



Rostock INFO

Essenzen
Frequenz-
Produkte
Therapie
Academy
Galerie

Pirching 95
A-8200 Gleisdorf

Tel: +43 (0)3112 36050
Mobil: +43 664 1884614
Fax: +43 (0)3112 36050-40

office@solid-sol.com
www.Solid-Sol.com

Skype-Kontakt:
solidsolautoffice

*Wievielen Anwendern ist
eigentlich bewusst, dass
EMs lebende Bakterien
sind?*

Gründe, warum wir, von der Solid Sol, nichts mit EMs zu haben möchten:

Fragwürdiger und möglicherweise gefährlicher Trend: effektive Mikroorganismen!

Ein fragwürdiger Trend sind Produkte mit effektiven Mikroorganismen ufer seit Jahren vollkommen aus und überschwemmt Natur und Lebewesen. Nach vielen Tests (Medizin, Hygieneinstitute, Ökosystemwissenschaft etc.) wird die Anwendung als gesundheitsgefährdend und riskant eingestuft, sogar als potentielle „B-Waffe“.

Trotzdem schalten Tausende Menschen bei der Werbung von EMs ihren gesunden Hausverstand ab und kaufen ohne Überlegung und Kritik diese Produkte. Was passiert denn da? Warum wollen wir, von der Solid Sol, nicht damit zu tun haben?

Herkunft:

- Weil alles sehr „undurchsichtig“ ist – Man muss schon stur und langatmig sein, wenn man Hintergrundinformationen über diese Produkte erfahren möchte – denn außer einen Haufen Propaganda-Material mit viel Geschwafel findet man nicht sofort etwas Brauchbares. Das allein sollte schon alle Alarmglocken im Hinterkopf zum Läuten bringen.
- Alle Ausgangskonzentrate kommen aus Japan. Ohne Beschreibung über die Art der Bakterien, über die genaue Anzuchtbedingungen, über die Modifikation, damit diese Bakterien so unglaublich viel aushalten und auch aus extremen Situationen (Gülle, Säuren uvm) so gut wie unbeschadet wieder herauskommen.
- Weil man doch herausfindet und liest, dass es sich u.A. auch um Fäkalbakterien handelt!
 - o ... Laut Higas Patentschrift von 1997 sollte die Urlösung fünf Gruppen an Mikroorganismen enthalten: Milchsäure, Actinomyces -und Photosynthese-Bakterien, Hefen, Schimmelpilze und weitere Mikroben. Zum Patentmix zählen harmlose Hefen und Joghurt-Bakterien, aber auch ein typischer Darmkeim (Streptococcus faecalis), spezielle Streptomyces-Stämme, die von Natur aus hochwirksame Antibiotika produzieren, sowie Schimmelpilze wie Mucor hiemalis (Köpfchenschimmel), der beim Menschen Pilzinfektionen verursachen kann... (Quelle: Focus Magazin Nr. 35; 2013)
- Weil man somit letztendlich nicht wirklich weiß, mit was man da herumhantiert – in den Garten schüttet, in unser Ökosystem einbringt, auf Fensterscheiben und Böden aufbringt, und sogar auf den Körper aufträgt und schluckt.

Mikroorganismen:

- Weil dieser Mikroben Mix aus Bakterien, Hefen, Schimmelpilzen und weiteren Mikroben besteht, wobei diese weiteren Mikroben nicht zu erfahren sind
- Weil diese Organismen unnatürlich viel aushalten (900°C, extreme Säuren und Basen) und daher eigentlich zu den „B-Waffen“ gezählt werden können!
 - Weil es nicht zusammenpasst: Auf der einen Seite sterben Menschen an resistenten, entarteten Krankenhaus-Erregern (sind auch Bakterien!), kämpfen wir gegen Antibiotika-Resistenz und auf der anderen Seite schütten wir literweise unbekannte Bakterien und Mikroben in unseren Lebensbereich.
 - Weil es Lebewesen sind – und diese entwickeln sich weiter! Und wir versuchen damit unsere Umwelt, die mit dieser Unmenge von Lebewesen definitiv nichts anfangen kann! Und weil wir deshalb

EMs entsprechen
den Kriterien für
„B-Waffen“ !

auch absolut keine Ahnung haben, wie sich diese Lebewesen in der freien Natur weiterentwickeln – wir wissen ja auch nicht, inwieweit sie genetisch verändert wurden! Russisches Roulette im Ökosystem.

- Weil wir uns ohne nachzudenken irgendwelche Mikroben aus dem Ausland holen und in unser heimisches Ökosystem bringen – in unzählbarer Menge. Und das, obwohl wir auch mit anderen eingeschleppten Organismen (invasive Neophyten) kämpfen, die problematisch für die menschliche Gesundheit sein können, unsere heimische Fauna und Flora ausrotten, die bedeutende wirtschaftliche Schäden verursachen – Beispiele:
 - o Spanische Wegschnecke – unsere Weinbergschnecke ist kaum noch zu finden
 - o Asiatische Schlauchpilz-Art aus Polen, der die europäische Esche innerhalb kürzester Zeit an den Rand des Aussterbens bringt.
 - o Ragweed – besonders aggressive Pollen, verursacht die „Herbst-Allergien“
 - o Japanischer Staudenknöterich, sowie ein 2. Asiatischer Knöterich – diese haben bereits volkswirtschaftliche Relevanz erreicht durch eine Vielzahl von Schäden an Bauten sowie gefährliche Verdrängung von heimischen Pflanzen.
 - o Indisches Drüsen-Springkraut hat seltene österreichische Arten bereits teilweise völlig verdrängt.
 - o Götterbaum aus China – Vom Naturschutz als äußerst gefährlich eingestuft, kaum zu bekämpfen
 - o Diese Liste ist natürlich nicht vollständig und dient dazu, aufmerksam zu machen!
- Umso Bedenklicher sind solche Veränderungen in der Bakterienwelt, deren Gleichgewicht die Grundlage für alle lebenden Organismen darstellen, da Veränderungen in diesem Gleichgewicht nicht oder viel zu spät wahrgenommen werden können. Noch dazu gibt es keine abgesicherten Studien über die Langzeitauswirkungen und die tatsächlichen Wirkungsweisen.
- Weil es keine Kennzeichnungspflicht gibt – obwohl es um lebende Mikroorganismen geht!



Rostock-Support:

Diese Auffälligkeit, dass Menschen auf die EM-Propaganda eigentlich keinen mentalen Widerstand leisten und diesem ökologischen Wahnsinn ohne nennenswerte Kritik in die Hände arbeiten, ließ mich (N.W.) sehr schnell an eine eigene Form von Manipulation denken.

Interessant ist auf jeden Fall, dass Menschen nicht nur geistig manipuliert werden, indem sie ihren gesunden Hausverstand völlig abschalten und vollkommen kritiklos werden, sondern auch emotional, denn die Heftigkeit, mit der die Anwender diese EM-Produkte verteidigen, erinnert an fanatische Sektenmitglieder.

Wie kann es sonst passieren, dass intelligente Menschen, die von Hygiene, Pathologie (Krankheitslehre) oder Naturschutz eigentlich viel wissen, plötzlich zu Hause unbekannte Bakterien und Pilze überall verteilen – und andererseits z.B. Schnuller und Baby-Geschirr abkochen, damit nur ja keine Keime die Gesundheit eines Babys gefährden.

Also habe ich auf jeden Fall unsere Rostock-Country / Rostock-Garden Produktlinie mit einer harmonisierungs-Energie für Mikroorganismen in der Natur ausgestattet. Diese Energie soll das reparieren, was wir Menschen unserer Umwelt so unüberlegt antun. Außerdem habe ich die „Anti-Manipulations-Information“ auf allen Rostock-Produkten angepasst und verstärkt.

Rostock-Fazit bzw. Solid-Sol Fazit:

Wir sind vollkommen EM frei! Unsere Produkte sind alle derart informiert, dass sie den Zustand eines natürlichen, heimischen, gesunden Ökosystems unterstützen und das Erreichen dieses Levels fördern. Dies beinhaltet auch eine Unterstützung der Aufmerksamkeit, um ungewollte Manipulationen zu vermeiden.

