

Felderbse/Peluschke (*Pisum sativum* L.)



■ Charakteristik:

- Einjährig, schnell wachsend, eiweißreich
- Blätter: länglich, unten gekerbt; Blattstiel endet in verzweigter Wickelranke; charakteristisch violett-roter Fleck an Blattachsen der Nebenblätter
- Wuchshöhe: hohle Stängel bis 1 m
- Blüten: violett
- Samen: befinden sich in ca. 8 cm langen Schoten
- Wurzel: verdickte, leicht spiralförmig gedrehte Pfahlwurzel, Seitenwurzeln verlaufen seitwärts, relativ geringes Tiefenwachstum

■ Standortansprüche:

- Mittel bis gering
- Hoher Kalk- und Humusbedarf (pH > 6)
- Feuchtwarmes Klima
- Gut durchlüftete und durchfeuchtete Böden
- Sehr trockene Böden und Sandböden sind ungeeignet

■ Verwendung/Verwertung:

- Sommerzwischenfrucht
- Als Grünfutter/Silage in Mischungen
- Beweidung möglich

■ Gründüngung:

- N-Sammler
- Guter Bodenaufschluss
- Wurzelrückstände 12-15 dt TM/ha
- Gute Vorfruchtwirkung
- Bienenweide

■ Aufgabe in TerraLife®:

- Trockenkeimer
- Flachwurzler
- N-Sammler
- Dichte Durchwurzelung der Krume durch Verzweigung der Seitenwurzeln

■ TerraLife® Mischungen:

- [BetaMaxx 30](#)
- [BetaMaxx 50](#)
- [BetaMaxx TR](#)
- [MaisPro TR](#)
- [MaisPro TR Greening 30](#)
- [MaisPro TR Greening 50](#)
- [N-Fixx](#)
- [N-Fixx 50](#)
- [SolaRigol](#)
- [SolaRigol TR](#)

- [BetaMaxx Öko](#)
- [Hülsenfrucht Öko](#)
- [MaisPro Öko](#)
- [MaisPro TR Öko](#)
- [Solanum TR Öko](#)