

Capitolo 21: Invertire la Modifica Genetica

Non è ampiamente conosciuto, ma l'universo è alimentato dal campo di energia a zero punti e tutte le forme di vita sono alimentate da una forza intelligente di vita che è stata chiamata da nomi diversi dagli uomini che l'hanno scoperta e imparato ad usarlo. Forse il nome più conosciuto di questa forza è "Orgone" e può essere concentrato e diretto da certe forme fisiche come descritto da Dan Davidson nel suo libro Shape Power. La forza ha potenza illimitata e con un concentratore in tubi di acciaio inossidabile concentrici chiamato Joe Cell, può alimentare un veicolo senza bisogno di alcun tipo di combustibile. Con un concentratore a forma di piramide, può preservare cibi, scoraggiare insetti dannosi o recuperare animali vecchi o malati. Con un piccolo e semplice dispositivo elettrico può influenzare il tempo fino a mille miglia di distanza.

Negli ultimi anni, Mehran Tavakoli Keshe (pronunziato "Kesh") ha sviluppato un altro modo potente di concentrare l'energia organica attraverso l'utilizzo di acqua lavorata. Keshe ha inventato una serie di nomi nuovi per diverse parti dei suoi vari processi e come questi nuovi nomi sono sconosciuti, hanno reso difficile da comprendere le sue tecniche. Ha prodotto dispositivi per affrontare malattie e lesioni, accesso a Orgone per la produzione di energia elettrica e tecniche per trattare gli alimenti in crescita e altre piante dove le condizioni sono difficili. Quest'ultimo elemento è particolarmente importante in quanto è capace di superare i difetti del grano e così può ripristinare il grano alla sua forma originale e robusta. Ciò è importante in quanto modifiche geneticamente modificate "GM" o "GMO" al grano sono effettivamente "difetti" per quanto riguarda il grano originale e quindi il processo può rimuovere l'alterazione "GM" e ripristinare il grano allo stato originale robusto. Questo può essere realizzato imbevendo il grano e mantenendolo vicino all'acqua modificata di Keshe prima di piantare il grano.



Questo ci porta alle modifiche Keshe delle acque. La tecnologia sta confondendo per i nuovi arrivati poiché esistono diversi modi per produrre l'acqua modificata di Keshe, ognuno con un risultato diverso e diverse applicazioni potenziali. Il termine che Keshe ha inventato per tutte queste acque modificate è "acqua GaNS" dove "GaNS" è il suo termine per un materiale prodotto durante il suo trattamento dell'acqua.

Questa è una nuova tecnologia e non sono ancora esperto in esso, ma per quanto ne so, nella procedura più semplice e semplice, la procedura è:

1. Fai un elettrodo GaNS immerso nel filo di rame in soda caustica fredda e diluita per due o tre giorni. La soda caustica è roba pericolosa, quindi indossate guanti e occhiali quando si lavora con esso. Il filo viene quindi lavato in acqua distillata.
2. Effettuate elettrolisi su acqua contenente sale marino (dal supermercato locale), utilizzando l'elettrodo di rame rivestito con GaNS e un altro elettrodo di zinco (o rame, ferro o altro). Che produce materiale autentico GaNS nel contenitore.
3. Dopo un periodo di 24-48 ore di elettrolisi a corrente zero, le piastre di elettrodo vengono rimosse dal contenitore che viene lasciato indisturbato per altre 24-48 ore, durante il quale il materiale GaNS si affonda sul fondo del contenitore .
4. Versare la maggior parte dell'acqua (mantenerla per il riutilizzo nel caso in cui si desideri effettuare più materiale GaNS più tardi). Poiché il materiale GaNS è mescolato con l'ultimo pezzo del tuo elettrolito di sale marino, è necessario aggiungere acqua distillata al contenitore, agitare il contenuto delicatamente e dopo che il materiale GaNS risolve nuovamente, versare quanto più possibile l'acqua.

5. Quel processo di risciacquo viene ripetuto per almeno 5 volte e preferibilmente 10 volte per ottenere un materiale di GaNS pulito e privo di sale.
6. Il materiale GaNS è molto prezioso. Ha una durata indefinita e può fare qualsiasi numero di serie di acqua di GaNS riempiendo il contenitore con acqua distillata e lasciandolo lì per almeno 24 ore. L'acqua di GaNS risultante ha proprietà spettacolari. Cinquanta cc dell'acqua in una bottiglia lasciata a galleggiare in 24000 litri di acqua alimenta l'acqua con l'Orgone e fa una grande differenza per una fattoria acquafonica. Quando viene posizionato in un tubo di plastica, alimenta l'energia Orgone alle piante crescenti (o agli esseri umani). Conosco molto poco la tecnologia Keshe che non è affatto in grado di affermare. Ricorda che puoi fare tanto materiale di GaNS quanto vuoi e potrai fare l'acqua di GaNS tanto quanto vuoi da ogni dose di materiale GaNS che fai.

L'utilizzo di un'asta di carbonio per un elettrodo nell'elettrolisi NON produce materiale GANS. Le modifiche geneticamente modificate "GM" fatte al seme possono essere invertite posizionando il seme in un secchio d'acqua e fluttuando il secchio in un contenitore di acqua di GaNS per 24 ore. Il GaNS per questo lavoro è realizzato con zinco come uno degli elettrodi.

1. Adesso, ampliando il dettaglio su questi passaggi, si deve comprendere che il processo di base per la fabbricazione di qualsiasi tipo di materiale GaNS richiede l'uso di un elettrodo rivestito in GaNS e di un elettrodo contributore di un metallo puro. Il metallo più comunemente usato è lo zinco che produce quello che si chiama GaNS "Carbon" o "Carbon Dioxide". Il compito iniziale è quello di ottenere un elettrodo rivestito con GaNS. Questi possono essere acquistati da luoghi come chriz (dot) baker (at) hotmail (dot) co (dot) uk o potete farne da soli. Esistono vari metodi per la placcatura GaNS di un filo o piastra di rame.

L'elaborazione più comune avviene immergendo il rame in una soluzione di sodio caustico (sodio idrossido) e lasciandola per due o tre giorni. Alcune persone preferiscono avviare il processo con il caldo e poi lasciare la soluzione a raffreddarsi mentre il processo continua. Non importa quale sia il processo scelto, è sicuramente necessario indossare guanti protettivi e occhiali da sole come soda caustica è una roba seria, specialmente quando è caldo:



Se viene trattata una piastra di rame, allora entrambe le parti devono essere in contatto con la soluzione di sodio caustica, per ottenere che una bassa tavola di maglia metallica sia utilizzata per trattenere la parte inferiore della piastra di rame dalla base della scatola di trattamento. Al termine dell'elaborazione, la lastra di rame sarà nera su tutte le facce.

2. Quando l'elettrodo di rame è pronto e completamente nero tutto, risciacquare con acqua pulita, tenendo la piastra in una coppia di pinze. Hai ancora bisogno di guanti e occhialini quando lo fai e quando disponete o conservate la soluzione caustica per essere nuovamente utilizzati.

In origine, l'acqua del mare sarebbe stata utilizzata nella fase successiva di lavorazione, ma al giorno d'oggi, a causa della contaminazione, si raccomanda invece una miscela di acqua distillata e sale marino secco. La concentrazione di sale non è affatto critica, ma suggerirei che il 10% di sale in peso come un limite superiore assoluto. Il metodo di lavorazione è quello di sospendere l'elettrodo GaNS di circa 70 mm di distanza da una piastra di zinco con entrambe sostenute nella soluzione salina. I due elettrodi formano una batteria nella soluzione di sale e quindi un filo di cortocircuito è collegato tra i due elettrodi usando una connessione saldata o un filo di coccodrillo. In entrambi i casi, la connessione deve essere tenuta fuori dall'acqua per evitare che il processo venga alterato dal metallo delle clip o della saldatura. Una corrente scorrerà lungo il filo di cortocircuito dovuto all'azione chimica.

Nessuna sorgente di energia elettrica di qualsiasi tipo viene applicata alle piastre, ma l'elaborazione richiesta continua lentamente da solo. Keshe non sta scherzando quando afferma che la pazienza è un requisito importante quando fa GaNS. Quando la lavorazione è proseguita abbastanza a lungo (probabilmente 48 ore), il materiale GaNS viene lasciato galleggiare sulla superficie dell'acqua e gli elettrodi vengono rimossi dalla soluzione salina.

3. Quando lasciato da solo, il materiale di GaNS scende gradualmente alla base del contenitore e viene lasciato da solo per un altro periodo di 24 ore.

4. L'acqua utilizzata per la fabbricazione di GaNS è salata e quindi viene versata con molta attenzione e sostituita con acqua distillata:



5. Quella sostituzione e versamento dell'acqua viene fatta più volte per rimuovere il sale e, infine, il contenitore è riempito con acqua distillata e lasciato per 24 ore durante il quale il GaNS al fondo del contenitore carica la nuova acqua con energia Orgone, Trasformandolo in "acqua di GaNS".

6. Questa acqua di GaNS è ciò che può riportare il seme allo stato originale. L'acqua può anche essere utilizzata in modo molto efficace nel crescere di verdure e frutta, ripristinare le piante morenti e provocare importanti miglioramenti nella dimensione e nella quantità di prodotti trattati con l'acqua durante la crescita. Ovviamente, durante il periodo in cui l'acqua GaNS sta guadagnando la sua straordinaria potenza, altri contenitori possono essere elaborati per aumentare la quantità di materiale GaNS disponibile per l'uso e una buona quantità di acqua GaNS è necessaria se i livelli agricoli di sementi devono essere trattati Prima di piantare. Un metodo consigliato per il trattamento del grano è quello di mettere il grano in un secchio, riempire il secchio con acqua e collocare il secchio in un contenitore più grande riempito con acqua di GaNS. Dopo ventiquattro ore, il grano aumentato è pronto per essere piantato. Il materiale GaNS rimane potente per settimane e può essere utilizzato per caricare molti, molti vasetti di acqua distillata per produrre acqua GaNS pronta per essere utilizzata.

Al passaggio, va ricordato che con ogni probabilità una piramide eretta su un sacco di grano dovrebbe avere lo stesso effetto nel restituire il grano allo stato sano sano. Per questo, è necessario solo avere gli otto bordi dritti che formano la piramide, in quanto i lati possono essere lasciati aperti dal momento che l'energia Orgone scorre lungo i bordi. Una delle linee di base diritte della piramide deve essere esattamente Nord-Sud in direzione e da "Nord", si intende il Nord Magnetico che varia gradualmente ogni anno, e quindi una bussola viene utilizzata per determinare l'allineamento esatto. Ci sono ulteriori dettagli nel capitolo 9.

L'idrossido di sodio viene venduto come "Lye", "Cleaner di drenaggio" o "Soda caustica". Si prega di notare che la soda caustica è altamente pericolosa e versare acqua calda su di esso è una cosa potenzialmente sconsigliata da fare. Di conseguenza, occorre prestare molta attenzione quando si faccia questo - utilizzando un contenitore coperto con il coperchio che copre quasi tutta la parte superiore del contenitore prima che si versi l'acqua calda. Assumere l'aceto in caso di esposizione accidentale alla soda caustica, Indossare guanti e occhiali protettivi e riportare il coperchio sul contenitore non appena l'acqua è stata versata. Non respirare nel vapore che si verifica quando viene versata acqua calda su sodio caustico.

Ci sono diversi video da guardare: <https://www.youtube.com/watch?v=iRQfYtSHFiY&t=93s> o <https://www.youtube.com/watch?v=DLMC3AYmUJg&t=393s> o <https://www.youtube.com/watch?v=l-u7RLuDNfQ>. Essenzialmente, mantenere il vostro materiale da placcare in un ambiente di sodio caustico per un lungo e lungo tempo è il fattore più importante.

Bisogna comprendere che l'acqua "GaNS" ha un forte effetto di concentrazione dell'organo. Questo effetto può essere utilizzato in modo più efficace da varie tecniche per la crescita vegetale e vegetale. Una piramide ha dimostrato di disegnare la tavola delle acque sotterranee verso la superficie del suolo e se la piramide è abbastanza grande e realizzata con i migliori materiali, il livello dell'acqua può effettivamente superare il livello del suolo. È probabile che lo stesso effetto avviene con un anello di tubo di plastica riempito con acqua di GaNS e messo a terra. Questo metodo di riempimento di un anello del tubo di plastica con acqua di GaNS per aumentare il flusso di organo attorno ad un albero viene utilizzato come questo:



Per questo, un pezzo di tubo di plastica cavo viene utilizzato per collegare le estremità del tubo dopo che è riempito con l'acqua di GaNS:



Nell'esempio sopra riportato è stato utilizzato anche un tubo di diametro più piccolo e il tubo più piccolo è stato riempito con acqua di rame GaNS che viene fatta sostituendo una striscia di rame per il metallo zinco durante la realizzazione del materiale GaNS. L'acqua di rame GaNS è considerata diversa dall'acqua di carbonio GaNS e anche se con diverse concentrazioni di sale il colore risultante può essere azzurro, azzurro o marrone. Tuttavia, l'acqua di Carbon GaNS è raccomandata per la maggior parte dei lavori di coltivazione.

Ad esempio, questo contenitore che viene utilizzato per coltivare piante di pomodoro ha piccole sfere di plastica gialla piene di acqua GaNS sospesa intorno alle piante:





È necessario capire che ci sono molte possibili varianti quando si utilizza l'energia Orgone con piante in crescita e questo particolare giardiniere utilizza l'acqua di Carbon GaNS nelle sfere inferiori e l'acqua di rame GaNS nelle sfere che sono appesi più in alto. L'idea è quella di generare un campo Orgone sempre più potente, in quanto le piante crescono più in alto. In questo caso, l'effetto dell'organo che scorre intorno alle piante di pomodoro esce lateralmente e migliora la crescita di altre piante che crescono nel terreno vicino al contenitore di pomodoro. Il giardiniere acquista le sue piante con acqua che è stata conservata per un certo tempo con contenitori GaNS galleggianti nell'acqua. Altri giardinieri che usano le sfere dell'acqua di GaNS inseriscono anche una piccola bobina di filo di rame rivestito in GaNS all'interno delle sfere, nella convinzione che ciò faciliterà l'effetto di concentrazione dell'organo delle sfere.

Quindi, per ricapitolare, il materiale efficace utilizzato è l'acqua di GaNS. Quella è acqua molto pulita che viene lasciata per 24 ore in cima al materiale GaNS che è stato sciacquato molte volte dopo la creazione. Il materiale GaNS stesso non viene utilizzato direttamente nonostante il fatto che rimane attivo per molti mesi e possa produrre grandi quantità di acqua GaNS. Mi è stato detto che l'acqua di GaNS può essere utilizzata anche in molti trattamenti sanitari, ma non è qui l'argomento. Il materiale GaNS non dovrebbe mai essere toccato con la pelle nuda, né deve essere mangiato.

Patrick Kelly

www.free-energy-info.tuks.nl

www.free-energy-info.com