

# Sortenbeschreibung

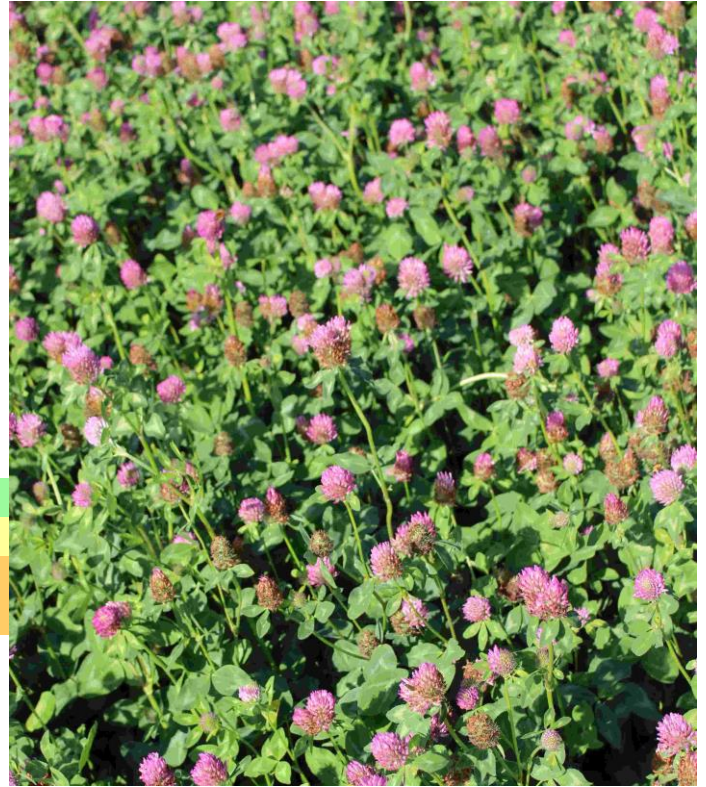
## Sorte

## PASTOR

|                  |                    |
|------------------|--------------------|
| Art              | Rotklee            |
| Botanischer Name | Trifolium pratense |
| Ploidie          | 2                  |
| Saatstärke       | 12 kg/ha           |
| Reihenabstand    | wie Getreide       |
| Saatzeit         | März bis August    |
| Aussaattiefe     | 1-2 cm             |

### Agronomische Kennzahlen\*:

|                                  |     |
|----------------------------------|-----|
| Höhe im Ansaatjahr               | 5   |
| Ertrag                           | 4,8 |
| Jugendentwicklung                | 3,3 |
| Konkurrenzkraft                  | 5,5 |
| Ausdauer                         | 3,9 |
| Resistenz gegen Auswinterung     | 4,5 |
| Resistenz gegen Stängelbrenner   | 1,2 |
| Resistenz gegen Blattkrankheiten | 2,3 |



### Erläuterung der angegebenen Kennzahlen\*:

1: Sehr hoch bzw. sehr früh / 5: Mittel / 9: sehr niedrig bzw. sehr schlecht

\* **Quelle:** Suter et al., Agrarforschung Schweiz 8 (1), Beilage / Encart, 2017

### Kurzbeschreibung der Sorte

PASTOR ist ein diploider Rotklee und die erste Sorte, welche speziell für die Weidenutzung gezüchtet wurde. Diese Sorte ist durch die Kreuzung zwischen einem Wildklee aus Dauerweiden im Schweizerischen Jura und Mattenrotklee entstanden und vereint somit die Merkmale beider Seiten. PASTOR zeichnet sich durch einen flachen Wuchs sowie eine höhere Belastbarkeit als bei herkömmlichem Rotklee aus. Damit verträgt PASTOR Beweidung besser als andere Sorten. Außerdem liefert er hohe Erträge und kann mit guter Ausdauer sowie durch eine sehr gute Etablierung punkten. Die winterfeste Sorte überzeugt weiterhin durch hervorragende Resistenzeigenschaften, z. B. gegen Stängelbrenner und Mehltau.

### Die wichtigsten Eigenschaften auf einen Blick

Ertragreich und winterfest  
Sehr gesund  
Ausdauernd  
Hoher Eiweißgehalt  
Sehr hohe Weidefestigkeit

### Bemerkungen

Außerlich unterscheidet sich Weiderotklee durch die kleineren Blätter und eine intensive Triebbildung vom herkömmlichen Rotklee.

Passendes Impfmittel mit passenden Rhizobien zur Saatgutimpfung:  
**RhizoFix® RF-40**

