

# WICKROGGEN FUTTER ÖKO



... winterharte Mischung zur Futterproduktion oder Gründüngung



### Vorteile:

- Winterharte Mischung aus dem ertragsstarken, standfesten und blattgesunden Populationsroggen INSPECTOR und Winterwicke
- Die Winterwicke fixiert Luftstickstoff und trägt so zur Nährstoffversorgung innerhalb der Fruchtfolge bei
- Zusätzliche Futterquelle mit hohen Eiweiß- und Energiegehalten
- Winterharte Wicke liefert Nektar und Pollen und erhöht die Biodiversität
- **viterra® WICKROGGEN ÖKO** hilft die Flächen unkrautfrei zu halten und verbessert die Bodenstruktur
- Als **viterra® WICKROGGEN FUTTER ÖKO** enthält die Mischung zudem Inkarnatklee und Welsches Weidelgras, welche nach GPS Ernte zusätzliche Erträge über Sommer liefern und für eine durchgehende Begrünung bis zur Folgefrucht sorgen
- 

### Mischungsdetails:

Mischungszusammensetzung Gew.-%	12 % Inkarnatklee
	13 % Welsches Weidelgras
	67 % Winterroggen INSPECTOR
	8 % Winterwicke

ohne Kreuziferen, mit Leguminosen, mit Gräser, winterhart

# WICKROGGEN FUTTER ÖKO



... winterharte Mischung zur Futterproduktion oder Gründüngung

### Nutzung:

Gründüngung  
Eignung zur Biogas- / Futternutzung  
Humusaufbau  
Erosionsschutz  
Stickstoffanreicherung  
Mulchsaat

### Fruchtfolgeeignung:

+ geeignet / ++ besonders empfohlen

Mais	++
Getreide	+
Raps	+
Zuckerrüben	+
Kartoffeln	
Intensivkulturen	
Leguminosen	

### Agronomische Merkmale:

schlecht / früh / kurz / gering

gut / spät / lang / hoch

Unkrautunterdrückung	██
Erosionsschutz	██
Wasserschutz / Stickstoffkonservierung	██
Humusaufbau	██
Kälte- und Frostresistenz	██
Trockentoleranz	██
Wurzeltyp	Büschelwurzel

### Anbau:

Empfohlene Aussaatstärke	100 - 120 kg/ha
Saattiefe	2-4 cm
Aussaatperiode	Mitte September bis Mitte Oktober