

N°229 - 17 février 2022

Les plantes acidophiles : azalées, rhododendrons...(2^{ème} partie)

Plantation et entretien.

Les plantes de terre de bruyère sont en majorité des plantes à feuillage persistant, vous les planterez soit au printemps (de mars à mai), soit à l'automne (de septembre à début novembre) car ce sont des périodes où la terre est chaude et humide, ce qui favorise une bonne reprise. Vous ferrez de même avec les magnolias à fleurs printanières dont les racines charnues ont tendances à pourrir si on les plante lors d'une saison humide et froide.



Lorsque vous achetez vos arbustes, regardez bien les racines qui doivent être denses, fines et occuper une bonne partie du conteneur. Ne vous inquiétez pas si vous trouvez une sorte de feutrage blanc sur les racines, il s'agit d'un champignon vivant en symbiose avec la plante et c'est un signe de bonne santé. Un bon vendeur doit vous laisser regarder les racines. Si l'on vous empêche de le faire, c'est qu'il y a quelque chose à cacher, changez d'établissement.

Magnolia

Lors de la plantation, faites bien tremper la motte dans de l'eau de pluie entre 15 et 30 minutes selon l'humidité du substrat. Au moment de planter, coupez les racines abîmées, cela favorisera l'arrivée de petites racelles.

Lorsque la motte est en place, comblez les espaces avec de la terre bien humide puis arrosez abondamment. Couvrez d'un peu de compost et d'une bonne couche de paillis de feuilles mortes, aiguilles de pins ou autre paillis acide. Vous arroserez plusieurs fois au cours du premier été.

Une fois bien installées, les plantes de terre de bruyère grandiront sans votre aide. Elles auront seulement besoin d'une légère taille de formation afin de maintenir l'aération au centre de l'arbuste.

Les hortensias, par contre, demandent une taille annuelle afin de leur enlever les branches âgées et de favoriser la floraison. Supprimez les fleurs fanées des azalées et des rhododendrons afin d'éviter la formation de fruit qui épuise la plante.

Pour éviter la pousse d'herbes indésirables, recouvrez le sol d'un épais paillage de feuilles mortes, de tonte de gazon, de frondes de fougères séchées... Vous pouvez aussi planter sous vos arbustes de terre acide des vivaces et des bulbes de sous-bois.

Lesquelles choisir ?

Les plantes acidophiles sont très nombreuses et souvent très belles, le choix peut être parfois difficile. Il y a les arbustes aux floraisons somptueuses, il y a les arbres aux feuillages magnifiques,

tels les érables japonais qui peuvent être grands, moyens ou petits et même nains. Ils ont en communs un feuillage fin, élégant avec des couleurs vives et changenantes avec les saisons.

Certains présentent des feuillages persistants comme les camélias et les rhododendrons, d'autres, moins connus, sont cultivés pour l'attrait des feuilles très colorées prolongé par une floraison éclatante. C'est le cas des Piéris dont les feuilles changent de couleurs au fil des mois et dont les fleurs en clochettes dégagent un parfum suave.

D'autres sont des arbustes caducs dont certains fleurissent en hiver, tel l'hamamélis qui fleurit au cœur de l'hiver, même sous la neige. Ses fleurs semblent collées sur les tiges nues, elles sont suivies par les feuilles qui ressemblent, en été, à celles des noisetiers, puis elles deviennent jaunes ou orangées vers la fin de l'automne.

Monique Wachthausen

Calendrier des floraisons des principales plantes de terre de bruyère

	janv	fev	mars	avril	mai	juin	juil	aout	sept	oct	nov	dec
Azalées			X	X								
Bruyères d'été						X	X	X	X	X		
Bruyères d'hiver	X	X	X	X							X	X
Camélias		X	X	X								
Camélias sasanqua	X									X	X	X
Hortensias							X	X	X	X	X	
Magnolia grandiflora							X	X	X	X		
Magnolias			X	X								
Rhododendrons				X	X							
Gaulthérias	X	X								X	X	X
Kalmias					X							
Piéris		X	X	X								
Sarcococcas	X	X										
Skimmia femelle	X	X	X	X						X	X	X
Skimmia mâle		X	X	X								
Corylopsis			X	X								
Hamamelis mollis	X	X										
Cornus florida				X	X							
Cornus kousa						X			X			

Rhododendron

