

Camelina sativa

Famiglia botanica: brassicacea

Seme oleaginosa ricca di omega 3

CARATTERISTICHE AGRONOMICHE

Olio ricco di omega 3: sbocco alimentazione umana ed industriale (carburante)

- Utilizzo: produzione di granella e copertura vegetale (cover crop)
- Periodo di semina: autunnale e primaverile
- Buona tolleranza alle condizioni di siccità nella fase d'impianto
- Discreta adattabilità in condizione di aridità e suoli marginali.
- Apparato radicale fittonante: 30 – 50 cm
- Copertura vegetale facile da terminare, Gelività simile alla senape bianca (seminare prima della fine settembre al Nord)
- Produzione di biomassa leggermente inferiore alla senape
- Ottima alternativa alla senape bianca come cover crop e sovescio
- pianta mellifera, favorisce gli impollinatori
- mal supporta condizione di suoli ristagnosi
- Terminazione della copertura vegetale molto facile



La Camelina da cover crop / CONSIGLI di semina

Periodo di semina:

- **settembre, entro il 15/20 per favorire la gelività al nord Italia**
- **ottobre per ottenere una copertura vegetale NON GELIVA**

Caratteristica della granella:

- Peso 1000 semi: 1,0 / 1,5 grammi (senape bianca 2,5 – 4,5 grammi)
- Nr di semi /grammo 850 - 900

Dosaggio:

- da sovescio / cover crop: 7-8 kg /ha

Profondità di semina: 1 cm

Altri Utilizzi: pianta mellifera, possibilità di seminare in primavera per ritardare la fioritura