

L'EAU, SYMBOLE SUPRÈME
DE LA VIE, EST UN
ÉLÉMENT ESSENTIEL
À NOTRE EXISTENCE.
PERSONNE N'OSERAIT
REMETTRE EN QUESTION
LE DÉSIR DE QUELQU'UN
D'AVOIR UN BASSIN D'EAU
CHEZ LUI... POUR PUISER
LA BEAUTÉ À MÊME
LA SOURCE.

Photos: Marc-André Verpelst Texte: Cynthia Bergeron

n mai 2002, Jean Brûlé, d'Aquadesign, a créé un jardin d'eau magnifique sur cet immense terrain de 6 510 m² (70 000 pi²) qui borde la rivière du Nord. On lui a donné carte blanche, mais il devait toutefois faire en sorte que le jardin soit visible de la maison. « J'ai esquissé un plan de 3,6 m (12 pi) de large et de 6 m (20 pi) de long, explique-t-il. Il incluait une cascade de 2, 1 m (7 pi) de longueur et de 0,9 m (3 pi) de profondeur. » Le projet a été accepté, puis il y a eu les premières pelletées de terre, et ce, sans trop de difficulté. En effet, la terre est meuble à cet endroit de Saint-Canut. « On n'est pas tombés sur de grosses pierres ; alors, on a pu creuser facilement les trois paliers qui forment le bassin, se rappelle le concepteur. Ces niveaux permettent d'introduire différents types de plantes aquatiques. »

LE CHOIX DES VÉGÉTAUX Le premier palier a 20 cm (8 po) de profondeur. On peut y cultiver



Le long des berges, des hémérocalles 'Stella de oro' courbent leur tige au-dessus des nymphéas qui flottent à la surface de l'eau.

des plantes émergentes, c'est-à-dire celles dont les racines sont dans l'eau, et la tête, au-dessus de l'eau. Il y a des sagittaires, des pontédéries, des populages des marais et des iris versicolores.

Le deuxième palier a 45 cm (18 po) de profondeur et il est également habité par des plantes émergentes, telles que des nymphéas, des jacinthes d'eau, des scirpes et des joncs. Ces derniers ont de nombreuses racines qui permettent à l'eau de s'oxygéner, tandis que les jacinthes d'eau agissent comme des filtres.

Enfin, c'est dans le troisième palier, qui a quelques pieds de profondeur, qu'on trouve les plantes dites « submergées » ou « oxygénantes », comme les élodées. Il est à noter que la plupart des plantes aquatiques vivant dans plus de 38 cm (15 po) d'eau sont vivaces. Leurs racines couvrent le fond du bassin.

LA FAUNE AQUATIQUE

Des koïs, ou carpes japonaises, ainsi que des comètes sarassa et des schubunkins vivent dans ce royaume aquatique. Ces trois espèces de poissons jouent un rôle clé dans le maintien de la pureté de l'eau. En effet, elles se nourrissent de larves d'insectes et de petites algues, ce qui nettoie le bassin.

Conception et réalisation du jardin : Jardins Aquadesign, 450 229-7505, www.jardinsaquadesign.com