

LPO

N°47
infos
Aveyron

2^{ème} SEMESTRE 2025

CONNAISSANCE

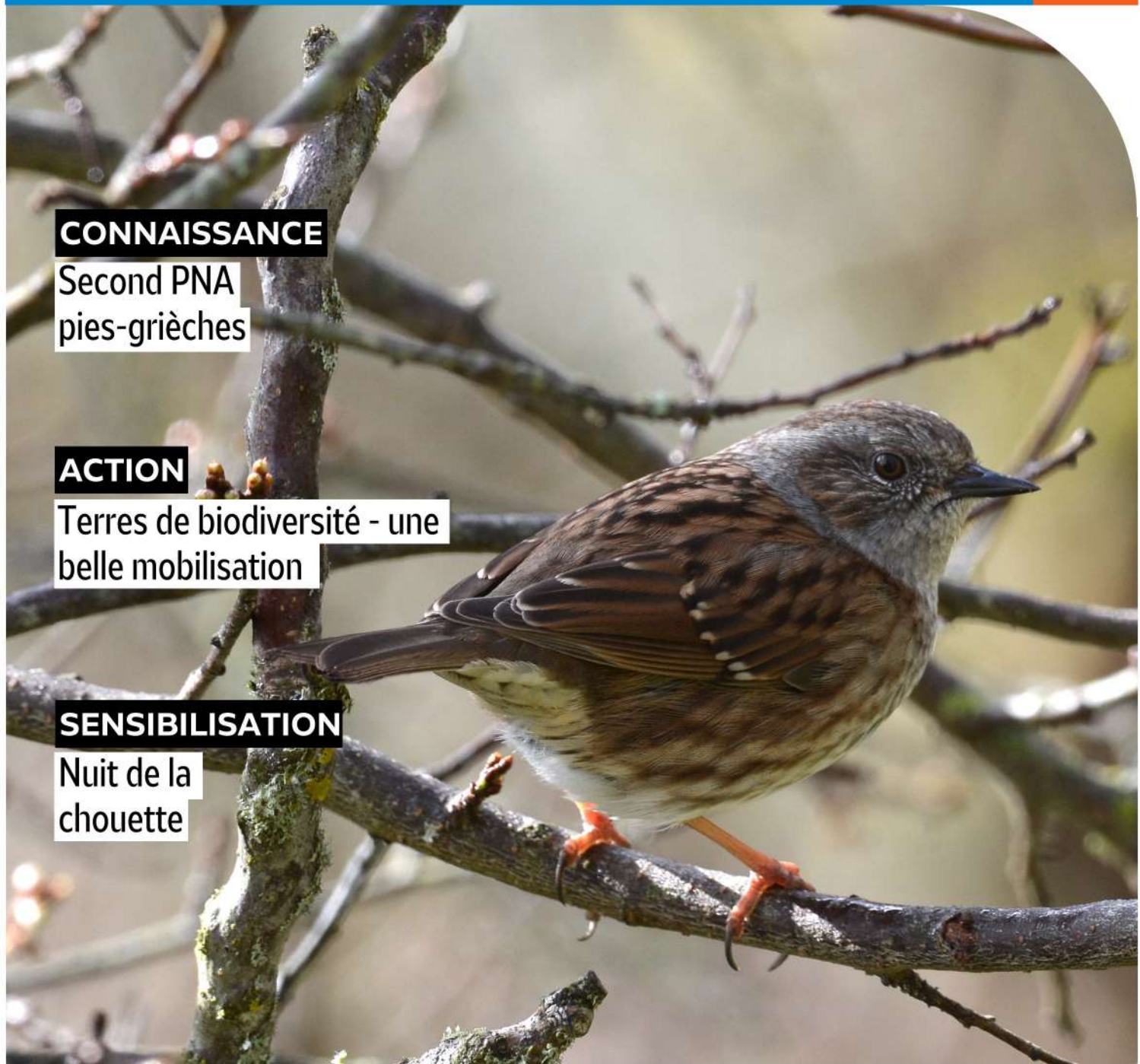
Second PNA
pies-grièches

ACTION

Terres de biodiversité - une
belle mobilisation

SENSIBILISATION

Nuit de la
chouette



Le réseau des jardins Refuges LPO forme une trame verte plus que jamais nécessaire.



En 2025, nous avons besoin de citoyens engagés pour protéger la nature !

Agissez
pour la biodiversité
dans votre jardin,
Devenez
Refuge LPO

Informations
et inscriptions sur
refuges.lpo.fr



SOMMAIRE

P3 Édito

P4 Connaissance

P6 Action, protection, gestion

P7 Sensibilisation, éducation

P10 Vie associative



Verdier d'Europe © G. Marceny



Gros-bec casse-noyaux © G. Marceny

Édito

DUPLOMB dans l'aile !

La LPO se mobilise cette année pour la mer et le littoral avec un point d'orgue en cette fin de printemps que constitue la conférence des nations unies sur l'océan à Nice (UNOC). En Aveyron de prime abord, nous nous sentons moins concernés, mais la qualité des eaux de nos rivières, les pollutions chimiques, les pesticides et les plastiques, se génèrent sur tout le territoire et chacun à sa part de responsabilités.

Parfois le découragement nous gagne, c'est le cas actuellement avec le recul des mesures de protection de l'environnement, les tentatives de ré-autorisation de pesticides mortifères comme les néonicotinoïdes, ou encore les tentatives de suppression de l'agence bio. Au Japon, 91% des échantillons d'eau de pluies analysés dans le centre du pays contenaient des néonicotinoïdes et 84% étaient de l'acétamipride ! Mais ne confondons pas agriculteurs, paysans et syndicats agricoles. Cette loi est rédigée et portée par la FNSEA et ne bénéficiera qu'à une poignée d'agriculteurs betteraviers et céréaliers. Pourtant une large mobilisation de citoyens, d'agriculteurs de la confédération paysanne, de nombreuses ONG et de la LPO s'insurgent contre cette loi. Avec de nombreux agriculteurs, ici en Aveyron, nous croyons à une agriculture qui protège le vivant. Quelles sont les solutions : promouvoir des systèmes de production plus respectueux de l'environnement qui limitent au maximum l'usage des pesticides, voire ne les utilisent pas, comme l'agriculture biologique. Mettre en place des rotations multiples, des associations végétales, préserver et promouvoir les bienfaits des prairies naturelles sur l'érosion, le stockage du carbone, la qualité des fourrages générés et la biodiversité. Encourager les pratiques pastorales extensives, promouvoir l'agroécologie et les circuits courts. Un ensemble de solutions qui génèrent une alimentation saine et de qualité, créatrice de territoires vivants, riches d'une biodiversité préservée. L'agriculture et l'élevage intensif ne doivent pas être les modèles de demain. Ils ne sont pas compatibles avec les enjeux environnementaux, sociaux, économiques, et liés au bien-être animal. Réorienter les aides de la PAC et de l'état sur l'agriculture paysanne, prenant en compte la diversité des systèmes de production, la diversité des assolements, la réduction de l'usage des intrants, et le bilan carbone serait plus bénéfique face aux enjeux actuels. Ces outils existent, il manque la volonté politique.

La LPO Aveyron s'engage également sur la SNAP (Stratégie Nationale pour les Aires Protégées) qui doit faire passer 30% du territoire national et des eaux maritimes en zones protégées. Une agriculture et une sylviculture repensée et la préservation des milieux naturels les plus sensibles, font parties des clés permettant la restauration et le maintien d'écosystèmes riches et complexes qui génèrent la diversité du vivant. Ce sont les solutions de l'avenir qu'avec vous nous défendons au quotidien. Pour se faire notre équipe salariée se renforce à nouveau avec l'arrivée de Louis sur l'animation et de Eloi sur la gestion de milieux. Nous leurs souhaitons tous nos vœux de réussite dans leurs nouvelles missions au sein de la LPO.

Alain HARDY, Président de la Délégation Territoriale de l'Aveyron

Suivi des amphibiens sur la Réserve naturelle

Depuis 2014, les amphibiens sont suivis dans une douzaine de mares de la Réserve naturelle régionale des coteaux du Fel. Huit des 13 espèces du département y ont été identifiées dont 3 présentent un intérêt patrimonial : Alyte accoucheur (*Alytes obstetricans*), Triton marbré (*Triturus marmoratus*) et Grenouille agile (*Rana dalmatina*).

L'objectif du suivi est d'identifier la dynamique des espèces d'amphibiens à travers l'évolution temporelle des populations sur les mares suivies et d'avoir une veille sur le bon état de conservation de ces milieux.

L'inventaire se fait de nuit pour mieux repérer les amphibiens, du mois de janvier au mois de mai, selon le protocole Popamphibien développé par le Museum national d'histoire naturelle.

Cette année encore, les résultats même s'ils sont encore partiellement analysés, sont en demi-teinte. Les tendances d'évolution sont très hétérogènes selon les mares et selon les espèces considérées. Les populations de Triton marbré, d'Alyte accoucheur, de Triton palmé et de Salamandre tachetée semblent toujours bien se porter. Des individus du complexe Grenouille verte sont observés depuis l'an passé et étendent leur colonisation. En revanche, la Grenouille rousse se raréfie tandis que la Grenouille agile et le Crapaud épineux sont les grands absents depuis quelques années.

La Liste rouge mondiale de l'Union internationale pour la conservation de la nature (IUCN) souligne que 41 % des espèces d'amphibiens sont menacées d'extinction dans le monde (IUCN 2021). Ce constat s'applique également en France, où 23 % des espèces du territoire métropolitain (sur les 35 espèces évaluées) sont actuellement menacées (IUCN, MNHN et SHF 2015).

Leslie Campourcy

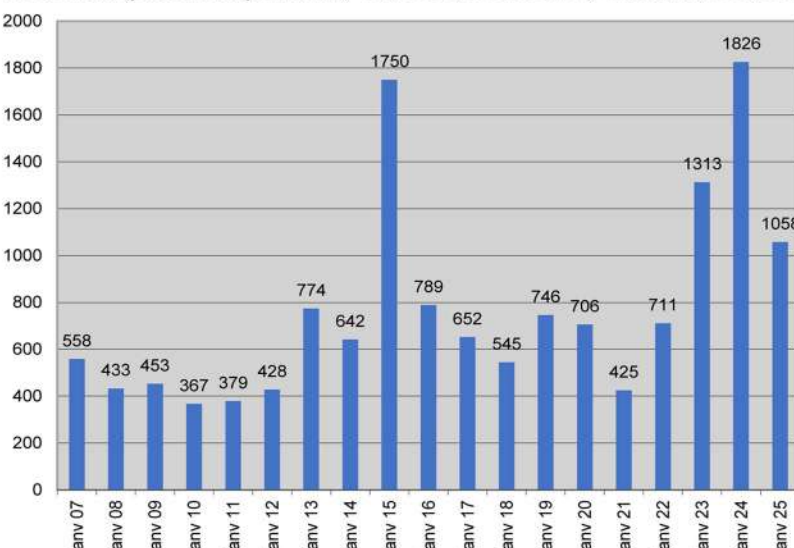


Protocole RNR amphibien © L. Campourcy

Hivernage des Milans royaux en Aveyron

Le week-end du 4 et 5 janvier 2025, le comptage national des Milans royaux hivernants a été réalisé grâce à 35 observateurs. Qu'ils en soient tous remerciés chaleureusement !

Les conditions météo étaient compliquées le samedi (brouillard et bruine) tandis qu'elles étaient meilleures le dimanche. Sur les 31 dortoirs contrôlés, 21 étaient occupés pour un total de 1 058 oiseaux dont 235 à la Loubière, 155 à Saint-Santin, 103 à La Selve... Une pensée aux observateurs qui sont allés contrôler des sites qui se sont révélés inoccupés (mais on ne le savait pas à l'avance !). Certains dortoirs historiques n'étaient pas occupés cet hiver (Gabriac, Salles-Courbatiès, Flavin, Centrès...) tandis que de nouveaux (parfois importants) ont été découverts (Montlaur, Boussac, Florentin-la-Capelle)



Le graphique ci-contre rappelle les effectifs notés depuis l'hiver 2006-07 lors des comptages nationaux simultanés de janvier. Il s'agit donc d'une année très correcte pour le département.

La localisation de certains oiseaux équipés de balises GPS (oiseaux aveyronnais, suisses, allemands, tchèques...) nous ont parfois aidé à localiser les dortoirs (par exemple à Boussac et Florentin-la-Capelle).

Encore un grand merci à tous les participants (et on remet ça en décembre prochain !).

Samuel Talhoët

Mise en place d'un protocole Oedicnème à l'aéroport de Rodez

Lundi 19 mai était organisé à l'aéroport de Rodez pour l'équipe de pompiers en charge du péril animalier une formation sur l'Oedicnème criard (qui est « malheureusement » pour eux une des espèces les plus à risque) afin de déboucher sur la mise en place d'un protocole à appliquer dans l'enceinte de l'aéroport. Cette journée était animée par Steve Augiron, écologue, coordinateur du programme national de suivi de l'Oedicnème criard qui avait souhaité la présence d'un représentant de la LPO. Leslie Campourcy, au vu de son calendrier très chargé m'a proposé de la remplacer (je n'ai pas hésité 1 seconde).

La matinée s'est passée essentiellement en salle avec des projections : biologie de l'oiseau, évolution de ses populations, actions menées pour sa sauvegarde, etc. La fin de matinée nous a amené avec les véhicules des pompiers faire le tour de la périphérie intérieure pour présenter le protocole. Pendant la pause repas, nous sommes partis tous les deux avec Steve faire des repérages dans les alentours.

L'après-midi a débuté en salle avec un ajout de nouvelles personnes du service communication, par quelques photos pour se familiariser avec le sexe et l'âge des Oedicnèmes. Puis l'après-midi a été consacrée à la mise en application du protocole par les pompiers. Avant de terminer notre circuit, près des bâtiments, nous avons été autorisés à sortir des véhicules, ce qui nous a permis d'observer un couple d'Oedicnèmes (dérangement involontaire). Steve en a profité pour nous montrer la technique de recherche des œufs (non trouvés !). Chacun a reconnu l'intérêt de cette journée où nous avons énormément appris.

Merci à Steve d'avoir communiqué avec passion ses connaissances sur cette espèce. Merci à Leslie de m'avoir permis de participer à cette journée.

Philippe Ayral



Oedicnème criard © B. Berthemy

Second PNA pies-grèches

Les aires de répartition et les effectifs de la Pie-grièche à tête rousse, de la Pie-grièche grise et de la Pie-grièche méridionale sont en forte régression en France. La Pie-grièche à poitrine rose, elle, ne niche actuellement plus dans notre pays. La Pie-grièche écorcheur est dans un état de conservation moins préoccupante, mais ses habitats de reproduction sont soumis aux mêmes menaces que ceux des quatre autres espèces.

Une collaboration entre acteurs de l'aménagement des territoires, monde agricole et gestionnaires d'espaces naturels est essentielle pour maintenir les populations de pies-grièches. Ce deuxième Plan national d'actions 2025-2034 a pour objectif de maintenir et restaurer les habitats des 5 espèces de pies-grièches françaises. Vous pouvez le visualiser via ce lien :

biodiversite.gouv.fr/projet-pna/wp-content/uploads/PNA_Pies-grieches-2025-2034-.pdf

Un webinaire a été proposé, fin juin 2025, à tous les partenaires techniques et financiers afin de faire connaître les enjeux de ce nouveau PNA et les différentes actions. Les actions concrètes de conservation portent essentiellement sur la prise en compte des enjeux, l'accompagnement au changement dans les pratiques de gestion et la replantation de haies.



Plan national d'actions
2025-2034

En faveur des pies-grièches (Lanius sp.)



Et à l'échelle locale...

Depuis 2019, des mailles sont suivies annuellement ou ponctuellement pour la Pie-grièche méridionale en Aveyron afin de participer à la connaissance sur l'évolution des effectifs régionaux. En fin d'année 2025, un gros travail d'analyse des données régionales sera réalisé par un biostatisticien afin d'avoir une meilleure compréhension de cette évolution et d'améliorer le protocole national en vue de l'appliquer en 2026.

Une veille de quelques couples de Pie-grièche grise sur le Lévézou est réalisée presque annuellement. L'OFB s'est intégré à cette veille en étant vigilant sur certains habitats de milieux humides.

Tant au niveau national que régional, il semble difficile d'interpréter les évolutions interannuelles importantes des effectifs nicheurs de Pie-grièche écorcheur. La dynamique de l'espèce semble assez variable selon les régions.

Quant à la 4e espèce de pie-grièche reproductrice en Aveyron, elle est devenue très sporadique.

Magali Trille

Protection de la colonie des Grands rhinolophes de la chapelle d'Aurelle

Les chauves-souris figurent parmi les animaux les plus menacés d'Europe, principalement en raison des activités humaines. Particulièrement sensibles aux dérangements, leurs populations régressent fortement, notamment en lien avec la disparition de certains gîtes, due à la rénovation de bâtiments anciens ou à l'effondrement de ceux laissés à l'abandon. Suivie depuis plus de 20 ans par la LPO Aveyron, une colonie remarquable de Grands rhinolophes (jusqu'à 500 individus) se reproduit chaque été dans la petite chapelle d'Aurelle, sur la commune de Saint-Geniez-d'Olt-et-d'Aubrac.

La chapelle, située sur des itinéraires de balade et de randonnées très fréquentés, était jusqu'à récemment ouverte aux visiteurs durant l'été, période la plus sensible pour l'espèce. Ces passages répétés causaient des dérangements importants et un stress excessif peuvent entraîner des avortements chez les femelles gestantes, des chutes mortelles chez les jeunes, voire l'abandon complet du site. Un panneau de sensibilisation a donc été installé pour informer les promeneurs, mais de nombreuses incivilités ont été constatées : présence de chiens dans l'édifice, cris face à la colonie... En 2023, une forte mortalité a été enregistrée, avec plus de quarante individus retrouvés morts, probablement à la suite de ces dérangements répétés.

Face à cette situation préoccupante, la mairie de Saint-Geniez-d'Olt-et-d'Aubrac, accompagnée par la LPO, a pris la décision de fermer temporairement la chapelle pendant la période estivale, par arrêté municipal en 2024. Pour pérenniser cette mesure de protection, l'objectif est désormais d'obtenir un Arrêté Préfectoral de Protection de Biotope (APPB). Cet outil réglementaire permet de protéger durablement les habitats indispensables à la reproduction, à l'alimentation, au repos ou à la survie d'espèces protégées. Il peut notamment interdire certaines pratiques susceptibles de nuire à l'équilibre écologique de ces espèces. Grâce à la mise en place de cet APPB, la chapelle d'Aurelle sera fermée chaque année durant la période de reproduction, garantissant à la colonie de Grands Rhinolophes le calme nécessaire à leur reproduction.

Des dispositifs ont été mis en place pour dévoiler aux visiteurs l'intérieur de la Chapelle lorsqu'elle est fermée.

Eloi Altazin

Terres de biodiversité – une belle mobilisation citoyenne cet hiver !

La LPO travaille avec l'association Arbres, haies, paysages d'Aveyron, partenaire depuis 20 ans, afin de promouvoir les haies et les arbres champêtres (plantation ou régénération) et de programmer des chantiers communs.

C'est ainsi qu'au cours de l'hiver 2024-2025, 1,9 km de haies ont été plantées par 6 fermes faisant partie du programme Terres de biodiversité.

Trois d'entre elles ont souhaité bénéficier des forces vives de la LPO afin de les aider à planter. Au cours du mois de janvier et février 2025, trois chantiers nature se sont déroulés sur les communes de Flavin, de la Bastide-Pradines et de Monteils sous la coordination d'Arbres, haies, paysages d'Aveyron et sous l'impulsion de la délégation aveyronnaise de la LPO.

Ce moment de mobilisation citoyenne a réuni plus d'une dizaine de bénévoles de la LPO pour chaque chantier. Ce sont des actions concrètes pour les bénévoles, mains dans la terre qui leur permettent de repartir heureux et satisfaits.

L'émotion est palpable aussi du côté des paysans et paysannes. Ils sont contents de nous recevoir, d'échanger sur leur motivation et sur leur perception de la biodiversité qui les entoure et de voir que des personnes de tout horizon viennent les soutenir dans leur démarche.

Longue vie aux chantiers nature et un grand MERCI aux bénévoles !

Magali Trille

Chantier plantation de haie © M. Trille

Sensibilisation, éducation

Nuit de la chouette, 14 mars

Le froid mordant est revenu. Les Chevêches d'Athéna si bavardes il y a 15 jours, en ont le bec cloué ! Les soirées et nuits qui précèdent ce vendredi 14 mars, sont totalement silencieuses. Je me tourmente. J'avais choisi le jour de la pleine lune ayant remarqué que les rapaces nocturnes célèbrent ce disque lumineux en remplissant la nuit de hululements divers.

Et puis les 30 participants sont là, installés bien au chaud dans la salle des fêtes. Tout est en place grâce à la compétence et à la gentillesse de Nathalie et de Thierry. Le diaporama proposé par la LPO captive le public attentif et curieux. Je complète les explications un peu succinctes du documentaire. Les questions fusent. Daniel apporte des précisions lorsqu'il le juge opportun. Merci à lui.

Nous sommes là tous concentrés sur les chants quand une Chevêche d'Athéna se manifeste tout près de la salle. On ouvre la fenêtre pour mieux l'entendre mais pas longtemps : gla-gla !

Dès que la séance projection est terminée, je montre mes trésors : une plume de Grand Duc, des plumes de Chevêche d'Athéna et des pelotes de réjection d'Effraie des clochers. On caresse, on renifle !

Après cet exercice d'observation, nous voilà sous la lune, l'oreille aux aguets. Nous n'attendons pas longtemps avant d'entendre celles qui sont à l'honneur ce soir. Plusieurs chants seront entendus en 4 endroits différents !

Le verre de l'amitié accompagné de bons gâteaux, nous réunit de nouveau au chaud. Les discussions vont bon train, les commentaires sont positifs, tout le monde est satisfait, les adolescents veulent devenir ornithos ! C'était une chouette soirée !

Annie Vabre



Une nouvelle plaquette pour la Réserve naturelle

En plus des informations disponibles à la Maison de la Réserve au Fel (dont l'ouverture est imminente) et du sentier pédagogique attenant, une nouvelle plaquette d'information du site vient d'être éditée. Elle est notamment accessible en version papier dans les Offices de tourisme autour du Fel et au local de la LPO mais aussi sur Internet en téléchargement sur plusieurs sites où la Réserve est référencée. Vous pouvez aussi la découvrir sur le site Internet de la LPO (rubrique « Nos actions », puis « Préservation de la biodiversité », puis « Réserve naturelle régionale du Fel »).

Leslie Campourcy

Rencontre des observateurs

Le 29 mars 2025, plus de 70 observateurs de la LPO Occitanie DT Aveyron se sont retrouvés au Fel lors d'une journée conviviale afin d'échanger entre eux et de s'informer sur des sujets naturalistes dans le département de l'Aveyron.

Des balades naturalistes ont été organisées dans la Réserve naturelle régionale des Coteaux du Fel, et plus largement sur la commune, le matin afin d'enrichir les connaissances. Malheureusement, un vent fort était également au rendez-vous tout au long de la journée rendant les observations de la faune compliquées ! Les rapaces (Circaète Jean-le-Blanc, Aigle botté, Milan royal, Milan noir...) se sont toutefois bien montrés pour le plaisir de tout le monde.

Après un pique-nique à l'abri du vent dans la salle des fêtes, l'après-midi a été studieuse avec des présentations sur des sujets variés comme par exemple sur les Fauvettes en Aveyron, le Bruant ortolan, les champignons de la Réserve naturelle ou encore un compte rendu de voyage naturaliste dans les Asturies.

Un grand merci à toutes les personnes ayant présentées un diaporama. Ceux-ci sont désormais consultables sur notre base de données Faune Occitanie dans la rubrique « Publications & Colloques ». Enfin, un merci général à tous les bénévoles de la LPO pour leur investissement tout au long de l'année et pour leur présence lors de cette journée.

Rendez-vous l'année prochaine, peut-être dans le sud du département !

Samuel Talhoët



De la sensibilisation pour tout public : des tout-petits aux plus âgés

L'année 2025 rime avec changement d'habitudes et (re)découverte de certains publics ! Chaque année, nous réalisons des interventions éducatives auprès des scolaires. Bien que nous soyons plutôt sollicités par des classes élémentaires (CP à CM2), nous faisons ponctuellement des interventions auprès de maternelles de niveaux différents (petite section à grande section). En début d'année, une classe de tout-petits et petits a été sensibilisé. Agés de 2 ou 3 ans, ils ont pu découvrir le monde des insectes en réalisant des activités sensorielles et adaptées à leur âge !

En février, la maison de retraite de Saint-Laurent-d'Olt est passée Refuge LPO et a pu bénéficier de trois demi-journées d'interventions sur le thème des Refuges : découverte des oiseaux, construction de gîtes à insectes et dernière séance avec l'école de la commune où ils ont construit, ensemble, des nichoirs à oiseaux. De chouettes souvenirs intergénérationnels !

Toujours sur la même commune, deux classes de l'Institut médico-éducatif ont été sensibilisées à la biodiversité (rapaces et insectes) mais également à la découverte de leur environnement grâce à une balade sensorielle : sentier pieds-nus, land art, écoute les yeux fermés... Louis a ensuite pris le relais pour leur faire découvrir les oiseaux des jardins, les petites bêtes aquatiques et les dangers pour la faune sauvage. Un programme de sensibilisation complet où petits et grands en sont ressortis pleins de connaissances.

Dans le cadre de la fête de la nature, comme l'an dernier, le service pénitentiaire de Rodez nous a contacté pour faire une intervention auprès de certains détenus. Cette année, ils étaient 6 à profiter d'une animation sur la faune sauvage en détresse : dangers pour les oiseaux et petits mammifères, alimentation des oiseaux, découverte de certaines espèces. Encore une très bonne intervention dans cet établissement !

Amélie Martin

Dans la lancée du dispositif Biodiv'Sports entamée en 2023, nous continuons à sensibiliser les pratiquants de sports de pleine nature en 2025.

Le 14 mars, nous sommes intervenues au cours de la traditionnelle fête des Clapas (club d'escalade du Sévéragais). Nous avons présenté notre étude sur la faisabilité d'équipements de nouvelles voies d'escalade en cohabitation avec un couple de Grand-duc d'Europe reproducteur sur le site. Les pratiquants ont été très intéressés d'en savoir plus sur l'espèce et ont pris à cœur les recommandations apportées par la LPO (déviation du sentier d'accès aux voies, période des travaux...). S'en est suivi le récit de Julie sur son expérience au sein des Tradeuses, équipe féminine d'escalade trad. Et pour clôturer la soirée, le club a proposé la projection du film « Hors-piste : sensible et sauvage » de Guillaume Colombet, qui questionne la pratique des sports de pleine nature. A voir et à revoir (lien bande-annonce) : <https://www.guillaumecollombet.com/horspiste>

Le 4 avril, accueillis chaleureusement par la MJC de Rodez, le club d'escalade (Rod'eZcalade) et celui de vol libre (parapente) ont été sensibilisés au dérangement des espèces que les pratiquants et pratiquantes peuvent rencontrer lors de leurs sorties. Au programme : découverte des rapaces avec des conseils simples pour les identifier, définition du dérangement d'espèces, apprentissage des signes distinctifs d'un oiseau dérangé et solutions pour mener à bien pratiques sportives et biodiversité. Une soirée riche en échanges, qui s'est terminée par un repas partagé.



Le 24 mai, ce fut au tour des membres du Comité départemental de spéléologie de mieux comprendre les chauves-souris pour mieux les prendre en compte dans leur pratique. 21 personnes se sont réunies à Roquefort pendant une après-midi et une soirée à l'écoute des chauves-souris sortant d'une grotte. Un pique-nique-convivial offert aux participants a permis de rendre la soirée joyeuse.

Un grand merci à tous ces pratiquants qui se soucient de leurs espaces de pratique.

Enfin, le Parc naturel régional des Grands Causses a décidé de rejoindre le dispositif Biodiv'Sports en rentrant les zones réglementées présentes sur leur territoire, en faisant le lien avec la dynamique de mise en place de zones de protection forte et en faisant remonter les infos via Geotrek et « Rando Grands Causses ».

Magali Trille, Amélie Martin et Rodolphe Liozon

Les nouvelles têtes de l'été

Je m'appelle Ilona, j'ai 24 ans et je suis en stage à la LPO Aveyron depuis le 3 mars pour une durée de 6 mois. Mon stage porte sur les espèces exotiques envahissantes végétales sur un site Natura 2000. C'est un sujet qui me passionne, car il est au cœur des enjeux actuels de conservation, et il me permet de collaborer avec de nombreux partenaires comme le Conservatoire botanique des Pyrénées et Midi-Pyrénées ou les syndicats mixtes des bassins versants. Je suis en Master 2 Agrosciences, Environnement, Territoires, Paysage et Forêt, parcours Conservation et Restauration des Écosystèmes, à Vandœuvre-lès-Nancy. Depuis la fin de ma licence, je me suis spécialisée en botanique, une discipline que j'apprécie beaucoup. En dehors de mes études, je pratique l'escalade, la randonnée, et je fais de la photographie, notamment botanique et entomologique. J'adore aussi les chiens : je partage mon quotidien avec une golden retriever qui s'appelle Azula, avec qui j'aime me promener.

Ilona Blanchard



Je m'appelle Lola et suis en stage de fin d'étude, en licence professionnelle GENA, pour une durée de 5 mois. Je suis originaire de la campagne franc-comtoise. J'ai déménagé dans le Gard, il y a 8 ans où j'ai été diplômée d'un BAC technologique agricole (BAC STAV Production). Je connais bien le département voisin de l'Aveyron : la Lozère car j'y effectue mes études depuis 3 ans (BTS GPN à Saint Chély d'Apcher et licence GENA à Florac-Trois-Rivières).

Etant amoureuse de la nature et de l'agriculture depuis mon plus jeune âge, c'est avec plaisir que j'ai accepté d'intégrer la LPO et de découvrir petit à petit ce joli département, en allant de ferme en ferme rencontrer les agriculteurs et agricultrices inscrits dans notre programme Terres de biodiversité.

Lola Bruchon

Bonjour à toutes et à tous !

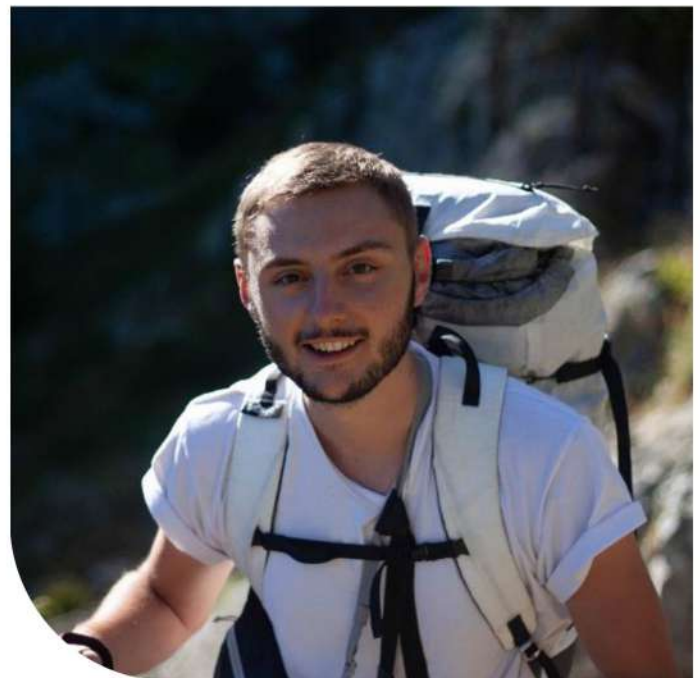
Je m'appelle Eloi et après plusieurs années d'études et de terrain, j'ai rejoint la LPO DT Aveyron au début du mois de mai. C'est avec plaisir que je rejoins cette équipe, dans une structure qui partage mes valeurs et mon engagement pour la protection du vivant.

En parallèle de mon Master 2 en gestion de l'environnement, j'ai réalisé un service civique dans un centre de soins à la faune, une expérience marquante qui m'a fait prendre conscience de l'impact des activités humaines sur la biodiversité. Passionné d'ornithologie, j'ai ensuite enchaîné une année dense en expériences de terrain (suivis de migration, inventaires...) avant de partir six mois en Amérique du Sud pour participer à des programmes de suivi, de baguage et d'identification aux côtés de biologistes locaux. À mon retour, j'ai souhaité m'engager concrètement pour la protection de la nature, ce qui m'a conduit à rejoindre la LPO comme chargé de mission "Sites", un poste au croisement des expertises naturalistes, des enjeux politiques et de la sensibilisation du grand public.

L'Aveyron, avec la richesse de ses paysages, de ses habitats naturels et de sa faune, offre un terrain passionnant. J'ai hâte de continuer à approfondir mes connaissances et à contribuer à la protection de ce patrimoine naturel exceptionnel.

À très bientôt!

Eloi Altazin



Bonjour à tous et à toutes,

Je me présente pour celles et ceux que je n'ai pas encore eu le plaisir de rencontrer. Je m'appelle Louis, j'ai 24 ans, et je suis passionné... par les picidés ! Ces oiseaux, véritables bâtisseurs de la forêt, qui creusent des cavités dont profitent ensuite d'autres espèces. Ils m'ont tout de suite touché. Surtout le jour où j'ai pu observer une chouette de Tengmalm dans un de ces cavités. Ce moment tout comme le cri du pic noir au crépuscule m'a profondément marqué.

Je me considère comme néo-naturaliste, car cela ne fait que trois ans que j'ai découvert cet univers de passionnés. J'ai eu la chance de croiser sur ma route un animateur nature passionné, originaire de Lozère, qui m'a ouvert les yeux sur la faune sauvage française. Grâce à lui, j'ai appris à suivre les petites chouettes de montagne, à lire les indices de présence des mammifères en forêt, à accompagner les amphibiens pendant leurs traversées... et tant d'autres actions qui m'étaient totalement inconnues, mais qui ont fait naître en moi une véritable passion pour la vie sauvage, et pour la transmission de ces savoirs.

Avant je faisais des études d'informatique j'ai même animé une radio en ligne pendant un an et demi. L'animation m'a toujours attiré, et aujourd'hui, c'est avec beaucoup d'enthousiasme que je rejoins l'équipe de la délégation Aveyron pour renforcer les actions de sensibilisation. J'ai à cœur de partager notre intérêt commun de protection et de sensibilisation à la biodiversité !

Et comme beaucoup d'ornithos, j'ai développé une petite maladie bien connue : « vous pouvez me dire ce que vous voulez, mais si un oiseau passe... mon attention lui est aussitôt dédiée ! ».

Au plaisir de vous croiser sur une de nos animations ou sur le terrain !

Louis Baglione

Galette des bénévoles

Devenue presque traditionnelle (depuis deux ans !), la galette des bénévoles s'est tenue le 11 janvier 2025 dans les bureaux de la LPO à Cruéjouls.

Cette rencontre autour de sujets multiples a comme principal objectif de remercier tous les bénévoles pour leur engagement à nos côtés. En 2024, leur action représente l'équivalent du travail de 9,7 salariés (dont 6,7 consacrée à la collecte de 117 109 observations de faune et de flore). En comparaison, l'équipe des salariés de la délégation aveyronnaise de la LPO Occitanie représente 5,8 « équivalent temps plein ».

Les actions représentant le plus d'heures de bénévolat sont :

- les suivis d'espèces (Faucon pèlerin, Oedicnème criard, Milan royal, pies-grièches, migration à Roquecezière, chauves-souris...)
- l'atlas des papillons de l'Aveyron (rédaction des monographies, réunions, sélection des photos)
- les chantiers nature (plantation haies, restauration mares, nivellation sentier et restauration muret en pierres sèches sur la RNR du Fel...)
- les animations en tout genre proposées dans notre agenda
- la préparation de nos assises territoriales « Ailes Festà »

Un remerciement chaleureux à chaque bénévole pour leur engagement indispensable à la réussite des projets de notre (votre) association.

Magali Trille



Galette des bénévoles © M. Trille



Empuse commune © G. Marceny

LPO Info DT Aveyron - Bulletin édité par la LPO Occitanie
Délégation territoriale de l'Aveyron

10, rue du Couvent - Cruéjouls 12340 Palmas d'Aveyron
Tél : 05 65 42 94 48 - <https://aveyron.lpo.fr>

Ont collaboré à ce numéro : E. Altazin, P. Ayral, L. Baglione, I. Blanchard, L. Bruchon, L. Campourcy, A. Hardy, R. Liozon, A. Martin, S. Talhoët, A. Vabre

Mise en page : G. Marceny

Photo de couverture : Accenteur mouchet © G. Marceny

Le site internet « Faune Occitanie » et l'application « Naturalist » vous permettent de transmettre vos observations d'oiseaux, de mammifères, de reptiles, d'amphibiens, d'insectes, d'escargots... Vous pouvez les illustrer par des photos ou des sons et constituer ainsi une banque visuelle et sonore pour chaque espèce observée. Le tout de façon sécurisée et conviviale. Des spécialistes des différents groupes d'espèces valident les données, repèrent les erreurs et par la même occasion font progresser les néophytes dans leurs déterminations. Toutes les informations rentrées sur cette base de données en ligne, permettent, en temps réel, de dresser une cartographie de répartition des espèces mais aussi de documenter certains traits écologiques, comme la phénologie (date d'émergence des papillons, date d'arrivée et de départ des oiseaux migrateurs, etc...). Des listes communales de biodiversité sont également automatiquement générées :

Chaque observation compte !

Enfin Faune Occitanie permet, outre la collecte d'informations, le transfert de ces informations à des instances de l'échelle communale à départementale, régionale ou nationale voire européenne afin de faire avancer les connaissances scientifiques ou la prise en compte de la biodiversité dans les politiques publiques. Ce site permet par exemple de contribuer à certaines enquêtes comme « Oiseaux des jardins ».



www.faune-occitanie.org



Application Naturalist



www.oiseauxdesjardins.fr