

ROBINIA PSEUDOACACIA

*Robinie, Falsche Akazie
Robinier faux-acacia*

Die Heimat der Robinie liegt vorwiegend in den Appalachen. Um 1623 gelangte sie als Zierpflanze nach Paris und wird in Europa seit rund 250 Jahren als Bodenfestiger, Bienenweide und Forstgehölz grossflächig angebaut. Der bis 30m hohe Baum besticht durch seine rötlichen Dornen und die weissen, angenehm duftenden Blüten. Die Samen werden durch den Wind fast 100m weit ausgetragen. Zudem vermehrt er sich auch mit Wurzelausläufern und Stockausschlägen. Rinde, Blätter und Samen sind giftig.

Der raschwüchsige Pionierbaum verwildert leicht und bildet auf nährstoffarmen und trockenen Standorten dichte Bestände. Mit Hilfe von Knöllchenbakterien bindet er Luftstickstoff, düngt so den Boden und verdrängt die einheimische Vegetation, insbesondere in Wäldern und auf Magerwiesen. Die winterharte Art hat ein weitläufiges und tiefreichendes Wurzelsystem, toleriert hohe Temperaturen und profitiert so vom Klimawandel.

Le robinier faux-acacia est originaire avant tout des Appalaches. Arrivé à Paris en 1623 comme arbre d'ornement, il est largement cultivé en Europe depuis 250 ans pour stabiliser les sols, nourrir les abeilles ou comme essence forestière. Avec ses 30m de haut, l'arbre est attrayant avec ses épines rouges et ses fleurs blanches parfumées. Le vent peut disséminer ses graines jusqu'à près de 100m, mais il forme aussi des stolons et des drageons. L'écorce, les feuilles et les graines sont toxiques.

Cet arbre pionnier de croissance rapide se naturalise facilement formant des peuplements denses sur des sites pauvres et secs. Avec ses bactéries symbiotiques, il fixe l'azote de l'air et fertilise ainsi le sol, repoussant la flore indigène, surtout dans les forêts et les prairies maigres. Avec son système racinaire large et profond, l'espèce résiste à l'hiver et supporte les fortes chaleurs, il est donc bénéficiaire du changement climatique.

INVASIVE NEOPHYTEN IN DER SCHWEIZ NÉOPHYTE ENVAHISSANTES EN SUISSE

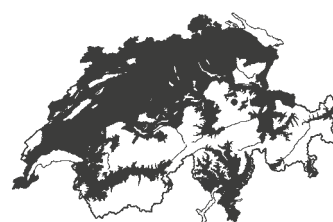
Heimat: Östliches Nordamerika

Origine: Est de l'Amérique du Nord

● Verbreitungsgebiet

Aire de répartition

○ Schwarze Liste Liste noire

**FABACEAE**

PFLANZENFAMILIE Schmetterlingsblütler

FAMILLE BOTANIQUE Fabacées