

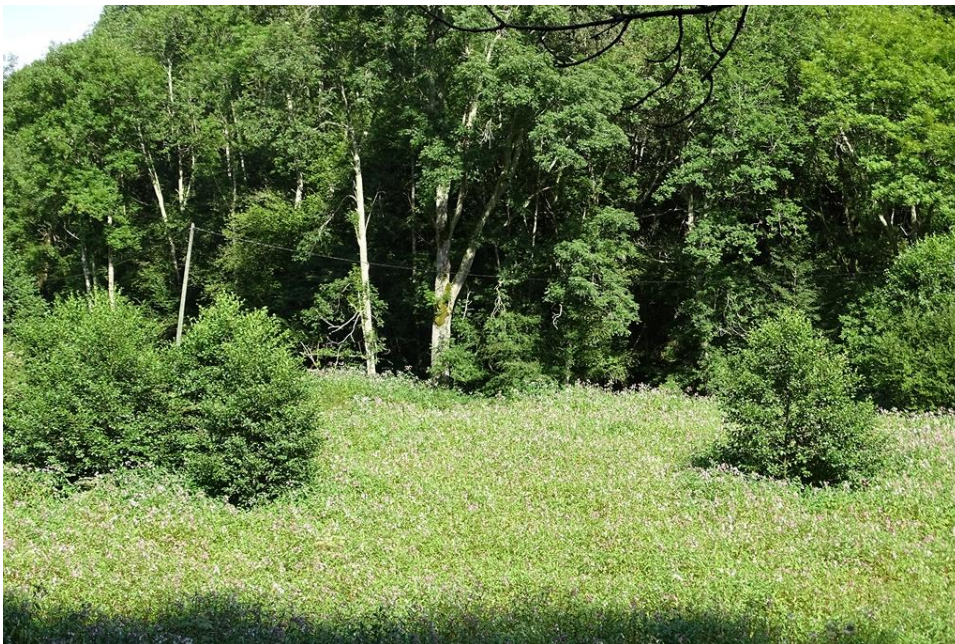
## INVASCAPE

### **Paysages des indésirables : perception et qualification des espèces invasives dans les enjeux liés aux corridors écologiques**

Porteur du projet : Sylvie Guillerme

Mots clés : Espèces invasives/envahissantes, Biodiversité, Trame Verte et Bleue, Perceptions, Dynamique des paysages

Qu'est-ce que les espèces invasives nous apprennent sur les paysages et leur évolution ? Leur propagation représente un enjeu important dans la préservation et la restauration des habitats. Si les espèces invasives sont un thème de recherche largement exploré par les sciences écologiques, il l'est beaucoup moins par les sciences sociales. Ce projet aborde ce thème à partir de la dynamique des territoires en croisant d'une part regards scientifiques et profanes, et d'autre part une approche des dynamiques paysagères contemporaines et sur le long terme. Le terrain d'étude retenu pour mener ce projet exploratoire est la vallée de l'Oussouet, près de Bagnères de Bigorre. Cette vallée à l'activité agricole en déclin se traduisant par un rapide enfrichement voit se développer des espèces invasives telles que Spirée du Japon, Balsamine de l'Himalaya ou encore Renouée du Japon.



Prairie envahie par la Balsamine de l'Himalaya (*Impatiens glandulifera*), Vallée de l'Oussouet (Cliché S. Guillerme)