



DIPLOMAT

ROTKLEE

Profil

DIPLOMAT ist eine diploide Rotkleeart mit ausgeglichenen agronomischen Eigenschaften. Sie zeigt eine ausbalancierte Trockenmasseertragverteilung über alle Schnitte sowie eine geringe Anfälligkeit für Mehltau. DIPLOMAT ist eine international breit bewährte Sorte.

Internationale Listungen/Empfehlungen: AT, DE, FR, LU, UK

Aussaatstärke: 15-20 kg/ha

- ✓ Ausgeglichene agronomische Eigenschaften
- ✓ Geringe Anfälligkeit für Mehltau
- ✓ International bewährt

Allgemein

Ploidie

diploid

Agronomische Eigenschaften

Blühbeginn



früh bis mittel

Stängelhöhe - Vollentwicklung



mittel

Massebildung im Anfang



mittel

Neigung zu

| | | |
|--------------|--|--------|
| Auswinterung | <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 |
| Lager | <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 |

Ertragseigenschaften

| | | |
|------------------------------|--|--------------------|
| TM-Ertrag Gesamt | <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 |
| TM-Ertrag - 1. Schnitt | <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 |
| TM-Ertrag - weitere Schnitte | <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 | niedrig bis mittel |
| Gesamt-TM-Ertrag im 2. Hnj. | <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 | niedrig bis mittel |
| Ausdauer | <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 |

Qualität

| | | |
|------------------|--|--------|
| Rohproteingehalt | <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 |
|------------------|--|--------|

Anfälligkeiten

| | | |
|----------------|--|-------------------|
| Kleekrebs | <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 |
| Stängelbrenner | <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 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.

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 04/2026, Änderungen vorbehalten.