

Office fédéral de l'agriculture OFAG Secteur Paiements directs - Programmes

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

Mélange de semences	Nom de l'espèce en français	Nom latin Qua	ntité de semences par ha en kg
Bandes semées	Bleuet (CH)	Centaurea cyanus	4.10
chou annuelles	Sarrasin commun	Fagopyrum esculentum	11.00
	Coquelicot (CH)	Papaver rhoeas	0.10
Pour les cultures de choux	Vesce cultivée	Vicia sativa	44.80
Bandes semées CP	Aneth odorant	Anethum graveolens	0.24
annuelles	Anthémis des champs (CH)	Anthemis arvensis	0.14
	Cerfeuil cultivé	Anthriscus cerefolium	0.28
Pour les cultures de	Caméline cultivée (CH)	Camelina sativa	0.09
printemps	Bleuet (CH)	Centaurea cyanus	0.72
	Centaurée jacée (CH)	Centaurea jacea	0.10
	Chicorée sauvage (CH)	Cichorium intybus	0.05
	Coriandre cultivée	Coriandrum sativum	1.30
	Sarrasin commun	Fagopyrum esculentum	10.80
	Coquelicot (CH)	Papaver rhoeas	0.09
	Réséda jaune (CH)	Reseda lutea	0.10
	Silène de nuit (CH) Moutarde des champs (CH)	Silene noctiflora Sinapis arvensis	0.15 0.10
Bandes semées CA annuelles	Aneth odorant Anthémis des champs (CH)	Anethum graveolens Anthemis arvensis	0.17 0.12
	Cerfeuil cultivé	Anthriscus cerefolium	0.58
Pour les cultures	Caméline cultivée (CH)	Camelina sativa	0.16
d'automne	Bleuet (CH)	Centaurea cyanus	0.90
	Centaurée jacée (CH)	Centaurea jacea	0.11
	Coriandre cultivée	Coriandrum sativum	1.00
	Crépide capillaire (CH)	Crepis capillaris	0.02
	Sarrasin commun	Fagopyrum esculentum	5.62
	Coquelicot (CH)	Papaver rhoeas	0.11
	Réséda jaune (CH)	Reseda lutea	0.10
	Silène de nuit (CH)	Silene noctiflora	0.14
	Moutarde des champs (CH) Valérianelle sillonnée (CH)	Sinapis arvensis Valerianella rimosa	0.17 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	Aneth odorant	Anethum graveolens	0.50
GR/TI/VS	Bourrache officinale	Borago officinalis	1.00
annuelles	Coriandre cultivée	Coriandrum sativum	2.00
	Sarrasin commun	Fagopyrum esculentu	ım 8.50
Version de base	Phacélie	Phacelia tanacetifolia	1.60
modifiée	Trèfle d'Alexandrie	Trifolium alexandrinui	m 0.75
	Trèfle hybride	Trifolium hybridum	0.60
	Trèfle incarnat	Trifolium incarnatum	0.40
	Trèfle renversé	Trifolium resupinatum	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 plurianuelles 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	Achillée millefeuille (CH)	Achillea millefolium	0.012
pluriannuelles	Aneth odorant	Anethum graveolens	0.35
•	Anthémis des teinturiers (CH)	Anthemis tinctoria	0.025
Pour les cultures sur	Bourrache officinale	Borago officinalis	0.20
terres ouvertes	Bleuet (CH)	Centaurea cyanus	0.35
	Centaurée jacée (CH)	Centaurea jacea	0.15
	Chicorée sauvage (CH)	Cichorium intybus	0.08
	Coriandre cultivée	Coriandrum sativum	0.20
	Carotte sauvage (CH)	Daucus carota	0.03
	Sarrasin commun	Fagopyrum esculentum	7.80
	Fenouil commun	Foeniculum vulgare	0.20
	Knautie des champs (CH)	Knautia arvensis	0.10 0.10
	Gesse des prés (CH) Marguerite (CH)	Lathyrus pratensis Leucanthemum vulgare	0.10
	Lotier corniculé (CH)	Lotus corniculatus	0.20
	Mauve musquée (CH)	Malva moschata	0.015
	Grande mauve (CH)	Malva sylvestris	0.02
	Luzerne cultivée	Medicago sativa	0.18
	Mélilot blanc (CH)	Melilotus albus	0.05
	Mélilot officinal (ĆH)	Melilotus officinalis	0.05
	Origan (CH)	Origanum vulgare	0.02
	Coquelicot (CH)	Papaver rhoeas	0.06
	Réséda jaune (CH)	Reseda lutea	0.03
	Sauge des prés (CH)	Salvia pratensis	0.05
	Petite pimprenelle (CH)	Sanguisorba minor	0.07
	Tanaisie commune (CH)	Tanacetum vulgare	0.002
	Salsifis d'orient (CH)	Tragopogon pratensis subsp. orientalis	0.13
	Trèfle hybride	Trifolium hybridum	0.07
	Trèfle des prés	Trifolium pratense	0.05
	Trèfle rampant	Trifolium repens	0.16
	Molène à fleurs denses (CH)	Verbascum densiflorum	0.015
	Vesce cultivée	Vicia sativa	0.30
Bandes semées viti	Agrostide capillaire (CH)	Agrostis capillaris	0.02
pluriannuelles	Flouve odorante (CH)	Anthoxanthum odoratum	0.50
D 1 ''' 1	Brome dressé (CH)	Bromus erectus	4.00
Pour la viticulture,	Crételle des prés (CH)	Cynosurus cristatus	0.50
la culture de baies pluriannuelles et	Fétuque de Westphalie (CH) Achillée millefeuille (CH)	Festuca guestfalica Achillea millefolium	0.70 0.08
la permaculture	Sariette acinos (CH)	Acinos arvensis	0.08
ia permacaitare	Anthémis des teinturiers (CH)	Anthemis tinctoria	0.02
	Pâquerette vivace (CH)	Bellis perennis	0.03
	Caméline cultivée (CH)	Camelina sativa	0.20
	Centaurée jacée (CH)	Centaurea jacea	0.55
	Crépide capillaire (CH)	Crepis capillaris	0.07
	Carotte sauvage (CH)	Daucus carota	0.12
	Sarrasin commun	Fagopyrum esculentum	5.00
	Bec de grue commun (CH)	Erodium cicutarium	0.25
	Gaillet mollugine (CH)	Galium mollugo	0.11
	Porcelle des prés (CH)	Hypochaeris radicata	0.08
	Knautie des champs (CH)	Knautia arvensis	1.00
	Liondent hispide (CH)	Leontodon hispidus	0.10 0.15
	Marguerite (CH) Lotier corniculé (CH)	Leucanthemum vulgare Lotus corniculatus	1.00
	Petite mauve (CH)	Malva neglecta	0.30
	. 5.1.5 1114475 (511)	a.va noglosia	0.00

	Luzerne lupuline (CH) Esparcette commune (CH) Origan (CH) Coquelicot (CH) Brunelle commune (CH) Sauge des prés (CH) Petite pimprenelle (CH) Silène enflé (CH) Moutarde des champs (CH) Thym pouliot (CH) Trèfle des prés (CH) Vesce des haies (CH)	Medicago lupulina Onobrychis viciifolia Origanum vulgare Papaver rhoeas Prunella vulgaris Salvia pratensis Sanguisorba minor Silene vulgaris Sinapis arvensis Thymus pulegioides Trifolium pratense Vicia sepium	0.50 1.50 0.03 0.04 0.09 0.65 0.80 0.12 0.20 0.20 0.20 0.60
Bandes semées Arbo plurian- nuelles Pour l'arboriculture, la culture de baies pluriannuelles et la permaculture	Flouve odorante (CH) Crételle des prés (CH) Pâturin des prés (CH) Achillée millefeuille (CH) Bleuet (CH) Centaurée jacée (CH) Carotte sauvage (CH) Sarrasin commun Gaillet mollugine (CH) Géranium des Pyrénées (CH) Porcelle des prés (CH) Knautie des champs (CH) Gesse des prés (CH) Liondent d'automne (CH) Marguerite (CH) Lotier corniculé (CH) Petite mauve (CH) Camomille vraie (CH) Luzerne lupuline (CH) Mélilot blanc (CH) Brunelle commune (CH) Moutarde des champs (CH) Trèfle des prés (CH) Vesce des haies (CH)	Anthoxanthum odoratum Cynosurus cristatus Poa pratensis Achillea millefolium Centaurea cyanus Centaurea jacea Daucus carota Fagopyrum esculentum Galium mollugo Geranium pyrenaicum Hypochaeris radicata Knautia arvensis Lathyrus pratensis Leontodon automnalis Leucanthemum vulgare Lotus corniculatus Malva neglecta Matricaria chamomilla Medicago lupulina Melilotus albus Prunella vulgaris Sinapis arvensis Trifolium pratense Vicia sepium	0.60 0.70 0.20 0.05 0.50 0.40 0.20 6.00 0.08 0.30 0.15 1.00 1.00 0.13 0.50 0.40 0.02 0.40 0.15 0.15 0.15

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.