



# LARUS

Rotklee

## Profil

Die tetraploide Mattenklee Sorte LARUS überzeugt mit einer geringen bis mittleren Neigung zur Auswinterung und hoher Ausdauer. Bemerkenswert sind die gute Gesundheit sowie die Ertragsleistung der Sorte. Dies gilt insbesondere für die Trockenmasseerträge in den weiteren Schnitten und die hohen Gesamt-Trockenmasseerträge im 2. Hauptnutzungsjahr.

**Internationale Listungen/Empfehlungen:** DE, LU

**Aussaatstärke:** 15-20 kg/ha

- ✓ Ertragreicher "Mattenklee"
- ✓ Sehr krankheitsresistent
- ✓ Hohes Ausdauervermögen



## Allgemein

<b>Ploidie</b>	Tetraploid
<b>Geeignet für Biogas</b>	
<b>Gründüngung</b>	
<b>Futternutzung</b>	
<b>Schnitt</b>	
<b>Beweidung</b>	
<b>Sommer-Zwischenfrucht</b>	
<b>Winter-Zwischenfrucht</b>	

## Agronomische Eigenschaften

Blühbeginn	<input type="radio"/> 1 <input checked="" type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 3 <input type="radio"/> 4 <input type="radio"/> 5 <input type="radio"/> 6 <input type="radio"/> 7 <input type="radio"/> 8 <input type="radio"/> 9	sehr früh bis früh
Stängelhöhe - Vollentwicklung	<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
Massebildung im Anfang	<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 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 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 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 type="radio"/> 6 <input checked="" type="radio"/> 7 <input type="radio"/> 8 <input type="radio"/> 9	hoch
Gesamt-TM-Ertrag im 2. Hnj.	<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
Ausdauer	<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

## Qualität

Rohproteingehalt	<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
------------------	--	--------------------

## Anfälligkeiten

<b>Kleekrebs</b>	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <span>1</span><span>2</span><span>3</span><span style="background-color: #008000; color: white;">4</span><span>5</span><span>6</span><span>7</span><span>8</span><span>9</span> </div>	gering bis mittel
<b>Stängelbrenner</b>	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <span>1</span><span>2</span><span>3</span><span style="background-color: #008000; color: white;">4</span><span>5</span><span>6</span><span>7</span><span>8</span><span>9</span> </div>	gering bis mittel
<b>Mehltau</b>	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <span>1</span><span>2</span><span>3</span><span>4</span><span style="background-color: #008000; color: white;">5</span><span>6</span><span>7</span><span>8</span><span>9</span> </div>	mittel

Einstufung nach Beschreibender Sortenliste - Bundessortenamt 2024 und eigenen Ergebnissen.

## Regionalempfehlung

	Ackerfutter	Grünland
<b>Baden-Württemberg</b>	✓	✓
<b>Mittelgebirge</b>	✓	✓
<b>Nord-Ost</b>	✓	
<b>Nord-West</b>	✓	

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.