



DOLOMIT

Welsches Weidelgras

Profil

DOLOMIT besitzt eine ausgezeichnete Ertragsleistung. Dies gilt insbesondere für den Gesamttrockenmasseertrag des ersten Schnitts, sodass DOLOMIT vom Norddeutschen Bund die Empfehlung als A1-Winterzwischenfrucht erhalten hat. Kombiniert mit einer guten Rostresistenz ist DOLOMIT ein sehr interessantes tetraploides, mittelfrühes Welsches Weidelgras, das in ganz Deutschland empfohlen ist.

Aussaatstärke: 40-50 kg/ha

Internationale Listungen/Empfehlungen: BY, CA, CL, DE, DK, RU, UY

- ✓ A1 WZ Eignung
- ✓ Gehört zu den Top Ertragssorten
- ✓ In allen Regionen Deutschlands empfohlen
- ✓ Gute Rostresistenz



Eignung

| | |
|---------|-----------------|
| Ploidie | tetraploid |
| Reife | früh bis mittel |

Agronomische Eigenschaften

Massebildung im Anfang



mittel bis stark

Neigung zu

| | | |
|--------------|--|-------------------|
| Auswinterung | <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 3 <input checked="" type="radio"/> 4 <input type="radio"/> 5 <input type="radio"/> 6 <input type="radio"/> 7 <input type="radio"/> 8 <input type="radio"/> 9 | gering bis mittel |
| Lager | <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 3 <input checked="" type="radio"/> 4 <input type="radio"/> 5 <input type="radio"/> 6 <input type="radio"/> 7 <input type="radio"/> 8 <input type="radio"/> 9 | gering bis mittel |

Ertragseigenschaften

| | | |
|------------------------------|--|-----------------|
| TM-Ertrag Gesamt | <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 3 <input type="radio"/> 4 <input type="radio"/> 5 <input checked="" type="radio"/> 6 <input type="radio"/> 7 <input type="radio"/> 8 <input type="radio"/> 9 | mittel bis hoch |
| TM-Ertrag - 1. Schnitt | <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 3 <input type="radio"/> 4 <input type="radio"/> 5 <input checked="" type="radio"/> 6 <input type="radio"/> 7 <input type="radio"/> 8 <input type="radio"/> 9 | mittel bis hoch |
| TM-Ertrag - weitere Schnitte | <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 3 <input type="radio"/> 4 <input type="radio"/> 5 <input checked="" type="radio"/> 6 <input type="radio"/> 7 <input type="radio"/> 8 <input type="radio"/> 9 | mittel bis hoch |

Anfälligkeiten

| | | |
|----------------|--|-------------------|
| Rost | <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 3 <input checked="" type="radio"/> 4 <input type="radio"/> 5 <input type="radio"/> 6 <input type="radio"/> 7 <input type="radio"/> 8 <input type="radio"/> 9 | gering bis mittel |
| Mehltau | <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 3 <input type="radio"/> 4 <input checked="" type="radio"/> 5 <input type="radio"/> 6 <input type="radio"/> 7 <input type="radio"/> 8 <input type="radio"/> 9 | mittel |
| Bakterienwelke | <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 3 <input checked="" type="radio"/> 4 <input type="radio"/> 5 <input type="radio"/> 6 <input type="radio"/> 7 <input type="radio"/> 8 <input type="radio"/> 9 | gering bis mittel |
| Fusarium | <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 3 <input checked="" type="radio"/> 4 <input type="radio"/> 5 <input type="radio"/> 6 <input type="radio"/> 7 <input type="radio"/> 8 <input type="radio"/> 9 | gering bis mittel |

Einstufung nach Beschreibender Sortenliste - Bundessortenamt 2024 und eigenen Ergebnissen.

Regionalempfehlung

| | Ackerfutter | Grünland |
|-------------------|-------------------------------------|----------|
| Baden-Württemberg | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| Bayern | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| Mittelgebirge | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| Nord-Ost | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| Nord-West | <input checked="" type="checkbox"/> | |

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.