

Wir machen Ökologie rentabel...

...natürlich ohne Chemie!

Empfindliche Erdbeerkulturen gedeihen so optimal

Erdbeeren benötigen durchlässige Böden. Parzellen mit Verdichtungen (z.B. Pflugschollen) oder Vernässungen sind für den Erdbeeranbau ungeeignet.



Schlechte Feldhygiene durch mangelnde Verrottung der Ernterückstände fördern unweigerlich den Pilzbefall. Deshalb ist es wichtig von Anfang an auf Qualität zu setzen und ein großes Augenmerk auf die Feldvorbereitung zu setzen.

Der plocher bodenaktivator 1-2-3 fördert die natürliche Verrottung der Ernterückstände/Stroh bzw. Zwischenfrüchte und sorgt für ein optimales Kleinklima zwischen Edaphon, Wurzelraum und Pflanze. Parasitären Pilzen und Keimen wird durch die unterstützende Rotteförderung die Lebensgrundlage entzogen, nach dem PLOCHER-Prinzip:

Nicht abtöten, sondern Milieu verändern! Rotteförderung = Hygiene! Dies trifft auch für alle organischen Düngemittel zu. Nur eine Rotte-Gülle oder kompostierter Stallmist eignen sich zur nachhaltigen Bodenbelebung - sprich Bodenschutz. Diese Maßnahmen sind die Grundvoraussetzungen für einen erfolgreichen Erdbeeranbau.

Spargel – Erdbeeren

Die Bodenqualität ist entscheidend für die Qualität. Das schmeckt man!



Landwirt Kügel legt darauf besonderen Wert. Auf seiner Anbaufläche wird der Boden nach Spurenelementen untersucht und analysiert.

Mit den PLOCHER-Produkten werden die Bodenbakterien auf natürliche Weise aktiviert. So nimmt der Boden die Nährstoffe besser auf.

Ein gesunder Boden verspricht bessere Spargel und Erdbeeren.

Getreu dem Grundsatz:

“Erde gut - Spargel und Erdbeeren gut!”

www.spargelhof-kuegel.eu