

Un étang en pierres naturelles

Avec un film plastic, les étangs peuvent être conçus dans des formes et grandeurs individuelles. Cet intéressant petit jardin aquatique est constitué de pierre naturelle.

Photos: T. Kleitsch, P. Strnad; illustrations: G. Anthony, Oase



La meilleure preuve que même le petit terrain d'une maison mitoyenne peut être aménagé de façon variée et intéressante est apportée par ce biotope en pierre naturelle. Une simple colline, ornementée de plantes en dégradé derrière l'étang fait déjà de cet endroit un vrai jardin d'agrément. Lors-

que la place est limitée, comme dans ce cas, l'organisation de la surface, donc la création de niveaux, est particulièrement importante. Dans cet exemple, les propriétaires du jardin ont décidé de créer une plate-bande à bruyère surélevée. Devant celle-ci, il ne fallait pas aménager un simple étang, mais un bas-

sin surélevé constitué de pierres naturelles. Le mur du bassin, construit sans mortier, nécessite une fondation relativement large. C'est ainsi que les pierres de base ont été posées en largeur par rapport au mur sur une double rangée (photo 1). Les joints d'un mur en pierre sèche sont constitués de terre végétale entre chaque couche de pierre et pas de ciment (photo 2). Le poids des grosses pierres à lui seul assure pleinement la statique de la construction. Les pierres représentant un poids très important, il est vivement conseillé de les acheter dans une carrière de la région ou chez un commerçant de l'endroit afin d'éviter des frais de transport élevés!

Aménager l'intérieur de l'étang

Après avoir empilé la troisième rangée de pierres, il faut former une légère cuvette en terre à l'intérieur de la surface et la recouvrir d'un non-tissé pour étang afin de protéger le film qui sera ensuite déposé (photo 3). Après avoir

rempli l'étang d'eau, le film doit être coupé tout le long de la couche supérieure de pierres (photo 4), puis la quatrième et dernière couche recouvrira le bord du film (photo 5).

La composition des plantes

Une partie du mur fut construit jusqu'en limite de propriété, ce qui constitua la zone de plantation de la plate-bande à bruyère prévue. Les plantes destinées à cet espace exigent un sol acide. Il est composé d'un mélange de tourbe et de terreau ou de manière plus pratique de substrats spéciaux de tourbières telles que des terres pour rhododendrons du commerce, prêtes à l'emploi. Le choix des plantes a été fait de manière à ce que tout au long de l'année l'une ou l'autre soit en fleur et d'autre part que les couleurs, le feuillage et les formes soient très diversifiées. Les plus grandes plantes sont toujours placées derrière, les plus petites devant. Il est très important de respecter la distance nécessaire entre les plantes. Le

LE TRUC DE LA CORDE

Dans un étang de plus grande surface, la mise en place de plantes aquatiques dans la partie profonde du milieu de l'étang peut poser problème, d'où la solution suivante: tirer de la ficelle ou des cordes à travers la corbeille (dans laquelle la plante est déjà placée). Ces ficelles ou cordes sont tendues sur les côtés opposés de l'étang jusqu'à ce que la plante atteigne sa place définitive, puis précautionneusement retirées.



bassin de l'étang lui-même n'est que parcimonieusement planté pour qu'une partie importante de l'eau reste visible. Afin que les plantes ne prennent pas trop rapi-

dement de l'ampleur, elles sont plantées dans des corbeilles. Un environnement composé de verdure et d'animaux se développera ainsi rapidement.



1 Pour des raisons de statique, la première couche de pierre du mur sec doit former une large base.

Le mortier n'est pas de mise. Un peu de terre entre les pierres permet des plantations. Après la troisième rangée de pierres, le film pour étang est mis en place et l'étang rempli d'eau.



2



3



4 Les bords du film dépassant le mur doivent être coupés le long de la couche supérieure de pierre. La dernière couche recouvre le film.



5 Le bassin est terminé. Derrière lui, une plate-bande à bruyère surélevée sera créée, en partie avec la terre provenant du creusement de l'étang.



6 Les plantes aquatiques sont placées en pot ou en corbeille, afin qu'elles n'envahissent pas le relativement petit bassin.



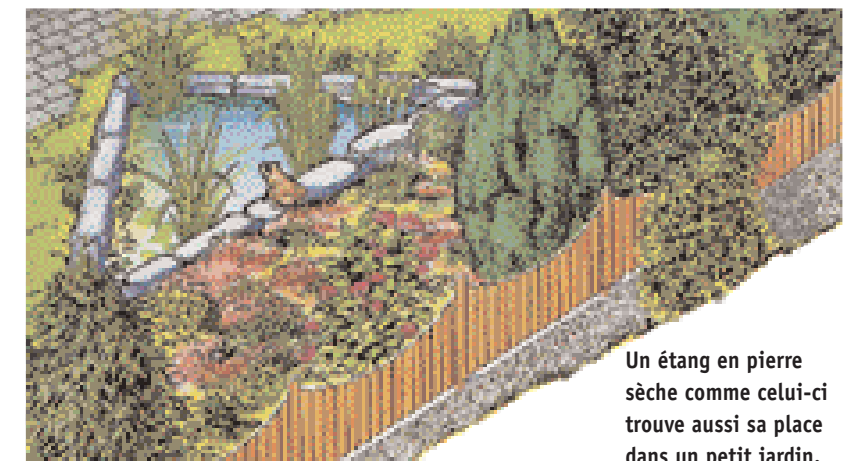
7 Du substrat de tourbe est placé dans la plate-bande surélevée pour la bruyère et les plantes se plaisant dans un sol acide.



8 Les espaces entre les pierres du mur suffisent à des plantes peu exigeantes.



9 Les rhododendrons se plaisent particulièrement bien dans le sol acide de la plate-bande. Bien arroser après la plantation



Un étang en pierre sèche comme celui-ci trouve aussi sa place dans un petit jardin.