

# Sortenbeschreibung

## Sorte

## APOLL

Art	Ölrettich
Botanischer Name	Raphanus sativus
Ploidie	diploid
Saatstärke	ZF 25-30 kg/ha
Reihenabstand	wie Getreide
Saatzeit	Juli bis Ende August
Aussaattiefe	2-3 cm

### Agronomische Kennzahlen\*:

Anfälligkeit für Rübennekmatoden	-
Massebildung im Anfang	6
Neigung zum Blühen	6
Neigung zu Lager	5



### Erläuterung der angegebenen Kennzahlen\*:

1: Sehr früh, kurz, gering / 5: Mittel / 9: Sehr spät, lang, stark

\* **Quelle:** Bundessortenamt 2016, Landessortenversuche

### Kurzbeschreibung der Sorte

Der Ölrettich APOLL kann hervorragend in der Gründüngung eingesetzt werden. Zu seinen Eigenschaften zählt ein sehr hohes Stickstoffaneignungsvermögen. Die Sorte eignet sich besonders gut für die gezielte Begrünung. Das Ausbringen von APOLL führt zur Lockerung von stark verdichteten Bodenhorizonten aufgrund des tief wachsenden Wurzelsystems. Somit wird der Boden mit essentieller organischer Substanz versorgt. Es kann auch organischer Dünger ausgebracht werden [Düngeverordnung beachten].

### Die wichtigsten Eigenschaften auf einen Blick

Sehr hohes Stickstoffaneignungsvermögen  
Bestens geeignet für Begrünung  
Lockerung des Bodens

