



AgroBalance „growee“ **(organischer flüssiger NKS-Dünger 1,07–1,44 – 6,3 mit Fe)**

Warum wirkt dieser weltweit einzigartige Dünger anders als herkömmliche Dünger und warum stellt er eine neue Biotechnologie dar?

Das Produkt „growee“ enthält 84 nicht synthetische Naturelemente, die sich normalerweise nicht miteinander verbinden. Wenn sie sich verbinden würden, würde eine giftige Verbindung entstehen.

Durch unseren Produktionsprozess mittels Hitze-Fermentation entsteht eine molekulare Verbindung durch Resonanz der Moleküle, wodurch ein völlig neuer Wirkstoff entsteht.

Erläuterung der Wirkungsweise: Pflanzen können die vorhandenen Nährstoffe im Boden nicht zu 100% aufnehmen. „Growee“ wirkt nun wie ein Katalysator, bzw. Booster und bildet Wurzel-Cluster (Proteoidwurzel) und somit können die „growee“-Wirkstoffe und Spurenelemente zu 100% aufgenommen werden, auch weil es ein Hochkonzentrat ist. (Beispiel: Der Mensch kann das Vitamin C von 10kg Orangen weniger gut aufnehmen, als wenn es konzentriert in einer Tablette verabreicht wird.)



Dies wirkt sich auf **Wachstum, Aroma, Geschmack, Farbe, Haltbarkeit, Verbesserung der Qualität, Wasseraufnahme (wichtig bei Dürre), Stärkung des Immunsystems und Frostfestigkeit aus** – außerdem benötigt die Pflanze dadurch z.B. weniger chemischen Stickstoff und Pflanzenschutzmittel.

Im Gewächshaus steht durch „growee“ oft die Qualität im Vordergrund – vor einem Mehrertrag - und weil weniger chemische Düngemittel und chemische Pflanzenschutzmittel notwendig sind. So wird der Landwirt automatisch zum ökologischen Betreiber.

Im Freiland wird durch „growee“ der Mehrertrag im Vordergrund stehen. Hier wird jeder Landwirt seine eigenen erstaunlichen Erfahrungen machen, die auch wirtschaftlich von großem Interesse sind. Besonders die ungewöhnliche Anwendung von „growee“, indem man die Samen 24 Stunden in der „growee“-Lösung ziehen lässt, bringt die optimalsten Erträge.