

Le JAPON & les PIVOINES – Paeonia – Paeoniacées *

Expatriées de Chine vers les années 700 de notre ère, le Japon a apporté à ces Reines des fleurs, la grâce et la finesse. Très populaires à la fin du 19^{ème} siècle, facile à vivre, elles étaient largement cultivées dans les jardins à travers toute l'Europe. Séduisantes et envoûtantes, rivalisant de beauté, les pivoines connaissent aujourd'hui un regain d'intérêt et nous font rêver. Comme chez les hommes, elles peuvent devenir centenaires.

On distingue :

- **les pivoines herbacées**, officinales, de chine et japonaises, formant de jolies touffes massives,
- **les pivoines arbustives**, de véritables petits buissons denses, au port dressé et aéré, avec un très grand nombre de variétés, dont beaucoup ont vu le jour il y a un siècle et qui sont encore largement cultivées ;
- **les pivoines hybrides Itoh**, issues d'un croisement entre pivoine arbustive et pivoine herbacée, au port compact, obtenues plus récemment.

Les pivoines présentent des feuillages variés voire finement découpés. Ils prennent de belles colorations automnales. Elles fleurissent en avril-mai. Avec une floraison généreuse, aux fleurs simples, semi-doubles ou doubles, on trouve une large gamme de couleurs : rouge, rose, blanc, jaune, mauve, parfois très vives à celles plus délicates. Elles laissent parfois apparaître leurs étamines au cœur des fleurs. Chez les herbacées, certaines d'entre-elles sont parfumées. Les fleurs des arbustives, peuvent atteindre 25 cm de diamètre. Chez de très jeunes sujets, il faut parfois attendre 5 ans pour voir apparaître les premières fleurs.

Culture :

Elles aiment une exposition bien éclairée, lumineuse ; on aura cependant soin d'éviter les expositions caniculaires, trop chaudes ; celles ombragées où elles ne fleuriraient pas. N'aimant pas la cohabitation, la concurrence des arbres et arbustes, on leur accordera un espace vital bien dégagé (1 plante au m²). Robustes, elles résistent à 25 ° C. ; les herbacées passent l'hiver sous terre. Une période de froid hivernal est nécessaire pour que la plante se développe et fleurisse. « Gourmandes », elles préfèrent un sol riche, frais et bien drainant.

La plantation s'effectue de préférence fin septembre – courant octobre. Pour de beaux sujets en conteneurs, elle pourra s'effectuer au printemps au moment de la floraison. A la plantation il est nécessaire d'effectuer une bonne préparation du sol en travaillant la terre pour l'ameublir sur 0,80 à 1,00 m², sur une profondeur de 0,50 à 0,60 m. Dans le cas d'un sol trop argileux, on pourra l'amender avec un apport de tourbe et de sable. Une bonne fumure de fond sera effectuée avec un compost ou un fumier bien décomposé et/ou encore par l'apport de corne broyée, de sang desséché (pas de contact avec les racines).

Lors de la plantation, pour les herbacées possédant au moins 3 bourgeons, les racines seront bien étalées dans le trou de plantation et seront recouvertes de 3 cm (trop enterrées, cela pourrait compromettre la floraison). Chez les arbustives, greffées de 2 à 3 ans, le point de greffe sera enterré et recouvert au dessus d'environ 10 cm de terre meuble, pour permettre à la plante de bien s'affranchir.

Les pivoines se cultivent également bien en pots ou en bacs sur balcons et terrasses.

Multiplication : les herbacées se multiplient par division des touffes, en conservant de 3 à 5 bourgeons par éclats avec le maximum de la longueur des racines, après un arrachage de la plante mère. Les arbustives quant à elles se multiplient par greffage.

Entretien : les pivoines nécessitent peu d'entretien. Après la floraison, couper les tiges ayant fleuri pour éviter qu'elles ne montent à graines et qu'elles épuisent la plante ; effectuer un apport de matières organiques (compost ou fumier bien décomposé) ou un engrais type NPK 5-10-10 pour que la plante puisse reconstituer ses réserves; attention cependant à ne pas apporter trop d'azote (N) qui pourrait développer trop de feuilles et compromettre les futures floraisons. Chez les herbacées, il est important de ne pas couper les feuillages qui pourraient sécher avant l'automne.

Bibliographie :

SNHF, Jardins de France, les dossiers N° 1, édition 2013

Sadrin F., Joly J., Pivoines, Ulmer, 2016

* par Michel Grésille, Spécialiste horticole, Président de la section Plantes vivaces de la SNHF
Fleurs en Seine, Les MUREAUX 16 & 17 septembre 2017