

Liebe Freunde der effektiven Mikroorganismen,



Wir freuen uns, in diesem Newsletter unser Buch „**Wunderbare Welt mit effektiven Mikroorganismen**“ vorstellen zu können.

Weiterhin einige Tipps zum Thema Boden vorbereiten für den Winter und wie man seine Pflanzen fit für den Winter macht. Dazu gibt es ein preisgünstiges Herbstpaket, sowie einige Neuerungen zum Ansetzen von EM-A.

Wie immer finden Sie auf Seite 3 die Veranstaltungstermine und auf der Rückseite den aktuellen Mondkalender mit Ansetzterminen zum Vermehren der Mikroorganismen (EM-A).

Die Idee, ein Buch über effektive Mikroorganismen zu schreiben, habe ich den vielen Freunden von EM zu verdanken. Bei meinen Vorträgen wurde ich immer wieder angesprochen, das gesammelte Praxiswissen in komprimierter Form den Anwendern zur Verfügung zu stellen. Leider war dies immer ein Zeitproblem und so schiebt man geplante Vorhaben immer nach hinten. Vor 6 Monaten lernte ich den Journalisten Werner Krieger kennen, der mir als Profi seine Hilfe anbot – so entstand unser Werk.

Im Buch sind alle Bereiche für den Einsatz der effektiven Mikroorganismen in einzelnen Kapiteln aufgeführt. Das erste Kapitel handelt allgemein von Bakterien und wie sie unser Leben bestimmen. Im zweiten Kapitel geht es um Gesundheit – vor allem um den Darm – die Haut, Ernährung, Wasser und auch der Magen und der Säure-Basenhaushalt kommen nicht zu kurz. Das dritte Kapitel haben wir „Umwelt und Natur“ genannt. Hier werden Haushalt, Garten, Teiche, Zisternen, Obst- und Weinbau, Haustiere, Viehzucht, Ackerbau und Baubiologie behandelt. In der Anwenderfibel, die 75 Seiten umfasst, finden Sie wertvolle Tipps, wie Sie die Mikroorganismen in den o. g. Bereichen effektiv einsetzen können. Insgesamt umfasst das Buch 264 Seiten, auch mit Zitaten und Rückmeldungen von Anwendern. In jedem Kapitel werden Anwender vorgestellt. So wird z. B. im Bereich „Gesundheit“ der Arzt Dr. Blum vorgestellt, der über seine Erfahrungen mit unserem ProTop bei seinen Patienten berichtet. Im Kapitel über Pferde kommen zwei Pferdehalter zu Wort, weiterhin sind Gärtner, Naturkostläden, Heilpraktiker, Kaninchenzüchter und Landwirte im Buch vertreten.

Die Resonanz der ersten Leser ist durchweg positiv. Wir sind daher sehr zufrieden. In unseren Prospekten

schreiben wir „nichts ist so gut, dass man es nicht besser machen könnte“. Von unseren Mikroorganismen wissen wir, dass sie fast perfekt sind!

Leider ist dies im Buch nicht so. Trotz professionellem Lektor ist es nicht frei von Tippfehlern. Wir bitten dies vielmals zu entschuldigen. Für die nächste Auflage werden diese Fehler korrigiert und außerdem der Bereich Rückmeldungen von Anwendern erweitert. Wir bitten Sie daher, uns Ihre Erfahrungen mit unseren Mikroorganismen mitzuteilen (per Mail oder per Post), damit wir auch andere Menschen vom Einsatz von Mikroorganismen überzeugen können.



Der Preis des Buches beträgt € 18,90 und ist ab sofort bei uns erhältlich.

Boden vorbereiten für den Winter

Der Boden ist der Darm der Pflanze, deshalb ist es sehr wichtig, ihn wie einen lebenden Organismus zu behandeln. Nur in einem gesunden Boden können gesunde Pflanzen gedeihen. Dieser Boden und die darin enthaltenen Kleinstlebewesen sollten mit der richtigen Nahrung versorgt werden. Eine Handvoll Muttererde enthält mehr Mikroorganismen als es Menschen auf der Erde gibt. Früher war das zumindest so. Heute, durch Kunstdünger, chemische Pflanzenspritzmittel und Umweltverschmutzung ist der Anteil an lebenswichtigen Mikroorganismen, anderen Kleinstlebewesen, Regenwürmern, Mineralien, Enzymen und anderen wichtigen Verbindungen auf ein besorgniserregendes Minimum gesunken. Dies zeigt sich auch in einer Studie der Weltgesundheitsorganisation (WHO) aus dem Jahre 1997. Leider gibt es keine aktuellere. In dieser Studie wurde von 1985 bis 1996 der Mineralien- und Vitamingehalt je 100 g Obst und Gemüse auf konventionell angebauten Böden untersucht. Das Ergebnis war verheerend. Hier einige Beispiele: bei Brokkoli sank der Calciumgehalt

um 68 %, Magnesium um 18,25 %, bei Bohnen der Vitamin-B6-Gehalt um 55,61 %, bei Kartoffeln der Calciumgehalt um 83 %, bei Möhren der Magnesiumgehalt um 57 %, bei Äpfeln der Vitamin-C-Gehalt um 80 %.

Pflanzen nehmen Vitamine über Wurzeln auf. Je höher der organische Gehalt im Boden, desto mehr Vitamine werden von den Bodenbakterien gebildet. Je mehr Bodenbakterien im Boden, desto höher ist der Vitamingehalt in unseren Pflanzen. In toten Acker- und Gartenböden werden somit kaum Vitamine gebildet und die darauf angebauten Pflanzen besitzen keine Vitamine und Mineralien. Der Anteil an lebenswichtigen Mineralien ging um 30 – 95 % zurück! Der Anteil an Mikroorganismen fiel auf unter 1 %. Wir brauchen uns bei diesem Ergebnis nicht über die Zunahme von Zivilisationskrankheiten zu wundern. Das Schicksal, das wir unseren Böden bereiten, wird auch unser Schicksal sein.

So sollten Sie Ihren wertvollen Boden jetzt behandeln: Nicht mit dem Spaten umgraben, sondern nur leicht aufhacken, da sonst die Bodenbakterien und Kleinstlebewesen stark gestört und dezimiert werden. Im Spätherbst nochmals eine Gabe selbstgemachten Bokashi eingraben oder **Bokashi + 400 Pellets** auf die Böden ausstreuen und mit EM-A oder unserer Fertiglösung **Spezifische Effektive Mikroorganismen Garten** (200 ml pro 10 Liter) gießen.

Danach mit Laub, Grasschnitt, Häckselgut usw. gut abdecken, nochmals mit EM gießen und über den Winter ruhen lassen. Durch diese Maßnahmen entstehen keine Fäulnisprozesse im Boden und das Mulchmaterial wird gut von den Regenwürmern angenommen.

Als Alternative zum Mulchen empfehlen wir: Nach dem Ernten den Boden nicht umgraben, sondern nur auflockern und Herbstsaaten wie Feldsalat, Spinat, Wintersalat, Kresse, Roggen, Inkarnat-Klee, Alexandrinerklee usw. aussäen. Davor nochmals **Bokashi + 400 Pellets** ausstreuen oder eigenen Bokashi mit **EM Keramikpulver**, Urgesteinsmehl und Bioholzkohle verwenden und den Boden gut mit effektiven Mikroorganismen gießen. Bäume behandelt man mit einem breiartigen Anstrich, der aus Urgesteinsmehl und **EM Keramikpulver** im Verhältnis 10:1 und **Spezifische Effektive Mikroorganismen Garten** für den Garten oder EM-A angerührt wird. Dies ersetzt das Kalken der Bäume und sorgt über den Winter für guten Schutz. Die Baumscheiben um die Bäume herum bekommen nochmals **Bokashi + 400 Pellets** oder selbst gemachten Bokashi (dieser muss

eingegraben werden) und werden mit effektiven Mikroorganismen gegossen. Danach wird gemulcht. Auch hier kann man das Mulchmaterial nochmals mit den Mikroorganismen gießen. Bei Neupflanzungen von Sträuchern und Bäumen geben viele Anwender Urgesteinsmehl und **EM Keramikpulver** MV 10:1 in das Pflanzloch. Das Loch mit Erde füllen, **Bokashi + 400 Pellets** um die Pflanze herum streuen und mit **Spezifische Effektive Mikroorganismen Garten** oder selbst hergestelltem EM-A angießen. Im Herbst fällt viel Laub, das man sehr gut zum Kompostieren oder für die eigene Bokashiproduktion verwenden kann. Den Komposthaufen schichtweise alle 20 cm mit effektiven Mikroorganismen im Mischungsverhältnis 200 ml auf 10 l Wasser gießen. Sehr gut ist auch das Streuen von Bioholzkohle, Urgesteinsmehl und **EM Keramikpulver**. Viele Anwender geben inzwischen auch in den Kompost unsere **Bokashi + 400 Pellets**, da hier alle oben genannten Anteile enthalten sind. Um die Haltbarkeit von Obst und Gemüse zu verlängern, streuen viele Anwender **EM Keramikpulver** auf die Pflanzen. Auch beim Einmachen von Marmelade, Gurken usw. einfach eine Messerspitze **EM Keramikpulver** mit in die Gläser geben!

Neuigkeiten!

Zum besseren Verständnis haben wir uns entschlossen, folgende Namensänderungen durchzuführen:

Terra Biosa heißt jetzt **Basislösung Pflanzen**

Zum Ansetzen von EM-A für den Garten und Landwirtschaft, für Böden und Pflanzen, Bokashi und Kompostherstellung sowie für Spritzmittel mit effektiven Mikroorganismen.

Animal Biosa heißt ab sofort **Basislösung**

zum Ansetzen von EM-A Tier, EM-A hell, EM-A Teich und zur Silageherstellung.

Wir verwenden seit einiger Zeit zum Ansetzen keine Zuckerrohrmelasse mehr, sondern **Bio-Gerstenmalzsirup** oder für EM-A hell **Reissirup**. **Bio-Gerstenmalzsirup** ist eine ökologische Alternative zur Zuckerrohrmelasse und wird in Europa hergestellt, während Zuckerrohrmelasse aus Übersee kommt. Für den Ansatz mit **Bio-Gerstenmalzsirup** benötigt man nur die Hälfte (1,5 %) anstelle 3 % der Zuckerrohrmelasse. Dies spart zusätzlich noch Verpackung. Ein weiterer positiver Nebeneffekt ist, dass der Ansatz hell ist. Mit **Reissirup** liegt die Ansatzmenge unverändert bei 3 %.

Unsere aktuellen Angebotspakete:



**Herbstpaket
für Boden und Pflanzen:**

- 1x 5l sEM Garten
- 1x 5 kg Bokashi + 400 Pellets
- 1x 500 g EM Keramikpulver

Zum Sonderpreis von **nur € 53,-** Sie sparen € 6,90.



**Gesundheitspaket
und Information**

- 1x ProTop Extrakt für einen
gesunden Darm.
90 Stück in der Dose.
- 1x Buch „Wunderbare Welt
mit effektiven Mikroor-
ganismen“

Zum Sonderpreis von **nur € 52,-** Sie sparen € 6,50.

Zusätzlich erhalten Sie pro Bestellung die Bonusmar-
ken und alles frachtfrei geliefert!

Zum Schluss möchte ich auf die **Naturschule von Otmar Diez** in Ramsthal bei Hammelburg aufmerk-
sam machen: Otmar Diez (bekannt durch seinen Ar-
tikel in der Gartenzeitschrift „Kraut und Rüben“, Mai
2014) beschäftigt sich intensiv mit dem Einsatz von
effektiven Mikroorganismen im Garten und zeigt Ih-
nen in verschiedenen Kursen u. a. wie man auch mit
wenig Zeitaufwand einen Nutzgarten zur Selbstver-
sorgung unterhalten kann.

Termine: Samstag **14.3. / 9.5. / 27.6.2015** jeweils
von 10:00–16:30 Uhr in Ramsthal, Alte Schule im
Haus der Lebenskunst

Weitere Informationen und Anmeldung unter:
[http://www.naturschule-diez.de/index.php/termine/
biogarten](http://www.naturschule-diez.de/index.php/termine/biogarten)

Veranstaltungstermine:

Vom 22.09.14 bis einschließlich 26.09.14 haben wir Betriebsurlaub

01.09.14, 19.30 Uhr Stammtisch

Effektive Mikroorganismen für unsere Gesundheit

06.10.14, 19.30 Uhr Stammtisch

Garten vorbereiten für den Winter

18.10.14, 14.00 Uhr bis ca. 17.00 Uhr Seminar

Aktivierung der Selbstheilungskräfte
Referent: Peter Zimmermann Autosuggestionstrainer
Anmeldung erforderlich; Gebühr 15,- Euro

03.11.14, 19.30 Uhr Stammtisch

Effektive Mikroorganismen in der Baubiologie

01.12.14, 19.30 Uhr Stammtisch

Jahresrückblick und Weihnachtsfeier mit Geschichten
und Märchen von unserem fleißigen EM-Anwender
Reinald Rickmeyer.
Wer möchte darf gerne Plätzchen mitbringen.

Ansetztermine von EM-A nach dem Mondkalender

September 2014	Oktober 2014	November 2014
Di 02.09.	Fr 03.10.	Sa 01.11. bis 17:30 Uhr
Mi 03.09.	Sa 04.10.	Di 04.11.
Sa 06.09.	Mi 08.10.	Mi 05.11. bis 22:00 Uhr
So 07.09.	Do 09.10. bis 13:45 Uhr	Sa 08.11.
Mi 10.09.	So 12.10.	So 09.11.
Do 11.09.	Mo 13.10. bis 23:00 Uhr	So 23.11.
So 14.09.	So 26.10.	Mo 24.11. bis 17:30 Uhr
Mo 15.09.	Mo 27.10.	Do 27.11.
Di 16.09. bis 17:00 Uhr	Fr 31.10.	Fr 28.11. bis 23:00 Uhr
Do 25.09.		
Fr 26.09. bis 16:30 Uhr		
Mo 29.09.		
Di 30.09.		

Wir wünschen einen angenehmen Herbst und freuen uns sehr, wenn Sie uns und unsere Mikroorganismen weiterempfehlen.

Ihre Familie Amthor

Öffnungszeiten:

Mo bis Do von 9.00 – 12.00 Uhr und 13.00 – 18.00 Uhr
Fr von 9.00 – 12.00 Uhr

Betriebsurlaub vom 22.09. bis einschl. 26.09.14

Sie, Freunde oder Bekannte
möchten den Newsletter auch per
Post und/oder E-Mail erhalten?
Gerne! Anruf genügt!

Eußenheimer Manufaktur UG
(haftungsbeschränkt)
An der Tabaksmühle 3
97776 Eußenheim

Tel. 09353 / 9963 01
Fax 09353 / 9963 02
kontakt@eussenheimer-manufaktur.de
www.pro-top.de