



Saint-Cyr-sur-Loire, le 23 octobre 2014

Un havre de biodiversité détruit aux portes de Tours

Les Landes de Larçay, site d'exception abritant de nombreuses espèces protégées, sont menacées de destruction par la création d'un parc photovoltaïque. En dépit de la faiblesse des études d'impact réalisées, les associations naturalistes n'ont pas été entendues et se mobilisent aujourd'hui pour la sauvegarde d'un des espaces naturels les plus riches de l'agglomération de Tours.

Situées au sud de Tours, les Landes de Larçay s'étendent sur environ 33 hectares. Ce site fait actuellement l'objet d'un projet de création d'une centrale photovoltaïque menaçant la biodiversité s'y trouvant.

Les associations naturalistes ne sont en aucun cas opposées à l'implantation d'une centrale photovoltaïque sur des terrains artificialisés. Il en est autrement lorsqu'il s'agit de zones naturelles comme les Landes de Larçay.

Les Landes de Larçay abritent une faune et une flore remarquables. L'année dernière, lors d'un inventaire automnal de la biodiversité réalisé conjointement par quatre associations naturalistes du département (la Société Botanique Ligérienne, la LPO Touraine, la SEPANT et l'Entomologie Tourangelle et Ligérienne), plusieurs découvertes majeures pour le département ont eu lieu. En plein cœur des Landes de Larçay prenait place une importante population de gentiane pneumonanthe, magnifique plante protégée au niveau régional, présente dans seulement une vingtaine de communes en Touraine. Découverte encore plus intéressante, sur cette plante se trouvaient les œufs d'un des papillons les plus rares de France, protégé au niveau européen : l'azuré des mouillères. La présence de ce papillon est un fait exceptionnel. Très exigeant, il pond ses œufs uniquement sur cette gentiane, menacée du fait de la disparition des landes sur lesquelles elle se développe. De nombreuses espèces protégées sont recensées sur ces lieux telles que la grenouille agile, l'engoulevent d'Europe ou le triton crêté.

Plutôt que de détruire des espaces naturels protégés, pourquoi ne pas se tourner vers d'autres possibilités ? Des entreprises telles que IKEA s'engagent dans une démarche de développement durable avec pour ambition d'installer une toiture photovoltaïque sur le toit de leurs magasins. C'est un exemple dont pourraient s'inspirer les collectivités publiques.

Les associations naturalistes sont prêtes à tenter une action en justice pour pouvoir préserver ces landes remarquables et empêcher la destruction de nombreuses espèces protégées.

Pour la LPO Touraine :
Le Président
Christian ANDRES

Pour la SEPANT :
Le Président
Michel DURAND

CONTACT PRESSE

LPO Touraine

Tél. 02 47 51 81 84

Quelques-unes des espèces protégées recensées sur les Landes de Larçay



Pie-grièche écorcheur
Protégée à l'échelle européenne



Pouillot fitis
Protégé en France



Agrion de Mercure
Protégé à l'échelle européenne



Gentiane pneumonanthe
Protégée en région Centre
Oeufs d'azuré des mouillères
Protégé à l'échelle européenne



Grenouille agile
Protégée en France



Engoulevent d'Europe
Protégé à l'échelle européenne



Triton crêté
Protégé à l'échelle européenne



Fauvette pitchou
Protégée à l'échelle européenne