

Document d'alerte – Plante exotique à rechercher

Houblon du Japon

Humulus japonicus Siedbold & Zucc., 1846
(syn: *Humulus scandens*)

Cannabacées • Herbacée • annuelle
Originaire d'Asie



Description générale

Liane dioïque atteignant jusqu'à 6 m de long, avec une tige poilue, ramifiée et à six angles. Ses feuilles sont poilues, opposées, vertes pâles, cordées à la base et palmées, avec 5 à 7 (9) lobes. Elles mesurent de 5 à 12 cm de long. Inflorescences jaunes verdâtres présentes d'août à octobre. Les pieds femelles portent des épis pendants de forme coniques ovoïdes. Les individus mâles ont des inflorescences en panicules dressées et ramifiées de 15 à 25 cm. Confusion possible avec *Humulus lupulus*, qui se distingue par des feuilles avec 3 à 5 lobes et totalement glabres.



Situation écologique

Plante de milieux plutôt humides et riches en matières azotées. Elle s'installe le long des rivières, dans des berges exondées, mais peut aussi se rencontrer dans des friches et des cultures. Reproduction sexuée produisant des akènes noirs de 2 à 3 mn.

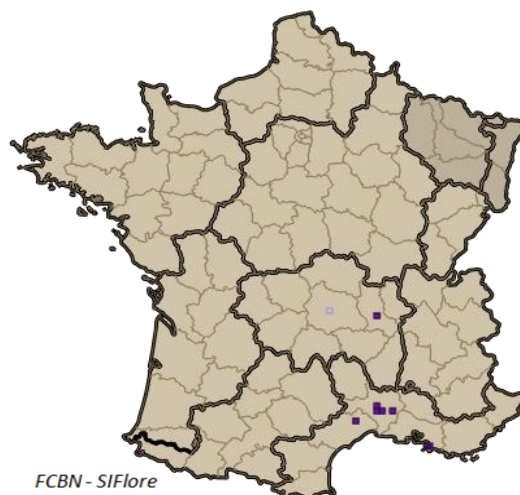
Répartition connue

Plante introduite en Europe en 1880 comme plante ornementale. En France, la première observation à l'état sauvage date de 1893 dans des friches à Bordeaux. Aujourd'hui, elle est principalement connue dans la région méditerranéenne.

Moyens de lutte et de contrôle

Outils de lutte mal connus. Des expérimentations en milieu naturel avec un suivi sur quelques années seraient nécessaires. Avant toute action de lutte, contacter le Conservatoire botanique pour signaler la station, confirmer l'identification et obtenir un appui technique.

Source : Analyse de risque ANSES (2018), remanié CBNPMP (2019)



Améliorons les connaissances !

Participez au réseau de surveillance du plan d'actions sur les plantes exotiques envahissantes de Midi-Pyrénées en transmettant vos observations au Conservatoire botanique national :

<http://pee.cbnpmp.fr>