

# Cefalu - Blasenfrüchtiger Klee

---



## Protein aus allen Bodenarten

- Blasenfrüchtiger Klee
- Hervorragende Toleranz gegen saure Böden
- Tiefe Pfahlwurzel und umfangreiches Wurzelsystem
- Blähungen nicht häufig
- Ausgezeichnete Regeneration aus harten Samen

---

## Zusammensetzung

### Spezifikationen

Menge

### Art

Blasenfrüchtiger

---

Diese Klee-Sorte der gemäßigten Zone ist einfach an ihren spitzen, pfeilförmigen Blättern erkennbar. Diese hartsamige Sorte wird hauptsächlich in der Mittelmeerregion mit sehr milden Wintern eingesetzt. Blasenfrüchtiger Klee ist an säureneutrale Böden angepasst und eignet sich für Schnitt und leichte Beweidung. Da der Blasenfrüchtige Klee recht langsam beginnt und seine Hauptproduktion im Frühjahr hat, sollte er in Mischungen mit winteraktiveren Leguminosensorten verwendet werden.

### Merkmale Cefalu:

- Erforderliche Niederschlagsmenge: 400 mm+
- pH-Bereich (CaCl<sub>2</sub>): 4,5–7,0
- Blüte: früh
- Selbstregenerierung: ausgezeichnet
- Wuchsform: aufrecht
- Etablierung: langsam
- Anwendung: Silage, Beweidung
- Aussaatmenge: 1–8 kg/ha, in Mischungen mit Gräsern und Leguminosen

