

# Seminart

il seme è arte e tradizione.

## AREE AD INTERESSE ECOLOGICO EUDORA

ADATTO ALLA REALIZZAZIONE DI AREE AD INTERESSE ECOLOGICO.

Miscuglio costituito da essenze perenni (Fabaceae, Poaceae e nettarifere).

La semina di questo miscuglio permette la costituzione di aree ad interesse ecologico, per garantire l'uso sostenibile e la salvaguardia delle risorse naturali, incrementando la biodiversità all'interno dell'ecosistema agricolo. Può essere impiegato per sostenere la lotta biologica, preservare corsi d'acqua, scoline e falde acquifere contrastandone l'inquinamento, proteggere e migliorare il suolo e la sua fertilità.

Dev'essere gestito mediante periodici tagli, preferibilmente eseguiti in post fioritura per garantire la riproduzione e la nutrizione della fauna selvatica.

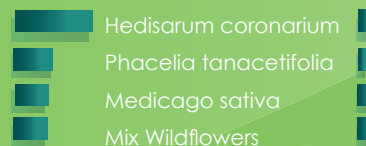
Ricorda..

Secondo il disciplinare di coltivazione sostenibile, per essere considerato tale, il sistema agricolo deve garantire una quantità minima di fiori melliferi superiore al 3% della SAU.

## SCHEDA TECNICA

### COMPOSIZIONE

Onobrychis vicifolia  
Festuca rubra  
Dactylis glomerata  
Trifolium pratense



### INVESTIMENTO

DOSE DI SEMINA 30 kg/ha  
EPOCA DI SEMINA Autunno/primavera  
MODALITA' DI SEMINA A SPAGLIO, SUPERFICIALE  
EPOCA DI TAGLIO MARZO-LUGLIO-SETTEMBRE

### COME FUNZIONA

La presenza di essenze a fioritura prolungata e progressiva consente alla copertura di attrarre insetti impollinatori, antagonisti naturali dei principali patogeni delle colture cerealicole, favorendone maggiore controllo.

La presenza di graminacee, favorisce l'effetto catch crop ed il consolidamento del terreno, aumentando la competizione alle infestanti.



049 9471316



seminart@seminart.it



SEMINART S.r.l.  
Via S. ANTONIO 60  
35019 TOMBOLO - PD

segui su

