

EM
Effektive Mikroorganismen
„Eine Revolution zur Rettung der Erde“ (Prof. Higa, Japan)



Mikroorganismen gibt es seit Milliarden von Jahren.

Als das Leben für höhere Lebewesen wegen des hohen CO₂-Gehaltes auf unserem Erdplaneten noch nicht möglich war, haben die Mikroorganismen mit Hilfe der Umwandlung von Licht dafür gesorgt, dass Sauerstoff entstehen konnte und durch ihn organisches Leben.

Die ersten Organismen lebten also anaerob, d.h. ohne Sauerstoff. Durch ihre Ausscheidungen und die dadurch veränderten Bodenverhältnisse konnten nun auch jene Organismen einen Lebensraum finden, die Sauerstoff benötigten, die aeroben Mikroorganismen.

Ihnen folgten Flechten und Moose, die Pionierpflanzen auf unserer Erde sind und die weiteren, höheren Pflanzen als Basis dienten und dienen.

Dann folgten bekanntlich die Tiere und Menschen.

Betrachten wir nun das Leben dieser verschiedenen Mikroorganismen genauer, so erkennen wir, dass sie immer aufeinander abgestimmt wirken und leben; man nennt dies koexistent, d.h. sie sind nicht im Kampf gegeneinander sondern ergänzen sich mit ihrem Tun für Mutter Erde.

Sie geben ein Beispiel dafür, dass die Natur nicht gegen sich arbeitet sondern dass sie immer bemüht ist, Gleichgewicht und Kreisläufe zu schaffen. (Ein Naturgesetz).

Welch ein Vorbild kann uns dies sein!

Vielleicht können Sie sich nun vorstellen, was das Umgraben eines Feldes für diese, unter verschiedenen Bedingungen lebenden Tierchen, bedeutet!

Die Aeroben werden bei dieser Prozedur untergebuddelt und sollen nun plötzlich anaerob leben, und die Anaeroben landen an der frischen Luft, die sie gar nicht gewöhnt sind!

Ein Ringen um das Überleben findet statt, und dies 2 x im Jahr!

Es ist nicht verwunderlich, wenn der Erdboden mit seinem Leben müde wird, ausgelaugt und erschöpft ist!

Wir sind alle aus dem gleichen ODEM.

Uns erginge es nicht anders!

(hierbei kommt mir schulmedizinisches Vorgehen in den Sinn, bei dem ständig die Körper-Natur mit allen Mitteln bekämpft wird!)

*

Doch kommen wir nun zu dem „Entdecker“ Prof. Teruo Higa, Okinawa, Japan, Hochschullehrer und Agrar-Wissenschaftler.

Von Kindheit an wurde er durch seinen Großvater mit der Landwirtschaft vertraut gemacht. Er sah, wie seine kleine Insel sehr wenig Raum bot, um für alle Menschen dort Nahrung anzubauen. Er mußte sehen, wie die Böden und Plantagen künstlich gedüngt und immer anfälliger für Krankheiten wurden. Sein Interesse war deswegen darauf ausgerichtet, dass gesunde Nahrungsmittel wachsen konnten und die Menschen nicht durch die Spritzgifte leiden mußten.

1981 fand er bei seinen Studien durch einen sog. „Zufall“ heraus, dass eine Mischung von natürlichen, aeroben und anaeroben Mikroorganismen sehr förderlich zur Belebung des Bodens waren. (Bei all seinen Versuchen experimentierte er immer mit einzelnen Organismen-Stämmen. Es tat ihm Leid, die reinen Stammkulturen in den Müll zu entsorgen, und so schüttete er sie heimlich zum Fenster hinaus. Eines Tages sah er vorm Fenster zu seiner Überraschung ein üppiges, prachtvolles Wachstum des Rasens.

Er forschte nach, wer da wohl etwas unternommen hätte.

Es fand sich niemand und da erinnerte er sich, dass er ja immer die verschiedenen Mikroorganismen-Stämme dorthin entsorgt hatte.

Das war die gesuchte Lösung und der Grundstein für sein Ur-Konzentrat: Milchsäure-Bakterien, Hefepilze und Photosynthese-Bakterien).

EM = Effektiv arbeitende Mikroorganismen
ganz natürlich und nicht gen-manipuliert!

Ihr Hauptmerkmal ist, dass sie aufbauende und lebens-fördernde Umstände schaffen, d.h. sie wirken Fäulnis, Gärung, Oxidation, Rost, Schimmel oder üblen Gerüchen entgegen.

Kurzum: sie wandeln Unerwünschtes in Erwünschtes - auf ganz natürliche, harmonische Weise.

Sie sind derart flexibel, dass sie innerhalb von wenigen Minuten ihre kompletten Lebensbedürfnisse umstellen können, um ihre Art zu erhalten und um sich an neue Begebenheiten anzupassen.

(Dies ist ein Problem z.B. bei der Desinfektion von Krankenhaus-Böden. Durch die gewollte Abtötung von Keimen mit scharfen, chemischen Desinfektionsmitteln werden die überlebenden Keime immer hartnäckiger und resistenter.

Würde man gerade in solchen Einrichtungen mit den positiven Mikro- Organismen als Reinigungsmittel arbeiten, wie das schon Prof. Virchow bei der Bodenreinigung seiner Klinik mit z.B. Sauerteig-Krümeln erfolgreich praktizierte, so könnte durch solche Reinigung ein positives Milieu aufgebaut werden, das kaum Platz für sog. aggressive, resistente Keime bietet.)

So kann man sagen:

EM statt Chemie, **EM** statt Chlor, **EM** statt Blaukorn, **EM** statt Pestiziden, Fungiziden usw., usw.

Es gilt, den Boden, der die Grundlage unseres Lebens und unserer Nahrungsmittel ist, durch liebevollen und schonenden Umgang zu unterstützen, ihn zu nähren und zu pflegen. Ihn wertzuschätzen. Dann ist er auch in der Lage uns das Feinste und Beste zu schenken.

Es gilt, nicht mehr zu kämpfen und zu töten -in allen Bereichen-

Arbeiten wir miteinander, so verschieden wir auch sind, zum Wohle aller. Machen wir es wie die Mikroorganismen, bemühen wir uns um ein friedliches, harmonisches Zusammenleben in allen Varianten, bemühen wir uns um KOEXISTENZ!

GOTT hat uns so verschieden geschaffen, damit wir uns ergänzen!!

Prof. Higa wünschte sich, dass seine Errungenschaften in viele Bereiche Eingang finden.

So sind inzwischen unzählige Produkte und Verfahren, in die Mikroorganismen integriert wurden, entwickelt worden. Hier einige Beispiele:

- Recyceln von Nutzwasser
- Reinhalten von Teichen
- Natürlicher Aufbau von Acker- und Gartenböden
- Natürliche Reinigungsmittel für ein gesundes Milieu (Klinik, Haus, Ställe)
- Verbesserung von Tiernahrung
- Tierpflege-Produkte (für Bienen, Fische, Pferde, Hunde, Katzen usw.)

- Fermentierung von Kompost oder Gülle
- Anti-Oxidationskraft für Gesundheitsprodukte
- Natürlicher Dünger für Bäume, Pflanzen, Gemüse
- Naturkosmetik
- EM-Keramik
- EM-Holzschutzmittel
- EM-Salz
- Abschirmung elektromagnetischer Felder
- Stabilisieren von Baustoffen, Farben usw.

Es ist also für jeden die Möglichkeit gegeben, auf die Natur und ihre herrschenden Harmonie-Gesetze umzusteigen, damit das Gleichgewicht auf Erden gefördert wird.

Gerne berate ich Sie

Ihre Irene Hermeth

Buchempfehlungen:

- | | |
|-------------|--|
| Prof. Higa, | „EM, Eine Revolution zur Rettung der Erde“ |
| A. Lorch | „EM Eine Chance für unsere Erde“ |
| E. Hennig | „Geheimnisse fruchtbarer Böden“ |
| E. Hammes | „EM-Lösungen für Haus und Garten“ |
| F.P. Mau | „EM“ |
| E. Hammes | „EM-Lösungen Teiche, Pools“ |
| | „EM-Lösungen Pferde“ |