

((  
(. )  
(( v ))  
---m-m---

**Dominique Gladyszewski**  
Écologiste, chercheure, inventeur et écrivaine  
803 chemin Principal . Grosse Île . Province de Québec . Canada . G4T 6B5  
Numéro de téléphone : (418) 985-7444 . Courriel : [fireflywindpeace@hotmail.com](mailto:fireflywindpeace@hotmail.com)

Grosse Île, Canada, le 10 mai 2010

Conseil pour la Conservation des Ressources Halieutiques

**Sujet :**  
**UN PLAN : LE PEUPLE VERT ou comment éliminer la pollution et la**  
**pauvreté**

Bonjour chers Amies et Amis,

Voici mes conclusions après 15 ans de recherches et d'inventions indépendantes sur le chemin à faire pour arrêter la pollution et la pauvreté.

Du Sommet de la Terre à MEXICO et mondialement doivent sortir un plan d' ACTIONS CONTINUES et non un Traité. Il me semble que très peu de gens ont une vision d'ensemble sur ce qui doit être fait pour que cesse la pollution. Par le fait même, la pauvreté serait drôlement renversée, et seraient ramenés l'entraide, la Liberté de faire des choix sains, les connaissances pratiques, la pleine conscience, le respect. **Les gouvernements doivent dire haut, fort et clairement ce message: les**

## **gouvernements et la société civile doivent agir tout de suite. VOICI UN PLAN : LE PEUPLE VERT**

Les gouvernements ont longtemps été impliqués dans le développement des grandes entreprises, les armées et les guerres. Il serait temps qu'ils se tournent vers le Peuple, la compréhension de la Nature, la réglementation de la pollution et la dépollution, la protection de la Nature, la création de petites entreprises issues d'un développement durable, la Paix. Tout ceci pourrait s'enseigner dans les écoles, fournissant aux enfant un savoir-faire ancestral des meilleurs, et des métiers utiles.

Lorsque le communisme a laissé la place aux élections démocratiques en Pologne, en 1993, il n'y avait pas de plan pour la suite. Les gens ne savaient pas quoi faire, ni vers quoi aller. Ils ont donc réélu les communistes! Puis, les plus rapides ont pris avantage de ce vide et ils ont transformé le communisme en capitalisme. La transition aurait dû se faire du communisme vers le socialisme écologique, beaucoup plus prêt du caractère polonais. Le fait est que personne n'est venu enseigner ces concepts. On a pris pour acquis que comme les polonais avaient toujours été dans les Nouvelles comme étant en première ligne de front pour défendre les droits humains, ils sauraient quoi faire. Après 50 années d'exclusion, ils ne savaient plus quoi faire. Nous devons apprendre de ceci que nous devons annoncer et orchestrer les changements vers des vies plus saines et plus vertes, pour que sortent de la pollution, de la surconsommation, de la pauvreté, de l'emprise des l'autorités sur eux, du silence, de la peur et de l'ignorance, les gens du Peuple.

Pour que cesse la pollution, voici les actions à prendre.

Tous et chacun doivent **semier des jardins-potagers particuliers autour des maisons, dans les villes, les villages, sur les toits, collectifs, autour des écoles, dans les parcs, les prisons, les résidences pour personnes âgées, les terrains vagues.** Ces potagers doivent être biologiques. Nous avons un bon exemple de ce phénomène à ***Cuba, à La Havana***. En effet, on peut trouver gratuitement dans des bureaux pour l'agriculture organique, des semis, des arbres, du composte, des outils, des conseils. Les semis et arbres proviennent de larges jardins et serres gouvernementaux. Une magnifique organisation charitable qui se nomme ***Fruit Tree Planting Foundation*** donne des arbres fruitiers et fait l'éducation des jeunes sur ce sujet. Pour ce qui est de combler le manque

de connaissances des citoyens en matière de plantation d'un potager, une personne peut décider d'opérer une petite entreprise qui plante des jardins-potagers et se faire payer en fruits et légumes par exemple. Une entreprise nommée **City farm boy** le fait avec énormément de succès.

<http://www.cityfarmboy.com/default.htm>

**Les fermiers** doivent tous se tourner immédiatement vers **l'agriculture biologique**. L'agriculture biologique suppose de nourrir le sol qui à son tour va nourrir la plante, et de semer avec une grande diversité de semences.

Les grands principes naturels comme la pollinisation par les insectes, d'aérer le sol plutôt que de le retourner, la période de jachère, le compagnonnage des cultures, la reforestation (en arbres fruitiers, de noix, pour le cordage, etc.) entre les zones cultivées, sont des processus qui respectent la Nature et donc efficaces. En plus de préserver l'Eau, la Terre et l'Air d'être pollués, la récolte sera plus abondante et le régime sera durable. La terre ne s'appauvrira jamais! Les principes naturels causent l'autosuffisance et la viabilité des cycles, comme dans le cas des Saisons ou du cycle de l'eau. Avec moins d'un acre de terrain, un petit cultivateur maraîcher peut très bien gagner sa vie, en diversifiant ses cultures et récoltes. [http://www.lagrelinette.com/Les Jardins de la Grelinette.html](http://www.lagrelinette.com/Les_Jardins_de_la_Grelinette.html)

La monoculture doit cesser ainsi que la plantation d'OGM (organismes génétiquement modifiés). De plus, l'agriculture industrielle faisant usage de pesticides et de fertilisants chimiques serait à la source de la déficience en plusieurs minéraux essentiels, dont le sulfure (élément chimique numéro atomique 16 et élément bâtisseur essentiel à tous les niveaux du corps humain et des plantes) ce qui causerait cancers et maladies dégénératives telle que l'ostéoporose. Les plantes s'appauvrissent au contact des produits chimiques, tout comme la santé humaine, des animaux et des insectes. Un livre très instruit sur les sources de notre nourriture est *Animal, Vegetable, Miracle. A Year of Food Life* écrit par Barbara Kingsolver.

Il doit y avoir une promotion massive pour **la plantation d'arbres** à usage humain immédiatement, soit pour les noix, le latex, les tissus, les fruits, le miel, le savon, le liège, la construction, les fleurs, les teintures, la médecine, les coques et autres matériaux. **Un seul arbre** mature retient comme une éponge 216000 litres d'eau suite à une grosse pluie, qu'il relâchera petit à petit par la suite. Les conséquences de la déforestation sont immenses (désertification, érosion, inondation, coulée de boue, perturbation du cycle de l'eau, perte des cours d'eau, perte de la fabrication de l'Air respirable, perte de la filtration des polluants, appauvrissement des sols, perte des ressources naturelles renouvelables, perte de l'habitat

naturel pour les autres espèces notamment les insectes pollinisateurs et les oiseaux). La Nature nous rends en terme économique en fait au moins 2 fois plus de services que les industries le font, cela étant si nous ne calculons pas la pollution émise par les industries. Il serait impossible pour l'humain de butiner les fleurs et de fabriquer de l'oxygène. La Nature est délicate. La Nature fait presque tout! La Nature ne pollue pas en plus de travailler silencieusement et mélodieusement. La Nature ne peut pas être dupliquée par l'humain. On doit toujours prendre soin de reboiser avec des espèces indigènes pour ne pas affecter l'équilibre naturel du milieu. L'introduction par l'Humain dans les milieux naturels d'espèces non-indigènes est actuellement un problème de plus en plus répandu et aux conséquences graves.

«Le don d'une plante utile me paraît plus précieux que la découverte d'une mine d'or, et un monument plus durable qu'une pyramide.»

Bernardin St-Pierre *Voyage à l'Île de France, p. 58, (lettre 13)*

**L'économie et l'éducation ne doivent plus être basés sur la modernisation. La modernité gruge le cœur des gens. Les métiers traditionnels doivent refaire surface. Ils sont nombreux. Dans les écoles primaires, secondaires, collégiales, universitaires, dans les prisons, dans l'armée, les métiers traditionnels doivent être enseignés et servir au démarrage de petites entreprises non-polluantes.** Je ne vous les énumèrerais pas tous, mais culturellement et régionalement, ils sont nombreux. Voilà une chance pour une créer une vraie justice sociale. Il peut y avoir formation de Coopératives et de Fondations au sein des écoles et des villages afin de favoriser la mise en œuvre concrète des savoirs acquis. Ces enseignements inclus le respect et le développement du sens de l'ingéniosité, des qualités essentielles. Il me semble évident qu'au moins un cours à travers tous le cycle scolaire doit enseigner ces préceptes.

**Les ventes doivent être le plus locales possible.** Les gens doivent apprendre à se faire confiance, à s'entraider, à développer leur sens de la débrouillardise. Dans les écoles par exemple, il doit y avoir des programmes pour donner des vêtements, de la nourriture (produite au jardin-potager), des livres et des services de Santé (dentiste, optométriste) gratuitement à une partie des enfants. **Le troc** (échanges de biens et services) peut parfois être une manière de contourner le manque de moyens financiers. Le rythme de nos vies doit changer pour ralentir et se recentrer sur une vie spirituelle, un marché durable, local, sain et viable.

Concernant l'eau, l'acidification des Océans est un immense problème. Il peut se contrer par l'ajout de fer dans l'eau afin de promouvoir la multiplication des phytoplanctons, et ainsi de toute la chaîne alimentaire. La présence physique et la respiration marine font baisser le taux de CO2 dans l'atmosphère. La présence de plus de phytoplanctons va faire en sorte de faire augmenter le nombre de toutes les autres espèces animales marines. Le fer se retrouve notamment dans le sable rouge. **Vous pouvez consulter la recherche suivante sur Internet :** <http://www.palomar.edu/oceanography/iron.htm> .

**La pisciculture en mer que l'on nourrit est très polluante.** Il serait plus approprié de restaurer la vie marine en l'aidant dans son milieu naturel à vivre en équilibre. La pisciculture pourrait être pratiquée dans des bassins et l'eau remplie de fertilisants utilisée pour enrichir les champs. La surpêche devrait être abandonnée, ainsi que le dragage des fonds marins. **Si l'Eau des Océans vient qu'à trop monter, il faudra envisager la solution de la faire dévier vers les Déserts, les Canyons, vers les mines et les puits de pétrole hors d'exploitation. Le fait est que l'Eau des Océans du Monde est montée de plus d'un pouce par année depuis plus de 7 ans à cause de la fonte des glaces polaires. Selon les statistiques récentes, depuis 1979, la quantité de glace s'est réduite d'environ 10% par décennie en Arctique. Avez-vous bien lu ceci?** Qu'avons-nous contre le froid, contre la Nature terrestre? Les bruits marins devraient être réduits au minimum afin de ne pas déranger les sonars des animaux marins. Nous ne sommes pas les seuls à vivre sur Terre. **Le Système Plocher** se veut une invention qui permet de rétablir les niveaux vibratoires normaux selon la mémoire de l'Eau dans les lacs pollués, notamment. **On peut consulter l'entreprise Plocher sur leur site:** <http://www.plocher.fr/> Il faut surtout veillez à protéger les plans d'Eau, et faire cesser la pollution qui les contamine immédiatement, notamment les lacs, marécages, forêts de mangroves, plages, ruisseaux, rivières, nappes phréatiques, bassins versants, mers intérieures. Il va sans dire que le déversement produits chimiques dans les plans d'Eau, soit la dilution produits toxiques dans des milieux vivants, en équilibres et sains, est inacceptable, et mortel.

**Afin de dessaler l'eau de mer, vous retrouverez l'invention appelée le WaterCone, qui fait usage du soleil pour y parvenir, sur le site de la Compagnie Mage Water Management:** <http://www.mage-watermanagement.com/>. Je cite aussi la Fondation *Potter for Peace* qui aide les communautés à fabriquer des filtres en partie en Terre

cuite afin que coule l'eau potable :

[http://s189535770.onlinehome.us/pottersforpeace/?page\\_id=131](http://s189535770.onlinehome.us/pottersforpeace/?page_id=131)

L'objectif zéro déchet. Pour que cesse la production de déchets toxiques, il faut remplacer chaque composante polluante par une composante naturelle et écologiquement produite. Tous les déchets doivent être compostables, recyclables ou réparables. Notamment, les emballages de tous les produits doivent être à 100% biodégradables. Il faut définitivement envisager la fin de l'usage du plastique. On doit acheter en vrac, se passer d'emballages et trouver des solutions telles les couches pour bébé lavables. Le principe '*cradle to cradle*' explique le fait qu'un objet soit à 100% démontable, recyclable et/ou compostable. Vous pouvez lire à cet effet *Cradle to Cradle* écrit par William McDonough et Michael Braungart. Si les entreprises étaient responsables des produits qu'elles fabriquent et vendent de la fabrication jusqu'au dépotoir, comme cela devrait être le cas, elles seraient beaucoup meilleures pour ne pas polluer et produiraient certainement des objets biodégradables. Il aussi devrait être interdit de faire la publicité d'objets polluants. Les plumes de poulets, qui sont le déchet de l'industrie de ce type de viande, peuvent remplacer le plastique! Je m'excuse aux poulets. Vous pouvez lire un article qui traite de cette nouvelle invention sur le site suivant :

<http://www.sciencedaily.com/releases/2005/03/050325184643.htm> . Le vermicompostage permet de réduire à zéro les déchets d'usines de produits alimentaires comme de transformation des viandes car les vers de terre filtrent et transforment l'Eau contaminée et les déchets organiques en une belle terre riche et une Eau limpide. Il leurs suffit d'un peu d'humidité, d'une bonne circulation d'Air et de cette nourriture pour prospérer, comme sous une bâtisse. Au Chili, on dit qu'un déchet est une perte. **Si de par la loi, tous les objets encore bons sont récupérés puis revendus, au lieu d'aller aux vidanges, les retombées seront énormes. Voilà un système qui sera auto-suffisant économiquement. Au lieu de jeter, on répare, restaure et on revend. De plus, chaque article fabriqué par l'humain qui constitue un polluant ou qui par sa présence agit sur les niveaux de toxicité ne devrait tout simplement pas être fabriqué. La production de tels articles est un phénomène nouveau de 130 ans ou moins que nous devons renverser.**

Vous pouvez consulter les rapports suivants sur Internet :

Éléments biodégradables :

<http://news.fr.msn.com/ecologie/photo/galerie.aspx?cp-documentid=150917217&page=1>

**Emballage biodégradable des Sunchips :**  
<http://www.sunchips.com/index.shtml>

**En alimentation, un régime plutôt végétarien** est beaucoup moins polluant pour la Terre, dû notamment au fait qu'il en coûte plus de terrain pour élever du bétail que pour se nourrir d'un régime équilibré de plantes. **Le lait de noix et la consommation de germinations s'avèrent des choix sains.** Sur la Terre, pour l'alimentation des humains, il ne se consomme en gros que 20 espèces de plantes, alors que 300000 sont comestibles. La biodiversité, naturelle et agricole est essentielle à la santé de la Nature, car plus la biodiversité est grande, plus la Nature est en santé. *L'écologiste et écrivaine Madame Vandana Shiva* qui travaille en Inde pour préserver la génétique des plantes agricoles ancestrales a fondé à cet effet des greniers pour la conservation des semences pour faire pousser des récoltes très diversifiées. C'est aussi en connaissant les plantes sauvages que l'on peut s'en nourrir et s'en servir. C'est en vivant selon les Saisons, en faisant les réserves en temps opportun selon l'abondance que l'on réduit ses achats subséquemment. **Si chacun apprenait à faire pousser un jardin-potager et à stocker en réserves les denrées durant la Saison abondante des récoltes,** la pression serait beaucoup moins grande sur le secteur du transport des marchandises, sur le milieu agricole industriel et ainsi ils pourraient s'effacer. Si tout ceci faisait partie des enseignements dans les Écoles primaires et secondaires du Monde, que de temps et d'énergie seraient sauvés.

**Les Abeilles domestiques meurent au rythme de 25-30% à chaque année depuis 3 ans.** La Radionic s'avère être un système médical curatif efficace et non-invasif qui pourrait aussi être envisagé **pour soigner la population d'Abeilles** aux prises avec un parasite tenace. Les OGM (organismes génétiquement modifiés) sont une source de nourriture mortelle pour les abeilles. En effet, les OGM n'ayant pas suivi la courbe de l'évolution millénaire des espèces, ils ne coïncident pas avec les liens génétiques que les espèces ont établis entre elles afin de se nourrir, se reproduire, s'adapter et vivre sainement. Selon des études, les OGM s'avèrent mortels pour les Abeilles, les Papillons Monarques ainsi que pour Souris. Cela fût prouvé il y a plusieurs années et publié dans *The Lancet Journal*. Il faut absolument faire également le lien entre les OGM et l'apparition massive des enfants allergiques aux noix, cela en même temps que l'apparition des OGM dans la chaîne alimentaire humaine. Les mères enceintes auraient portés des enfants avec un ADN modifié. L'utilisation de

pesticides, d'insecticides, de fongicides, d'herbicides, d'engrais chimiques est certainement une source incontestable de pollution, de contamination, de cancers et de la mort des Abeilles. Il fût retrouvé plus de 120 types de produits chimiques utilisés dans les champs dans le corps d'une seule Abeille morte. C'est Einstein qui a dit que si les abeilles disparaissaient, les Humains ne survivraient pas plus de 6 ans. C'est sans parler des milliards d'oiseaux, de petits mammifères et d'insectes morts pour les mêmes raisons.

**La Surpopulation Humaine.** Comme nous pouvons causer la mort voir l'extinction de tant d'animaux, d'insectes et de milieux naturels, pouvons-nous enfin parler sans scrupule ni indiscretion de la surpopulation humaine? En 110 ans (entre 1900 et 2010), la population mondiale est passée de 1,6 milliard à 6.8 milliards. La population mondiale avait toujours été de moins d'un milliard avant l'industrialisation de l'agriculture mécanisée et de masse. La Colonisation outrageuse comme nous la connaissons, faite par les Européens, a aussi fait de la faire augmenter au sein des pays colonisés. Il y a tout lieu de financer la contraception, de prêcher la planification familiale et d'organiser la société autour de valeurs réellement saines.

En Santé, il existe le test dit 'de sang vivant' développé entre autres par ***l'Institut Hippocrate***, qui est un moyen sûr et peu coûteux de connaître la teneur en minéraux, vitamines, éléments chimiques et organiques dans le sang. Il s'agit de détecter les problèmes et les manques et de les compenser par des solutions spécifiques alimentaires et en exercices physiques. L'ostéopathie, la naturopathie, la faciathérapie, la radionic, l'acupuncture et toutes les autres médecines dites douces ou alternatives sont sources de remèdes naturels. Le Tai-chi, le Yoga, la natation et tous les sports favorisent la Santé.

**Plusieurs inventions** font figures de proue en matière de solutions. Nous devons noter le four 100% solaire. Ce four fonctionne de la même manière qu'une loupe. Il fait converger les rayons du soleil en un point focal après qu'ils soient réfléchis sur une surface miroitante et parabolique. À ce point focal, la chaleur rejoint des températures certainement suffisamment élevées pour faire bouillir de l'Eau, mais aussi pour cuire de la poterie, faire fondre des métaux et produire de l'électricité. Cette invention peut être fabriquée à partir de pièces de métal recyclé, comme des vieilles voitures, ou des miroirs. On trouve de tels fours à ***Mont-Louis et à Odessa dans***

***les Pyrénées Françaises, en Espagne, en Israël*** et ailleurs dans le Monde.

L'hydrofoil ou hydroptère est un type de bateau dont la coque s'élève et se maintient en équilibre hors de l'Eau à partir d'une certaine vitesse grâce à un ensemble de **foils**, ou ailes immergées, qui fonctionnent sur le même principe qu'une aile d'avion. En supprimant le frottement de l'Eau sur la coque et la traînée de vague de carène, cette technique permet aux bateaux d'augmenter leur vitesse considérablement.

La bicyclette est bien connue mais le fait de la rendre accessible est essentiel. La location de vélos communautaires comme cela se fait à Montréal avec les **BIXI** et à Amsterdam est un moyen d'y arriver.

Les moulins à Vent et à Eau sont restés debout, mal en point, dans les champs européens, comme les phares d'un temps passé. Ils sont encore vivants, même si ils doivent être restaurés et demeurent essentiels, si ce n'est par les connaissances qu'ils contiennent. Le meunier remplit le rôle de moulin par la simple force du Vent.

Je dois dire que je travaille sur une machine à faire du froid, afin de refroidir les Pôles. Je travaille aussi sur une machine à coudre manuelle à ressorts et sur un moteur écologique.

Le papier fait à partir de la paille de blé, paille de riz et des restes de la canne à sucre laissés derrière dans les champs lors de la récolte constitue une alternative à la coupe forestière. On peut également en faire des panneaux très rigides utiles en construction connus sous le nom d'**eco-board**.

Il ne faut pas laisser passer sous le silence **les énergies vertes** : le clapotis à la surface de l'Océan, l'usage des courants marins et de la marée, la géothermie, les panneaux solaires, le vent, le mouvement du plancher de danse pour illuminer la discothèque.

**Vous pouvez visionner une partie de ces inventions sur Internet :**  
<http://www.tonclip.com/details.php?id=mcTNkoyvLFs> .

Mais il faut prendre en compte que la consommation d'énergie actuelle est de beaucoup supérieure à ce qui est nécessaire. Les habitudes de vie des gens doivent changer pour que les économies en énergie se fassent sentir, et non le contraire. **Prenons des leçons d'économie (ne pas gaspiller, ne pas polluer, faire durer dans le temps, transmettre à ses enfants) sur les Peuples qui vivent dans les déserts. Le travail manuel et les techniques ancestrales répondent bien à ce cheminement.** Les barrages sur les cours d'Eau sont extrêmement nocifs et leur multiplication, alors qu'il y a des alternatives beaucoup meilleures (comme le fait de s'en

passer complètement), sont alarmantes, voir illégales. Il est surprenant que la bicyclette munit d'un dynamo n'ait pas plus de succès. Il est tellement triste de constater que la fameuse bicyclette qui était le mode de transport le plus utilisé à Beijing n'existe presque plus, remplacée par 1400 nouvelles immatriculations de voitures dans cette seule ville de Chine *par jour*. Il doit y avoir une réduction du nombre de voyages en fusées de type NASA, de lancement de satellites, de voyages en avion, en voiture, en tout ce qui à trait aux transports motorisés par le pétrole, et une réduction de la consommation d'énergie et de biens synthétiques. Les traînées blanches que laissent les avions derrières elles dans le ciel font en sortent que moins de la lumière du Soleil n'atteint la Terre alors les rayons du Soleil sont réfléchis par ces nuages. Ce phénomène s'appelle le 'global dimming'. Les avions ne sont pas les seules sources du problème. On peut citer entre autres le smog, les voitures, les usines, les stations thermiques. Le climat mondialement, la santé, la désertification, s'en trouvent affectés de nombreuses façons néfastes. Agir de la sorte sur le Climat et sur la Santé ne sont pas de petites offenses sans conséquence. **À ce sujet, vous pouvez consulter cette référence sur Internet :** <http://www.globalissues.org/article/529/global-dimming>

**Le jour il fait jour et le soir il fait noir; la Terre enfin plongée dans le noir.** La luminosité peut être diminuée d'au moins 50% durant la nuit dans tous les villages et villes de la Planète, qui paraissent actuellement de l'espace comme des zones complètement illuminées, plus qu'en plein jour! Une ville et un ciel noirs permettent de mieux dormir, de voir les Étoiles et la Lune, et de restreindre les impacts de la lumière sur les animaux sauvages dont les oiseaux migrateurs. Débranchez et éteignez tout! Se n'est pas simplement pendant une heure au jour de la Terre que nous devons éteindre les lumières mondialement, mais à tous les jours, vingt ans de suite. Dans cette histoire des couleurs et de la chaleur, il devrait être imposé de peindre (avec de la peinture sans agent synthétique) les toitures des maisons, les voitures et les routes en blanc ou de tons pâles afin de réfléchir la lumière et la chaleur du soleil au lieu de l'absorber, ce que les glaciers font très bien. La Grèce fait très bonne figure à ce stade.

**En Architecture et en ingénierie, il doit être du domaine des lois que les constructions soient écologiques.** L'Architecte doit imposer les toilettes sèches (livres sur le sujet: *The Humanure Handbook* écrit par Joseph Jenkins et *Goodbye to Flush Toilet, Water-saving Alternatives to Cesspools, Septic Tanks, and Sewers*, écrit par Carol Hopping Stoner), la

récupération des Eaux usées, les bassins de décantation et filtrants grâce aux plantes aquatiques, l'usage de l'Eau de pluie, la géothermie, le chauffage passif solaire, les toitures vertes, le compostage, l'usage de matériaux naturels ou recyclés. Il s'agit aussi de réduire la taille des maisons. Le livre *Compact Houses* écrit par Cristina del Valle en donne multiples exemples. De nombreux livres existent sur la construction et matériaux de construction écologiques, les toitures vertes, les toilettes sèches. **Une maison pourrait être comme un arbre**; prodiguer un habitat, produire de l'énergie, être tributaire de l'énergie du sol, emmagasiner l'Eau de la pluie, nettoyer l'Eau usée, respirer, donner des fruits, produire de la fraîcheur... N'avez-vous jamais pu observer un ruisseau, sa forme, sa raison d'être, son emplacement? La Nature propose des raisons d'être. Par exemple, de nombreuses plantes peuvent filtrer l'air et grâce à un mur vert intérieur, on peut obtenir ces bienfaits. Des livres existent sur ce sujet.

**Il serait bien avisé de conseiller aux populations de vivre en campagne et de vivre dans des zones aux températures clémentes afin qu'elles bénéficient des opportunités qu'offrent des liens étroits entre les gens dans les villages, des ressources naturelles sauvages, des sols fertiles et qu'elles réduisent leur consommation en énergie.**

**Dans le cas de pays dits 'en voie de développement', il faut leurs éviter à tous prix de prendre un tournant et le piège des changements et du développement vers la modernisation.** Des changements en ce sens seraient une dévolution, un recul et des destructions massives d'éléments vitaux. Au contraire, le travail et l'évolution doivent inclure le respect de la Nature et non causer sa perte. Afin d'y arriver, là où la coopération est envisagée, il s'agit de former des équipes de professionnels de la préservation de l'Eau, de la construction écologique, de la reforestation, de la Paix, de la Santé et autres solutions pour créer un lien honnête. Ces équipes auraient pour mandat de passer de village en village pour enseigner aux gens ces principes et les aider à démarrer des projets écologiques. Par la suite, les équipes de professionnels feraient des suivis et apporteraient l'aide nécessaire pour solutionner les problèmes au fur et à mesure. On pourrait, dans les villages, se fier sur elles, à tout le moins pour les cheminements et changements positifs à faire. Les dons d'une communauté à une autre seraient aussi facilités. Cela servirait à freiner l'exode des populations rurales vers les villes, à freiner aussi l'immigration des gens des pays dits 'en voie de développement' vers les pays dits 'riches' et à réduire l'écart entre les riches et les pauvres. Ceux-ci

auraient des solutions à portée de mains, réduisant les causes de la violence et du désespoir. L'argent n'a pas véritablement de valeur. Mais les ressources naturelles, les gens et les services en ont une. C'est là l'enjeu capital, les vraies valeurs. Les Nations Unies considère que l'exode des populations des villages vers les villes est de 3 millions de gens par jour. Il faut également stopper le 'corporate farming'. La Terre appartient souvent de génération en génération aux gens qui l'habitent et elle ne doit être vendue ou en exproprier les gens qui y vivent pour les grosses entreprises. Est-ce que les entreprises polluantes et les gouvernements ont plus de valeurs que les valeurs elles-mêmes ?

**Nous devons respecter les arts et cultures, le savoir-faire ancestral, la diversité des talents humains, la superbe adaptabilité de certains Peuples. Il y a lieu de respecter ainsi la Nature. Il faut protéger toutes les zones encore sauvages afin de préserver l'évolution millénaire de la biodiversité et le nombre malheureusement en déclin des espèces.**

Il ne faut pas fragmenter les environnements encore sauvages. Il faut plutôt créer des corridors verts entre les secteurs sauvages afin que les animaux puissent circuler et se mélanger correctement et librement. Il faut protéger les zones marécageuses humides et les forêts côtières de mangroves.

L'organisme **Eden Again** a fait resurgir de grandes zones de marécages vitaux pour une population locale, pour plusieurs espèces et pour l'approvisionnement en Eau potable en Irak.

<http://www.iraqfoundation.org/edenagain/projects1.html>

L'organisme **Tarun Bharat Sangh** a fait de même en Inde en refaisant couler l'Eau dans le lit de rivières asséchées et en réhabilitant d'anciens puits. <http://www.tarunbharatsangh.org/>

Un espace peut être sauvage et à la fois géré par les gens du milieu. Cela est la norme au **Costa Rica** où tous bénéficient de la Nature équitablement et sans la détruire. On y récompense les bons gestionnaires de la Nature. Au Costa Rica, un Président a déclaré dans les années '70 '*la Paix avec la Nature*' et a ainsi éliminé du pays l'Armée. À ce titre, la Ceinture Verte (Greenbelt) créée au Kenya par la Prix Nobel de la Paix Madame la Professeure Wangari Muta Maathai est un exemple réel que le désert peut être repoussé et que le peuple peut s'unir autour de la Nature que nous partageons et dont nous vivons TOUS. L'eau de pluie ne doit certainement pas s'écouler vers les égouts, mais être plutôt dirigée ou retenue sur des toitures vertes, et aller vers des potagers qui entourent les maisons, surtout dans les villes.

Nous parlons ici uniquement des effets des développements économiques humain, notamment l'industrialisation et la déforestation, sur les autres espèces et sur les ressources naturelles. Si une entreprise ou une activité humaine cause l'extinction d'une ou de plusieurs espèces, est-ce là un 'développement' que l'on peut qualifier de rentable? Certainement pas. On dira qu'une fleur se développe, mais tout ce qui cause la pollution est plutôt un type de 'développement' à proscrire complètement.

**C'est un crime de polluer puisque l'ingestion de polluants (suite à la contamination de la chaîne naturelle - eau, air, terre, par les engrais, par la dilution dans l'air, la terre et l'eau de produits synthétiques ou néfastes, par les dépotoirs, dans la nourriture, par les OGM, par les produits synthétiques de leur fabrication à leur rejet dans l'environnement, de toutes les espèces vivantes) entraîne la mort. Les changements climatiques eux aussi sont directement liés à la mort de plusieurs personnes et espèces vivantes, aux maladies, au déplacement de populations.** L'accumulation des polluants se fait sentir dans des endroits où les populations ne polluent même pas. Nous pouvons citer l'accumulation de mercure dans le sang des Inuits du Grand Nord canadien. La dégradation des systèmes terrestres cycliques, de la Santé humaine et des ressources naturelles vitales (toutes le sont car tout est relié) comme le nombre d'espèces sauvages, l'Eau, l'Air, les Océans, les Saisons, les écosystèmes est dramatique et très triste. Cela touche l'ensemble de la vie sur la Terre et ses cycles. Nous sommes la seule et unique cause de la dégradation des écosystèmes et des ressources. Combien de gens polluent et combien de gens ne polluent pas? Combien d'entreprises polluent et combien d'entre elles ne polluent pas? Quelle est la position des gouvernements? Endosser la pollution comme un mal nécessaire est un mensonge car la pollution peut être remplacée par la non-pollution, économiquement parlant, socialement parlant et en éducation. Plusieurs pays, communautés et familles le font déjà.

Tous les matériaux employés devraient être naturels. Les forêts et les Parcs devraient être gardés et utilisés par les villageois selon des règles. Comme l'enseigne le forestier québécois **Léonard Otis** dans son livre ***Une forêt pour vivre***, nous pouvons dépendre et vivre des ressources forestières sans pour autant la raser. En fait il serait plus exacte de dire que nous pouvons en vivre si nous ne la rasons pas. La richesse devrait être complètement naturelle. Il faut travailler sans polluer ni détruire la Nature. Il faut comprendre et s'adapter à la Nature. Que croyez-vous que la Terre

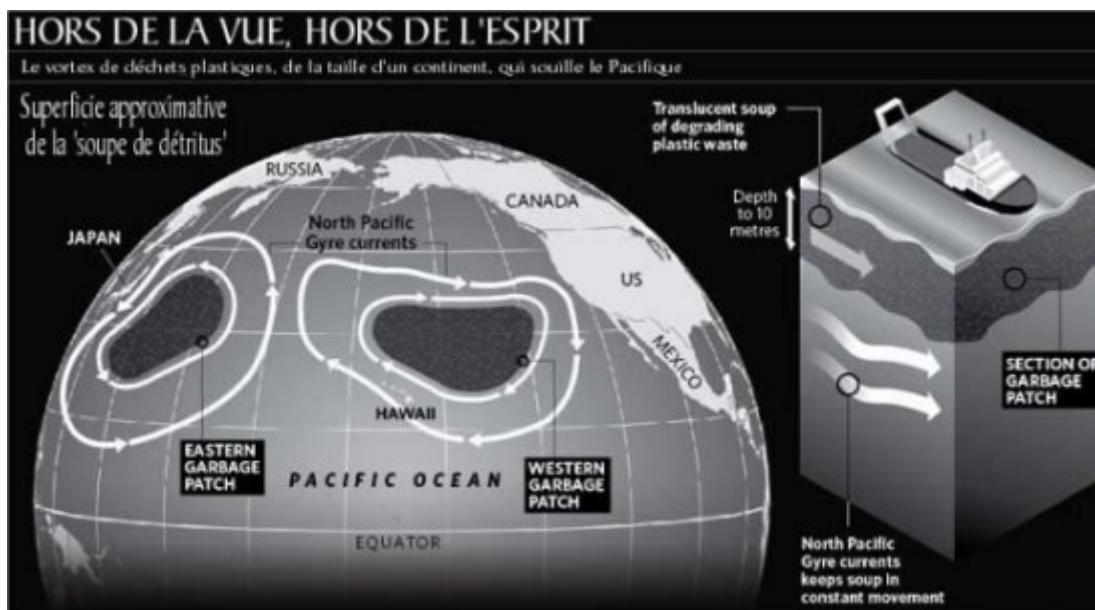
fera des matériaux toxiques? Le cycle acheter-jeter doit être cassé. Les gens doivent dire NON aux produits polluants. Une économie saine est beaucoup plus dynamique socialement et aussi beaucoup plus accessible aux plus pauvres et aux familles. C'est l'économie de la Santé, de la joie, du bonheur, de l'abondance de la Nature, du respect du savoir-faire ancestral, de l'inventivité. Nous devons redonner une valeur concrète à tout ceci. Il s'agit de choisir entre le coton et le polyester. C'est autant d'emplois de créés. Si tous les besoins primaires (l'Eau, la nourriture, le savon, les habitations, les ressources naturelles utiles, les vêtements, les meubles, les outils manuels, l'énergie, etc.) sont rencontrés par des solutions locales et écologiques, la situation économique **et** l'approvisionnement en ressources de base sont résolus sainement.

Il s'agit ici pour les gouvernements de se détourner des grosses firmes polluantes, et de renvoyer leur confiance dans des Peuples et communautés soucieux d'apprendre et d'emboîter le pas d'un nouveau défi. Un gouvernement qui finance une compagnie polluante ou en perçoit les impôts est coupable. Un gouvernement qui laisse s'évader des tonnes de déchets toxiques dans des conteneurs sur des paquebots, notamment les appareils électroniques et les piles, vers des pays comme le Ghana, la Chine et le Vietnam, est coupable. Il faut changer. Il faut décider de s'enligner sur des objectifs meilleurs et agir en conséquences, en toute conscience. Il n'y a qu'un pas entre le rêve, la bonne idée, l'espoir, et la réalisation, le changement, la bonne action, le bon choix. Pourquoi ne pas le parcourir? Le cycle d'un produit synthétique fabriqué industriellement n'est pas un bon principe économique. Pour produire un conteneur de produits industriels, nous devons en produire 32 de plus en déchets industriels. Le cycle du produit est de polluer pour être fabriqué, de beaucoup voyager à grands frais énergétiques, d'être vendu et de se retrouver au dépotoir pour polluer encore. Nous ne créons rien, que de la pollution. L'économie doit être basée sur le développement durable et sain. Alors nous allons créer un avenir meilleur. Cessons de flotter dans ce milieu d'exploitation malsain, de diluer dans la Nature des déchets toxiques et retombons sur la Terre dans la réalité actuelle pour y vivre sainement et librement. Dois-je vraiment être celle qui vous décrit les l'Îles flottantes faites de morceaux de plastique dans le Pacifique, l'Atlantique, la Mer du Nord et la Méditerranée? Notons que l'usage de contenants en plastique est nocif pour la santé. <http://m.futura-sciences.com/>. Je vous cite une partie de quelques uns des rapports et articles parus sur ces faits catastrophiques. Ceci ne s'invente pas...

‘Selon les estimations de l’Ifremer (Institut français de recherche pour l’exploitation de la mer), en Mer du Nord, il y aurait 150 millions de débris entre la surface et 200 m de profondeur. 175 millions pour le bassin nord-ouest de la Méditerranée. Une vraie poubelle!’ <http://www.pleinemer.fr/blog/playa>

### ‘Une décharge flottante dans l’Océan Pacifique d’une superficie grande comme deux fois les Etats-Unis

Une "soupe de plastique" flottant dans l’Océan Pacifique et qui croît à un rythme alarmant recouvre déjà une superficie grande comme deux fois les Etats-Unis, ont déclaré des scientifiques.



Cette vaste étendue de débris - en fait la décharge publique la plus grande du monde - est maintenue en place par des courants sous-marins tourbillonnants. Cette "soupe" dérivante s’étend depuis 500 miles nautiques de la côte californienne, à travers le Pacifique-Nord, en passant par Hawaï et presque jusqu’au Japon.

Charles Moore, un océanographe américain qui a découvert la "Grande Nappe de Détritus du Pacifique" ou le "vortex de déchets", pense qu’environ 100 millions de tonnes de bric-à-brac circulent dans cette région. Marcus Eriksen, directeur de recherche à l’Algalita Marine Research Foundation, fondée par M. Moore et dont le siège se trouve aux Etats-Unis, a déclaré hier : "L’idée de départ qu’avaient les gens était qu’il s’agissait d’une île de débris de plastique sur laquelle on pouvait quasiment marcher. Ce n’est pas tout à fait cela. C’est plutôt comme une soupe de plastique. Elle est interminable sur une surface de peut-être deux fois la taille des Etats-Unis".

M. Moore, un ancien navigateur, a traversé par hasard cette mer de déchets en 1997, alors qu'il empruntait un raccourci pour rentrer chez lui à Los Angeles depuis une course de yachts à Hawaï. Il avait dirigé son embarcation vers le "courant circulaire du Pacifique-Nord" - un vortex où l'océan circule lentement parce que le vent y est faible et les hautes pressions extrêmes. Généralement, les marins l'évitent.

Il fut étonné de se retrouver entouré de débris, jour à près jour, à des milliers de miles de la terre. "A chaque fois que je montais sur le pont, il y avait des débris qui flottaient", a-t-il déclaré dans une interview. "Comment avons-nous pu souiller une superficie aussi vaste? Comment se pouvait-il que cela dure toute une semaine?"

Cette "soupe" est en fait composée de deux zones fermées, s'étendant de chaque côté des îles hawaïennes, et connues sous le nom de Nappes de Débris des Pacifiques Occidentaux et Orientaux [Western and Eastern Pacific Garbage Patches]. Environ un cinquième de ce bric-à-brac - qui comprend de tout, depuis des ballons de football et des kayaks à des pièces de Lego et des sacs plastiques - est jeté par-dessus bord des bateaux et des plates-formes pétrolières. Le reste provient du continent.' <http://www.independent.co.uk/environment/the-worlds-rubbish-dump-a-garbage-tip-that-stretches-from-hawaii-to-japan-778016.html>

### **‘L’amoncellement des déchets : véritables cercueils pour nombre d’espèces**



Le macro-déchet pollue l'environnement, c'est un fait. Mais il menace aussi la survie de nombreuses espèces marines, comme les poissons, les tortues, les oiseaux. À ce sujet, l'anecdote est frappante. Le contenu de l'estomac d'une tortue a révélé la présence d'objets pour le moins inhabituels et ne faisant assurément pas partie de son festin de prédilection. On y a retrouvé notamment une semelle, des lunettes de plongée, des épingles à nourrice, une corde... Et l'expérience, répétée sur un poisson ou un oiseau, rendrait les mêmes conclusions. Il n'est d'ailleurs pas rare d'observer des photos sur lesquels un poisson se retrouve piégé dans un préservatif ou plus atroce encore, une tortue prise dans un anneau de bouteille

d'eau et dont la carapace s'est développée autour de cet objet intrus. La pauvre tortue avait donc une forme étrange.

Ancienne fumeuse, j'ai ma part de responsabilité comme vous, accros à la nicotine. Et oui, ce qui suit vous concerne ! Un mégot, que vous croyez inoffensif au moment de le jeter par la fenêtre de votre véhicule, une fois drainé vers les cours d'eau, peut polluer à lui seul 500 litres d'eau. 500 litres !'

<http://www.pleinemer.fr/blog/playa>

**Information à trouver aussi sur :**

<http://www.consoglobe.com/commentaires#commentaires>

**La classe dirigeante sous la loupe.** Les dirigeants n'ont pas à se conformer aux lois, puisqu'ils font les lois. Ils n'ont pas non plus à faire face à un système de vérification. Leurs décisions et actions sont souvent discrétionnaires. Une population en otage de ses gouvernements de par la complexité et les coûts des systèmes, la lenteur et le manque de liberté et d'autonomie juridique, le manque de bonnes relations entre les deux entités, la corruption, la montée des industries polluantes. Une population utilisée pour la main-d'œuvre ouvrière qu'elle représente et les taxes qu'elle paye. Des buts qui sont avoués car les immigrants en font également les frais en étant des travailleurs que l'on accueille souvent seulement parce qu'ils sont peu scrupuleux. Notons que les budgets gouvernementaux n'arrivent pas (il y a plus de dépenses que de revenus en frais, taxes et impôts) et que donc les dirigeants jouent avec l'argent, causant l'inflation, l'augmentation de la vélocité, la surconsommation, la montée des prix, l'endettement bancaire. Ce sont des spirales monétaire et industrielle catastrophiques, résultant en une population et une classe dirigeante qui ne prônent ni la liberté, ni la prévention, ni la préparation, ni l'individualisme, ni la conscientisation, ni la culture, ni les changements vers ces états. Les changements actuels sont industriels et financiers, allant en s'empirant pour le Peuple et la Nature, et seulement faits pour satisfaire les gouvernements et les dirigeants industriels. Les prétextes aux décisions sont tout le temps politico-économiques, jamais écologiques ou valeureux. On se demande où est la conscience politique et économique. Je vous recommande vivement la lecture de *The Reigning Error. The Crisis of World Inflation*, écrit par William Rees-Mogg.

Comme les systèmes et institutions économiques sont juridiquement très puissants, ils entrent de façon latérale dans toutes les sphères. On reconnaît beaucoup d'abus, d'excès, de démesure, de contrôle des uns sur les autres, de mégalomanie, de surconsommation, l'enrichissement des uns et l'appauvrissement des autres, le pouvoir par l'affaiblissement, l'écrasement et l'aliénation de la pensée et des actions des masses. L'individu et l'enfant sont dénaturés, on étouffe les initiatives. Je vous recommande la lecture de *Pour Décoloniser l'Enfant, Sociopsychanalyse de l'Autorité* écrit par Gérard Mendel.

On peut certainement reprocher aux gouvernements de ne pas travailler en équipes puisque malgré le fait que tous au Parlement soient élus, comme les valeurs et les grandes orientations sociales et écologiques manquent face aux intérêts corporatifs, les gens s'affrontent au lieu de travailler ensemble. Par exemple, l'endettement national ne devrait pas exister. Les intérêts ne vont pas au Peuple mais à la ligne du Parti. Sans contrat entre le Peuple et les gouvernements, sans opposition réelle aux entreprises polluantes (un Peuple de plusieurs millions de gens qui ne sont consultés que lors d'élections et qui en d'autres temps ne disent rien), que peut-on espérer? Cela nous mène à très peu de transparence, à des buts obscurs. Les décisions sont prises qu'on le veuille ou non. La conscience est endormie, voir minée.

Le développement local est mal géré. La cadence actuelle montre bien une déresponsabilisation populaire (au niveau scolaire, municipale, financier, familial, politique, des valeurs, individuel, entrepreneurial, face au bien-être et à la santé, face à l'autonomie). Il semble que les citoyens s'inclinent devant l'autorité et ne font plus que faire ce qu'on leur demande. En fait, les dirigeants ont pris une telle place qu'il est difficile de croire en ses propres pouvoirs. Les Artistes restent ceux qui ne veulent pas s'incliner devant les excès des soi-disant dirigeants. Rien dans les lois naturelles, ni dans l'Univers, n'oblige de respecter la création de gouvernements, d'institutions de contrôle, de tutelles, d'entreprises qui sont au dessus du respect de la Nature et des droits des individus par exemple de vivre en santé. Les gouvernements prennent ces droits par eux-mêmes. Les libertés des individus s'en trouvent véritablement restreints car la culpabilité, les policiers, les restrictions juridiques et sociales, et les choix malsains briment les valeurs fondamentales et l'individualisme des personnalités d'exister.

Au fond d'eux-mêmes, les gens aiment penser que les autres vont bien, ou qu'ils ont à voir avec le bien-être des autres, puisque la plupart des gens par exemple, prient pour les autres. Les effets de la bonté d'âme sont bien réels, car les énergies subtiles sont dégagées et que bien qu'on ne puissent pas les voir, elles existent. Les effets peuvent être comparés à une pierre que l'on lance pour qu'elle fasse des bonds sur l'eau et dont les cercles à la surface de l'eau s'élargissent à l'infini.

Ce ne sont pas les petits actes de générosité qui sont difficiles à faire, mais les grands actes soutenus sur une longue période, ceux qui demandent des changements de fond. L'implication pour les seconds doit être beaucoup plus soutenue. Les décisions doivent se baser sur une compréhension globale: compréhension gouvernementale, intellectualisation, dans les écoles, et dans les milieux de travail. Tout ceci requiert aussi la liberté d'agir en toute quiétude; la Paix. La confiance au sein de la société et entre le Peuple et les gouvernements est nécessaire pour accomplir les grands changements. À qui le pouvoir? À tous bien entendu.

L'état de surpopulation planétaire actuelle est et peut devenir plus encore un enjeu majeur. L'Accord d'Échanges Commerciaux qu'a signé Georges W. Bush avec la Chine a été le plus malheureux de tous. Le géant qu'est la Chine aurait dû être laissé dans l'innocence du développement local, sans marchés nouveaux à conquérir et sans technologies modernes avec lesquelles créer des emplois pour polluer. L'industrialisation d'un point sept milliard de personnes n'est pas ce dont nous avons besoin. Il y avait tellement d'autres façons de créer des emplois sans tout détruire. Le croyez-vous? Les rivières en Chine sont actuellement très polluées et ce n'est qu'un des très nombreux exemples. De diluer la pollution la rend-elle moins présente? Non. De toutes façons, on ne s'excuse même plus de le faire.

**Pour boucler la boucle et réduire l'écart entre les gouvernements, le Peuple et les solutions vertes, il nous faudrait des GOUVERNEMENTS VERTS. Les gouvernements ouvriraient des 'BUREAUX VERTS ET BLEUS' où il serait possible pour tous citoyens et enfants de trouver toutes ces solutions.** En fait, il s'agirait là dans ces bureaux de rendre accessibles et fonctionnels, la concrétisation du savoir-faire vert, l'entraide, le compostage, les bicyclettes à dynamo, le démarrage d'une petite entreprise non-polluante, l'enseignement de ces solutions. Cela serait atteint par la

location d'appareils et d'outils non-polluants, le prêt de livres, l'accès aux conseils de professionnels de l'environnement, le prêt d'outils et les conseils pour faire une agriculture organique, l'accès à un savoir-faire pour accomplir un travail manuel et non-polluant, l'accès pour les professeurs à cette pédagogie et à des programmes à enseigner aux enfants, l'aide afin que des Coopératives créatrices d'emplois non-polluants et aux revenus locaux voient le jour. Les BUREAUX VERTS ET BLEUS situés dans toutes les villes pourraient être financés uniquement par la revente de dons d'objets usagés destinés aux vidanges mais encore bons. Les personnes plus âgées seraient d'une grande importance et une ressource inestimable dans cette nouvelle gestion simplifiée, car ils détiennent beaucoup de connaissances dans ces domaines ancestraux. Ne dis-on pas que lorsqu'une personne âgée décède, c'est aussi une bibliothèque que l'on perd? Des bureaux gouvernementaux un peu de ce type sont opérationnels à **Cuba** pour l'agriculture organique et en **Suisse** pour la culture. Si il pouvait y avoir également un **Centre Mondial pour les Génies et les Inventeurs pour Sauver la Planète**, des idées importantes pourraient être concrétisées plus rapidement. Le Royaume du Bhutan est l'un des seuls endroits au Monde où la gestion respecte les traditions, et où le Peuple demande à son gouvernement et reçoit de son gouvernement, au lieu de se faire imposer les décisions. De plus, les richesses sont réparties entre tous.

Dans plusieurs communautés plus petites, les gens peuvent s'unir et si ils ont besoin d'être renseignés sur ce qu'ils peuvent faire pour s'unir, et pour changer pour le mieux, ce service de consultation peut être offert. Nous pouvons prendre le temps de figurer ce qui est le mieux adapté à chaque communauté. Cela se fait actuellement en Pologne. Les gens de petites communautés mettent en commun leurs talents, intérêts, connaissances, et avantages comme le font les gouvernements à une plus grande échelle et pour eux-mêmes. Nous en sommes rendus au point où des bonnes actions sont nécessaires. Les pourparlers uniquement ne sont certainement pas suffisants.

**Le piège et l'erreur graves actuels.** Comme nous ne pouvons pas véritablement mettre de système chiffré sur la mémoire, sur l'histoire, sur l'enfance, sur le bien-être, sur la justice, sur le silence, sur le chant des oiseaux, sur le lever du Soleil, sur le sommeil, sur les actes de compassion, sur ce qui survient mais est gratuit, sur le savoir-faire des personnes plus âgées, allons-nous continuer d'en faire abstraction, comme de la Nature, de ne pas l'enseigner pour enfin ne plus le savoir du tout? Ce qui se compte

n'est pas tout ce qui compte! Ou bien avons-nous peur à présent de ce qui est naturel à force de vivre dans le béton et l'asphalte? Ceux qui imposent actuellement des méthodes polluantes imposent les mauvaises lignes de conduite, en plus de ne pas en assumer et d'en cacher les désastres. À quoi nous servirons les recours contre les pollueurs alors que nous serons malades ou morts de par la pollution, les populations d'animaux éteintes? Comme les gens des Peuples des Premières Nations, deux pionniers en écologie ont observé la Nature avant d'en tirer des conclusions vraies et simples. **Viktor Schaubberger**, forestier, écrivain et grand inventeur autrichien, a pu comprendre les véritables mouvements et températures de l'Eau, les raisons pour les variations de couleurs du feuillage des arbres, la distribution des oiseaux dans leurs milieux naturels. Il a adapté ses inventions à ces faits; ses inventions ne polluent pas du tout. **Aldo Leopold**, forestier américain, conservateur de la Nature, écrivain de l'**Almanach d'un compté des sables**, a raconté une Nature sauvage comme l'Univers vivant et riche qu'elle est, un véritable milieu de vie. Il s'est attaché à des plantes centenaires repoussant chaque année un peu plus fortes et belles, à des petits oiseaux chantant le matin pour clamer une branche. Je me demande si les oiseaux baillent... Vous pouvez aussi ajouter à la liste de vos lectures **Les fourmis** écrit par **Bernard Werber**. 7 millions de Fourmis naissent toutes les 10 secondes, mais aucun mal n'en ressort pourtant. Il y a en poids plus de Fourmis que d'Humains. Allons-nous agir pour CHANGER NOS ACTIONS? Ou, allons-nous prétendre pouvoir tout calculer et perdre un temps précieux à refaire des analyses, sans encore agir conséquemment de ce que nous savons déjà serait efficace pour sauver la belle et riche Planète Terre, et nous-mêmes? Nous devons le faire car voilà où nous en sommes; nous en sommes au temps d'AGIR bien et ensemble. Tout et tous sont reliés sur la Terre. Il me semble que tout ceci fait consensus, et que lorsqu'il y a un consensus, on ne fait qu'agir dynamiquement en conséquence; n'est-ce pas ce que les Amérindiens ont toujours fais, agir au mieux pour notre Mère la Terre? L'observation de la Nature, l'illumination, la méditation, le Tai chi, de planter des arbres et cultiver un potager, les métiers manuels ancestraux sont tous des exemples d'enseignements à transmettre afin de faire des gains spirituels, économiques et sociaux majeurs dans nos sociétés. A quand la Révolution Verte ?

*Quelques citations pour votre route :*

«**Tous nos maux viennent d'âneries.**» Mortaigne

« Watch your thoughts for they become words. Watch your words for they become actions. Watch your actions for they become habits. Watch your habits for they become character. Watch your character for it becomes your destiny...» Gilles Sallé, 2010

«**The reigning error of mankind is, that we are not content with the condition on which the goods of life are granted.**» Samuel Johnson, *The Rambler*, 1751

«**La vérité vous rendra libre**» Jésus, *La Bible*

Prenez bien soin de vous, de vos enfants, de vos voisins et de la Planète Terre. Je vous remercie d'aider à régler ces problèmes terrestres et océaniques graves qui contiennent aussi des solutions importantes. Je suis à votre disposition.

Je vous transmets mes meilleurs sentiments. Bien à vous,

Dominique Gladyszewski  
Écrivaine, écologiste, chercheuse et inventeur

## **LE PEUPLE VERT**

**Table des matières du résumé des solutions qui doivent sortir de vous-même, du Sommet de la Terre de MEXICO et mondialement, soit des D' ACTIONS CONTINUES et non un Traité. Voici comment renverser la pollution, la pauvreté, les atteintes aux Droits et Libertés et créer une économie accessible à tous et aux plus pauvres, saine et durable.**

- 1. Semer des jardins-potagers biologiques particuliers autour des maisons, dans les villes, les villages, sur les toits, collectifs, autour des écoles, dans les parcs, les prisons, les résidences pour personnes âgées, les terrains vagues.**
- 2. Enseigner aux fermiers l'agriculture biologique.**
- 3. Reforester massivement avec des essences utiles pour les matériaux de base.**
- 4. La Nature ne pollue pas.**
- 5. Enseigner dans les écoles et les prisons les solutions écologiques, les métiers et les savoir-faire ancestraux.**
- 6. Vendre localement.**
- 7. Pratiquer l'entraide. Prôner la Paix. Enseigner la méditation et le sports comme le tai chi aux enfants.**
- 8. RÉGLER l'acidification des Océans.**
- 9. RÉGLER la montée du niveau de l'Eau des Océans.**
- 10. Dépolluer les plans d'Eau.**
- 11. Avoir l'objectif de Zéro Déchet.**
- 12. Pratiquer le vermicompostage au niveau industriel.**
- 13. En alimentation, se tourner vers un régime plus végétarien.**
- 14. Connaître les plantes sauvages. Stocker les aliments sur une base privée suite aux abondantes récoltes.**
- 15. Guérir les abeilles du parasite qui les mine par la Radionic.**
- 16. Revenir à la Santé humaine comme ligne directrice.**
- 17. Pratiquer des sports.**
- 18. Fabriquer et utiliser les inventions qui ne polluent pas dont le four 100% solaire, l'hydrofoil, la bicyclette, les moulins à vent et à Eau, le papier fait à partir de la paille de blé, de canne à sucre, de riz.**
- 19. Réduire le nombre des voyages en transports usant du pétrole et investir dans les inventions pour des transports écologiques**
- 20. Remplacer les énergie polluantes par des énergie vertes**
- 21. Réduire nettement la consommation d'énergie**

22. Éteindre au moins la moitié des lumières la nuit des grandes villes.
23. En architecture et en ingénierie, user des connaissances pour bâtir écologiquement : faire une maison à l'image d'un arbre.
24. Dans le cas des pays dits 'en voie de développement', leurs éviter de prendre un tournant et le piège des changements et du développement vers la modernisation.
25. Protéger les zones encore sauvages.
26. Créer des corridors verts pour joindre les espaces forestiers sauvages et ainsi préserver la mixité des animaux sauvages
27. Protéger et faire resurgir les zones humides.
28. Favoriser la gestion écologique et équitable des forêts par les populations locales et les fermes forestières gérées sagement. Ne jamais faire de coupe forestière à blanc.
29. La pollution est un crime. De l'endosser est un crime. C'est un crime de polluer puisque l'ingestion de polluants entraîne la mort : les gouvernements ne peuvent plus cautionner ni endosser la pollution.
30. Casser et résoudre le cycle de la production polluante des produits : remplacer les matériaux synthétiques par des matériaux naturels et un travail plus manuel.
31. Aux gouvernements : il est temps de renvoyer la confiance dans des Peuples soucieux d'apprendre et d'emboîter le pas d'un nouveau défi.
32. Créer les BUREAUX VERTS ET BLEUS où seront loués outils non-polluants et enseignées les techniques pour une économie écologique : simplifier et rendre accessible les solutions de demain et créer un lien solide entre les gouvernements et les Peuples. Créer un Centre pour les Génies et les Inventeurs pour Sauver la Planète Terre. Aider les gens des petites communautés à s'unir et à changer pour le mieux.
33. Se reposer dans les BUREAUX VERTS ET BLEUS en partie sur le savoir-faire et l'expérience des personnes âgées.
34. Éviter le piège et l'erreur de chiffrer pour donner de la valeur alors que beaucoup de choses essentielles sont incalculables.