

Enquête publique domaine d'Esclimont

Commune nouvelle d'Auneau/Bleury/st symphorien.

Concernant cette enquête, l'association naturaliste, Eure et loir Nature, rue de Chavannes, 28 630 à Morancez constate :

- Un manque de prospection sur les amphibiens, en particulier sur la grenouille rousse et les différents tritons (espèces protégées au niveau national). En effet, le biotope forestier correspond à celui de la grenouille rousse, ces pontes sont observables en février/mars uniquement. Hors, les prospections n'ont commencé qu'à la mi-avril. L'association souhaiterait un complément d'information sur ces taxons, à la bonne période, d'autant plus que des travaux sont prévus sur la zone humide, lieu de ponte aussi bien pour la grenouille rousse que pour les différents tritons ...
- L'association participe à l'atlas régional amphibien/reptile de la région Centre-Val de Loire. Elle a ainsi trouvé des populations de grenouille rousse en tête de bassin de la vallée de la Voise, ce qui nous amène à penser que ça pourrait être également le cas au niveau du domaine d'Esclimont. Des prospections naturalistes sont encore possible en février/mars de cette année pour le vérifier.
- Concernant la faune aviaire, l'association propose la pose de nichoir, spécialement pour le torcol fourmilier (espèce quasi disparue dans le département) ainsi que pour le pigeon colombin
- Concernant les prospections chiroptères, l'association note également une sous prospection des espèces en période de reproduction et une absence de prospection lors de l'hivernage. Les points d'écoute sont inégalement répartis. Ils sont la plupart du temps localisés en bordure de la « Rémarde » où à proximité du château. Les zones boisées, abritant de vieux arbres favorables aux chiroptères (sénéscents, à cavité ou à écorce décollées) auraient dû être ciblées. Ces zones pouvant correspondre aux zones de localisation des travaux. Les différents protocoles (Muséum) et les spécialistes des chauves-souris (Michel Barataud) préconisent un minimum de 30 min d'enregistrement par point d'écoute. Ce temps minimum permet de recenser 90% des espèces présentes sur un site. Dans l'étude, les points d'écoute durent 10 min. Ils ne permettent pas d'avoir une vision exhaustive des espèces présentes. De ce faite, certaines espèces forestières comme la Barbastelle d'Europe (*Barbastella barbastellus*), le Murin de Bechstein (*Myotis bechsteinii*) ou encore les Rhinolophes peuvent être présents mais pas inventoriés. De ce fait, les inventaires chiroptères sur le site ne sont pas représentatifs sur le plan qualitatif des espèces réellement présentes.
- Enfin il est écrit en page 258, que les associations locales ont été consultée, ce n'est pas le cas pour Eure et loir Nature. L'association existe depuis presque 30 ans maintenant et nous avons une bonne connaissance des espèces et de leur évolution sur le département. Bien que le domaine d'Esclimont soit privé, nous aurions pu apporter notre expertise sur la faune et la flore présente.