

Nom latin	Nom français	Famille	Annuelle Bisannuelle Vivace	Espèce suivie dans MUSCARI	Intérêt prédateurs/ parasitoïdes	Intérêt hyméno/ pollinisateurs	Nectar floral	Nectar extra- floral	Pollen	Site d'hibernation	Puceron spécifique	Commentaire	Zonage écologique et fournisseurs déclarés en semences locales			
													Nord-ouest	Nord-est	Sud-ouest	Sud-est
<i>Achillea millefolium</i>	Achillée millefeuille	Asteracées (Composées)	V	•	••		••			•	•	Envahissante, risque thrips	Semences Nature, Novaflora, Econseeds	Nungesser	Semences Nature	Phytosem, Zygène, MEAC, Semence nature
<i>Ammi majus</i>	Ammi élevé	Apiacées (Ombellifères)	A		••		•					Résistante sec, peut être envahissante	Semences Nature, Novaflora	•	Semences Nature	•
<i>Anethum graveolens</i>	Aneth	Apiacées (Ombellifères)	A		•••	•	••			•			•	•	•	•
<i>Anthoxanthum odoratum</i>	Flouze odorante	Poacées (Graminées)	V							•			Semence Nature, Novaflora	•	Semence nature	Semence nature, MEAC
<i>Barbarea vulgaris</i>	Barbarée	Brassicacées (Crucifères)	V	•	••	••	•						•	•	Semences Nature	•
<i>Bellis perennis</i>	Pâquerette	Asteracées (Composées)	V	•	•••	•	•					Semence chère	•	•	•	•
<i>Calendula officinalis</i>	Souci officinal	Asteracées (Composées)	V		•••	•	•			•		Pour punaises prédatrices	•	•	•	•
<i>Carum carvi</i>	Cumin des prés	Apiacées (Ombellifères)	B		••	•	•							•		MEAC
<i>Centaurea (groupe jacea)</i>	Centaurée jacée	Asteracées (Composées)	V		••	••	•••		••		•		Semence Nature, Novaflora	•	Semence nature	Semence nature
<i>Centaurea scabiosa</i>	Centaurée scabieuse	Asteracées (Composées)	V	•	••	••	•	•			•		Semences Nature, Novaflora	Nungesser	•	•
<i>Coriandrum sativum</i>	Coriandre	Apiacées (Ombellifères)	A		••	•	•••						•	•	•	•
<i>Cota tinctoria</i>	Anthemis	Astéracées (Composées)	V courte		••	•										Phytosem
<i>Cyanus segetum</i>	Bleuet des moissons	Asteracées (Composées)	A	•	•••	•••	•••	•••	••	•		Messicole vraie	Semence Nature, Novaflora, Ecossem	Nungesser	Semence nature	Zygène, Semence nature
<i>Daucus carota</i>	Carotte sauvage	Apiacées (Ombellifères)	B/V	•	•••	•••	•		••	•			Semence nature, Novaflora, Econseeds	Nungesser, ADASMS	Semence nature	Zygène, Phytosem
<i>Echium vulgare</i>	Vipérine	Boraginacées	B/V courte			•••	•••			•		Re-semis facile	Semence nature, Novaflora	•	Semence nature	Phytosem, Semence nature
<i>Fagopyrum esculentum</i>	Sarrasin	Polygonacées	A		•••	•••	•••						•	•	•	•
<i>Foeniculum vulgare</i>	Fenouil commun	Apiacées (Ombellifères)	V		••	•	••		••				Novaflora	•	•	•
<i>Hélianthus annuus</i>	Tournesol	Asteracées (Composées)	A		•	••		•					•	•	•	•
<i>hordeum vulgare</i>	Orge	Poacées (Graminées)	A							•	•		•	•	•	•
<i>Leontodon hispidus</i>	Liondent	Asteracées (Composées)	V						••				•	•	•	MEAC
<i>Leucanthemum vulgare</i>	Grande marguerite	Asteracées (Composées)	V	•	••	••	••					Re-semis facile	Semence nature	ADASMS, Nungesser	Semence nature	Phytosem, Zygène, Semence nature

Nom latin	Nom français	Famille	Annuelle Bisannuelle Vivace	Espèce suivie dans MUSCARI	Intérêt prédateurs/ parasitoïdes	Intérêt hyméno/ pollinisateurs	Nectar floral	Nectar extra- floral	Pollen	Site d'hibernation	Puceron spécifique	Commentaire	Zonage écologique et fournisseurs déclarés en semences locales					
													Nord-ouest	Nord-est	Sud-ouest	Sud-est		
<i>Lobularia maritima</i>	Alysse maritime	Brassicacées (Crucifères)	A	•	•••		•••						•	•	•	•		
<i>Lotus corniculatus</i>	Lotier corniculé	Fabacées (Légumineuses)	V	•	•••	••	•				•	Floraison longue	•	•	•	MEAC		
<i>Matricaria chamomilla</i>	Matricaire	Asteracées (Composées)	A		•	•	••			•			•	•	•	Semence nature		
<i>Medicago sativa</i>	Luzerne pérenne	Fabacées (Légumineuses)	V	•	•	••	•••			•			•	•	•	•		
<i>Melilotus officinalis</i>	Mélicot	Fabacées (Légumineuses)	V	•	••	•••	•			•			•	•	•	•		
<i>Onobrychis vicifolia</i>	Sainfoin	Fabacées (Légumineuses)	V courte			•••	••			•			•	Nungesser	•	MEAC		
<i>Origanum vulgare</i>	Origan	Lamiacées	V		•	••	•••		•			Repousse fourmis	•	Novaflore	•	ADASMS		
<i>Pastinaca sativa</i>	Panais cultivé	Apiacées (Ombellifères)	B		•	•••	••					Attire coccinelles	•	Novaflore	•	ADASMS		
<i>Papaver rhoeas</i>	Coquelicot	Papavéracées	A		•••	•••			•••			Messicole vraie	•	Novaflore, Novaflore, SEPANT, Econseeds, Ecosem, Nungesser	•	ADASMS, Nungesser	•	Zygène, Semence nature
<i>Pimpinella saxifraga</i>	Petit boucage	Apiacées (Ombellifères)	V		••	••	•		••				•	•	•	•		
<i>Poa compressa</i>	Paturin compressé	Poacées (Graminées)	V	•						•			•	•	•	•		
<i>Sanguisorba minor</i>	Pimprenelle	Rosacées	V		••	•							•	Econseeds, Novaflore, Semence nature	•	Nungesser	•	MEAC, Phytosem
<i>Securigera varia</i>	Coronille bigarée	Fabacées (Légumineuses)	V		•	•	•						•	•	•	•		
<i>Silene latifolia</i>	Compagnon blanc	Caryophyllacées	V						•			Fleurit tôt	•	Econseeds, Novaflore, Semence nature	•	•	•	Phytosem, Semence nature
<i>Taraxacum officinale</i>	Pissenlit	Asteracées (Composées)	V	•	••	••	•••		•••			Fleurit tôt	•	Novaflore	•	•	•	•
<i>Trifolium pratense</i>	Trèfle des prés	Fabacées (Légumineuses)	V		•	•	••			•			•	•	•	•	MEAC	
<i>Trisetum flavescens</i>	Trisetum	Poacées (Graminées)	V							•			•	•	•	•	•	
<i>Vicia faba</i>	Féverole	Fabacées (Légumineuses)	A		••	•	•	•					•	•	•	•	•	
<i>Vicia sativa</i>	Vesce cultivée	Fabacées (Légumineuses)	A	•	•	•	••	••					•	•	•	•	•	

#### Sources

- [Ideabook for Functional Biodiversity at Farm Level \(IOBC\)](#)
- [Auximore](#)
- [Expertise collective](#)
- [Travaux GRAB \(J. Lambion\)](#)
- [Liste de plantes attractives \(document 2017\)](#)

#### Semenciers

- [Nova Flore](#)
- [Nungesser](#)
- [Zygène](#)
- [Adasms](#)
- [Phytosem](#)
- [Sepant](#)
- [EconSeeds](#)

