



seminart

il seme è arte e tradizione.



SCHEDA TECNICA

PISUM SATIVUM ENDURO

VARIETA' PROTEICA

CONSIGLIATA PER LA PRODUZIONE
DI GRANELLA

CARATTERI AGRONOMICI

Pianta annuale appartenente alla famiglia delle fabaceae, caratterizzata da un ciclo intermedio e semina prevalentemente autunnale. Varietà dotata di portamento eretto e taglia non eccessivamente slanciata, si distingue per stabilità e tolleranza a stress abiotici (es. clorosi ferrica). Resa abbondante e regolare di granella gialla, dall'ottimo apporto proteico. Può essere coltivata anche da coltura intercalare, grazie ad una rapida copertura e protezione del suolo e al proprio apparato radicale fittonante, in grado di fissare grandi quantità di azoto atmosferico al suolo sotto forma di carbonio organico.

EPOCA DI SEMINA

OTTOBRE-DICEMBRE

CONTENUTO PROTEICO

ECCELLENTE

PORTAMENTO E TAGLIA

ERETTO | INTERMEDIA

FIORITURA

INTERMEDIA

UTILIZZO

GRANELLA | AZOTOFISSATRICE

RENDIMENTO

ELEVATO

AZOTOFISSAZIONE

Le piante, una volta interrate rilasciano composti organici nel terreno mettendo a disposizione delle colture successive gli elementi nutritivi assorbiti durante il loro ciclo biologico. Ad esempio, nei primi 20 cm di suolo, il pisello proteico in minima lavorazione, rilascia una quantità di azoto organico compresa tra 0.18 e 0.37 g/kg, 18 g/kg di potassio e 2 g/kg di fosforo, arrivando a fissare fino a 90kg/ha di N atmosferico, portando a ridurre/eliminare la dipendenza dell'agricoltura alla fertilizzazione chimica, pur mantenendo ottime rese.

INVESTIMENTO

PROFONDITA' (mm)

20-30

DOSAGGIO (kg/ha)

220-230

CONCIMAZIONE N (kg/ha)

NON NECESSARIA

VELOCITA' INSEDIAMENTO

RAPIDO



049 9471316



info@seminart.it



SEMINART S.r.l.

Via S. ANTONIO 60
35019 TOMBOLO - PD

segui su

