

La pose d'un bassin en bêche



1. La forme

Après avoir décidé de l'emplacement et de la forme du bassin, marquez les contours. Un tuyau d'arrosage et quelques piquets de bois vous seront utiles. Vous pourrez également marquer de cette façon les zones de marécage et de basse profondeur. Au cours de cette phase, des corrections peuvent encore être faites sans problème.

2. Le creusement

Par des coups de bèches verticaux, procédez au marquage définitif. Enlevez peu à peu les couches de terre. Les zones de marécages et de basse profondeur seront couvertes plus tard avec une couche de gravier ou de substrat Ubbink® d'environ 10 cm, il est important d'en tenir compte lors du déblayage. Il est particulièrement important que les bords du bassin soient à niveau (à contrôler par ex. avec un liteau ou un niveau à bulle).



3. Le soubassement

L'étape suivante consiste à ôter du sol tous les objets coupants ainsi que les racines. Une couche de sable doit ensuite être posée pour protéger la bêche. Nous recommandons également le feutre de bassin Ubbink, une matière synthétique particulièrement résistante et imputrescible.

4. Pose de la bêche

La bêche de bassin est dépliée et tirée sur la cuvette. Posez la bêche tout autour en la laissant dépasser de 30 à 50 cm. Si vous remplissez à présent le bassin avec de l'eau, la bêche glisse et se met d'elle-même peu à peu dans la bonne position. Pour que le bassin ne perde pas inutilement de l'eau, montez ce que l'on appelle un barrage capillaire : la bêche se trouvant au bord n'est pas simplement mise à plat et couverte avec de la terre, ou l'eau pourrait alors s'écouler facilement, mais plutôt mise en position verticale et coupée un peu au-dessus de la terre. Le bord supérieur de la bêche doit toujours être plus élevé que le niveau d'eau le plus élevé.

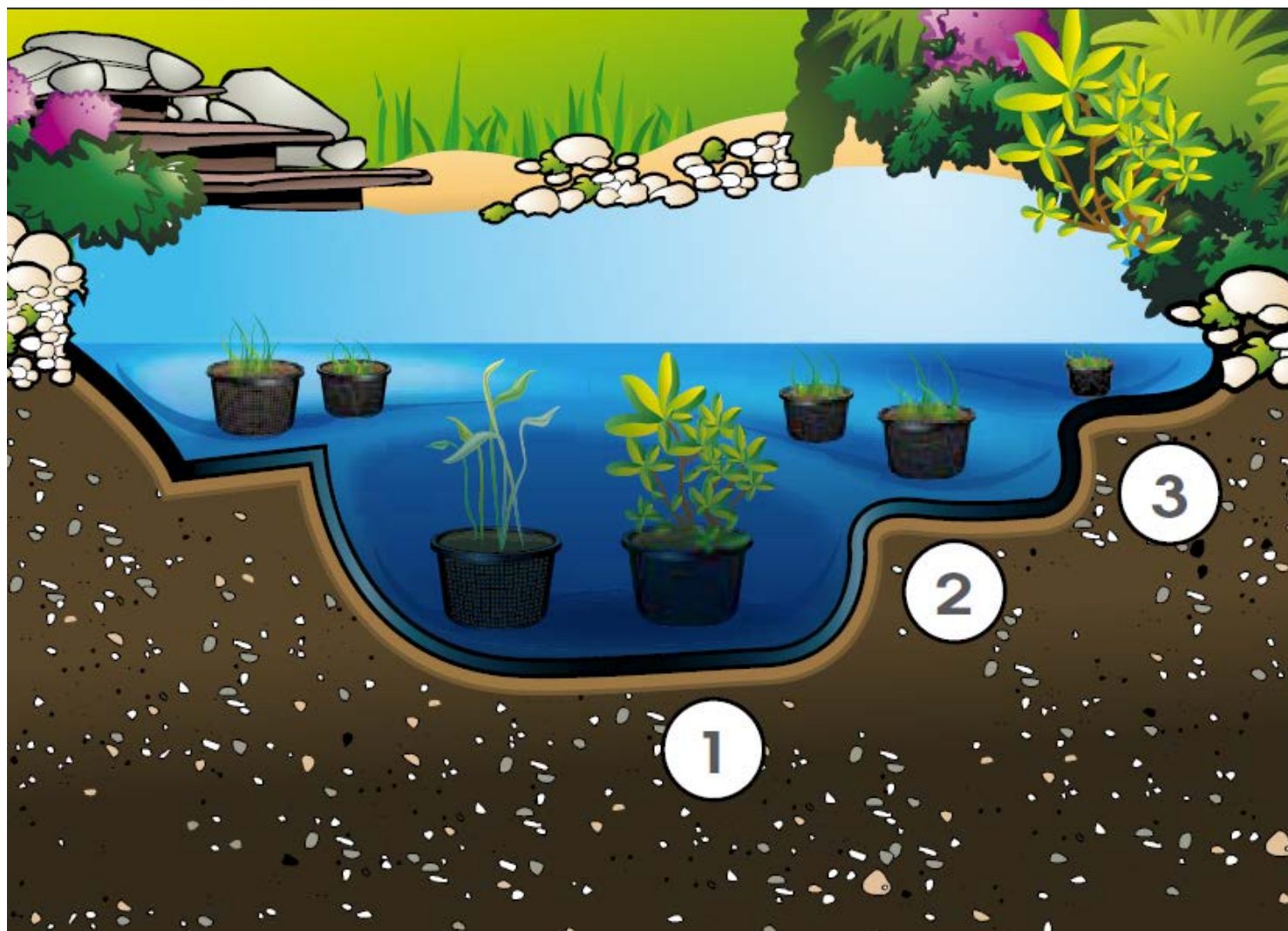


5. Aménagement de la berge

Pour l'aménagement de la zone de berge, il est conseillé d'utiliser les lits de culture Ubbink®, tisses en nylon ou en coco, ainsi que les sacs d'irrigation Ubbink® en coco, munis de poches dans lesquelles les plantes sont installées pour les suspendre dans le bassin. Ces lits de culture et sacs d'irrigation sont fixés dans la terre à l'aide de crochets. Au bout de quelque temps, une fois que les plantes auront pris racines, les bords de la bêche ne seront plus visibles.

Installation d'un bassin en bâche

Ici, vous pouvez laisser libre cours à votre créativité. Quelques règles de base doivent cependant être respectées lors de l'aménagement pour avoir des conditions idéales, garantir la bonne qualité de l'eau et avoir un biotope qui fonctionne.



1. Zone d'eau profonde

Le bassin idéal est composé de plusieurs zones ayant différentes profondeurs. La profondeur idéale pour la zone d'eau profonde est de 100 à 150 cm, afin que l'eau ne se réchauffe pas trop rapidement en été, pour qu'elle ne gèle pas pendant les hivers froids et pour que les poissons puissent se retirer dans les zones plus profondes

2. Zone de basse profondeur

Ici, la profondeur est de 30 à 50 m. Cette zone peut être relativement large, ce qui permet de pouvoir observer facilement le monde animal. De nombreuses plantes se sentent à l'aise dans cette zone.

3. Zone de marécage

Avec une profondeur allant jusqu'à 30 cm, elle convient pour une plantation abondante, des berges en pente raides peuvent être dissimulées en plantant des végétaux dans nos lits de culture et sacs d'irrigation.

ASTUCE !

Outre la couche de sable, toujours utiliser un feutre sous la bâche afin de protéger celle-ci des pierres et racines pointues.