

SORTIE SFO AUVERGNE DU 23 juin 2011 au marais de LAMBRE à GERZAT

Par Michelle et Alain CHARREYRON



Vue de LAMBRE

THEME : Oiseaux, Libellules et Orchidées dans la Plaine de LAMBRE à GERZAT (63).

ANIMATEUR : Alain CHARREYRON .

PRESENTATION :

Le site de LAMBRE d'une surface d'un peu plus de 4ha est situé au Nord de GERZAT. Il est occupé par 6 habitats différents : un boisement, des eaux dormantes (4 mares et parties de fossés), des communautés végétales de berges, une phragmitaie, une friche agricole et 2 ruisseaux encadrant le site au sud et au nord.

FAUNE et FLORE :

Des inventaires de différentes disciplines ont été réalisés, mais restent aujourd'hui bien loin d'être exhaustifs.

Dans l'état actuel de nos connaissances, 131 espèces d'oiseaux sont répertoriées dont certaines peu communes comme la Gorge bleue *Luscinia svecica*, la mésange rémiz *remiz pendulinus*, la rousserolle turdoïde *acrocephalus arundinaceus* ou encore le blongios nain *ixobrychus minutus*.

Mais c'est aussi 40 espèces de papillons diurnes, 36 espèces de libellules dont une « Directive habitat » l'Agrion de Mercure *coenagrion mercuriale* et 5 autres patrimoniales.

A noter aussi parmi les mammifères recensés le campagnol amphibie *Arvicola sapidus* en déclin et connu dans le secteur depuis 2006.

En botanique, 128 plantes sont inventoriées, dont 2 fleurons : le Carex à épis d'orge *Carex hordeistichos*. Cette laiche n'est aujourd'hui connue que de quelques 30/40 stations en France (Lorraine notamment, "Limagne"(63), une dans le Cher et près de Gap(05). Toutes ont moins de 50 pieds, sauf GERZAT. Nous en avons compté au moins 7200 en 2000 ; il y en avait environ 16600 début 2006 ! C'est bien la station française de ce carex.



Le nouveau fleuron (découvert en 2009) est l'Epipactis du Rhône *Epipactis rhodanensis* (liste rouge nationale) découvert en **juin 2009** dont nous nous proposons de faire un inventaire précis à l'occasion de cette sortie.



LA SORTIE :

Décidemment, cette prospection en soirée ne doit pas se passer dans de bonnes conditions ... ! En effet, au moment du RdV, le ciel s'est brusquement assombri et la pluie est venue contrarier notre balade. Pour mémoire, une sortie semblable programmée en 2010 et ayant les mêmes thèmes a été annulée au dernier moment à cause d'un très violent orage sur le secteur de Gerzat.

Huit courageux naturalistes décident tout de même de partir à la découverte de ce site classé ENS (Espace Naturel Sensible) par le Conseil Général.

Nous visitons tout d'abord la partie Nord de la peupleraie, et là nous allons dénombrer environ 200 pieds d'*Epipactis rhodanensis*. C'est effectivement la plus importante population connue de la région Auvergne.

A noter que des mesures de protection ont été prises en février 2011 pour lutter contre sa destruction par les lapins de garenne nombreux dans le secteur. Un grillage a été posé autour d'une zone densément pourvue en plantes. La société de chasse locale a été sollicitée durant l'hiver précédent pour effectuer des reprises de ce lagomorphe. Ces opérations vont être poursuivies prochainement. Tout prêt de là, nous remarquons des épipactis helleborine *Epipactis helleborine subsp. helleborine* et aussi un très beau pied de céphalanthère à longues feuilles *Cephalanthera longifolia* (1^{ère} observation pour le site).

Une particularité sera relevée dans la partie Sud de la peupleraie, autour d'un noisetier fleurissent 180 pieds de céphalanthères de damas *cephalanthera damasonium* (LR N). Non loin de là un pied unique d'orchis pyramidalis *Anacamptis pyramidalis* sera découvert pour la première fois, dans un habitat improbable pour ce taxon ! Quelques épipactis du Rhône seront encore trouvés dans ce secteur. Seront aussi inventoriés entre autre: *Aristolochia clematidis* , *Cornus mas*, *Bolboschoenus maritimus*, *Physalis alkekengi*, *Galega officinalis*, *Scrophularia auriculata* ,....

C'est dans ce secteur qu'est observée l'unique libellule rencontrée lors de notre sortie, Il s'agit du leste brun *Sympecma fusca*, une espèce discrète des sous-bois. De là nous allons quelques instants dans l'observatoire ; très peu d'oiseaux sont présents sur les mares à cause essentiellement des mauvaises conditions atmosphériques. Nous notons tout de même la présence d'un héron cendré *Ardea cinerea* chassant quelques grenouilles, du grèbe castagneux *Tachybaptus ruficollis* et de la gallinule poule d'eau *Gallinula chloropus*, des habitants réguliers des mares de LAMBRE. La chance nous sourit à la fin de la balade : le survol du faucon hobereau *Falco subbuteo* nicheur cette année dans la peupleraie.

Nous passons dans le " sanctuaire " ornithologique près des mares , car c'est dans ce secteur que se trouve la station du fameux Carex à épis d'orge *Carex hordeistichos* avec de jolis épis à cette époque de l'année. C'est dans cette zone que vivent 2 acridiens intéressants car en régression, les criquets ensanglantés *Stetophyma grossum* et des roseaux *Mecostethus parapleurus parapleurus*, la courtilière *Gryllotalpa gryllotalpa* sera repérée et collectée.

Le secteur n'a probablement pas révélé tous ses secrets aussi JJ Guillaumin se propose d'effectuer quelques visites dès le printemps afin de compléter un inventaire déjà bien pourvu.