

Le Lierre grimpant (*Hedera helix*)

Se développant partout sur un plan horizontal comme vertical, le Lierre grimpant n'a qu'un seul et unique objectif : rechercher la lumière. Il se répand sur les murs des maisons, le sol de la forêt et grimpe aux arbres de nos jardins. Cette plante possède de nombreuses variations morphologiques, notamment de sa feuille pouvant faire hésiter sur son identification. L'âge du pied de lierre et son exposition à la lumière semblent expliquer ces différentes formes.

Lorsque l'automne s'annonce, il est possible de découvrir **les perles de lierre**, autre appellation donnée à ses baies noires. La relative toxicité de celles-ci et les propriétés fortement purgatives des infusions et décoctions des feuilles sont à l'origine de nombreuses controverses par rapport au statut bien officiel attribué au lierre de « plante médicinale ».

Autrefois, de nombreux préjugés lui valurent à tort le nom de **Bourreau des arbres**. Le principal reproche est qu'**« il nuit à la croissance des arbres et les étouffe peu à peu »**. Il est vrai que la luxuriance de certains sujets pouvant atteindre 20 à 30 mètres de haut pourrait laisser croire à la véracité de cette pensée. Cependant, l'observateur attentif remarquera que l'espèce possède son propre système racinaire n'empruntant alors que le support à l'arbre : ses multiples petits crampons le long de la tige n'ont aucune fonction nourricière, ils servent plutôt de fixateur. C'est un équilibre que l'un et l'autre savent trouver car le lierre cherchant la lumière sera arrêté par l'ombrage du houppier et restera ainsi « bloqué » à une certaine hauteur.

Cependant, l'arbre déjà affaibli ou très jeune pourra avoir une déperdition accélérée par un lierre qui pousserait plus rapidement que son support. Il est donc concevable de couper l'espèce sur des vieux arbres dans un objectif de conservation. **Moralité, ne coupons plus systématiquement le lierre sur nos arbres en pleine vigueur, il n'en est d'aucune gêne !**

Pour finir, l'espèce contribue fortement au maintien de la biodiversité. Petits mammifères, oiseaux et insectes trouveront dans son feuillage sempervirent (toujours vert) un lieu privilégié pour s'installer. **Les nids sont camouflés été comme hiver et bénéficient d'une bonne protection thermique.** Bien que toxique pour l'Homme, ses baies sont aussi un mets très apprécié par les petits passereaux et autres animaux frugivores hivernant. **La floraison tardive de l'espèce** permet également aux derniers insectes butineurs et aux auxiliaires de cultures de pouvoir survivre, notamment lors d'année très sèche, quand de nombreuses fleurs herbacées n'ont pas supporté le manque d'eau des mois de juillet et d'août. La Collette du Lierre, une petite abeille sauvage dépend du Lierre grimpant pour sa reproduction !

L'espèce est relativement commune dans la région. Mais cela ne doit pas faire oublier l'importance de son recensement ! N'hésitez pas à signaler sa présence en envoyant une photo et sa localisation !

Cherchez Le lierre grimpant à Oudon



En cas de découverte, vous pouvez nous écrire à biodiv@oudon.fr



Hedera helix O. DURAND