu, kode QR, dan sejenisnya, akan dilaksanakan secara bertahap. Selanjutnya, kami melanjutkan dengan penarikan uang kertas dari peredaran, dan dengan demikian penggunaan uang kertas pecahan besar, atau dengan pembatasan transaksi yang melebihi jumlah uang tunai tertentu. pembatasan yang sudah ada dan akan tetap berlaku sampai tujuan tercapai. Akankah semuanya pada akhirnya dan hanya dapat dilacak? Jawabannya sudah jelas, dengan satu-satunya ketidakpastian adalah variabel "kapan".

Hanya masalah waktu sebelum pelacakan dan transparansi terkait diusulkan, diberlakukan, dan akhirnya diterima dan digunakan sebagai satu-satunya cara untuk membayar.

Dengan adanya kendala saat ini, uang tunai akan diblokir jauh sebelum proyek diantisipasi atau diharapkan dapat diimplementasikan, yang akan memakan waktu beberapa abad untuk menyelesaikannya.

Tren ini dicatat dalam penelitian ini, yang akan menyatu di masa depan seiring dengan kemajuan implementasi.

Dengan jangka waktu yang dibayangkan dalam penelitian ini, dalam hal generasi, semua penduduk akan 'di-bank-kan', tetapi dengan pemerintah daerah, di mana semua layanan disediakan dengan tarif 0,00 tanpa biaya. Setiap transaksi, semuanya dalam mata uang yang sama dan unik, terjadi antara pengirim dan penerima, yang diperbarui secara real time dan secara diam-diam dilacak melalui

kode QR yang muncul, ponsel pintar, pembayaran digital, kedekatan, dll., setelah melewati pemeriksaan formal. Berdasarkan manfaat yang diperoleh dan komitmen yang ditunjukkan, pemerintah daerah akan menjaga ketersediaan pengeluaran untuk setiap penduduk.

Saya tidak akan pernah bosan mengingatkan Anda bahwa seluruh proyek ini ditujukan dan dikondisikan oleh tujuan gabungan dari 5P (Prosperous Perennial Peaceful Planetary Permanence), dan bahwa semua detail individual sistem harus ditafsirkan dari perspektif ini.

Evaluasi manfaat yang dapat diperoleh juga merupakan fungsi dari tujuan dan indeks lokal: stabilitas otonom, cakupan layanan, layanan yang ditawarkan, manajemen sumber daya, dan sebagainya.

Untuk mengukur, mengatur, dan mendistribusikan ketersediaan pengeluaran individu, setiap pemerintah daerah menggunakan tabel yang disesuaikan, dengan berbagai jenis CCNL (perjanjian kerja bersama nasional), tidak hanya dimulai dari basis minimum, tetapi juga mengusulkan berbagai tingkatan, yang secara keseluruhan diperluas ke semua penduduk, untuk setiap jenis pekerjaan. GAIS mengelola semuanya dengan transparansi penuh menggunakan parameterisasi lokal.

Jika suatu transaksi masih dapat dilacak di GAIS, berarti transaksi tersebut telah diverifikasi secara resmi dan diproses dengan benar.

Dapatkah Anda memberi saya beberapa contoh jenis kontrol yang berbeda-beda?

A-Mengidentifikasi pihak-pihak yang terlibat, serta ketersediaan nilai aktual yang mengubah kepemilikan, dan memberikan penjelasan rinci tentang transaksi. Informasi yang lebih rinci akan tersedia di buku kedua atau ketiga. Untuk saat ini, cukup dicatat bahwa langkah pertama ini sudah membatasi, menolak, dan menggagalkan upaya penipuan, penipuan, atau operasi ilegal apa pun, dan dengan demikian operasi yang tidak sah. Namun, hal ini tidak secara otomatis menyiratkan bahwa semua aktivitas yang terdaftar sepenuhnya legal. Sementara itu, adanya operasi anomali atau tidak teratur dalam berbagai bentuk dapat memicu laporan yang tepat untuk mengusulkan penyelidikan, verifikasi, dan kontrol tambahan. Selain itu, transparansi dan konsultasi yang lengkap dalam struktur komputer untuk setiap tindakan administratif murni akan meningkatkan rasa saling percaya, jaminan, keandalan, dan dapat dipercaya dengan struktur lainnya.

9) LA-Administrasi Lokal

Seperti yang telah dinyatakan sebelumnya, administrasi global diwakili oleh Society for Inhabitants (SfI). Hasilnya, pada tingkat teritorial yang paling mendasar, kami menemukan CEO (Direktur Pelaksana), yang saat ini menjabat sebagai walikota, wali kota, dan sebagainya. Mereka juga termasuk orang-orang seperti anggota dewan dan anggota dewan kota.

GE mewakili inovasi integratif yang diperlukan (Great Electors).

Setiap pemerintah daerah hadir untuk memastikan bahwa semua penduduk mendapatkan manfaat dan memenuhi kebutuhan dasar mereka, dan tidak hanya.

Setelah kewajiban awal ini terpenuhi, mereka dapat fokus untuk memenuhi kebutuhan sekunder, baik yang bersifat pribadi maupun kolektif.

Aktif secara sosial dan terinspirasi oleh semangat kebersamaan yang lebih luas, LA pada dasarnya menggunakan semua otonomi administratif yang berasal dari hasil pemilihan pemerintah daerah sesuai dengan heksadesa.

Transparansi

Seperti yang telah diantisipasi, GAIS membantu dan mengelola setiap tahap kegiatan atau tindakan administratif, memastikan transparansi maksimum tidak hanya untuk penduduk atau wilayah sekitar, tetapi terutama untuk GE (Great Electors), baik di tingkat lokal maupun di tingkat yang lebih tinggi. Transparansi maksimum tidak hanya berlaku untuk pekerjaan para administrator, tetapi juga untuk semua perilaku historis GE dalam semua konsultasi.

Upaya penyembunyian, mistifikasi, kecurangan, dan penipuan tidak dianjurkan dan dibongkar dalam menghadapi transparansi yang begitu luas.

Ini menjadi "pedang Damocles" bagi para administrator yang tergoda untuk menyalahgunakan posisi/wewenang mereka. Pada saat yang sama, hal ini memberikan warga sebuah alat yang dapat diandalkan untuk mengevaluasi pekerjaan dan menentukan keabsahan hasil yang diperoleh serta kinerja dan ketergantungan orang-orang yang terpilih. Kita dapat mencapai transparansi penuh dengan penelitian ini, yang selalu diminta, dicari, dan, dalam banyak kasus, dijanjikan, tetapi tidak pernah direalisasikan dalam praktiknya.

Para CEO dan kroni dipilih secara alami.

Kandidat untuk berbagai posisi administratif, khususnya CEO, harus memenuhi kualifikasi. Selain hak-hak sipil mereka, mereka harus memiliki kualifikasi untuk posisi dan tingkat tanggung jawab yang mereka lamar, serta pengalaman yang memadai dan terbukti. Kualifikasi utama dan khusus tersedia. Kualifikasi utama atau dasar, yang diwajibkan untuk setiap LA, berhubungan dengan administrasi dasar, sedangkan kualifikasi spesialis, yang bersifat opsional, berhubungan dengan sektor-sektor spesifik yang menjadi ciri aktivitas wilayah. Kedua gelar tersebut diberikan pada tingkat tertinggi dan dilengkapi dengan periode pelatihan praktis. Kursus tambahan disediakan untuk tugas-tugas yang berada di atas tingkat dasar struktur. Peningkatan secara progresif adalah konsekuensi alami yang diperlukan untuk memastikan stabilitas keseluruhan di setiap tingkat. Hak-hak ini berlaku untuk semua tingkat dan posisi dalam organisasi.

Tidaklah cukup hanya dengan konsensus rakyat melalui pemilihan umum. Representasi adalah satu hal; administrasi adalah hal lain, terutama dalam hal kualitas dan jaminan hasil.

Representasi

Hanya akar rumput LA yang terlibat dalam pemilihan, dari mana semua representasi dan koordinasi dimulai dan berkembang ke atas (pertemuan dari bawah ke atas).

Pada semua tingkat yang lebih tinggi, setiap realitas LA diwakili oleh bagiannya sendiri dari semua realitasnya (penduduk, produktivitas, indeks).

Setiap lapisan administratif dibentuk dan disusun berdasarkan keberadaan perwakilan dan nilai relatif dari Pemerintah Daerah yang menyusunnya.

Setiap LA akan memilih setidaknya dua perwakilan, satu dari mayoritas dan satu dari minoritas atau oposisi, dengan bobot suara mereka, konsensus. Sebelum dipilih, setiap tindakan administratif harus dipertimbangkan dan dievaluasi oleh semua LA yang lebih rendah. Akibatnya, 'perwakilan' memiliki fungsi yang mirip dengan duta besar.

Perlu dicatat bahwa hanya pertemuan virtual yang direncanakan, dengan pengecualian parsial di tingkat paling dasar; dengan demikian, masing-masing akan tetap berada di wilayahnya sendiri. Hasilnya, setiap tingkat di atas tingkat dasar selalu melaporkan dan mewakili semua nilai dari realitas tingkat yang lebih rendah. Setiap tingkat bertindak sebagai pusat koordinasi belaka, menyelaraskan, menyeimbangkan, dan mengurangi

perbedaan antara tingkat yang lebih rendah, meningkatkan kualitas di mana kualitasnya tampak atau terbukti kurang.

Tujuan yang sama terlibat dan mengikuti jalur piramida ke atas. Setiap tingkat teritorial pertama-tama harus melakukan intervensi administratif untuk meningkatkan indeks wilayah konstituennya, membandingkan dan menyamakannya dengan wilayah dengan tingkat yang sama, mungkin menggabungkan dan menyatukan nilai-nilai, dan memperpendek jarak di antara mereka.

Ada baiknya untuk membahas kembali enam dogma pertama.

LA memberikan tanggung jawab langsung dan tanpa syarat untuk semua harapan dan kebutuhan penghuni.

Setiap tingkat LA juga bertanggung jawab untuk merencanakan kebutuhan tenaga kerja serta menerapkan dan mematuhi PAP. Sebagai hasilnya, mereka harus berurusan dengan perencanaan penawaran-permintaan, dimulai dengan pendidikan, kemudian pelatihan kejuruan, dan akhirnya pekerjaan atau redistribusi. Stabilitas dan pembangunan bergantung pada layanan vital ini.

Setiap tingkat di atas tingkat dasar akan melakukan intervensi dan beroperasi dengan analisis "BAIK dan BURUK", yaitu menyusun tabel perbandingan di mana data, faktor, dan indeks terbaik disorot (di bagian atas) dan yang terburuk disorot (di bagian bawah) (di bagian bawah). Sebagai hasilnya, intervensi akan difasilitasi dan ditujukan untuk menutup kesenjangan dengan yang tertinggal dengan memanfaatkan sumber daya bersama.

Dimulai dari bawah, setiap tingkat teritorial harus mengukur jam kerja untuk memastikan cakupan dan pengoperasian layanan-layanan penting.

Setiap Pemda bertanggung jawab langsung untuk merencanakan evolusi kegiatan di wilayahnya. Tujuan utama dari LA adalah untuk memastikan bahwa semua penduduk menerima tingkat minimum "dari buaian hingga liang lahat," sehingga harus menjamin sumber daya untuk layanan dasar (kesehatan, pendidikan, sosial, budaya, dan layanan rekreasi) sedekat mungkin dengan penduduk, mengintegrasikannya dengan tingkat yang lebih tinggi dari LA (KM0).

Sumber daya moneter (dogma #13) beredar pertama-tama melalui pekerjaan penuh dan pendapatan minimum (ketersediaan belanja), mendistribusikan jam kerja kepada para penganggur dalam kegiatan di wilayahnya, mengintervensi jika perlu dengan kontribusi yang menambah pendapatan minimum lokal, untuk itu ia harus menyediakan jumlah jam kerja untuk pekerjaan di seluruh

durasi administrasi, dan kemudian melakukan intervensi untuk mempromosikan orientasi ke pekerjaan khusus melalui sekolah, kursus, magang, dan magang (PAL).

Setelah tingkat kebutuhan dasar terpenuhi, stabil dan terjamin, LA akan melakukan intervensi untuk membuka dan mengembangkan kegiatan atau layanan untuk melengkapi indeks kualitas hidup. Perubahan ini dimungkinkan seiring dengan kemajuan teknologi informasi, telematika, dan robotik, yang mengurangi jumlah jam kerja yang diperlukan untuk mempertahankan tingkat produksi sebelumnya.

Pada titik ini, waktu luang akan menjadi lebih banyak tersedia. Dengan stabilitas sebagai tujuan utama, seiring dengan berkurangnya jumlah pekerjaan, begitu juga dengan jam kerja.

Pemilihan posisi administratif

Saya bermaksud untuk menyajikan beberapa rincian tentang putaran administrasi lokal karena ini akan menjadi satu-satunya dan, dalam banyak kasus, dapat diterapkan secara global, yang membutuhkan fondasi yang lebih homogen untuk seluruh struktur administrasi di atasnya.

Saya yakin aturannya sederhana, mudah dipahami, dan memastikan apresiasi yang luas terhadap niat semua penduduk, perlakuan yang seragam, setara secara global, untuk memastikan dan mengkonsolidasikan dasar saling menghormati.

Semangat demokratis terkonsentrasi dan diekspresikan terutama melalui pemilihan umum, yang dimulai dengan GE dan berpuncak pada pemilihan PAL, yang mengikat secara lokal dan mempengaruhi penyesuaian parameter yang sesuai pada putaran administratif berikutnya.

Pemilihan untuk memperbarui pemerintah daerah (satu-satunya pemilihan yang melibatkan rakyat) dimulai tiga bulan sebelum pemilihan sebelumnya berakhir.

Pada saat itu, pemerintah daerah yang keluar secara resmi mempublikasikan data periode sebelumnya, indeks pada awal putaran, indeks saat ini, dengan komentar, dan diakhiri dengan laporan akhir.

Pada saat yang sama, daftar kandidat GE dirilis.

Para pemilih memilih GE (Great Electors) dua bulan sebelum pemilihan yang sesungguhnya.

Contoh praktis dengan 10.000 pemilih dapat memiliki dua batas ekstrem ini: kandidat harus menerima tidak lebih dari 100 preferensi dan tidak kurang dari 10 preferensi. Mereka yang tidak mencapai tingkat minimum dapat mendistribusikannya kepada orang lain, selama tidak melebihi batas maksimum.

GE akan dikonsultasikan secara luas melalui jajak pendapat mendalam, yang tidak hanya akan menunjukkan preferensi pada subjek yang sedang dibahas, tetapi juga akan memungkinkan pemahaman yang lebih rinci tentang tren atau orientasi dasar.

Akibatnya, badan pemilu hanya menangani dua pemilihan: GE dan LA.

Rencana Administrasi Lokal (LAP)

Setiap koalisi yang mencalonkan diri untuk menjabat di wilayahnya harus menyajikan Rencana Administrasi Lokal (LAP) berdasarkan angka-angka resmi terbaru dari pemerintah yang dipresentasikan secara terbuka pada akhir masa jabatannya. LAP harus menggambarkan dan menetapkan tujuan akhir yang dapat dicapai untuk periode pemerintahan berikutnya, dengan variasi, perubahan, pembaharuan nilai persentase, indeks pendapatan dan pengeluaran, dan kualitas kegiatan, semuanya dengan jadwal kemajuan tahunan.

Untuk dapat mengikuti pemilu, setiap PAP harus terlebih dahulu lolos verifikasi kerangka kerja atas isi dan tujuannya, terutama yang bersifat numerik.

Saya ingat bahwa lebar jendela parameter setiap level struktural yang lebih tinggi adalah ringkasan dan ekspresi yang dihasilkan dari level yang lebih rendah.

PAP juga harus menyertakan nama dan peran konstituennya (hanya nama-nama yang ada dalam daftar kandidat GE yang dapat diterima, meskipun tidak terpilih untuk tanggung jawab tersebut).

LAP dari koalisi pemenang pemilu diterima oleh dewan kota dan menjadi LAP eksekutif operasional putaran pemilu yang baru.

Sebagai hasilnya, koalisi yang menang menerima tanggung jawab untuk mengimplementasikan PAP, sebagaimana ditentukan dalam GAIS, sementara koalisi lainnya (minoritas) secara otomatis menjadi bertanggung jawab atas ketaatan dan verifikasi serta kontrol implementasi PAP, selalu dibantu dan didukung oleh GAIS yang ada di mana-mana.

Setiap perubahan pada PAP dapat dilakukan dengan persetujuan mayoritas dari seluruh Dewan Lokal dan GE, dan dalam kasus-kasus ekstrim, juga oleh tingkat administrasi yang lebih tinggi, tergantung pada dan karena kekuatan-kekuatan besar yang tak terduga.

Great Elector (GE) diakui sebagai perwakilan dari lingkungan, kegiatan, dll. Dia adalah individu yang bertanggung jawab yang bekerja secara sukarela (tanpa bayaran) dan harus memiliki "lisensi" minimum untuk kegiatan administratif.

Setiap daftar koalisi hanya dapat menyertakan orang-orang yang diambil dari daftar kandidat GE terbaru.

Persetujuan administratif

Setidaknya selama dua tahun pertama, semua administrator merupakan pejabat tetap. Setelah itu, peninjauan (pencapaian tujuan, dll...) diaktifkan dan diimplementasikan melalui pemungutan suara GE yang dipilih secara lokal. Tujuan peninjauan ini adalah untuk mengukuhkan atau memperbarui, dengan menggunakan suara mayoritas sederhana, masa jabatan pemerintah daerah, dan selanjutnya memperpanjangnya dari minimal satu hingga maksimal empat tahun.

Kepemilikan wilayah

Semua LA memperoleh kepemilikan tunggal atas semua sumber daya, tanah, dan bangunan.

Karena setiap LA mewakili Masyarakat Penghuni (SfI) di tingkat lokal, maka setiap penduduk juga merupakan pemilik (secara proporsional) dari semua saham. Oleh karena itu, semua sumber daya lokal, yang dikelola oleh kantor teritorial, dipercayakan kepada penduduk melalui lisensi pengguna. Siapa pun yang menjadi pemilik atau pengguna saat ini menerima secara otomatis dan tanpa biaya lisensi pengguna yang sesuai, untuk penggunaan pribadi, tidak dapat dipindahtangankan kecuali dalam kasus warisan. Semua lisensi hanya dapat dinegosiasikan dengan LA, tidak pernah antar individu. Bangunan dan lahan (perumahan, pertanian, industri, dll.) dilisensikan untuk kegiatan penghuni sesuai dengan tujuan rencana LA. Setiap pengeluaran untuk perbaikan bangunan dianggap sebagai investasi dan oleh karena itu ditanggung oleh pemerintah. Setiap lisensi dapat diaktifkan, biasanya secara gratis atau berdasarkan tingkat kelayakan, oleh

pemerintah yang sedang menjabat dengan mempertimbangkan ketersediaan lokal, sementara

Pencabutan membutuhkan suara setidaknya dari CL (Dewan Lokal) dan, dalam kasus-kasus yang relevan, juga suara dari GE. # Organisasi politik.

Karena seluruh struktur administratif diatur oleh seperangkat aturan, peraturan, dan regulasi yang tidak dapat diubah atau dibatalkan, partai politik memainkan peran yang semakin marginal dalam memilih tujuan dan pendekatan baru, sementara mereka akan semakin berperan sebagai arus dan gerakan opini untuk intervensi dan tindakan lokal.

Dalam hal stabilitas, mereka dapat mengusulkan dan mengintervensi perubahan-perubahan lokal yang kecil dan lebih disukai yang bersifat progresif. Penyesuaian ini, yang sangat bersifat lokal, yang kemudian dapat memicu penyesuaian di tingkat yang lebih tinggi, hanya akan mungkin dilakukan dengan penerimaan maksimum oleh penduduk, CL, GE, oleh sebagian besar penduduk, dan dalam parameter tingkat administratif yang lebih tinggi dan tanpa menimbulkan dampak besar pada PAP yang ada. Dalam kasus terakhir, instrumen yang tepat dan sesuai adalah PAL, yang diusulkan pada setiap pembaharuan kantor administrasi.

Tetap mempertahankan pertimbangan-pertimbangan sebelumnya dan fokus pada kebutuhan untuk secara universal mengejar dan memastikan stabilitas sambil memungkinkan pelaksanaan dan penggunaan otonomi, dan secara bersamaan selalu meningkatkan dan memperkuat rasa saling menghormati di semua tingkatan.

10) PASUKAN BERSENJATA

Jika proyek ini dilaksanakan, angkatan bersenjata tidak akan hadir karena mereka tidak efektif; dengan demikian, mereka adalah sumber daya yang tidak efektif, disia-siakan karena tidak ada lagi alasan atau pembenaran untuk kehadiran mereka. Tidak ada wilayah yang harus ditaklukkan atau dipertahankan.

Izinkan saya mengingatkan Anda bahwa salah satu tujuan utama proyek ini adalah untuk mencapai dan melestarikan stabilitas sosial/ekonomi global yang dijiwai dan dipenuhi dengan rasa saling menghormati.

Impotensi militer global dianggap sebagai perlindungan dan jaminan universal yang terbaik dan satu-satunya untuk mencapai dan mempertahankan tujuan yang ambisius dan menantang ini.

Dengan mencapai skenario perdamaian seperti itu, motivasi yang di masa lalu telah memicu semua ketegangan dan konflik, baik yang berbeda secara termal, panas, dingin, maupun suam-suam kuku, pada akhirnya akan lenyap selamanya.

Meninjau riwayat yang diketahui dengan cepat.

Penaklukan, invasi, dan pendudukan militer selalu terjadi karena alasan-alasan berikut: ruang hidup bagi rakyatnya, wilayah yang kaya, perampasan sumber daya, pembalasan dendam atas reparasi sebelumnya, atau upaya balas dendam. Akibatnya, penyeimbangan yang sesuai selalu dan tak terelakkan dipicu: pembebasan, pemulihan kemerdekaan, dan sering kali juga pembalasan.

Anda pasti setuju bahwa, secara ekstrem, musiknya hampir selalu sama, dengan refrain yang dibawakan secara AD LIBITUM.

Jika setiap pihak dalam konflik hipotetis telah mendeteksi kondisi kehidupan yang sama, baik di pihak mereka maupun lawan, atau mengandalkan sumber daya atau kekuatan yang sedikit untuk memulai dan mempertahankan perang jangka panjang, buku-buku sejarah perang mungkin akan menjadi lebih sedikit di perpustakaan yang kosong.

Kehadiran pasukan dan pengeluaran militer yang tidak lagi diperlukan, meskipun hanya untuk mempertahankan diri, akan dibenarkan sebagian hanya dengan adanya ancaman invasi hipotetis berikutnya.

Namun, jika seluruh dunia dikelola dengan transparansi, dengan informasi dan pemeriksaan silang pada sumber dan penggunaan kembali

semua sumber daya (manusia, energi, bahan mentah, dan sebagainya), terutama di bagian bawah struktur administratif, di mana-mana tidak memiliki kondisi yang diperlukan untuk secara diam-diam membentuk angkatan bersenjata yang memadai dan mengkhawatirkan.

Jadi, jika, dengan secerah akal sehat yang bertanggung jawab, dianggap oleh semua orang sebagai sesuatu yang tidak berguna, mengapa bersikeras dan menghambur-hamburkan sumber daya untuk keberadaannya?

Perjanjian SALT memimpin dalam operasi ini.

Meskipun ruang lingkupnya terbatas, mereka menunjukkan bahwa hal ini bukanlah hal yang tabu, tetapi merupakan perilaku yang bijaksana dan masuk akal yang dimiliki oleh semua orang.

Ini adalah masalah mengambil inspirasi dan tujuan operasi, memperkuatnya secara penuh dan komprehensif, tanpa ada kemungkinan untuk mundur atau mundur.

Demiliterisasi lengkap adalah operasi yang sangat rumit dan kompleks karena operasi ini memerlukan pemeliharaan rasio kekuatan secara hati-hati dan terbatas yang mencegah segala bentuk penggunaan hingga implementasi sepenuhnya berhasil.

Mari kita coba mendefinisikan wilayah yang dapat, di masa depan, bergabung dengan proyek ini; kelompok A (yang baik), kelompok B (yang buruk). Langsung saja, saya akan menjelaskan alasannya: Setelah 50% peserta (A) tercapai, fase demiliterisasi dapat dimulai, dengan rasio paritas yang secara bertahap akan menurun dalam ukuran di mana mereka yang masih berada di kelompok B perlahan-lahan akan bergabung dengan kelompok A.

Kita berbicara dan menghitung tentang belanja militer tahunan global yang baru-baru ini melampaui 2.000 miliar dolar.

Nilai-nilai ini dapat didaur ulang dan digunakan dalam proses langsung reindustrialisasi yang dibayangkan oleh penelitian ini (robotika, sumber energi terbarukan) dengan cara yang sama seperti demiliterisasi dilakukan, karena tidak perlu lagi berinvestasi dalam pemeliharaan peralatan yang tidak berharga di seluruh dunia, tetapi masih ada. Jauh lebih banyak dari \$2 triliun yang didaur ulang akan dibutuhkan untuk tujuan ini. Investasi planet yang benar-benar raksasa yang akan membutuhkan dan mengerahkan semua sumber daya, baik penelitian maupun industri, tetapi semuanya akan dibenarkan dengan baik oleh hasil abadi yang dapat dicapai.

Lini produksi yang baru ditambahkan ini dapat digunakan untuk membuat dan mengembangkan alat untuk menghasilkan sumber energi

yang terbarukan, bersih, dan hemat biaya.

Hasilnya, dengan pengecualian investasi awal yang besar, energi bersih secara signifikan gratis, di mana saja dan selalu tersedia, tanpa menysia-nyiakan dan menghancurkan lebih banyak bahan baku yang berharga.

Peralatan industri militer saat ini sangat cocok untuk bertransformasi menjadi industri robotik, dan bahkan lebih cocok untuk aktivitas luar angkasa.

Sumber daya dan produksi baru ini akan berfungsi sebagai poros di mana otonomi teritorial proyek akan dibangun.

Fase ini menjelaskan alasan lain dari lamanya waktu yang diantisipasi sebelum proyek ini berhasil diluncurkan.

Pertahanan sipil

Setiap LA harus memiliki layanan perlindungan sipil sejak awal fase MORPHING.

Hal ini mencakup dan melibatkan semua jenis sumber daya, baik materi maupun non-materi, yang dapat diekspresikan oleh penduduk yang aktif.

Ini adalah satu-satunya struktur dengan tanggung jawab tunggal untuk memastikan pengoperasian berbagai layanan yang menangani semua kebutuhan lokal, terutama dalam situasi darurat, dengan mengaktifkan rencana intervensi terintegrasi yang telah ditentukan untuk setiap kemungkinan kekritisian lokal.

Semua penduduk diorganisir ke dalam satu struktur yang dapat digunakan oleh pemerintah setempat, dididik dengan baik dan, jika perlu, dilatih, dan bertanggung jawab untuk melakukan intervensi dengan segera dan langsung dalam semua intervensi yang diperlukan atau yang diperlukan yang memengaruhi, melindungi, dan meningkatkan lingkungan, semua realitas dan sumber daya lokal. Layanan yang membantu Anda menerapkan dogma 2, 4, dan 6 ke dalam tindakan.

Tidak hanya itu, tetapi di setiap LA, layanan yang luas dan konsisten ini harus menangani semua aspek praktis yang dapat menyebabkan keadaan darurat, dan dengan demikian menangani segala sesuatu mulai dari pencegahan hingga pemeliharaan, dan, jika perlu, intervensi dan pemulihan selanjutnya. Semua tanggung jawab adalah dan akan terus menjadi tanggung jawab lokal. Tidak ada alasan untuk mencari di tempat lain.

Pada contoh pertama, inefisiensi dan kegagalan secara langsung disebabkan oleh LA yang menjabat, diikuti oleh

tim administratif, tetapi mereka tidak mengecualikan seluruh struktur lokal, minoritas, GE, atau penduduk. Seperti yang terlihat pada dogma ke-13, setiap LA di planet ini memiliki sumber daya yang cukup, bahkan berlimpah, untuk mengatur, meningkatkan, dan memelihara perlindungan ini secara efisien.

Selain itu, setiap fasilitas lokal harus memiliki bagian tanggap darurat yang memadai untuk memenuhi kebutuhan dan permintaan dari wilayah lain, terutama wilayah tetangga.

Administrator dan teknisi lokal harus dilibatkan terutama dalam mencegah, mengelola, dan menyelesaikan masalah atau keadaan darurat, dengan tanggung jawab penuh dan otonomi yang sesuai.

Bahkan pada titik ini, tergantung pada tingkat keparahan keadaan darurat, tingkat yang lebih tinggi dari struktur diharapkan untuk melakukan intervensi.

Jika semua wilayah dapat secara langsung dan segera menghindari timbulnya masalah, jenis pertahanan umum yang positif dari antibodi lokal akan berkembang dan terkonsolidasi.

Kolaborasi, terutama di tingkat teritorial, dan saling menghormati menciptakan perekat sosial yang menghasilkan, mengembangkan, dan mengkonsolidasikan ketahanan alami yang berkhasiat.

Setiap wilayah harus menangani setiap kekritisian lokal secara langsung dengan menggunakan semua sumber daya manusia yang tersedia. Hal ini tidak hanya merupakan kewajiban moral yang diatur dan direnungkan dalam dogma kelima dan keempat, tetapi partisipasi individu dianggap sebagai salah satu tugas yang diwajibkan secara universal bagi penduduk, yang memperkuat perilaku dan kebiasaan, serta budaya lokal yang stabil.

11) AKTIVITAS UNTUK FLEKSIBILITAS KERJA

Kembali ke prinsip pertama dari Hexadecatalogue, jelas bahwa seluruh pengelolaan Bumi akan dipisahkan dari aktivitas luar angkasa. Jika perlu dan dibutuhkan, seluruh bidang produktif akan dilibatkan secara langsung. Hal ini harus mendukung, sesegera mungkin, orientasi transformasi yang meningkatkan kualitas dengan mengorbankan kuantitas, hanya menghasilkan apa yang diperlukan; yang berlebihan, seperti yang dikatakan oleh kata itu sendiri, berlebihan, tidak berguna. Kita harus menanamkan ke dalam generasi tentang pentingnya menghilangkan semua bentuk pemborosan, semua bentuk pemborosan, dan yang tak kalah pentingnya, penggunaan kembali secara umum secara maksimal.

Jelas, semua aktivitas luar angkasa, seperti eksplorasi dan pembangunan pemukiman, menerima perhatian dan bantuan paling besar dari seluruh struktur bumi.

Skenario baru akan muncul sebagai hasil dari kemajuan teknologi.

Mekanisasi, atau lebih baik lagi, robotisasi, yang dikombinasikan dengan integrasi telekomunikasi, akan mengurangi kebutuhan akan kehadiran manusia, sekaligus meningkatkan kualitas produk dan layanan.

Salah satu tujuan utama proyek ini adalah untuk memastikan bahwa setiap orang memiliki standar hidup yang layak. Kepastian mutlak dalam mengalokasikan dan mendistribusikan pekerjaan yang cukup untuk semua. Dengan menerima dan menghormati berbagai situasi, solusinya adalah mendistribusikan kembali secara lokal di antara semua sumber daya manusia lokal seluruh jumlah jam kerja yang diperlukan untuk stabilitas.

Hal ini memperjelas dan menjunjung tinggi hak dan tanggung jawab pribadi. Keseimbangan antara memenuhi dan mematuhi kewajiban dan menggunakan hak akan menjadi indikator stabilitas keseluruhan LA.

Tanggung jawab utamanya adalah memastikan otonomi atau, jika perlu, swasembada. Sejauh tujuan utama ini terpenuhi dan dipertahankan, perhatian Pemda secara bertahap akan bergeser ke setiap inisiatif lokal yang lebih penting.

Secara paralel, hak-hak, terutama hak ekonomi, akan diukur dari sudut pandang tersebut, dengan selalu mempertimbangkan dan menghargai komitmen pribadi. Tanggung jawab utama LA adalah merencanakan, mendorong, dan mendukung penggunaan semua sumber daya, baik sumber daya manusia maupun sumber daya lainnya. Kompensasi saat ini dipertimbangkan dan dipertahankan dalam sistem penggajian yang baru. Ketersediaan individu akan selalu berbeda, tetapi dimulai dari tingkat dasar yang relatif terhadap pencapaian standar hidup yang layak, yang memadai untuk masing-masing wilayah. Pada saat proyek dapat beroperasi, teknologi digital dan evolusi robotik akan mencapai dan akan terus mencapai transformasi tenaga kerja manual tradisional menjadi fungsi pengawasan dan kontrol murni.

Dengan mengingat dogma stabilitas, hasilnya adalah pengurangan jumlah jam kerja yang diperlukan dan digunakan untuk mencapai dan mempertahankan hasil global yang sama. LA mengelola dan menjamin pekerjaan yang maksimal.

Pemda yang sama memastikan ketersediaan pengeluaran bulanan (upah, gaji, transfer kompensasi) untuk semua penduduk, dimulai dengan tingkat martabat yang memadai dan berlaku untuk setiap wilayah dan meningkat berdasarkan kualitas dan kuantitas tugas yang dipilih atau ditugaskan.

Seperti yang diharapkan, masalahnya bukanlah tentang "gaji", tetapi tentang "ketersediaan pengeluaran".

Fase yang rumit dalam merevisi biaya, tarif, dan berbagai daftar harga, yang menjadi dasar perubahan jumlah remunerasi bulanan minimum, merupakan konsekuensi langsung dari hal ini.

"Ketersediaan pengeluaran minimum" untuk mempertahankan standar hidup yang layak secara lokal adalah satu-satunya jumlah referensi yang berlaku untuk setiap wilayah. Jumlah tersebut dapat ditingkatkan atau ditambah dari sana untuk memberikan standar hidup yang jauh lebih tinggi, dengan satu-satunya batasan adalah dana "A" (Dogma #13) atau ketersediaan anggaran perusahaan lokal. Variasi jumlah uang yang dapat dibelanjakan ini memastikan bahwa ada banyak cara untuk membelanjakan uang, termasuk dalam kemewahan dan kemewahan. Yang paling penting adalah mengikuti dogma 2 dan 3.

12) KEGIATAN WAKTU LUANG: KELUARGA, BUDAYA, BELAJAR, REKREASI

Menurut dogma pertama, pengurangan jam kerja yang disebabkan oleh telerobotika tipe integrasi tidak sesuai dengan perubahan kompensasi, melainkan peningkatan waktu luang. Hasil langsungnya adalah redistribusi waktu, baik secara individu maupun di dalam inti keluarga, di berbagai tingkat kolektif, dan akhirnya, jika tidak juga, di tingkat planet. Reklasifikasi radikal dan aplikasi kreatifnya membantu dan mendorong penyeimbangan kembali waktu yang telah lama ditunggu-tunggu dan bermanfaat. Kepada siapakah kita bertanggung jawab jika kita menjunjung tinggi lima dogma pertama sekaligus memastikan kesinambungan eksistensial yang stabil?

Kecuali untuk penyesuaian tingkat minimum, setiap pengeluaran yang tersedia, baik untuk pribadi maupun untuk inti keluarga, secara substansial tidak berubah.

Ketersediaan bulanan tetap terjamin setidaknya sama, tetapi cukup untuk digunakan selama periode waktu luang yang panjang.

Setiap penduduk dapat menggunakannya untuk mengelola berbagai kegiatan di LA-nya masing-masing sambil mempertahankan indeks stabilitas yang memadai, tingkat kotak ABC (dogma #13), pertumbuhan nol, autarki, dan sebagainya. Keragaman dan luasnya kegiatan lokal memberikan peluang tambahan untuk pekerjaan langsung atau yang diinduksi. Konsep serta bidang pekerjaan telah dikembangkan. Kontraksi kerja-liburan dan interpretasi bersama dapat dipertukarkan dengan liburan-kerja. Ketika ada banyak waktu luang, adalah wajar untuk memanfaatkannya dengan menggunakannya dan mengisinya, sehingga akan ada lebih banyak peluang untuk pengembangan atau penguatan layanan / pekerjaan. Sektor waktu luang akan tumbuh dengan mengorbankan pekerjaan tradisional jika dogma sebelumnya direalisasikan, ini akan bermanfaat bagi individu, keluarga, budaya, artistik, hobi, olahraga, rekreasi, waktu luang, kegiatan wisata, atau berbagai kombinasi baru, atas kebijaksanaan dan kesenangan individu, keluarga, budaya, artistik, hobi, olahraga, rekreasi, waktu luang, kegiatan wisata, atau berbagai kombinasi baru, untuk memberikan gambaran tentang potensi dan kemungkinan meningkatkan kualitas hidup setiap orang selama mungkin. Segalanya mungkin terjadi, tetapi hanya jika seseorang sepenuhnya mengikuti heksadesalog dan metamorfosisnya (bab ketiga).

13) Mengedarkan Mata Uang dengan Mata Uang Tunggal

Ini adalah titik yang paling mengejutkan dalam keseluruhan proyek. Bacalah dengan seksama; memahaminya sangat penting untuk meninjau dan mengevaluasi kembali seluruh proposal.

Mengingat keterlibatan global proyek ini, maka perlu adanya standarisasi, kuantifikasi, pengikatan, dan pengaturan nilai, dimulai dari nilai moneter. Sekarang mari kita alihkan perhatian kita pada apa yang disebut mata uang, dengan mengikuti pelajaran sejarah yang sangat ringkas.

Kita mulai dengan barter, kemudian beralih ke pencetakan berbagai koin dalam berbagai logam, dan akhirnya ke nilai yang direpresentasikan di atas kertas, tertulis dan/atau tercetak, nyata atau, baru-baru ini, semakin virtual. Pada abad sebelumnya, disepakati untuk bergabung menjadi STANDAR EMAS, kemudian menyempurnakannya menjadi STANDAR TUKAR EMAS, dan sekarang secara global menggunakan pasar dinamis dengan nilai tukar yang fleksibel, mempertahankan USD hanya untuk kuota bahan mentah (minyak, emas, perak, tembaga, dll.).

Setiap langkah, acara ini mendorong pembaruan hubungan nilai negara-negara besar, baik ekonomi maupun militer.

Namun, realitas historis ini tidak lagi diantisipasi dalam proyek ini; sebaliknya, persaingan diubah dengan membangun stabilitas sebagai fondasi dan lebih memilih keseragaman daripada persaingan yang berlawanan.

Jangan lupa bahwa ini akan menjadi proses yang panjang. Transformasi total akan memakan waktu satu hingga dua abad. Ide-ide akan diubah menjadi arsitektur budaya baru, sebuah metamorfosis yang sebanding dengan skala proyek. Akan sulit untuk mengasimilasi, mencerna, dan menerima tatanan ide baru ini, tetapi dalam jangka panjang, dengan refleksi yang tenang, semakin banyak pikiran, bukan hanya pikiran yang bijak, akan berkumpul di cakrawala berikutnya.

Struktur administrasi global dirancang atau lebih baik dirancang ulang pada poin 7 dari heksadesimal, sehingga tidak perlu atau tidak ada kesempatan untuk menggunakan beberapa mata uang pada saat yang sama, satu per negara.

Jika disepakati bahwa kita akan beroperasi di bawah satu struktur administratif, langkah yang paling logis menunjukkan bahwa secara paralel akan lebih mudah dan praktis untuk menggunakan mata uang tunggal. Dan implikasi ini sudah jelas. Proposal untuk

Penggunaan mata uang global tunggal bukanlah satu-satunya inovasi di departemen ini.

Faktor yang paling penting, selain keunikan, yang tampaknya membingungkan dan membingungkan semua pihak yang terlibat, adalah jumlah mata uang yang beredar. Seperti yang telah disebutkan sebelumnya dalam uraian singkat telegraf sebelumnya, jumlah mata uang yang beredar saat ini diterima dan diatur bersama di antara negara-negara, dan dikuantifikasi dalam kaitannya dengan nilai referensi lainnya, dilihat secara global dengan rasio yang dapat dikenali secara universal dan lebih stabil. Nilai setiap mata uang bervariasi sesuai dengan jaminan dan kredibilitas negara penerbit. Namun, setelah proyek ini selesai diimplementasikan, tidak akan ada lagi perbedaan di antara masing-masing negara; saat ini Anda seharusnya sudah beralih dan memahami bahwa hanya ada satu mata uang yang akan tetap ada dan beroperasi. Sebagai hasilnya, tidak akan ada lagi batasan jumlah mata uang unik yang beredar atau nilai jaminannya. Ingatlah bahwa proyek ini dapat diaktifkan hanya setelah negara-negara yang berbagi menyetujui tujuan baru dan penggunaan instrumen moneter, dan kemudian mata uang tunggal yang baru dapat beredar hanya dalam jumlah yang diperlukan untuk mencapai tujuan. Penggunaan mata uang tunggal yang baru akan secara signifikan mengubah MMT saat ini; oleh karena itu, akan ada banyak hal yang harus direvisi.

Mengenai jumlah uang baru, tentu saja tidak akan menjadi jumlah yang tak terbatas, seperti pada hiperinflasi Republik Weimar pada paruh kedua tahun 1923, seabad yang lalu. Terlepas dari jumlah angka nolnya, setiap uang kertas selalu bernilai lebih rendah dari kertas yang digunakan untuk mencetaknya. Semakin banyak uang kertas dicetak dalam pecahan besar, semakin kecil nilainya.

Namun, harus selalu ada hubungan antara nilai referensi global, disepakati secara luas, dan diterima bersama. Pencapaian berbagai tujuan menentukan kriteria, instrumen, dan prosedur yang digunakan untuk mengukur mata uang yang beredar. Jadi, yang pertama dan terutama, kita menemukan stabilitas yang homogen, terutama dalam rutinitas sehari-hari. Ini tidak boleh lagi menjadi alat untuk akumulasi, yang sering kali bersifat spasmodik dan obsesif, tetapi lebih sebagai alat sederhana untuk mengatur hubungan antara individu dan semua wilayah. Hal ini juga harus berfungsi sebagai alat untuk mengenali dan menghargai jasa-jasa yang diakui dan komitmen yang ditunjukkan, oleh individu atau komunitas, dalam mempertahankan dan memelihara tujuan dan arahan yang telah ditetapkan dalam heksadesa.

"Berapa gaji Anda per bulan?" adalah pertanyaan kuno. "Berapa banyak yang bisa Anda belanjakan per bulan?" akan menjadi pertanyaan yang lebih umum.

Hal ini tidak lagi menjadi indikator langsung kemewahan, tetapi merupakan kebutuhan yang disepakati, seperti oli di mesin atau di berbagai roda gigi.

Langkah selanjutnya adalah mengkalibrasi ulang dan mengatur penggunaannya sesuai dengan konsep fungsi moneter yang baru, setelah diklarifikasi, dipahami, diasimilasi, dan diintegrasikan.

Acuan fundamental pertama adalah evaluasi dan perhitungan mata uang yang diperlukan untuk memastikan standar hidup yang layak sebagai hasil langsung dari pencapaian tujuan utama proyek. Kehadiran titik awal untuk memastikan standar hidup yang layak tidak boleh ditafsirkan sebagai pemerataan secara global, tetapi lebih sebagai tingkat minimum yang penting untuk perilaku sosial dan perilaku sipil, di mana pun yang dianggap dapat diterima. Mekanisme penghitungan berkembang dari dasar baru yang berlaku secara universal ini menjadi perluasan yang tepat yang bertujuan untuk memberi penghargaan, insentif, mendorong dan mendukung komitmen pribadi dalam ruang lingkup dan hasil penugasan pribadi yang diterima. Ketersediaan moneter global harus memastikan, di mana prasyaratnya ada, peningkatan standar hidup ke tingkat kemewahan atau super-mewah. Tidak seorang pun boleh dirampas atau dirampas haknya untuk meningkatkan dirinya.

Seperti yang telah dinyatakan sebelumnya, hasil pribadi dari kombinasi prestasi dan komitmen akan menjadi tolok ukur yang berlaku untuk akses ke standar hidup yang sesuai. Akibatnya, untuk mengukur tingkat dasar, nilai-nilai yang sesuai dengan standar hidup yang ditemukan pada tanggal tertentu di setiap wilayah harus ditambahkan. Saya ingin menekankan bahwa semua pembahasan ini masih dalam lingkup studi ini dan akan dibahas secara menyeluruh dan dikonsolidasikan selama penulisan buku ketiga.

Ketika proyeksi jumlah uang beredar yang dibutuhkan untuk keseluruhan proyek dihitung ulang, jumlah ini menjadi nilai baru dari keseluruhan uang yang beredar. Jumlah yang dibutuhkan dihitung ulang berdasarkan beberapa kriteria, yang semuanya sama. Yang pertama adalah mengukur kebutuhan individu atau keluarga untuk hidup layak. Untuk setiap LA akan dinilai dan dihitung secara independen. Selain itu, nilai-nilai yang telah dinilai harus diakui untuk setiap realitas/kegiatan individu. Kompensasi, properti, dan nilai lainnya telah ditentukan. Harus diingat bahwa tidak ada lagi bentuk akumulasi kekayaan. Karena setiap properti menjadi bagian dari

sumber daya masyarakat, pemilik bersejarah akan mempertahankan penggunaan eksklusif melalui lisensi penggunaan. Tidak ada perubahan besar dalam hal substansi yang diperlukan baik untuk orang maupun kegiatan.

Bagian ini digunakan di seluruh dunia, sehingga semua yang ada di planet ini dianggap sebagai warisan semua orang, tersedia untuk setiap LA di wilayah yang menjamin penggunaan yang memadai untuk tujuan proyek.

Untuk mencapai hal ini, pertama-tama perlu dilakukan:

- 1) menghitung nilai moneter penduduk dalam pencarian tertentu: properti, deposito, uang tunai, dan sebagainya.**
- 2) Pendapatan individu yang sebenarnya akan dihitung selama periode waktu yang sama.**

Informasi ini akan digunakan untuk menentukan dana abadi moneter yang tersedia untuk setiap wilayah.

Total dana abadi dan ketersediaan mata uang dibagi menjadi tiga kategori utama, yang lebih dikenal sebagai pundi-pundi:

- A) mata uang yang beredar murni yang digunakan terutama untuk upah, kompensasi, transfer, pensiun, bantuan, layanan biasa, dan pemeliharaan rutin.**
- B) intervensi yang tidak biasa dan pemeliharaan ekstra, startup, properti, pabrik, mesin, dan sebagainya.**
- C) Bencana alam, seperti gempa bumi, kerusakan hidrogeologi, kebakaran, dan epidemi.**

Masing-masing alokasi ini harus memiliki jumlah atau proporsi yang sama dengan A) yang pertama.

Dua yang pertama (AB) akan ditentukan terlebih dahulu dalam LAP.

CC dan/atau GE dapat menggunakan kasus B dalam variasi PAP jika mayoritas CC dan/atau GE setuju.

Dana C) jelas tidak dapat direncanakan dalam PAP menurut definisi. Akibatnya, dana ini akan digunakan sesuai dengan tingkat keparahan, intensitas, dan cakupan keadaan darurat, baik di tingkat lokal maupun di tingkat yang lebih tinggi.

Dalam hal ini, metode pengisian ulang ditentukan pada struktur tertinggi yang terkena dampak keadaan darurat.

Pialang mendistribusikan dan mengontrol dana awal LA untuk kegiatan lokal.

Setiap LA dapat dan harus mengelola dana abadi awal ini untuk mempertahankannya:

1) Tingkat sirkulasi wilayah yang stabil.

Intervensi dan reformasi pajak

2) Pastikan penghuni memiliki tingkat pendapatan atau pekerjaan minimum.

3) Pertahankan proporsionalitas untuk pendapatan historis bersertifikat.

4) Ambil bagian dalam operasi apa pun yang bertujuan untuk mencapai stabilitas dan meningkatkan indeks kualitas hidup setempat.

5) Mempertahankan dana cadangan lokal yang cukup untuk kebutuhan lokal yang tidak dapat dihindari.

6) untuk berpartisipasi dalam dana anak perusahaan yang tersedia untuk tingkat administratif yang lebih tinggi secara proporsional dengan pendapatan dan populasi.

Tidak seorang pun diharuskan untuk menghilangkan nilai-nilai yang dimiliki secara legal pada tanggal tertentu. Akibatnya, nilai asal hukum ditambahkan ke CASH A, yang dapat ditunjukkan dan diklaim oleh penduduk mana pun.

Kas A harus memiliki dana yang cukup untuk memelihara wilayah yang relevan secara teratur. Ini adalah item utama yang terlibat dalam menghitung setiap ketersediaan kas LA A.

Seperti yang telah diantisipasi, di setiap LA terdapat "peti" lain yang tersedia untuk setiap LA, yaitu B dan C. Kedua dana tersebut memiliki jumlah yang sama atau lebih besar dari Dana A. Dana B terutama ditujukan untuk membiayai semua inovasi atau perubahan, baik perorangan maupun kota, di semua tingkat administrasi, serta pemeliharaan luar biasa.

C adalah dana terakhir, dan ditujukan untuk menutupi keadaan darurat dan juga sebagai cadangan untuk dua dana pertama. CEO saat ini bertanggung jawab penuh atas administrasi dari ketiga mesin kasir (ABC). Pihak yang disebut oposisi dan, secara formal, GAIS bertanggung jawab untuk memastikan pemanfaatannya

secara tepat. Sementara dana A hanya digunakan secara lokal, dua dana lainnya,

khususnya dana C, dapat tersedia di tingkat struktural yang lebih tinggi.

Untuk melengkapi gambaran, kas yang memadai (S untuk ruang angkasa) harus dibiarkan kosong tetapi diposisikan dan diisi ulang di bagian atas struktur (dewan benua) untuk digunakan oleh badan yang bertanggung jawab atas operasi titik akhir heksadesimal. Saya berbicara tentang hal-hal seperti eksplorasi, navigasi, pembentukan daratan, kolonisasi, dan memanfaatkan realitas/sumber daya di luar planet kita (seperti planet lain, bulan, asteroid, dan sebagainya). Sementara kita melakukannya, dengan mengingat bahwa kita perlu "berpikir besar" daripada menetapkan batas, kita juga memperluas tata surya kita. Tujuan terakhir ini akan menjadi semakin penting, membutuhkan cakupan yang memadai dan konsisten yang tidak mengganggu kelancaran "rutinitas harian". Kita tidak diharuskan untuk mempertanggungjawabkan jumlah mata uang yang beredar kepada siapa pun selain kita yang disebut "makhluk bumi". Tidak ada makhluk luar angkasa, orang gila, atau Mars, dan sejauh yang kami ketahui, saat ini belum ada bukti yang sah tentang makhluk atau bentuk kehidupan di galaksi kita yang dapat membantah dan melarang kita dalam penyalahgunaan mata uang yang beredar.

Ini tidak berarti bahwa tidak ada bentuk kehidupan lain yang diketahui di alam semesta. Bahkan jika kita menyadarinya, hampir pasti bukan jumlah uang yang beredar yang menjadi perhatian kita. Saya berpendapat bahwa jumlah mata uang yang beredar akan menjadi masalah yang paling kecil yang akan kita hadapi ketika kita yakin bahwa kita tidak sendirian dan berhubungan dengan mereka.

Kembali ke masa kini, masalah peredaran uang tidak lagi menjadi kendala yang terkonsolidasi dan diakui, tetapi lebih merupakan kondisi yang luar biasa yang memungkinkan dan, sebagai konsekuensinya, memfasilitasi implementasi proyek dan pencapaian tujuannya.

Untuk memudahkan tahap awal transisi, pembatasan penggunaan uang tunai, yang telah berlangsung selama setidaknya empat dekade, harus mempertahankan perkembangan yang stabil, mendukung dan mengembangkan mata uang virtual sebagai satu-satunya cara untuk semua transaksi terkait mata uang.

14) KEUANGAN/BANK/PASAR SAHAM

Seperti yang telah diperkirakan sebelumnya, seluruh planet akan dianggap sebagai sebuah Society For Inhabitants (SfI) yang masif dan unik.

Pemerintah daerah akan menjadi pusat dari semua operasi, dan sebagai hasilnya, semua kegiatan, termasuk perbankan, secara bertahap akan diintegrasikan ke dalam layanan publik lokal.

Mayoritas operasi perbankan saat ini akan diintegrasikan dan dikelola langsung oleh cabang-cabang lokal SfI kami, di mana kami semua akan menjadi mitra yang setara.

Individu, bisnis, dan lainnya memiliki 'rekening giro' institusional di LA tempat tinggal mereka.

Dalam hal ini, saya ingin mengingatkan Anda bahwa seluruh administrasi global dikelola oleh satu sistem komputer dengan prosedur terintegrasi (GAIS), yang tujuannya bukan untuk menciptakan keuntungan, atau akumulasi kekayaan pribadi atau kelompok, tetapi redistribusi dalam skala yang pantas dengan tujuan untuk menghormati stabilitas sosio-ekonomi global. dalam pendekatan dan tujuannya, administrasi cenderung untuk memperkuat kesejahteraan yang seimbang, yang bertujuan untuk meningkatkan kualitas dan standar hidup di setiap tingkat dan wilayah.

Sektor penukaran mata uang hanya akan berguna sampai mata uang tunggal dikuantifikasi dan diaktifkan. Kemudian jelas akan menjadi usang dan tidak memiliki alasan untuk beroperasi.

Dengan konfigurasi baru dan berbagi tujuan dan aturan, serta hubungan teritorial, pasar bahan baku akan memainkan peran yang kurang komersial dan akan lebih berorientasi pada pelestarian sumber daya dan pemanfaatannya secara bijaksana.

Bagaimanapun, ini akan selalu berfungsi untuk mengatur hubungan uang tunai dan kompetensi di antara wilayah yang terlibat dalam siklus permintaan-penawaran.

Untuk menerima poin-poin berikut dengan lebih baik, selalu perlu mengingat kembali tujuan proyek dan perubahan radikal.

Secara progresif, karena akumulasi kekayaan tidak lagi diantisipasi, jika tidak untuk seluruh S.P.A., aktivitas individu dari bursa bisnis dan pasar saham akan dirampas, atau paling tidak didimensi ulang, salah satu dimensi mereka

tujuan saat ini, terutama yang terkait dengan akumulasi atau variasi kekayaan individu.

Tujuan yang berkurang ini secara bertahap digantikan oleh pilihan dan kecenderungan untuk maju dari masing-masing penduduk, menawarkan kesempatan untuk memilih di antara berbagai peluang untuk pemukiman atau pembangunan yang diusulkan dalam setiap sesi pemilihan lokal.

KARTU KREDIT

Karena perbankan adalah layanan yang disediakan oleh pemerintah daerah, setiap transfer nilai moneter menjadi sepenuhnya layak dan operasional hanya setelah otorisasi dan penerimaan oleh GAIS.

15) EKSPOR / IMPOR

Alat utama untuk meningkatkan kualitas hidup di masing-masing wilayah adalah dengan menjaga keseimbangan impor/ekspor antar wilayah.

Akibatnya, tidak ada surplus perdagangan; yang ada hanyalah cukup untuk menjaga agar semua ekonomi lokal tetap aktif dan stabil.

Tujuannya adalah untuk memfasilitasi pemulihan mata uang antara "sirkulasi" dan "lokal" untuk menghindari ketidakseimbangan.

Dalam hal ini, 'sirkulasi' mengacu pada jalur moneter antara berbagai LA di sekitar struktur, sedangkan 'lokal' mengacu pada jalur internal di dalam setiap LA dasar.

Alasannya sederhana dan jelas: jika neraca perdagangan turun di satu sisi, maka neraca perdagangan harus naik di sisi lain; ini hanya mengantisipasi munculnya ketidakharmonisan di masa depan.

Dalam istilah ekonomi, seseorang menjadi lebih kaya dengan mengorbankan orang lain, dan ini bukan merupakan indikasi dari stabilitas teritorial yang diinginkan.

Hal ini mungkin terlihat tidak signifikan dalam jangka pendek, tetapi seiring berjalannya waktu, melanjutkan ke arah tersebut akan memicu dan mengembangkan kondisi dan alasan yang selalu membuat hubungan menjadi tidak stabil di setiap level.

Tidak perlu mengganggu Gian Battista Vico dengan mengacu pada prinsip "KURSUS SEJARAH DAN BERULANG", yang dalam hal ini berlaku untuk siklus kekayaan-kemiskinan, kemewahan-kemiskinan.

Tujuan dari proyek ini, jika saya tidak salah ingat, adalah untuk mencari dan memaksimalkan stabilitas Bumi sebagai dasar yang konstan dan permanen untuk eksplorasi dan, jika perlu, emigrasi planet berikutnya.

Tujuan-tujuan ini tidak diragukan lagi akan lebih mudah dicapai jika kita dapat memusatkan semua sumber daya dan upaya kita tanpa mengganggu keseimbangan berbagai populasi dan wilayah.

Setiap transaksi, terutama yang terjadi antar wilayah di berbagai tingkatan, berkontribusi pada pendapatan masing-masing wilayah.

neraca ekspor-impor. Hal ini dilakukan untuk menstabilkan dan mengatur volume modal yang beredar di wilayah dalam kaitannya dengan tingkat standar hidup mereka.

Siapa pun yang membeli juga harus menjual, dan sebaliknya.

Pemberian voucher wisata, rekreasi, dan budaya dengan nilai yang setara merupakan opsi terakhir untuk memulihkan keseimbangan impor dan ekspor.

16) RUANG

Seperti yang telah diantisipasi, semua dogma/pedoman sebelumnya telah diselesaikan hingga mencapai stabilitas umum, sebuah kondisi penting untuk mendukung dan mempertahankan pengembangan teknis dan logistik eksplorasi dan penaklukan ruang angkasa di tata surya kita dan sekitarnya.

Berbagai tahapan yang harus dilalui oleh siapa pun yang bertanggung jawab tentunya membutuhkan pembagian tujuan yang sama dan penggunaan semua sumber daya yang diperlukan untuk mencapainya.

Saya berharap bahwa pentingnya tujuan akhir yang menantang ini, yang menambah dan menawarkan secercah harapan bagi kelanjutan umat manusia, akan diakui dan diikuti secara luas, seperti halnya semua jalan untuk perubahan yang terencana dan diperlukan untuk mewujudkannya.

Planet kita mungkin menjadi protagonis pasif dari berbagai bencana "alam" cepat atau lambat.

Asteroid, meteorit, letusan gunung berapi besar, dan efek bola salju bisa menjadi penyebab utama bencana yang membuat kelangsungan hidup planet ini secara "konvensional" dipertanyakan.

Secara moral tidak dapat diterima oleh generasi berikutnya untuk membatasi diri mereka sendiri dan berhenti untuk menyempurnakan dan mengkonsolidasikan kelangsungan hidup duniawi saja.

Rendering ini bisa menjadi batu nisan kita hanya dengan tulisan "EX Homo Sapiens"; penantian panjang yang pasif dan tidak bersenjata untuk pemusnahan massal. Atau, lebih baik, sesegera mungkin, kita berkomitmen untuk menghadapi, mengatasi, dan bertahan dari tantangan untuk berevolusi dan menjadi peradaban multi-planet; selalu menjadi protagonis yang aktif di masa depan.

Heksadekalog, atau presentasi dari bagian pendirian proposal, diakhiri dengan dogma yang terakhir.

Sebelum melanjutkan ke penjelasan, komentar, kritik, dan pertanyaan, Anda perlu membaca bab ketiga. Heksadekalog ini terbatas pada penguraian tujuan, aturan, dan pedoman, tetapi tidak menunjukkan atau membahas jalur yang diperlukan untuk mengubah realitas saat ini dalam lingkungan baru yang telah dikonfigurasi ulang yang direncanakan.

Bab III PROSES PEMBUATAN DAN WAKTU REALISASI

Seperti yang telah diantisipasi, proposal proyek ini tidak akan lengkap jika hanya menyatakan hal-hal yang akan dilakukan dan tidak membahas penyelesaiannya, yang diperlukan untuk implementasi aktualnya,

Bab ini merupakan bab terpendek dalam buku ini dan membahas bagian yang paling kompleks dan esensial. Topik-topiknya berhubungan dengan kecenderungan proses evolusi tahap 'morphing': dipahami sebagai transformasi sejati atau metamorfosis global.

Bab ini juga membahas transisi dari tahap "Generalisasi Planet" ke komposisi berbagai "Spesialisasi Teritorial."

Saya ingat bahwa ini, pada tahap ini, baru pada tahap awal. Saya ingat bahwa ini adalah presentasi pengantar hipotesis proyek, sejauh ini merupakan inisiatif pribadi secara eksklusif, dan oleh karena itu, juga dengan mempertimbangkan cakupannya, tidak lengkap. Untuk memperbaiki kekurangan awal ini, satu-satunya solusi yang dipertimbangkan adalah kolaborasi progresif dari berbagai ahli, dari berbagai spesialisasi, yang mewakili semua wilayah.

Anda akan membutuhkan banyak kesabaran sebelum Anda menyelesaikan visi proyek ini. Inilah saatnya untuk memanfaatkannya. Saya mencoba membuat Anda melakukan ini secepat mungkin, setidaknya untuk topik yang paling penting, jadi maafkan perkiraan, generalisasi, atau bahkan pengulangan. Namun demikian, penyelesaian selanjutnya di setiap titik masih wajib, terutama jika terdiri dari arahan yang dikerjakan di mana-mana oleh para kontributor, dengan berbagai pengalaman. Untuk tujuan ini, saya menganggap bermanfaat untuk menguraikan di sini peta jalan yang menanti para peserta di masa depan dan yang harus mereka lakukan.

Jika hal ini membantu pemahaman, klasifikasikan sebagai operasi, atau bahkan lebih baik lagi, sebuah petualangan yang layak mendapatkan semangat kepeloporan terbaik.

Namun, setelah selesai dalam semua tahap, rencana tersebut dapat dipertimbangkan kembali dan digunakan sebagai rencana kerja yang berguna dan komprehensif jika ada kepentingan resmi.

Tidak ada intervensi dari luar sampai pada tahap ini, sehingga sebagian besar ditulis dalam kesendirian. Namun, semua fase berikut ini harus melibatkan keterlibatan dan kerja sama tingkat tinggi di semua tingkatan.

Namun, setelah selesai di semua tahap, rencana ini dapat dipertimbangkan kembali dan digunakan sebagai rencana kerja yang berguna dan komprehensif jika ada kepentingan resmi.

Tidak ada campur tangan dari luar sampai pada garis-garis ini, sehingga sebagian besar ditulis dalam kesendirian. Namun, semua fase berikutnya harus melibatkan keterlibatan dan kerja sama tingkat tinggi yang kompeten di semua tingkatan, membawa buah yang berharga yang dikumpulkan dan datang dari seluruh penjuru planet ini.

Partisipasi yang sangat besar tidak diperlukan pada tahap awal; representasi kecil dari setiap wilayah yang berbeda, tidak lebih dari simbolis, sudah cukup untuk tujuan awal; jadi di sini lebih mengutamakan kualitas daripada kuantitas.

Kehadiran yang lebih besar akan bermanfaat untuk menunjukkan representasi dan eksposur, terutama di mana perbedaan budaya, adat istiadat, dan tradisi tidak homogen, meskipun serupa.

Berbagi dan berpartisipasi secara progresif merupakan komponen penting untuk menyegarkan dan memperkuat usaha kolegal yang luas, panjang, dan kompleks ini.

Tahap peralihan ini akan menjadi tahap yang paling sulit dan kritis.

Saat ini, ukuran partisipasi yang diinginkan dan tingkat ketertarikannya tidak dapat diprediksi. Yang jelas, saya menunggu beberapa indikasi ketertarikan, seperti dimulainya kontak awal dan kemudian memperdalam dan mengembangkannya.

Dapat dimengerti bahwa jika Anda tidak menemukan tingkat minat minimum dan setidaknya manifestasi awal keingintahuan, semua yang terjadi setelahnya tidak berguna, atau paling-paling, tetap secara paksa pada tingkat teoretis, yang sedikit lebih dari tidak berguna dalam praktiknya.

Semua proyek ini akan tetap berada di titik awal dan kemudian diarsipkan dan dilupakan sebagai hipotesis yang aneh. Pada titik ini, tanpa dukungan, terutama manusia, yang diperlukan untuk merealisasikan konten yang ditelusuri di jalur yang diperlukan untuk merealisasikannya, apa yang akan tersisa? Sedikit atau tidak lebih dari sebuah mimpi. "Saya memiliki mimpi dan itu tetap ada". Penghiburan yang sedikit, dalam hal ini,

terkonsentrasi dengan harapan bahwa seseorang, yang sebelumnya berharap lebih, akan menghidupkannya kembali.

Mulai sekarang, berikut ini akan berlaku hanya sejauh yang dapat digunakan oleh berbagai kontributor.

Saya rasa saya telah merujuk pada dua buku yang akan mengikuti tulisan ini.

Bahkan, daripada dua buku, mereka akan menjadi dua kelompok buku atau dokumen yang berbeda.

Kelompok pertama, dibagi ke dalam lima bagian, berurusan dengan persiapan segala sesuatu yang diperlukan pada awal fase "Morphing" yang sesungguhnya.

Kelompok kedua, menggunakan elaborasi dari kelompok sebelumnya, secara langsung berurusan dengan semua operasi tahap "Morphing".

Beberapa operasi persiapan diperlukan, dengan mempertimbangkan pendefinisian ulang dan klasifikasi standar untuk data, indeks, yang dapat digunakan untuk mewakili seluruh planet secara seragam.

Pengkodean wilayah saat ini, mempersiapkan konversi mereka dengan kemungkinan redistribusi wilayah.

Untuk tujuan ini, untuk memfasilitasi dan memastikan penggunaan dan pemahaman yang maksimal dari seluruh arsip, ketergantungan maksimum pada, atau referensi ke, sistem metrik disediakan untuk semua unit pengukuran (metrologi).

Lima bagian dari kelompok pertama adalah :

1) Pembuatan basis data yang mencerminkan situasi global yang lengkap pada saat itu, setidaknya dimulai dari tingkat negara. Menjadi penting untuk memiliki kolaborator untuk menyelesaikannya dengan turun ke dasar. Kita beralih ke bagian kedua hanya jika seluruh planet diukur pada tingkat struktur spasial baru (IA).

2) Laporkan total untuk setiap struktur simpul saat ini hingga ke atas. Hal ini untuk mendapatkan garis dasar yang sebenarnya, yang dipertimbangkan berdasarkan nilai di setiap level. Dua bagian pertama ini akan terus diperbarui setiap tahun.

3) Penyelesaian pengaturan heksadesimal dan definisi lainnya, khususnya menurut kenyataan yang muncul dari poin 2 di atas.

4) Menyelesaikan Langkah 3, kemudian melanjutkan untuk membawa situasi, seperti yang telah disertifikasi pada Langkah 2, kembali ke perspektif akhir yang dibayangkan setelah fase "Morphing" untuk semua simpul struktur administrasi baru setidaknya di tingkat nasional.

5) Distribusikan konfigurasi akhir yang baru untuk masing-masing LA.

Setiap bagian, sebelum dianggap selesai, harus diterima dan dibagikan di setiap tingkat yang bersangkutan, dari akar rumput hingga ke atas; kemudian dapat diteruskan, jika diperlukan, untuk perubahan dan penyesuaian.

Seperti yang saya harapkan telah saya ilustrasikan, seluruh "buku kedua" akan menghasilkan cukup banyak dokumentasi, dan semua ini hanya untuk mengatur situasi dari dasar dan garis akhir proyek.

Hanya setelah menyelesaikan "buku kedua", maka akan ada semua alat untuk menangani "buku ketiga": fase "Morphing" yang sebenarnya. Dianggap sebagai operasi yang paling sulit yang akan melibatkan lebih banyak lagi sumber daya yang tersedia.

Secara praktis dibatasi dalam satu bagian: ia harus menghasilkan rencana /PERT) untuk setiap simpul struktur, dari pangkal ke atas, menyinkronkan pada saat yang sama, sebanyak mungkin, kemajuan langkah-langkah individu metamorfosis antara wilayah yang kurang lebih berdekatan.

"Buku ketiga" ini akan selesai hanya jika semua PERT individu telah diterima di basis (LA) dan sinkronisasinya telah disahkan di semua tingkat yang lebih tinggi.

Sekarang, setelah mengantisipasi secara luas, baik persiapan maupun operasi penutup "Morphing", sekarang saatnya untuk menyertai bab ini dengan beberapa pertimbangan dan penjelasan.

Tugas awal adalah membentuk subdivisi baru untuk setiap wilayah seperti yang dinyatakan dalam dogma ketujuh.

Setelah menentukan basis teritorial, langkah selanjutnya adalah menentukan komposisi setiap tingkat yang lebih tinggi, hingga puncak planet. Hal ini ditangani langsung oleh tim kolaborator/ahli yang mewakili masing-masing wilayah, yang mempertimbangkan karakteristik berbeda yang membedakan semua realitas lokal yang dihasilkan dan yang muncul di setiap simpul struktural.

Ketika seluruh struktur administrasi planet yang baru akhirnya disusun kembali, jalan untuk langkah selanjutnya dan seterusnya menjadi sangat mudah.

Sasaran planet utama harus didistribusikan kembali dengan menurunkannya untuk setiap percabangan hingga ke pangkalan.

Kriteria untuk mendistribusikan beban produksi atau jasa di seluruh struktur harus mencapai keseimbangan yang tepat antara tujuan dan sumber daya lokal yang tersedia.

Menurut saya, adalah berlebihan atau mubazir untuk mengingatkan semua orang bahwa setiap langkah harus selalu terinspirasi, diamati dan dihormati oleh seluruh heksadesimal yang ada di mana-mana.

Fase yang rumit ini terutama akan menyangkut transformasi dan pembaruan parameter dan indeks di antara realitas masing-masing wilayah dari awal hingga pencapaian kondisi operasional proyek.

Penerapan umum heksadekalog melibatkan intervensi yang disesuaikan untuk perubahan dan penggunaan ulang yang spesifik, terutama untuk semua data dan parameter saat ini. Hal ini akan ditinjau dan digunakan kembali secara teratur untuk lebih mewakili dan mengkarakterisasi pendekatan baru di semua tingkatan, global dan teritorial.

Jalur yang disesuaikan ini tidak hanya harus mendapat perhatian penuh di semua tingkatan, tetapi juga harus dikoordinasikan dengan tren perubahan dan dampak di wilayah-wilayah tetangga.

Fase ini sangat luas dan membutuhkan partisipasi kolaboratif dari para ekonom, pengacara, pembuat kebijakan, dan berbagai ahli dari berbagai spesialisasi.

Seperti yang Anda lihat, untuk mencapai tingkat kualitas tertinggi, mengingat skala restrukturisasi yang diusulkan, partisipasi heterogen yang luas adalah wajib, bukan hanya diinginkan,

Mengatur ulang sistem secara keras saja tidak cukup. Menginstal ulang sistem operasi dan aplikasi yang sama tidak akan efektif: lingkungan yang sama, aturan yang sama, dan hasil yang sama untuk masalah yang sama.

Di sini, sebagai alternatif yang tepat, kami mengusulkan sebuah jalur inovatif baru yang memecahkan masalah utama dengan bertindak langsung pada akar masalah.

Alexander Agung memecahkan masalah simpul Gordian dengan satu pukulan yang tajam, tepat, dan instan. Sayangnya, dalam kasus kami, karena ukuran dan ruang lingkup yang ada, solusi yang terlalu radikal ini tidak diinginkan atau dapat diterapkan atau diulang, jadi kami lebih memilih untuk memilih transformasi yang diinginkan secara radikal dan bahkan dapat diterapkan, yang terutama melibatkan fase metamorfosis yang halus, yang disebut di sini sebagai fase MORFING.

Ini harus lambat, damai dan disesuaikan dengan realitas masing-masing wilayah, membimbing dan menemaninya dalam perjalanannya, tetapi selalu dikoordinasikan secara global.

Dalam mempersiapkan buku ketiga, yang akan dikhususkan untuk fase ini, tujuan universal untuk tidak merepotkan siapa pun akan diperhitungkan. Sebaliknya, di mana dan kapan pun memungkinkan, upaya-upaya akan dilakukan untuk mengantisipasi, mempersiapkan, dan membawa setiap orang untuk mendapatkan manfaat sepenuhnya dari semua keuntungan dan manfaat yang diberikan oleh tujuan "BUMI BARU YANG MEGAH."

Saya mengantisipasi bahwa operasi akan dimulai dalam jangka waktu 100 hingga 150 tahun. Jangka waktu yang sangat panjang. Anda akan segera mengetahui alasannya. Mencoba mempercepat aktivasi secara paksa akan membahayakan evolusinya yang konsisten dan kuat. Namun, jika semua orang setuju dan memintanya, periode ini dapat diabaikan, dengan menekankan, jika perlu, kontrol tingkat kelahiran; itulah alasan utama durasinya.

Ini juga merupakan kesempatan yang sangat baik untuk menggunakan periode waktu yang panjang ini untuk menyelesaikan berbagai ketidakseimbangan leluhur, perbedaan kronis, dan ketidakefisienan jangka panjang dengan tenang, tanpa kecemasan atau hiruk pikuk.

Fase pertama, yang merupakan fase paling sederhana, juga berfungsi untuk melatih dan membiasakan operasi antar kolaborator, bertujuan untuk mengumpulkan semua informasi dan data dari berbagai wilayah. Setelah dikumpulkan, data tersebut distandarisasi sehingga dapat diperlakukan secara konsisten, dan fase ini diakhiri dengan publikasi semua data yang dikumpulkan dalam "Buku Kedua", direvisi dan ditata ulang untuk tampilan yang seragam dan untuk semua penggunaan selanjutnya.

Fase awal ini dapat diselesaikan dalam waktu kurang dari lima tahun, tergantung pada kolaborasi dan partisipasi.

Setelah pengumpulan data dan normalisasi (Bagian 2), kita memiliki pemahaman umum tentang situasi awal yang sebenarnya, serta indikasi tujuan yang ingin dicapai, secara bersamaan. Pada titik ini, sangat penting untuk menyepakati kapan harus memulai,

kapan harus

selesai, dan bagaimana menyatukan konten dan sinkronisasi untuk setiap kemajuan.

Persiapan nyata untuk metamorfosis dimulai di sini. Secara pribadi, saya lebih menyukai istilah "bermetamorfosis".

Persiapan "Buku Ketiga", yang paling kompleks, dimulai dengan publikasi dan umpan balik terkait data "Buku Kedua". Hal ini memungkinkan para kolaborator untuk: mengumpulkan indikasi, mengambil data teritorial, menstandarisasi dan menstabilkan dasar yang diperlukan untuk penyusunan PERT planet pertama yang mengesankan.

Pert Universal ini mengumpulkan, mengintegrasikan, dan menentukan semua jalur makro dan langkah-langkah terkait untuk merencanakan dan mengkonfigurasi ulang planet yang dapat mencapai semua tujuan ambisius yang dirangkum dalam 5P untuk HF. (Keabadian Planet Damai Abadi yang Sejahtera dari Homo Felix).

Dokumen makro ini, yang jika berdiri sendiri tidak akan memberikan hasil apa pun, sebaliknya, setelah disetujui dan diadopsi, berfungsi sebagai titik referensi yang tak ternilai dan blok awal untuk pembuatan berbagai PERT mini lainnya, satu untuk setiap simpul struktur administratif, mengalir dari atas ke bawah, yang merupakan satu-satunya tingkat di mana transformasi yang sebenarnya terjadi secara praktis.

Hanya setelah fase koordinasi dan sintesis dari struktur besar, yang terdiri dari setidaknya 200 PERT nasional, penyelesaian yang telah lama ditunggu-tunggu akan tercapai. Semua akan disesuaikan dengan situasi dan kebutuhan lokal masing-masing, tetapi tidak mengurangi atau mengorbankan ketaatan dan kepatuhan terhadap tujuan proyek secara keseluruhan.

Perhatian khusus akan diberikan untuk menyinkronkan PERT dari berbagai node dalam struktur, yang dapat menjadi "Jalur Kritis" dalam PERT tingkat yang lebih tinggi.

Anda telah mengetahui bahwa total metamorfosis global diperkirakan akan berlangsung antara 100 hingga 150 tahun, seperti yang telah diproyeksikan. Jangka waktu yang diasumsikan diperlukan terutama untuk memulihkan populasi di mana-mana setidaknya ke tingkat tahun 1970 pada jalur yang paling mulus.

Jumlah 8 miliar saat ini, yang secara generasi akan kembali ke angka 4 miliar (penyesuaian kembali Malthusian), akan ditata ulang menjadi struktur piramida dengan basis yang sama tetapi didistribusikan kembali ke sekitar 200.000 administrasi teritorial (LA), masing-masing dengan 20 hingga 40 ribu penduduk.

Pengembalian ke nilai-nilai ini untuk beberapa wilayah mungkin merupakan pengurangan yang sangat kompleks dan bermasalah, tetapi memang demikianlah adanya dan harus dilakukan, karena pengurangan seperti itu pasti akan menjadi semakin penting dan krusial untuk mencapai dan mempertahankan kondisi stabilitas yang diupayakan oleh proyek. Perpanjangan tenggat waktu dengan keringanan individu untuk berbagai kendala demografis dapat berkontribusi dan membatasi pelaksanaannya yang terkoordinasi, jika tidak sepenuhnya merusak keefektifannya.

T- Jadi, apakah Anda percaya bahwa teori Malthusian benar?

A- Saya membatasi diri saya pada representasi grafis sederhana dari skenario yang diprediksi dalam "Bencana Malthusian". Itu sudah lebih dari cukup bagi saya. Seperti yang Anda lihat, proyek ini mempertimbangkan studi dasar ini. Saya sepenuhnya setuju dengan pendekatannya, argumen sederhana yang digunakan, dan konsekuensi dinamisnya. Saya memproyeksikan dampaknya yang berbeda dalam berbagai skenario masa depan (simulasi Monte Carlo) dan kemudian, setelah berdebat antara "Pemecahan Masalah" dan "Pembuat Solusi", saya secara linear mengusulkan versi saya sendiri untuk solusi yang lengkap, semakin yakin bahwa hal itu dapat diterima dan juga dapat diterapkan. Sedikit waktu, akal sehat yang baik dan dedikasi yang tinggi, itu saja. Sedikit waktu, akal sehat yang baik dan banyak dedikasi; itu saja.

T- Seberapa besar keamanan, proyek yang baru saja dipresentasikan.

A- Anda harus melupakannya, akan ada lebih banyak pendukung setia, waktu ada di pihak proyek, sekutu terbaik yang dapat dipercaya.

T- Tapi kembali ke Malthus, Anda ingat tentang neo-Malthusian, apakah ada perbedaan?

J- Lebih-lebih lagi, saya melihatnya sebagai klarifikasi konsekuensial yang diperbarui. Pada pergantian abad, populasi Bumi diperkirakan mencapai 2 miliar orang. Saat ini, populasi kita sudah empat kali lipat, dan kita masih terus berkembang, meskipun pada tingkat yang lebih lambat, karena permukaan dan sumber daya Bumi tidak meningkat pada tingkat yang sama. Sebaliknya, beberapa sumber daya mulai habis, yang lainnya menghilang, dan yang lainnya lagi merencanakan kehancurannya. Pola pertumbuhan produksi pertanian saat ini, khususnya, tidak dapat dipertahankan tanpa batas waktu.

Harapan bahwa eskalasi global ini dapat terus berlanjut pada tingkat ini tak terelakkan oleh kenyataan pahit dari proyeksi numeriknya.

Meskipun kita masih dapat mengendalikan kerapuhan dan perubahan iklim, kita tidak dapat mempercayainya tanpa batas waktu. Jadi, dengan beberapa alasan yang masuk akal, teori Malthusian yang asli, yang menunjukkan konsekuensi dari hubungan umum antara populasi dan wilayah, dapat dibantah pada saat itu (Emerson & c). Hari ini dan besok, teori ini tidak diragukan lagi akan tetap berlaku, dengan argumen tandingan yang kurang valid.

Kita harus mempertimbangkan implikasi global jika sumber daya semakin menipis sementara pertumbuhan populasi terus berlanjut, meskipun dengan kesenjangan yang besar antar wilayah. Kita bisa terus menunggu, tetapi cepat atau lambat (kami harap) RUU ini akan muncul dari ketidakpastian alam. Angka-angka tidak berbohong. Kita tidak bisa begitu saja menambah ukuran "rakit". Saat ini kita tidak dapat mengandalkan migrasi spasial yang konsisten karena akan memakan waktu berabad-abad. Ini adalah studi pencegahan yang cocok untuk menghindari dan secara positif menyelesaikan konsekuensi fatal dari kemiskinan dan kesengsaraan yang meluas, seperti yang didistribusikan secara luas oleh Malthus, sambil juga mengatur diri kita secara optimal untuk ekspansi luar angkasa jangka panjang yang terbaik.

T- Apakah menurut Anda, Anda tidak terlalu banyak berlari?

J-Saya setuju, tetapi ketika saya memikirkan semua masalah yang menumpuk, saya terbawa suasana, bisakah saya mengabaikannya? Saya merasa perlu untuk menghadapinya secara langsung, langsung ke sumbernya, mengesampingkan yang lainnya.

Saya senang dapat mempresentasikan bagian dokumen ini kepada Anda. Partisipasi kritis Anda akan membantu saya untuk tetap berada di jalur presentasi. Dan akan semakin banyak lagi, dengan kolaborator yang diharapkan, untuk semua langkah berikutnya yang direncanakan dan diperlukan untuk komposisi lengkapnya di setiap level. Jadi, mulai sekarang, komentar, saran, kritik (sebaiknya yang konstruktif) dipersilakan. Untuk kelengkapan, pujian diterima dan diterima, tidak keberatan dan selalu membantu.

T - Bisakah Anda memberikan setidaknya satu contoh spesifik dari transformasi ini? Jadi kita mulai membentuk opini.

A- Tahap yang tampaknya sederhana dari transformasi ini dapat diidentifikasi dalam pertukaran koin menjadi mata uang universal tunggal. Bukan hanya karena hubungan pertukaran atau cara penggunaannya, tetapi juga karena perubahan tersirat dalam nilai-nilai yang secara universal ditetapkan kembali ke segala sesuatu.

Transisi bertahap dari berbagai mata uang lokal ke mata uang baru yang unik akan menjadi salah satu langkah penting dalam remodulasi ini. Hal ini membutuhkan beberapa langkah. Langkah pertama adalah menyelesaikan revaluasi dan menghitung ulang semua nilai saat ini di semua wilayah yang ditentukan.

Setelah jumlah total tercapai dan didefinisikan dengan baik, itu menjadi nilai teritorial yang baru.

Dengan membawa nilai-nilai individual ini kembali ke puncak struktur, kita akan memiliki nilai planet

Dari sini kita mulai lagi dalam perencanaan, untuk reorganisasi yang koheren dan harmonis dari kenyataan yang nyata ke skenario optimal yang diharapkan, dibagikan dan dikonfigurasi untuk 5PHF.

Memperkirakan jumlah uang di kas daerah awal telah menjadi parameter yang inovatif dan penting bagi setiap pemerintah daerah untuk mempertahankan fase perubahan dan/atau awal era baru.

Karena akan diterbitkan dalam buku pertama dari dua buku morphing, buku ini juga akan menjadi komponen yang valid untuk menyeimbangkan kembali, memfasilitasi eksekusi yang selaras dari transformasi yang mendorong.

Kita pasti akan mengalami masa-masa di mana dua atau lebih mata uang digunakan, kurang lebih secara bersamaan, tetapi dengan nilai, makna, penggunaan, dan aplikasi yang berbeda. Ini hanyalah salah satu tantangan besar yang telah diantisipasi, tetapi kami akan mengatasi semuanya. Kesabaran pada akhirnya akan menang di atas segalanya.

Apakah antisipasi ini cukup untuk mendapatkan gambaran tentang seberapa besar usaha, pekerjaan yang akan kita kumpulkan?

Namun, dengan selalu mempertimbangkan manfaat akhir yang diharapkan, ini akan menjadi kerja keras yang dapat dimanfaatkan dengan baik. Saya yakin ini akan sangat berharga. Saya berharap dapat menemukan kolaborator yang akan memulai dengan premis yang telah diperoleh, diterima dan diterima begitu saja. Hasil yang lebih baik jika dengan kualitas yang lebih baik daripada kuantitas; penggunaan lain dari dogma awal(2,3).

T- Sebagai contoh sederhana, lumayan, tapi saya memikirkan sesuatu yang lebih sederhana, yang bisa dijangkau oleh semua orang. Hanya dengan membicarakannya dan bagaimana Anda mengantisipasinya, saya perkirakan Anda tidak akan merasa bosan

untuk waktu yang lama. Anda akan membutuhkan banyak harapan baik untuk menghibur Anda dan menjaga agar pekerjaan Anda tetap berjalan dengan baik.

A- Seperti yang telah Anda lihat, masalahnya banyak, rumit, kompleks, dan tampaknya, menurut sejarah atau catatan sejarah, belum terpecahkan. Tapi ini memacu saya, mendorong reaksi, semakin bertekad untuk menyelesaikannya; tidak ada lagi yang menghindar, sekarang saatnya untuk tindakan positif yang menentukan. Tindakan itu harus tepat, proporsional dengan masalahnya. Mengejar masalah yang harus dipecahkan, jika terbatas pada keterlibatan murni dapat diartikan sebagai masokisme atau sesuatu yang serupa, tetapi dalam kasus ini ada visi ke depan tentang skenario yang akan dibangun dan dicapai yang pasti merangsang.

Sebelum mengakhiri bab ini, saya harus menunjukkan bahwa, secara paralel, banyak, jika tidak semua, peraturan daerah, hukum, prosedur dan adat istiadat perlu direvisi dan ditulis ulang secara progresif dalam perspektif baru, secara harfiah baru. tidak hanya untuk konfigurasi akhir, tetapi terutama untuk menyelaraskan secara harmonis kemajuan setiap langkah (PERT).

Oleh karena itu, dalam "Buku Ketiga", Anda juga akan menemukan segudang tujuan mini, dalam sebuah perkembangan langkah-langkah mini, sehingga tujuan-tujuan tersebut dapat dicapai dengan lancar, dengan mempertimbangkan realitas lokal.

Presentasi buku ketiga dan terakhir yang menantang dan substansial ini akan menyimpulkan fase MORFOLOGI dan keseluruhan proyek.

Kerangka waktu untuk sampai pada peluncuran "Buku Ketiga" tidak dapat diberikan secara pasti, tetapi hanya secara indikatif, karena ditentukan secara besar-besaran oleh tingkat kolaborasi dan partisipasi. Secara optimis, saya meramalkan penyelesaiannya dalam beberapa dekade.

Terakhir, Bab 4

Tidak ada topik khusus untuk diperkenalkan dalam bab terakhir ini, jadi saya mencoba memberikan informasi tambahan dan penjelasan yang lebih komprehensif dengan menggunakan lingkungan ruang tamu yang sederhana.

Bagi beberapa orang, saya sudah mengantisipasi isi dari proyek ini, khususnya heksadesimal, dan dengan bebas menyampaikan kepada saya reaksi awal mereka; komentar mereka yang terburu-buru termasuk kebingungan yang umum, yang sering kali didorong oleh kritik yang dapat dimengerti dan dibenarkan. Dampaknya sempat membuat saya terpukul, atau lebih tepatnya kecewa, tetapi akhirnya saya menerima semuanya, termasuk kritik. Tidak, bukan masokisme, tetapi saya memutuskan untuk membalas dengan menggambarkan dan menampilkan seluruh realitas global yang baru sambil dengan lembut mendefinisikan sudut pandang yang baru.

Dengan pernyataan ini yang jelas, saya merasa bisa memprediksi reaksi Anda, yang akan berkisar dari rasa kagum hingga rasa ingin tahu, ironi, hingga cemoohan, dan seterusnya. Tidak perlu tergesa-gesa. Bertahun-tahun, bahkan puluhan tahun, akan berlalu, tetapi cepat atau lambat, sebagian besar dari Anda para pembaca akan menyetujui proposal dan jawaban yang setara atau serupa dengan pedoman yang ada dalam proposal ini.

Siapa pun yang memulai dengan definisi dan pengaturan masalah global sebagaimana yang dapat ditemukan dan diukur dalam periode ini dan bercita-cita untuk mendapatkan solusi akhir dan komprehensif akan menemukan dalam studi ini beberapa titik temu, jalur, dan langkah-langkah yang diperlukan, jika tidak wajib.

Sebaliknya, jika hanya jawaban atau pemanfaatan parsial dan terbatas yang diperlukan dalam menghadapi kekritisian global yang tak terhindarkan, ahli heksadesktrin tidak akan berguna atau bahkan berbahaya; pada kenyataannya, penerapan parsialnya akan menyebabkan kebingungan dan, akibatnya, meningkatkan kekritisian.

Tetapi, lawan bicara saya di awal cukup sabar, mengatasi keterkejutan dan keraguan, dan mereka memberi saya elemen-elemen penting untuk melengkapi presentasi dengan kontribusi mereka yang berharga.

Mereka berdua menampilkan tindakan alami yang lebih dari sekadar reaktivitas refleksif terhadap situasi revolusioner dan mengganggu yang disorot.

Saya telah mencatat intervensi mereka, saya hanya mencoba untuk menertibkan kembali, dan sekarang saya tunjukkan kepada Anda dengan jawaban saya.

T - Sekarang, setelah saya selesai melihat Hexadecatalogue, saya dapat menyatakan bahwa menurut saya, ini adalah puncak utopia.

J - Tergantung dari sudut pandangnya; ini adalah kesimpulan yang dapat saya setuju jika kita menganalisisnya tanpa memperhatikan maksud dan tujuannya, tetapi sebagai alternatif dasar dari realitas saat ini. Reaksi naluriah ini wajar, tetapi mengingat dampak yang signifikan dan terus-menerus yang dapat dihasilkan oleh implementasi sebuah proyek, penilaian akhir setidaknya harus ditinjau ulang, dinilai ulang, dan kemudian dipertimbangkan kembali.

Lepas dari aturan tradisional yang sudah ada sejak lama juga bisa menguntungkan.

Peninjauan yang lebih menyeluruh dapat dilakukan sampai pada titik di mana seseorang merasa mampu untuk menjauhkan diri dari budaya saat ini. Sebenarnya, sebelum perubahan total, "pengaturan ulang penuh" melibatkan secara bertahap tidak mempelajari semuanya, tetapi beberapa hal; jika tidak, ini akan menjadi penataan ulang yang sederhana, bukan peristiwa di luar pembersihan musim semi.

"Pernahkah Anda berpikir untuk melihatnya dengan cara ini?" dapat membantu seseorang menyadari bahwa mereka telah membuat asumsi atau mengambil kesimpulan. Demikian pula, peserta yang menyampaikan apa yang mereka anggap sebagai umpan balik yang berguna dapat menerima tanggapan seperti, "Ya, proposal itu tidak cocok untuk saya, dan inilah alasannya." Pelatihan rekan sejawat mendorong proses reflektif, yang menurut penelitian sangat penting untuk belajar dan memperoleh pengetahuan.

Namun, jika kita melihat ke depan hingga beberapa abad ke depan, dengan mempertimbangkan dinamika keras dari kenyataan yang sudah bergerak semakin cepat - saya mengacu pada pertumbuhan populasi yang dikombinasikan dengan peningkatan konsumsi sumber daya per kapita, yang menghasilkan penipisan sumber daya secara umum, yang juga merupakan penyebab kerusakan iklim yang tidak dapat dipulihkan - maka saya mempertanyakan istilah utopis dari penelitian tersebut, dan akan menggantinya dengan 'ide eksistensial yang ditakdirkan'.

Jika Anda tidak melarang untuk yakin, istirahatlah sejenak dan baca kembali dan pikirkan kembali daftar lengkap penyebab dan masalah (yang jelas-jelas berbelit-belit) yang diuraikan dalam bab pertama.

Pertimbangkan tujuan yang dapat dicapai yang ditunjukkan, tidak hanya diinginkan, dan Anda masing-masing pembaca mungkin setuju untuk mengganti "pendewaan

utopia" dengan definisi yang lebih realistis: "Revolusi universal yang tepat, damai, dan esensial."

T- Tujuan dari proyek ini menyerupai novel "UTOPIA" karya Thomas More dari 5 abad yang lalu, jadi "Déjà vu."

J- Ini berarti bahwa entah bagaimana sudah ada niat untuk memproyeksikan kehidupan di dunia yang jauh lebih baik, jadi utopis. Jadi tujuan akhirnya mungkin mirip, namun, teks itu memprediksi dan menggambarkan dengan baik hanya skenario utopis. menurut saya, tampaknya tidak menjanjikan alternatif yang memadai untuk mencapainya.

Sebaliknya, proyek ini lebih banyak diatur dalam persiapan mode, selembut mungkin, yang diperlukan untuk transisi antara situasi saat ini dan situasi akhir yang dibayangkan.

Evolusi teknologi yang cepat dalam jangka waktu ini memungkinkan skenario yang sangat mendukung tujuan tersebut. Pada saat itu, dunia utopis adalah fantasi yang terkonsentrasi; kondisi tidak memungkinkan untuk diimplementasikan. Hari ini, dan terlebih lagi di masa depan, penguasaan teknologi kita yang pesat memungkinkan kita untuk membuat hipotesis tentang realisasinya; sebuah transformasi yang konsisten yang ingin saya mulai dalam proyek ini.

Izinkan saya mengingatkan Anda bahwa bab singkat pertama mengisyaratkan alasan untuk perubahan sebagai pilihan alternatif yang jelas.

Seluruh bab kedua mengatur dan mencirikan skenario utama. Bab ketiga menelusuri jalan yang menantang dan rumit; fase "Morphing" planet, yang akan membutuhkan upaya maksimal.

Bab ini membuka fase panjang klarifikasi, diskusi yang akan menemani kita hingga proyek ini selesai.

Jadi mengingat kerumitan di depan, jangan hilangkan perhatian kita pada fakta-fakta sejarah, mari kita fokus pada proyek ini, tidak perlu ngelantur, kemewahan untuk lounge lain, dalam lingkungan yang terbatas ini, hanya ada perhatian dan ruang untuk mempertimbangkan proyek yang agak rumit dan kolosal ini.

T- Jadi, jika Anda melihatnya begitu rumit, apakah Anda juga memperkirakan hasil yang tidak pasti?

A- Ketidakpastian, selalu jika akan ada, tidak menyangkut hasil proyek, tetapi terbatas pada partisipasi kolaborator yang akan menyelesaikan

penyusunan proyek secara rinci. Namun, partisipasi pun akan terwujud cepat atau lambat. Jadi, ketidakpastian yang sebenarnya hanya terbatas pada waktu yang akan memengaruhi aktivasi dan tenggat waktu dari semua fase.

T- Jadi, sangat optimis di semua lini?

A- Jika kita secara realistis menilai masa depan secara keseluruhan, dengan informasi dan data yang diberikan kepada kita setiap hari, saya tidak melihat adanya sikap lain yang valid. Jauh lebih baik bersikap sebagai seorang optimis yang berorientasi pada pencarian solusi daripada terus bersikap acuh tak acuh, menderita karena masalah tetapi terasing dari solusi.

T- Dia meninggalkan orang-orang yang pesimis.

A- Bahkan mereka yang mengidentifikasi diri mereka dalam kategori ini tidak dapat membantu, kecuali jika mereka termasuk dalam kategori skeptis.

T- Apa yang berbeda dari orang yang skeptis? Apakah mereka tidak berasimilasi dengan orang-orang pesimis?

A- Jika mereka menganggap diri mereka 'cerdas', sudut pandang mereka yang meragukan saya anggap sebagai masukan berharga yang digunakan sebagai komponen konstruktif, dukungan yang sesuai sebagai verifikasi dan umpan balik. Sedangkan jika skeptisisme berada pada tingkat rendah, tetap dikeluarkan dari konteks proyek dan dianggap tidak sesuai, tidak relevan; kehadiran mereka hanya akan tetap ada dalam statistik.

T- Namun demikian, menurut saya, niat dan tujuan itu sama-sama ilusi.

A- Faktanya, hal tersebut tidak dapat disangkal dan berbanding lurus dengan penyebab yang ada; terdefinisi dengan baik dan, tak terbantahkan bersama dengan penyebab yang dapat diramalkan dalam waktu dekat; oleh karena itu, proyek ini memiliki semua kemampuan untuk memberikan respons yang pre-emptive, koheren dan tegas.

Kita dapat memperluas manfaat dari penelitian ini dengan mencatat bahwa, setelah mengetahui situasi secara keseluruhan, kita akhirnya dapat menggambar dengan bebas, memodifikasi detail dengan cara yang terkoordinasi, dan sepenuhnya mengimplementasikan tujuan kita. Kita memiliki kemampuan untuk meramalkan dan memulai solusi tepat waktu, mulai dari basis yang luas, setidaknya beragam dan tidak diketahui, terutama saat menghadapi masa depan, dengan mengingat tujuan bersama yang sama yang diharapkan untuk dicapai dan dilestarikan.

Saya ingin menekankan bahwa tujuan dari penelitian ini tidak hanya untuk menemukan solusi perbaikan, tetapi juga untuk membasmi masalah-masalah kritis yang rumit dan mapan, tidak hanya masalah sosial-ekonomi.

Jika perlu melakukan intervensi untuk membangun kembali, yang terbaik adalah melakukannya tanpa membangun tengara bersejarah atau patok pembatas yang menetapkan batas proyeksi. Bidiklah setinggi mungkin, tanpa batas waktu; "berpikirlah besar."

Ketika berbicara tentang sesuatu yang baru atau inventif, berpikir membutuhkan penggunaan imajinasi untuk merancang atau menciptakan sesuatu yang baru, yang oleh karena itu juga dapat dicapai, tetapi tanpa batasan. Tidak mengherankan, mimpi, khususnya yang berada dalam fase REM, memainkan peran penting.

Oleh karena itu, konsep "imajinatif" dan/atau "pemimpi" saya anggap sebagai pujian, bukan sebagai pertentangan.

T- Tapi Anda berniat untuk mengubah segalanya, untuk meletakkan tangan Anda di mana-mana, ada terlalu banyak intervensi ekstrem yang mengganggu; belum pernah ada yang mencoba untuk benar-benar mempraktikkannya

J- Ini benar sekali; seperti yang telah saya tunjukkan sebelumnya, untuk kuantitas dan kualitas, keduanya sebanding dengan gravitasi total, meskipun tidak sepenuhnya saat ini, tetapi tidak diragukan lagi akan kita hadapi dalam waktu dekat. Banyak intervensi yang terbatas, tidak terintegrasi, namun tetap saja mahal, tidak secara definitif menyelesaikan seluruh masalah. Secara praktis, hal ini sering kali menghasilkan, bahkan jika hasil yang diinginkan ini dimaksudkan dalam niat awal, dalam perombakan umum air, atau tidak lebih dari itu; keterlibatan yang sia-sia untuk kesimpulan yang tidak jelas.

Karena semakin banyak orang yang setuju bahwa situasi ini perlahan tapi pasti memburuk, kita juga harus memperluas konsensus bahwa jika, secara keseluruhan, respons diaktifkan lebih cepat, maka intervensi yang dilakukan akan menjadi lebih sulit, berat, dan membebani.

Inisiatif ini bersifat ambisius dan berpandangan jauh ke depan karena berusaha menciptakan situasi global baru dari bawah ke atas, bukan hanya mengatasi masalah yang ada satu per satu. Ingatlah 5P dalam pikiran Anda: Planet yang Sejahtera, Damai dan Abadi. Apa yang kurang? Semuanya sudah tersedia. Saya ingin mengingatkan Anda bahwa tujuan-tujuan tersebut harus ditetapkan dalam konteks penggunaan jangka panjang, tanpa syarat atau tanggal kedaluwarsa.

T- Saya sangat menyukai pengaturannya; siapa yang tidak? Namun, saya juga mengulangi lagi dan saya semakin yakin bahwa dalam praktiknya, proposal tersebut masih belum bisa diterima.

A- Proposal ini sudah menjadi kenyataan bagi pemula; sejak Anda membacanya. Apakah Anda suka atau tidak, apakah itu dipahami, dibagikan, ditolak atau sebaliknya, itu adalah masalah lain; itu tergantung pada tingkat kebangkitan pandangan ke depan dan mengingat akal sehat setiap pembaca.

Seperti yang telah dinyatakan sebelumnya, upaya ini adalah sebuah tantangan, tantangan planet, dan seperti tantangan lainnya, kita harus menerimanya sebelum menghadapinya. Semuanya harus proporsional, termasuk waktu, komitmen dalam arti yang luas, serta keseimbangan terbaik antara kualitas partisipasi yang terdistribusi.

T- Jadi, Anda setuju bahwa ini adalah lompatan besar bagi semua orang, dan tentu saja terlalu dini mengingat perbedaan budaya, sosial, dan ekonomi?

J- Semua itu harus dianggap sebagai hambatan, masing-masing dapat diatasi dengan hati-hati. Banyak perawatan yang membutuhkan waktu lama, tetapi ini adalah detail yang dapat diterima; karena, untuk saat ini, kami masih memiliki waktu.

Bukan tujuan saya untuk mendesak agar segera dieksekusi; sebaliknya, saya ingin mengevaluasi secara menyeluruh mengenai tujuan, instrumen, dan yang paling penting, kecenderungannya. Kita bisa mempelajarinya secara perlahan-lahan, menyelesaikan studi dengan tenang, tanpa terengah-engah, mengalokasikan waktu yang cukup untuk penyiapan dan komposisi fase MORPHING, seperti yang diuraikan dalam bab sebelumnya.

Kemudian, keseluruhan studi ini dapat dipahami sebagai buku panduan operasional yang komprehensif, sebuah bantuan yang tak ternilai yang selalu valid dalam memetakan, mengatur, dan menghadapi masa depan. Masa lalu telah berlalu, tetapi masa kini adalah awal dari masa depan jika hal tersebut membawa kita ke tempat dan cara hidup yang kita inginkan secara permanen.

Kualitas hasil akhir terutama ditentukan oleh kemauan dan kemampuan kita untuk membentuknya sesuai dengan keinginan terbaik kita; setiap saat adalah sah untuk memulai, tidak perlu terompet berbunyi atau suara lonceng atau bel sekolah.

T- Beberapa upaya dengan cara ini telah dilakukan, meskipun dengan hasil yang tidak memuaskan...

J- Ini juga benar; di Prancis dua abad yang lalu, mereka mencoba "kebebasan, persaudaraan, dan kesetaraan," tetapi hanya untuk sementara waktu. Sejarah melaporkan bahwa hal itu tidak berlangsung lama, dan segala sesuatunya dengan cepat kembali ke keadaan normal. Namun, ada sesuatu yang disimpan untuk anak cucu. Sepanjang sejarah, inisiatif serupa telah terjadi, dengan tingkat keberhasilan yang bervariasi.

Berbagai konstitusi menyatakan, mengharapkan, dan menyerukan tujuan-tujuan yang layak dan mengagumkan, namun kemudian jarang diterapkan, dengan kelalaian yang diam-diam, dan, akhirnya, dengan kebijaksanaan interpretatif yang biasa.

Ini adalah kesempatan baru untuk tinjauan global yang komprehensif.

Dibandingkan dengan jawaban Aleksandria yang secepat kilat, jawaban ini berputar dan berevolusi dalam jangka waktu yang lama. Kali ini, cakupannya bersifat global, termasuk semua bangsa dan peradaban. Periode yang panjang diperkirakan akan berlangsung lama, sebagai peremajaan sejati dan diperlukan di semua wilayah. Begitu sebuah konstitusi planet yang baru dikembangkan dan diadopsi, akan memungkinkan untuk menyesuaikannya dengan kebutuhan lokal yang beralasan, tetapi tanpa pernah menumbangkan atau melanggar pengaturan tingkat yang lebih tinggi.

Operasi siklop yang terkoordinasi ini lebih dari sekadar revisi atau pembaruan norma/aturan yang sudah ada; operasi ini merupakan penulisan ulang total semua kode, norma, dan peraturan yang diperlukan untuk "transformasi universal" ini.

Panjangnya fase MORPHING (bab ketiga), yang secara khusus menangani transformasi yang kompleks, menuntut, dan saling berhubungan ini, seharusnya dapat lebih dimengerti dan diterima dengan adanya hak prerogatif ini.

Diperkirakan bahwa semua rekonversi akan memakan waktu setidaknya satu abad, sebagian besar karena termasuk perampangan populasi penduduk. Keberhasilan akhir proyek ini akan ditentukan oleh kualitas dan konsistensi dari hasilnya.

Tidak sulit untuk mengakui bahwa, oleh karena itu, akan ada banyak waktu untuk merumuskan dan mengintegrasikan setiap situasi di mana pun dengan cara terbaik untuk mengharapkan hasil terbaik yang sesuai.

Mungkin juga untuk mempercepat prosesnya, tidak ada yang keberatan, tetapi hal itu akan meningkatkan kemungkinan hasil yang rapuh dengan durasi yang tidak menentu.

Apakah layak mempertaruhkan kemungkinan kegagalan seperti itu sejak awal?

Tidaklah bijaksana untuk mempercepat penyelesaiannya, karena hal ini akan membahayakan kelangsungan operasi jangka panjang. Biarkan hal ini berlangsung selama yang dibutuhkan, namun konsekuensi jangka panjangnya akan sepadan dengan penantiannya. Konsekuensi itu bisa kecil atau besar, tetapi semuanya harus pasti dan stabil.

T - Dapatkah kita mengatakan bahwa penelitian ini, pada dasarnya, menyediakan jalan panjang menuju penciptaan dunia yang sempurna?

J - Ketika kita berbicara tentang kesempurnaan, saya percaya bahwa segala sesuatu, apakah itu tindakan, perilaku manusia atau hubungan alami, terus mencari kesempurnaan ini. Jadi, tentu saja jalan yang diarahkan untuk mengejar kesempurnaan.

T - Saya rasa tidak ada seorang pun yang ingin keadaan menjadi lebih buruk.

J - Jika mereka melakukannya, itu akan sangat menghancurkan. Keinginan saja tidak cukup. Kenyataannya adalah bahwa kita merusak planet ini, bahkan membuang-buang sumber daya, kurang lebih secara tidak sengaja. Saya ingin menarik perhatian Anda kembali pada penelitian ini, yang mengusulkan, sebagai alternatif dari kelanjutan inersia yang bertahap dan berbahaya, tidak hanya untuk menahan, memperlambat, atau menghentikan tren ini, tetapi juga pembaharuan yang konsisten, sebuah lompatan evolusioner yang menentukan.

T- Kami sudah memahami hal ini sekarang, Anda terus mengulanginya setiap saat.

A- Dan ini menghibur saya, ini menunjukkan bahwa dengan bertahan dalam penalaran, cepat atau lambat, segala sesuatunya akan dipahami. Saya harap semua pembaca akan mengikuti cara berpikir Anda.

T - Jadi alternatifnya adalah menyelidiki semua simpul, masalah, kebiasaan, dan ikatan antar individu yang mengkondisikan dan

menghalangi kesempurnaan hubungan antar manusia?

J - Ini adalah sudut pandang yang tidak pernah saya pikirkan, tetapi ini tepat dan saya membagikannya. Ini bukan pernyataan hipotetis

jika Anda memikirkannya. Itu semua tergantung pada sudut pandang pribadi Anda, dan segala sesuatu yang Anda lihat, pikirkan, atau inginkan, menyediakannya. Pertimbangan ini akan dikonsolidasikan ke dalam keseluruhan tujuan proyek.

T - Dalam praktiknya, bagaimanapun, pendekatan dan peraturan heksadesimal terlalu inovatif dan harus diterapkan secara bersamaan; ada terlalu banyak perbedaan dan oleh karena itu proyek ini tidak dapat diimplementasikan dengan cara yang terkoordinasi.

J - Kita kembali ke langkah yang krusial. Sampai pada titik di mana dia mengatakan "itu tidak akan bisa dilaksanakan," semua yang dia katakan adalah benar. Perbedaan krusialnya adalah saya percaya, dan saya yakin, bahwa "ini akan menjadi rumit, tetapi dengan upaya yang tepat, hal ini akan dapat dilakukan."

Ini adalah sebuah tantangan, dan ini adalah tantangan planet. Ini adalah kesempatan bagi kami dan mereka yang akan menggantikan kami di atas rakit.

Secara rata-rata, manusia berevolusi secara perlahan, tetapi terkadang dengan lompatan yang jarang terjadi.

Tantangan Kennedy, yang telah ia terima dan klaim beberapa tahun sebelumnya, secara langsung bertanggung jawab atas langkah pertama di bulan setengah abad yang lalu. Tidak hanya dia sendiri yang mengeluarkan tantangan tersebut, yang dengan sendirinya merupakan hal yang luar biasa, tetapi dia juga menetapkan tenggat waktu tertentu.

Dan kemudian ada kesibukan yang meledak di seluruh planet ini.

Peluncuran kembali tantangan ini mungkin terlihat terlalu mengada-ada, namun kami tahu bahwa tantangan ini berakhir dengan cara terbaik, seperti yang telah direncanakan.

Tidak banyak cobaan dalam sejarah yang berhasil dimenangkan, beberapa bahkan kalah, bahkan banyak yang tidak dilakukan. Kepeloporan, sering kali dalam mengejar tantangan baru, telah dan akan terus menjadi kekuatan pendorong di semua jalur evolusi, dari individu hingga seluruh umat manusia.

Seperti yang sudah Anda catat di bab sebelumnya, saya semakin cenderung memprediksi periode yang panjang untuk fase transformasi sederhana. Tidak perlu terburu-buru dan tidak ada yang harus diabaikan. Hal yang paling penting untuk diingat, jika studi ini dapat diklasifikasikan dan dipahami sebagai respons yang menentukan terhadap krisis dunia, adalah untuk

menghindari

membuat kesalahan yang tidak dapat diperbaiki. Kami mulai dengan buku ini untuk memperkenalkan kehadiran proyek dan kemudian melanjutkan dengan setidaknya dua seri buku lagi (bab 3) untuk menyimpulkan komposisinya, yang mengilustrasikan jalur permulaan dan implementasi akhir yang diinginkan. Ini adalah tingkat komitmen yang bijaksana dan jalur yang hati-hati saat ini. Untuk melengkapi reaksi saya terhadap komentar Anda, saya mengingatkan Anda tentang mitos kura-kura.

T - Namun, bukankah satu set hukum yang diterapkan secara universal mengusulkan bentuk kediktatoran baru?

J - Saya memahami kebingungan Anda, dan mungkin dengan mempertimbangkan seluruh sejarah, juga skeptisisme Anda yang beralasan, tetapi Anda melanjutkan penggunaan istilah dan referensi yang tidak lagi berlaku bagi saya. Saya harus menunjukkan kepada Anda bahwa dalam kasus kami, prosedur yang ditentukan menunjukkan bahwa "diktator" adalah rakyat, yang saat ini terdiri dari delapan miliar orang dan harus dikurangi menjadi empat orang dengan tetap terdistribusi secara merata di seluruh dunia. Satu-satunya pemungutan suara terbatas pada representasi kehendak lokal; seluruh struktur menyeluruh, sampai ke atas, hanyalah representasi terkonsentrasi dari itu.

GAIS juga dirancang berdasarkan arahan dari wilayah, terstruktur dan dikelola di mana-mana secara seragam untuk kebutuhan lokal sambil mendorong fungsionalitas global.

Selain itu, tidak akan ada wilayah baru yang harus ditaklukkan, hanya seperangkat aturan dasar bersama (5P) yang telah diperbarui dan ditulis ulang.

Heksadesimal memiliki validitas global, sehingga secara bertahap dapat digabungkan dengan arah dan hukum lokal dan sementara, mulai dari lapisan teritorial terendah, meskipun hal ini tidak dapat mengubah pengaturan dan tujuan heksadesimal.

Bagian-bagian tersebut berbicara tentang globalitas yang harus diterapkan pada seluruh struktur, karena ini adalah satu-satunya referensi yang diakui secara universal yang harus dibagikan dan diterapkan di setiap tingkat struktur.

Hal yang sama berlaku untuk setiap administrasi (LA), yang dapat menambah dan memodifikasi pengaturannya, tetapi harus selalu sesuai dengan pengaturan tingkat yang lebih tinggi.

Dengan mempertahankan kerangka kerja dan pedoman ini, tidak ada ruang atau kondisi atau keadaan untuk kebangkitan kediktatoran dalam bentuk apa pun.

T- Bagaimana Anda berencana untuk menjaga semuanya tetap terkendali?

A- Ungkapan "berpikir tinggi, bertindak rendah" mungkin berlaku dalam kasus ini. Ada prinsip-prinsip umum yang harus diikuti, tetapi prinsip-prinsip tersebut dapat diperluas untuk mengakomodasi permintaan lokal yang spesifik tanpa terkecuali.

T- Jadi, kontrol dari atas ke bawah akan selalu ada?

A- Kontrol akan ditetapkan dari atas, tetapi sebelumnya akan diusulkan dan kemudian diterima oleh masing-masing basis, dan akan dipusatkan dan diterapkan oleh badan verifikasi tunggal, GAIS, yang tidak melakukan apa pun selain menerapkan fungsi kontrol, yang semuanya selalu ditetapkan oleh sebagian besar, jika bukan oleh peserta dalam keseluruhan proyek. Sebagai hasilnya, kami telah membuat alat yang telah berevolusi dan terintegrasi yang hanya akan memberikan layanan terbaik kami, dengan jaminan tertinggi. Ketidaktergantungannya karena pemeriksaan silang yang teratur tidak boleh diremehkan.

GAIS akan membutuhkan tingkat komitmen dan kolaborasi yang tinggi untuk dibangun. Namun, mengingat panjangnya fase morphing, konsepsi, pengembangan, integrasi, dan pengujiannya hampir tidak akan menjadi "jalur kritis" dari proyek utama PERT.

Q- Operasi siklopan lainnya, yang belum pernah dilihat atau dibayangkan sebelumnya.

J- Ini mengingatkan saya pada sebuah pernyataan dari biografi Alan Turing: "Terkadang, orang-orang yang tidak diharapkanlah yang melakukan hal yang tidak diharapkan oleh siapa pun."

Tentu saja bersifat siklis, namun perlu, jika tidak wajib, untuk mencapai tujuan-tujuan luhur dari studi ini. Konsistensi GAIS memastikan operasionalnya secara umum, mendukung pencapaian semua tujuan ambisius dengan tetap selaras dan sejalan dengan besarnya proyek.

Namun, mengingat kecepatan sektor teknis ini saat ini menyeret seluruh dunia, realisasinya harus dilihat sebagai hal yang sangat mungkin terjadi, jika belum terjadi.

Anda pasti setuju, setelah membaca pembaruan singkat ini, bahwa kita akan memasuki masa depan, setidaknya seperti yang dirasakan satu generasi yang lalu.

Sebagai contoh, setidaknya di benua Eropa, lalu lintas udara sudah diatur dan dikelola oleh sistem komputer canggih yang benar-benar terintegrasi. Hal ini tidak terbayangkan hanya beberapa dekade yang lalu. Perlu diingat bahwa pada awal abad yang lalu hanya burung yang bisa terbang. Singkatnya, hari ini kita menggunakan modul yang akan menghubungkan dan semakin menggabungkan sirkuit cuaca dengan biro perjalanan, sirkuit perbankan, sirkuit kesehatan dan keselamatan, dan seterusnya, tanpa batas yang jelas kecuali imajinasi.

Akibatnya, tren sudah muncul untuk memanfaatkan sistem yang berbeda, terintegrasi secara komprehensif oleh berbagai modul, yang masing-masing saling bergantung, terdistribusi, tetapi dikoordinasikan oleh fungsi-fungsi yang saling melengkapi melalui protokol bersama.

Realitas saat ini atau yang diproyeksikan, terlepas dari penelitian ini, mungkin sudah beroperasi dalam beberapa dekade. Dengan demikian, mengantisipasi penguasaan "pengetahuan" yang diperlukan untuk sistem GAIS yang komprehensif pada akhir fase morphing seharusnya tidak mengejutkan dan menakutkan seperti Big Brother-nya Orwell. Secara pribadi, saya merasa tenang dan percaya diri dengan pengaturan ini.

T- Apa yang tidak Anda yakini?

A- Saya prihatin dengan kurangnya pandangan ke depan dan kepekaan terhadap isu-isu global dari pihak-pihak yang memiliki pengaruh, yang justru dibatasi dan dikekang oleh kepentingan pribadi mereka.

Akan tetapi, orientasi mental ini dapat membahayakan kita semua.

Saya punya pertanyaan untuk Anda. Ini adalah survei yang sederhana namun penting.

Bagaimana Anda menilai studi ini setelah membaca buku pertama ini, setidaknya dalam hal tujuan, program, dan sasaran?

Pilih dari: tidak perlu, berlebihan, imajinatif, prematur, menarik, menarik, perlu, dan sangat diperlukan.

Sebagian besar dari lebih dari delapan miliar orang yang berada di atas rakit kita, setelah sadar, hampir pasti akan tertarik dengan kemajuan penelitian ini. Hanya masalah waktu saja sebelum sebagian besar orang memahami dan menghargai hasil penelitian atau proyek seperti ini, atau yang lainnya. Baik yang sudah ada atau yang akan segera muncul, yang perlu mereka lakukan hanyalah membuat hipotesis atau membayangkan berbagai jawaban, meskipun dengan jalur, metodologi, kemajuan, atau eksekusi yang berbeda.

Semua pihak akan semakin mampu menganalisis, memilih, dan kemudian mengadvokasi penerapan opsi yang dianggap paling komprehensif untuk mencapai tujuan yang diinginkan dan disepakati secara internasional atau universal; dengan cara yang bertahap namun tidak dapat dihentikan. Banyak orang saat ini percaya bahwa banyak hal akan berubah cepat atau lambat, dan bahwa segala sesuatu harus, lebih dari yang bisa, diubah.

T- Apapun hasil pemeringkatannya, bagaimana inisiatif ini dapat berkembang pada awalnya?

A-Jika organisasi melakukan tugasnya dengan baik dan semuanya berjalan dengan baik, transisi ini dapat dimulai ketika persentase yang cukup dari populasi bumi (kelompok A) setuju untuk berkomitmen dalam jumlah yang cukup untuk memicu efek SNOWBALL. Mungkin, jika jumlah massa ini menjadi besar secara numerik, maka perlu untuk menyegarkan kembali makalah yang disediakan di bab tiga, yang saya ingat menelusuri jalan untuk memulai dan menyelesaikan transformasi.

Akan ada basis realitas yang memadai dengan beberapa pemain kunci untuk mengatur dan menguji seluruh GAIS di semua tingkat piramida administratif.

Rencana MORPHING dapat menjadi rencana eksekutif setelah dievaluasi dan diadopsi oleh cukup banyak peserta. Cara-cara untuk mengembalikan kepadatan penduduk/km² ke tingkat tahun 1970 yang harus dirancang dan dilaksanakan oleh beberapa wilayah, tidak diragukan lagi, merupakan langkah yang paling signifikan, paling kritis, memakan waktu, dan melelahkan dari keseluruhan transformasi.

Jika terjadi, bawa kembali dokumen-dokumen tersebut untuk direvisi dan jika diperlukan, kerjakan ulang untuk membuat versi resmi dan final oleh para penganutnya; khususnya sesuaikan tabel parameter, kemudian bentuk ulang rencana MORPHING individu.

Juga akan ada basis realitas yang memadai dengan beberapa pemain kunci untuk mengatur dan menguji seluruh GAIS di semua tingkat piramida administratif.

Rencana MORPHING dapat menjadi rencana eksekutif setelah dievaluasi dan diadopsi oleh sejumlah peserta.

Hal lain yang mungkin menarik minat Anda adalah apakah layak untuk terlibat dalam usaha yang begitu besar.

Jawaban yang mungkin termasuk: YA, TIDAK, SAYA TIDAK YAKIN, TERLALU CEPAT.

YA- Itu dia. Lanjutkan dengan hati-hati. Perjalanan ini akan sulit, tetapi keturunan Anda akan berterima kasih.

TIDAK- Cobalah untuk menjawab setelah Anda menyelesaikan teks; jika Anda masih memercayainya, saya merasa Anda memiliki terlalu banyak kepentingan yang dipertaruhkan dan/atau kurangnya tanggung jawab sosial.

BELUM YAKIN- Saya rasa Anda membutuhkan lebih banyak informasi dan klarifikasi untuk mendapatkan gambaran yang lebih jelas, tetapi Anda sudah berada di jalur yang benar.

TERLALU AWAL- Menurut Anda, mengapa ini terlalu dini? Menurut

Anda, apakah layak untuk menunggu? Berapa lama lagi? Untuk apa lagi? Apakah Anda mempertimbangkan

bahwa jika terus seperti ini, skenario pada "Hari Overshoot" akan membaik?

Apakah Anda telah memilih salah satu dari tanggapan ini, atau yang lainnya, atau tidak sama sekali, ketahuilah bahwa Anda masih merupakan pihak yang terkena dampak langsung dari setiap situasi atau peristiwa yang akan muncul di planet kita. Terlepas dari pemikiran sah siapa pun, apa pun hasilnya, sebagai akibat dari perilaku kita, akan selalu memengaruhi kita semua. Jadi, yang terbaik adalah membuat diri Anda setidaknya tertarik, jika tidak secara aktif berpartisipasi di dalamnya.

Kita hanya akan berhasil jika kita bekerja sama, tanpa air di leher kita, dan mengambil tindakan tegas ASAP (Sesegera Mungkin), berapa pun biayanya; jika tidak, kita harus melakukannya dengan tergesa-gesa besok, di tengah-tengah kekacauan global, yang akan memperburuk kondisi bencana.

Saya merasa bahwa paket yang konsisten dan komprehensif adalah alternatif terbaik; setengah-setengah, meskipun dapat dicapai dalam waktu singkat, akan memperburuk situasi.

Setelah kesepakatan konvergen telah dicapai pada tujuan absolut dan universal, maka kita hanya perlu mendefinisikan kembali secara konkret cara untuk mencapainya, terutama jika jalur yang sesuai telah ditetapkan.

T- Saya memiliki keraguan samar-samar bahwa Anda mengacu pada penelitian ini, atau apakah saya salah?

J - Anda tidak salah, dan pada saat yang sama saya yakin bahwa Anda terlibat langsung dalam proyek ini. Kamera ini akan memiliki semua fitur, tetapi apa kekurangannya?

Studi ini dimulai dengan mendefinisikan tujuan yang luas, mencakup semua, dan tidak ada habisnya yang memberikan stabilitas dan kemakmuran secara keseluruhan. Kemudian dilanjutkan dengan mendefinisikan seperangkat undang-undang baru yang terintegrasi namun sesuai, dan ditutup dengan menguraikan jalur yang disesuaikan untuk setiap negara yang dapat diikuti dengan cara yang terkoordinasi untuk diselesaikan secara bersamaan dan harmonis.

T- Hal ini berulang-ulang; saya juga telah mendengar pernyataan ini sebelumnya, beberapa kali.

J- Jika saya mengulang-ulangnya, itu karena menurut saya hal tersebut sangat mendasar. Hal-hal tersebut diulangi hanya untuk menekankan pentingnya, terutama mengingat tujuan yang ambisius. Oleh karena itu, kita perlu memperkuat kesadaran dan tekad yang diperlukan untuk mencapainya. Ada jalan panjang di depan dan memisahkan kita, tetapi kita akan semakin dekat. Untuk saat ini, "lebih baik ini daripada tidak sama sekali," seperti yang mereka katakan di negara saya. Dengan kata lain, daripada menunggu secara pasif, marilah kita lanjutkan dengan merasa puas dengan apa yang dapat kita lakukan dan capai setiap hari, segera; karena "Semakin cepat kita memulai, semakin cepat kita sampai di sana." Sikap ini seharusnya dapat diterjemahkan dengan baik dan dimengerti dalam setiap bahasa di planet ini.

T- Bagaimana jika kita berbicara sedikit tentang sumber daya? Memang benar bahwa kita dengan cepat mengonsumsi sumber daya, terutama sumber daya yang tidak dapat diperbaharui, tetapi juga benar bahwa secara historis seluruh ekonomi, negara, dan, baru-baru ini, perusahaan multinasional telah memperbarui dan akan terus berevolusi, beradaptasi, dan menyesuaikan diri dengan isu-isu kritis yang semakin meningkat. Evolusi adalah proses alamiah, sehingga penelitian ini dianggap berlebihan, tidak perlu, bahkan bertentangan dengan alam.

A- Secara historis, banyak kekritisian alam (konflik, wabah, kelaparan, dan sebagainya) telah terdeteksi dalam skala kecil dan diselesaikan dengan lebih atau kurang cepat, bahkan dengan usaha yang gigih atau keberuntungan, masih membawa perbaikan secara umum, tetapi sekarang ada kondisi yang akan mempengaruhi seluruh dunia. Tolong jangan membuat saya mengulangi daftar masalah yang lengkap. Tinjau kembali yang (sedikit) yang dimulai dengan Holosen, bandingkan dengan yang lebih baru (meningkat) dari Antroposen, dan beri tahu saya apakah percepatan ini dapat diklasifikasikan sebagai "kelanjutan alami". Apa yang alami selain dari partisipasi komponen manusia? Saya tidak menemukan sesuatu yang alami di dalamnya, melainkan percepatan pertumbuhan yang tidak alami yang tidak terkendali. Banyak yang mungkin tidak menyukainya, tetapi ditafsirkan ulang dengan cara ini, tidak membuat banyak kerutan, bahkan sangat cocok. Sebuah keputusan harus dibuat: kesadaran atau kurangnya tanggung jawab.

T - Apakah menurut Anda proyek Magnificent Earth secara sadar dapat dilakukan? Atau apakah ini hanya sebuah visi yang

fantastis, sebuah teks fantapolitik atau sesuatu yang serupa?

A- Saya setuju bahwa proyek ini pada awalnya dapat dinilai sebagai kumpulan pemikiran utopis dan khayalan hanya dengan membaca sekilas. Buku ini berisi semua elemen untuk skenario global masa depan yang bersifat hipotetis secara terperinci. Dengan membacanya kembali dengan tenang, dengan pandangan yang luas secara keseluruhan, pemahaman yang lebih baik tentang keterkaitan, jalinan, pengaturan gabungan motif dan tujuan, dan dukungan timbal balik dari semua komponennya, seseorang dapat mulai melihat sekilas realisasinya yang layak. Tentu saja tidak cepat, tentu saja tidak mudah, tetapi ini semua dapat dilakukan; tidak ada rintangan yang tidak dapat diatasi.

T - Anda memperingatkan hal ini, tetapi saya melihat dalam instrumen heksadesalog yang secara bersamaan mengganggu seluruh tatanan sosial-ekonomi dari semua realitas nasional, dari semua kepentingan historis utama yang mapan; mereka adalah intervensi yang mengganggu sehingga tidak dapat dilaksanakan, praktis tidak dapat diterima dan tidak dapat ditegakkan secara keseluruhan, sehingga proyek saat ini tidak dapat dilaksanakan dan mau tidak mau ditolak.

A - Bravo; Anda tepat sasaran. Aturan utama dari proyek ini, setidaknya lima dogma pertama, secara harfiah merupakan penghalang, sebuah batu besar pada norma dan kebiasaan yang saat ini sedang digemari. Jika tidak, bagaimana mungkin tujuan global yang begitu luas dapat dicapai dengan menggunakan aturan, kebiasaan, dan perilaku yang sama yang secara historis telah dikodifikasikan dan ditetapkan secara luas baik secara budaya maupun sosial?

Mengingat besar dan beratnya tujuan yang ingin dicapai dalam waktu yang relatif singkat, diperlukan alat dan intervensi dengan cakupan yang setidaknya sama. Semakin disruptif alat tersebut, semakin meningkat kredibilitas dan kesesuaiannya untuk digunakan. Selalu letakkan 5P di depan, jika tidak, semua ini tidak akan berarti. Seperti yang Anda lihat, saya juga bersikeras untuk mengulangi hal ini yang merupakan salah satu hal penting dalam proposal ini.

T- Jadi, akan ada revolusi global yang besar?

A- Sebaliknya, saya melihatnya sebagai hipotesis progresif dan bertanggung jawab yang menggabungkan kesadaran dunia baru, PERJANJIAN BARU di milenium ketiga, tetapi kali ini dengan resonansi pada cakupan global yang wajib.

T - Apakah "cakupan global" ini akan diterima? Orang-orang belum cukup dewasa untuk menghadapinya?

J - Seperti yang ditunjukkan di atas, ini adalah skenario perintis tradisional; setiap orisinalitas harus diperkenalkan oleh seseorang, cepat atau lambat. Demikianlah yang terjadi dan akan selalu terjadi. Format proyek ini dapat dilihat sebagai sebuah tantangan, bukan tantangan yang mudah, tetapi tantangan pada tingkat universal yang tertinggi. Apakah ada orang atau organisasi yang harus Anda minta izin terlebih dahulu sebelum mengajukan sebuah proyek? Bukankah pengajuan awal yang sederhana merupakan kebiasaan yang bebas? Setidaknya di sebagian besar negara?

Untuk tantangan sebesar ini, sebelum ditolak secara impulsif, Anda juga harus menyediakan waktu yang cukup untuk memahaminya, mengevaluasinya dengan mempertimbangkan potensi bahaya dan manfaat yang diharapkan. Waktu, seperti yang telah saya katakan, adalah sisi dari proyek ini; semakin lama kita membicarakannya, semakin baik semua orang memahami dan menghargainya.

T- Benar, bagaimanapun juga, sejarah sering menunjukkan bahwa mereka yang mengikuti jejak para pionirlah yang paling diuntungkan.

J- Sekali lagi Anda benar sekali; ini semua adalah bagian dari permainan atau peran para pihak. Dalam kondisi seperti ini, sejarah berulang dengan sendirinya; evolusi membutuhkan langkah-langkah ini, atau lebih tepatnya membutuhkan upaya-upaya ini. Bahkan jika mereka gagal, tetapi selalu dengan modifikasi, koreksi, dan pengulangan yang diperlukan, itu adalah pengulangan yang, cepat atau lambat, sering kali berakhir dengan hasil yang diinginkan, jika tidak ditingkatkan. Dalam situasi kami, saya tidak melihatnya sebagai masalah pencapaian pribadi. Hanya dengan membicarakannya, termasuk mengkritiknya, akan menjadi indikasi positif bagi saya. Memang, saya dengan tulus mengharapkan setidaknya respons keingintahuan umum. Perilaku seperti itu akan mendorong fase perhatian melalui klarifikasi relatif, wawasan, klarifikasi, untuk menyisipkan kita seperti bab keempat ini, untuk akhirnya memfasilitasi konvergensi menuju pemahaman yang berkembang.

T- Jika hanya satu orang yang memperhatikan dan membacanya, itu sebenarnya adalah penghapusan dan tidak ada yang dilakukan dengan itu.

A- Siapa yang menentukan batasan waktu, seperti sebulan, setahun

atau satu dekade? Tidak ada batasan waktu. Jika hanya satu orang yang mengetahuinya, itu akan menjadi masalah yang tidak signifikan di awal. Hal ini dapat diselesaikan dengan meramalkannya dan mengoordinasikan berbagai cara

diseminasi, distribusi, dan penjangkauan ke badan-badan kebudayaan, asosiasi, dan organisasi, antara lain. Selain itu, setidaknya satu situs web referensi telah dibangun untuk tujuan ini, yang berfungsi sebagai platform untuk konsultasi dan distribusi dokumen terbaru, serta mengkoordinasikan kegiatan yang menunjukkan minat untuk memajukan proyek ini.

Selanjutnya, alat dan teknologi seperti milis, blog, newsletter, jejaring sosial dan sebagainya harus digunakan secara ekstensif.

T- Jika ini berhasil, ini akan menjadi upaya luar biasa yang membutuhkan organisasi global.

A- Saya juga yakin akan hal itu. Tetapi saya ingin menunjukkan bahwa saya tidak pernah merenungkan start-up yang cepat dan saya tidak terlalu percaya diri tentang hal itu. Hampir pasti akan memakan waktu beberapa tahun untuk memulainya. Sangat mungkin sesuatu yang substansial akan terjadi dalam waktu paling lama satu dekade. Jika pada saat itu sejumlah pemangku kepentingan belum tercapai, keputusannya akan terbukti dengan sendirinya, apa pun itu.

T- Jadi, apakah Anda sudah berencana untuk gagal secara keseluruhan?

J- Itu tampaknya agak berlebihan dan agak prematur. Jika kegagalan yang akan dibicarakan, saya tidak begitu yakin itu adalah kegagalan proyek, melainkan kegagalan planet ini. Dengan hasil seperti itu, ini bukan kesalahan dari mereka yang mengusulkannya; namun, ini akan menjadi kegagalan langsung sebagai akibat dari tingkat kesadaran global. Proyek ini akan tersimpan di dalam laci, mungkin bukan di tempat sampah, atau diturunkan ke penyimpanan cadangan dan akan tetap berada di sana, dengan potensi teman yang baik.

T- Jadi, jika Anda sudah meramalkan akhir dari proyek ini, apakah itu berarti saya benar bahwa mungkin akan ada penolakan terhadap proyek ini?

A- Saya hanya menanggapi secara logis alternatif pesimis Anda. Tidak bisakah Anda sesekali mencoba berpikir positif, setidaknya sedikit? Sudah ada begitu banyak situasi saat ini yang dengan jelas menunjukkan perkembangan yang harus benar-benar diperhatikan. Saya yakin bahwa mengikuti arah "panah waktu", tanggal "Hari Overshoot" akan mendekati awal tahun. Anda sebaiknya khawatir sekarang

tentang hasil dari regresi ini. Kalender itu adalah sertifikasi brutal dari penurunan kualitas bentuk kehidupan di dunia, termasuk kehidupan kita. Saya tidak ingin dicap sebagai teroris atau pembuat bencana, tetapi meremehkan, atau lebih buruk lagi, berpura-pura tidak tahu, mengabaikan, atau bersembunyi tidak akan menyelesaikan masalah, tetapi hanya menunda dan memperparah masalah. Dan terhadap sinyal yang mengkhawatirkan inilah saya merespons dengan proposal saya; oleh karena itu, saya mengklasifikasikan diri saya sebagai orang yang optimis.

Kami telah diklasifikasikan sebagai SAPIENS; sekarang mari kita buktikan. Jika kita telah diidentifikasi sebagai HOMO SAPIENS selama setidaknya 300.000 tahun, sekarang saatnya untuk mengambil langkah selanjutnya dan mengubah merek kita menjadi HOMO FELIX. Transisi yang konsisten dari Antroposen generik ke Felixcene yang diperbarui dan diinginkan tidak akan terlalu berlebihan.

Selain itu, tidak cukup hanya dengan menyetujui untuk meratifikasi lompatan ini; transformasi yang signifikan harus disepakati dan diimplementasikan untuk membangun koeksistensi planet yang efektif, lengkap, dan stabil. Jika kita menganggap diri kita sebagai manusia yang semakin berevolusi, apa pun artinya bagi kita. Janganlah kita lupa bahwa kita selalu menjadi bagian dari alam planet ini. Kita tidak dapat memiliki dua manajemen yang terpisah dan saling bertentangan-Manusia dan seluruh planet ini. Kita tidak dapat bersaing dan mempertahankan konfrontasi untuk waktu yang lama; cepat atau lambat kita akan menjadi pihak yang kalah. Sebagai alternatif dari menunggu hasil ini, ada baiknya kita berkomitmen sekarang juga untuk mencari hidup bersama yang bermanfaat dan abadi.

Menerimanya memungkinkan kita untuk menghindari memperburuk masalah dan memicu reaksi negatif yang tak terkendali. Kami telah menemukan berbagai macam masalah kritis yang menyebar.

Ini akan menjadi tanda pertama dan paling ideal dari keberhasilan progresif jika kita dapat menghindari penambahan masalah. Pada saat yang sama, seiring dengan meningkatnya tekanan untuk menemukan solusi bagi masalah yang belum terselesaikan dan menumpuk, penting untuk segera mengatasinya dengan melakukan penelitian dan menghasilkan paket solusi yang jelas, dapat diterapkan, dan konkret.

Seperti yang Anda ketahui, menunda-nunda adalah mantra yang tidak menyelesaikan masalah dan sering kali memperburuknya. Hal ini tidak menunjukkan pandangan ke depan yang bertanggung jawab maupun kebijaksanaan yang tercerahkan.

T- Kata-kata ini terdengar bagus, tetapi sekarang dunia sepenuhnya disibukkan dengan hal-hal lain dan hanya sedikit yang akan mengambil proyek ini, yang, seperti yang Anda tunjukkan, masih dalam tahap awal, dan karena itu juga belum selesai.

J- Anda sangat tepat dan benar, tetapi bukan berarti saya salah. Saya tidak pernah berencana untuk mencari waktu dan perhatian yang diperlukan untuk penelitian ini setelah selesainya "Buku Ketiga", tetapi kita harus memulainya dari suatu tempat. Sementara itu, seperti yang ditunjukkan di atas, penyajian buku ini diperlukan untuk kelanjutan proyek, dan semakin cepat dimulai, semakin cepat pula selesai. Penyelesaian materi dalam bab tiga merupakan titik balik. Mengupayakan partisipasi dan kolaborasi, serta sumber daya yang memadai, merupakan langkah penting; tanpa hal tersebut tidak ada harapan proyek ini dapat berkembang dan diselesaikan sebagaimana mestinya.

Proyek ini tidak membantu dalam menemukan solusi langsung untuk masalah saat ini. Namun bukan berarti proyek ini tidak berguna. Hasil yang konsisten akan muncul dalam beberapa dekade.

Masalah-masalah yang ada saat ini tidak akan hilang dengan sendirinya, dan juga tidak akan terbatas pada satu "Hari Kelewat Batas", tetapi akan menjadi semakin nyata dan terus-menerus dalam skala global. Lebih dari 10 miliar orang pasti akan merasakan dampaknya dalam beberapa dekade. Menjaga negara dan benua di bawah kendali damai tidak akan cukup untuk melepaskan tanggung jawab; semuanya akan menjadi semakin sulit dan dramatis karena masalah berskala besar yang nyata dan tak terbantahkan akan terkait dengan kelangsungan hidup, yang memengaruhi semua tingkatan piramida Maslow.

Mereka yang memiliki waktu tidak perlu lagi menunggu.

Apakah ini perlu diulangi? Saya rasa ini adalah mantra yang tepat. Masalah harus dihadapi dan diselesaikan. Dalam beberapa tahun terakhir, kami tetap cukup sehat. Kami dapat mengandalkan banyak waktu untuk menyelesaikan, menyempurnakan, dan mendistribusikan proyek. Ini adalah solusi damai yang dimulai dari keadaan saat ini, tidak mengganggu, tetapi meningkatkan gaya hidup semua orang dan menetapkan tujuan universal seperti stabilitas global yang seimbang. Adakah orang yang tidak setuju bahwa tujuan-tujuan ini layak untuk kemanusiaan secara keseluruhan? Akankah perilaku dan kepentingan dominan dari

faksi, kelompok, dan lobi tertentu masih berlaku? Proyek ini, jika terealisasi sepenuhnya, akan memastikan tingkat ketahanan planet yang tertinggi. Nilai ini tidak dapat diukur dan tidak dapat dibandingkan dengan skenario serupa.

Ini adalah titik kritis yang baru dan tidak dapat dibandingkan dengan titik kritis sebelumnya.

T- Namun, hampir semua komponen proyek berbenturan dengan adat istiadat saat ini, akan menemui ketidaksepakatan yang meluas, penolakan yang tegas, dan tembok penolakan yang tegas.

J- Saya setuju, dan hal itu bisa terjadi begitu saja. Setiap elemen menunjukkan masalah atau kekurangan apabila dipertimbangkan secara terpisah. Apabila dilihat secara terpisah, tidak ada yang menghasilkan konsensus, tetapi masing-masing langsung menimbulkan kebingungan. Namun demikian, ini bukanlah cara untuk mengevaluasi heksadesimal. Akan terlalu berat untuk memberikan keputusan jika ditimbang dan diperiksa secara independen untuk setiap konsekuensinya.

Sebaliknya, evaluasi yang dapat diandalkan dan realistis harus mengacu pada seluruh fungsionalitas proyek yang terintegrasi. Untuk mencapai tujuan, diperlukan penerapan alat, norma, dan sikap yang tidak tersedia atau tidak dapat diperoleh di dunia saat ini. Hanya dalam konfigurasi ini, meskipun terjadi perubahan tanda yang sangat besar, hasilnya jelas positif. Hanya aplikasi gabungan dari seluruh heksadesimal untuk mencapai tujuan yang sepenuhnya membenarkan penerimaan kemajuan individu.

T- Tapi berspekulasi tentang reaksi dunia itu sulit; secara harfiah, revolusi global telah dinubuatkan yang tidak mungkin diterima dalam kegelapan.

A- Sejarah penuh dengan konsep-konsep baru yang tidak diketahui oleh siapa pun sebelum konsep tersebut diciptakan dan menyebar pada tahap awal evolusi apa pun.

Alam, secara keseluruhan, selalu mencari dan mendorong variasi pada tema, bahkan dalam konteks yang sudah mapan. Jika tidak, kita akan tetap menjadi monyet arboreal. Kita telah beradaptasi dalam langkah kecil atau besar, dan hanya dalam dua abad terakhir ini kita telah mempercepat laju perubahan, khususnya kemajuan teknologi. Proyek ini bisa menjadi bagian dari fase evolusi besar lainnya, dan realisasinya akan memecahkan masalah besar

sejarah dengan cepat, serta membuka perkembangan inovatif baru.

T- Tetapi secara spesifik, kekritisian sejarah apa yang Anda maksudkan?

A- Perbedaan abadi antara bangsa, pemerintah, dan kekaisaran adalah konsekuensi langsung dari persaingan siklus abadi.

T- Namun, saat ini belum ada kesadaran komunal global yang nyata; setiap negara memperhatikan, atau lebih tepatnya, sibuk pada masa sekarang untuk mengatasi masalah masa lalu; mereka secara individu berfokus pada mempertahankan tingkat kekayaan mereka yang tinggi tetapi, dalam beberapa kasus, kelangsungan hidup mereka juga; oleh karena itu, proyek ini kemungkinan besar akan dilihat sebagai hal yang semakin mengganggu, dan akan menyebabkan posisi oposisi yang sah.

J- Sayangnya, apa yang Anda sebutkan adalah praktik yang sudah lama terjadi dan dapat dimengerti. Oleh karena itu, saya memahami kekhawatiran Anda, tetapi bukan ketidakpercayaan Anda. Dengan optimisme saya, saya selalu percaya bahwa sebelum mengkritik atau tidak setuju untuk menghancurkan tujuan proyek sebelum waktunya, seseorang harus mendorong seseorang untuk mengenal dan memahaminya lebih dalam, tetapi hanya setelah merenungkan kemungkinan yang akan terjadi dalam waktu dekat.

T- Kritik akan selalu ada, tentu saja.

A- Dan selamat datang, jika mereka konstruktif, mereka memperkuat dan meningkatkan proyek. Saya tidak pernah menyangka bahwa proposal saya akan diterima sejak awal. Namun, tahap awal ini hampir tidak cukup untuk perkenalan umum.

T- Dengan materi yang sangat sedikit, tidak mungkin untuk membentuk opini yang melibatkan evaluasi yang mendalam.

A- Dibutuhkan kesabaran; dalam bab ketiga, saya mengilustrasikan perkembangan bertahap dalam menyediakan lebih banyak dokumentasi; proyek ini memiliki cakupan planet, jadi melalui kolaborasi, saya melihat sekilas dan mengharapkan partisipasi yang konsisten.

T- Apa tujuan yang Anda harapkan dari kolaborasi ini?

A- Kolaborasi sebagian besar berkontribusi dalam mendefinisikan detail seluruh heksadesimal, serta fase morphing dan fungsionalitas GAIS. Mereka harus secara langsung melibatkan realitas yang tersebar, yang dikumpulkan dari basis struktural. Konvergensi pada aturan dan regulasi, yang kemudian diimplementasikan secara global, harus mencakup representasi penuh dari SfI (Masyarakat Penghuni) yang baru dan unik ini.

Karena akan digunakan secara global, saya yakin akan sangat membantu bagi berbagai perwakilan untuk secara aktif berpartisipasi dalam pendefinisianya. Prinsip-prinsipnya bersifat global, tetapi parameternya, yang dapat disesuaikan menurut preferensi, bersifat lokal. Dengan asumsi bahwa heksadeskalog lengkap diikuti, akar rumput akan mengusulkan parameter yang dapat ditempelkan untuk daerah mereka sendiri. Realitas lokal yang mengekspresikan dan menerapkan keputusan lokal mereka juga akan mencirikan tingkat yang lebih tinggi secara proporsional.

T- Apakah setiap orang boleh mengejar kepentingannya sendiri?

A- Tidak ada alternatif lain; jawabannya adalah YA. Namun hanya jika seseorang tidak mengesampingkan dogma heksadeskalog, parameter yang ditetapkan dalam GAIS pada tingkat yang lebih tinggi dari sistem, dan, akhirnya, tujuan dari PAP (Rencana Administrasi Lokal) mereka saat ini.

T- Tetapi tidak ada otonomi yang nyata jika taruhan ditetapkan pada tingkat yang lebih tinggi.

A- Apa yang tampak sebagai taruhan, pada dasarnya mencerminkan luasnya jendela operasional yang digunakan dalam GAIS, tidak lebih dari hasil rangkuman dari realitas individu yang ditinggalkan oleh putaran administratif sebelumnya dan diperbarui ke putaran saat ini. Akibatnya, sebuah jalur dapat secara progresif mengubah beberapa arah, dengan sedikit penyesuaian. Arahan atau permintaan untuk revisi jalur dapat datang tidak hanya dari LA, penduduk atau GE, tetapi juga dari otoritas yang lebih khusus dan bertanggung jawab secara langsung seperti dinas-dinas.

T- Apakah Anda mengacu pada organisasi, institusi, atau universitas?

A- Jelas, proyek ini berskala global dan mencakup semua aspek kehidupan sosial, ekonomi, dan budaya. Tergantung pada entitas lokal ini untuk memastikan kelancaran proyek di daerah mereka. Tidak ada yang lebih baik daripada melibatkan mereka secara langsung dalam pemilihan komponen, parameter, dan dampak fungsional.

Namun, semua perubahan ini harus dilakukan di dalam dan mungkin di luar fase pemilihan lokal. Dalam hal ini, inovasi-inovasi tersebut harus sudah disetujui oleh GAIS dan GE bersama warga akan bertanggung jawab untuk melakukan peninjauan yang tepat, otorisasi publik, dan persetujuan akhir. Saya selalu optimis, dan dengan demikian yakin, bahwa manfaat dari skenario pasca-MORPHING yang baru akan diakui dengan jelas

T- Namun, sudah ada kelompok-kelompok yang menangani isu-isu global.

A- Saya baru saja melihat daftar topik yang akan dibahas oleh para peserta, untuk dunia yang kohesif dan berkelanjutan, pada edisi 2021 di Davos, yang tahun ini akan diselenggarakan secara virtual: cara menyelamatkan Bumi, membuat ekonomi lebih adil, mengembangkan teknologi, membangun masyarakat dan pekerjaan di masa depan, meningkatkan bisnis, meningkatkan sistem kesehatan, dan mempromosikan multilateralisme.

Q- Hasil dari pertemuan mereka, dapat berkembang menjadi implementasi proyek-proyek nyata yang kemudian dapat diimplementasikan oleh pemerintah yang berbeda, dengan hasil yang sama.

J- Hal tersebut menghibur saya karena menunjukkan bahwa sudah ada pencarian konvergensi pada beberapa tujuan akhir, tetapi pada akhirnya mereka hanya rekomendasi yang sangat bagus; mereka tidak merenungkan sebuah pendekatan yang mengarah pada transformasi radikal.

T- Itulah yang terbaik yang bisa diberikan oleh planet ini.

A- Tampaknya ini merupakan paket yang sangat bagus dari berbagai sasaran yang mengagumkan, yang sesuai dengan tujuan penelitian ini. Setidaknya, semua tujuan itu tidak saling bertentangan, melainkan saling melengkapi. Topik pertama dan terakhir adalah

topik yang paling menarik bagi saya. Kita mulai dengan mencari "Bagaimana Cara Menyelamatkan Bumi." Pengumuman tersirat

tentang seruan mendesak untuk bertindak guna menyelamatkan seluruh rakit kita secara umum sudah dimiliki bersama. Dan ini adalah poin yang jelas, sebuah pembagian total: kita semua berada di perahu yang sama dan, bahkan lebih lagi, dengan keinginan dan kehendak yang sama untuk menyelamatkannya.

Perbedaan besar dapat dilihat karena studi ini mengusulkan satu tindakan terkoordinasi dengan tujuan global akhir yang telah ditentukan. Sedangkan perspektif kontemporer mungkin menunjukkan serangkaian perbaikan global yang diinginkan, tetapi hal tersebut harus dilaksanakan secara sukarela oleh berbagai pemerintah yang berbeda, dan di sini masalahnya selalu rumit.

Mempertimbangkan jumlah semua upaya yang diperlukan untuk setiap upaya perintis, parsial dan terisolasi, sehingga dengan sedikit integrasi dan sedikit peluang keberhasilan, saya lebih memilih pengaturan untuk solusi yang diusulkan dalam penelitian ini.

Q-Kenapa?

A- Hampir pasti akan mencapai dan mempertahankan hasil akhir yang lebih stabil dan seimbang. Bahkan mungkin dalam waktu realisasi yang sama. Memiliki hasil yang sama dan kerangka waktu yang sama adalah prospek terbaik.

T-Kemudian Anda memiliki konflik yang tumpang tindih.

J- Saya tidak melihatnya seperti itu. Keduanya condong ke arah pemecahan begitu banyak masalah. Dengan jalur proyek, Anda menyediakan untuk menyelesaikan semuanya sambil mencapai tingkat stabilitas keseluruhan dan abadi yang sulit dicapai dengan jalur parsial terbaik saat ini. Sangatlah rumit untuk membandingkan rekomendasi yang terpisah dengan satu program terpadu.

T- Di Davos, meskipun hampir seluruh dunia terwakili, hanya topik-topik yang menjadi perhatian global yang dibahas.

A- Subjudul buku ini adalah "Bagaimana Mengubahnya" (yaitu, Bumi yang Luar Biasa). Premis yang sama berlaku untuk diagnosis dan pentingnya intervensi drastis. Saya mencatat perbedaan kecil dalam kata kerja: menyelamatkan daripada mengubah. Yang pertama, menyelamatkan, adalah tentang bereksperimen dengan pengobatan baru, tentu saja

Mempertahankan pengaturan dasar planet yang biasa. Di sini, di sisi lain, transformasi radikal diusulkan, setelah menyatakan tujuan baru dan skenario masa depan, merencanakan tahap-tahap intervensi.

Jadi, meskipun pada prinsipnya kedua pendekatan tersebut bertujuan untuk mencapai manfaat yang sama, dalam kasus kami, perbedaan substansial ditemukan dalam niat untuk merestrukturisasi, pada saat yang sama, pengaturan struktur administratif planet ini juga. Ini bukan detail yang kecil. Dengan opsi substansial ini, selain itu, daya tahan maksimum dalam mempertahankan hasil yang diusulkan dijamin.

T- Beri saya beberapa contoh hasil.

A- Tujuan utama yang telah saya rangkum dalam 5P. Setidaknya dalam tiga P pertama (Prosperous, Perennial, Pacific) dengan penerapan seluruh heksadekalog memprediksi, setelah fase Morphing, serangkaian hasil optimal yang terkoordinasi.

Q- Sedikit berasap.

J- Mungkin sebuah contoh bisa membantu memperjelas perbedaannya.

Pertimbangkan sebuah bangunan yang sudah tua, mungkin dengan kesulitan struktural, yang tidak hanya membutuhkan beberapa modernisasi tetapi juga berbagai renovasi. Mari kita batasi intervensi yang mungkin dilakukan hanya pada dua hal.

Yang pertama, yang akan kita sebut tradisional, melibatkan intervensi, dengan pemeliharaan berkala dan luar biasa pada tingkat apa pun, untuk menjaga agar bangunan tetap layak huni.

Opsi kedua, yang disebut inovatif, melibatkan pembangunan, di dekatnya, yang baru, menggunakan desain yang menggabungkan semua peningkatan teknologi yang tersedia dan kemudian memindahkan penduduk dari yang sudah ada ke dalamnya.

Dengan yang pertama, bahkan jika semua pekerjaan dilakukan dengan benar, hasil akhirnya tidak lebih dari sebuah bangunan yang semakin lama semakin ditambal dan juga sangat mahal, dibangun di atas fondasi yang sudah usang dan berpotensi menjadi lokasi konstruksi yang tidak ada habisnya.

Yang kedua, jika dikembangkan dengan benar dan sesuai dengan parameter desain, layak untuk menawarkan dan menjamin semua kondominium memiliki masa depan yang lebih panjang, dapat diandalkan, berkualitas, dan aman.

T- Tetapi dalam kasus kami, kami berbicara tentang seluruh planet, bukan hanya satu bangunan.

A- Ternyata apa yang saya anggap sebagai "istana baru" adalah planet yang sama, namun secara virtual direstrukturisasi mulai dari realitas administratif individu. Tidak akan ada lagi administrasi nasional yang terpisah, yang saat ini diperkirakan berjumlah sekitar 200, digantikan oleh struktur piramidal tunggal yang sepenuhnya dikonfederasi oleh basis sekitar 200.000 administrasi lokal (LA).

Tidak diragukan lagi, ini adalah solusi terbaik, radikal dan tak terelakkan yang akan berkembang dalam beberapa dekade atau abad mendatang. Penelitian ini harus dijiwai dan dipenuhi dengan ambisi, tanpa batas, karena tidak ada keinginan yang luput di dalamnya. Kita hanya bisa memimpikan hipotesis tentang masa depan, lebih baik jika itu juga menjadi kenyataan.

Kenapa? Bukankah berbahaya jika ada terlalu banyak berita? Bukankah itu bisa merusak segalanya?

A- Pada tahap perencanaan, jika ada, akan segera terdeteksi, membuka diskusi yang sesuai. Semacam "Brain Storming" namun ditujukan untuk menemukan ide-ide baru dan bukan hanya untuk memecahkan masalah.

Selalu ada baiknya untuk mendiskusikannya ketika mengevaluasi dan menyaring sejumlah besar proposal baru karena semakin banyak dikomentari dan atau dikritik, semakin dekat proposal tersebut untuk disempurnakan.

Oleh karena itu, saya percaya bahwa setidaknya para peserta yang akan memiliki akses ke penelitian ini tidak hanya menentang penelitian ini dan dapat memberikan kritik yang konstruktif berdasarkan pengetahuan mereka.

Hal ini sangat mungkin menjadi titik awal yang baik untuk mencari kolaborator. Meskipun digunakan untuk mengkritik penelitian ini secara umum, pengalaman dan pemahaman mereka yang beragam mengenai isu-isu, terutama isu lokal, yang akan mereka bahas merupakan sumber valid yang saya anggap berharga.

T- Pendekatan orisinal apa lagi yang disertakan dalam proposal Anda?

A- Eksplorasi, studi, dan identifikasi tindakan perbaikan jelas merupakan hal yang paling inovatif, berani, dan sering kali revolusioner. Beberapa contoh praktis. Dalam studi ini, solusi yang dibayangkan adalah dengan menggunakan: struktur administrasi tunggal, mata uang tunggal, dan kemitraan bersama dalam kegiatan luar angkasa, serta demiliterisasi lengkap, kesejahteraan yang meluas, semuanya dikoordinasikan dan dikelola oleh GAIS, dan konservasi sumber daya yang cermat untuk memastikan kelangsungan hidup yang layak bagi 4 miliar penduduk Bumi. Tentu saja ini adalah wawasan baru yang tak terduga, yang setelah dipahami juga melibatkan pencernaan yang sulit. Jika kita semua setuju dengan diagnosis dan kebutuhan mendesak untuk bereaksi terhadap semua rintangan yang tampaknya tidak dapat diatasi ini, kita dapat mengatasinya dengan ketenangan yang sabar.

T- Tetapi jika kita harus mendelegasikan manajemen ke GAIS fiktif ini, siapa yang akan mengontrol operasi dan memastikan bahwa pengaturannya diikuti dengan benar?

A- Saya ingin mengingatkan Anda bahwa GAIS ini tidak lebih dari sebuah sistem yang terdiri dari perangkat lunak dan perangkat keras yang akan dioperasikan oleh manusia yang mengikuti tujuan operasional secara keseluruhan dan pendelegasian untuk mencapai operasi yang sangat terintegrasi dan sepenuhnya transparan untuk digunakan secara seragam di mana saja. GAIS akan selalu menjadi alat yang didedikasikan untuk mengawasi manajemen operasional fasilitas secara keseluruhan, yang mampu memverifikasi penggunaan pengaturan yang sah saja. Saya ingin menyebutkan bahwa alat ini hanyalah perluasan dari upaya kami untuk mempromosikan keteraturan, legalitas, stabilitas, dan rasa saling menghormati di dalam dan di antara semua komunitas. Kita akan menjadi pengguna yang semakin aktif dan terintegrasi setiap hari. Para ahli memperkirakan bahwa pada akhir abad ini, setiap penduduk akan menggunakan, untuk keperluan pribadi, seribu CPU. Jadi tingkat dan kemampuan teknologi tidak akan menjadi masalah, yang justru akan menjadi jelas dalam pengendalian semua "pemrosesan" ini. Lebih baik meramalkan dan menyiapkan solusi tepat waktu sebelum menjadi masalah yang tidak terkendali. Jika diatur dan dikelola dengan baik, tidak ada ruang atau jejak kecemasan, ketakutan, penindasan.

Q- Perbaikan paksa akan diperlukan karena skala tantangan budaya.

J- Dapat dikatakan bahwa kita semakin dekat untuk mengidentifikasi masalah yang sebenarnya. Sebagian besar dari hal tersebut terletak pada pendekatan umum, seperti tujuan, hak, dan kewajiban, yang dilengkapi dalam heksadesalog dan yang harus dipatuhi sepenuhnya oleh setiap orang sebagai pendekatan umum. Namun, di mana terdapat budaya dan adat istiadat tertentu, beberapa prosedur dapat disesuaikan secara lokal dan sementara. Prosedur-prosedur tersebut harus terlebih dahulu diusulkan, disaring, dan akhirnya diterima.

T- Tapi siapa yang menetapkan dan mengelola pendekatan ini?

A- Jawaban dan solusinya dapat ditemukan di bab ketiga dari makalah ini, di mana saya mencoba menelusuri cara yang paling logis untuk mempromosikan dan memperoleh tingkat minat lokal yang progresif, kemudian minat bersama, dengan setidaknya niat khusus untuk berpartisipasi. Dalam jaringan kolaborator yang heterogen dan tertarik ini, kami melanjutkan langkah demi langkah hingga integrasi interpretasi yang dapat diterapkan secara lokal selesai.

T- Mudah dikatakan, tetapi kedengarannya seperti pekerjaan yang sangat banyak.

A- Terutama konsistensi dan pemeriksaan kepatuhan serta koordinasi selanjutnya. Tetapi jumlah pekerjaan tidak menentukan: hanya mendistribusikannya di antara para kolaborator dan waktu yang tersedia. Yang penting adalah mendapatkan hasil yang terbaik.

T- Bagaimana dengan kerangka waktu pelaksanaannya?

A- Penyelesaian awal morphing saja dapat memakan waktu hingga 20 tahun, dengan asumsi partisipasi yang signifikan dari wilayah tersebut.

T- Apa yang Anda maksud dengan pendahuluan?

A- Fase penyelesaian dari berbagai perencanaan tata ruang, baca kembali bab tiga. Sebaliknya, durasi efektif untuk mengubah bentuk

eksekusi dapat diukur sebagai satu abad atau setidaknya tidak lebih dari satu setengah abad; ini akan tergantung pada berbagai keadaan yang dihadapi di berbagai wilayah. Jadi, kita hanya akan tahu dengan lebih yakin pada akhir fase awal.

T- Apakah ada hal lain yang kurang?

A- Kolaborasi: manusia, pilihan jenis struktur organisasi, lokasi kantor pusat, dan akhirnya dukungan finansial yang sesuai.

T- Kalau begitu, semuanya masih kurang, tidak ada apa-apa di atas meja.

J- Jika Anda tidak mementingkan proyek ini, saya setuju. Saya harus menunjukkan kepada Anda bahwa selain dari teks proyek ini, saya mengonfirmasi bahwa semua yang baru saja saya cantumkan saat ini belum ada, hanya direncanakan. Proyek ini, meskipun digagas oleh satu orang, harus berkembang, jika menginginkan implementasi penuh, menjadi sebuah proyek, tidak hanya dengan cakupan planet, tetapi juga harus diwakili dan dibentuk oleh partisipasi dari berbagai segi. Hasilnya, apa pun itu, harus mewakili kehendak bersama yang luas yang dibuktikan di semua wilayah, jika akan ada, jika tidak ...

T- Jika tidak?

J- Dengan sangat menyesal, dalam keadaan yang tidak menyenangkan ini, saya harus mencatat bahwa manfaat yang dapat dicapai dari proyek semacam itu tidak dianggap menarik, atau bahwa situasi global saat ini atau dalam beberapa dekade mendatang belum atau tidak akan terlalu kritis. Apa lagi yang bisa saya bayangkan. Jika indeks kolaborasi yang terdaftar tidak menunjukkan konkretitas yang memadai, semuanya akan ditunda ke masa depan, ke generasi berikutnya, karena mereka juga, terlepas dari keragaman perilaku kita, akan terpengaruh oleh keadaan planet yang kita berikan kepada mereka.

T- Tapi berhentilah menunda-nunda. Semoga saja ini adalah saat yang dinanti-nantikan. Kembali ke fase Morphing, apakah ada hal lain yang masih kurang?

A- Fase MORPHING akan selesai, dengan diterbitkannya dokumen akhir. Setelah itu, studi kelayakan proyek dapat dikatakan selesai. Faktor yang paling penting adalah penerimaan nasional. Tanpa hal ini, yang jauh dari dapat diabaikan, seluruh studi direduksi menjadi hipotesis proyek belaka yang tidak akan pernah bisa memulai fase realisasi.

T- Jadi apa yang akan Anda lakukan?

J- Sementara itu, kami akan melanjutkan apa yang telah ada dengan maksud untuk menyelesaikan dakwah yang masih kurang, serta memberitahukan perkembangan dan pembaruan yang sedang berlangsung. Seperti yang Anda lihat, akan selalu ada cukup banyak hal yang harus dilakukan, tetapi saya selalu yakin bahwa akan ada lebih banyak lagi dari kita yang melakukannya, sehingga pengembangan proyek akan terus berlanjut sesuai rencana, bahkan lebih baik lagi.

T- Untuk pengungkapan tersebut, apakah Anda memikirkan sesuatu yang penting, seperti konferensi, demonstrasi di jalanan, atau lainnya?

J- Tidak ada; kami hanya akan mengandalkan penyebaran melalui situs web proyek yang dapat diakses secara bebas. Kualitas kontennya akan berfungsi sebagai tes lakmus untuk menyatakan minat yang terus meningkat.

T - Bukankah terlalu reduktif untuk memperlakukan seluruh proyek dalam konteks satu situs web?

A- Apa yang bisa lebih baik, ini, seperti proyek, cakupan planet, murah, dengan sedikit pemrograman, memungkinkan penyesuaian maksimum, bahkan manajemen layanan, database sesuka hati, komunikasi dan bagian dari semua jenis dokumen. Untuk saat ini, saya tidak melihat alternatif lain yang layak, tetapi ini tidak berarti bahwa saya bermaksud untuk menghalangi pengembangan lebih lanjut.

T- Bagaimana Anda bermaksud menggunakan situs web ini?

A- Pada awalnya mempresentasikan keseluruhan proyek, mengarahkan pemikiran pengunjung ke jalur yang membuatnya cenderung mendekatinya dengan kesederhanaan. Bagian pertama ini diakhiri dengan pengunduhan seluruh teks ini. Kemudian diikuti dengan ruang yang sesuai untuk kolaborasi. Beranjak dari keanggotaan, bagian ini juga akan meluas ke penggunaannya; situs ini kemudian menjadi pusat koordinasi kegiatan mereka. Selanjutnya akan diperluas seiring dengan perkembangannya.

T- Jadi, di sana semua operasi yang melekat dalam meluncurkan proyek akan terkonsentrasi. Mengapa tidak juga dengan jejaring sosial, mereka juga merupakan cakupan planet.

A- Saya memiliki pengalaman di bidang web, khususnya yang terprogram. Awal proyek ini rumit, saya merasa nyaman dengan pilihannya. Sedangkan jejaring sosial, saat ini, tampaknya tidak cocok bagi saya untuk tujuan awal. Mereka hanya dapat berfungsi ketika proyek telah melewati debut dan stabil.

Namun, situs ini akan selalu berfungsi sebagai pendukung operasional utama untuk kemajuan pekerjaan, seperti yang telah direncanakan.

Saya akan memastikan bahwa penelitian ini akan diperbarui secara berkala. Novel kedua dan ketiga mungkin akan diterbitkan ulang di sini setiap lima tahun. Akan sangat menarik untuk mengamati perbedaan-perbedaan yang terjadi selama periode yang berbeda dan pengaruhnya, baik secara lokal maupun global. . Mengelola banyak lompatan budaya sekaligus melibatkan kesepakatan global tentang tujuan dan penerimaan komitmen, upaya, dan pengorbanan yang terkait. Karena saya sadar bahwa setiap solusi memiliki pro dan kontra, saya condong ke arah pengungkapan yang progresif, tergantung pada ruang lingkup dan pentingnya masalah yang dirilis. Saya memikirkan berbagai opsi untuk secara bertahap memperdalam penyebaran proyek ini. Opsi-opsi ini memungkinkan audiens yang lebih luas untuk mempelajarinya secara mendalam. Mereka yang tidak langsung memahaminya dapat merujuk ke pelajaran sebelumnya, seperti halnya di sekolah. Saya tidak mengharapkannya untuk diambil dan dicerna dalam waktu singkat dalam satu gigitan. Banyak orang akan menganggapnya tidak dapat dicerna, mungkin terlalu banyak, dan tidak dipahami dengan baik, memberikan alasan untuk mengaktifkan dan mendorong regurgitasi, reaksi bawaan dari

oposisi, dan awal

resistensi; tidak demikian halnya. Tujuan pengungkapan informasi tidak mencakup rangsangan terhadap sikap negatif, tetapi jika sikap negatif itu muncul, lebih baik diperhatikan, diketahui, dan segera ditangani. Tujuannya adalah partisipasi dari berbagai pemangku kepentingan. Akan sangat berguna untuk membangkitkan keingintahuan awal dan kemudian, seiring dengan perkembangan pengetahuan, untuk mendorong dan mendorong transformasi keingintahuan awal ini menjadi ketertarikan, dengan tujuan untuk mengubahnya menjadi banyak simpatisan dan, mengapa tidak, pendukung.

T- Saya sangat bersemangat, kapan Anda akan mulai?

A- Keingintahuan dapat dimengerti, tetapi semuanya membutuhkan waktu dan informasi perlu dikonsolidasikan di setiap benua, meskipun dalam jumlah kecil pada awalnya. Dorong rasa ingin tahu dan minat untuk membantu mereka tumbuh. mendorong penyebaran, pertumbuhan, dan perkembangan kelompok-kelompok yang terdiri dari orang-orang yang berminat.

Kegiatan utama yang akan dilakukan di pusat-pusat ini adalah menggunakannya sebagai dasar untuk mengumpulkan informasi, panduan dan kecenderungan, dan pada akhirnya untuk menentukan tujuan-tujuan lokal.

Dengan meningkatnya keterlibatan tanggung jawab ini dan pengumpulan informasi dan data ini, menjadi mungkin untuk menetapkan dan mengatur parameter dan aturan global untuk penyesuaian lokal. Penggunaannya selanjutnya, setelah validasi yang tepat, memastikan rasa saling menghormati secara global. Semakin jelas realitas yang terlibat, semakin mudah dan semakin dekat kepatuhan negara mereka.

T - Ini juga, karena poin-poin lainnya hanya dibahas secara singkat, sehingga menyisakan berbagai kemungkinan interpretasi, memberi kita contoh praktis.

J - Itu benar, tetapi saya belum membahasnya secara rinci saat ini karena saya percaya bahwa hal tersebut harus dikembangkan terlebih dahulu, di mana hal tersebut hanya dapat terwujud ketika realitas lokal muncul. Setelah realitas telah dirumuskan, mereka yang mengusulkan untuk bertanggung jawab harus berteori dan menyusun solusi yang sesuai dengan realitas, dengan tetap berpegang teguh pada semangat prinsip-prinsip yang sangat diperlukan dan mengikat dari proyek ini.

T- Jadi, Anda akan mendelegasikan penyelesaian proyek kepada orang lain?

A- Meskipun saya merancang kerangka dasar proyek, saya tidak pernah berharap bahwa, setelah presentasi awal, saya akan dapat meneruskan proyek ini sendirian; proyek ini memiliki cakupan planet sehingga masuk akal, dan harus ada partisipasi yang proporsional.

Oleh karena itu, saya akan memperhatikan perhatian atau lebih tepatnya tertarik untuk mengaktifkan struktur organisasi yang sesuai dengan tujuan untuk menyambut dan melibatkan kolaborasi yang tersedia. Saya berencana untuk memulai dengan komite kecil yang sederhana dan kemudian, segera setelah kondisinya sesuai, membentuk sebuah yayasan, yang akan digunakan untuk memperluas struktur. Sebagai konsekuensinya, selain kolaborator, entitas lain seperti asosiasi, sponsor, dan simpatisan akan disambut dengan baik; mereka akan memperkuat dan melengkapi dukungan yang luas. Keanggotaan yang luas dan progresif ini akan menjadi jalur tanpa batas waktu; indikator terbaik dari popularitas dan penegasan proposal.

T- Tetapi semua proyek pengembangan yang menarik ini memiliki biaya; jika buku ini gratis, bagaimana Anda akan menangani masalah ini?

A- Kami masih berada di "versi" planet ini, jadi setiap kemajuan yang mungkin terjadi akan sebanding dengan dana, hibah yang akan diterima oleh komite atau yayasan. Donasi, yang akan diposting di situs secara real time, juga akan berfungsi sebagai indikasi lain yang jelas, yang menunjukkan tingkat keterlibatan dan dukungan untuk seluruh inisiatif.

T- Apakah ini berarti bahwa semua donasi akan dipublikasikan?

A- cukup jelas bahwa setiap catatan akan berisi, selain stempel waktu dan jumlah, nama samaran donor. Total periode dan seterusnya. Tetapi tidak hanya itu; semua catatan akuntansi yang dihasilkan, dari sumber hingga tujuan, akan menjadi dan tetap terbuka untuk umum, untuk memastikan transparansi penuh.

T- Jika ini adalah permulaan, kedengarannya seperti inisiatif yang menarik.

J- Kita harus memulai dengan awal yang baik, tidak hanya untuk memberikan contoh yang baik, tetapi karena kita harus memulai dengan mengubah kebiasaan tertentu; heksadesimal menyerukan hal itu.

T- Apakah Anda sudah mulai mengumpulkan sumber daya ini untuk pengembangan proyek?

A- Belum ada yang dilakukan, hanya beberapa indikasi, dalam hal berbagi kolaborator. Semuanya terjadi dengan kecepatannya sendiri. Tidak ada gunanya membuang-buang waktu dengan terlalu berkonsentrasi pada sesuatu yang mungkin tidak akan pernah membuahkan hasil seperti yang diharapkan. Namun, karena saya yakin bahwa inisiatif ini akan menimbulkan ketertarikan, baik positif maupun negatif, hanya dengan beragamnya pasokan yang tersedia, maka akan ada kondisi yang memungkinkan untuk mengalokasikan sumber daya ini dengan baik.

T- Bagaimana Anda akan melanjutkannya jika kolaborasi ini sulit diwujudkan?

A- Hasil dari pencarian kolaborasi sangatlah penting. Ada banyak hal yang perlu dikhawatirkan, tidak hanya dari sisi proyek jika, dari hampir 8 miliar orang, begitu mereka tahu tentang proyek ini, tidak ada atau sedikit yang setidaknya merasa tertarik atau tertarik sejak tahap awal. Dari setiap sudut pandang, ketidaktertarikan yang terang-terangan ini akan menjadi masalah besar. Saya melihat adanya waktu yang lama untuk implementasi. Jika permulaannya solid, akan ada kepastian yang lebih valid daripada sekadar harapan bahwa kemajuan dan penyelesaian proyek akan tetap berada di tangan orang-orang yang sangat bertanggung jawab. Terutama mereka yang memiliki rekam jejak yang telah terbukti dalam proyek ini.

T- Jadi, jika saya memahami dengan benar, pernyataan heksadesimal tidak menyelesaikan studi, tetapi meramalkan tahap yang paling sulit.

A- Dalam arti tertentu, buku ini memang demikian; isi buku ini, Bab 2, membuka dan memberikan solusi untuk masalah-masalah yang ada saat ini atau yang akan datang, tetapi tidak membahas metode untuk mengimplementasikan solusi-solusi tersebut, yang diuraikan dalam Bab 3.

Tahap terakhir ini tidak diragukan lagi merupakan tahap yang paling menantang, jika hanya karena tahap ini mencakup semua realitas wilayah yang berbeda saat ini dan berusaha untuk

mengubahnya menjadi satu set baru

standar universal. Arah dan standar individual harus ditinjau dengan hati-hati, karena perubahannya dapat memiliki dampak lokal yang besar. Bukanlah sebuah oksimoron untuk menyatakan bahwa kita semua sama dan pada saat yang sama secara praktis berbeda, terutama dalam hal adat istiadat dan tradisi.

Di tingkat nasional, saat ini kami memiliki struktur yang berbeda dan memiliki kerangka kerja legislatif yang disesuaikan.

Agar dapat beroperasi secara penuh dan efektif, proyek ini mengharuskan semua area di planet ini untuk menyesuaikan diri dengan satu sistem fundamental, dengan beberapa variasi regional, dan terkadang bersifat sementara.

Peraturan baru harus diperkenalkan dalam skala global, tetapi secara bertahap, selalu dengan keserentakan yang simetris.

Saya tidak melihat bagaimana kita dapat keluar dari situasi ini dengan jalan yang relatif cepat dan akhir yang terjamin dan final dalam atmosfer global yang sarat dengan konformitas yang mapan.

Sejauh yang saya tahu, ini juga merupakan upaya pertama dalam keterlibatan secara luas.

Dalam beberapa hal, ide ini tampaknya terinspirasi oleh "respons Aleksandria". Saya setuju bahwa menetapkan beberapa abad sebagai periode yang relatif singkat adalah sebuah oksimoron, tetapi saya menganggapnya sebagai interval waktu yang dapat diterima untuk konsistensi dengan pencapaian abad-abad yang lalu. Tidak perlu menghabiskan banyak waktu, tetapi menurut saya, sangat sesuai untuk pertama-tama menerimanya dan kemudian mempraktikkannya, membuatnya berhasil.

Jika saya memprediksi bahwa transformasi akan memakan waktu beberapa abad, itu berarti bahwa saya sekarang sangat menyadari masalah yang meluas yang perlu ditangani.

Siapa yang tahu berapa generasi yang dibutuhkan untuk menyelesaikan fase MORPHING?

T- Apakah mungkin untuk mengurangi waktu implementasi?

A- Saya bisa menjawab dalam dua pilihan, yaitu pasti atau mungkin. Tetapi itu akan tergantung pada tingkat kesepakatan dan kerja sama. Saya akan menjadi orang pertama yang mengakui bahwa saya akan merasa lega karena telah salah, yaitu memilih untuk terlalu berhati-hati. Izinkan saya mengingatkan Anda bahwa saya

telah memproyeksikan kerangka waktu untuk proyek ini menjadi

selesai dalam 100 hingga 200 tahun, sehingga kami dapat memajukan pendekatan ke keadaan yang dibayangkan untuk permulaan aktual dari BUMI YANG BESAR dari 20 hingga 40 LANGKAH. Saya telah mencurahkan seluruh bab ketiga untuk mencoba mengilustrasikan fase MORPHING, tahap persiapan dan transformasi dunia. Dengan menggunakan strategi ini, apa yang disebut sebagai masalah-masalah besar dan tidak menyenangkan serta respons-respons yang diakibatkannya direduksi menjadi langkah-langkah kecil dari banyak kesulitan yang lebih kecil, didistribusikan dan diencerkan dari waktu ke waktu. Dengan pemisahan menjadi tahap-tahap kecil ini, pendekatan PROBLEM SOLVING akan menemukan ruang dan kondisi untuk solusi yang inventif atau lebih efektif. Pada saat itu, jika solusi dibagikan dan ditentukan, dengan mempertimbangkan fluiditas tujuan akhir dan tahap kemajuan bertahap, seluruh durasi akan menyusut ...

T - Jawaban yang bagus. Saya sudah akrab dengan narasi MORPHING, tetapi saya mengacu pada kepentingan besar, negara besar, konsentrasi modal dan keuangan yang besar, perusahaan multinasional, dan sebagainya. Apakah saya sudah mengekspresikan diri saya dengan jelas?

J - Pertanyaannya jauh lebih jelas dan langsung sekarang. Tujuan dari proyek ini adalah untuk memastikan keamanan dan stabilitas sosial lingkungan global. Ini bukan masalah sekunder. Apa yang disebut "KEPENTINGAN BESAR" biasanya merupakan hasil dari sentralisasi, akumulasi dari sejumlah besar entitas kecil, mitra, pemegang saham, dan sebagainya. Sebagai hasil dari implementasi proyek, tidak ada yang akan kehilangan nilai-nilai yang diperoleh dan diakui secara hukum. Setiap orang akan terus menjalani gaya hidup yang telah mereka peroleh, capai, dan pertahankan. Dengan peningkatan yang tepat, setidaknya mengikuti siklus generasi; jika tidak, mengganggu seluruh alam semesta dan kemudian mengembalikannya ke kondisi saat ini akan menjadi pekerjaan yang sulit. Oleh karena itu, alternatif proyek ini adalah tetap ada tanpa batas waktu, namun dengan struktur yang berbeda. Para penghuni akan memutuskan (cepat atau lambat) mengenai aplikasi dan implementasinya, sehingga mereka yang ingin memanfaatkan kesempatan ini harus melakukannya sesegera mungkin. KEPENTINGAN UTAMA HARUS MEMILIH ANTARA STABILITAS PERMANEN YANG BARU DAN KELANJUTAN SEJARAH TUMBUH KEMBALI. Sangat penting untuk dicatat bahwa detail proyek akan dikerjakan selama proses berlangsung, dengan selalu mengingat tujuan dasarnya. Oleh karena itu, orang yang terakhir bergabung akan tunduk pada peraturan yang telah ditetapkan.

Atau, jika inisiatif tersebut ditentang, diseminasinya dihambat, dan penerimaannya ditantang dan ditunda, maka

Kekuatan-kekuatan yang berlawanan akan semakin dianggap bertanggung jawab secara langsung atas semua masalah, baik lokal, nasional, maupun global. Kata-kata bijak, beberapa kata.

T - Apa sebenarnya yang Anda maksudkan dengan "beberapa kata"? Sepertinya mengancam jika dikatakan dengan cara ini.

J- Tidak, tidak ada yang mengancam. Saya hanya ingin menunjukkan bahwa setelah ide dan tujuan proyek, THE MAGNIFICENT EARTH, telah diceritakan dalam berbagai bahasa dan pengetahuan yang didistribusikan di antara berbagai populasi, akan sangat sulit untuk dikaburkan. Seiring berjalannya waktu, hal ini akan menjadi semakin penting dan menentukan. Banyak pepatah penting yang telah diwariskan dalam sejarah, seperti "JIKA ANDA TIDAK BISA MENANGKAL MUSUH ANDA, JADIKAN DIA SEBAGAI TEMAN ANDA". TEMAN," dan inilah yang ingin saya tekankan. Upaya ini ditujukan untuk mendukung teman dan tidak menentangnya.

T- Bagaimana dengan bank-banknya? Apakah mereka akan pergi?

J- Tidak, mereka tidak akan hilang. Akan tetapi, mereka akan mengalami metamorfosis yang mendalam. Peran dan layanan bank akan semakin penting, namun bank juga akan semakin menyatu dengan layanan dan misi LA. Perlu diingat bahwa LA adalah cabang lokal dari masyarakat global, di mana kita semua memiliki saham. Akibatnya, bank tidak akan lagi diatur oleh perusahaan yang terus menerus bertengkar satu sama lain, tetapi akan menyediakan layanan yang sama secara teratur kepada konsumen yang juga akan menjadi pemegang saham. Akan sulit untuk menilai manfaatnya sampai kita mengetahui struktur dan tujuan baru dari kegiatan LA dalam kaitannya dengan layanan perbankan lokal yang terkait (buku kedua dan ketiga).

T - Bagaimana dengan bursa saham, perusahaan pembiayaan, leasing, dll.?

A - Tujuan planet yang baru (5P) akan sangat berbeda bagi mereka, karena mereka tidak akan lagi mampu mencapai tujuan dan hasil yang diarahkan pada regulasi atau perolehan nilai. Layanan yang dibutuhkan atau diperlukan semuanya akan tertanam dalam fungsionalitas masing-masing LA. Tidak akan ada kebutuhan untuk pertukaran relatif dengan mata uang tunggal, hanya pinjaman antara tingkat struktural dan antara LA dan warga negara. Yang pertama,

Namun demikian, dana tersebut hanya digunakan dalam kasus-kasus yang benar-benar diperlukan dan ditujukan untuk mengembalikan dana abadi awal. Hal yang sama berlaku untuk pinjaman kepada penduduk, yang hanya akan ditawarkan oleh LA. Dana abadi tunai (AB) setiap LA akan selalu dialokasikan dengan tujuan mengembalikan dana abadi awal. PAL mengatur mekanisme dan waktu penyeimbangan.

T - Oke, kata-kata yang bagus dan niat yang baik, tapi itu semua teoritis, konsep yang terlalu fantastis, lebih tidak mungkin daripada praktis dan dengan terlalu banyak kepentingan yang sudah ada.

J - Saya tidak akan mengatakan "terlalu fantastis", karena Bumi ini ada, telah ada setidaknya selama 4,5 miliar tahun dan memiliki 7,7 miliar penduduk, meskipun Kekaisaran Romawi diperkirakan hanya 300 juta. Berbagai tantangan yang muncul sekarang menjadi kenyataan; tantangan tersebut mengekspresikan diri dan semakin matang pada tingkat yang lebih cepat dan mengkhawatirkan dalam skala global. Oleh karena itu, saya mengusulkan sebuah proyek yang sesuai, kohesif dan proporsional dalam menanggapi masalah-masalah besar di dunia nyata. Proyek ini tidak diragukan lagi memiliki cakupan global dan telah mencakup setiap realitas saat ini dan setiap kemungkinan situasi berikutnya.

Seseorang tidak dapat membatasi diri dalam melakukan intervensi dalam konteks tunggal dan terisolasi; mereka akan menghasilkan ketidakseimbangan berikutnya; ini melaporkan sejarah.

Jika seseorang memilih solusi lengkap, dengan demikian transformasi tanpa syarat, ia harus mempersiapkan diri secara mental untuk menerima semua intervensi konsekuensial yang logis.

T - Paling tidak, proyek ini terlalu dini; kami tidak mengalami kemajuan yang terlalu buruk, mungkin kami akan menyelesaikan sebagian besar masalah dalam beberapa generasi, jadi mungkin juga sama sekali tidak perlu, membuang-buang waktu dan sumber daya sebelum waktunya.

J - Bahkan jika prospeknya lebih padat dengan harapan daripada fakta konkret, akan selalu ada ruang untuk proyek ini, setidaknya untuk menyelesaikan tahap-tahap studinya. Itulah yang saya maksudkan dengan studi ini: menyusun sebuah paket lengkap, mirip dengan manual operasi, dengan tenang dan obyektif, dan menjaganya agar selalu siap untuk digunakan jika dan ketika, hasil dari prospeknya tidak memuaskan. Bahkan dia tidak akan bertaruh pada hasilnya. Ini bukan permainan. Tidak ada hadiah besar yang dipertaruhkan.

Namun, bagaimana jika tindakan tersebut sangat dibutuhkan? Sekarang atau nanti? Bukankah lebih baik untuk mengetahuinya dengan baik dan siap untuk

aktivasinya? Ataukah solusi yang tergesa-gesa akan dicari? Apa yang akan terjadi dalam kerangka waktu yang dibutuhkan oleh proyek improvisasi? Akankah ada orang yang bertanggung jawab untuk memastikan kepada seluruh planet ini bahwa kesulitan-kesulitan yang disebutkan di bab pertama tidak berlanjut dengan kecepatannya, atau memburuk secara tiba-tiba? Karena Anda membawa mereka ke perhatian saya, saya akan membuat daftar untuk Anda, hanya beberapa, yang utama:

Kelebihan populasi-penipisan sumber daya-perubahan iklim-Pandemi...

Menunggu untuk disakiti sebelum mengambil tindakan dalam situasi yang berpotensi membahayakan, menurut saya, tidak terlalu bertanggung jawab. Hal ini bahkan mungkin merupakan perilaku yang dapat diterima pada tingkat individu. Namun di sini, kami mempertimbangkan vitalitas jangka panjang umat manusia. Bagi saya, hal ini tidak sama. Bumi dapat terus berjalan tanpa kita, tetapi tidak sebaliknya.

Lebih masuk akal untuk setuju bahwa kita harus selalu dijaga dengan baik. Proyek ini memiliki semua bakat yang terbaik, jika bukan satu-satunya, sebuah asuransi yang layak dimiliki untuk hidup dengan tenang.

T - Jadi, Anda mencoba membujuk kami untuk mendukung proyek Anda?

A - "Anda tidak bisa menolak saya, ini adalah hal yang pasti, ini hanya masalah waktu!" mengawali sebuah lagu dari tahun 1960-an, variasi persuasif untuk mengekspresikan dan menegaskan bahwa "kesabaran menaklukkan segalanya." Bagian ini menyajikan dan memaparkan proyek saya yang terhubung dari sudut pandang saya. Saat ini, kami masih menunggu satu masalah untuk berkembang menjadi gangren atau metastasis sebelum mencari obatnya, terkadang dengan cepat dan cepat, menambal dengan intervensi yang tidak lengkap gaya PATCH WORK, tetapi ketika sudah terlambat.

Metode tambal sulam tidak ada habisnya dan tidak pernah terselesaikan sepenuhnya. Sesekali saya ingin mengingat kembali sedikit yang saya ketahui tentang sejarah, dan saat ini adalah saat yang tepat untuk mengingat kembali "SAGUNTO DOCET."

Menunggu situasi yang rumit menjadi kusut untuk kemudian memicu reaksi berbahaya dan penuh kekerasan seperti ketidakpuasan, pemberontakan, revolusi, atau bahkan perang, dengan skenario yang cenderung mengarah pada bencana yang dapat diprediksi namun pasti, bukanlah hal yang diinginkan oleh siapa pun, tetapi sejarah memberi tahu kita bahwa inilah yang sudah sering

terjadi, dengan keteraturan yang mengejutkan.

Apa yang harus dilakukan setelah terbukti sebagai skenario yang kurang lebih dapat diandalkan, tidak dalam skala apokaliptik, tetapi dengan berbagai variasi

probabilitas realisasinya? Para pembaca yang budiman, refleksi ini ditujukan untuk Anda.

Jalur mana yang ingin atau harus Anda ambil? Opsi apa yang Anda pertimbangkan? Dan akhirnya, solusi mana yang harus Anda ambil? Jika saya sampai pada titik ini, saya akan mengangkat jari telunjuk saya dan merekomendasikan studi ini, yang merupakan hasil mendalam dari PROBLEM SOLVING yang lebih canggih.

T- Tapi, jika proyek lain dengan tujuan yang sama sudah ada, bukankah proyek Anda sudah terlambat?

A. Apa kamu punya lagi? Itu bagus sekali; kita semua pasti senang. Mari kita periksa, analisis, bandingkan, dan nilai sesuai dengan tujuannya. Jika proposal saya terlambat, itu karena saya menulisnya sendiri. Saya tidak merasa bahwa kegunaan dari hal yang sama adalah berpacu dengan waktu; tujuannya jauh lebih penting daripada hadiah bagi siapa pun yang menelepon lebih dulu. Dalam segala hal, saya yakin bahwa ide terbaik akan diselesaikan demi kesejahteraan umat manusia yang lebih besar, yang pada akhirnya merupakan satu-satunya hal yang penting bagi semua orang.

T- Bagaimana jika saya memberi tahu Anda bahwa yang HEBAT telah menerima dan setuju untuk menjalankan proyek orang lain? Anda akan dikalahkan.

J- Anda bersikeras untuk mempersonalisasikannya. Baru-baru ini saya mengulangi konsep yang disebut skenario Menang-Menang untuk menyenangkan Anda. Seperti yang akan saya jelaskan nanti, kemenangan pertama niscaya akan terjadi jika berhasil, dan kemenangan kedua jika mengalami kegagalan. Saya sudah puas dengan ambisi saya sendiri yang bisa dicapai. Jadi, jika ada orang yang mengungguli mereka, itu menandakan bahwa dia layak menjadi orang yang mencerahkan masa depan umat manusia. Dalam situasi ini, saya memiliki kesadaran bahwa saya tidak hanya berpartisipasi, tetapi juga hidup di dunia yang lebih baik, dan pada akhirnya, mungkin, saya telah menghasilkan stimulan kompetisi pada orang lain, termasuk pemenangnya, yaitu ambisi untuk mengeluarkan dan memenangkan ide-ide terbaik mereka sendiri. Jadi, meskipun saya adalah seorang "pecundang", saya tidak akan pernah menganggap diri saya sebagai "pecundang", melainkan sebagai peserta tunggal, dan dengan cara saya sendiri, jika hanya untuk mencoba (gagal), saya akan menganggap diri saya sebagai pemenang, selalu menegakkan kepala. Dalam situasi apa pun, saya akan tetap bersikukuh bahwa saya telah merancang dan memberikan jawaban terbaik. Jadi, saya akan memeriksa catatan

saya, mencari cara untuk memperbaikinya. Tentu saja, saya akan berusaha untuk

mengedit dan meningkatkan publikasi, serta memperluas distribusi.

T- Jadi, Anda menyadari bahwa proyek Anda mungkin memiliki kekurangan? Tidak lengkap dan cacat

J- Saya tidak pernah mengatakannya; Anda salah dengar. Proyek ini adalah dan harus tetap tidak lebih dari sebuah kanvas pada saat ini, yang digunakan untuk menggambarkan dan menjelaskan garis-garis yang harus dikejar, yang harus dihubungkan dengan langkah-langkah selanjutnya. Baru setelah itu, proyek ini digunakan sebagai fondasi untuk merinci pembuatan elemen operasional penting yang diperlukan dalam setiap modul. Sebagai hasilnya, saya setuju dengan frasa "tidak lengkap", tetapi tidak setuju dengan istilah "cacat". Jika masuk akal, anggap saja sebagai "pekerjaan yang sedang berjalan" yang multiguna, karena akan terus seperti itu untuk waktu yang sangat lama, dan kelengkapannya akan ditentukan terutama oleh kontribusi karyawan dan sumber daya yang tersedia. Dan untuk hasil dari perkembangan ini, saya juga menyertakan tanggung jawab saya sendiri.

T- Kalau begitu, seperti yang sudah ditunjukkan sebelumnya, pada saat ini, ini hanyalah konsep teoretis, tidak layak, dan secara praktis tidak berguna!

J- Anda tidak dapat disangkal lagi bahwa Anda sangat ulet, namun Anda telah menemukan kebutuhan akan roti. Janganlah kita membahas masalah bidah. Saya mengerti bahwa Anda bermaksud untuk menghancurkan saya. Itu bisa jadi merupakan perilaku yang wajar, sebuah reaksi klasik manusia. Tetapi saya juga demikian, jadi saya akan tunjukkan. Semakin Anda bersikeras, semakin saya yakin bahwa saya berada di jalan yang benar. Subjek yang Anda rujuk, Ini tidak boleh disamakan dengan proyek dasar, yang harus dirujuk selama pembentukan banyak komponen yang nantinya akan menjadi modul yang benar-benar beroperasi di wilayah tersebut, terutama GAIS, berbagai peraturan, dan sebagainya.

Sebagai sebuah inisiatif unik yang dapat digunakan dan diterapkan di mana saja di dunia, saya tidak percaya bahwa menegakkan parameter yang jelas dan pasti yang sama untuk semua orang adalah hal yang tepat; hal tersebut merupakan kediktatoran. Namun, pedoman utama untuk mencapai tujuan bersama tidak hanya tepat, tetapi juga perlu, jika tidak wajib.

Sementara pembangunan global memerlukan desain dan implementasi lokal relatif dari modul-modul akhir dan parameter-parameter relatif ini, demikian pula intervensi dari berbagai realitas di

berbagai wilayah, benua, dan negara.

Proyek ini tidak bersifat totaliter dalam arti diktator, melainkan sangat demokratis dalam arti bahwa proyek ini bercita-cita untuk menjadi penyelaras dan koordinator yang demokratis.

Gagasan-gagasan utama menetapkan prinsip-prinsip luas yang harus dipatuhi oleh semua orang (lihat GAIS), tetapi terserah pada penduduk untuk menerapkannya di wilayah masing-masing, menetapkan parameter lokal (PAP) untuk mendorong pengelolaan mandiri yang otonom, otonomi total, dan, khususnya, budaya tradisional. Tidak ada campur tangan dari luar, hanya sinkronisasi aktual dari tingkat dasar ke puncak piramida. GAIS bertanggung jawab untuk memastikan bahwa setiap orang mengikuti dan menghormati prinsip-prinsip umum yang telah disepakati dan, saya garisbawahi, dibagikan dalam proyek ini, bukan hanya dipaksakan. Pilihlah "pekerjaan yang sedang berjalan" karena akan seperti itu untuk waktu yang lama.

T - Bukankah kehadiran GAIS menindas karena mengelola dan mengendalikan segalanya?

J- Kita semua berprasangka karena novel George Orwell, 1984, menggambarkan BIG BROTHER (GAI) sebagai sosok yang gelap dan menindas, tetapi tidak demikian halnya di sini, jadi sebaiknya Anda menyingkirkan prasangka ini. Terlepas dari namanya, GAIS dalam penelitian ini tidak ada hubungannya dengan presiden tersebut. Seperti yang dinyatakan dalam poin kedelapan heksadeskalog, alat ini dibuat dan dikendalikan oleh individu, baik dalam komponen perangkat lunak maupun perangkat keras. Kita hidup di abad ke-21, dan semua orang tahu dan menggunakan komputer pribadi, laptop, tablet, ponsel, IOT, internet, dan, pada tingkat yang lebih rendah, server data besar. Saya tidak yakin semua orang menyadari bahwa dunia akan terhenti jika alat-alat ini (server) dan teknologi jaringan terkait tidak tersedia. Akibatnya, GAIS, yang dibayangkan sebagai "kakak" yang baik, hanyalah kemunculan sistem global terintegrasi satu-satunya yang ditujukan untuk layanan total, dukungan, dan saling menghormati.

Karena ini adalah instrumen satu-satunya yang menggunakan teknik yang sama tetapi dengan parameter khusus untuk setiap LA, ini memastikan kontrol bersama yang bertujuan untuk menjaga berbagai tingkat stabilitas planet. Transparansi disediakan oleh kontrol timbal balik, dengan kesadaran relatif dan kerahasiaan di antara semua tindakan, menghasilkan atmosfer dan efek kepercayaan yang menenangkan. Dengan

tindakan yang terus menerus, kapiler, seragam, dan tidak memihak, akan memicu kepunahan progresif dari semua jenis perilaku mengomel, ilegal, dan, paling tidak, perilaku yang tercela secara moral, menghasilkan hubungan sosial yang santai. Salah satu tujuan utama proyek ini adalah untuk memperkuat tindakan yang lebih bermoral, sehingga memperkuat stabilitas masyarakat (saling menghormati), prasangka ini.

T- Tapi bukankah sistem global yang terpadu seperti ini akan mencekik kebebasan individu?

J- Ini juga merupakan perhatian pertama saya. Semua operasi dan aktivitas orang dan bisnis, meskipun didokumentasikan dengan baik, akan selalu tetap menghormati privasi dan sebagai jaminan operasi yang tepat selama mereka tetap berada dalam batas-batas legalitas. GAIS tidak akan menerima pendaftaran yang secara formal salah dan keliru. Sebagai hasilnya, setiap orang dapat memiliki keyakinan dalam pekerjaannya dan merasa puas karena memiliki BIG BROTHER (GAIS) yang benar-benar hebat dan tidak dapat rusak. Hanya mereka yang mencoba beroperasi di luar hukum yang akan bertemu dengan lawan yang tidak dapat rusak yang tak terkalahkan, baik karena mereka akan menghalangi semua kegiatan keuangan, logistik, dan kegiatan jahat dan karena, dengan sinyal yang tepat, mereka akan menawarkan bantuan yang sangat efektif, meminta verifikasi yang memadai dan dapat dibenarkan.

T- Peretas ahli saat ini membanggakan kemampuannya untuk mengakses server atau jaringan komputer mana pun, tetapi apa yang terjadi jika GAIS disusupi dan semuanya berhenti atau runtuh?

A- Berdasarkan perkiraan kasar, struktur GAIS akan dimulai dengan jaringan dasar yang terdiri dari 200.000 kelompok server, yang mungkin akan menduplikasi ketika Anda naik ke atas piramida. Ini hanya mengacu pada server yang akan menampung sistem tingkat manajemen administratif penuh, termasuk semua perangkat lunak yang canggih dan bank data yang besar.

Untuk keamanan yang paling penting, masalah cracker tidak diragukan lagi akan mendapat perhatian lebih daripada masalah peretas. Karena GAIS adalah kerangka kerja pendukung MAGNIFICENT EARTH, GAIS akan dilengkapi dengan jaringan yang unik dengan tujuan untuk menjaganya agar tetap utuh dan dengan cepat melacak sumber upaya pembobolan. Mereka yang hanya ingin menyerang atau menguji

kerentanan GAIS dari semua sudut, baik internal maupun eksternal, dapat diketahui dengan cepat.

T- Apa yang akan terjadi jika dia ditangkap?

A- Saya tidak dapat bereaksi pada tahun 2020 karena hal ini hanya dapat terjadi dalam satu abad atau lebih. Namun, mengingat pentingnya GAIS dalam memungkinkan semua aktivitas manusia, saya merasa dapat memprediksi bahwa semua tindakan penanggulangan keamanan yang hati-hati, termasuk yang parah, akan diterapkan.

T- Berbicara mengenai penangkapan, hal ini mengingatkan saya bahwa saya tidak yakin saya memahami Saya tidak yakin saya memahami semua konteks baru untuk uang dan layanan perbankan dalam kerangka kerja administratif yang baru.

A- Penggunaan mata uang tunggal, pada kenyataannya, merupakan titik penemuan di mana seluruh operasi ekonomi sosial yang stabil direkonstruksi. Penggunaan ini hanya mungkin jika beberapa tindakan pendahuluan telah diselesaikan. Perhatian pertama adalah penyatuan, atau lebih baik, fusi, semua negara menjadi satu peradaban global, yang merupakan prasyarat yang diperlukan untuk demiliterisasi yang diperlukan selanjutnya.

Menerima dan menggunakan heksadesimal dalam konteks baru ini berarti bahwa praktik penggunaan berbagai mata uang yang terkait dengan ekonomi negara tertentu akan ditinggalkan.

Karena kendala historis tertentu tidak lagi ada, menjadi menguntungkan untuk menggunakan mata uang tunggal, bukan kertas, oleh karena itu elektronik, virtual, dalam jumlah yang tidak lagi bergantung, tetapi ditetapkan pada tingkat yang sesuai untuk fungsi sosial ekonomi yang tepat, sambil selalu menghormati keseluruhan proyek: tujuan, hak, tugas, dan seluruh heksadesimal.

T- Tapi saya pernah membaca bahwa persediaan mata uang ini tidak terbatas. Bagaimana hal itu mungkin terjadi?

A- Anda mungkin tidak memahami dengan benar frasa berikut yang Anda baca. Meskipun tidak ada batasan teknis mengenai jumlah, distribusi, dan penggunaan mata uang baru ini, mata uang baru ini harus tetap mencerminkan dan mempertahankan prinsip berbasis nilai, GAIS mengelola jumlah sirkulasi yang tepat dan memadai.

T- Sulit untuk menarik kesejajaran antara keadaan sekarang dan situasi baru ini.

A- Uang akan berfungsi sebagai pengatur kehidupan sosial dalam segala aspek. Mata uang dirancang untuk beredar, seperti yang ditunjukkan pada poin kedua belas dari heksadesimal; mata uang harus selalu bergerak untuk mencegah menjadi objek akumulasi yang stagnan. Tujuan utamanya adalah untuk menjaga agar ekonomi tetap berputar. Ketika telah menyelesaikan siklusnya, uang tersebut akan kembali dapat diakses untuk penggunaan di masa depan.

T- Saya tidak yakin saya mengerti apa yang Anda katakan.

A- Pikirkan tentang peran dan penggunaan oli, atau cairan pendingin, dalam mesin panas.

Mesin akan memiliki masa kerja yang singkat jika keduanya tidak ada. Namun demikian, menjaga keduanya dalam kondisi operasi yang baik akan memastikan bahwa performa mesin yang krusial tetap terjaga. Dan itulah yang dicari dan diharapkan oleh semua orang.

Komponen yang bergerak dijaga agar tetap berfungsi dengan baik, sehingga memungkinkan performa tinggi dalam segala kondisi.

Demikian pula, uang yang beredar memastikan bahwa aktivitas dan interaksi pribadi tetap cukup dinamis untuk menjaga kesejahteraan planet ini pada tingkat optimal.

Namun, seperti halnya oli mesin, terlalu banyak oli dapat menyebabkan masalah; mata uang harus selalu beredar dalam jumlah yang sesuai; tidak terlalu banyak atau terlalu sedikit ...

Ketika oli mesin kembali ke wadahnya setelah penggunaan siklusnya, uang menyelesaikan siklusnya dengan kembali ke kas pemerintah daerah, selalu tersedia dan siap untuk digunakan kembali, kapan pun dan dalam jumlah yang diperlukan.

Mungkin akan membantu bila Anda memahami bahwa hal itu akan digunakan dalam kerangka satu masyarakat global, dengan satu administrasi, akuntansi, dan sebagainya, tetapi juga didistribusikan secara operasional di banyak administrasi lokal,

Seperti yang dikatakan sebelumnya, fungsinya adalah pengatur; ia harus memberikan normalisasi dan stabilitas sistem, oleh karena itu ia harus bersirkulasi dalam jumlah yang diperlukan, seperti halnya garam.

Pada zaman dahulu, garam sangat dihargai dan dihormati. Jumlah ini juga digunakan sebagai mata uang. Pada zaman dahulu, garam sangat dihargai dan dihormati. Jumlah ini juga digunakan sebagai mata uang. Penggunaan ini memunculkan istilah "gaji." Bahan ini berpotensi untuk digunakan untuk membayar tentara.

Penggunaannya secara tradisional telah diakui sebagai hal yang penting untuk menjaga pola makan yang sehat dan seimbang. Beberapa gram per hari dianggap bermanfaat. Bahkan tanpa bantuan ahli gizi, tubuh kita sepenuhnya menyadarinya. Tetapi jika kita memakannya dalam jumlah yang banyak sekaligus, kita akan sangat menyesalinya dalam waktu singkat; ini akan menjadi pelajaran yang asin, secara harfiah sangat asin. Jika kita ingin bertahan hidup, itu pasti akan berada di bagian atas daftar hal-hal yang harus dihindari, dan oleh karena itu harga penggunaannya hanya dalam dosis yang diperlukan.

Jika Anda tidak percaya, bacalah kronik Jerman dari akhir Republik Weimar pada tahun 1923, ketika satu ons mentega membutuhkan biaya sekitar 600 juta mark.

T- Membuat kesejajaran ini dengan peristiwa saat ini sangat rumit.

J- Saya setuju bahwa hal ini menantang. Namun, dalam kasus ini, saya merekomendasikan untuk melewati langkah perbandingan atau perbandingan, elemen-elemen yang semakin terkait dengan keterkaitan yang rumit, dan merekonstruksi semua situasi dan kondisi siklus hidup hanya dengan menggunakan kemungkinan yang dapat diperoleh dari proyek tersebut. Saya tahu ini cepat untuk dikatakan, tetapi tidak biasa untuk secara konkret mengevaluasi hasil yang dapat dicapai dengan skenario yang masih berupa sketsa. Namun begitulah yang terjadi. Jadi, dengan menyempurnakan pernyataan ini, dapat disimpulkan bahwa evaluasi dapat, memang pasti, lebih dapat diandalkan setelah skenario tampak lebih lengkap, terperinci dalam setiap fitur. Seperti yang dibayangkan dalam bab tiga.

Q- Alat-alat disebutkan tetapi tidak dijelaskan secara mendalam.

A- Anda juga tepat dalam hal ini, tetapi Anda harus mempertahankan kesabaran, yang, jika saya ingat dengan benar, menang atas

segalanya. Cermati tahap awal presentasi sebagai seperangkat arahan umum yang memengaruhi berbagai budaya, adat istiadat dan tradisi pada tingkat evolusi yang berbeda, yang menghasilkan efek yang sangat berbeda. Hal ini karena, jika gagasan tersebut disetujui, maka gagasan tersebut akan digunakan di seluruh dunia dalam waktu yang relatif singkat. Semua ini menunjukkan bahwa setiap wilayah akan menemukan penjelasan mendalam tentang skenario barunya, baik yang bersifat final maupun peralihan, untuk setiap tahap transisinya, dalam buku kedua dan ketiga dari proyek ini. Untuk saat ini, Anda harus puas dengan perencanaan yang umum, dan oleh karena itu lebih dapat diterima secara global, untuk semua pekerjaan yang lebih mendalam berikutnya.

T - Oke, kami akan menunggu, tetapi karena Anda menyebutkan membeli apartemen, saya wajib bertanya: Apa yang akan terjadi, atau bagaimana saya harus melakukannya, dalam proyek ini, karena saya membeli apartemen saya sendiri?

J - Saat ini saya dapat mengantisipasi sebuah premis yang akan berlaku kapan saja dan di mana saja. Tidak seorang pun, setidaknya tidak dalam pengertian dan cara tradisional, akan membeli rumah lagi. Pemerintahan baru akan memiliki semua tanah dan sumber daya yang nyata, dan semua warga negara akan menjadi pemegang saham, dengan satu saham per kapita dan tidak dapat dipindahtangankan. Pemerintah, yang bertanggung jawab atas kesejahteraan semua orang, akan memberikan izin penggunaan semua sumber daya, termasuk perumahan. Dalam situasi Anda, Anda hanya perlu mengajukan izin untuk menggunakan rumah, yang, seperti biasa, tidak memiliki tanggal kedaluwarsa dan berlaku seumur hidup. Lisensi akan gratis jika sumber daya sudah tersedia dan disesuaikan dengan standar hidup. Untuk tingkat yang lebih tinggi ada penyesuaian dan kompensasi.

T- Apa maksudnya?

A- Selain jaminan standar hidup yang layak, setiap lisensi sumber daya sebanding dengan tingkat pekerjaan atau komitmen profesional, dalam berbagai kombinasi kualitas dan kuantitas, formula untuk mengukur tingkat, yang sesuai dan tepat, pengeluaran bulanan individu, bahkan lebih baik lagi per rumah tangga.

T- Tapi, jika semua perumahan disediakan secara gratis, apakah tidak akan ada yang membangun rumah baru?

A- Sebaliknya, berdasarkan permintaan, ketersediaan pemohon, dan ketersediaan sektor bangunan, setiap KLU memiliki akses ke semua sumber daya real estat di wilayahnya dan dapat melanjutkan alokasi, renovasi, atau konstruksi baru. LA yang sama meminta operasi penuh untuk dibiayai dengan dana B dan kemudian dikembalikan melalui pemotongan nilai dari pemohon dan ketersediaan. pengguna.

T- Apakah itu berarti setiap orang mampu membeli rumah dan mengendarai mobil baru secara teratur?

A- Secara praktis, ya, namun perlu diingat bahwa ini bukanlah negara yang memiliki banyak hal, melainkan sebuah planet dengan prinsip-prinsip kelangsungan hidupnya sendiri, oleh karena itu tidak ada pemborosan dan penggunaan semua sumber daya secara bijaksana. Akibatnya, sebelum LA dan GAIS-nya dapat maju, mereka harus menganalisis situasi global dan lokal yang lengkap, termasuk keadaan perbendaharaan, aset real estat saat ini, sektor pekerjaan, dan ketersediaan aplikasi. GAIS memiliki modul untuk melakukan evaluasi ini. Setelah memasukkan semua informasi yang relevan, GAIS segera memaparkan penilaian dan kelayakannya kepada pihak-pihak yang terlibat, terutama pemohon dan LA, yang memiliki keputusan terakhir.

Setiap LA diberi nilai moneter yang sama dengan jumlah pendapatan masyarakatnya. Pada saat yang sama, nilai pendapatan minimal untuk hidup layak diterapkan pada semua keluarga dengan pendapatan riil yang lebih rendah. Setelah kita mendapatkan angka ini, kita dapat mengalikannya dengan jumlah LA di dasar piramida untuk mendapatkan jumlah mata uang yang tersedia untuk setiap LAC ('Mata Uang LA').

Q- Total mata uang 'A+B+C' di LA mana pun sangat besar, jauh lebih besar dari standar moneter saat ini.

J- Tidak masuk akal, dan tidak ada perbandingan antara masa lalu dan masa depan; aspek masa lalu ini tidak akan relevan bagi semua orang kecuali para akademisi paleo. Janganlah kita mulai mempertaruhkan kesejahteraan global; pembatasan harus menjadi bagian dari penggunaan mata uang yang cerdas, atau lebih baik lagi, potensi manfaat "pelumas" baru.

T- Siapa yang menentukan jumlahnya? Kami, atau GAIS? Siapa yang akan meminta pertanggungjawaban kami atas jumlah yang akan kami cetak, distribusikan, atau gunakan?

J- Jawabannya sederhana: selalu dan hanya untuk diri kita sendiri. Banyak sistem emas (standar emas), (standar pertukaran emas), dan seterusnya... selalu ada untuk mencoba memecahkan kesulitan yang terakumulasi sebelumnya, hanya untuk bertemu dengan masalah baru yang muncul, tetapi selalu terjalin. Setelah periode stabilitas, cari perubahan kondisi ketidakstabilan dan ketidaksetaraan, dan ketika ketidakseimbangan menjadi terlalu terasa, mulailah lagi, tambahkan intervensi lain yang kurang lebih serampangan yang sesuai dengan gaya teknik "tambal sulam". Menemukan solusi, menerapkannya, dan kemudian menunggu ketidaksetaraan kembali secara historis telah menjadi strategi bertahan hidup. Sejarah setiap wilayah dan zaman, yaitu sejarah yang tak terbatas, selalu berputar dan berulang. Dan dalam setiap perjalanannya, beberapa negara menjadi makmur sementara negara lain menderita. Semakin cepat kita mulai menghadapi resolusi "Aleksandria", memperdalamnya, menyelesaikannya, dan menerapkannya ke dalam tindakan, semakin cepat pula kita semua dapat mencapai masa depan yang stabil dan lebih aman dengan rasa senang karena telah bekerja sekeras mungkin. Penelitian ini memberikan pendekatan yang ringkas, komprehensif, dan energik dengan cakupan universal yang, dengan waktu yang relatif dan memadai, memungkinkan kita untuk menciptakan dasar bagi masa depan yang paling damai di atas rakit ini sebelum kondisi dan situasi keseluruhannya memburuk. Kita sekarang dapat menganalisis, menilai, dan mengevaluasi situasi dunia yang beragam dengan lebih baik berkat terobosan teknologi. Namun, hal ini juga menyajikan dan memaparkan pandangan skenario masa depan, yang sayangnya terkait dengan situasi berbahaya. Pertaruhannya dapat meningkat ke tingkat yang tidak berkelanjutan, yang tidak dapat diantisipasi oleh manusia biasa. Kita harus mengaktifkan fase-fase untuk meramalkan dan menilai berbagai kemungkinan untuk mencapai tujuan yang diinginkan dan bertanggung jawab tanpa mengorbankan atau memperburuk masa tinggal kita di atas rakit yang terbatas ini. Menanggapi pertanyaan "Apakah kita bersedia mengambil risiko ini?" Saya cenderung mengatakan bahwa kita belum sampai di sana, tetapi kita sedang menuju ke sana. Akibatnya, jika beberapa elemen tetap konstan, jawaban di masa depan akan semakin menguntungkan. Ini bukanlah pesimisme atau terorisme ideologis; namun, ini adalah upaya yang masuk akal untuk memastikan masa depan kita. Jika masih terlalu dini untuk mengkhawatirkan situasi di masa depan, setelah selesai, penelitian ini dapat disimpan untuk menunggu dan melestarikan apa yang tersisa.

Dimulai dengan tujuan untuk memastikan kehidupan yang bermartabat bagi semua orang, situasi telah berkembang dan

ditangani (lihat heksadesalog) yang memiliki potensi untuk memuluskan semua masalah yang secara historis terkumpul dan terseret ke masa kini.

Bagi orang yang tidak memahami kekhawatiran yang berkembang saat ini sehubungan dengan tujuan dan sasaran penelitian, keseluruhan proyek ini mungkin tampak seperti narasi film fantasi-politik. Saya akan setuju jika saya tidak semakin yakin akan potensinya. Paling tidak, saya melihat manfaat yang tidak dapat disangkal dari mempertimbangkan proyek-proyek besar dengan dampak global, dan akhirnya mulai berbicara dan berdiskusi di tingkat global untuk mencari solusi.

T- Bukan rahasia lagi bahwa mata uang kertas mulai kurang diminati, terutama untuk transaksi dalam jumlah besar atau sering.

J- Ya, apa yang disebut masyarakat tanpa uang tunai sudah dalam proses; tidak diciptakan atau dianjurkan di sini (NIH). Aplikasi Bluetooth sederhana untuk mengotentikasi transfer kepemilikan uang tunai semudah mengambil foto dan mudah menguntungkan, praktis penting, dan tak tergantikan.

T- Tapi tidak untuk semua orang atau dalam semua situasi...

A- Tentu saja, namun mengingat waktu pelaksanaan penelitian, operasi ini akan dilakukan oleh orang tua, cucu dari anak yang belum lahir.

Anda mungkin bisa menebak empat hingga enam generasi. Jadi, alih-alih mengevaluasi dan membandingkan situasi saat ini, marilah kita membiasakan diri untuk mempertimbangkan penerapannya dalam skenario masa depan yang semakin terbagi oleh teknologi dan budaya saat ini. Dengan tekanan yang terus meningkat ke arah ini, hanya mata uang virtual (bahkan bitcoin atau yang setara) yang tidak dapat dihindari akan tetap beredar, tetapi keduanya akan beroperasi secara transparan. Saat ini, setiap pemerintah berusaha untuk mencapai dan meningkatkan kepraktisan dan legalitas.

T- Apa saja perbedaan budaya antara budaya Barat pada umumnya dan negara-negara dunia ketiga?

A- Hal ini juga relevan, tetapi tren ini akan melibatkan dan membanjiri semua orang. Konvergensi, meskipun tidak akan lengkap, akan terjadi dalam langkah-langkah kecil yang mulus, tetapi hanya ada satu rute, satu arah, dan tidak ada jalan untuk kembali, seperti kata pepatah. Dengan tujuan yang pasti, evolusi secara tak terelakkan menyediakan, mempertimbangkan, mengatasi,

dan membanjiri segala sesuatu, bahkan dalam langkah-langkah yang tidak terlihat, menghasilkan secara bertahap namun mantap

meningkat.. Negara-negara dunia ketiga akan menerima perhatian dan bantuan terbesar dalam upaya mereka untuk memulihkan atau menutup kesenjangan dengan negara-negara lain di dunia, yang, di sisi lain, seharusnya tidak memerlukan perhatian yang signifikan untuk perbaikan.

A- Mari kita hitung angkanya. Penelitian ini membutuhkan dua tahap lagi untuk diselesaikan. Buku "buku kedua" akan diterbitkan setidaknya lima tahun setelah buku ini. Setelah itu, barulah tahap ketiga dan terakhir dapat dimulai, yang akan memakan waktu setidaknya sepuluh hingga lima belas tahun untuk menyelesaikannya. Sebagai hasilnya, tahap studi ini dapat diselesaikan dalam waktu 15-20 tahun. Namun, tidak ada jaminan bahwa hal tersebut dapat diterima menjadi kenyataan di kemudian hari, meskipun hanya untuk menyelesaikan studi. Sebaliknya, kepentingan negara atau kesamaan dengan inisiatif serupa lainnya dapat dieksplorasi terlebih dahulu, diikuti dengan analisis mendalam, keputusan, dan pembentukan konsensus. Jadi, dalam skala dunia, saya memperkirakan 30-50 tahun lagi dengan asumsi semuanya berjalan dengan baik. Setelah itu, Hanya jika semua kondisi boot terpenuhi, fase MORPGHING, yang akan selalu diperbarui, dapat diaktifkan.

Masyarakat tanpa uang tunai yang sebenarnya akan tercapai secara organik dan dalam waktu yang cukup lama sebagai hasil dari penjumlahan. Secara keseluruhan, penerapannya diproyeksikan membutuhkan waktu setidaknya 200 tahun. Hasilnya, bahkan jika penelitian ini tidak sepenuhnya terealisasi, pengendalian dan pembatasan peredaran uang kartal akan selesai lebih cepat dari yang diproyeksikan. Memang, sebagai hasilnya, dampak dari proyek ini akan muncul setelah perubahan tersebut sudah digunakan secara umum.

T- Dari hari ini, 150 tahun, tapi waktu yang sangat lama... sekitar enam generasi...

A- Saya akan menjadi orang pertama yang senang dengan kesalahan itu, tetapi itu bukan tergantung pada saya. Ini adalah periode waktu yang tidak terbatas yang dikondisikan oleh pengamatan dan evaluasi aktual yang berfungsi sebagai anteseden untuk restrukturisasi dan rekonversi norma, aturan, undang-undang, sistem peraturan, dan sebagainya. Proyek ini, seperti yang telah dinyatakan sebelumnya, mengusulkan dan mempertimbangkan evaluasi komprehensif yang terkoordinasi. Proyek ini, seperti yang telah dikatakan berkali-kali, mengusulkan dan mempertimbangkan

penilaian keseluruhan yang terkoordinasi. Masalah, jika ada, hanya akan mempersulit perkembangannya, menunda kedatangannya.

T- Saya yakin kita telah menyimpang terlalu jauh dari perlakuan terhadap mata uang tunggal yang beredar.

J- Anda juga melihatnya, ada begitu banyak hal yang bisa digambarkan; padang rumput yang tak terbatas dengan skenario futuristik; Anda memahami betapa sulitnya untuk tetap disiplin di dalam jalan; ada begitu banyak jalur pinggiran yang menarik.

T- Jadi, kembali ke poin awal Anda, Anda telah membahas tentang penggunaan TUNAI untuk mendistribusikan uang yang beredar, tetapi jika Anda terus menarik uang, pundi-pundi uang akan habis, lalu bagaimana?

A- Hak prerogatif utama dari proyek ini adalah stabilitas. Tujuannya adalah untuk mempertahankan tingkat pundi-pundi yang tersedia untuk setiap LA pada tingkat yang pertama kali ditetapkan. Tidak ada niat untuk meningkatkan alokasi di luar yang telah ditetapkan.

Sebagai hasilnya, sumber utama untuk menjaganya tetap konstan ditujukan pada setiap nilai di setiap wilayah: ketersediaan pengeluaran, produk, barang, dan jasa. Ini adalah perhatian utama yang dibahas selama fase MORPHING. Pendekatan lain yang konsisten dan adaptif untuk menyeimbangkan KAS adalah impor/ekspor di antara LA. Ingatlah bahwa tidak ada akumulasi yang akan terjadi. Yang diperbolehkan hanyalah stabilitas dan dua poin pertama dari heksadesimal. GAIS melacak setiap stok, kepemilikan, atau transfer nilai moneter, baik yang terlihat maupun tidak. Jika kondisi stok ada, GAIS harus mengesahkan operasi dan, sebagai hasilnya, memperbarui ketersediaan timbal balik secara real time.

T-Apakah ada keterbukaan total terhadap arus? Bukankah itu agak berlebihan?

A- Keterbukaan penuh berlaku untuk semua operasi ke dan dari LA, yang dapat dikonsultasikan oleh siapa pun, tetapi tidak untuk operasi antara individu pribadi, yang dilindungi oleh rasa saling menghormati. Saya yakin topik ini sudah memadai dan mencukupi pada tingkat desain ini, dan saya tidak dapat menemukan mekanisme yang lebih sederhana, lebih dapat diterima, dan lebih efektif dalam hal stabilitas umum. Karena GAIS harus menjadi alat yang tidak tersentuh, tidak dapat diubah, dan dengan demikian tidak dapat rusak, GAIS juga dapat digunakan untuk memecahkan berbagai masalah saat ini. Anda mengabaikan

fakta bahwa penelitian ini memperhitungkan perubahan yang menyeluruh, bukan hanya

beberapa tindakan korektif sambil mempertahankan teknik historis saat ini. Anda perlu mengkalibrasi ulang.

Satu-satunya masalah besar yang tersisa adalah kerentanannya terhadap serangan, baik oleh peretas atau peretas yang paling berbahaya. Namun, relevansinya yang menuntut perhatian terbesar, dan setiap upaya harus dilakukan untuk menjaganya agar tetap aman dan utuh. Mengingat kegunaan strategisnya yang penting, fungsionalitas yang efektif dan ketergantungannya membutuhkan perlindungan aktif, pasif, dan, jika perlu, represif yang proporsional.

Pertama-tama, ia akan mencoba menyarankan aktivitas perbaikan sebelum bertindak secara mandiri, seolah-olah dari tindakan yang telah diprogram sebelumnya, dalam ukuran di mana ia menemukan evolusi divergensi indeks dari nilai optimal.

Lebih baik memiliki otomatisme yang diawali daripada tidak sama sekali.

Kegiatan pribadi, bisnis, asosiasi, dan sebagainya... semuanya memiliki infrastruktur TI sendiri. Mereka semua diwajibkan untuk mengirimkan ke GAIS semua catatan yang relevan dengan administrasi lokal atau penduduk. Meskipun setiap orang dapat memeriksa semua dokumen publik, sistem ini akan memastikan tingkat privasi yang maksimal, secara global. Semua catatan hanya dapat diakses oleh personil yang memiliki otorisasi sistem. Titik akses silang untuk diskusi atau verifikasi ini menawarkan transparansi maksimum dalam aktivitas administratif, sehingga menciptakan dasar untuk hubungan timbal balik yang dapat diandalkan yang bertujuan untuk stabilitas jangka panjang secara keseluruhan.

T-Saya memperhatikan penekanan Anda pada waktu luang yang baru, mungkin karena saya benar-benar peduli.

A- Pekerjaan, atau lebih khusus lagi, pekerjaan yang berorientasi pada produksi dan penyediaan jasa, akan selalu ada, tetapi akan berkurang, dan karenanya waktu luang adalah produk sampingan yang alami. tidak hanya dalam hal jam atau hari, tetapi juga fleksibilitas maksimal dan kapasitas untuk mendapatkannya untuk berbagai tujuan pribadi. Variasi dan luasnya pilihan yang tersedia akan berkontribusi pada rasa martabat dan kesejahteraan, baik secara pribadi maupun kolektif. Poin ke-12 dari Hexadecatalogue menunjukkan relevansi dan dampak totalnya.

T- Menurut Anda, manakah masalah yang paling signifikan dan harus mendapat perhatian paling besar?

A- Keseimbangan global yang stabil berada di urutan teratas dalam daftar prioritas. Hal ini dicapai dengan mempertahankan tingkat otonomi daerah yang tinggi, terutama melalui swasembada pangan, yang dilengkapi dengan impor dan ekspor.

Jika sebuah wilayah mendapatkan mata uang dalam jumlah yang luar biasa besar hanya melalui ekspor, maka jelas bahwa mata uang yang sama akan langka di tempat lain. Melanjutkan kesenjangan ini, kita menjauh dari stabilitas global yang diantisipasi dan diinginkan; dogma yang tak terbantahkan dan tak terbantahkan di jantung heksadesa. Kupon turis dan rekreasi juga dapat digunakan sebagai mata uang alternatif atau barter di bursa LA.

T- Saya juga peduli dengan pariwisata, bisakah Anda menjelaskannya?

A- Jika suatu negara mengekspor komoditas atau jasa, negara tersebut harus mengimpor dalam jumlah yang sama untuk menjaga stabilitas global. Jika suatu wilayah, misalnya, mengekspor sejumlah besar produk makanan tetapi tidak perlu mengimpor banyak produk lain dengan nilai total yang sama, wilayah tersebut harus menerima berbagai voucher dengan nilai yang sebanding untuk menjaga keseimbangan transaksi.

Ini akan menjadi pasar yang cukup besar untuk mengusulkan dan mempromosikan berbagai macam kegiatan.

T-Tetapi untuk menggunakannya, Anda menyarankan untuk mengurangi jam kerja; bagaimana hal ini bisa terjadi?

A- Sederhana saja, pengurangan dan redistribusi beban kerja. Meningkatnya kecanggihan aplikasi terintegrasi dalam teknologi, telematika dan robotika merupakan pendorong utama distribusi ini. Pengurangan ini akan menjadi konsekuensi gabungan dari kontraksi populasi dan target produksi sesuai kebutuhan. Peningkatan produksi yang konstan tidak akan lagi menjadi mantra; yang saat ini menjadi tujuan utama secara global. Di sisi lain, jika jumlah jam yang diperlukan untuk cakupan layanan, produksi, dan sebagainya yang konsisten dan teratur tetap konstan, kita dapat menyimpulkan bahwa peningkatan otomatisasi dan penggunaan alat cerdas tanpa harus meningkatkan produksi barang dan jasa untuk stabilitas akan menghasilkan penurunan dibandingkan dengan saat ini.

T- Apakah kita semua harus bekerja lebih sedikit?

A- Pada prinsipnya jawabannya adalah ya, karena kita semua akan bekerja, tentu saja lebih baik dan bahkan lebih sedikit

T- Apa yang Anda maksud dengan semua?

A- Setiap LA akan memiliki beban kerja yang terdefinisi dengan baik, baik yang bersifat produktif maupun layanan.

Tingkat kepatuhan dalam mencapai hasil tersebut, juga akan menjadi indeks prestasi yang diperoleh untuk seluruh pemerintah daerah. Indeks ini adalah faktor utama untuk total ketersediaan mata uang yang beredar secara lokal. Seluruh penduduk memiliki kepentingan langsung untuk menjaga tingkat ketersediaan uang setinggi mungkin. Oleh karena itu, alokasi terbaik untuk setiap penduduk dapat dicapai ketika semua orang berpartisipasi dalam menjaga indeks tetap tinggi. Hal ini tidak terlalu muskil.

T- Tapi bagaimana dengan investasi sektor publik?

J - Kita perlu menyadari bahwa pembagian antara pemerintah dan swasta saat ini akan menjadi usang setelah transisi selesai. Sebagai hasilnya, kontribusi pemerintah daerah dimasukkan dalam semua investasi yang dilakukan di wilayah tersebut dan ditanggung oleh PAP dan semua kegiatan di wilayah tersebut mendapat manfaat; kejelasan dalam segala hal: tanggung jawab, manfaat, dan sebagainya.

T- Jika Anda bekerja lebih sedikit, apakah upah akan dikurangi secara proporsional?

A- Jangan khawatir, semua gaji dan pengeluaran bulanan akan dijaga pada tingkat terbaik, tergantung pada modal kerja A.

T- Apakah partisipasi dalam Reksa Dana B tidak dapat dikembalikan?

A- Kata "sejauh" juga berlaku di sini. Dalam konteks ini, pencapaian, peningkatan, atau perbaikan tujuan lokal, ketiga pundi-pundi (ABC) akan selalu dikembalikan ke alokasi semula, meskipun pada waktu dan cara yang berbeda...

T- Menurut Anda, apakah jumlah total jam kerja di wilayah ini akan terus menurun?

J- Tidak langsung, karena, di satu sisi, banyak penghuni akan memiliki lebih banyak waktu luang, tetapi juga akan ada lebih banyak layanan yang terkait dan dihasilkan dari lebih banyak waktu luang. Couch living bukanlah jalannya, setidaknya dalam waktu dekat, menurut pendapat saya. Penggunaan waktu luang yang meningkat harus difasilitasi, dan hal ini harus dibantu dengan peningkatan aktivitas yang sesuai dan sepadan dengan kebutuhan yang berkaitan dengan waktu luang. Selain kegiatan keluarga, kita juga dapat menemukan kegiatan sosial, budaya, wisata, olahraga, seni, hobi, dan/atau campuran dari kegiatan-kegiatan tersebut. Setiap LA dapat memilih dari berbagai pilihan kegiatan dan bermacam-macam kegiatan untuk mengaktifkan kegiatan yang paling tepat untuk peningkatan KUALITAS HIDUP lokal. Apakah ada yang tidak setuju?

T- Apakah ini negara Cockaigne?

A- Tampaknya ini adalah mimpi puitis yang abstrak dalam retrospeksi. Namun demikian, apabila ditelaah melalui lensa MAGNIFICENT EARTH yang telah didesain ulang, dengan tujuan dan standar operasionalnya, tampaknya tidak terlalu jauh dari masa depan dan juga kondisi lingkungan yang dapat dicapai. Akan selalu ada perbedaan; frasa "banyak" harus diganti dengan "cukup". Banyak alasan dan keadaan yang saat ini menimbulkan kekhawatiran, merusak keharmonisan, dan menghantui masyarakat akan lenyap. Pemborosan dan pemborosan tidak akan lagi menjadi mode, akan digantikan, relatif terhadap sumber daya, dengan penghematan, penghematan.

Di area ini juga, perencanaan yang lambat dan konstan sangat penting untuk mencapai hasil yang diinginkan.

Q- Jadi, tanah apa pun dapat dikonversi menjadi tanah Bonanza?

A- Hal ini akan sangat diharapkan, namun tidak semua lahan memiliki karakteristik, kesesuaian, dan sumber daya yang sama. Namun, bahkan dalam kasus yang tidak optimal sekalipun, perencanaan yang tepat dapat menghasilkan proses pemulihan hubungan. Dengan menghormati peraturan, menjaga parameter stabilitas lokal, dan bekerja dalam batasan dan tujuan yang diuraikan dalam PAP yang disetujui oleh pemilihan umum lokal terakhir (dan dengan demikian diterima oleh GAIS), realisasinya diserahkan kepada inisiatif dan kapasitas administratif mereka yang bertanggung jawab, selalu di bawah kendali GAIS yang ada di mana-mana.

Q-Tetapi dengan parameter yang berbeda, setiap teritorium akan berbeda satu sama lain.

J-Saya tidak melihat ada yang aneh dengan kehadiran dan penggunaan banyak parameter yang disesuaikan; kita semua sama, tetapi juga dengan beberapa perbedaan. Maksud saya, setiap orang, dalam konteks planet ini, harus menghormati bagian mereka meskipun faktanya wilayah tersebut tidak sama. Jadi, sambutlah penggunaan kustomisasi lokal yang sesuai jika hal tersebut dapat memfasilitasi kepatuhan terhadap aturan dan tujuan umum. Apakah ini lebih baik?

T- masih belum sepenuhnya, apakah maksud Anda bahwa setiap administrator diizinkan untuk mengatur dan mengelola apa pun yang diinginkannya?

A- Sepertinya Anda lupa tentang adanya struktur atas yang bertingkat dengan baik untuk koordinasi dan verifikasi setiap tingkat yang lebih rendah. Ketika membaca proyek ini lagi dengan seksama, jelaslah bahwa pada awalnya ada PEDOMAN UMUM dengan ATURAN relatif, yang merupakan kutub yang membahas dan membatasi otonomi di setiap tingkat. Selanjutnya, dalam batasan alokasi awal, setiap LA harus memiliki kemenangan PAP dalam pemilihan lokal. Jika GAIS menyetujui inklusi ke dalam sistem, maka GAIS yang sama yang akan menegakkan implementasinya, mengesahkan dan mengaktifkan hanya tindakan administratif yang diumumkan dan dinyatakan patuh dalam ruang lingkup PAP.

T- Kontinjensi atau situasi apa pun yang tidak tercakup dalam LAP, tidak dapat ditangani.

J- Tidak, itu tidak benar. Manajemen rutin harian tidak boleh dicampuradukkan dengan manajemen darurat. Artinya, selalu memungkinkan untuk menggunakan manajemen keuangan dan administrasi yang memadai untuk keadaan darurat atau kontinjensi (C). LA juga dapat menggunakan akun B (investasi). Namun, tergantung pada ukuran dan tingkat keparahan kejadian, aturan diaktifkan yang kemungkinan besar mempengaruhi dan/atau melibatkan LA lain di tingkat lateral atau lebih tinggi dalam struktur.

T- Tapi untuk apa GAIS jika para administrator menangani semuanya?

A- Peran utama GAIS BUKAN untuk mengambil alih secara langsung manajemen administratif, tetapi untuk mendukungnya dalam menjalankannya dalam batasan atau limit (baik global maupun lokal) yang ada di wilayah tersebut. Hal ini memungkinkan administrator untuk fokus pada inisiatif dan keputusan yang tepat, yang juga dipilih dari yang diusulkan oleh arsip, yang dipandang sebagai tempat penyimpanan historis dari perilaku ideal yang telah diperoleh sebelumnya.

Memulihkan dan mengusulkan kembali pengalaman yang telah diselesaikan secara positif sebelumnya akan menghubungkannya dengan peristiwa serupa lainnya, yang telah ditemukan dalam realitas lain dalam struktur, dan mendukung serta mempercepat tindakan yang relevan. Perlu disebutkan bahwa tidak ada penundaan dan semuanya terjadi dalam waktu nyata karena ini adalah sistem yang unik dan sangat saling berhubungan.

Satu-satunya waktu tunggu dengan basis data yang terhubung yang diperbarui secara teratur adalah yang terkait dengan aliran akses. Sebuah kasus yang menarik untuk pengembangan yang sedang berlangsung. Saya menganggap kombinasi administrator dengan dukungan GAIS sebagai solusi terbaik yang layak dan dapat diterima untuk semua wilayah. Penekanan yang benar harus difokuskan pada fungsi seluruh planet, oleh karena itu tanpa memberikan terlalu banyak relevansi pada detail lokal, yang kebanyakan hanya bersifat dugaan.

T- Apa yang mungkin merupakan detail penting yang masih hanya berupa dugaan?

J- Saat ini mungkin terkait dengan akses dan arus penggunaan, terutama ke server di tingkat lokal. Di sini semua penduduk, orang-orang dan aktivitas layanan dan produksi, harus mengaksesnya untuk menggunakannya secara masif. Ini adalah detail lokal tetapi akan ditemui di mana-mana, jadi solusinya akan ditemukan di tingkat kolaborator tertinggi.

T - Bukankah berbahaya untuk mencoba memasukkan semuanya ke dalam satu struktur dengan begitu banyak hal yang terjadi?

J- Itulah mengapa saya menggunakan huruf besar pada kata GAIS. Perangkat keras berkomunikasi dengan satu perangkat lunak, yang menangani semua masalah keamanan. Lebih baik memiliki satu titik kontak untuk mengendalikan berbagai area keamanan dibandingkan dengan banyak peluang terdistribusi yang terdiri dari berbagai modul perangkat lunak unik yang diproduksi dan diperbarui dari berbagai sumber yang tidak terbatas. Hasilnya, ini adalah

peluang besar untuk

hindari Menara IT Babel. Mari kita manfaatkan momen ini untuk membuat lompatan kuantum. Tentu saja, hal ini tidak hanya dilihat dari ukurannya saja, tetapi juga dari fakta bahwa menara ini hanya berisi data dan informasi yang tersertifikasi. Hanya karena keberadaan, data, dan informasi, serta transparansi dan ketepatan waktu yang maksimal, mereka memiliki sertifikat jaminan. Otonomi daerah yang maksimal menjadi, melalui LAP sendiri, identik dengan legalitas bersama setelah melewati filter dan verifikasi GAIS yang selalu ada.

T- Jadi, kita kembali ke pentingnya setiap PAP yang ambisius. Siapa yang bertanggung jawab untuk membuat PAP ini?

A- Saya ingat bahwa dalam pemilihan administratif lokal, setiap kandidat mengembangkan dan mempresentasikan LAP (Proyek Administratif Lokal), yang diverifikasi oleh GAIS. Kriteria LA yang tidak bisa dilanggar adalah dan harus menjadi orang yang memenangkan pemilihan. LAP menjelaskan bagaimana menggunakan pundi-pundi ABC, sirkulasi, investasi, keadaan darurat, dan fluiditas internal sesuai dengan heksadesimal, dengan tujuan untuk mengembalikannya ke dana dasar. Setelah hasil pemilihan, PAP yang diusulkan oleh pengurus baru yang terpilih menjadi PAP resmi sampai konsultasi baru.

T- Ruang lingkup inisiatif ini yang semakin berkembang membuat saya semakin takut.

A- Raksasa adalah dimensi yang akurat, tetapi juga merupakan masalah yang sangat menarik dan mempesona karena besarnya dan potensi situasi di masa depan. Kita pernah berada dalam situasi yang sebanding sebelumnya, dan Anda tidak perlu jauh-jauh ke masa lalu untuk mengingatnya. Cukup mengingat tantangan Presiden Kennedy untuk menaklukkan bulan enam puluh tahun yang lalu, yang menurut saya cukup seimbang. Rasanya seperti baru saja terjadi, setidaknya dalam hal perintisan. Dalam konteks global, Uni Soviet terus-menerus mengungguli. Dimulai dengan Sputnik, berlanjut ke Laika, Gagarin, dan terakhir Tereskova. Amerika Serikat juga terlibat, tetapi selalu berada di belakang; sesuatu yang luar biasa diperlukan untuk memulihkan keunggulan dalam perlombaan ruang angkasa. Mengerahkan begitu banyak sumber daya untuk terus berada di urutan kedua tidak dapat diterima di Amerika Serikat. Peluncuran kembali harus konsisten dan menarik untuk mengusulkan perjalanan ke Bulan dan kembali. ALL IN. Presiden Amerika mengumumkan keputusan tersebut pada tahun 1962, dan seharusnya selesai pada akhir dekade itu, yang lebih mudah diucapkan daripada dilakukan. Tidak ada yang keberatan mereka memulai hampir dari nol, dan mereka dengan cemerlang berhasil

kurang dari 8 tahun setelah pengumuman tersebut. Namun mereka juga harus memanfaatkan semua sumber daya yang tersedia. Mereka benar-benar berhasil dengan merencanakan dan mengatur semua peralatan, perkakas, sarana, dan staf yang diperlukan, maju selangkah demi selangkah, dan mematuhi batasan waktu untuk upaya yang belum pernah dicoba sebelumnya.

Sebuah demonstrasi praktis bahwa rintangan besar yang sebelumnya dianggap mustahil untuk ditaklukkan, kecuali dalam literatur fiksi ilmiah, dapat diatasi. Tentu saja, semua bahan untuk sukses telah tersedia. Yang pertama mengejutkan seluruh negeri: keinginan, atau lebih tepatnya kebutuhan, untuk tidak menjadi yang kedua di dunia. Seorang penantang yang mengambil dan memulai kembali tantangan. Akibatnya, semua sumber daya, terutama sumber daya ekonomi, dikerahkan, namun tidak ada yang menentang atau mengeluh karena semua orang menerima tantangan tersebut. Dengan semangat yang lebih besar, mereka menerima tantangan lain, yang diberikan pada tanggal 7 Desember 1941, dengan alasan yang sangat berbeda dan upaya yang dihasilkan selalu menghasilkan keputusan yang jelas. Singkatnya, tidak ada tugas yang mustahil; yang diperlukan hanyalah kesadaran menyeluruh tentang masalah dan tujuan, komitmen yang lengkap dan tidak terbatas yang dijiwai oleh niat baik, sumber daya yang tepat di tangan yang cakap, dan hasil positif yang diinginkan akan terjadi secara teratur.

T- Ini adalah kebenaran historis untuk intervensi dalam konteks konflik panas dan dingin, tetapi kondisi seperti itu tidak ada lagi.

J- Meskipun benar bahwa isu-isu yang disebutkan dipicu oleh perbedaan nasional, dan studi ini tidak memprediksi hal tersebut, kami memiliki dan akan terus memiliki alasan untuk khawatir. Jadi? Ini bukan masalah satu atau beberapa negara versus negara lain, tetapi seluruh planet, di satu sisi atau di sisi lain, dalam menghadapi serangkaian masalah dan bahaya kolektif, beberapa di antaranya sudah ada, tetapi diperkirakan akan menjadi signifikan dalam waktu yang tidak lama lagi, yang tidak akan dapat kita kelola, mengingat bagaimana kita terstruktur. Dua ratus negara bagian, masing-masing dengan organisasi budaya, ekonomi, dan sosialnya sendiri, tetapi tidak ada yang benar-benar otonom, semuanya saling berhubungan dalam berbagai cara. Tidak ada yang bisa meramalkan apa yang terjadi pada paruh pertama abad ke-20, setelah awal yang tenang itu, dengan dua perang global yang dipisahkan oleh jarak hampir dua puluh tahun. Jika saya mengingatnya kembali, hal ini untuk menunjukkan bahwa peristiwa yang tidak dapat diramalkan oleh siapa pun sekarang menjadi tindakan sejarah yang mapan.

T- Tapi kami berhenti, selama hampir delapan puluh tahun, mengumpulkan diri, dan menyadari pelajarannya.

J- Kami hanya bisa berharap demikian. Tetapi evolusi alam tidak berhenti sampai di sini. Perkembangan dan perubahan, meskipun lambat, tidak dapat dihentikan, tidak akan mudah dikelola selamanya. Perselisihan yang terjadi baru-baru ini, tidak diragukan lagi, sangat terlokalisasi dan, bagaimanapun juga, telah diselesaikan dengan segera. Tampaknya demikian, tetapi daftar semua masalah lain, bukan hanya masalah kita, terus bertambah, sebagian berkat teknologi yang mengidentifikasi, mengukur, dan merinci dimensi dan gravitasi. Pengetahuan seabad yang lalu tidak mempertimbangkan atau meramalkan apa yang sekarang kita ketahui akan menanti kita di masa depan.

Saya tidak terlalu tertarik dengan pepatah "Siapa yang Punya Waktu, Tidak Akan Menunggu Waktu", tetapi saya harus mengakui bahwa pepatah ini merupakan seruan yang bagus untuk melakukan pengamatan yang tepat.

Masa depan pasti akan datang. Bagaimana kita akan menghadapinya? Keputusan tidak diambil atau diselesaikan dengan berhenti pada pertanyaan-pertanyaan sederhana atau dengan menundanya. Dalam hal ini, masalah-masalah tersebut hanya akan tertunda, terakumulasi, dan juga terkonsolidasi.

Apakah Anda ingin secara aktif atau pasif menghadapi masa depan?

T- Apa yang Anda maksud dengan opsi-opsi ini?

J - Jawabannya mudah; "secara pasif" berarti menghadapi hari demi hari, melihat dan menderita apa yang terjadi pada kita, mengejar situasi dengan intervensi yang ditambal sulam, paling tidak melewati malam hari dan berharap untuk pemulihan yang ajaib di hari yang baru.

Sementara "aktif" mengacu pada pengambilan keputusan di awal, betapapun tidak menyenangkannya, yang akan memungkinkan kita untuk menghadapi dan menyelesaikan masalah sebelumnya dan apa yang kita harapkan akan kita hadapi di masa depan dengan cara yang dipersiapkan dan terorganisir dalam kondisi terbaik.

T- Menurut saya, kita selalu kembali ke titik yang sama.

J- Sayangnya, ini adalah pertimbangan yang harus Anda biasakan; semakin Anda menyadarinya, semakin Anda memiliki kesempatan untuk memperdalam dan memahami kepentingannya. Bagaimanapun kita membalikkan masalah, dasarnya tetap utuh. Dan selalu ada di sana, kita menemukannya setiap hari. Entah kita menyingkirkannya untuk selamanya, atau kita pasrah pada perusahaan eternal mereka. Bereaksi atau pasrah? Hanya kita yang menulis hari ini yang bisa menentukan masa depan kita.

J - Tentu saja, tidak ada cara untuk mencegah manifestasi dari beberapa peristiwa yang sangat alami ini, yang dapat terjadi di mana saja di dunia. Saya menyebutkan BEBERAPA, karena perubahan iklim, dan kekeringan yang terkait meskipun benar bahwa itu adalah manifestasi yang berevolusi di area alami, namun sayangnya benar bahwa mereka dipicu dalam dua abad terakhir, yaitu pada masa antroposen. Kita adalah bagian dari alam, namun untuk itu kita tidak bisa menyalahkan ALAM. Masalah masalah ini adalah tanggung jawab kita sendiri. Dan ini bisa, atau lebih tepatnya harus, kita selesaikan sesegera mungkin. Sejauh ini seluruh dunia berteriak-teriak untuk solusi yang stabil. Namun tampaknya dalam hal ini pun tidak salah untuk mengingat kembali "Sagunto Docet", teks aslinya sekarang dapat diperbarui menjadi "Ketika pemerintah menunda, planet ini menangis!". Berbicara, berdiskusi, memantulkan tanggung jawab; keahlian kami yang paling terapan. Proyek yang diusulkan di sini, mencoba tindakan tegas untuk mengatasi tidak hanya masalah iklim, tetapi juga SEMUA masalah lainnya, masa lalu, sekarang dan, sejauh yang dapat kita prediksi, masalah-masalah berikutnya.

Anda harus menerima bahwa, jika diimplementasikan, proyek ini akan menawarkan solusi yang paling baik. Namun sebelum melanjutkan, diperlukan konsensus global, untuk diimplementasikan dengan sumber daya, kolaborasi, fasilitas, dan alat yang memadai. Semua bertujuan untuk mengurangi kerusakan dan, akhirnya, untuk memberikan pemulihan total dan efektif untuk menghindari pengeditan ulang yang merusak. Apakah ini ilusi atau mimpi? Semua ini masih bisa dicapai; untuk saat ini, kami memiliki sumber daya yang melimpah. Yang kurang adalah niat, kemauan, karena setidaknya sebuah proyek, untuk dikerjakan, sekarang sudah ada. Tidak ada lagi keluhan. Bahwa segala sesuatunya tidak berjalan dengan baik dan akan semakin memburuk sudah dipahami di mana-mana. Seperti yang Anda lihat, kita kembali ke titik yang sama; tempat, jalur, dan prospek yang sama.

T- Tetapi begitu banyak, hampir semuanya, memiliki masalah internal yang harus diselesaikan. Tampaknya semua orang memikirkan kepentingan mereka saat ini. Besok adalah hari yang lain; mari kita selesaikan masalah yang lama terlebih dahulu. Banyak orang berpikir bahwa hal ini lebih kecil risikonya daripada terjun ke garis depan dalam usaha yang tidak pasti.

A- Karena kita berbicara tentang dampak masalah, mari kita lihat bagaimana masalah tersebut dipertimbangkan dalam kenyataan. "Jika hal-hal buruk akan terjadi, biarkan hal itu terjadi pada orang lain." Hal ini jelas bukan merupakan asumsi tanggung jawab bersama. Di sini kita juga membuat pemisahan antara jenis-jenis masalah: alam dan manusia.

Tidak ada yang tahu bencana atau musibah seperti apa yang akan terjadi di masa depan. Bencana alam selalu diakibatkan oleh pergeseran benua, dinamika pergerakan lempeng tektonik, dan patahan-patahan yang terkait (dari pembentukan planet). Bencana alam, seperti gempa bumi, hanya dapat diminimalisir melalui tindakan pencegahan lokal serta intervensi selama dan setelah kejadian. Baru-baru ini kita mulai sepenuhnya memahami dan mengantisipasi gempa bumi, siklusnya, dan periode aktivitas yang diharapkan untuk bencana ini dan penundaannya, yang sekarang kita sebut sebagai bayangan seismik. Akibatnya, area yang sangat luas bahkan tanah yang banyak dihuni telah jatuh ke dalam bayang-bayang. Letusan gunung berapi relatif mudah diramalkan, terlokalisasi secara alami, dan karenanya lebih mudah dipantau. Sebaliknya, badai samudra dan angin puyuh di daratan selalu terjadi, tetapi menurut dokumentasi yang semakin tepat dan ekstensif, frekuensi dan intensitasnya semakin meningkat setiap saat. Penting untuk tidak mengabaikan peningkatan cakupan wilayah. Meskipun sebagian besar bencana yang terjadi saat ini adalah bencana alam, namun kita tidak dapat menghindari dampaknya. Saya mengacu pada reaksi efek rumah kaca, yang meliputi pemanasan global, peningkatan permukaan air laut, badai, topan, dan banjir. Sirkulasi termohalin planet telah diketahui selama beberapa dekade. Glasiasi terbaru (kelas drayas), terutama yang memiliki lingkup dan durasi terbatas, memiliki hubungan, baik sebab maupun akibat, dengan sirkulasi ini. Pengetahuan dan penelitian akan membuat kita tetap mengikuti perkembangan terkini dengan secara bertahap mengajukan revisi berdasarkan teori-teori yang relevan. Sebagai ilustrasi, kita dapat menerima bahwa teknologi dan ilmu pengetahuan terus memperbarui daftar potensi ancaman. Dan semakin kita memahami tentang mereka, semakin kita memahami kelemahan masing-masing dan tantangan yang semakin berat untuk menjaga stabilitas planet ini secara keseluruhan. Pada titik ini, saya ingin mengajukan pertanyaan sederhana yang saya ajukan pada diri saya sendiri beberapa tahun yang lalu dan telah saya coba jawab: bisakah kita

menghadapi masa depan yang panjang dengan konfigurasi global saat ini, atau dapatkah kita melakukannya dengan struktur yang lebih tepat? Kritik dan sudut pandang yang berlawanan adalah komponen alami dari kehidupan kita sehari-hari, tetapi nasib umat manusia mungkin bergantung pada topik ini. Masing-masing dari kita harus, atau harus, menerima tanggung jawab atas pentingnya jawaban dan dampaknya. Proyek ini adalah sebuah solusi yang diusulkan. Sebuah inisiatif yang bertujuan untuk menyelesaikan masalah yang menumpuk dan mengembalikan bumi ke keadaan yang lebih stabil. Tujuan proyek ini tidak hanya mengembalikannya ke kondisi yang sehat, tetapi juga menyelesaikan kesulitan yang berkaitan dengan pemaksaan hidup bersama oleh para penghuninya. Heksadekalog standar, ketentuan, dan prinsip-prinsipnya, jika diterapkan secara penuh dan kooperatif, akan memberikan dasar yang kuat untuk menjamin kehidupan yang bahagia, bermartabat, dan stabil di planet kita. Siapa yang tahu apa yang akan diputuskan oleh Eratosthenes? Apakah itu juga akan menjadi roti untuk giginya? Dia dikenal sebagai orang pertama yang mengukur ukuran Bumi dengan tepat. Dia juga orang pertama yang menghitung kemiringan sumbu Bumi dengan tepat. Dia juga dapat memperkirakan jarak Bumi-Matahari dan menetapkan tahun kabisat. Dia merancang proyeksi global pertama planet ini, yang mencakup garis-garis paralel dan meridian, serta metode untuk menemukan bilangan prima dengan lebih mudah. Para pengkritiknya mengejeknya dengan memanggilnya Beta (huruf kedua dalam alfabet Yunani) karena dia selalu berada di urutan kedua dalam setiap kompetisi; di sisi lain, para pendukungnya menyebutnya Pentathlos, seperti para atlet Olimpiade yang berkompetisi di semua kompetisi, karena dia telah membuktikan dirinya mahir dalam setiap bidang pengetahuan.

T- Sudah lama saya ingin bertanya, dari mana inspirasi untuk proyek ini berasal?

A- Karena tanggapannya agak panjang, mari kita mulai dari awal agar kita tetap berpijak di bumi. Sejak saya masih muda, membaca tentang pemerintahan lokal pada Abad Pertengahan atau Renaisans, saya terpukau oleh kehidupan yang tenteram yang dijalani di wilayah yang terbatas itu.

Bukan berarti itu adalah satu-satunya realitas kehidupan sosial yang menyenangkan; situasi serupa ada di seluruh dunia, tetapi saya hanya memiliki kesempatan untuk mengenal mereka, dan merekalah yang menginspirasi saya.

Secara keseluruhan, mereka menunjukkan otonomi yang sudah lama terbentuk dan dikelola dengan baik. Struktur ini dirancang untuk berfungsi sebagai

representasi fungsional dan logis serta mekanisme hidup bersama untuk berbagai kelompok teritorial. Ini adalah tempat kelahiran lingkungan yang beragam namun tenang yang mendorong pertumbuhan kerajinan tangan, pertanian, budaya, dan seni. Ini adalah interpretasi saya, yang mungkin terlalu berprasangka, tetapi sangat mempengaruhi saya. Kecuali yang kedelapan, sembilan dogma pertama dari proyek ini dapat dirasakan, diidentifikasi, dan dikenali. Saya tidak dapat menyelidiki realitas-realitas itu. Itu adalah kesalahan saya karena tidak belajar lebih banyak tentang hal-hal yang masih saya anggap sebagai realitas yang menakutkan, meskipun dari masa lalu. Namun, kurangnya informasi ini tidak sepenuhnya negatif; sebaliknya, hal ini justru mendorong saya untuk mengembangkan dan menyempurnakan semua yang telah saya baca tentang mereka.

Hal ini telah memberikan energi dan mendorong saya untuk menyelesaikan skenario-skenario tersebut secara keseluruhan. Ada beberapa variasi yang bersifat sugestif namun personal pada tema sejarah aslinya. Tahap berikutnya adalah melihat keseluruhannya dalam cahaya yang berbeda atau dari sudut pandang yang berbeda, yang menghasilkan refleksi dasar namun spontan. Jika hal ini telah dieksplorasi secara historis, diadopsi, dijalani, dan dilakukan dengan efektivitas masyarakat yang tercatat selama beberapa abad, mengapa hal ini tidak lagi ada dan kita secara substansial menjadi lebih buruk dalam beberapa aspek, terlepas dari kemajuan teknologi? Apakah ini semua disebabkan oleh keinginan yang meluas untuk mendapatkan kepuasan yang cepat namun tetap stabil? Atau apakah kita telah melepaskan sesuatu yang penting atas nama kemajuan yang tak terelakkan dan melesat? Akankah kecepatan tanpa henti ini terus berlanjut? Akankah konsumsi sumber daya, energi, dan bahan mentah dunia mengakibatkan penipisannya terlalu cepat?

T- Apa yang terjadi selanjutnya?

A-Pikiran itu muncul secara alami; bagaimana kami sudah berhasil hidup berdampingan dalam harmoni yang cukup baik? Semuanya ada di sana, seperti sebuah planet kecil. Masalah dan solusi Konservasi sumber daya berarti hanya menggunakan apa yang benar-benar diperlukan. Tidakkah itu cukup untuk membuat Anda bermeditasi? Bagaimana jika seluruh dunia adalah versi miniatur dari masyarakat sebelumnya? Maksud saya bukan kembali ke masa lalu secara total, tetapi lebih kepada pemulihan sederhana dari tujuan kehidupan sosial dasar dan gaya hidup bersama.

Bagaimana keadaannya sekarang? Dari sudut pandang teknologi, tidak ada bandingannya, tetapi untuk yang lainnya? Apa niat kita? Apakah kita berada di jalur yang benar? Apa yang bisa kita

harapkan? Ancaman apa, baik yang alami maupun tidak, yang ada di depan mata? Apakah kita mendorong perkembangan awal mereka? Dapatkah kita mengubah arah hidup kita? Apakah ada rencana, tujuan bersama yang dapat menuntun kita

menuju masa depan yang damai? Atau, lebih realistis lagi, apakah kita masuk ke sana secara acak, membiarkan diri kita terseret ke dalam mesin waktu ketika setiap negara berjuang untuk mempertahankan setidaknya ruang vitalnya yang sah, mencoba melindungi kepentingan pribadi mereka?

T-Tapi kami mengatakan bahwa kami akan mengajukan pertanyaan dan Anda akan menjawabnya, Ini hanya serangkaian pertanyaan!

A-Memang benar bahwa realitas sejarah dan pertanyaan yang menyatu dalam satu pertanyaan terakhir selalu mengejar saya; apa yang hilang atau diperlukan untuk mengubah dunia menjadi lingkungan yang serupa? Pertanyaan ini telah menemani saya selama bertahun-tahun. Saya akan mengambil logika yang tertunda dan tidak lengkap secara teratur dan menambahkan beberapa bagian: klarifikasi, saran, jawaban, dan, akhirnya, solusi.

T- Jadi, inisiatif ini pada dasarnya adalah penciptaan kembali komunitas-komunitas tersebut secara global?

J- Saya tidak akan pernah berhipotesis jika hanya karena alasan itu; ini akan menjadi upaya nostalgia untuk menciptakan kembali suatu realitas yang tidak lagi dapat diterima sepenuhnya pada masa sekarang.

T- Jadi, apa maksud dari semua ini?

A- Saya menyatakannya karena saya merasa beberapa konsep adalah asli dan berfungsi sebagai elemen fundamental, terutama terkait topik yang belum kita bahas, untuk hal yang masih kurang, yaitu prospek masa depan yang menanti kita. Tidak seperti masa lalu, yang sudah dialami dan dikonsumsi, atau masa kini, yang terikat oleh hukum yang sudah ditetapkan, masa depan belum sepenuhnya didefinisikan. Dalam batas-batas tertentu, kita dapat mendesain ulang, memprogram ulang, bahkan melacak dan menyiapkan jalur alternatif baru, atau setidaknya berkontribusi pada tujuan-tujuan ini.

T- Apa relevansi masa depan saat ini?

J- Memang benar, tetapi pertanyaan kuncinya adalah masa depan yang mana. Saya sudah membiasakan diri untuk berpikir "ke depan", memprediksi berbagai peristiwa dan skenario yang mungkin terjadi: skenario apa yang mungkin muncul dalam waktu dekat atau

jauh di masa depan?

Tanpa melebih-lebihkan, saya percaya bahwa menggunakan pandangan jauh ke depan akan membantu memilih jalan terbaik untuk tiba di tujuan yang diinginkan dengan cara terbaik, tetapi tidak menggunakannya sama sekali berarti secara pasif menunggu, mengamati, dan mengalami evolusi progresif dari situasi yang tidak menyenangkan dan realitas yang merosot.

Pandangan ke depan, dikombinasikan dengan akal sehat, adalah perpanjangan alami dari kebijaksanaan, dan akan semakin meningkat ketika dibagikan dan diikuti.

Tanpa sikap-sikap utama ini, perilaku global akan ditentukan oleh banyak jalur individu, yang secara keseluruhan melambangkan aliran cairan ke masa depan, tanpa tujuan yang disepakati. Semua orang menyadari pentingnya kelangsungan hidup dunia, siapa yang tidak? Sayangnya, kepentingan egois masih mendominasi di tingkat masing-masing negara. Hal ini berlawanan dengan visi planet. Kita sekarang memahami proporsi, susunan, sumber daya, dan aturan alam planet ini. Namun, kita belum membuat peraturan yang tepat untuk secara kolektif mencapai tujuan dunia yang konsisten. Apakah ada sesuatu yang kita abaikan? Apakah terlalu dini untuk menyebutkannya? Dapatkah kita menunda masalah ini sampai generasi mendatang? Sementara itu, kita terjebak dalam upaya untuk memperbaiki masalah kemarin. Mencoba saja tampaknya merupakan sebuah kemenangan. Namun, hari esok semakin dekat, dengan kemajuan yang tak terhindarkan, dengan terobosan yang tak terbandung yang digali dan disorot oleh teknologi kita. Menunda penyelesaian masalah dengan harapan bahwa masalah itu akan selesai dengan sendirinya adalah kontraproduktif: masalah akan terus bertambah. hutang dan bunga, misalnya Apa sebenarnya masalahnya? Sesuatu yang sepadan dengan kesulitannya, terutama kecepatan dalam mendefinisikan tantangan secara keseluruhan, jelas masih kurang. Tindakan bermanfaat apa yang dapat diambil? Dapatkah kita mengatasinya dengan beberapa sentuhan parsial, seperti yang kita lakukan sekarang? Apakah ini saatnya untuk mulai memeriksa hipotesis untuk solusi yang lebih menakjubkan, yang mencakup seluruh dunia dan memiliki cakupan dan relevansi yang sebanding? Apa yang akan terjadi secara tiba-tiba dan tiba-tiba pada kita? Apakah mereka akan menjadi bencana alam dengan cara tertentu? Apakah mereka akan secara sadar atau tidak sadar diaktifkan atau dibuat oleh kita? Atau sejumlah campuran yang berbeda dari keduanya? Pertimbangkan saja masa lalu, yang tampaknya cukup kita kenal. Kita dapat menafsirkan kembali dan menulis ulang masa lalu, tetapi kita tidak dapat mengubahnya. Namun masa depanlah yang dapat kita bayangkan, rencanakan, rancang, programkan, disiplinkan, dan akhirnya kita wujudkan, laksanakan, kendalikan, koreksi, dan kelola. Ini akan menjadi indikator ketidaksadaran terburuk untuk menunggu tanpa senjata

untuk kedatangan masa depan. Berapa banyak hal besar yang bisa dilakukan seseorang

membayangkannya terlebih dahulu hanya untuk mewujudkannya nanti. Dan ketika kita berpikir secara luas, memprediksi dan memproyeksikan masa depan dalam skala global, segala sesuatunya menjadi lebih berarti, dan membaca sisa proyek tidak sepenuhnya tidak berarti. Tentu saja, tingkat komitmen, konsistensi, dan keyakinan yang diperlukan akan menentukan tingkat keterlibatan di masa depan, dan akan mempengaruhi hasilnya. Semua itu, seperti hal lainnya, dapat menjadi kenyataan dengan konsekuensi yang menguntungkan jika Anda mempercayainya dengan sepenuh hati. Sudah sepantasnya bagi kita semua untuk mengembangkan dan meningkatkan tingkat tanggung jawab kita, baik secara individu maupun kolektif. Antisipasi yang terus-menerus terhadap berbagai peristiwa masa depan dengan urutan dan tingkat yang bervariasi untuk menghindarinya dan melindungi diri kita sendiri dengan melakukan tindakan pencegahan yang tepat, itulah yang saya sebut sebagai "akal sehat". Dalam skenario ini, Jika Anda belum mengetahuinya, kita berbicara tentang keamanan dan kelangsungan hidup di Bumi.

T- Apakah inisiatif ini sepenuhnya mengatasinya?

A- Tidak terlalu mengesankan; awalnya, ia berusaha untuk mengembangkan sistem kesejahteraan umum yang stabil, seperti menawarkan kelangsungan hidup yang lebih lama dengan sumber daya planet ini; sebagai hasilnya, ia menciptakan dan mempertahankan dasar yang kuat dan terbaik untuk menghadapi dan menyelesaikan berbagai tantangan yang mungkin timbul.

Meskipun dengan berat hati, kita harus menyadari bahwa planet kita mungkin akan menjadi protagonis pasif dari berbagai tragedi di masa depan. Kita juga dapat menunda penanganan masalah-masalah ini, seperti yang sedang dilakukan saat ini; namun demikian, seperti halnya dengan masalah apa pun, terutama masalah yang memiliki kepentingan global, semakin cepat masalah tersebut didefinisikan dan tindakan konstruktif diambil, semakin baik. "Mereka yang memiliki waktu, seperti yang telah saya sebutkan, jangan menunggu waktu." Saya tidak ingin mendengar kalimat tersebut jika salah satu krisis krusial terjadi.

T- Dan Anda tidak menganggap itu mengesankan?

A- Jika Anda suka, sebut saja apa pun yang Anda suka. Sebaliknya, saya menganggapnya sangat proporsional dan memadai untuk mendapatkan solusi terbaik yang dibutuhkan.

T- Dengan dukungan teknologi yang tidak pernah berhenti berkembang, kami mengetahui masalah yang ada lebih baik dari sebelumnya dan menyelesaikannya, sedikit demi sedikit. Kami terus berkembang sepanjang waktu.

J- Tampaknya jika kita mengecualikan pandangan ke depan, tanggung jawab, dan kedewasaan, terutama dalam lingkungan global, saya dapat berbagi rasa kesejahteraan itu, tetapi hanya sampai batas tertentu dan, bagaimanapun, hanya dalam jangka pendek.

J - Jadi, ini tampak di permukaan. Tapi masalah seperti apa yang kita hadapi? Jika kita mengesampingkan pandangan ke depan, tanggung jawab terhadap skenario masa depan, terutama dalam konteks global, saya mungkin berbagi rasa optimisme yang hati-hati, tetapi hanya sampai batas tertentu dan, bagaimanapun, hanya untuk jangka pendek. Namun, jika kita menggabungkan populasi, komposisi nasional, konsumsi, dan ketersediaan sumber daya, dalam konteks evolusi iklim, proposal solusi yang ada saat ini atau yang akan datang tidak dapat dianggap cukup memadai. Untuk menjelaskan hal ini, saya harus mengulang kembali dari bab pertama. Jadi, meskipun saya memahami upaya untuk tetap optimis, saya tetap semakin bingung. Setiap hari semua parameter global, meskipun perlahan tapi pasti, semakin memburuk. Apakah Anda puas dengan kelambatannya? Selama beberapa tahun saya juga akan berbagi hal itu. tetapi tidak jika saya memperluas pandangan saya dengan mengantisipasi skenario yang kita siapkan untuk diri kita sendiri.

T- Namun, deposit baru dari setiap sumber daya ditemukan setiap hari.

J- Hal ini tidak dapat disangkal, bahkan dengan proses ekstraksi dan daur ulang modern, namun hal ini tidak menyelesaikan masalah; paling-paling hanya menunda masalah. Akan lebih tepat jika kita mempertimbangkan bahwa setiap sumber daya yang digunakan, atau mungkin lebih tepat jika dikatakan terbuang saat ini, tidak akan pernah tersedia lagi di masa depan, bahkan dalam konteks yang dibayangkan oleh proposal ini. Sumber daya yang berharga ini, mungkin akan lebih dihargai oleh anak cucu kita di masa depan.

T- Jadi, jika kita lebih baik hari ini daripada masa lalu dan masa depan, mari kita nikmati saat ini sebanyak yang kita bisa dan hanya dalam waktu dekat; ketika kondisi yang menguntungkan ini mungkin lenyap, seseorang, entah bagaimana, akan menyediakannya; janganlah kita membungkus diri kita dengan hal

itu sebelum kita terluka.

J- Itulah yang tampaknya menjadi mode yang dominan; kami menghindari kesulitan dengan menundanya, yang merupakan arus

spesialisasi yang sama. Jika tidak demikian, alasan apa yang saya miliki untuk memaksakan diri mengajukan proyek ini?

T - Jika mayoritas penguasa menunda, itu berarti bahwa mereka tidak mampu atau mereka percaya bahwa itu adalah pilihan yang terbaik dan paling tepat bagi mereka.

J - Tidak diragukan lagi, mereka melakukannya, tetapi untuk alasan yang salah. Masalah di dunia nyata tidak dapat ditunda selamanya. Masalah-masalah tersebut juga akan semakin besar daripada diselesaikan. Kita tidak dapat menyamarkan dan menyembunyikan kenyataan sesuka hati kita tanpa batas. Anda dapat membohongi satu orang untuk waktu yang lama, atau membohongi banyak orang untuk waktu yang singkat, tetapi tidak mungkin membohongi banyak orang untuk waktu yang lama. Membuang kentang panas dengan melemparkannya ke dalam waktu dekat adalah pendekatan sederhana yang menjadi semakin populer. Di masa depan yang penuh dengan masalah, tidak akan ada cara untuk tidak setuju atau menolak solusi umum ini dengan mengembalikannya ke masa kini. Tentu saja keturunan kita tidak akan berterima kasih kepada kita, justru sebaliknya. Kita tidak boleh menghibur diri kita sendiri bahwa kita tidak akan berada di sana lagi; satu-satunya kepuasan yang menyedihkan.

T- Saya rasa tidak sampai seperti ini.

A- Namun demikian, tidak dapat dipungkiri bahwa kita sekarang memiliki masalah, juga masalah baru, dan dalam hal ini juga ada perkembangan terbaru.

T- Apakah Anda memiliki contoh, sebaiknya yang terbaru?

A- Pandemi ini, misalnya, dimulai dari sebuah wabah kecil dan sekarang telah menyebar ke seluruh dunia. Cepat atau lambat, cepat atau lambat, semuanya akan kembali terkendali, dan kita akan melanjutkan perjalanan kita yang sempat terputus, kurang lebih. Sangat mungkin bahwa kegiatan banyak pemimpin, yang dilakukan secara individu, akan berpotensi memperluas kesenjangan dalam ketidaksetaraan sosial ekonomi di tingkat global dan lokal, dari orang ke rumah tangga ke negara. Hal ini dapat menyebabkan, tanpa strategi global yang terintegrasi, kesenjangan yang signifikan antara berbagai realitas di planet ini, terutama konflik sosial ekonomi, akan terverifikasi, dengan

implikasi yang tak terhindarkan di mana-mana? Semua ukuran stabilitas global akan tetap konstan? Leverisme, baik secara langsung maupun tidak langsung,

akan meningkatkan nilai kekritisannya: hal yang berlawanan dengan apa yang diharapkan oleh akal sehat. Menghapus utang publik berbagai negara dapat menjadi alat yang valid dan cepat untuk membantu pemulihan, namun hal ini membutuhkan pilihan yang sulit, terutama menentukan negara mana yang dapat memperoleh manfaat dan sejauh mana. Bahkan mendapatkan kesepakatan global yang menantang namun dapat dilakukan, bagaimanapun juga, hanya akan memberikan penangguhan jangka pendek dari masalah jangka panjang. Setelah digunakan, solusi ini, meskipun pasti akan membantu banyak masalah dalam jangka pendek, akan tetap berbahaya dan merusak. Memanfaatkan celah-celah ini akan membuat kita kehilangan stabilitas dan membahayakan keseimbangan yang diperlukan dan diinginkan.

Jika Anda ingin alasan lain, saya mengusulkan paralelisme antara Pulau Paskah di satu sisi dan planet kita di sisi lain. Anda harus membayangkan keduanya sebagai dua rakit yang tersebar di lautan. Untuk yang pertama, ini lebih mudah; untuk daratan, lautan adalah ruang. Proses yang pertama bisa, dalam skala berulang dengan yang kedua. Apa yang meresahkan tentang yang pertama: ekosida yang hampir total. Kembalilah ke bumi dan cobalah untuk tidur nyenyak.

T- Tiba-tiba mengubah topik pembicaraan, pernahkah Anda berpikir untuk berhenti menulis untuk proyek ini?

A- Saya jelas tidak berkecimpung dalam bisnis ini. Saya tidak menganggap diri saya seorang penulis. Saya merasa sulit untuk menulis. Saya lebih suka angka-angka, substansi yang nyata, daftar yang jelas dan dapat diverifikasi, dan saya merasa canggung saat keluar dari zona nyaman saya. Keterbatasan saya ini memicu rasa tidak enak badan, atau lebih tepatnya, godaan yang dibisikkan oleh setan dalam diri saya untuk berhenti, menyerah dan membuang semuanya, tetapi penahanan diri saya diakhiri dengan sebuah renungan, seperti, "Apa selanjutnya?" Apa yang akan saya lakukan dengan itu, menyimpan gagasan seperti itu untuk diri saya sendiri?" Sayang sekali jika menyerah. Ini tidak lebih dari sebuah tantangan. Jadi, teruskanlah, jika hanya untuk mencapai titik di mana Anda dapat menilai pengaruh totalnya dengan lebih baik.

Berapa biaya yang harus saya keluarkan untuk menundanya? Saya bangkit kembali, cukup untuk melanjutkan proyek ini. Yang lebih keras kepala lagi, saya tidak pernah memperhatikan atau menyadari karakter laten ini. Skenario ini menjadi semakin menarik, menuntut dan menginspirasi tantangan dan tanggapan yang

lebih berani. Saya bahkan teringat Albert Einstein, ketika menyatakan bahwa mengulang-ulang tindakan yang tidak berguna untuk memecahkan masalah yang sudah didefinisikan dengan baik akan menyebabkan munculnya kegilaan. Terima kasih

Terima kasih banyak, Albert. Anda telah meyakinkan saya bahwa saya tidak berpikir kita akan melihat penggunaan kembali solusi tradisional secara positif atau negatif dalam penelitian ini.

Keseluruhan proyek ini mengusulkan serangkaian upaya yang rumit, beberapa kontroversial dan beberapa berani, tetapi semuanya mengarah pada suasana yang tidak diragukan lagi nyaman dan selalu didambakan yang layak untuk HOMO SAPIENS.

Jika diimplementasikan, kita bahkan dapat berbicara tentang era baru yang disebut HOMO FELIX. Dari HOMO SAPIENS ke HOMO FELIX, umat manusia mungkin akan mengambil langkah maju yang besar. Bukankah nama HUMANITAS FELIX lebih tepat? Bukankah kita, yang layak mendapatkannya, layak dan mampu menempatkannya dan mempertahankannya tanpa batas waktu?

T- Jangan tanya kami, saya akan puas dengan itu dan hanya menanyakan satu pertanyaan sederhana terakhir: Apakah ada hal lain yang menarik minat Anda secara signifikan?

A- Tentu saja, khususnya saya tertarik pada monolog Charlie Chaplin tahun 1940 dari film "The Great Dictator."

Jika Anda menambahkan isu-isu terkini yang mungkin tidak disadarinya, seperti polusi, penipisan stok, Overshoot Day, pertumbuhan populasi, dan sebagainya, Anda dapat memberikan relevansi lebih pada pidato tersebut, yang masih lebih relevan saat ini.

T - Tidak diragukan lagi Anda sudah memahami planet yang digambarkan dalam judul buku ini, tetapi tidak seorang pun dari kita yang dapat melihatnya sekilas, kemudian membagikannya, menganalisisnya, dan, seperti yang Anda pikirkan, menghargainya setelah hanya beberapa halaman.

J - Saya menyadari bahwa ini adalah serangkaian situasi yang inovatif dan tidak biasa, yang tidak pernah kami siapkan sebelumnya. Saya harus membaca ulang beberapa paragraf sebelum melanjutkan, tetapi kemudian gambaran keseluruhan secara bertahap menjadi lebih realistis, tidak seperti draf visi pertama.

Halaman-halaman ini harus dibaca setidaknya dua kali, diselingi dengan waktu yang dibutuhkan untuk mencerna dan mengintegrasikan konteksnya, yang jelas belum pernah terjadi sebelumnya, dan untuk memahami tujuan yang ditetapkan; Saya semakin yakin bahwa hal ini dapat dilakukan, ditaklukkan, dan bahkan dipertahankan.

Ungkapan "Saya punya mimpi" telah berubah menjadi "Saya punya mimpi, sekarang kami punya rencana, mereka akan memiliki masa depan."

Sungguh menyenangkan dan sudah memuaskan untuk menyadari kemungkinan membuat orang bermimpi, senang, atau setidaknya mendorong, dan akhirnya melihat sekilas minat yang sama sekali tidak diharapkan, untuk mengatur ulang dan menahan seluruh masa kehamilan proyek dalam waktu sekitar 4/5 generasi. Jika partisipasi sumber daya manusia yang substansial direalisasikan, periode tersebut dapat dikurangi secara signifikan. Tetapi ini juga saya ulangi; ini berarti ini adalah poin yang sangat penting. Prospek untuk mendorong dan membangkitkan kesadaran baru ini menarik bagi saya.

Bagaimanapun, merangsang, meminta, dan mempromosikan keterbukaan pemikiran dengan ruang lingkup, maksud, skala, dan tujuan global ini sudah merupakan kepuasan yang memuaskan, tidak hanya bagi saya, tetapi juga bagi berbagai lawan bicara, kurang lebih secara virtual, yang telah memfasilitasi komposisi dialog bab ini. Dengan mengungkapkan pendapat mereka yang spontan dan terus terang, dengan sikap dan perilaku Anda yang berbeda namun tetap berharga, Anda telah mengingatkan saya pada tiga karakter Galilea yang berkolaborasi dalam presentasi karya agungnya: Sagredo, Simplicio, Salviati; yang satu tertarik, yang lain skeptis dan akhirnya yakin.

Terima kasih dari lubuk hati yang paling dalam! Dalam skala besar, Anda telah mewakili seluruh umat manusia dan atas nama itu saya ucapkan terima kasih.

Menurut saya, sebagai presentasi pertama, ini sudah lebih dari cukup.

Saya tergoda untuk mengakhiri buku ini dengan kumpulan kata-kata mutiara, yang kurang lebih terkenal, yang saya anggap sebagai mutiara kebijaksanaan, tetapi saya akan membatasi diri saya untuk mengingat hanya beberapa saja, yang paling sesuai, yang menghibur dan menenangkan saya selama persiapan dokumen ini. Para penulis utamanya adalah: Alan Turing, Nelson Mandela, Eleanor Roosevelt, Walt Disney, Antoine de Saint Exupery, Mahatma Gandhi, Steve Jobs, Anatole France, Totò, William Shakespeare, Francois de La Rochefoucauld, William James, Lao Tzu, Socrates, Carl Gustav Jung, Frank Zappa, Konfusius, Robert Lee Frost, Vincent Van Gogh, Thomas Jefferson, Charles Darwin, Ralph Waldo Emerson.

Bukan representasi yang buruk dari planet ini; sedikit dari semua peradaban, negara dan era.

Inilah koktail yang dihasilkan:

- Terkadang, orang-orang yang tidak terduga yang melakukan hal yang tidak terduga. "Saya berterima kasih kepada mereka yang merespons dan bahkan mengkritik saya; mereka menantang dan menstimulasi saya."
- Hal ini selalu tampak mustahil sampai akhirnya tercapai.
- Lakukanlah apa yang terasa benar di dalam hati Anda, karena bagaimanapun juga Anda akan dihukum. Anda akan dikutuk jika Anda melakukannya. Anda akan dikutuk jika tidak melakukannya.
- Mereka yang percaya pada keindahan mimpi mereka akan memiliki masa depan yang bahagia.
- Anda dapat mencapai apa pun yang Anda inginkan.
- Buatlah impian Anda melahap hidup Anda, sehingga hidup Anda tidak melahap impian Anda. Jadikan hidup Anda sebagai fantasi, lalu jadikanlah itu kenyataan.
- Apa yang Anda lakukan sekarang akan memengaruhi masa depan Anda.
- "Jadilah perubahan yang ingin Anda lihat di dunia."
- Orang-orang yang percaya bahwa mereka dapat mengubah dunia lebih mungkin untuk berhasil.
- Untuk membuat kemajuan yang nyata, kita harus mengantisipasi, mempersiapkan diri dan percaya, serta bertindak.
- Selama krisis, orang pintar mencari jawaban, sementara orang bodoh mencari pelakunya.
- Kita juga terdiri dari hal-hal yang sama dengan mimpi, dan keberadaan kita yang singkat ini terjadi dalam ruang dan waktu mimpi.
- Orang yang cerdas menyadari bahwa ia bodoh, sementara orang yang bodoh percaya bahwa ia bijaksana. Orang yang tidak tinggal dalam kebodohan tidak secerdas yang ia pikirkan.
- Lebih baik mengabdikan hidup untuk sesuatu yang akan bertahan lebih lama.
- Mengkhawatirkan apa yang dipikirkan orang lain akan membuat Anda terpenjara seumur hidup Anda.
- Perjalanan seribu mil dimulai dengan satu langkah.

- Sangat disayangkan bahwa kita mempelajari pelajaran hidup hanya ketika pelajaran itu tidak lagi berlaku bagi kita.
- Menyadari bahwa kita tidak tahu apa-apa adalah satu-satunya kebijaksanaan sejati.
- Berpikir itu sulit. Itulah sebabnya kebanyakan orang menghakimi.
- Pikiran itu seperti parasut. Pikiran hanya berfungsi ketika Anda membukanya.
- Untuk memprediksi masa depan, Anda harus terlebih dahulu memahami masa lalu. Hal yang paling menyenangkan adalah selalu bangkit kembali setelah jatuh, daripada tidak pernah jatuh.
- Kuncinya adalah untuk terus bergerak maju, meskipun secara perlahan.
- Orang yang memindahkan gunung dimulai dengan batu-batu kecil.
- Ketika kita tahu bahwa kita hanya memiliki satu kehidupan, maka kehidupan kita yang pertama pun dimulai.
- Hidup itu sederhana, tetapi kita terus memperumitnya.
- Spesies yang paling baik beradaptasi dengan perubahan akan bertahan, bukan yang terkuat atau yang paling bijaksana.
- Semua yang saya temukan tentang kehidupan dapat diringkas dalam dua kata: kehidupan terus berjalan.
- Apa yang dilakukan lebih penting daripada apa yang dikatakan.
- Ketika seseorang membedakan antara konsep kebahagiaan dan kekayaan, dia telah memasuki alam kebijaksanaan.
- Apa jadinya hidup ini jika kita tidak mengambil risiko?
- Ketika ditanya apa cita-cita saya ketika saya besar nanti, saya menjawab bahwa saya ingin "bahagia".
- Mereka mengatakan bahwa saya tidak memahami latihan ini, dan saya menjawab bahwa mereka tidak memahami kehidupan.
- Anda harus melakukan sesuatu yang belum pernah Anda lakukan sebelumnya jika Anda menginginkan sesuatu yang belum pernah Anda miliki sebelumnya.
- Pada awalnya mereka mengabaikan Anda, kemudian mereka mengejek Anda, dan akhirnya mereka melawan Anda. Pada saat itu Anda adalah pemenangnya.

Sejauh ini saya tidak tahu apa yang harus dibuang, apalagi diberi peringkat, tetapi Anne Frank layak mendapat perhatian khusus bersama dia:

- Sungguh menakjubkan bahwa kita tidak perlu menunggu waktu lama untuk mulai membuat dunia menjadi lebih baik.
- Pilihan kita berdampak pada kehidupan kita. Pertama-tama, kita membuat pilihan. Pilihan-pilihan kita kemudian membentuk siapa kita.
- Kita semua ingin bahagia, dan hidup kita unik dan serupa.
- Kita tidak memiliki kendali atas takdir kita, tetapi kita dapat memilih menjadi apa kita nantinya.
- Sungguh sebuah konsep yang indah bahwa beberapa hari terbaik kita masih ada di depan mata.
- Tindakan Anda sekarang akan memengaruhi masa depan Anda.
- Ketika ide, kata-kata, dan tindakan Anda selaras, Anda bahagia.
- Jika Anda menyimpan mimpi di dalam hati, Anda tidak akan pernah kehilangan makna hidup.

Namun, bagian terbesarnya adalah Albert Einstein, pencetus prediksi paling akurat tentang visi masa depan.

- Saya menghargai semua orang yang telah mengatakan tidak kepada saya. Mereka adalah fondasi dari siapa saya.
- Jauhkan para penentang. Mereka memiliki masalah untuk setiap solusi.
- Saya tidak yakin dengan kosmos, tapi saya tidak yakin dengan kebodohan manusia.
- Adalah hal yang bodoh untuk terus melakukan hal yang sama dan mengharapkan hasil yang berbeda.
- Struktur sayap lebah tidak layak untuk terbang sehubungan dengan berat badannya, tetapi lebah tidak menyadari hal ini dan terus terbang.
- Siapa pun yang tidak pernah melakukan kesalahan atau mencoba sesuatu yang baru.
- Jika Anda tidak dapat menjelaskannya kepada anak berusia 6 tahun, Anda belum memahaminya.
- Anda memiliki hipotesis ketika Anda tahu segalanya tetapi tidak ada yang berhasil. Semuanya berhasil ketika Anda berlatih tetapi Anda tidak mengerti mengapa. Bagaimanapun, Anda pasti akan menggabungkan teori dan praktik: tidak ada yang berhasil

dan Anda tidak mengerti mengapa.

- Perbedaan antara seorang jenius dan orang bodoh adalah bahwa seorang jenius memiliki batasan.
- Tidak ada yang bisa membuat Anda merasa rendah diri kecuali Anda memberinya izin.
- Dunia ini berbahaya bukan bagi mereka yang melakukan hal-hal jahat, tetapi bagi mereka yang tidak melakukan apa-apa.

Yang paling penting adalah pernyataan yang dibuatnya tentang semua kemenangannya, yang dimulai dengan percikan inspirasi terkecil dan hanya dicapai setelah banyak berkeringat.

Inspirasi dapat mengidentifikasi referensi ke sebuah mimpi, percikan intuitif dan imajinatif. Keringat, di sisi lain, mengacu pada keringat alami yang terjadi sebagai akibat langsung dari upaya yang lebih penting dan berkepanjangan untuk menghasilkan kesimpulan yang bermanfaat dari aktivitas yang konstan, menuntut, dan ditentukan dengan baik.

Percikan awal atau inspirasi berasal dari sebagian kecil orang, tetapi juga dapat berfungsi sebagai sumber impian evolusioner bagi banyak orang lainnya. Mencapai seratus adalah proses yang tidak pernah berakhir; keringat yang terus menerus adalah komponen yang diperlukan dan tidak dapat dihindari oleh semua orang.

Bab ini, dan proyek ini, diakhiri dengan salam penutup:

Menantikan implementasi 5P untuk HF, saya berharap keringat yang baik untuk semua kolaborator.

Leonardo T.

©2021-2023