



Musa basjoo Siebold & Zucc. Ex Linuma

De la famille des Musacées, le Bananier du Japon est originaire ... de Chine ! (surtout des régions du Yunnan et du Sichuan). C'est son introduction et sa répartition au Japon qui lui ont donné son nom vernaculaire.

Les Musacées sont des plantes herbacées constituées de faux troncs (pseudo-troncs), car ils sont dépourvus de lignine (principal composant du bois). La croissance du limbe (partie aplatie de la feuille) a lieu uniquement dans ce pseudo-tronc avant de s'épanouir.

On peut comparer la pousse d'un bananier à celle d'une graminée, qui va donner une tige, fleurir et mourir, et sera remplacée par des rejets. C'est une espèce dite monocarpique.

Le bananier se régénère donc grâce à des rejets qui se forment chaque année en émergeant de la souche. En général, un stipe, qui est l'autre nom utilisé pour un pseudo-tronc, fleuri au bout de trois ans dans le cas de *Musa basjoo*. En bonnes conditions ces stipes peuvent atteindre six mètres voire sept mètres de hauteur.

Le bananier du Japon était cultivé autrefois pour ses fibres utilisées en industrie textile, les bananes, quant à elles, ne sont pas comestibles pour cette espèce.

Ses grandes qualités ornementales et sa résistance au froid font qu'il est planté à l'extérieur dans les jardins. C'est le bananier qui résiste le plus au froid. Sous notre climat lorrain, il nécessite cependant une bonne protection hivernale de la souche (feuilles de végétaux ou laine de verres, recouverts d'un matériau imperméable).

Vous trouverez ce bananier dans le potager de la collection historique ainsi que plusieurs sujets dans le massif floral devant les serres.

