



HARMONIE

ROTKLEE

Profil

HARMONIE ist eine überaus gesunde Rotkleeporte, mit besonders geringer Anfälligkeit für Stängelbrenner. Außerdem besitzt HARMONIE einen sehr hohen Rohproteingehalt. Zusammen mit guten Ertrags- und Ausdauereigenschaften ist HARMONIE eine sehr solide Sorte ohne Schwächen.

Internationale Listungen/Empfehlungen: BY, CH, DE, EE, FR, UA, UK

Aussaatstärke: 15-20 kg/ha

- Sehr gesunde Sorte
- Hohe Rohproteingehalte
- Sorte ohne Schwächen



Allgemein

Ploidie

diploid

Agronomische Eigenschaften

Blühbeginn | (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) | mittel

Stängelhöhe - Vollentwicklung | (1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) | mittel bis lang

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
TM-Ertrag - 1. Schnitt	(1) (2) (3) (4) (5) 6 (7) (8) (9)	mittel bis hoch
TM-Ertrag - weitere Schnitte	(1) (2) (3) (4) 5 (6) (7) (8) (9)	mittel
Gesamt-TM-Ertrag im 2. Hnj.	(1) (2) (3) (4) 5 (6) (7) (8) (9)	mittel
Ausdauer	(1) (2) (3) (4) (5) 6 (7) (8) (9)	mittel bis hoch

Qualität

Rohproteingehalt	(1) (2) (3) (4) (5) 6 (7) (8) (9)	mittel bis hoch
------------------	--	-----------------

Anfälligkeiten

Kleekrebs	(1) (2) (3) (4) 5 (6) (7) (8) (9)	mittel
Stängelbrenner	(1) (2) 3 (4) (5) (6) (7) (8) (9)	gering
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
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 08/2025, Änderungen vorbehalten.