

Winterwicke

LATIGO

Herausragend als Gründüngungs- und Futterpflanze



Vorteile:

- **LATIGO** beeinflusst mit intensivem Büschelwurzelsystem die Bodenstruktur positiv und fördert die Bodengare
- Durch das Wurzelwachstum über Winter werden große Mengen organische Substanz im Boden gebildet, welche maßgeblich zum Humusaufbau beitragen
- In Wurzelknöllchen fixierter Luftstickstoff reduziert den Düngbedarf der Folgefrucht
- Gute Bodenbedeckung sorgt für hohe Konkurrenz gegenüber Unkräutern
- Erhöhte Biodiversität durch reichhaltiges Nahrungsangebot für Bestäuber
- Exzellente Winterhärte - im Rosettenstadium bis zu -19°C
- Zur Futterproduktion besonders gut in Gemengen mit Wintergetreide oder Futtergräsern geeignet
- **LATIGO** ist anspruchslos hinsichtlich Bodengüte und Wasserverfügbarkeit

Winterwicke

LATIGO

Herausragend als Gründungs- und Futterpflanze

Nutzung:

Gründung
Stickstoffanreicherung
Humusaufbau
Erosionsschutz
Eignung zur Biogas- / Futternutzung
Wildacker

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	60 - 80 kg/ha
Saattiefe	3 - 5 cm
Aussaatperiode	Juli bis Mitte September
Düngung	Im Zwischenfruchtanbau in der Regel nicht notwendig
Pflanzenschutz	Im Zwischenfruchtanbau in der Regel nicht notwendig
Aussaatverfahren	Drillsaat