

Les **ÉCOSYSTÈMES**
PRÉSERVER LA BIODIVERSITÉ

OXIPOLI® annuel Bio Bl20223



Fleurs techniques pour Maraîchers

Lancé en 2017, c'est le plus abouti et le plus performant de nos mélanges de fleurs utiles. Il est dédié à la « biodiversité fonctionnelle », c'est-à-dire les services rendus à l'agriculture par l'écosystème dans lequel elle s'inscrit. Semé en bandes fleuries inter-cultures ou en bord de champ, il attire et fixe les insectes auxiliaires utiles aux cultures (chrysopes, syrphes, coccinelles...) et les pollinisateurs (hyménoptères, abeilles, syrphes...) des principales cultures maraîchères afin d'optimiser le rendement de façon naturelle.

Astuce technique : Etalez les floraisons et donc l'attractivité du mélange en échelonnant les semis tous les mois de mars à juin sur plusieurs parcelles.

Densité de semis : Semez 2 à 3 grammes par m² sur parcelle inférieure à 1000 m²
Semez 10 à 15 Kg par ha au-delà

Semis : mars à juin

Floraison : juin à octobre

Hauteur : 60 à 80 cm



Composé de **22 annuelles**, dont :

Nom Commun	Nom Botanique
ANETH OFFICINALE	<i>Anethum graveolens</i>
BASILIC GRAND VERT	<i>Ocimum basilicum</i>
CENTAUREE BLEUJET	<i>Centurea cyanus</i>
CUMIN DES PRES	<i>Carum carvi</i>
COQUELICOT SIMPLE ROUGE	<i>Papaver rhoeas</i>
COQUELOURDE - NIELLE DES BLES	<i>Agrostemma githago</i>
COREOPSIS TINCTORIA	<i>Coreopsis tinctoria</i>
CORIANDRE CULTIVEE	<i>Coriandrum sativum</i>
LAVATERE LOVELINESS	<i>Lavatera trimestris</i>
OEILLET INDE ANTI-NEMATODE	<i>Tagetes patula</i>
PHACELIE TANACETIFOLIA	<i>Phacelia tanacetifolia</i>
RADIS FOURRAGER - NAVETTE	<i>Raphanus sativus oleiformis</i>
SAINFOIN	<i>Onobrychis viciifolia sativa</i>
SARRASIN	<i>Fagopyrum esculentum</i>
SOLEIL GRAND SIMPLE	<i>Helianthus annuus</i>
SOUCI DOUBLE VARIE	<i>Calendula officinalis</i>
VIPERINE	<i>Echium plantagineum</i>
TREFLE DE PERSE	<i>Trifolium resupinatum</i>
...	...