

Note de l'OPECST sur le déclin des insectes : « une menace pour les services écosystémiques dont dépend l'humanité »

11 janvier 2022

L'Office parlementaire d'évaluation des choix scientifiques et technologiques (OPECST) a publié une [note](#), en décembre 2021, qui dresse un état des lieux du déclin des insectes. Si ce phénomène reste difficile à apprécier dans toutes ses dimensions, il fait l'objet d'un consensus scientifique. Les causes en sont multifactorielles et ne concernent pas de manière uniforme l'ensemble des espèces d'insectes. Le changement climatique, la pression anthropique, la présence d'espèces exotiques envahissantes, la dégradation des milieux liée aux pollutions (en particulier celles causées par l'usage agricole des pesticides) constituent les principaux facteurs explicatifs. En raison des nombreux services écosystémiques rendus par les insectes, leur déclin a pour conséquence un appauvrissement significatif de la biodiversité. Les auteurs concluent à l'urgence politique d'agir en mobilisant les leviers adéquats comme la Politique agricole commune. Ils invitent également à accompagner la modification des pratiques des agriculteurs, sans pour autant les culpabiliser, ceux-ci étant trop souvent soumis à des injonctions contradictoires.

Source : [OPECST](#)