

MULTIKRAFT – PFLANZENSTÄRKUNG MIT MIKROORGANISMEN

Entdecken Sie die Welt der Mikroorganismen-Präparate – eine ökologische Alternative zu Pestiziden mit nachhaltigem Nutzen für Mensch, Tier und Umwelt.

Neueste Forschungen belegen die Bedeutung einer intakten Mikrobiologie. So fördern Mikroorganismen das gesunde Gedeihen von Pflanzen und ihren Wurzeln. Es bewährt sich in der Praxis: Profigärtner und Landwirte setzen Mikroorganismen-Präparate bereits erfolgreich ein, und auch im eigenen Hausgarten geht es gut ohne Chemie – Pflanzenstärkung mit Mikroorganismen als natürliches Hilfsmittel.

Mit der Natur als Vorbild

Der erste Schritt für einen gesunden Garten ist, mit und nicht gegen die Natur zu arbeiten und deren natürliche Prozesse wiederherzustellen und zu fördern. Die rein biologischen Präparate werden ganz einfach über das Giesswasser und Blattspritzun-

gen konsequent und präventiv ausgebracht. Im Boden reichern sie das mikrobielle Leben an, machen Nährstoffe optimal für die Pflanzen verfügbar und stärken damit die Pflanzen gegen negative Umwelteinflüsse, Krankheiten und Schädlinge.

Gesunder Boden, robuste Pflanzen

Ist ein gesundes Bodenmilieu geschaffen, sorgt das Giessen und Besprühen mit Mikroorganismen-Präparaten für prächtig gedeihende Pflanzen. Es fördert das Keimen, die Blüte, den Fruchtansatz und die Reifung sowie die natürliche Widerstandskraft gegenüber Pilz- und Schädlingsbefall, Hitze und Kälte.

Biologische Pflanzenstärkung statt Chemiekeule

Mikroorganismen helfen der Pflanze bereits in der Wachstumsphase, ihr eigenes,



Lösen Sie unser Kreuzworträtsel auf Seite 77 und gewinnen Sie 1 Flasche «Multikraft Roots».

natürliches Abwehrsystem zu aktivieren und zu fördern. Die konsequente Anwendung der entsprechenden Präparate und eine ausgewogene organische Düngung lassen auch in Ihrem Garten alles erfolgreich blühen und gedeihen.

www.multikraft.com

www.greenpflanzenhandel.ch

