Azalée de Chine, Azalée mollis jaune

L'Azalée de Chine connue autrefois sous le nom d'Azalea mollis, est un petit arbuste à croissance lente, formant avec le temps un buisson élancé, dégarni à la base, de 1m à 2m de hauteur, et 80cm à 1m de largeur. Originaire de Chine, cet arbuste se caractérise par ses feuilles caduques, vert pomme et ses fleurs souvent parfumées, teintées, selon les variétés de jaune, orange, rose, blanc. Durant les mois de mars-avril, l'arbuste se couvre d'une multitude de fleurs en trompettes plus ou moins larges. Facile de culture, l'azalée de Chine est une plante de terre de bruyère, elle pousse à mi-ombre, dans tout sol frais, acide, humifère et léger. Son système racinaire est fourni mais peu étendu, de ce fait elle craint les sols lourds ainsi que les longues périodes de sécheresse. Un paillage d'écorce de pin broyée disposé au pied de l'arbuste tous les printemps permet de garder la fraicheur du sol tout en conservant un ph acide. L'entretien se résume à lui couper les fleurs fanées en été et le nettoyer de ses branches mortes. Divisé en 2 groupes horticoles, le genre Rhododendron compte d'un coté les Azalées, chinoises et japonaises, dotées de petites feuilles persistantes ou caduques, munies de 5 étamines par fleur et les Rhododendrons, au feuillage ample, persistant et vernissé dont les fleurs comptent plus de 10 étamines. Bien que très discutable d'un point de vue botanique, ce classement est encore très utilisé des professionnels de l'horticulture.

Botanique

- Genre Rhododendron (Azalea)
- Cultivar Goldstuck
- Famille Ericaceae
- Autres noms communs Azalée caduque Azalée mollis
- Origine **Horticole**

Floraison

Fleur de couleur jaune automnale sans parfum

- Période de floraison de Mai à Juin
- Inflorescence Cyme

Feuillage

Caduc

• Feuillage de couleur verte, franc

Croissance lente

Resistance -10 à -15°C

 Plantez l'Azalée de Chine en situation de soleil non brulant ou à la mi-ombre, protégée des vents froids et desséchants, dans un sol frais, humifère et léger, à tendance acide. Comme toutes les plantes de terre de bruyère, elle ne supporte pas les sols calcaires, ni les sols lourds, gorgés d'eau en hiver. Creusez un trou d'un volume trois fois plus important que le pot. Trempez la motte dans l'eau (non calcaire) et plantez l'arbuste au niveau du collet, dans un mélange composé à 1/4 de tourbe, terreau de feuille, gravier ou pouzzolane et terre franche. Arrosez copieusement et maintenez le sol frais en été. Les Azalées et Rhododendrons ont un système racinaire peu étendu. De ce fait, ils craignent les longues périodes de sècheresse. C'est pourquoi un sol enrichi en humus et un arrosage abondant durant les périodes de sècheresse sont conseillés. De plus, ce système racinaire n'est pas très fort, voilà pourquoi il est indispensable d'alléger les sols lourds avec des matériaux drainants (gravier, pouzzolane, bille d'argile) à la plantation. Disposez un paillage d'écorce de pin broyée au pied de l'arbuste tous les printemps afin de garder la fraicheur du sol tout en conservant un ph acide. L'entretien se résume à lui couper les fleurs fanées en été et le nettoyer de ses branches mortes. Le jaunissement des feuilles (chlorose) chez les Azalées et Rhododendrons indique une mauvaise assimilation du fer dans le sol et provoque la mort prématuré de la plante. Si le calcaire en est souvent la cause, un sol mal drainé ou une motte plantée profondément peuvent aussi expliquer le phénomène.

Conseils d'entretien

La croissance des Azalées mollis étant harmonieuse et équilibrée, la taille n'est pas nécessaire.

Si vous observez une décoloration du feuillage, cela est dû à une chlorose liée à un sol calcaire ou à un arrosage avec de l'eau calcaire. Arrosez donc votre azalée avec de l'eau de pluie, et apportez de l'acidité avec de l'engrais spécial plantes de terre de bruyère au printemps (à base de chélate de fer) . Supprimez les fleurs fanées.

Le sol doit rester frais surtout en été, mais évitez les excès d'eau.

Apportez, dès le début de l'hiver, une bonne dose de compost ou de fumier décomposé. Au printemps et pour favoriser la floraison, nous vous conseillons de lui apporter un engrais riche en azote et en potasse tous les 20-25 jours.