

Les ÉCOSYSTÈMES

PRÉSERVER LA BIODIVERSITÉ

OXIPOLI® annuel MP20223

Fleurs techniques pour Maraîchers

Ce mélange permet d'attirer les auxiliaires (chrysopes, syrphes, coccinelles...) et les pollinisateurs (hyménoptères, abeilles, syrphes...) des principales cultures maraîchères. Ce mélange sera idéal semé en bandes fleuries ou en bord de champ.

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

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

Semis : mars à juin

Floraison : juin à octobre

Hauteur : 60 à 80 cm



Composé de **21 annuelles**, dont :

Nom Commun	Nom Botanique
Alysse annuelle	<i>Lobularia maritima</i>
Ammi majus	<i>Ammi majus</i>
Aneth officinal	<i>Anethum graveolens</i>
Anis vert	<i>Pimpinella anisum</i>
Basilic	<i>Ocimum basilicum</i>
Centaurée annuelle / bleuet	<i>Centaurea cyanus</i>
Chrysanthème des moissons	<i>Chrysanthemum segetum</i>
Coquelicot simple rouge	<i>Papaver rhoeas</i>
Coquelourde / Nielle	<i>Agrostemma githago</i>
Coriandre cultivée	<i>Coriandrum sativum</i>
Echium / Vipérine	<i>Echium plantagineum</i>
Lavatère	<i>Lavatera trimestris</i>
Lin vivace bleu	<i>Linum perenne</i>
Linaire	<i>Linaria maroccana</i>
Réséda odorant	<i>Reseda odorata</i>
Soleil / tournesol	<i>Helianthus annuus</i>
Souci officinal	<i>Calendula officinalis</i>
Thlaspi blanc	<i>Iberis amara</i>
	...