



Agir pour
la biodiversité

Objet : enquête publique concernant l'implantation d'une centrale photovoltaïque à Laillé

Date : le 6 novembre 2023

Michèle Philippe
Commissaire-enquêtrice

Madame,

Dans le cadre de l'enquête publique relative à la demande de permis de construire une centrale photovoltaïque sur le site de l'ancienne carrière de la Roche à Laillé, la LPO Bretagne tient, par la présente, à exprimer sa position défavorable face à ce projet, pour plusieurs raisons.

De manière générale, la LPO, qui soutient le scénario négaWatt, est défavorable aux projets EnR envisagés dans des espaces à forts enjeux biodiversité (espaces naturels protégés etc.) et aux projets qui porteraient atteinte aux objectifs climatiques. Elle est également vigilante à l'égard des secteurs à forts enjeux paysagers. Et surtout, elle insiste pour que les effets cumulés des différents projets soient mieux pris en compte, à terre comme en mer, à une échelle suffisamment large dès la phase de planification.

En ce qui concerne l'énergie solaire, sous réserve d'une démarche ERC – éviter, réduire, compenser – rigoureuse, la LPO est ainsi favorable à un développement massif sur les espaces artificialisés (immeubles collectifs, maisons particulières, toitures de centres commerciaux, bâtiments agricoles existants, parkings...) et défavorable au développement de centrales solaires dans les espaces naturels (y compris les plans d'eau) et en substitution d'espaces agricoles ou forestiers. Certains projets de transition agro-écologique préservant voire renforçant la biodiversité peuvent être cependant étudiés.

Localement, la LPO Bretagne accompagne la commune de Laillé depuis de nombreuses années, que soit à travers le programme Refuge LPO ou dans le cadre d'un ABC récent. Comme le démontre l'extrait du registre des délibérations du conseil municipal du 9 octobre 2023, les enjeux liés à la biodiversité semblent aujourd'hui pleinement intégrés dans la vision politique des élu.e.s, notamment en ce qui concerne les sites naturels jugés sensibles, comme c'est le cas avec cette ancienne carrière.

La méthodologie mise en place lors des études d'impact sur le site nous semble insuffisante sur plusieurs points : tout d'abord les inventaires à destination des reptiles ont seulement été réalisés à vue ce qui limite les espèces et les effectifs contactés (seulement deux serpents contactés pendant l'étude).

Ensuite, aucun passage d'inventaire pour l'entomofaune n'a été effectué après le mois de juin ce qui limite fortement la détection de l'Agreste et empêche celle du Faune, deux rhopalocères avec un fort enjeu de conservation sur les landes sèches et les zones de roches affleurantes et dont la période de vol s'étend principalement sur juillet et août. Le Faune a été contacté sur la carrière en 2022.

Le dimensionnement de l'étude menée sur le site n'est pas adapté à l'intérêt du site : plusieurs zones de landes sont présentes et favorables à l'Engoulevent d'Europe et aucun passage nocturne n'a été réalisé sur la période de reproduction de l'espèce.

Enfin les enjeux déterminés sur cette étude sont sous-évalués. Ainsi la Linotte mélodieuse, l'Engoulevent d'Europe, la Fauvette des jardins et le Rossignol philomèle ressortent avec un enjeu faible pour le site alors que nous le considérons comme moyen. De la même manière, le Bouvreuil pivoine et le Bruant jaune représenteraient un enjeu moyen alors que compte-tenu de leurs statuts de conservation et de l'état actuel des populations sur ce secteur, nous estimons que ces espèces ont un enjeu fort.

Le travail et l'analyse qui ont été menés conjointement par la LPO Bretagne et la commune de Laillé dans le cadre de l'ABC ont en effet permis d'identifier les éléments suivants, concernant différents groupes taxonomiques :

Le site présente plusieurs zones de landes et de fourrés constituant des habitats très favorables pour les reptiles et notamment la Vipère péliade. De belles populations de Lézards à deux raies et de Lézards des murailles démontrent l'intérêt de la carrière de la Roche pour ce taxon. Au moins 6 mares ont été localisées sur cet espace, ces milieux ainsi que les zones de fourrés et de boisements constituent un espace très favorable aux amphibiens, notamment à l'Alyte accoucheur, connu historiquement sur cette carrière. Enfin, plusieurs espèces patrimoniales d'oiseaux ont été contactées sur le site, dont certaines représentent un enjeu pour la commune, à savoir l'Alouette lulu, la Fauvette des jardins, le Pic épeichette, le Bouvreuil pivoine, la Tourterelle des bois, le Bruant jaune et l'Engoulevent d'Europe.

A la suite des inventaires naturalistes menés sur Laillé dans le cadre de son ABC, la LPO Bretagne a informé la commune du fort enjeu de préservation de la biodiversité que représente le site de La Roche.

Vous souhaitant une bonne réception de ces éléments, veuillez recevoir, Madame la commissaire-enquêtrice, l'expression de mes meilleures salutations.

Laurent Pélerin,
Président de la LPO Bretagne