

LES ESPÈCES EXOTIQUES ENVAHISSANTES

Les espèces envahissantes sont des espèces d'origine exotique qui envahissent des milieux naturels et semi-naturels éloignés de leur territoire d'origine. Après avoir été introduites, volontairement ou non, elles sont aujourd'hui acclimatées et prolifèrent au détriment des espèces locales. Elles sont la seconde cause de régression de la biodiversité dans le monde et impactent particulièrement les milieux aquatiques.

ZOOM SUR QUATRE ESPÈCES ENVAHISSANTES DE LA VALLÉE DE L'AUTOMNE



La balsamine géante (*Impatiens glandulifera*)

Du haut de ses 1 à 2 mètres, elle présente de très grandes fleurs roses et éjecte ses graines jusqu'à 7 mètres de distance. Elle se développe facilement dans les milieux frais et humides.

Le raton laveur (*Procyon lotor*)

Il peut faire des dégâts importants lorsqu'il s'attaque aux productions agricoles (vergers, maïs, œufs, ruches) et représente une menace pour la biodiversité (destruction de nids d'oiseaux). Il a peu de prédateurs en Europe (renard et loup) pour limiter sa prolifération.



La perche-soleil (*Lepomis gibbosus*)

Cette espèce diurne, sédentaire et grégaire, présente un caractère territorial. Elle affectionne les eaux peu profondes des lacs ou les rivières à faible courant. Elle se nourrit de larves d'insectes, de crustacés, de vers, de petits mollusques, d'œufs et de larves de poissons.

L'écrevisse américaine (*Orconectes limosus*)

Elle résiste bien aux maladies et aux pollutions. En colonisant nos milieux aquatiques, elle est entrée en concurrence alimentaire avec les espèces locales et a fini par prendre leur place. Elle a participé à la disparition quasi complète de l'espèce locale, l'écrevisse à pattes blanches (*Astropotamobius pallipes*).

