







Humusaufbau in der Praxis

- Begrünungen, Zwischenfrüchte und Bodenleben
- 2. Kompostierung, Pflanzenkohle, Düngung
- 3. Integration von Tieren



1% Humus auf 25cm Tiefe speichert:

- 400m³ Wasser
- 2500kg Stickstoff
- 40t CO₂

















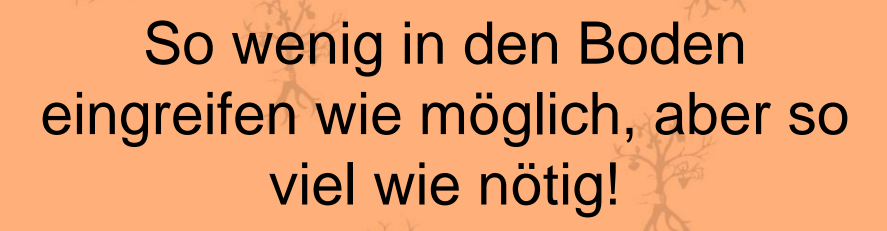




Unsere Mischungen

- FructoMax (Farm2Farm)
- Wolff-Mischung
- Biodiversitätsmischung
- BienentrachtPluss
- BlütenPluss
- BiodiversitätsPluss
- Gräsermischungen
- Gumpensteiner Dauerbegrünungsmischungen:
 - "für trockene Standorte"
 - "artenreich für alle Lagen"















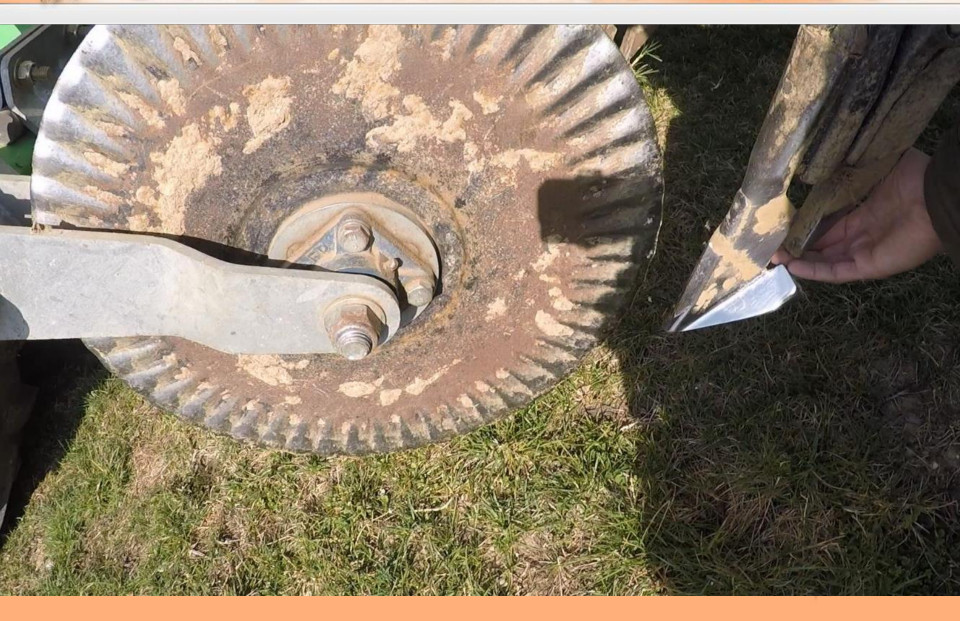




















































Kompostierung















Düngung

- mehr als nur NPK!!!
- Ohne Bodenuntersuchung gibt es kaum seriöse Empfehlungen









Düngung

- Untersuchung nach Kinsey (Albrecht) und AGES
- Düngung nach Kinsey
 - vor allem Mikronährstoffe

- alle Böden mit Zink- und Eisenmangel
- viele Böden mit Kupfermangel



wichtige Begriffe

- Antagonismus und Synergismus
- pH-Wert (Säure Base)
- Kationenaustauschkapazität
- Basensättigung
- Redoxpotential (Elektronen)



Visionen für die (nahe) Zukunft

Kreisläufe schließen!

Integration von Tieren









Baum- und Rebschule SCHREIBER KG

Im Gmirk 3 A-2170 Poysdorf

www.schreiber-baum.at

robert@schreiber-baum.at dominik@schreiber-baum.at