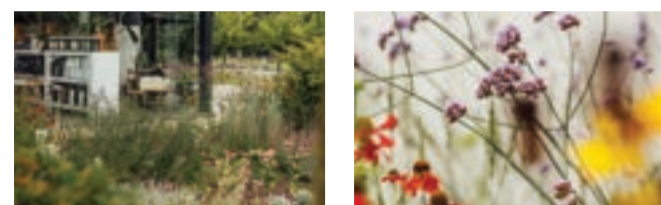


Osez la différence avec un jardin écologique tridimensionnel

Nous aménageons chaque jardin sur mesure. Nous choisissons avec vous les options qui conviennent le mieux à votre terrain.

1 Jardin de prairie



100% indigène Esthétique

2 Pré fleuri



Mélange annuel Mélange vivace

3 Gazon biodiversifié



4 Arbres



Arbres solitaires Arbres à troncs multiples

5 Façade végétale



Avec support Sans support

6 Toiture végétale



Semi-intensive Extensive

7 Palissades vertes



Haies Bande boisée Fascines de bois Tressages

8 Étang

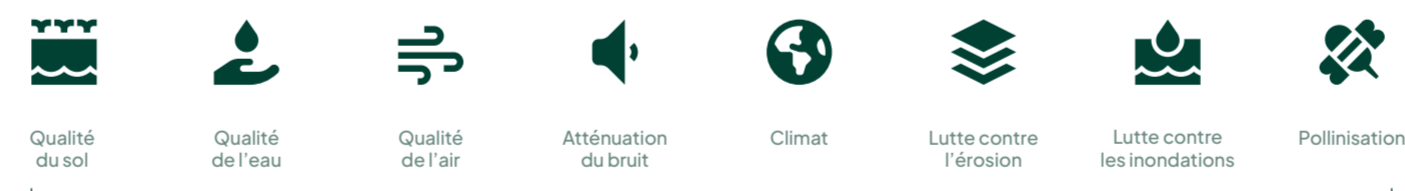


9 Oued



Avantages écologiques

Curieux de connaître les avantages directs de l'option que vous avez sélectionnée ? Nous les avons compilés sous la forme d'icônes.

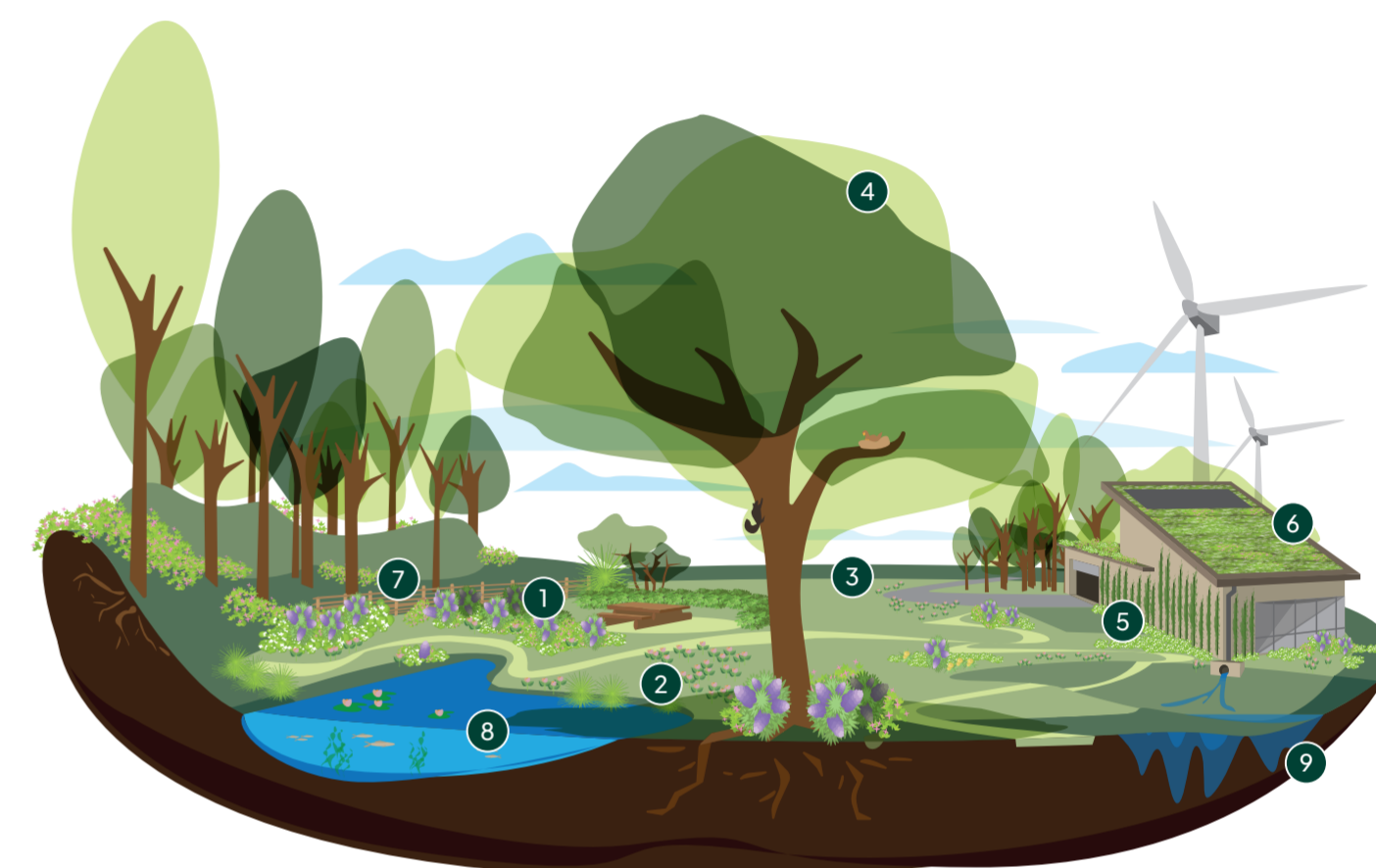


Milieu de vie

Nous sommes à vos côtés !

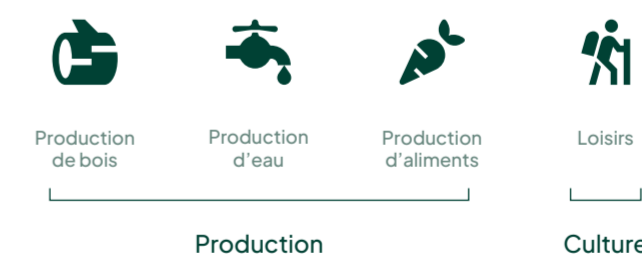
Chaque jardin a ses avantages et ses inconvénients, mais surtout de multiples possibilités.

Ensemble nous transformons des espaces souvent inattendus en oasis de verdure. Nous pensons en trois dimensions pour intégrer la nature là où elle est la moins attendue. Nous prenons soin des éléments paysagers existants et créons votre jardin dans une optique d'utilisation durable.



Baromètre écologique

Le baromètre écologique illustre l'impact de l'option choisie sur l'environnement, le climat et la biodiversité.



Culture

Talea

Exit le gris,
bonjour le vert !

Laissez-vous inspirer.
Mettez-vous au vert avec nous.

talea.be

Laissez-vous inspirer.

Vous ne savez pas par où commencer et vous cherchez des idées pour aménager votre jardin 3D biodiversifié ?

Talea est à vos côtés. Nos quatre thèmes vous inspireront à coup sûr. Vous souhaitez en savoir plus? Contactez-nous!

Pause verte

Ce thème s'adresse aux entreprises désireuses d'offrir à leurs collaborateurs une oasis de verdure où luncher, organiser des réunions, nouer des contacts...

Bistro nature

Quoi de mieux que de déguster une pomme directement cueillie sur l'arbre? Bistro nature vous permet d'avoir à portée de main des fruits issus d'une variété de haies, de plantes et d'arbres.

Senteurs et couleurs

Bordures aux couleurs chatoyantes, parfums des plantes et des herbes, bourdonnement des insectes... Ce jardin titille tous les sens.

Paradis de la faune

Envie d'un terrain d'entreprise vivant et foisonnant? Avec Paradis de la faune, nous créons l'habitat idéal pour les animaux.

Un jardin à votre image

Nos thèmes vous inspirent ou vous avez votre propre idée en tête? N'hésitez pas à nous en faire part. Nous créons ensemble un jardin d'entreprise sur mesure pour vos collaborateurs et vous.

En savoir plus?
Surfez sur talea.be



A photograph of a garden viewed through a glass window. The garden is filled with various plants, including tall purple flowers, pink and yellow coneflowers, and green foliage. In the background, a wooden chair and a table are visible on a patio area. The scene is bright and natural, with green trees in the distance.

Talea

Jardin de prairie

Un jardin très facile à entretenir qui combine
les graminées aux plantes vivaces.

talea.be

Jardin de prairie



Composé de graminées et de plantes vivaces, ce jardin nécessite très peu d'entretien. Il accueille, en outre, de nombreux insectes utiles.

En coordonnant les périodes de floraison, votre jardin arborera de magnifiques couleurs pendant une grande partie de l'année. Plantez des bulbes de fleurs supplémentaires pour avancer cette période au printemps. L'aménagement de votre jardin de prairie se déroule en plusieurs étapes. Tout d'abord, nous creusons le sol existant et l'enrichissons avec de l'engrais et de l'amendement organiques. Après l'application d'une dernière couche de substrat de lave, nous plaçons les plantes à la bonne hauteur. Cette couche est isolante, retient l'eau plus longtemps en cas de sécheresse et éloigne la plupart des mauvaises herbes.

Avantages

- Esthétique
- Durable
- Très diversifié
- Nouvelle expérience au fil des saisons
- Écologique
- Résistant aux conditions climatiques extrêmes
- Peu d'entretien grâce à une taille ponctuel et à l'application d'un substrat de lave

Inconvénients

- Feuillage non persistant
- Connaissances des plantes requises pour l'entretien

100 % indigène



Votre jardin de prairie indigène se compose à 100 % de plantes indigènes ou originaires du territoire belge ou néerlandais. L'idéal pour favoriser activement la biodiversité.

Variétés

Poa pratensis, *Deschampsia flexuosa*, *Crocus tommasinianus*, *Galanthus nivalis*, *Hyacinthoides non-scripta*, *Anchusa officinalis*, *Anthemis tinctoria*, *Dianthus deltoides*, ...

Esthétique



Des variétés cultivées soigneusement sélectionnées contribuent au caractère esthétique et à la valeur d'agrément de votre jardin de prairie. En hiver, le tableau donne l'impression d'un « bouquet séché ».

Variétés

Schizachyrium scoparium « Red Frost », *Andropogon gerardii* « Yellow Arrow », *Narcissus jonquilla* « Pueblo », *Tulipa triumph* « Rosalie »...

Conseil

Vous pouvez marier les jardins de prairie indigènes et esthétiques en les scindant en différents massifs.

Talea

Pré fleuri

Profitez des abeilles, des papillons
et des grillons.

talea.be

Pré fleuri



Entre les abeilles, les papillons et les grillons, les prés fleuris grouillent de vie.

Si le pré fleuri est agréable à regarder, il est également très apaisant. Nous commençons par préparer votre terrain à l'accueillir. Nous travaillons le sol en éliminant les mottes de terre, par exemple. Une fois le sol complètement mis à nu, nous semons les graines et les mélangeons à la couche supérieure de sable.

Avantages

- Peu d'entretien
- Biotope pour de nombreux animaux
- Floraison abondante pendant plusieurs mois

Inconvénients

- Moins adapté aux petits jardins
- Aspect parfois très « sauvage »

Mélange annuel



Le mélange annuel est semé au printemps et fleurit la même année. Un nouveau semis est à prévoir l'année suivante.

Mélange vivace



Les mélanges de plantes vivaces peuvent être semés en automne, mais ne fleurissent que la deuxième année. Un entretien annuel du terrain est recommandé après semis.

Combi+



Pour profiter des avantages des deux mélanges de fleurs, vous pouvez opter pour le mélange de graines vivaces et annuelles. De quoi obtenir un magnifique jardin coloré dès le début et éviter de devoir semer à nouveau l'année suivante.

Conseil

Vous préférez un jardin un peu plus « soigné » ? Vous pouvez délimiter les prés fleuris d'une « bande de propreté » de graminées biodiversifiées bien entretenues.

Talea

Gazon biodiversifié

Votre alternative écologique
au gazon classique.

talea.be

Gazon biodiversifié



Les pelouses biodiversifiées se tondent moins souvent et peuvent accueillir des fleurs et des champignons.

Le microtrèfle permet d'obtenir une pelouse dense toute l'année et de retenir davantage l'eau de surface. Résultat: votre pelouse reste verte plus longtemps et l'arrosage devient pratiquement inutile. Combinez-le avec des graminées à croissance lente et des plantes basses pour tondre moins souvent et économiser des frais d'entretien. La fertilisation n'est pas nécessaire.

Pour épandre les mélanges de semences et les mélanger à la terre, nous éliminons les mottes d'herbe existantes afin d'obtenir une surface dégarnie et exploitable.

Talea préfère ne tondre régulièrement que les bandes de propreté à côté des chemins ou des parterres de fleurs et contourner certaines zones pour favoriser la biodiversité de votre pelouse.

Avantages

- Biodiversité beaucoup plus importante que celle d'un gazon standard
- Tonte moins fréquente: gain de temps, d'énergie et d'argent
- Aucune fertilisation nécessaire
- Résiste au piétinement
- Résiste aux conditions climatiques

Inconvénients

- Aspect moins uniforme
- Pas de mulching



Conseil

Le principal coût d'entretien est celui de la pelouse. Limitez sa surface en l'aménageant en bandes de propreté, voire en allées (peu fréquentées).

talea

Arbres

Structure et aération visuelle
dans votre jardin.

talea.be

Arbres



Nos arbres structurent et aèrent l'espace. Chacun possède ses propres spécificités.

Notre gamme comprend une variété d'espèces capables de résister aux conditions climatiques.

Nos professionnels apportent l'attention particulière aux arbres durant le transport et la plantation. L'expérience qu'ils ont acquise au fil des ans en fait de véritables experts dans ce domaine.

Avantages

- Amélioration de la qualité de l'air
- Régulation du climat
- Biodiversité
- Gestion de l'eau
- Esthétisme
- Économie

Inconvénients

- Espace limité
- Arrosage nécessaire les deux premières années

Arbres solitaires



Ces arbres embellissent à merveille votre jardin. L'espace dont ils disposent leur permet de se développer au mieux; le lieu de nidification idéale pour de nombreuses espèces animales.

Variétés

Carpinus betulus, Sambucus nigra, Euonymus europaeus, Catalpa bignonioides « Nana », Parrotia persica, Pyrus calleryana « Chanticleer », Acer campestre, Sorbus aria, Acer platanoides « Fariview », Liquidambar styraciflua « Worplesdon », Betula pendula, Populus tremula, Juglans nigra, Tilia cordata et Quercus robur

Arbres à troncs multiples



Un arbre à troncs multiples se distingue par le fait qu'il se ramifie en plusieurs troncs à partir du sol. Très esthétique, sa fonction principale est d'attirer les regards. Dans un jardin de prairie, ce type d'arbre sublime le décor printanier juste après la taille des plantes vivaces.

Variétés

Amelanchier ovalis, Pyrus salicifolia « Pendula », Prunus sargentii « Rancho », Acer palmatum, Gleditsia triacanthos « Sunburst », Alnus x spaethii « Spaeth »

Conseil

Lors de votre projet d'aménagement, choisissez les arbres (multitroncs) en premier lieu. Tenez compte de leur taille adulte par rapport aux bâtiments situés à proximité et de l'ombre qu'ils projettent.



talea

Façade végétale

Le meilleur moyen de favoriser
la biodiversité d'une petite surface.

talea.be

Façade végétale



Le meilleur moyen de végétaliser les petites surfaces.

Faites grimper la nature sur vos murs!

Les plantes grimpantes transforment naturellement votre façade tout en atténuant le bruit ambiant. Talea privilégie les plantes grimpantes qui poussent en pleine terre: un choix écologique, durable et sans irrigation coûteuse.

Avantages

- Capte la chaleur
- Rafraîchit en été
- Favorise la biodiversité
- Purifie l'air
- Crée un cadre de vie durable
- Atténue le bruit

Inconvénients

- Entretien en hauteur

Avec support



Nous installons d'abord une structure dédiée, car les plantes ne s'accrochent pas directement à la façade: elles y grimpent et se développent harmonieusement.

Variétés

Humulus lupulus, *Lonicera caprifolium*, *Aristolochia macrophylla*, *Clematis vitalba*, *Passiflora caerulea*, *Trachelospermum jasminoides*

Sans support



Ces plantes se fixent d'elles-mêmes à votre façade. Il est donc inutile d'installer une structure de soutien. Vous choisissez du lierre? Soyez attentif au type de façade, car il pourrait l'endommager.

Variétés

Hedera helix, *Parthenocissus*, *Hydrangea anomala* subsp. *petiolaris*

Conseil

Avec un support, vous pouvez facilement végétaliser votre façade et guider la pousse de la plante.

talea

Toiture végétale

Une toiture végétale abaisse la température
et régule la chaleur.

talea.be

Toiture végétale



Votre toiture végétale exploite la surface de votre bâtiment et présente des avantages économiques et environnementaux.

Les plantes retiennent l'eau et purifient l'air, favorisent la biodiversité dans les zones urbanisées et diminuent la température. Elles contribuent également à réguler la chaleur à l'intérieur du bâtiment, ce qui permet de réaliser des économies d'énergie.

Avantages

- Absorbe l'eau de pluie
- Positif pour l'environnement et la biodiversité
- Possède des propriétés d'isolation thermique
- Augmente la valeur du bâtiment
- Abaisse la température à l'intérieur
- Booste l'efficacité des panneaux solaires en rafraîchissant les cellules photovoltaïques

Inconvénients

- Plus chère qu'une toiture ordinaire
- La structure du toit doit pouvoir supporter le poids

Intensive



Une toiture végétale intensive est comparable à un jardin de prairie. On applique les mêmes règles en matière d'entretien, à savoir un désherbage occasionnel et une taille annuelle.

Qui plus est, la couche de substrat doit être suffisamment épaisse pour favoriser la croissance des racines, bien que la pente reste limitée.

Extensive



Cette toiture végétale se compose principalement de plantes grasses. Elle ne nécessite donc pratiquement pas d'entretien. Les succulentes ont un système racinaire peu développé et résistent bien à la sécheresse.

Seule une fine couche de substrat est nécessaire. Une toiture végétale extensive trouvera aussi bien sa place sur des toits à forte pente que sur des toits plats.

Conseil

Demandez à votre constructeur ou à votre architecte si la portance de la structure du toit est suffisante.



Talea

Palissades vertes

Nos palissades vertes délimitent
et dessinent votre jardin.

talea.be

Palissades vertes



Avec nos palissades vertes, vous délimitez votre jardin, mais vous en définissez également les contours, été comme hiver.

Nous proposons quatre possibilités de délimiter votre terrain : haies, bandes boisées, fascines de bois et tressages.

Les haies et les bandes boisées nécessitent de travailler le sol en amont. On plante ensuite les différentes variétés dans les règles de l'art. Les fascines de bois et les tressages requièrent, quant à eux, moins de travaux préparatoires.

Avantages

- Concentration de la biodiversité
- Microclimat
- Protection contre le vent et le bruit
- Fertilité du sol
- Interruption de l'érosion du sol sur les pentes

Inconvénients

- Longue période de croissance
- Entretien important les premières années

Haies et bandes boisées



Les haies et les bandes boisées sont les « autoroutes » de la faune, à travers lesquelles les animaux se déplacent sans être vus. Elles leur permettent également d'y faire leur nid et de se protéger.

Variétés de haies

Ligustrum vulgare, Crataegus monogyna, Carpinus betulus, Rosa canina, Berberis x frikartii « Amstelveen » Betula pendula, Populus tremula, Juglans nigra, Tilia cordata et Quercus robur.

Variétés de bandes boisées

Sambucus nigra, Corylus avellana, Carpinus betulus, Populus tremula

Fascines de bois



Les fascines de bois protègent du vent et éloignent les animaux indésirables. Vous pouvez, en outre, y intégrer des branches taillées et les associer ainsi à une bande boisée.

Tressages



Dans leur forme basse, les tressages conviennent parfaitement pour border les sentiers ou les parterres. Plus hauts, ils vous cachent du vent et des regards indiscrets.

Conseil

Nos palissades vertes ne doivent pas forcément être posées en ligne droite. Jouez avec les courbes pour un rendu plus naturel.



Talea

Étang

Un lieu de vie et de développement
pour les animaux et les plantes.

talea.be

Étang



Un étang est un biotope idéal pour les insectes et les amphibiens et un point d'eau pour les oiseaux et les mammifères.

Un étang peu profond aux berges inclinées offre un habitat idéal pour les insectes et les amphibiens, tout en servant de point d'eau pour les oiseaux et les mammifères. Les zones de rive juste au-dessus de la ligne d'eau sont parfaites pour certaines espèces.

Pour favoriser une flore diversifiée, on forme le versant nord en pente douce et le versant sud en pente plus raide. La pente douce est un refuge idéal pour les amphibiens. Installé à un endroit stratégique, le bassin se remplit naturellement d'eau.

Quelle que soit la superficie de votre étang, vous donnez un grand coup de pouce à Mère Nature.

Il n'est malheureusement pas toujours possible de creuser un grand bassin sur votre terrain en raison du sous-sol ou du dénivelé. Demandez conseil. Talea est toujours à votre disposition.

Avantages

- Lieu de croissance pour les plantes aquatiques et marécageuses
- Habitat pour de nombreuses espèces
- Collecte d'eau
- Biodiversité

Inconvénients

- Un étang à sec pendant un an a des conséquences néfastes pour les animaux et les plantes qui y vivent.

Conseil

Un étang aux contours organique paraîtra plus naturel et attirera plus d'animaux et de plantes.



A photograph of a natural water feature called an oued, showing a stream with reeds and reflections in a park-like setting. The stream is filled with water, reflecting the surrounding greenery and the sky. The banks are covered in grass and reeds. In the background, there are trees and a building under a blue sky with light clouds.

Talea

Oued

Un oued capte l'eau de pluie et constitue en même temps un habitat pour les animaux et les plantes.

talea.be

Oued



Un oued est une zone creusée pour recueillir l'eau de pluie.

Une infiltration lente permet de recharger les nappes phréatiques et de diminuer le risque d'inondation dans les zones voisines. Les pentes constituent les principales zones d'infiltration d'un oued, qui ne doit donc pas nécessairement être profond.

Comme ces bassins peuvent couvrir une grande surface, ils peuvent accueillir des plantes. Vous pouvez donc associer un oued à un jardin de prairie, un pré fleuri et des arbres.

Pour calculer la surface exacte de votre bassin, mieux vaut contacter votre constructeur ou votre architecte. Talea est également à votre disposition pour vous conseiller.

Avantages

- Grande biodiversité
- Rétention et purification de l'eau de pluie
- L'eau s'infiltré lentement dans le sol
- Moins de risques d'inondation et de sécheresse

Inconvénients

- N'est irrigué que pendant les périodes extrêmement humides (= pas d'étang)



Conseil

En période humide, installez des pierres de gué ou des troncs d'arbre pour garder vos pieds secs lorsque vous marchez dans votre jardin.