

## Groupe local LPO « Colline de Fourvière »

Ce groupe a pour objectif le maintien, l'accueil et le développement des oiseaux dans les milieux naturels de la colline de Fourvière.

Zones à étudier : des jardins de la basilique au théâtre romain, via le chemin des Hauteurs, la pente boisée de la SARRA.



Balade de Fourvière © Marie-Agnès Consolo

### Découvrir et faire découvrir la richesse des espaces naturels de ce territoire

- Organiser des sorties Nature sur le terrain, avec des observations différentes selon les saisons,
- Identifier les différentes espèces présentes, en lien avec un chargé d'études naturaliste LPO : oiseaux, mammifères, insectes... voire autre faune locale,
- Faire des animations à thèmes, en particulier avec des groupes d'enfants ou d'étudiants.

### Préserver la biodiversité

- Être vigilant sur les risques de dérangement,
- Faire des prospections des espèces signalées de retour, avec un naturaliste référent,
- Étudier l'installation et évolution des espèces en fonction des saisons,
- Enregistrer les observations sur le site [faune-rhone.org](http://faune-rhone.org)

### Accueillir la venue et le retour d'espèces

- Préparer, accueillir et aménager le retour et la venue d'espèces pour développer la biodiversité de cette zone, et en assurer le suivi (installation de nichoirs par exemple),
- Suivi de la nidification du couple de faucons pèlerins dans le nichoir LPO sur la tour métallique,
- Suivi et protection de quelques espèces qui reviennent (huppe, couleuvre...).

### Les actions de sensibilisation

- Participer aux manifestations autour de la nature, organisées pour le grand public,
- Sensibiliser le public sur les espèces (panneaux ludiques...),
- Tenir de stands pour accueillir le public.

### Nos premières sorties

Dans nos futurs projets ou actions, chacun doit se sentir libre de participer à sa manière, selon ce qui l'anime, avec ou sans compétences particulières. Notre naturaliste Fabien Dubois peut nous apporter ses connaissances précieuses.

Nous étions une dizaine de personnes sur les deux matinées de sortie, y compris notre noyau fondateur (Michel Maugein, Marie-Claire Thivend, Pascal Grange et moi-même).

Une vingtaine de personnes dont 3 jeunes lors de 4 sorties a pu observer : 3 faucons pèlerins (dont 2 juvéniles), 2 pigeons ramier, 30 martinets noirs environ, 1 pic épeiche, 2 troglodytes mignons, 4 merles noirs, 4 fauvettes à tête noire, 1 mésange bleue, 2 mésanges charbonnières ainsi que des verdiers d'Europe, serins cinis, rouge-queue noirs, mésanges bleues et huppées et grimpeaux des arbres.

Marie-Agnès Consolo



Faucon pèlerin © Marie-Claire Thivend

## Un radeau pour les sternes pierregarins



Sternes pierregarins © Aurélien Audevard



Mise à l'eau du radeau sterne © Philippe Riviere

Dans le cadre du suivi de la population de sternes pierregarins sur le site du Grand Parc de Miribel-Jonage, une journée éco-volontaire était organisée lundi 7 avril, afin de mettre à l'eau un second radeau, en remplacement de celui retiré en 2019 pour cause de mauvais état.

Du fait des mesures sanitaires, seul trois bénévoles ont été sollicités pour cette journée.

Après avoir vissé, cloué la structure (cadre en bois) ainsi que le plancher, le système de flottaison a été mis en place et arrimé à la structure par un système de sangles.

Les bénévoles, armés de pelles et de seaux, ont rempli et étalé un lit de graviers sur le plancher. Notre grande inquiétude était de savoir s'il allait flotter correctement, et à notre soulagement, sa mise à l'eau effectuée sur le lac des Pêcheurs n°2 fut un succès. Pour preuve, 1h15 après, un couple de sternes était déjà observé dessus !

Ce plan d'eau a été choisi pour une bonne raison : le belvédère (point élevé) situé à proximité permettra de suivre la nidification sans déranger les oiseaux.

*Jean Michel Beliard*

## Protection d'une chouette hulotte sur le site d'escalade de Curis-au-Mont-d'Or

Deux grimpeurs ont alerté la FFME (Fédération Française de Montagne et d'Escalade) : un poussin de chouette hulotte, espèce protégée, était au milieu d'une voie d'escalade.

La Mairie et la LPO informées aussitôt ont fait le nécessaire : pose de panneaux d'information par la FFME et pose de rubalise par la Mairie afin d'interdire l'accès.

La chouette hulotte aime nicher dans les cavités de vieux arbres, les anfractuosités de rochers...

Ses poussins, comme le merle noir et le rougequeue noir, quittent le nid devenu trop petit au bout de quelques semaines. Ils rentrent en période d'émancipation, ne sachant pas encore voler, sous la surveillance des adultes qui leur apprennent à se nourrir, se dissimuler. En conséquence, si vous apercevez sur le sol un jeune oiseau non blessé, il est préférable de ne pas y toucher : les adultes ne sont pas loin et continuent de prendre soin de lui jusqu'à son autonomie complète. Vous pouvez le mettre en hauteur à l'abri des prédateurs.

Nous ne pouvons que nous féliciter de cette action concertée et réactive entre la FFME, la Mairie et la LPO.



Poussin de chouette hulotte © Christian Naessens

*Christian Naessens*

## La Nuit est Belle



Soirée La nuit est belle © Gilbert Valex

### 21 mai 2021 - Extinction de l'éclairage nocturne dans 10 communes

Installés dans l'enceinte du Briscopie à Brignais, à l'abri des averses, nous avons pu mettre en valeur les photos de nocturnes prises par Christian Maliverney, suspendre les pages énonçant les atteintes de la pollution lumineuse à la biodiversité et autres documents.

Le couvre-feu à 21 heures ne nous a pas permis, malheureusement, d'accompagner une sortie nocturne pour compléter notre intervention !

La soirée a débuté par le discours d'Isabelle Vauglin, astrophysicienne au CRAL (Centre de recherche astrophysique de Lyon) : elle a indiqué tous les effets néfastes de l'éclairage artificiel sur la qualité du ciel, notre santé et bien insisté sur la plus grande perdante : La biodiversité.

Les contacts avec les élus de la municipalité de Brignais, d'autres communes environnantes et de communautés de communes présents à cette soirée ont démontré leur intérêt croissant pour la sauvegarde de la biodiversité. Elles étaient très intéressées par les actions de la LPO.

Mais on déplore que les habitants de la commune se soient peu rendus à la manifestation : en cause le mauvais temps, le grand week-end de Pentecôte, des délais trop brefs pour informer ?

Un grand merci aux communes participantes : Brignais, Saint-Genis-Laval, Millery, Charly, Chaponost, Montagny, Vernaison, Yourles, Meyzieu et Jonage qui ont éteint complètement leurs lumières cette nuit-là. Ces 10 communes étaient associées ce 21 mai, à la ville de Genève.

D'autres associations, réparties dans ces communes ont participé : FNE-Aura, FNE-Rhône, Arthropologia, le laboratoire LEHNA (Laboratoire d'Ecologie des Hydrosystèmes Naturels et Anthropisés) Université Claude Bernard Lyon1, les clubs d'astronomie CALA (Club d'astronomie de Lyon Ampère) et la SAL (Société astronomique de Lyon), le club BD (bande dessinée) qui prépare une affiche pour le festival Bulle d'or. Toutes ces associations, clubs ou laboratoire ont tenu des stands et sont intervenus lors de conférences et dans les écoles.

La « *Nuit est Belle* » sera reconduite l'année prochaine ! Nous espérons que Lyon et sa métropole y figureront et que nous aurons tout le temps pour profiter de la nuit noire !

*Jonathan Jack, Gilbert et Christine Valex*

## Balade dans le Vallon des Torrières, Espace Naturel Sensible

Avec son ruisseau et ses nombreuses sources, c'est un trésor naturel de 242 hectares partagé entre les communes de Neuville-sur-Saône, Montanay et Genay.

Il représente des enjeux importants écologiques, historiques et paysagers. Écologiquement, il a vocation à être totalement protégé. C'est un refuge pour la faune, tels le chevreuil, le renard, le sanglier et le blaireau, la huppe fasciée ou encore le guêpier d'Europe.

10 personnes ont participé à cette sortie organisée par la mairie de Neuville-sur-Saône et animée par la LPO le 28 juillet 2021.

Dans un premier temps, les participants ont longé une petite route le long des prés bordés de taillis naturels diversifiés parsemés de quelques grands arbres, résultats de la dissémination de graines par les oiseaux.

A peine sur les lieux, un héron cendré nous a souhaité la bienvenue, suivi de peu par une buse variable et des corneilles. Des hirondelles nous ont survolé pendant que des mésanges bleues nous faisaient entendre leurs trilles dans une zone arbustive.

Des jeunes oiseaux étaient présents caractérisés par des couleurs plus ternes : le plumage commencera à se colorer dès la mue post juvénile. Les deux parents s'occupent du nourrissage des jeunes. La fréquence de nourrissage quotidienne est entre 264 et 573 nourrissages. Les oisillons quittent le nid au bout de 18 jours et s'émancipent après 4 semaines, les adultes continuant de les nourrir.

Ensuite, nous avons pris un chemin pour rejoindre la forêt : un blaireau avait emprunté celui-ci et nous a permis d'observer ses merveilleuses empreintes.

Nous nous rapprochions de la forêt où un geai des chênes s'est fait entendre au loin. En rentrant dans la forêt, la lumière avait du mal à traverser l'épais feuillage des arbres et il commençait à faire chaud : peu de chants mais nous avons pu tout de même entendre le grimpereau des jardins, le rouge-gorge et le troglodyte mignon.

Nous avons fini cette magnifique balade avec le chant d'une fauvette à tête noire.

Merci à Manon Cambas, éducatrice environnement LPO, pour cette balade et ses explications.

Ghislaine Nortier



## Rencontres territoriales du 12 juin 2021 : une journée riche en échanges et information



Atelier échange bénévoles © Marie-Claire Thivend

Une vingtaine de personnes se sont réunis le samedi 12 juin à la maison de l'environnement pour les rencontres territoriales du Rhône malgré les occupations multiples du printemps pour les naturalistes.

Ces rencontres avaient été déplacées en raison de la crise sanitaire et maintenues malgré l'absentéisme afin de retrouver une convivialité dans les échanges.

Au programme, des groupes de travail le matin et des conférences l'après-midi sur les thèmes de la création de groupes locaux, le projet territorial, la motivation des bénévoles, la collaboration entre salariés et bénévoles, ou les outils disponibles ou à créer. Du fait du nombre réduit de présents, les six groupes initialement prévues ont été regroupés en trois groupes.

Conclusion principale de la journée : il est important de créer du lien entre tous les actifs (salariés et bénévoles) de la LPO dans le Rhône. Une telle journée doit être réorganisée au plus vite !

Ci-après, un résumé des différentes activités de la journée. Un compte-rendu plus détaillé est disponible sur demande. Les actions proposées seront reprises au niveau du comité territorial pour validation et mise en œuvre éventuelle.

### Groupes de travail du matin

#### 1. Création d'un groupe local LPO : les conditions pour être actif et perdurer

Deux groupes existent déjà : celui de Chamousset en Lyonnais, depuis 4 ans et celui de la Colline de Fourvière depuis 4 mois. Un groupe local est en cours de création à Rillieux la Pâpe. A partir de ces exemples, les participants ont déterminé les conditions de réussite d'un groupe local :

- Définir les enjeux pour la biodiversité du territoire avec l'aide d'un naturaliste,
- Avoir le sens de l'animation en s'adaptant à tous les publics y compris les enfants, pouvant être sensibilisés aux objectifs de la LPO,
- Permettre à chacun de s'investir en fonction de ses compétences,
- Participer aux événements locaux en tenant des stands et en organisant des sorties,
- Agir en lien avec les élus locaux, l'Education Nationale, l'OFB (Office Français de la Biodiversité).

## 2. Plan d'action pour projet territorial ?

État des lieux sur le département :

- Urbanisation galopante, artificialisation excessive des sols ;
  - Des rénovations qui suppriment des habitats, entraînant un déclin des espèces (exemple : chiroptères),
  - Disparition des milieux humides,
  - Le développement des transports collectifs ou non peut porter atteintes à la trame verte et bleue (d'un territoire, désigne l'ensemble des milieux où les espèces peuvent vivre (réservoirs de biodiversité) et se déplacer (corridors écologiques),
  - L'agriculture peut réduire la biodiversité (plantation de forêts comprenant une seule espèce, vignobles,
- Face à cet enjeu, il est possible de mobiliser nos adhérents et les élus écologistes.

Quelles actions mener ? Il est nécessaire de :

- sensibiliser les élus, maîtres d'œuvre et maîtres d'ouvrage sur les enjeux pour la biodiversité des projets d'urbanisme et de rénovation,
- réfléchir comment intervenir au niveau de la trame verte et bleue et comment se positionner sur le sujet « *nature en ville* »,
- Peut-être, obtenir un siège à la Commission départementale de préservation des espaces naturels, agricoles et forestiers (CDPENAF).

## 3. Renforcer la mobilisation et le recrutement de bénévoles, et la collaboration entre salariés et bénévoles

- Fidéliser les bénévoles/adhérents autour d'un ou deux événements annuels,
- Former les bénévoles : savoir animer, communiquer avec tout public (adapter son langage au public en général mais également à chaque personne),
- Établir un listing valorisant les compétences de chacun,

- Identifier un bénévole qui peut prendre le rôle de coordinateur des besoins des groupes bénévoles,
- Informer les bénévoles des missions/actions des salariés et de l'importance d'une collaboration salariés/bénévoles,
- Venir en soutien des animatrices lors de leur actions ou prendre en charge celles qu'elles ne peuvent pas assurer,
- Faire de nos événements des moments conviviaux et d'échanges,
- Organiser chaque année, une journée de présentation/restitution des actions menées par les bénévoles seuls ou en collaboration avec des salariés.



Observation des oiseaux d'eau hivernants © Groupe jeunes LPO



Atelier échanges animation © Marie-Claire Thivend



Pique-nique © Marie-Claire Thivend

## Conférences de l'après-midi

### 1. Activités salariées en études

Présentation des missions/actions salariées en cours ou à venir, et l'importance d'une collaboration avec les bénévoles qui peut leur être d'un grand soutien.

### 2. Groupe Saint-Laurent-de-Chamousset

Le groupe se réunit au moins deux fois par an. Il organise des sorties ouvertes à tous et annoncées par communications locales, participe à des foires locales, à des expositions et aux journées du patrimoine. Il organise également des prospections : hirondelles, busard, milans... Leurs ateliers « nichoirs », 2 fois par an, leur ont permis de réaliser 400 nichoirs en 2020-2021. Il mène également des actions auprès des mairies du secteur sur le sujet du PLU (Plan Local d'Urbanisme). Mais ils ont des difficultés à communiquer avec les adhérents locaux, peu présents à leurs activités.

### 3. Groupe « Jeunes »

Le groupe existe depuis 2018 et fait partie du réseau national qui compte 18 groupes. L'âge moyen des membres est de 24 ans. Au cours des 2 dernières années ils ont organisé 20 événements, prospections et sorties. Derniers événements : fête militante au col de la Bataille contre un projet éolien en septembre 2019 et rallye naturaliste du Beaujolais en juin 2019, leur activité ayant été interrompue par la crise sanitaire. Cette crise a eu pour effet de diminuer la participation des bénévoles : le groupe jeunes n'est pas le seul touché. De plus, le turn-over est important en raison des études et des projets de vie. La problématique est d'inciter les jeunes et pas seulement les étudiants à rejoindre le monde associatif.

#### 4. Groupe « Forêts »

Le groupe « forêts » effectue deux types d'actions.

Des actions financées par le Département :

- Étude dans les crêts boisés en 2020 : Connaître les facteurs de la richesse ornithologique d'un bois,
- Étude en forêt de Brou en 2021,
- Connaître et cartographier la sensibilité écologique des forêts,
- Conseiller la gestion de la forêt en lien avec l'ONF.

Des actions menées par les bénévoles :

Elles ont pour objectif de connaître la répartition des espèces et de leurs habitats (cavités, vieux arbres, gros arbres) pour les protéger en lien avec responsables forestiers,

Lien : [urlr.me/9s324](http://urlr.me/9s324) ▶

#### 5. Groupe « Busards »

La LPO s'est engagée de façon importante pour la protection de cette espèce depuis plusieurs années (suivis, taquets, chantiers nature...) grâce aux salariés et à la collaboration de bénévoles.

Ce groupe accorde une grosse importance à la communication et à la convivialité et le résultat est probant car beaucoup de bénévoles participent activement.

Il est rappelé que les busards disparaîtraient sans les actions de protection réalisées.

#### 6. Groupe « Chiroptères »

Les prospections et suivis de ces espèces sont parfois périlleuses aux côtés de spéléologues..

Elles demandent un fort investissement des bénévoles (compétences et formation, nuitées, sur plusieurs jours en campement,...).

