

La Maison Diederich

c'est aussi la vente d'oignon, d'échalote, d'ail et de pomme de terre à repiquer ; des graines de fleurs et de légumes (Vilmorin, Henrion et Cycle en terre) ainsi qu'une variété de bulbes.

Vous y trouverez des plantes en soie ou naturel pour intérieur et extérieur, des fleurs coupées pour de jolis arrangements ou bouquets.

Le magasin bouge en fonction des saisons néanmoins la patience, le soin à apporter aux plantes, l'amour du métier, de la nature et de la terre

sont toujours bien présent.

Depuis peu, deux services, prometteurs et utiles, sont mis en place.

Nous parlons de l'analyse d'un échantillon de terre faite en collaboration avec le Centre Michamps. Le prêt d'une sonde hémicyclindrique est possible pour élaborer au mieux son échantillon.

Ainsi que de l'analyse de votre eau provenant d'une piscine ou d'un bassin. En sachant que des produits spécifiques existent et sont vendus à la Maison Diederich.



Les 11 travaux pour réaliser une pièce d'eau !

1 Déterminer l'endroit et le modèle : dessinez un plan puis déterminer la forme du plan d'eau dans votre jardin à l'aide de tuyau d'eau.

2 Le creusement : Un plan d'eau doit être assez profond, avec des zones de 80 à 100 cm de profondeur.

3 Le bord à niveau avec des Ecolats : Pour un bord bien fini, on utilise les Ecolats. Celles-ci sont fixées sur des Ecopics côté intérieur du plan d'eau.

4 Poser le feutre de protection : Un feutre de protection solide est nécessaire pour protéger la bâche par en-dessous, contre les frottements, les perforations par des objets aigus.

5 Positionner la bâche : N'hésitez pas à prendre une bâche plus grande (il vaut mieux en avoir de trop que pas assez!) Placez la bâche dans le trou et faites la suivre le fond et les parois. Essayez de placer les plis le plus verticalement possible. Ils seront à peine visibles, une fois le bassin rempli d'eau. Lestez la bâche qui se trouve

en dehors du bord à l'aide de pierres ou autres.

6 Installer le filtre écumeur : (exemple : filtre Pond Technics S100) Il faut placer le filtre écumeur de façon parfaitement horizontal. L'entrée doit être au même niveau que le sommet du bord des Ecolats. Ensuite, poussez la bâche contre l'entrée de l'écumeur. Découpez l'emplacement de l'ouverture. Positionnez le clapet dans l'entrée. Découpez le trop de bâche à l'intérieur et surtout bien contrôler le fonctionnement libre du clapet.

7 Installer le filtre cascade : (exemple : Pond Technics WF100) Choisissez un endroit facilement accessible pour le filtre cascade. Il doit être placé parfaitement à l'horizontal.

8 Relier le filtre écumeur et le filtre cascade pour ainsi placer la pompe : Connectez la sortie du filtre écumeur avec l'entrée du filtre cascade en utilisant du tuyau pvc souple. Creusez une tranchée de 50 cm de profondeur comme protection contre le gel. Placez la pompe dans le filtre écumeur et connectez les tuyaux. Si vous ne prévoyez pas



de filtre écumeur, la pompe sera directement placée dans l'étang.

9 Remplir le plan d'eau : On remplit le bassin généralement avec l'eau du robinet. Lorsque le remplissage est fait, on coupe le surplus de bâche. Il est préférable de laisser 30 à 40 cm de bâche autour du plan d'eau pour l'ancrer facilement. Souvent on utilise simplement de la terre pour recouvrir le surplus de bâche. Après, vous utilisez des pierres et des plantes pour embellir le bord.

10 La plantation : Les plantes aquatiques sont généralement placées dans des paniers. Cela permet un déplacement et un entretien plus facile.

Il existe plusieurs catégories et différentes profondeurs de plantation.

11 Mettre le système en fonctionnement : Il faut connecter la prise du câble de la pompe à une boîte électrique, reliée au réseau électrique grâce à un disjoncteur de perte de 30mA. La pompe et les filtres commencent à fonctionner et vous pouvez bientôt profiter d'un résultat magnifique!

Tout pour la création d'une pièce d'eau est en vente chez Diederich. Un caotching est également possible. Des contrats d'entretien annuel personnalisé de vos bassins n'attendent que vous !



Astuce



25 - 14m
€74,95

Ecolat



€349

Pompe vivio pro 10000 récup



€209

Pompe à air récup



7-16 mm
€19,95
20 kg
€12,95
5kg

Clinopti Plus



Skimmer ou filtre écumeur

Suivez-nous sur notre site internet et dans notre prochain journal