

## Description des variétés et instructions pour les semis de semences "Ecoles fleuries - Anuelles"

### 1. Généralités

La semence de l'UFA "Ecoles fleuries – Anuelles" est un mélange de qualité professionnelle. Il se compose à 100 % d'écotypes indigènes de graminées sauvages et de fleurs sauvages et un support de semis. Les mélanges de fleurs sauvages UFA ne contiennent que des graines de fleurs et d'herbes sauvages suisses, ce qui contribue à préserver la flore. Les semences sont classées niveau 3 Bio et peuvent être utilisées dans toutes les entreprises bio. Les graines indigènes sont particulièrement précieuses pour les insectes indigènes comme les abeilles, les bourdons, les papillons et autres insectes.

### 2. Fleurs contenues dans le mélange

Nom français	Nom botanique	Particulièrement apprécié par les
Caméline	<i>Camelina sativa</i>	abeilles, bourdons
Bleuet	<i>Centaurea cyanus</i>	abeilles, bourdons
Centauree jaccée	<i>Centaurea jacea</i>	abeilles, bourdons et papillons
Marguerite	<i>Leucanthemum vulgare</i>	abeilles, coccinelles
Mauve musquée	<i>Malva moschata</i>	bourdons, papillons
Coquelicot	<i>Papaver rhoeas</i>	abeilles, bourdons et papillons
Réséda jaune	<i>Reseda lutea</i>	abeilles
Silène de nuit	<i>Silene noctiflora</i>	papillons
Compagnon blanc	<i>Silene pratensis</i>	papillons

## Instructions de réalisation - pas à pas

### 3. Emplacement

Pratiquement chaque lieu sur le Plateau suisse convient au semis de graines. Cela va des endroits ensoleillés et maigres jusqu'aux sols riches en éléments nutritifs, argileux et aux surfaces un peu ombragées. Le sol peut-être gardé dans son état originel. Un appauvrissement artificiel par un enlèvement de terre arable ou l'apport de sable et gravier, etc., n'est pas nécessaire. C'est dans un lieu ensoleillé, sur un sol avec une mince couche de terre qu'une prairie de ce type sera la plus colorée et la plus belle.

### 4. Préparation du lit de semis

- **Détruire l'ancienne structure**

L'ancienne structure, on comprend ici la totalité de la végétation, doit être complètement supprimé avant le semis. Ceci est atteint en : retournant, déplanquant, labourant, fraisant, etc.

- **Laisser germer la mauvaise herbe**

2 à 3 semaines après le travail du sol en profondeur, la flore spontanée commence déjà à germer.

- **Un nouveau travail mécanique du sol est maintenant nécessaire, cette fois seulement superficiellement** (max. 3 cm de profondeur).

La mauvaise herbe qui lève se laisse facilement éliminer avec un râteau ou un croc (larron).

- **Laisser le sol se raffermir**

Entre le premier travail du sol en profondeur et le semis, le sol devrait pouvoir se raffermir pendant au moins 4 semaines.

- **Briser la croûte**

Le jour du semis, toute la surface doit être travaillée une dernière fois très superficiellement.

### 5. Semis

- **Période de semis**

La période idéale est de mi-avril à mi-juin. Les semis plus précoces ou plus tardifs conduisent le plus souvent à une perte d'espèces.

- **Quantité de semis**

Ne pas dépasser la densité de semis de 10 grammes de mélange par mètre carré. Bien mesurer la surface avant le semis et peser exactement la quantité nécessaire.

- **Méthode de semis**

Répartir la semence en deux parts identiques. Épandre la première moitié de la semence sur toute la surface, en allant dans le sens de la longueur de la parcelle. Le deuxième passage pour semer le reste de la graine se fera en croisant. La semence est épandue superficiellement. Elle ne doit n'être ni recouverte ni enfouie avec un râteau.

- **Tassement**

Les graines ont besoin d'un contact étroit avec la terre. C'est pourquoi il faut router soigneusement la surface semée ou la tasser avec une pelle plate.

### 6. Avoir de la patience

La floraison commence environ 1 mois après le semis et dure jusqu'à la fin de l'été. Les fleurs sauvages ont besoin de 4 à 8 semaines au minimum pour germer. La mauvaise herbe poussant spontanément est déjà visible après 2 à 3 semaines.

### 7. Mauvaises herbes

L'arrachage des mauvaises herbes l'année du semis occasionne plus de dégâts que des avan-tages. Donc, ne pas désherber !

### 8. Arrosage

Une prairie fleurie fraîchement semée ne doit pas être arrosée l'année du semis (et aussi les années suivantes), même pas par grande sécheresse.

### 9. Limaces

Les limaces adorent les fleurs sauvages en germination. Mais elles sont en général assez raisonnables pour ne pas détruire tout le peuplement. Il n'est normalement pas nécessaire d'épandre un granulé anti limaces.

### 10. Renseignements complémentaires

[www.semencesufa.ch](http://www.semencesufa.ch). © UFA Samen Winterthur