

# Prairies fleuries et gazons



Une prairie fleurie multicolore fait partie de tout jardin naturel. Elle accueille papillons, sauterelles, coléoptères et autres animaux. Mais si on a des enfants ? Une pelouse n'est-elle pas plus appropriée car plus résistante et se prêtant mieux aux jeux d'extérieur ? Un gazon offre de la place et il est résistant. En ville, où l'espace est rare, il faut bien réfléchir avant de décider entre gazon et prairie.

## Prairie ou gazon ?

À première vue, pré fleuri et gazon ne se distinguent que par leur hauteur. Cependant, la prairie contribue à la protection du milieu naturel et ses fleurs sauvages attirent papillons et autres insectes utiles.

Pré fleuri	Gazon
grande diversité d'espèces	diversité moyenne d'espèces
grande richesse de structures	variété limitée de structures
Enrichissement de la terre	vie du sol appauvrie
fauchage deux fois par an –au lieu d'une tonte une fois par semaine	coupe fréquente (10 à 20 fois par saison)
une prairie maigre n'a pas besoin d'engrais	les gazons souvent tondu nécessitent une fertilisation régulière
les plantes peuvent fleurir et se ressemer	peu de plantes atteignent la floraison
les animaux peuvent s'y réfugier	les animaux peuvent difficilement s'y réfugier
possibilité d'y planter des fleurs à bulbes fleurissant tard	on ne peut y planter que des bulbes à floraison précoce
après la tonte, possibilité de l'utiliser et de jouer	on peut y jouer et l'utiliser en permanence



De nombreux papillons et d'autres insectes sont spécialisés dans certaines plantes de prairies.



## Où semer la prairie ?

Une prairie à fleurs sauvages devrait avoir une surface d'au moins 100 à 200 m<sup>2</sup>. Les surfaces idéales sont celles qui sont éloignées de la maison et de la terrasse et sur lesquelles on ne marche qu'occasionnellement. Les surfaces ne doivent pas être trop ombragées, car les fleurs sauvages de la prairie ont besoin de lumière et de chaleur. Comme vous ne devez pas tondre souvent, les pentes et les talus conviennent bien.

## Comment convertir une partie de votre pelouse en pré fleuri ?

Vous pouvez commencer par tondre votre gazon moins souvent ou en y semant quelques massifs de vivaces épars.

Transformation d'un gazon	Semis d'une prairie
en tondant moins souvent	il est nécessaire de préparer soigneusement le sol
les espèces adaptées sont en partie déjà présentes où alors elles s'installent d'elles-mêmes d'elles-mêmes avec le temps.	utiliser des graines de plantes sauvages adaptées à la région
dure plusieurs années	le résultat est visible au bout de 1 à 2 ans
on peut uniquement influencer la composition des espèces en ressemant la composition des espèces peut éventuellement être influencée par réensemencement	La composition des espèces peut être influencée par le choix des semences



Les prairies aux fleurs multicolores naturelles servent de modèles à la prairie du jardin.



En tondant le gazon moins souvent, vous le transformerez en prairie aux fleurs multicolores.

Le meilleur résultat s'obtient en semant un mélange de graines adapté.

## Préparation

— Pensez-y : les prairies aux fleurs multicolores sont des prairies maigres. Pas besoin ni d'engrais ni de compost,

— Avant le semis, il faut gratter la surface ou la bêcher et la niveler ensuite. On en profite pour enlever chardons, oseille, chiendent, lisérons ou un gazon existant. Un jardin naturel se passe d'herbicides.

## Graines

— Dans le jardin naturel, il convient d'utiliser des mélanges de graines d'espèces locales ou régionales. Le plus souvent, les premières années, le résultat peut décevoir mais c'est avec le temps que ces mélanges déploient leur vraie splendeur en produisant des fleurs sauvages multicolores et adaptées au site,

— Quand on sème une prairie fleurie, il faut être patient lors des premières années. La transformation annuelle de la prairie est processus naturel. Les mois d'avril à mai ou septembre à octobre, constituent le moment idéal pour l'ensemencement,

— Pour le semis, comptez 1 à 4 gr/m<sup>2</sup>.

## Développement et entretien

— La première année, de nombreuses herbes sauvages comme le coquelicot la camomille et le bleuet mettront des accents colorés dans la prairie. A partir de la deuxième année, les plantes sauvages se sont déjà bien développées et ce sont elles qui dominent le tableau.

— la prairie n'a besoin ni de fertilisation ni d'arrosage,



La plupart du temps, les plus vieux gazons hébergent une quantité d'herbes et de graminées différentes.

— En juillet, la plupart des herbes et des graminées sont fanées et ont déjà développé des graines. Si vous tondez à ce moment-là, de nombreuses plantes peuvent refleurir à nouveau à la fin de l'été,

— Si vous renoncez à une seconde tonte en automne, l'herbe non coupée offrira un abri à de nombreux animaux.

## Tapis vert ou tapis multicolore ?

Même nettement moins riches en espèces naturelles que les prairies, les gazons en tant que gazons maigres, peuvent apporter une contribution précieuse à la biodiversité en ville. Les mélanges de gazon sont souvent composés uniquement de quelques variétés de graminées. Mais avec le temps, chaque gazon vieillit du fait que des plantes sauvages spécifiques au sol s'implantent d'elles-mêmes. Dans le jardin naturel, on salue ce processus qui entraîne un enrichissement du gazon. Un tapis riche en espèces, aux fleurs multicolores, adapté de façon optimale au sol, au climat et à l'utilisation, se développe peu à peu à partir d'un gazon vert, composé de peu d'espèces et dominé par les herbes. Les abeilles et autres insectes, tout comme les oiseaux vous remercieront, car ils y trouvent une table copieuse.

### Autres informations

Kreuter, Marie-Luise, 2009: « der Bio-Garten », BLV Buchverlag.  
Jullien, J. 2010: Guide écologique du gazon, Sang de la Terre.  
Lapouge-Dejean, Brigitte et Lapouge, Serge, 2010 : Aménagements écologiques au jardin, Terre vivante  
Lloyd, Christopher, 2005: Wiesen. Eugen Ulmer  
Sulzberger, R., 2004: Rasen, Blumenwiesen. BLV Buchverlag.  
Sulzberger, R. 2005: Gazon Parfait et Prairie Fleurie. Chantecler.  
Wohlschlager, Josef, 1990: Rasen und Blumenwiese, Eugen Ulmer Verlag.  
Witt, Reinhard, 1995: Wildgärten, BLV Verlag.  
<http://www.international.natur-im-garten.at>  
« Méi Natur an der Duerf & Stad » Deel 1-3, Silcona Centre  
[www.silcona.lu](http://www.silcona.lu)

Edition printemps 2010

Cette fiche d'information a été conçue par la ville de Luxembourg dans le cadre du programme « Agenda local 21 ». Elle a été réalisée avec le soutien de « Hëllef fir d'Natur », « Haus vun der Natur » (« maison de la nature ») et en collaboration avec l'association « Ligue Luxembourgeoise du Coin de Terre et du Foyer » dans le but de favoriser la biodiversité dans la zone de vie urbaine.

