

# Lisières – Formations préforestières

## Introduction

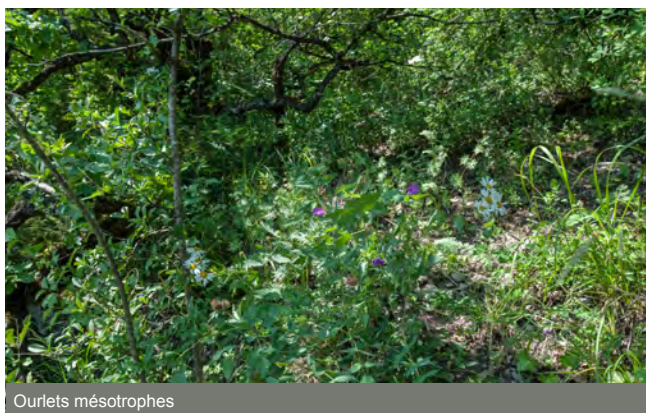
Les lisières sont les zones de transition entre la forêt et les milieux\* ouverts, qui sont typiquement (mais pas systématiquement) composées de trois étages : la forêt, la ceinture arbustive et l'ourlet. L'ourlet est une zone herbacée\* de quelques mètres de large qui est présente au pied des arbustes\* et des arbrisseaux\*. La végétation des ourlets et des lisières est riche en espèces\* et joue un rôle important pour la biodiversité\*.

La catégorie des lisières et des formations préforestières regroupe la végétation\* herbacée des ourlets et la végétation composée d'arbustes\* et d'arbres des formations préforestières, qui se développe lors de la recolonisation des trouées en forêt.

La carte cantonale distingue à l'échelle du 1 : 5'000<sup>e</sup> les milieux suivants :

- les ourlets mésotrophes sont des groupements herbacés\* spontanés liés à des sols pauvres en nutriments\*, très secs à humides. Dans les contextes secs, ils sont en contact avec les prairies sèches, les prairies mi-sèches, les buissons mésophiles ou thermophiles et les forêts claires (chênaies à molinie, chênaies sèches).
- les ourlets eutrophes sont des groupements herbacés\* spontanés liés à des sols riches en nutriments\*, moyennement secs, frais\* ou humides. Ils se rencontrent en lisière de forêt et en bordure des buissons mésophiles, ainsi qu'au bord des ruisseaux ou dans les trouées forestières.
- les formations préforestières sont des formations arbustives constituées d'arbustes\* et de jeunes arbres, présentes sur des sols forestiers, dans les zones régulièrement réouvertes en forêt, comme c'est le cas sous les lignes à haute tension.

## Fiches milieux



**Auteurs** Anne-Laure Maire, Stéphane Sciacca, Yves Bourguignon, Pascal Martin, Florian Mombrial, Patrice Prunier **Collaboratrice** Sophie Pasche  
**Illustrations** (dans l'ordre d'apparition de gauche à droite et de haut en bas) : Manuel Faustino – Ourlet mésotrophe xérophile à géranium sanguin, Bois Chébé (Satigny) ; Manuel Faustino – Ourlet eutrophe à herbe aux goutteux, Les Gravines (Versoix) ; Manuel Faustino – Formation préforestière, Les Trembles (Jussy) **Contributeurs** voir [ici](#).

Ce document appartient au corpus de fiches descriptives des milieux genevois. L'ensemble des fiches est accessible et téléchargeable [ici](#). Le mode d'emploi des fiches est accessible [ici](#).  
Les termes annotés (\*) sont décrits dans le glossaire [ici](#). La liste des acronymes est accessible [ici](#). Date de publication : Mai 2020.