



LES PLANTES HORTICOLES ET ORNEMENTALES

Pour l'ornementation des parcs et des jardins, les végétaux utilisés ont très souvent une origine horticole. À la différence des espèces botaniques qui poussent spontanément dans la nature, les plantes dites "horticoles" sont des créations artificielles. Généralement, elles sont le résultat d'hybridations multiples et volontaires dont l'objectif est d'obtenir de nouvelles formes, appelées cultivars, devant répondre à certains critères comme :

- l'amélioration de la floraison (taille, coloris, tenue, forme des fleurs),
- la résistance aux maladies et parasites,
- l'adaptation à différents climats et milieux (amélioration de la rusticité),
- la qualité esthétique et paysagère.

La multiplication végétative (bouturage, greffage, division de touffes, marcottage) est bien souvent la seule méthode pour reproduire fidèlement les plantes horticoles.

Au centre du jardin, dahlias, iris et hémérocailles sont présentés alternativement en de longues plates-bandes, dessinant une palette aux couleurs changeantes en fonction des saisons. L'association de ces différentes plantes offre des floraisons de mai jusqu'aux premières gelées.

Les dahlias

Le dahlia est une des plantes ornementales les plus utilisées pour le fleurissement estival et automnal des jardins. Les milliers de cultivars existants offrent une diversité de formes, de tailles et de coloris sans pareil.

Du fait de ses origines sauvages (Mexique, Guatemala), le dahlia n'est pas une plante rustique sous nos climats. La partie souterraine, formée de racines tubérisées (le "tubercule") doit être hivernée à l'abri du gel.



Les iris

L'iris est une plante vivace abondamment rencontrée dans les jardins. Sa culture facile nécessite toutefois une exposition ensoleillée et un sol perméable. Sa floraison a lieu au mois de mai. Elle est brève mais très abondante.

La multiplication des iris est simple. Elle se fait par division des rhizomes.

Plusieurs siècles d'hybridation ont abouti à la création de milliers de variétés dont la classification est souvent difficile.

La collection du Jardin botanique Jean-Marie Pelt réunit surtout des hybrides du groupe "pogonoris" (les iris des jardins), reconnaissables à la présence de barbes (zone poilue) sur la partie supérieure des sépales.



Les hémérocailles

L'hémérocaille est une plante vivace originaire d'Asie, cultivée en Chine et au Japon depuis plusieurs siècles. À l'état sauvage, 15 espèces ont été décrites. On rencontre donc en culture surtout des hybrides.

Les hémérocailles sont appréciées pour les grandes fleurs jaunes, oranges, rouges ou roses, qui s'épanouissent tout au long de l'été. On peut compter jusqu'à 35 boutons par tiges. C'est une excellente fleur à couper.

Appelée parfois l'orchidée du pauvre, l'hémérocaille est une plante très facile à cultiver, demandant quelques heures d'ensoleillement et un sol bien drainé.