

WICKROGGEN FUTTER



... winterharte Mischung für GPS- und Futternutzung



Vorteile:

- Winterharte Biomasse-Leguminosen-Mischung für eine ertragreiche GPS-Nutzung mit hohen Eiweiß- und Energiegehalten
- Die winterharte Wicke liefert zusätzlichen Stickstoff für die Fruchtfolge
- Welsches Weidelgras liefert nach der GPS-Ernte zusätzliche Erträge und sorgt für eine durchgehende Begrünung bis zur Folgefrucht
- Hervorragender Erosionsschutz
- Ertragspotential: 80 - 110 dt TM/ha

Mischungsdetails:

| | |
|--------------------------|-----------------------------|
| Mischungszusammensetzung | 14 % Welsches Weidelgras |
| Gew.-% | 75 % Winterroggen INSPECTOR |
| | 10 % Winterwicke BELLA |

ohne Kreuziferen, mit Leguminosen, mit Gräser, winterhart

WICKROGGEN FUTTER



... winterharte Mischung für GPS- und Futternutzung

Nutzung:

Gründungung
Eignung zur Biogas- / Futternutzung
Humusaufbau
Erosionsschutz
Stickstoffanreicherung

Fruchtfolgeeignung:

+ geeignet / ++ besonders empfohlen

| | |
|-------------|----|
| Mais | ++ |
| Getreide | + |
| Raps | + |
| Zuckerrüben | + |
| Kartoffeln | |
| Leguminosen | |

Agronomische Merkmale:

schlecht / früh / kurz / gering gut / spät / lang / hoch

| | |
|--|---------------|
| Unkrautunterdrückung | 7 |
| Erosionsschutz | 9 |
| Wasserschutz / Stickstoffkonservierung | 5 |
| Humusaufbau | 8 |
| Kälte- und Frostresistenz | 9 |
| Trockentoleranz | 6 |
| Wurzeltyp | Büschelwurzel |
| Maximale Durchwurzelungstiefe | 120 cm |

Anbau:

Sortenvertreter: P. H. PETERSEN Saatzucht Lundsgaard GmbH, Version: 19.04.2023 / 2.00

WICKROGGEN FUTTER



... winterharte Mischung für GPS- und Futternutzung

| | |
|--------------------------|--|
| Empfohlene Aussaatstärke | 110 kg/ha |
| Saattiefe | 2 - 4 cm |
| Aussaatperiode | Mitte September bis Mitte Oktober - Standort berücksichtigen! |
| Düngung | Relevanter Leguminosenanteil laut DüV: 4 Samen-%, 10 Gewichts-% |
| Pflanzenschutz | Pflanzenschutzmaßnahmen sind in der Regel nicht notwendig; Wachstumsregler nach Bedarf |
| Aussaatverfahren | Drillsaat |
| Ernte | Aus stehendem Bestand, Seitenmesser werden empfohlen |
| Erntetermin | Zur Teigreife, Mitte bis Ende Juni, danach weitere Ernte des Weidelgras möglich |