



Diversité végétale

Des idées pleines d'avenir





Biodiversité et durabilité

Il y a mieux à faire que des surfaces rocailleuses, hostiles à la vie. Il est possible d'aménager des espaces paysagers agréables à l'œil et ayant une finalité écologique avec des pierres implantées correctement.

Combien de pierres utiliser ?

Des jardins en façade, des plates-bandes et des talus agencés à peu de frais et d'un entretien facile répondent à un vœu généralement répandu. Il s'avère d'autant plus important de mener quelques réflexions fondamentales au moment de planifier l'aménagement d'un jardin. Les surfaces caillouteuses non végétalisées sont certes appréciées à l'échelon national, mais elles recèlent aussi des risques qu'il ne faut pas sous-estimer. Les conseils professionnels dispensés par l'horticulteur

permettent alors de bien évaluer tant les coûts que les travaux d'entretien requis et d'enlever les éventuelles pierres d'achoppement dressées sur le chemin.

Placés de manière ciblée, les pierres et les cailloux peuvent tout à fait servir d'éléments constitutifs de l'aménagement paysager. Agrémenté de plantations sélectionnées par des experts, le jardin se métamorphose en un biotope précieux pour les êtres humains et les animaux.



Création d'espaces vitaux diversifiés



Un microcosme vivant

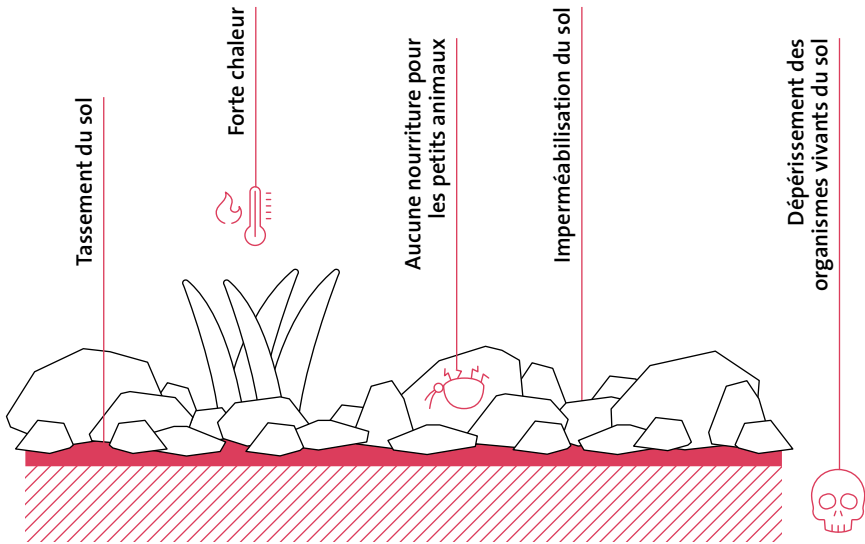
Au lieu de déserts de pierres néfastes à la vie, supposés faciles à entretenir, il est possible de faire émerger un habitat important pour les insectes et les microorganismes dans son propre jardin moyennant le petit coup de pouce de spécialistes et de contribuer ainsi activement à la préservation de la biodiversité. Les hôtels à abeilles ou les abreuvoirs à oiseaux sont des moyens simples et efficaces à cet effet.

Il ne faut pas attendre longtemps avant que la vie revienne. Une plate-bande ordinaire se mue ainsi en une surface d'une grande valeur écologique, accueillant de petits habitants et accrochant le regard de chaque observateur par sa verdure parsemée de couleurs. Les jardins procurent du plaisir à bien des égards et ils apportent une plus-value à chaque bien immobilier.

Un milieu de vie menacé

« Une fois que la dernière abeille sera morte,
l'Homme devra aussi s'en aller. »

Albert Einstein



Des jardins hostiles à la vie

Les propriétaires de maison aiment planifier des « jardins sur gravier » sans plantations, pensant avoir trouvé une alternative commode et bon marché à un jardin traditionnel. Des surfaces libres sont ainsi comblées à l'aide de gravier ou de cailloutis. Ces « jardins » ne se révèlent hélas ni d'un entretien facile ni d'un aspect créatif attrayant. Au contraire : il existe quelques effets négatifs à prendre en considération. Les mauvaises herbes indésirables ne tardent pas à traverser le voile non tissé placé sous les pierres ou elles poussent même sur celui-ci.

L'imperméabilisation du sol risque d'entraîner davantage d'eaux à évacuer et un risque accru de glissement de terrain. Dans le cas d'un sol imperméabilisé, notamment à flanc de coteau, l'eau ne peut s'infiltrer sur le site, mais elle est dérivée. Le microclimat se modifie, parce que les pierres emmagasinent plus de chaleur ; il en résulte un environnement peu propice à la vie de la flore et de la faune. Est-il souhaitable d'avoir de tels lieux inhospitaliers sans intérêt écologique devant sa propre porte ?

De la couleur plutôt que de la grisaille

Des terrains pierreux incultes versus des plantations : quelques points majeurs ne doivent pas être oubliés concernant la santé, la fonctionnalité et la nature.

Surfaces rocailleuses incultes



Santé

- Les températures supérieures dues aux pierres chauffées causent une plus grande contrainte physique.
- Du bruit et de la poussière sont engendrés en raison du manque d'absorption par des plantes.
- La qualité de vie et le bien-être sont restreints.



Fonctionnalité

- L'entretien sollicite de nombreux moyens, l'éradication des mauvaises herbes se fait à l'aide de substances toxiques.
- La vie édaphique est fortement perturbée par les pierres et le film en non-tissé.
- Il y a un risque accru d'inondation et de glissement de terrain.
- L'eau ne peut que difficilement s'infiltrer sur le site surtout dans un terrain en pente.



Nature

- La biodiversité s'en trouve réduite.

Plantations



Santé

- Les plantes concourent à améliorer la qualité de l'air, elles produisent de l'oxygène, elles décomposent les substances toxiques, elles assurent un refroidissement naturel et elles filtrent la poussière.



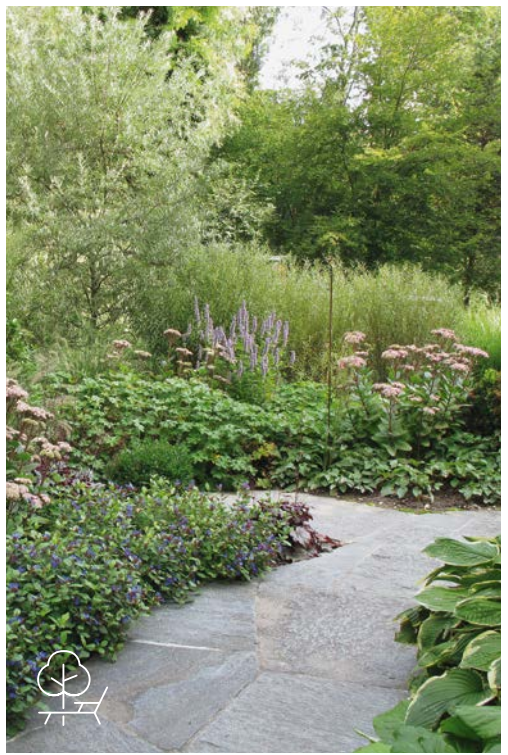
Fonctionnalité

- Les arbres procurent de l'ombre et ils isolent du bruit.
- Des communautés végétales harmonisées sont faciles à entretenir.



Nature

- Des jardins aménagés sous des formes variées offrent des biotopes aux insectes et aux petits animaux tels que les abeilles mellifères et sauvages, les papillons, les oiseaux, les hérissons, les lézards etc.



**Nous vous aidons volontiers
à planifier, à mettre en œuvre
et à entretenir votre nouvel
espace environnemental si utile.**



VOTRE-JARDINIER.CH

Jardin  Suisse

Unternehmerverband Gärtner Schweiz
Associazione svizzera imprenditori giardinieri
Association suisse des entreprises horticoles



Déserts de pierres

Des idées sans avenir