

LE LIERRE GRIMPANT



Il a 2 feuilles différentes l'une avec une pointe (feuille à la lumière) et l'autre avec 3 ou 5 pointes (feuille à l'ombre), avec une fine couche de cire. Sur ses tiges, il a des racines (crampons) qui l'aident à grimper.

Utilisations et particularités de cette plante :

Il peut vivre jusqu'à mille ans en formant un tronc. Ses fleurs tardives constituent une réserve de nourriture pour les insectes butineurs et les oiseaux. Il s'adapte à son environnement et ne fleurit qu'en grimpant. Il a à tort une image de destructeur de mur. Il a des vertus pharmaceutiques (anticellulite).

Nom latin: Hedera helix

Milieu naturel: haie

Récolté le: 16/09/2008

Lieu: St Amand MD (18)



FLEURS
DE
LIÈRE EN BOUTONS



Lierre grimpant

Hedera helix

16/05/2008 St Amand / Haie de brage

Liane se fixant à un support
par des crampons. Feuilles circoises

Polymorphisme foliaire. Les feuilles

bien éclairées n'ont qu'une pointe
et sont portées ^{des} partiges avec fleurs

pointes. À l'ombre, les feuilles sont découpées, avec 3 ou 4

Lierre Grimpeant (Hedera Helix)

Cueil. de Mandi 16
septembre 2008, A
St Amand HD (Hé)
haies de bocage.

taille: Les lianes peuvent atteindre 30 m de long.

Feuilles: Plantes Pigmées à feuilles persistantes. Les feuilles vertes foncées et luisantes sont très variables, la plupart avec 3 ou 5 lobes triangulaires, mais certains sont ovales ou en forme de cœur, et toujours unilobés sur les branches florifères.

Fleurs: elles sont jaunes verdâtre, peu apparentes, donnent beaucoup de nectar à une période où peu de plantes fleurissent, ce qui leur vaut la visite d'un grand nombre d'insectes, en particulier les guêpes et frelons.

Habitat: il pousse dans les bois, haies et aussi sur les rochers et vieux murs.



Feuilles supérieurs.



Feurs

