



L'introduzione di mix di piante a fiore nei sistemi colturali, contribuisce ad incrementare la biodiversità favorendo l'entomofauna utile. La semina di fasce aree fiorite permette l'aumento del numero di apoidei e lepidotteri presenti, attirando anche insetti predatori e parassitoidi antagonisti naturali degli afidi. Per questa ragione, i protocolli di coltivazione di molti trasformatori attenti alla sostenibilità, prevedono l'introduzione di superfici destinate a tale scopo nelle aziende degli agricoltori loro fornitori. L'impegno di numerose specie diverse favorisce anche la biodiversità del terreno aumentandone la fertilità biologica.

PLURI FLO

- 🌱 MIX PLURIENNALE
- 🌱 VARIEGATA COMPOSIZIONE FLORISTICA
- 🌱 ATTRATTIVO PER PRONUBI E INSETTI UTILI

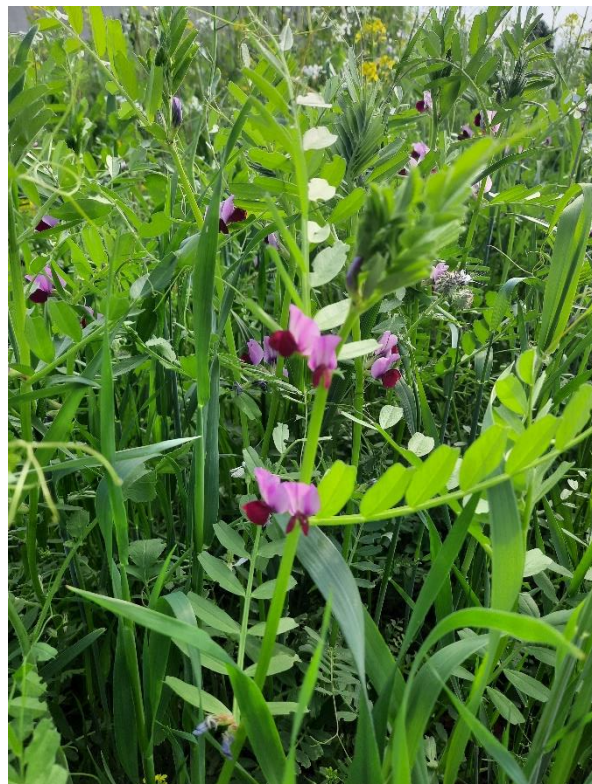
Composizione

(15 componenti – 7 famiglie botaniche)

4 trifogli, meliloto, ginestrino, lupinella, sulla, borragine, erba medica, aneto, facelia, papavero, erba mazzolina, festuca arundinacea

Consigli di semina

Epoca di semina:	Autunnale e primaverile
Densità di semina:	20-25 Kg/ha
Confezione:	10 Kg



- Leguminose
- Boraginacee
- Hydrofilacee
- Apiacee
- Graminacee
- Papaveracee

