

RADDE

Wiesenlieschgras

Profil

Sie sind auf der Suche nach einer Lieschgrassorte, die gut an unterschiedliche Standortbedingungen angepasst ist, insbesondere für nordische Klimaregionen? Es ist RADDE! Die Haupteigenschaften sind das frühe Ährenschieben und ein stabiler Ertrag über verschiedene Standorte hinweg. In Deutschland ist RADDE das ertragsstärkste Lieschgras auf der Bundessortenliste. Die zusätzlich gute Winterhärte macht RADDE zu einer robusten Sorte für kühlere Regionen.

Internationale Listungen/Empfehlungen: CA, BY, DE, SE

Aussaatstärke: 15 kg/ha

- ✓ Ertragsstärkste Sorte auf der Bundessortenliste
- ✓ Sehr gut an nordisches Klima angepasst
- ✓ Sehr frühes Ährenschieben

Eignung

Reife

sehr früh bis früh

Agronomische Eigenschaften

Massebildung im Anfang



stark

Neigung zu

Auswinterung



mittel

Lager



gering bis mittel

Ertragseigenschaften

Ausdauer	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div>6</div><div></div><div></div><div></div></div>	mittel bis hoch
Narbendichte	<div><div></div><div></div><div></div><div>4</div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	locker bis mittel
TM-Ertrag Gesamt	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div>6</div><div></div><div></div><div></div></div>	mittel bis hoch
TM-Ertrag - 1. Schnitt	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div>6</div><div></div><div></div><div></div></div>	mittel bis hoch
TM-Ertrag - weitere Schnitte	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div>6</div><div></div><div></div><div></div></div>	mittel bis hoch

Einstufung nach Beschreibender Sortenliste - Bundessortenamt 2024 und eigenen Ergebnissen.

Regionalempfehlung

	Ackerfutter	Grünland
Baden-Württemberg	✓	✓
Bayern	✓	✓
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.