



Sandhafer



Phacelia



Lein

maja

Spezial-Mischung als Vorkultur

Mit hohem Kreuzblütler-Anteil wie Raps, Kohlarnten, Leguminosen



AGRO CORNER

Terra-FIT
Zwischenkultur-Mischung

Vorteile einer Gründüngung

- ❖ Indirekte Bekämpfung von Krankheiten im Boden und Nematoden
- ❖ Förderung des Bodenleben
- ❖ Humusaufbau
- ❖ Reduktion der Erosion

Eigenschaften, Leistung, Zusammensetzung



Sandhafer

- **Bekämpft** wandernde **Wurzelneematoden** (Patylenchus Penetrans) ohne Trichodoriden zu vermehren
- **Zwischenfrucht** welche mit einfacher Aussaattechnik und ohne Verzicht der Hauptkultur anzubauen ist
- Schnelle Anfangsentwicklung und gute **Konkurrenzkraft gegen Unkräuter**
- **Hohe Produktion** an organischer Masse
- **Intensive Durchwurzelung** des Bodens

Phacelia

- **Unterbricht Krankheitszyklen** in Kreuzblütler-Fruchtfolgen (Raps, Kohlarten und Leguminosen)
- **Bedenkenloser Einsatz in Raps-Leguminosen Fruchtfolgen**
- **Bindet Stickstoff** und andere **Nährstoffe** des Bodens
- Kräftige Anfangsentwicklung und **rasche Bodenbedeckung** für gründliche Unkrautunterdrückung
- **Bienen und Insektenfreundlich**



Lein

- **Optimale Unkrautunterdrückung**
- **Tiefe Pfahlwurzel** mit zum Teil stärker ausgebildeten Seitenwurzeln
- **Fruchtfolge neutral**

Anbauempfehlung

Empfohlene Aussaatmenge / ha	40 kg
Saattiefe	1-2 cm
Aussaatverfahren	Drillsaat oder Direktsaat

Agronomische Eigenschaft von Terra-FIT **maja**

- Unkrautunterdrückung +++++
- Erosion-schutz +++
- Humusaufbau +++++
- Steigerung der Bodenaktivität +++++
- Trockenheitstoleranz +++++
- Kälte- und Frosttolerant +
- Bodendurchwurzelung +++++
- Bodenstruktur +++++

+ genügend ++ gut +++ sehr gut +++++ Top

Saatperiode

Juni	Juli	August	September
			