



Good and easy seeds

GB7 Inerbimento dell'oliveto

Miscuglio tecnico di semi per prati per oliveti su terreni poveri e non irrigui. Non limita lo sviluppo della pianta di olivo

BENEFICI

- Prato rustico e a crescita bassa: va naturalmente in dormienza in estate, senza competere per l'acqua con l'olivo
- Riprende velocemente la crescita in autunno, garantendo, così, un supporto meccanico alle operazioni di raccolto e potatura.
- Dove l'acqua è un fattore limitante può essere seminato dopo 3-4 anni dall'impianto dell'oliveto
- Migliora la struttura del terreno, la sua fertilità e il suo equilibrio chimico-fisico. Ricco di trifoglio che produce azoto
- Possiede una ottima resistenza agli stress estivi. Una volta insediato, aumenta l'idroritenzione del suolo
- Persistente, con un alto potere autorigenerativo, resiste alle invasioni delle infestanti e all'erosione; riduce lo scorrimento superficiale dell'acqua
- Modificabile "on demand" con semi di altre specie e cultivar presenti nell'Erbario Herbatech

ASPETTI TECNICI

25% Festuca ovina duriuscola, 25 % Lolium perenne, 40% Festuca rubra rubra, 7% Poa pratensis, 3% Trifolium repens
Composizione varietale depositata

Miscuglio per prati semi-permanente, ideale sia per la coltivazione professionale dell'olivo che per l'uso hobbystico e agrituristico. Indispensabile per la coltivazione biologica. L'equilibrio ecologico tra le specie garantisce al prato nei primi anni la cenosi iniziale per poi integrarsi con la flora spontanea. Al fine di aumentare la longevità della composizione del prato iniziale si consiglia il taglio con falciatrici a lame rotative. Produce un prato specifico per gli oliveti nelle zone collinari e pedocollinari con terreni calcarei da medio impasto a pesanti, comunque drenanti e porosi, mediamente dotati di sost. organica. Predilige l'irrigazione localizzata sulle file ma vive anche con irrigazioni solo di soccorso. Richiede 2-3 sfalci l'anno; altezza di taglio 10cm circa. Il seme è pre-trattato con lo stimolatore della germinazione **Almaseed** a base di micorrizze e biostimolanti. Ciò consente una germinazione più veloce ed omogenea ed un più rapido e uniforme insediamento e chiusura del cotico erboso.

METODI APPLICATIVI

Epoca di semina: da fine agosto a fine ottobre e da fine febbraio a fine aprile

Fondamentale la preparazione del terreno con un'abbondante ammendamento organico.

Dose di semina: 25 gr/mq

Per velocizzare l'insediamento, alla semina si consiglia la distribuzione di un fertilizzante starter con azoto organico specifico per tappeti erbosi quale Biozero, alla dose di 40 Kg/1000 mq



PACKAGING: sacchi da 15 kg netti
ON THE TURF'S SIDE