

FORÊT

• NATURE

n°
164

OUTILS POUR UNE GESTION
RÉSILIENTE DES ESPACES NATURELS



Tiré à part du Forêt.Nature n° 164 p. 10-11

DES NOUVELLES DU LYNX DE LA SEMOIS

Thibault Herrin, Violaine Fichet (DEMNA, SPW ARNE)



Des nouvelles du lynx de la Semois

Thibault Herrin | Violaine Fichet

Direction de la Nature et de l'Eau, DEMNA, SPW ARNE



Un lynx a été détecté dans la vallée de la Semois en 2020, tout d'abord par une découverte fortuite, et ensuite par le suivi par pièges photographiques réalisé par les agents du SPW.

En 2021, le couplage de ce suivi photographique avec des dispositifs attractifs avait permis au DEMNA d'identifier le patrimoine génétique de l'individu et d'affirmer qu'il s'agissait d'un mâle appartenant à la lignée carpathicus. Depuis lors, le suivi par pièges photographiques continue dans le but de détecter tout changement dans l'occupation du territoire de l'individu, tout en s'assurant que celui-ci reste protégé.

On décompte 28 observations de l'individu en 2022, ce qui est légèrement supérieur au nombre d'observations réalisées en 2021 (24) et qui confirme l'extrême discrétion de l'espèce. À cela s'ajoute quelques indices (empreintes, feulements, observations directes...) que l'on peut mettre à l'actif de la participation citoyenne. Sur base d'une sélection des clichés de meilleure qualité, une analyse du pelage a été réalisée et il est dès lors possible de confirmer que seul l'individu déjà détecté a été observé.

Un avenir incertain

Avec un seul lynx en Wallonie, se trouvant à une distance importante (environ 250 km, et plus) des populations les plus proches, situées en France (Vosges, Jura, Alpes) et en Allemagne (Harz, Palatinat), il est donc difficile de croire à une évolution positive du grand prédateur chez nous.

Cependant, cette dernière pourrait être enclenchée si un travail important était lancé, à l'échelle européenne, pour améliorer la connectivité entre les massifs forestiers, morcelés par les autoroutes, vastes plaines agricoles, zones urbaines... Ce qui serait d'ailleurs bénéfique à de nombreuses espèces protégées. ■

Crédit photo. SPW ARNE.

Thibault Herrin
Violaine Fichet

thibault.herrin@spw.wallonie.be, Direction de la Nature et de l'Eau, DEMNA, SPW ARNE

