



Good and easy seeds

P2 Prato non irriguo per pascoli e foraggi

Miscuglio tecnico di semi per prati stabili senza irrigazione per il pascolo e la produzione di fieno nei piccoli allevamenti professionali e hobbystici

BENEFICI

- Prato stabile foraggiero. Produce buona erba da fieno in primavera e in tarda estate nelle zone a scarsa piovosità e su terreni poco fertili
- Di veloce insediamento ed elevata persistenza nel tempo, è dotato di elevata rusticità e perennità anche nelle condizioni più difficili
- Impiegabile per il pascolo in primavera dei bovini, è ideale tutto l'anno per il pascolamento ovicaprino
- Consigliabile per gli allevamenti con una gestione estensiva del pascolo e un basso apporto di input (acqua, concimi, etc.)
- Ottimo per il pascolo di tutti gli animali da cortile (conigli, polli, etc.) negli allevamenti famigliari ad uso hobbystico e agrituristico
- Modificabile "on demand" con semi di altre specie e cultivar presenti nell'Erbario Herbatech

ASPETTI TECNICI

6 % Lolium multiflorum, 23% Festuca rubra rubra, 16% Festuca pratensis, 10% Lolium perenne, 10% Poa pratensis, 9% Dactylis glomerata, 5% Phleum pratense, 3% Trifolium pratense, 4% Arrhenatherum elatius, 3% Medicago lupulina, 3% Bromus inermis, 3% Bromus erectus, 2% Trifolium repens, 3% Lotus corniculatus

Composizione varietale depositata

Miscuglio per prati permanenti. L'equilibrio ecologico tra le specie garantisce la permanenza nel tempo della cenosi iniziale. Adatto per la creazione di prati stabili in ambienti asciutti, poco piovosi o su suoli poveri in nutrienti nell'areale mediterraneo fino a 1400 metri di altitudine.

Garantisce 1-2 sfalci l'anno ad altezza di 5 -7 cm. Necessita una leggera concimazione primaverile ed irrigazioni solo di soccorso. 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 settembre a metà ottobre e da fine marzo a fine maggio

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