

Kompost-Extrakte selber herstellen

Einführungs-Kurs

Kompost Extrakte (KEX) sind ein ideales Hilfsmittel um Biobetriebe, Umstellungsbetriebe, Industrielandwirtschaft, Spezialkulturen, Gartenbaubetriebe, etc. in ihren Produktions- und Pflegeherausforderungen zu unterstützen.

Viele unserer Biobetriebe haben humusarme, mikrobiell wenig belebte Böden, die die Pflanze nicht optimal versorgen können. Die Industrielandwirtschaft hat nicht nur mit diesem Thema zu kämpfen, sondern auch mit massiv steigenden Produktionspreisen; und Umstellungsbetriebe sehen sich mit einer weiteren Herausforderung konfrontiert, nämlich dass Hilfsmittel, die ihnen als konventionelle Betriebe zur Verfügung standen, keine Option mehr sind, aber die Ertragsleistung trotzdem erreicht werden muss.

So haben alle Sparten im Gartenbau und in der Landwirtschaft Bedarf für Boden- und Pflanzenhilfsmittel, die ihnen helfen Böden zu beleben, die Pflanzengesundheit zu sichern und Erträge zu steigern.

Und genau da setzen Kompost Extrakte an. Kompost Extrakte nähren, stärken und schützen Pflanze und Boden und führen dadurch zu den gewünschten Verbesserungen.

Obendrein sind Kompost Extrakte (KEX) sehr einfach und günstig herzustellen und stehen damit jeder Betriebsgröße und Betriebsform zur Verfügung.

Der KEX-Kurs befasst sich mit allen Aspekten von Kompost-Extrakten, nämlich der Herstellung von Kompost-Extrakten, der Wirkungsweise von KEX und den Anwendungsbereichen und -formen.

Wir beschäftigen uns damit, wie KEX zur Bodenbelebung beiträgt und auf diesem Wege unser Leben als Produzenten erleichtert.

Wir befassen uns mit der stofflichen (Nährstoffe und bioaktive Substanzen) und mikrobiellen Wirkung auf die Pflanze, und wie dadurch die Pflanze optimal und vor allem gesund gedeihen kann.

Wir besprechen alle Anwendungsformen von KEX – von der Feldspritzung, über Anwendung in geschützten Flächen, hin zu Obst- und Gemüsebau, Baumschulen und allen Arten von Spezialkulturen.

Die Grundsätze des KEX-Einsatzes sind für alle Anwender gleich simpel und solange die Grundprinzipien verstanden sind, ist KEX-Anwendung eines der effektivsten Hilfsmittel das derzeit dem Gartenbau und der Landwirtschaft zur Verfügung steht.

Einsatz von Kompost-Extrakten:



Landwirtschaft



Wein- u Obstbau



Landschaftsgestaltung



Gartenbau



Rasen

ALLGEMEINES und ANMELDUNGS INFORMATION

Datum und Ort:

Montag 17. August 2020 ab 8.30 Uhr einschreiben
9:00 bis 17:00
Vormittagsprogramm: Restaurant Adler, Binzikerstrasse 80, 8627 Grüningen
Nachmittagsprogramm: Pflanzenschau AG, Grüningerstr. 100, 8627 Grüningen

Programmablauf:

Vormittag Theorie: 9:00 – 13:00 mit Kaffeepause
Mittagessen: 13:00 – 14:00 Restaurant Adler
Nachmittag Praxis: 14:00 – 17:00 auf Betrieb von Pflanzenschau AG,
Grüningerstr. 100, 8634 Hombrechtikon

Kursleitung: Angela Lübke Hildebrandt, Urs Hildebrandt

Anmeldung zum Kurs bis Samstag 1. August 2020 bei:

BIONIKA AG

Fredy Abächerli
Heiterstalden 1
6313 Edlibach

Tel. 0041 – (0)41 755 03 58
Mobil 0041 – (0)79 208 8048
Email office@bionika.ch oder
f.abaecherli@verora.ch

Kurskosten

inkl. Unterlagen und Verpflegung: Fr. 140.- je Person

Das BIONIKA AG Team freut sich auf einen produktiven und spannenden Kurstag mit Ihnen!

Unsere Homepage finden Sie unter:

www.bionika.ch

