



Lierre

Hedera helix L.



© R Prat



© Schnobby

Cette liane peut atteindre 30 mètres
Feuillage persistant
Feuilles alternes, lobées ou ovales

Le lierre n'est pas un parasite de l'arbre : il ne l'utilise que comme support. Avec une floraison automnale et une fructification printanière, il a un cycle de développement totalement décalé par rapport à d'autres plantes. Il apporte une ressource précieuse aux insectes butineurs de fin d'automne. Il offre ses baies aux oiseaux dès le mois de mars et certains choisissent d'y installer leur nid. Quelques mammifères y trouvent aussi refuge. Le lierre est donc une aubaine pour de nombreux animaux qui y trouvent gîte et couvert.