

La plante du mois : *Robinia pseudoacacia* L.

Famille : Fabacées

Origine : E. & C. USA



Face à la collection 16 : Jardin des roses

Originaire de la région des Appalaches, à l'Est de l'Amérique du Nord, ce grand arbre à l'impressionnante longévité doit son nom à **Jean Robin, botaniste d'Henri IV**, qui le plante pour la première fois à Paris en 1601.

Doté d'un **feuillage caduc**, le robinier faux-acacia peut atteindre **25 m de hauteur**. Les feuilles, longues de 15 à 20 cm, se composent de 11 à 15 folioles. **Les fleurs sont blanches et parfumées, en grappes pendantes de 10 à 15 cm**. Le fruit de cet arbre est une gousse brune aplatie, dont **les graines sont toxiques**.

Les fleurs du robinier sont utilisées en **cuisine**, trempées dans de la pâte à beignets avant d'être frites.

Consommées en trop grande quantité, elles peuvent être toxiques. Ce sont également ces fleurs qui sont à l'origine du **miel d'acacia**, bien que *R.pseudoacacia* n'appartienne pas au genre *Acacia*, mais au genre *Robinia*.

Son bois jaune très dur est utilisé pour la fabrication de terrasses, de piquets de clôture, ou en menuiserie intérieure.

Malgré ses nombreuses qualités, le robinier faux-acacia peut se comporter comme une **espèce invasive en France**. Comme il enrichit en azote les sols qu'il colonise grâce aux bactéries fixatrices de son système racinaire, il élimine les plantes herbacées spécifiques des sols pauvres.