

Pour plus d'informations
www.planezedesaintflour.n2000.fr

Contact

Jean-Baptiste FANJUL
Animateur des sites Natura 2000
de la Planèze de Saint-Flour
04-71-60-71-76
jb.fanjul@ccpsf.fr

Réalisation Communauté de Communes du Pays de Saint-Flour-Margeride - Imprimée par nos soins

SITE NATURA 2000 DE LA PLANÈZE DE SAINT-FOUR

Bulletin d'information n°3 - février 2016

Edito

La Planèze de Saint-Flour est riche d'une biodiversité remarquable que nous cherchons à préserver depuis plusieurs années par l'intermédiaire des sites Natura 2000. Ce dispositif européen permet de concilier protection des milieux naturels et activités humaines.

En 2016, plusieurs projets seront conduits en ce sens, dont celui d'accroître le nombre d'agriculteurs engagés dans les mesures agro-environnementales et climatiques. Leur engagement est soutenu par une enveloppe 989 000 € accordée par le Programme agro-environnemental et climatique (PAEc)

Pour mener cette mission, la Communauté de communes du Pays de Saint-Flour-Margeride a été réélue, en 2014, structure porteuse des deux sites Natura 2000. Je tiens, ici, à remercier les membres du comité de pilotage de m'avoir accordé leur confiance pour en assurer la présidence et mener à bien la mission qui est la nôtre.

Cette année permettra aussi l'émergence du Contrat territorial des affluents rive droite de la Truyère, qui sera vecteur de synergies entre les sept sites Natura 2000 compris dans son périmètre, dont ceux de la Planèze.

Plus que jamais, l'enjeu de la préservation de notre biodiversité est d'actualité pour laisser aux générations futures une terre préservée qui fait la richesse de nos territoires. Ce bulletin vous donnera un aperçu du travail que nous menons dans ce sens et auquel tous les acteurs locaux peuvent être associés dans leurs démarches quotidiennes.

Avec mon fidèle dévouement,

Pierre Jarlier
Président du Comité de Pilotage

Le Milan Royal une reproduction record

En 2015, les faibles précipitations associées à des populations de proies importantes, notamment les Campagnols des champs et terrestres, ont permis une reproduction



Faucon Kobez © LPO Auvergne - R.RIOLS

exceptionnelle du Milan royal sur la Planèze de Saint-Flour. En effet, les 90 couples suivis ont produit pas moins de 177 jeunes ! Ainsi, le taux d'échec (15.6 %) est le plus faible enregistré sur la zone d'étude et pour la première fois en Auvergne, 3 couples élèvent chacun 4 jeunes. Cette année est encore une belle preuve du rôle d'auxiliaire du monde agricole joué par cette espèce emblématique de notre territoire.

Par ailleurs, la Narse de Lascols a accueilli cette année 4 à 5 couples de Hiboux des marais permettant l'envol de 7 jeunes. Cela confirme encore une fois tout l'intérêt écologique de ce milieu, avec également 3 individus de Marouettes ponctuées observés. Ces observations confortent les besoins de préservation et de restauration de ce site qui seront abordés en page 2.

Enfin, ce printemps, les plus chanceux ont pu profiter d'une halte migratoire remarquable de Faucons kobez sur la Planèze de Saint-Flour, avec un total de 27 observations étalées sur 2 mois et un maximum de 8 individus ensemble. Dans le même registre, 3 observations de Butor étoilé ont été faites à Lascols et Pierrefitte, et pour la deuxième année consécutive, un Cygne chanteur a été observé au lac de Pierrefitte.



COMMUNAUTÉ DE COMMUNES
DU PAYS DE SAINT-FOUR - MARGERIDE



AGIR pour la
BIODIVERSITÉ
AUVERGNE



LES ACTIONS DES SITES EN 2015 :

Pratiques anti-parasitaires mieux connaître leurs conséquences

Une réunion animée par la LPO Auvergne regroupant certaines structures animatrices des sites Natura 2000 « oiseaux » et « chiroptères » de la Région Auvergne a été organisée en mars. L'objectif était de fixer le cadre méthodologique d'une étude qui pourrait être menée sur ces sites, afin d'améliorer les connaissances des impacts sur l'entomofaune et leurs prédateurs des différentes méthodes de prophylaxie. Dans ce sens, la LPO s'est déjà rendue à la journée consacrée à la problématique à Nantes, cela a permis de rencontrer un ensemble de professionnels du sujet et de restituer ces premières informations dans le but de poursuivre de manière pertinente cette étude en Auvergne.

Du côté de la narze de Lascols



Restitution d'étude à Lascols © CCPSFM

En s'appuyant sur l'étude des fonctionnalités, présentée lors du Comité de suivi de la Narze de Lascols réuni le 18 décembre 2014, un projet de restauration et de valorisation de la Narze a été élaboré. Les objectifs sont d'améliorer la qualité de l'eau de la narze en limitant les apports en nutriments et de restaurer la surface d'eau libre afin de permettre le développement des habitats d'intérêt communautaire et de favoriser l'installation des zones refuges de l'avifaune. À terme, l'aménagement d'un observatoire et d'un sentier d'interprétation sont prévus pour permettre au grand public de découvrir le milieu et les espèces présentes sur le site.

Enjeux expliqués dans les écoles



Animation scolaire © CCPSFM

Sept interventions ont eu lieu dans les écoles du territoire des sites Natura 2000 de la Planèze de Saint-Flour au cours de l'année 2015. Des animations ludiques et interactives ont été proposées afin de sensibiliser le jeune public à la préservation de l'environnement. Ces animations ont permis aux enfants de découvrir les enjeux des sites Natura 2000 et les espèces protégées présentes sur leur territoire. Plusieurs thèmes ont été proposés aux enfants tels que des jeux autour de la découverte des animaux, la reconnaissance visuelle, le chant des oiseaux, le mode de vie et de reproduction... etc.

Campagnol terrestre, la lutte se poursuit !

En cette période de pullulation, le piégeage permet de lutter contre ces rongeurs tout en préservant leurs prédateurs naturels qui abritent les sites Natura 2000 de la Planèze de Saint-Flour et qui sont plus que jamais nos alliés.

Ainsi, la Communauté de communes du Pays de Saint-Flour Margeride a prêté, par le biais de conventions, 65 pièges Topcat à 12 usagers (agriculteurs et privés) et a sensibilisé une trentaine d'agriculteurs à leur utilisation.

Par ailleurs, afin de trouver une solution durable face à cet enjeu national, la Communauté de communes a exposé ce système de prêt de pièges Topcat sur les sites Natura 2000 lors d'une réunion interministérielle tenue à Pierrefort en janvier 2015.



Formation piégeage © CCPSFM

Trois communes partenaires



Truyère © C. TALON

La protection des milieux aquatiques constitue un enjeu écologique et de développement majeur pour notre territoire. Les communes de communes du Pays de Saint-Flour Margeride, du Pays de Pierrefort Neuvéglise et de la Planèze ont décidé de mettre en place un programme de préservation et de restauration des affluents rive droite de la Truyère. Cet outil appelé « contrat territorial » sera complémentaire des mesures mises en œuvre par Natura 2000. Sept sites Natura 2000 sont compris dans le périmètre de ce contrat et plus particulièrement les sites Natura 2000 de la Planèze de Saint-Flour et le site Natura 2000 des affluents rive droite de la Truyère amont. Le contrat territorial des affluents rive droite de la Truyère, en partenariat avec l'Agence de l'eau, le FEDER et les partenaires financiers et institutionnels, permettra de réaliser des études et travaux ciblés prioritairement sur les masses d'eau problématiques (pollution, dégradation des berges, préservation d'espèces comme l'écrevisse à pattes blanches...). Une technicienne réalisera un diagnostic qui permettra d'identifier les actions à mener.

Le contrat territorial des affluents rive droite de la Truyère cantalienne en chiffres...

Surface : 842 km²
Linéaire : 1057 km
Périmètre : 3 communes de communes