

À la rencontre d'un animateur nature

Rendez-vous est pris à quelques hectomètres du col du Coq, en Isère, pour aller à la rencontre de Simon Lebret, animateur nature au sein du parc naturel régional de Chartreuse. C'est le bruit de ses bâtons sur le bitume qui nous indique son arrivée. Grand sourire communicatif, il s'excuse d'avoir un peu de retard, alors qu'il faisait son métier : renseigner les usagers ! « 80 % de mon temps est consacré à l'animation, indique-t-il. Que ce soit lorsque je les rencontre sur les chemins ou bien dans des lieux comme les campings, les gîtes, les refuges, etc. » Au travers de supports pédagogiques, il indique ainsi aux promeneurs quelles sont les richesses de la faune et de la flore en Chartreuse, et leur raconte comment la réserve naturelle a été créée, pour la protéger au maximum. « Les gens n'ont pas forcément toujours conscience qu'ils sont dans la réserve, et il arrive qu'ils cueillent des végétaux ou qu'ils se promènent avec leur chien. Mon rôle est alors d'être dans la sensibilisation, pour leur expli-

quer pourquoi c'est interdit », continue-t-il. À noter que seules deux plantes sont autorisées à la cueillette, à raison d'une poignée par personne : le thé des Alpes et la Vulnéraire des Chartreux.

UNE ARRIVÉE RÉCENTE. Simon Lebret n'est là que depuis peu, puisque son contrat a démarré en juin. Il s'agit d'une création de poste, et pour le jeune homme, d'une nouvelle vie en phase avec l'environnement. « J'étais éducateur spécialisé, mais le manque de moyens conjugué à tout ce que l'on nous demandait de faire m'a pratiquement fait partir en burn-out, explique-t-il. J'ai toujours été passionné par la nature, et je suis parti un temps au Pérou, où j'ai travaillé dans une réserve naturelle. Lorsque je suis rentré, j'ai suivi des formations, pour travailler dans cet univers, et je suis actuellement en master Environnement ».

D'AUTRES MISSIONS. Le reste de son temps, Simon Lebret l'occupe avec des missions d'intérêt scientifique, ainsi que sur d'éventuels constats d'attaques



© Dovemed

de grands prédateurs. « Lorsque je fais mes boucles sur les sentiers, j'en profite pour réaliser des prélèvements et faire des observations. Par exemple avec le syrphes, cette petite mouche qui ressemble à une guêpe mais qui ne pique pas. Ce qui est intéressant avec elle, c'est qu'elle est très sensible à la chaleur. Alors, on fait des pièges à insectes pour regarder ensuite s'il y a des espèces de la vallée qui remontent vers les massifs pour chercher de la fraîcheur, et voir si c'est induit par le changement climatique », détaille l'animateur nature. D'autres missions peuvent également intervenir, comme la surveillance du glacier souterrain, ou encore le suivi des prédateurs, ainsi que des deux couples d'aigles royaux qui se trouvent dans le parc, l'un dans la partie savoyarde et l'autre, dans la partie iséroise. En ce qui concerne les attaques de prédateurs, Simon Lebret est formé pour établir les constats sur des attaques, pouvant être faites par le lynx ou le loup, qui

sont présents en Chartreuse. Son travail s'apparente alors à ce que l'on peut voir dans les séries télévisées de police scientifique : photos, prélèvements, observations, pour déterminer l'animal ayant causé ces dégâts.

SON QUOTIDIEN. Dans son rôle d'animateur nature, Simon Lebret est assez libre. « Je connais les endroits qui sont les plus plébiscités par les usagers, donc je varie les boucles en sachant que je vais tomber sur du monde à tel ou tel endroit », souligne-t-il. S'il connaîtra son premier hiver en tant qu'animateur dans quelques mois, il a déjà des idées pour occuper ses journées. « Outre le fait d'être sur le terrain en raquettes ou en ski, malgré la neige, pour continuer à rencontrer les usagers, je pense à organiser des soirées thématiques d'échanges autour du film qui a été réalisé sur la réserve naturelle ou encore à organiser des interventions en milieu scolaire », conclut-il. ●



Simon Lebret dispose de plusieurs outils pédagogiques pour parler de la biodiversité présente dans le parc naturel régional de Chartreuse.