



Mélanges de semences pour contributions au système de production selon l'ordonnance sur les paiements directs (OPD)

Bandes semées pour organismes utiles Composition des mélanges de semences 2024

(Inchangé par rapport à 2023)

Mélanges de semences annuels donnant droit à des contributions :

Mélange de semences	Nom de l'espèce en français	Nom latin	Quantité de semences par ha en kg
Bandes semées VB annuelles Version de base	Nielle des blés (CH)	<i>Agrostemma githago</i>	0.40
	Aneth odorant	<i>Anethum graveolens</i>	0.10
	Anthémis des teinturiers	<i>Anthemis tinctoria</i>	0.07
	Bourrache officinale	<i>Borago officinalis</i>	0.05
	Bleuet (CH)	<i>Centaurea cyanus</i>	0.38
	Coriandre cultivée	<i>Coriandrum sativum</i>	0.30
	Sarrasin commun	<i>Fagopyrum esculentum</i>	8.00
	Porcelle des prés (CH)	<i>Hypochaeris radicata</i>	0.05
	Coquelicot (CH)	<i>Papaver rhoeas</i>	0.07
	Phacélie	<i>Phacelia tanacetifolia</i>	1.75
	Réséda jaune (CH)	<i>Reseda lutea</i>	0.08
	Épiaire annuelle (CH)	<i>Stachys annua</i>	0.05
	Trèfle d'Alexandrie	<i>Trifolium alexandrinum</i>	0.70
	Trèfle hybride	<i>Trifolium hybridum</i>	0.60
	Trèfle incarnat	<i>Trifolium incarnatum</i>	0.40
	Trèfle des prés	<i>Trifolium pratense</i>	0.20
	Trèfle renversé	<i>Trifolium resupinatum</i>	0.40
Bandes semées VC annuelles Version complète	Aneth odorant	<i>Anethum graveolens</i>	0.09
	Anthémis des champs (CH)	<i>Anthemis arvensis</i>	0.18
	Anthémis des teinturiers (CH)	<i>Anthemis tinctoria</i>	0.05
	Bleuet (CH)	<i>Centaurea cyanus</i>	0.41
	Chicorée sauvage (CH)	<i>Cichorium intybus</i>	0.09
	Coriandre cultivée	<i>Coriandrum sativum</i>	0.36
	Crépide capillaire (CH)	<i>Crepis capillaris</i>	0.02
	Sarrasin commun	<i>Fagopyrum esculentum</i>	7.29
	Porcelle des prés (CH)	<i>Hypochaeris radicata</i>	0.09
	Lotier corniculé (CH)	<i>Lotus corniculatus</i>	0.09
	Coquelicot (CH)	<i>Papaver rhoeas</i>	0.09
	Phacélie	<i>Phacelia tanacetifolia</i>	1.55
	Réséda jaune (CH)	<i>Reseda lutea</i>	0.14
	Moutarde des champs (CH)	<i>Sinapis arvensis</i>	0.36
	Trèfle d'Alexandrie	<i>Trifolium alexandrinum</i>	0.05
	Trèfle hybride	<i>Trifolium hybridum</i>	0.02
	Trèfle incarnat	<i>Trifolium incarnatum</i>	0.05
Trèfle des prés	<i>Trifolium pratense</i>	0.04	
Trèfle renversé	<i>Trifolium resupinatum</i>	0.03	

Mélange de semences	Nom de l'espèce en français	Nom latin	Quantité de semences par ha en kg
Bandes semées chou annuelles	Bleuet (CH)	<i>Centaurea cyanus</i>	4.10
	Sarrasin commun	<i>Fagopyrum esculentum</i>	11.00
	Coquelicot (CH)	<i>Papaver rhoeas</i>	0.10
	Vesce cultivée	<i>Vicia sativa</i>	44.80
Pour les cultures de choux			
Bandes semées CP annuelles	Aneth odorant	<i>Anethum graveolens</i>	0.24
	Anthémis des champs (CH)	<i>Anthemis arvensis</i>	0.14
	Cerfeuil cultivé	<i>Anthriscus cerefolium</i>	0.28
	Caméline cultivée (CH)	<i>Camelina sativa</i>	0.09
	Bleuet (CH)	<i>Centaurea cyanus</i>	0.72
	Centaurée jacée (CH)	<i>Centaurea jacea</i>	0.10
	Chicorée sauvage (CH)	<i>Cichorium intybus</i>	0.05
	Coriandre cultivée	<i>Coriandrum sativum</i>	1.30
	Sarrasin commun	<i>Fagopyrum esculentum</i>	10.80
	Coquelicot (CH)	<i>Papaver rhoeas</i>	0.09
	Réséda jaune (CH)	<i>Reseda lutea</i>	0.10
	Silène de nuit (CH)	<i>Silene noctiflora</i>	0.15
	Moutarde des champs (CH)	<i>Sinapis arvensis</i>	0.10
Bandes semées CA annuelles	Aneth odorant	<i>Anethum graveolens</i>	0.17
	Anthémis des champs (CH)	<i>Anthemis arvensis</i>	0.12
	Cerfeuil cultivé	<i>Anthriscus cerefolium</i>	0.58
	Caméline cultivée (CH)	<i>Camelina sativa</i>	0.16
	Bleuet (CH)	<i>Centaurea cyanus</i>	0.90
	Centaurée jacée (CH)	<i>Centaurea jacea</i>	0.11
	Coriandre cultivée	<i>Coriandrum sativum</i>	1.00
	Crépide capillaire (CH)	<i>Crepis capillaris</i>	0.02
	Sarrasin commun	<i>Fagopyrum esculentum</i>	5.62
	Coquelicot (CH)	<i>Papaver rhoeas</i>	0.11
	Réséda jaune (CH)	<i>Reseda lutea</i>	0.10
	Silène de nuit (CH)	<i>Silene noctiflora</i>	0.14
	Moutarde des champs (CH)	<i>Sinapis arvensis</i>	0.17
Valérianelle sillonnée (CH)	<i>Valerianella rimosa</i>	0.11	

Remarques :

- Dans les Alpes centrales et le versant sud des Alpes¹, ces mélanges ne peuvent pas être utilisés (altération de la flore indigène)
- Les mélanges sont à utiliser dans la zone de plaine et de collines
- Il s'agit d'utiliser les écotypes CH

¹ OFEV (éd.) 2022 : Les régions biogéographiques de la Suisse. 1re édition actualisée 2022. 1re parution 2001. Office fédéral de l'environnement, Berne. Connaissance de l'environnement n° 2214 : 28 p.

Mélange de semences	Nom de l'espèce en français	Nom latin	Quantité de semences par ha en kg
Bandes semées GR/TI/VS annuelles	Aneth odorant	<i>Anethum graveolens</i>	0.50
	Bourrache officinale	<i>Borago officinalis</i>	1.00
	Coriandre cultivée	<i>Coriandrum sativum</i>	2.00
	Sarrasin commun	<i>Fagopyrum esculentum</i>	8.50
Version de base modifiée	Phacélie	<i>Phacelia tanacetifolia</i>	1.60
	Trèfle d'Alexandrie	<i>Trifolium alexandrinum</i>	0.75
	Trèfle hybride	<i>Trifolium hybridum</i>	0.60
	Trèfle incarnat	<i>Trifolium incarnatum</i>	0.40
	Trèfle renversé	<i>Trifolium resupinatum</i>	0.38

Remarques :

- Ce mélange a été adapté à partir de la version de base des bandes semées annuelles pour l'utilisation dans les Alpes centrales et le versant sud des Alpes¹, soit dans les cantons des Grisons, du Tessin et du Valais
- Le mélange doit être utilisés dans les zones de plaine et de collines

¹ OFEV (éd.) 2022 : [Les régions biogéographiques de la Suisse](#). 1re édition actualisée 2022. 1re parution 2001. Office fédéral de l'environnement, Berne. [Connaissance de l'environnement n° 2214 : 28 p.](#)

Mélanges de semences pluriannuelles donnant droit à des contributions :

Mélange de semences	Nom de l'espèce en français	Nom latin	Quantité de semences par ha en kg	
Bandes semées TO pluriannuelles	Achillée millefeuille (CH)	<i>Achillea millefolium</i>	0.012	
	Aneth odorant	<i>Anethum graveolens</i>	0.35	
	Anthémis des teinturiers (CH)	<i>Anthemis tinctoria</i>	0.025	
	Pour les cultures sur terres ouvertes	Bourrache officinale	<i>Borago officinalis</i>	0.20
		Bleuet (CH)	<i>Centaurea cyanus</i>	0.35
		Centaurée jacée (CH)	<i>Centaurea jacea</i>	0.15
		Chicorée sauvage (CH)	<i>Cichorium intybus</i>	0.08
		Coriandre cultivée	<i>Coriandrum sativum</i>	0.20
		Carotte sauvage (CH)	<i>Daucus carota</i>	0.03
		Sarrasin commun	<i>Fagopyrum esculentum</i>	7.80
		Fenouil commun	<i>Foeniculum vulgare</i>	0.20
		Knautie des champs (CH)	<i>Knautia arvensis</i>	0.10
		Gesse des prés (CH)	<i>Lathyrus pratensis</i>	0.10
		Marguerite (CH)	<i>Leucanthemum vulgare</i>	0.06
		Lotier corniculé (CH)	<i>Lotus corniculatus</i>	0.20
		Mauve musquée (CH)	<i>Malva moschata</i>	0.015
		Grande mauve (CH)	<i>Malva sylvestris</i>	0.02
		Luzerne cultivée	<i>Medicago sativa</i>	0.18
		Mélilot blanc (CH)	<i>Melilotus albus</i>	0.05
		Mélilot officinal (CH)	<i>Melilotus officinalis</i>	0.05
		Origan (CH)	<i>Origanum vulgare</i>	0.02
		Coquelicot (CH)	<i>Papaver rhoeas</i>	0.06
		Réséda jaune (CH)	<i>Reseda lutea</i>	0.03
		Sauge des prés (CH)	<i>Salvia pratensis</i>	0.05
		Petite pimprenelle (CH)	<i>Sanguisorba minor</i>	0.07
		Tanaisie commune (CH)	<i>Tanacetum vulgare</i>	0.002
		Salsifis d'orient (CH)	<i>Tragopogon pratensis subsp. orientalis</i>	0.13
		Trèfle hybride	<i>Trifolium hybridum</i>	0.07
		Trèfle des prés	<i>Trifolium pratense</i>	0.05
		Trèfle rampant	<i>Trifolium repens</i>	0.16
		Molène à fleurs denses (CH)	<i>Verbascum densiflorum</i>	0.015
		Vesce cultivée	<i>Vicia sativa</i>	0.30
Bandes semées viti pluriannuelles		Agrostide capillaire (CH)	<i>Agrostis capillaris</i>	0.02
		Flouve odorante (CH)	<i>Anthoxanthum odoratum</i>	0.50
		Brome dressé (CH)	<i>Bromus erectus</i>	4.00
	Pour la viticulture, la culture de baies pluriannuelles et la permaculture	Crételle des prés (CH)	<i>Cynosurus cristatus</i>	0.50
		Fétuque de Westphalie (CH)	<i>Festuca guestfalica</i>	0.70
		Achillée millefeuille (CH)	<i>Achillea millefolium</i>	0.08
		Sariette acinos (CH)	<i>Acinos arvensis</i>	0.07
		Anthémis des teinturiers (CH)	<i>Anthemis tinctoria</i>	0.02
		Pâquerette vivace (CH)	<i>Bellis perennis</i>	0.03
		Caméline cultivée (CH)	<i>Camelina sativa</i>	0.20
		Centaurée jacée (CH)	<i>Centaurea jacea</i>	0.55
		Crépide capillaire (CH)	<i>Crepis capillaris</i>	0.07
		Carotte sauvage (CH)	<i>Daucus carota</i>	0.12
		Sarrasin commun	<i>Fagopyrum esculentum</i>	5.00
		Bec de grue commun (CH)	<i>Erodium cicutarium</i>	0.25
		Gaillet mollugine (CH)	<i>Galium mollugo</i>	0.11
		Porcelle des prés (CH)	<i>Hypochaeris radicata</i>	0.08
		Knautie des champs (CH)	<i>Knautia arvensis</i>	1.00
		Liondent hispide (CH)	<i>Leontodon hispidus</i>	0.10
		Marguerite (CH)	<i>Leucanthemum vulgare</i>	0.15
		Lotier corniculé (CH)	<i>Lotus corniculatus</i>	1.00
Petite mauve (CH)		<i>Malva neglecta</i>	0.30	

Luzerne lupuline (CH)	<i>Medicago lupulina</i>	0.50
Esparcette commune (CH)	<i>Onobrychis viciifolia</i>	1.50
Origan (CH)	<i>Origanum vulgare</i>	0.03
Coquelicot (CH)	<i>Papaver rhoeas</i>	0.04
Brunelle commune (CH)	<i>Prunella vulgaris</i>	0.09
Sauge des prés (CH)	<i>Salvia pratensis</i>	0.65
Petite pimprenelle (CH)	<i>Sanguisorba minor</i>	0.80
Silène enflé (CH)	<i>Silene vulgaris</i>	0.12
Moutarde des champs (CH)	<i>Sinapis arvensis</i>	0.20
Thym pouliot (CH)	<i>Thymus pulegioides</i>	0.20
Trèfle des prés (CH)	<i>Trifolium pratense</i>	0.20
Vesce des haies (CH)	<i>Vicia sepium</i>	0.60

Bandes semées Arbo pluriannuelles Pour l'arboriculture, la culture de baies pluriannuelles et la permaculture	Flouve odorante (CH)	<i>Anthoxanthum odoratum</i>	0.60
	Crételle des prés (CH)	<i>Cynosurus cristatus</i>	0.70
	Pâturin des prés (CH)	<i>Poa pratensis</i>	0.20
	Achillée millefeuille (CH)	<i>Achillea millefolium</i>	0.05
	Bleuet (CH)	<i>Centaurea cyanus</i>	0.50
	Centaurée jacée (CH)	<i>Centaurea jacea</i>	0.40
	Carotte sauvage (CH)	<i>Daucus carota</i>	0.20
	Sarrasin commun	<i>Fagopyrum esculentum</i>	6.00
	Gaillet mollugine (CH)	<i>Galium mollugo</i>	0.08
	Géranium des Pyrénées (CH)	<i>Geranium pyrenaicum</i>	0.30
	Porcelle des prés (CH)	<i>Hypochaeris radicata</i>	0.15
	Knautie des champs (CH)	<i>Knautia arvensis</i>	1.00
	Gesse des prés (CH)	<i>Lathyrus pratensis</i>	1.00
	Liondent d'automne (CH)	<i>Leontodon autumnalis</i>	0.10
	Marguerite (CH)	<i>Leucanthemum vulgare</i>	0.13
	Lotier corniculé (CH)	<i>Lotus corniculatus</i>	0.50
	Petite mauve (CH)	<i>Malva neglecta</i>	0.40
	Camomille vraie (CH)	<i>Matricaria chamomilla</i>	0.02
	Luzerne lupuline (CH)	<i>Medicago lupulina</i>	0.40
	Mélicot blanc (CH)	<i>Melilotus albus</i>	0.15
Brunelle commune (CH)	<i>Prunella vulgaris</i>	0.15	
Moutarde des champs (CH)	<i>Sinapis arvensis</i>	0.30	
Trèfle des prés (CH)	<i>Trifolium pratense</i>	0.30	
Vesce des haies (CH)	<i>Vicia sepium</i>	1.00	

Remarques :

- Dans les Alpes centrales et le versant sud des Alpes¹, ces mélanges ne peuvent pas être utilisés (altération de la flore indigène)
- Les mélanges sont à utiliser dans la zone de plaine et de collines
- Il s'agit d'utiliser les écotypes CH

¹ OFEV (éd.) 2022 : Les régions biogéographiques de la Suisse. 1re édition actualisée 2022. 1re parution 2001. Office fédéral de l'environnement, Berne. Connaissance de l'environnement n° 2214 : 28 p.