

Chapitre 21: Inverser la Modification Génétique

Il n'est pas connu, mais l'univers est alimenté par le champ d'énergie du point zéro et toutes les formes de vie sont alimentées par une force de vie intelligente qui a été appelée par des noms différents par les hommes qui l'ont découvert et a appris à l'utiliser. Peut-être le nom le plus connu pour cette force est "Orgone" et il peut être concentré et dirigé par certaines formes physiques comme décrit par Dan Davidson dans son livre Shape Power. La force a une puissance illimitée et avec un concentrateur en tubes concentriques en acier inoxydable appelé Joe Cell, il peut alimenter un véhicule sans avoir besoin de carburant. Avec un concentré en forme de pyramide, il peut conserver les aliments, décourager les insectes nocifs ou récupérer des animaux vieux ou malades. Avec un petit appareil électrique simple, il peut affecter la température jusqu'à mille miles de distance.

Au cours des dernières années, Mehran Tavakoli Keshe (prononcé " Kesh ") a développé une autre manière puissante de concentrer l'énergie Orgone grâce à l'utilisation d'eau traitée. Keshe a inventé une gamme de nouveaux noms pour différentes parties de ses différents processus et, comme ces nouveaux noms ne sont pas familiers, ils ont rendu leurs techniques difficiles à comprendre. Il a produit des dispositifs pour faire face à la santé et aux blessures, accéder à Orgone pour la production d'énergie et des techniques pour faire face à la culture des aliments et d'autres plantes où les conditions sont difficiles. Ce dernier élément est particulièrement important car il est capable de surmonter les défauts de grain et peut donc restaurer le grain à sa forme originale et robuste. Ceci est important car les modifications " GM " ou " GMO " modifiées génétiquement pour les grains sont effectivement des «défauts» en ce qui concerne le grain d'origine et, par conséquent, le processus peut supprimer l'altération «GM» et restaurer le grain à son état solide d'origine. Cela peut être réalisé en trempant le grain et en le gardant près de l'eau modifiée de Keshe avant de planter le grain.



Cela nous amène aux modifications de Keshe de l'eau. La technologie est source de confusion pour les nouveaux arrivants car il existe plusieurs façons différentes de produire de l'eau modifiée Keshe, chacune avec un résultat différent et différentes applications potentielles. Le terme que Keshe a inventé pour toutes ces eaux modifiées est " GaNS water " où " GaNS " est son terme pour un produit produit lors de son traitement de l'eau.

Il s'agit d'une nouvelle technologie et je ne suis pas encore expert, mais pour autant que je le sache, dans le cadre général le plus simple, la procédure est la suivante :

1. Vous faites une électrode GaNS en immergeant le fil de cuivre dans de la soude caustique froide et diluée pendant deux ou trois jours. Le soda caustique est une substance dangereuse, donc vous portez des gants et des lunettes lorsque vous travaillez avec elle. Le fil est ensuite rincé dans de l'eau distillée.
2. Vous effectuez une électrolyse sur de l'eau contenant du sel marin (à partir de votre supermarché local), en utilisant votre électrode de cuivre revêtue de GaNS et une autre électrode en zinc (ou en cuivre, en fer ou autre). Cela produit du matériel GaNS authentique dans le conteneur.
3. Après une période de 24 à 48 heures d'électrolyse à courant appliqué nulle, les plaques d'électrode sont retirées du récipient qui est ensuite laissé sans perturbation pendant encore 24 à 48 heures, période pendant laquelle le matériau GaNS coule au fond du récipient .
4. Verser la majeure partie de l'eau (en la gardant pour la réutilisation au cas où vous souhaitez fabriquer plus de matériel GaNS plus tard). Lorsque le matériau de GaNS est mélangé avec le dernier bit de votre électrolyte de sel de mer, vous devez ajouter de l'eau distillée au récipient,

agiter doucement le contenu et, après le retour du matériau de GaNS, verser autant d'eau que possible.

5. Que le processus de rinçage soit répété pendant au moins 5 fois et de préférence 10 fois pour obtenir du matériel GaNS propre et sans sel.
6. Le matériel de GaNS est très précieux. Il a une durée de vie indéfinie et peut faire n'importe quel nombre d'ensembles d'eau GaNS en remplissant le récipient avec de l'eau distillée et en le laissant pendant au moins 24 heures. L'eau GaNS qui en résulte présente des propriétés spectaculaires. Cinquante cc de l'eau dans une bouteille flottant dans 24000 litres d'eau dynamise l'eau avec Orgone et fait une énorme différence dans une ferme aquaphonique. Lorsqu'il est placé dans un tube en plastique, il nourrit l'énergie de Orgone pour cultiver des plantes (ou des humains). Je connais très peu la technologie Keshe qui n'est pas familière pour dire le moins. N'oubliez pas que vous pouvez fabriquer autant de matériel de GaNS que vous le souhaitez. Vous pouvez faire autant d'eau de GaNS que vous le souhaitez à partir de chaque dose de matériel de GaNS que vous faites.

L'utilisation d'une tige de carbone pour une électrode dans l'électrolyse NE produit PAS de matière GaNS. Les modifications génétiques " GM " réalisées à la semence peuvent être inversées en plaçant la graine dans un seau d'eau et en flottant le seau dans un récipient d'eau GaNS pendant 24 heures. Le GaNS pour ce travail est fabriqué avec du zinc comme une des électrodes.

1. Maintenant, en élargissant le détail sur ces étapes, il faut comprendre que le processus de base pour fabriquer toute variété de matériau GaNS nécessite l'utilisation d'une électrode enduit GaNS et d'une électrode contributive d'un métal pur. Le métal le plus couramment utilisé est le zinc qui produit ce qu'on appelle le GaNS " Carbon " ou " Carbon Dioxide ". La tâche initiale consiste à obtenir une électrode revêtue de GaNS. Ceux-ci peuvent être achetés dans des endroits tels que chriz (dot) baker (at) hotmail (dot) co (dot) uk ou vous pouvez en créer un. Il existe diverses méthodes pour le placage GaNS d'un fil ou plaque de cuivre.

Le traitement le plus courant se fait en immergeant le cuivre dans une solution de soude caustique (hydroxyde de sodium) et en la laissant pendant deux ou trois jours. Certaines personnes préfèrent démarrer le processus avec de la chaleur, puis laisser la solution refroidir à mesure que le processus se poursuit. Quelle que soit la procédure choisie, vous devez absolument porter des gants de protection et des lunettes de protection, car le soda caustique est une substance sérieuse, surtout quand elle est chaude :



Si une plaque de cuivre est en cours de traitement, les deux côtés doivent être en contact avec la solution de soude caustique, de manière à obtenir qu'une faible table de treillis métallique est utilisée

pour maintenir la partie inférieure de la plaque de cuivre hors de la base de la boîte de traitement . Lorsque le traitement est terminé, la plaque de cuivre sera noire sur tous les visages.

2. Lorsque l'électrode en cuivre est prête et complètement noire, rincez-la à l'aide d'eau propre, en tenant la plaque dans une paire de pince. Vous avez toujours besoin de gants et de lunettes lorsque vous faites cela et lorsque vous disposez ou stockez la solution caustique pour une nouvelle utilisation.

À l'origine, l'eau de mer aurait été utilisée à l'étape suivante du traitement, mais aujourd'hui, en raison de la contamination, il est recommandé d'utiliser un mélange d'eau distillée et de sel marin séché. La concentration de sel n'est pas du tout critique, mais je suggère que 10% de sel par poids en limite supérieure absolue. Le procédé de traitement consiste à suspendre l'électrode GaNS à environ 70 mm d'une plaque de zinc avec les deux supportés dans la solution salée. Les deux électrodes forment une batterie dans la solution de sel et un fil de court-circuit est connecté entre les deux électrodes en utilisant soit une connexion à brasure, soit un fil de crocodile. Dans les deux cas, la connexion doit être maintenue hors de l'eau afin d'éviter que le procédé ne soit modifié par le métal des clips ou de la soudure. Un courant circulera le long du fil de court-circuit en raison de l'action chimique.

Aucune source d'énergie électrique de quelque nature que ce soit n'est appliquée aux plaques, mais le traitement requis se poursuit lentement. Keshe ne plaisante pas quand il dit que la patience est une exigence majeure lors de la réalisation de GaNS. Lorsque le traitement s'est poursuivi assez longtemps (probablement 48 heures), le matériau GaNS est laissé flotter sur la surface de l'eau et les électrodes sont retirées de la solution salée.

3. Lorsqu'il est laissé seul, le matériau GaNS s'écoule peu à peu au fond du récipient et est laissé seul pendant une autre période de 24 heures.

4. L'eau utilisée pour fabriquer le GaNS est salée et donc elle est versée très soigneusement et remplacée par de l'eau distillée :



5. Que le remplacement de l'eau et le versement se fassent plusieurs fois pour enlever le sel et, finalement, le récipient est rempli d'eau distillée et laissé pendant 24 heures, pendant lequel le GaNS au fond du récipient charge la nouvelle eau avec de l'énergie Orgone, En le transformant en " GaNS water ".

6. Cette eau de GaNS est ce qui peut renvoyer la graine à son état d'origine. L'eau peut également être utilisée de manière très efficace dans la culture des légumes et des fruits, la relance des plantes mourantes et des améliorations majeures dans la taille et la quantité des produits traités avec l'eau en période de croissance. De toute évidence, pendant la période où l'eau GaNS gagne son énergie extraordinaire, d'autres conteneurs peuvent être traités afin d'augmenter la quantité de matériel GaNS disponible pour une utilisation et une bonne quantité d'eau GaNS est nécessaire si l'on veut traiter les

niveaux de semences agricoles Avant la plantation. Une méthode recommandée pour traiter le grain est de placer le grain dans un seau, de remplir le seau avec de l'eau et de placer le seau à l'intérieur d'un récipient plus gros rempli d'eau GaNS. Après vingt-quatre heures, le grain amélioré est prêt à être planté. Le matériau de GaNS reste puissant pendant des semaines et peut être utilisé pour charger beaucoup de plusieurs pots d'eau distillée pour produire de l'eau de GaNS prête à l'emploi.

En passant, il convient de mentionner que, selon toute vraisemblance, une pyramide érigée sur un sac de grain devrait avoir le même effet dans le retour du grain à son état sain d'origine. Pour cela, il suffit d'avoir les huit bords droits qui forment la pyramide, car les côtés peuvent être laissés ouverts puisque l'énergie de Orgone coule le long des bords. L'une des lignes de base droite de la pyramide doit être exactement North-South en direction et par «Nord», c'est ce qui signifie Magnetic North qui varie progressivement chaque année, de sorte qu'une boussole permet de déterminer l'alignement exact. Il y a plus de détails au chapitre 9.

L'hydroxyde de sodium est vendu comme " Lye ", " nettoyeur de drain " ou " Soda Caustique ". Sachez que le soda caustique est très dangereux et que l'eau chaude est une chose potentiellement imprudente à faire. Par conséquent, il faut faire très attention lorsque vous utilisez un récipient couvert avec le couvercle couvrant presque tout le dessus du récipient avant que l'eau chaude ne soit versée. Ayez du vinaigre en cas d'exposition accidentelle au soude caustique, Porter des gants de protection et des lunettes de protection, et rallumer le couvercle dès que l'eau a été versée. Ne pas respirer dans la vapeur qui se produit lorsque de l'eau chaude est versée sur du soda caustique.

Il y a différentes vidéos à regarder : <https://www.youtube.com/watch?v=iRQfYtSHFiY&t=93s> ou <https://www.youtube.com/watch?v=DLMC3AYmUJg&t=393s> ou <https://www.youtube.com/watch?v=l-u7RLuDNfQ>. Essentiellement, le fait que votre matériel soit plaqué dans un environnement de soda caustique pendant longtemps, est le facteur le plus important.

Il faut comprendre que " GaNS water " a un fort effet de concentration Orgone. Cet effet peut être utilisé le plus efficacement par diverses techniques de culture des légumes et des fruits. On a montré qu'une pyramide dessinait la nappe phréatique vers la surface du sol, et si la pyramide est assez grande et fabriquée à partir des meilleurs matériaux, le niveau d'eau peut effectivement dépasser le niveau du sol. Il est probable que le même effet se produise avec une boucle de tuyau en plastique remplie d'eau GaNS et placée au sol. Cette méthode de remplissage d'une bague tubulaire en plastique avec de l'eau GaNS afin d'améliorer le flux d'Orgone autour d'un arbre est utilisée comme celle-ci :



Pour cela, un tube de tube creux est utilisé pour relier les extrémités du tube après son remplissage avec l'eau GaNS :



Dans l'exemple ci-dessus, un tube de plus petit diamètre a également été utilisé et le tube plus petit a été rempli avec de l'eau de cuivre GaNS qui est fabriqué en remplaçant une bande de cuivre pour le zinc métallique lors de la fabrication du matériau GaNS. L'eau de GaNS en cuivre est considérée comme différente de l'eau de carbone GaNS et bien que, avec des concentrations de sel différentes, la couleur résultante soit bleu clair, bleu foncé ou marron. Cependant, l'eau carbonique GaNS est recommandée pour la plupart des travaux de culture végétale.

Par exemple, ce récipient qui est utilisé pour cultiver des plants de tomates, a de petites sphères en plastique jaune remplies d'eau GaNS suspendues autour des plantes :





Vous devez comprendre qu'il existe de nombreuses variations possibles lors de l'utilisation de l'énergie de Orgone avec des plantes en croissance et ce jardinier particulier utilise de l'eau GaNS de carbone dans les sphères inférieures et de l'eau de cuivre GaNS dans les sphères accrochées plus haut. L'idée est de générer un champ Orgone de plus en plus puissant à mesure que les plantes augmentent. Dans ce cas, l'effet de l'écoulement de l'orgone autour des plantes de tomates se répand de côté et améliore la croissance d'autres plantes qui poussent dans le sol près du conteneur de tomates. Le jardinier regorge ses plantes avec de l'eau qui a été stockée pendant quelque temps avec des conteneurs GaNS flottant dans l'eau. D'autres jardiniers qui utilisent des sphères d'eau GaNS insèrent également une petite bobine de fil de cuivre revêtu de GaNS dans les sphères en croyant que cela augmentera l'effet de concentration de Orgone des sphères.

Donc, pour récapituler, le matériel efficace utilisé est l'eau de GaNS. C'est une eau très propre qui reste 24 heures sur le dessus du matériau GaNS qui a été rincé plusieurs fois après la création. Le matériel de GaNS lui-même n'est pas utilisé directement en dépit du fait qu'il reste actif pendant plusieurs mois et peut produire de grandes quantités d'eau GaNS. On m'a dit que l'eau de GaNS peut également être utilisée dans de nombreux traitements liés à la santé, mais ce n'est pas le sujet ici. Le matériel de GaNS ne doit jamais être touché de peau nue, ni ne devrait être mangé.

Patrick Kelly

www.free-energy-info.tuks.nl

www.free-energy-info.com