

for a living planet

BIODIVERSITÉ

Guide d'action Particuliers

Un paradis multicolore de fleurs des champs



Une prairie de fleurs des champs apporte beaucoup de couleurs au jardin et favorise la biodiversité (° Grün Stadt Zürich, Fachstelle Naturschutz)

Les prairies multicolores de fleurs sauvages apportent une vie bourdonnante, gazouillante et parfumée dans votre jardin. Les surfaces de gazon uniforme n'offrent pas des conditions d'existence adaptées aux plantes et aux animaux de chez nous. La personne qui, grâce à des moyens très simples, sème des prairies de fleurs sauvages, que ce soit en pleine ville ou à la campagne, permet à de nouveaux biotopes de se développer et fournit ainsi une précieuse contribution au maintien et au développement de la biodiversité. Ceci ne constitue pas seulement un enrichissement pour de nombreuses espèces de plantes et d'insectes, mais aussi pour tous ceux qui apprécient la nature, car de tels lieux invitent au séjour et à l'observation.

Les espaces naturels deviennent de plus en plus rares pour les animaux et les plantes de chez nous, surtout en régions urbaines. Les jardins naturels offrent de nombreuses possibilités de lutter contre la disparition de ces biotopes en créant de nouvelles surfaces de haute valeur écologique. La création d'une prairie de fleurs des champs ne nécessite pas de travaux pénibles. Lorsque le sol a été correctement préparé, les semis et les soins sont très faciles à exécuter. On peut ainsi contribuer à fournir des biotopes de remplacement à de nombreuses espèces d'animaux et de plantes devenues de plus en plus rares. Il n'existe pas de limite à votre imagination lors de l'aménagement d'une telle prairie dans votre jardin. Vous en serez récompensés par la présence d'un espace plein de vie devant votre maison.











BIODIVERSITÉ

Du gazon à la prairie vivante

Aménager une prairie signifie créer de la vie. Des îlots de fleurs sauvages sur de petites surfaces suffisent à créer des biotopes pour les oiseaux, les papillons, les sauterelles et autres petits animaux. Ces zones peuvent être reliées par des chemins facilitant l'observation de près du spectacle de la nature dans de nouveaux lieux de détente. Des buissons et des pierres agrémentent l'aménagement de ces prairies.

Avec du courage et de la patience

Transformer un jardin décoratif en jardin naturel demande courage et patience. Du courage lorsqu'il s'agit de planter des espèces sauvages. Car la personne qui aménage son jardin en suivant l'exemple de la nature doit aussi compter avec des plantes qui sont couramment traitées de mauvaise herbe. Cependant, grâce à un mode de plantation et de soins correct, on obtient une flore multicolore très variée, sans que certaines espèces dites généralistes, comme la dent-de-lion, n'envahissent tout. De la patience, car la croissance naturelle des plantes sauvages prend un peu de temps. La meilleure solution est de laisser à la nature le soin d'effectuer la mutation vers une prairie fleurie, en ne tondant que rarement et en évacuant systématiquement le produit de la tonte. On obtient ainsi un amaigrissement du sol. Si vous assistez ce processus qui dure normalement plusieurs années par l'adjonction d'un mélange de sable ou l'ablation de la couche superficielle du terrain, le résultat peut être visible au bout de deux à trois ans déjà.

Des communautés de plantes naturelles

Les plantes sauvages comprennent toutes les espèces qui prospèrent spontanément dans la nature. Si nous semons la plus grande variété possible de plantes sauvages locales, les espèces indigènes d'animaux qui sont adaptées à ces prairies en tireront le plus grand bénéfice. Les fleurs sauvages prospèrent – comme dans leur état naturel – dans divers endroits en fonction de l'état du sol.

Situations ensoleillées

- Bleuet, centaurée, centaurée scabieuse
- Marguerite des champs, campanule à feuilles rondes, coquelicot
- Anthémis des teinturiers, géranium des prés, pied d'alouette et bien d'autres

Situation mi-ombragée

- Compagnon rouge, coquelicot, pâquerette
- Primevère élevée, violette étonnante, houlque laineuse
- Marguerite des champs, crépide bisannuelle et bien d'autres

Prairies maigres

- Brize, œil de bœuf, scabieuse colombaire
- Achillée millefeuille, œillet des Chartreux
- Millepertuis, caille-lait jaune et bien d'autres

Paradis odorant et multicolore

 En semant des plantes odoriférantes telles que l'origan, le thym ou l'achillée millefeuille, vous donnez à votre jardin une touche enchanteresse.



Le rouge-queue à front blanc manque de surfaces naturelles dans les localités (® Marcel Ruppen)



L'aurore profite de la grande variété de fleurs des champs (° Shutterstock)

BIODIVERSITÉ

La prairie fleurie pas à pas

Préparation du sol

- Pour obtenir une prairie variée, il faut amaigrir le sol. On y parvient en ne fauchant que rarement et en évacuant systématiquement le produit de la coupe. Après 7 à 10 ans vous récolterez les fruits de votre travail!
- Pour accélérer ce processus, on peut procéder à l'ablation avec la végétation de la couche superficielle du sol et le laisser à lui-même ou l'ensemencer d'un mélange de graines.
- Si le terreau est trop riche, il faut y ajouter du sable.
 Interrogez à ce sujet un spécialiste en jardins naturels (www.bioterra.ch).
- La surface meuble nettoyée est égalisée à l'aide du râteau. On peut maintenant procéder à l'ensemencement.
 Il faut strictement se tenir aux quantités prescrites.
 Mélanger les semences en quantité égale avec du sable ce qui facilite une bonne répartition.
- Les graines de fleurs sauvages ne germent qu'en terre ouverte et ne peuvent être semées dans le gazon existant.
- Ne faire pénétrer les graines que très superficiellement dans le sol et bien tasser.
- Arroser modérément la zone ensemencée. Au cours des cinq premières semaines les semis ne doivent en aucun cas se dessécher.
- Il faut maintenant faire preuve de patience car les plantes sauvages ont besoin de temps pour se développer.
- Eliminer les arbustes, les plantes envahissantes et les espèces invasives du type verge d'or ou buddleja.

Succès garanti par le bon choix des semences

- Le choix judicieux des semences est décisif. Vous ne trouverez des mélanges équilibrés de fleurs des champs que dans des commerces spécialisés.
- Faites-vous conseiller afin de tenir compte de la localisation et de la surface de la prairie.

Les périodes idéales pour les semis se situent entre avril et juin ou août et septembre.

La première année

- Si après les semis, de nombreuses plantes annuelles, telles que chardons et chiendent, ou pluriannuelles, comme la dent-de-lion, se développent, il faut absolument les éliminer. Attention: ne pas les arracher, mais les couper au niveau du sol et ceci jusqu'à ce qu'elles ne repoussent pas. Si on les arrache, la plante se répand en créant de nouvelles pousses à partir de ses racines!
- Au début, ce sont les bleuets et les coquelicots qui prédominent. A cette période, il faut impérativement éliminer les plantes envahissantes afin que les fleurs sauvages puissent croître et assurer par la suite la plus grande variété florale possible.

La deuxième année

Une communauté durable de fleurs des champs commence maintenant à s'établir. La variété et la composition des espèces florales change d'un jardin à l'autre en fonction de la composition du sol. Après quelque temps s'instaurera un équilibre harmonieux, tout à fait selon le modèle de la nature.



Les plantes sauvages apportent couleur et vie au jardin (° Stefan Bion)



La palette de fleurs des champs est très variée (° Naturregion.ch)

BIODIVERSITÉ

Conseils pour les soins

- Les prairies de fleurs des champs ne demandent que peu de soins. Mais quelques règles doivent être respectées:
- Ne jamais apporter d'engrais.
- Entre juin et août, après la floraison principale, la prairie doit être fauchée, sinon les espèces pluriannuelles ne peuvent se développer.
- Il est possible de procéder à une deuxième fauche entre septembre et octobre, mais elle n'est pas obligatoire.
- L'outil le plus adapté est la faux.
- Afin de pouvoir parcourir la prairie, il faudrait y faucher un chemin. La prairie ne doit pas être piétinée.

Lieux d'achat de mélanges de semences

Il existe des mélanges pour expositions ensoleillées, humides, mais aussi pour des zones mi-ombragées recevant moins de cinq heures d'ensoleillement par jour. Vous pouvez commander des semences indigènes online aux adresses suivantes:

- www.samen.ch (Samen Wyss, Select)
- www.sativa-rheinau.ch
- www.schweizerseeds.ch
- www.ufa-samen.ch
- www.wildstauden.ch
- www.zollinger-samen.ch

Conseils et autres informations utiles

Bibliographie (en allemand seulement)

Tout sur la planification et l'aménagement de jardins naturels, ainsi qu'adresses utiles et références sous:

 Kreuter, M.-L., Der Biogarten. BLV Buchverlag, München, 2009.

- Richard, P., Lebendige Naturgärten planen, gestalten, pflegen, AT Verlag, Aarau, 2002.
- Winkler, A. und H.C. Salzmann, Das Naturgarten-Handbuch für Praktiker, AT Verlag, Aarau, 1989.
- Witt, R., Der Naturgarten lebendig schön pflegeleicht, BLV Buchverlag, München, 2005.

Informations online sous:

• www.bioterra.ch, Naturgarten-Archives- «Naturwärts»

Fiches pratiques sur les petites structures complémentaires

Peut-être aimeriez-vous installer dans votre jardin d'autres petites structures créant des biotopes pour de nombreux insectes, oiseaux et petits animaux? Vous trouverez des conseils à ce sujet dans les fiches pratiques publiées par l'ASPO/BirdLife Suisse. Elles contiennent de nombreux renseignements sur la construction, les soins, le matériel, ainsi que des références bibliographiques. Elles peuvent être chargées gratuitement sur le site www.birdlife.ch, services - à télécharger – fiches pratiques petits biotopes:

- Fiche 1: Tas de branches
- Fiche 2: Tas de pierres
- Fiche 7: Flagues et mares

Autres conseils et informations

Comment procéder pour offrir des conditions de vie idéales aux animaux; à découvrir sur les pages internet suivantes:

- www.bauen-tiere.ch
- www.igelverein.ch
- www.vogelwarte.ch

Pour de plus amples renseignements appelez notre hotline!

La biodiversité englobe la multiplicité des espèces, la variété des habitats et de leurs écosystèmes et la diversité génétique des êtres vivants. En Suisse, 195 espèces animales, 192 espèces végétales et 123 sortes de lichens et de champignons sont directement menacées d'extinction. Par ailleurs, 90% des habitats précieux (notamment zones humides

et prairies sèches) ont été détruits au cours des dernières décennies. La Suisse s'est engagée sur le plan international à mettre un terme à la destruction de la biodiversité. Cependant, cet objectif ne pourra être atteint qu'au prix d'efforts considérables. Contribuez à sauvegarder et à améliorer la biodiversité par le biais d'actions concrètes.













for a living planet®

WWF Suisse

Tél. 022 939 39 90 Fax 022 939 39 91 service-info@wwf.ch wwf.ch