

## Identification des plantules



Grand Coquelicot



Bleuet



Marguerite



Panais



Mauve musquée



Lotier corniculé



Knautie des champs



Scabieuse colombar



Centaurée scabieuse



Vipérine commune



Pimprenelle



Achillée millefeuille



## Informations complémentaires

Culture de semences  
de plantes sauvages au Luxembourg



Mélanges de semences  
et aménagement de prés fleuris

Entreprise Rieger-Hofmann



### Contacts

#### Direction du projet

Syndicat pour la conservation  
de la nature SICONA

12, rue de Capellen  
L-8393 Olm  
Tel.: (+352) 26 30 36 25  
info@sicona.lu  
www.sicona.lu



### Partenaires

#### Rieger-Hofmann GmbH

In den Wildblumen 7-13  
D-74572 Blaufelden-Raboldshausen  
Tel.: (+49) 7952 92 18 89-0  
info@rieger-hofmann.de  
www.rieger-hofmann.de



#### Musée national d'histoire naturelle

25, rue Münster  
L-2160 Luxembourg  
Tel.: (+352) 46 22 33-1  
www.mnhn.lu



### Financement

Ministère de l'Environnement, du Climat  
et du Développement durable

4, place de l'Europe  
L-2918 Luxembourg  
www.emwelt.lu



LE GOUVERNEMENT  
DU GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG  
Ministère de l'Environnement, du Climat  
et du Développement durable

### En collaboration avec



Wëlplanzesom  
Lëtzebuerg

Mélanges de semences  
pour le Luxembourg

de plantes sauvages indigènes issues  
de cultures régionales

## Des prés fleuris pour plus de biodiversité



Dans l'actuelle crise de la biodiversité, l'aménagement de prés fleuris contribue à soutenir la diversité de nos insectes en offrant nourriture et habitats à de nombreuses espèces. Cependant, les mélanges de semences disponibles sur le marché ne sont pas tous adéquats à cet effet !



## Les mélanges exogènes ne sont pas adaptés

La végétation naturelle est adaptée aux conditions locales, au climat et à l'écosystème de son milieu. La période de floraison de plantes de provenance lointaine peut par exemple différer de celle de nos plantes indigènes et ainsi bouleverser l'équilibre naturel. Dans de nombreux mélanges floraux il y a des espèces non indigènes qui ne conviennent pas à nos prés. Une naturalisation de ces plantes est susceptible de dénaturer notre flore indigène. Quiconque souhaite bénéficier à la nature doit veiller à se procurer des mélanges de composition adaptée, issus d'une production régionale certifiée.

## Des mélanges pour le Luxembourg

Pour soutenir la biodiversité, il importe d'opter pour un mélange de semences de haute qualité, composé de plantes sauvages de nos régions. Nous recommandons aux communes et aux particuliers qui souhaitent aménager des prés fleuris dans des espaces verts publics ou dans des jardins d'opter pour les mélanges « LUX » de l'entreprise Rieger-Hofmann. Ces mélanges se composent exclusivement d'espèces naturellement présentes au Luxembourg et de plantes nourricières essentielles à nos papillons et autres insectes indigènes.



## Semences de plantes sauvages – produites au Luxembourg

Le SICONA et le Musée national d'histoire naturelle collaborent depuis plusieurs années déjà avec les stations biologiques et d'autres partenaires à la mise en place d'une production luxembourgeoise de semences de plantes sauvages. Avec le soutien financier du ministère de l'Environnement, du Climat et du Développement durable et le soutien de l'Administration des Services techniques de l'Agriculture, l'objectif est de produire des semences d'espèces végétales indigènes avec l'aide d'agriculteurs luxembourgeois. Les graines servant de matière première sont récoltées dans les différents espaces naturels du Grand-Duché. A partir de ces graines des exploitants horticoles produisent des jeunes plantes qui sont ensuite cultivées biologiquement dans les champs des semenciers luxembourgeois. Rieger-Hofmann rassemble les semences récoltées pour composer divers mélanges. Les semences d'espèces qui ne sont pas encore produites ici, ou disponibles en faibles quantités, sont dans un premier temps complétées par des semences d'origine certifiée en provenance de régions avoisinantes en Allemagne.



## Les mélanges LUX

La composition des différents mélanges LUX est basée sur l'aire de répartition naturelle des plantes. Les mélanges sont adaptés pour différents emplacements. Ils se distinguent principalement en termes de longévité des plantes, du type d'utilisation de la surface, de l'entretien nécessaire et du domaine d'application.

## Où se procurer les mélanges LUX ?

Il est possible de commander l'ensemble des mélanges LUX en toute facilité via la boutique en ligne de l'entreprise Rieger-Hofmann [www.rieger-hofmann.de](http://www.rieger-hofmann.de) sous la rubrique « Mischungen für Luxemburg ».

À l'avenir, les mélanges de semences luxembourgeois trouveront leur place dans d'autres points de vente ici au Grand-Duché. Pour un usage privé, les mélanges sont déjà disponibles en petits formats auprès des partenaires suivants :

- Beaufort, Natur- & Geopark Mëlldall
- Dudelange, Fondation Kräizbiereg
- Esch-sur-Sûre, Naturpark Öewersauer
- Hosingen, Naturpark Our
- Kockelscheuer, Haus vun der Natur
- Luxembourg, Ëmweltberodung Lëtzebuerg
- Luxembourg, boutique du « natur musée »
- Olm, Naturschutzsyndikat SICONA
- Redange, Op der Schock
- Redange, Waasserhaus

## Wildflower seed mixtures – made in Luxembourg

Only seed mixtures of wild plants from local origin and certified regional production are suitable to promote native biodiversity. The nature conservation syndicate SICONA and the National Museum of Natural History have launched a project in collaboration with the biological stations and other partners to establish a production of native wild plant seeds in Luxembourg. The project is financed by the Ministry of the Environment, Climate and Sustainable Development and aims at producing seeds of more than 100 native plant species with the help of local farmers. After the cultivation and harvest of the seeds in Luxembourg, the company Rieger-Hofmann GmbH prepares the Luxembourgish seed mixtures. When creating a wildflower meadow, we recommend using the LUX-mixtures, which can be ordered online from Rieger-Hofmann. For private use, the LUX-mixture flower meadow can be purchased at the above indicated suppliers. Further information about the project, the mixtures as well as sowing and care instructions may be retrieved on the homepages of SICONA and Rieger-Hofmann.

