



## SENDERO

### WELSCHES WEIDELGRAS

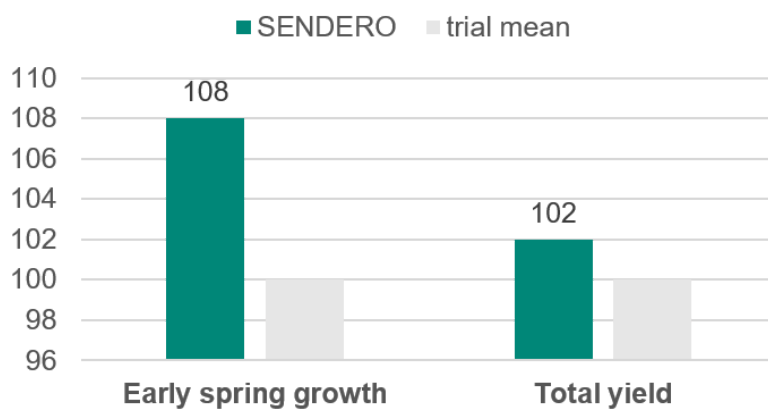
#### Profil

SENDERO ist die neue vielversprechende Sorte im diploiden Welsch Weidelgras Segment der DSV. Neben überdurchschnittlichen Erträgen zeichnet sie sich durch besonders gute Rostresistenz, Winterhärte und eine schnelle Entwicklung nach dem Winter aus. Dies ist auf die Selektion der Sorte aus einer Narbe mit fusariumresistenten und nachwuchsstarken Pflanzen zurückzuführen. Auch in England und Wales zeigt SENDERO eine überragende Frühjahrsentwicklung mit rel. 108 auf der Empfehlungsliste. Des Weiteren ist SENDERO sehr gut verdaulich.

#### Nationale Listung/Empfehlung:

BY, CA, DE, DK, UK

Aussaatstärke: 40-50 kg/ha



Source: AHDB Recommended Grass and Clover Lists for England and Wales 2023/24

- ✓ Überragende Frühjahrsentwicklung
- ✓ Gut verdaulich
- ✓ Sehr hohe Rostresistenz

## Eignung

Ploidie

diploid

## Agronomische Eigenschaften

Ährenschieben

1 2 3 4 5 6 7 8 9

mittel

Massebildung im Anfang

1 2 3 4 5 6 7 8 9

mittel

## Neigung zu

Auswinterung

1 2 3 4 5 6 7 8 9

gering bis mittel

Lager

1 2 3 4 5 6 7 8 9

mittel

## Ertragseigenschaften

TM-Ertrag Gesamt

1 2 3 4 5 6 7 8 9

mittel bis hoch

TM-Ertrag - 1. Schnitt

1 2 3 4 5 6 7 8 9

mittel

TM-Ertrag - weitere Schnitte

1 2 3 4 5 6 7 8 9

hoch

## Anfälligkeiten

Rost

1 2 3 4 5 6 7 8 9

gering

Bakterienwelke

1 2 3 4 5 6 7 8 9

gering bis mittel

Fusarium

1 2 3 4 5 6 7 8 9

gering bis mittel

Mehltau

1 2 3 4 5 6 7 8 9

gering bis mittel

Einstufung nach Beschreibender Sortenliste - Bundessortenamt 2024 und eigenen Ergebnissen.

## Regionalempfehlung

	Ackerfutter	Grünland
Baden-Württemberg	✓	
Bayern	✓	
Mittelgebirge	✓	
Nord-Ost	✓	
Nord-West	✓	

Die hier genannten Sorteninformationen, Empfehlungen und Darstellungen erfolgen nach bestem Wissen und Gewissen, aber ohne Gewähr auf Vollständigkeit und Richtigkeit. Wir können nicht garantieren, dass die beschriebenen Eigenschaften wiederholbar sind. Alle Angaben dienen als Entscheidungshilfe. Mischungszusammensetzungen können sich bei Nichtverfügbarkeit einzelner Sorten ändern. Stand 10/2024, Änderungen vorbehalten.