

JARDINAGE

Les clés pour réussir ses clématites



J. GREYLLAT

Clematis patens Rebeca.



BCANNA

Clematis tangutica.



JUAN JOSE SANCHEZ

Clematis alpina.

Joséphine Greyllat

Elles sont aimées de tous mais gardent une réputation de plantes fragiles ou capricieuses. Usage, plantation et taille sont déterminants pour faire proliférer les clématites.

Le choix se porte toujours sur les jolies fleurs de la clématite alors qu'il devrait se faire selon son utilisation et sa vigueur. Le choix est différent s'il s'agit de recouvrir une pergola ou de créer une association délicate avec un rosier grimpant.

■ Utilisations

Pour chaque situation, il existe une clématite. Elles arrivent particulièrement bien à s'imbriquer dans d'autres plantes: rosier grimpant, arbuste, haie, arbre ou simplement deux variétés de clématites. On peut en laisser certaines courir sur le sol ou sur des buissons et les non grimpantes se plantent en massifs. Sur les balcons, on utilise des petites grimpantes en pots ou on les fait retomber du bac. Elles permettent enfin de recouvrir toutes sortes de supports: pergola, tonnelle, clôture, grillage, etc.

■ Plantation

Tremper la motte dans de l'eau avant plantation. Creuser un trou assez grand, 40x40x40 cm, puis mélanger un peu de terreau à la terre de jardin. Coucher la motte horizontalement pour favoriser un meilleur enracinement et enterrer ses tiges sur 10 cm de terre. Positionner la motte contre le support. Ce type de plantation s'applique particulièrement aux clématites à grandes fleurs, aux clématites *viticella*, *texensis* et *diversifolia*.

Pour une plantation en pot, choisir un diamètre et une profondeur minimum de 40 cm sinon les parties souterraines se dessècheront et la plante dépérira.

■ Quelques conditions

Les clématites aiment avoir les pieds à l'ombre, la tête au soleil. Pour apporter cette fraîcheur à leur base, il est conseillé de planter devant une vivace bien touffue (lavande, santoline, spirée, etc.). Et surtout ne pas poser de tuile contre leur pied qui fait effet de cuiseur. Un bon paillage en été leur est profitable. Si les clématites fraîchement plantées nécessitent des arrosages réguliers lors des périodes chaudes et sèches, attention aux excès d'eau, principale cause de disparition des clématites. Veiller à choisir un emplacement où son pied reçoit assez d'eau de pluie car, plantée trop près d'un mur ou d'un arbre, sa motte peut souffrir de dessèchement.

■ Comment et quand tailler une clématite?

Il y a beaucoup de questionnements sur la taille des clématites. Elle dépend en fait de la période de floraison et de l'âge des tiges sur lesquelles apparaissent les fleurs (tiges de l'année précédente ou de l'année). Selon les groupes, il y a, soit pas de taille, soit une taille plutôt légère après floraison, soit une taille sévère vers fin février.

■ Groupe 1: les clématites à petites fleurs printanières, *C. alpina*, *armandii*, *macropetala*, *montana*, *cirrrosa*.

Elles fleurissent tôt dans l'année, de mars à mai, sur les tiges formées l'année précédente. En principe, ces clématites ne se taillent pas ou légèrement, juste après la floraison, vers fin mai. Elles ont alors le temps de former de nouvelles pousses pour la floraison de l'année suivante. La taille consiste à supprimer les tiges mortes, et à raccourcir les tiges au tiers au maximum. Chez les jeunes plantes avec peu de tiges, il est conseillé de pratiquer une taille assez sévère sur les tiges venant de fleurir pour favoriser le départ de nouvelles pousses, plus près du pied et former

des plantes ramifiées et compactes.

■ Groupe 2: les clématites hybrides à grandes fleurs et les doubles à deux floraisons.

La floraison a lieu en mai-juin à partir des rameaux de l'année précédente. La taille est légère après la première floraison, vers fin juin à 1 m au-dessus du sol maximum. Cela permet d'éviter que les fleurs n'apparaissent que dans le haut et que la base soit dénudée. Elles refleurissent souvent entre fin juillet et fin septembre à l'extrémité de nouvelles pousses formées au printemps. Cette taille stimule une deuxième floraison plus abondante en été.

■ Groupe 3: les clématites à floraison estivale.

On a dans ce groupe des hybrides à grandes fleurs (*Jackmanii*), les petites fleurs *viticella*, les clématites *tangutica* et *texensis*.

Elles fleurissent plus tard sur les pousses de l'année, de fin juin à fin septembre. Une taille sévère à 40-60 cm du sol en février favorise les ramifications et les nouveaux boutons. Si la plante n'est pas taillée, les fleurs peu nombreuses apparaissent seulement sur le haut et la base est dénudée.

■ Groupe 4: les clématites vivaces herbacées et *C. diversifolia*.

Les clématites herbacées vivaces (*C. recta*, *C. integrifolia*, *C. heracleifolia*) ainsi que *C. diversifolia* se comportent comme n'importe quelle plante vivace dont les parties aériennes meurent pendant l'hiver et qui repartent de la souche au printemps. Il n'y aura donc pas de taille, juste une coupe à 10 cm au-dessus du sol des tiges mortes en hiver.

Remarque: il est également possible de tailler n'importe quelle clématite en juillet à 75 cm si elle a mauvaise mine, qu'elle dépérit, se fane, paraît faible et malade. En la bichonnant un peu après la taille, elle refait de nouvelles pousses après 2 semaines et pourra fleurir à nouveau après 4-6 semaines.

■ Multiplication

La clématite se multiplie par bouturage, par marcottage, voire par semis.

Le marcottage peut se faire en pleine terre ou dans un pot que l'on enterre proche de la plante-mère. Il consiste à choisir une tige de l'année précédente, lignifiée et vigoureuse et de la coucher sur le sol préalablement ameubli. Supprimer les feuilles sur une portion de 30 cm environ, blesser l'écorce de la face inférieure de la tige au niveau souhaité pour stimuler l'enracinement. Fixer la tige avec des crochets en U dans la terre. Recouvrir de 10 cm de terre et tasser un peu. Courber l'extrémité de la pousse et la maintenir droite avec un tuteur. Ne pas laisser se dessécher la marcotte. En général, il faut attendre 1 an pour avoir un bon système racinaire et sevrer la nouvelle plante. Sur une longue tige souple, le marcottage par serpenteau peut se pratiquer. Plusieurs portions de tiges sont alors enterrées.

Le bouturage se pratique de juin à août avec des boutures herbacées ou semi-ligneuses à un nœud de 5 à 10 cm. La bouture doit comporter des bourgeons axillaires bien formés. Ne garder qu'une seule feuille et réduire les surfaces foliaires pour limiter la transpiration. Entre la coupe et le repiquage, ne pas laisser les boutures se flétrir. Repiquer les boutures dans un terreau de multiplication et les mettre à l'étouffée. Pour s'enraciner, les boutures ont besoin de lumière mais sans soleil direct qui les fait flétrir. Le terreau est maintenu humide. L'enracinement demande 3 à 6 semaines.

Le semis peut être tenté pour multiplier les espèces. Il permet de découvrir des variantes intéressantes. Semis en automne, les graines passeront l'hiver au froid pour ne germer qu'au printemps (stratification possible au frigo). *C. alpina*, par exemple, se multiplie facilement par semis.



ULF ELIASSON

Clematis viticella.



J. GREYLLAT

La Clematis montana grimpe facilement.



KURT STUEBER

Clematis recta.



J. GREYLLAT

Clematis montana.



J. GREYLLAT

Clematis macropetala.



Les clématites font l'objet d'une multitude de croisements de la part des sélectionneurs.