



**NOVEMBRE 2020** 

# Le courrier des Refuges LPO du Tarn

Spécial Fête de la Nature







#### Le mot de la Présidente

Chaque année, dans le cadre de la Fête de la Nature, la LPO propose aux propriétaires de Refuges d'ouvrir leur jardin pour des activités, manifestations, sorties nature qui seront l'occasion pour de nombreux citoyens de découvrir la Nature présente autour d'eux, ainsi que les pratiques qui lui sont favorables.

C'est une belle occasion de rencontrer des personnes qui agissent concrètement pour la biodiversité et de partager avec elles les expériences, les coups de cœur et les savoirs.

Cette année, la crise sanitaire a conduit à l'annulation de l'édition du printemps. Reportée en octobre, elle n'a pu avoir le retentissement souhaité. Cependant, cette période si particulière a renforcé le lien avec la Nature qui nous entoure et rendu encore plus essentiel l'envie d'agir et de partager ses coups de cœur.

Vous trouverez dans ce numéro (la première édition !) quelques anecdotes transmises par des propriétaires de Refuges LPO. Qu'ils en soient grandement remerciés ! Vous trouverez également des conseils, astuces et informations concernant les anectodes racontées.

Je souhaite que vous trouviez plaisir et émerveillement à la lecture ces pages qui témoignent de l'attachement que nous portons à la Nature.

EVELYNE HABER, PRÉSIDENTE DE LA LPO TARN ET COORDINATRICE DES REFUGES LPO DU TARN.





UN AMOUR DE GÎTE.





### La vie du nichoir



PHOTOS MÉSANGE BLEUE © CÉCILE GROUSSOLLES.

Je peux partager notre superbe expérience du premier vol en mai 2020, de petites mésanges bleues qui ont niché sur notre terrasse dans le nichoir à mésanges. Un moment magique qui a duré près d'une heure et au cours duquel, ma famille et moi, avons pu contempler ce beau spectacle.

Nous entendions depuis plusieurs semaines des petits cuicuis devenir de plus en plus affirmés. Le va-et-vient des parents pour nourrir leurs petits était un travail quotidien et suivi avec assiduité. Nous surveillions régulièrement les abords car nos chats guettaient.

Nous voilà le Jour J, lorsque je trouve au sol un petit, tout fragile. Il n'a pas peur et se pose sur nous, s'agrippe par ses pattes encore frêles. Nous comprenons qu'il veut prendre de la hauteur pour se mettre à l'abri. Nous le déposons dans l'arbre, sur une branche, à côté du nid. Il se déplace de branche en branche en s'essayant au battement d'ailes pour prendre ensuite son envol réussi jusqu'au noyer beaucoup plus haut. En suivant, les 2 autres petites mésanges prennent le relai et s'essayent au même exercice.

CÉCILE GROUSSOLLES, PAMPELONNE.



# Les bons réflexes

# Cas d'un jeune oiseau au sol

Pas toujours facile de savoir ce que l'on doit faire si l'on rencontre un jeune oiseau par terre. Vous trouverez dans cette fiche, les premiers réflexes à adopter.

#### Analyser la situation

L'oiseau est-il vraiment en situation de détresse ? Est-ce un très jeune oiseau ou est-il en stade d'émancipation ? De quelle espèce s'agit-il ? Semble-t-il blessé ?

De nombreuses personnes, croyant bien, faire ramassent de jeunes oiseaux alors que, dans la majorité des cas, ils auraient pu rester sur place. Il est donc primordial de prendre le temps d'analyser la situation.

#### L'oiseau est très jeune (rose) ou recouvert de duvet

La priorité est de replacer le jeune oiseau dans son nid. Si le nid est introuvable, il est possible de créer un nid artificiel en accrochant un carton dans un arbre. Les parents, qui sont essentiels pour la survie de l'oisillon, continueront à le nourrir.





#### L'oíseau possède des plumes d'adultes

En stade d'émancipation, il est souvent normal pour l'oiseau de sortir de son nid. On peut simplement replacer l'oiseau sur une branche en hauteur. Attention, il existe tout de même des exceptions comme la Chouette effraie ou le Martinet noir.

> Dans le doute, ou si l'oiseau est blessé, toujours contacter le centre de sauvegarde de la faune sauvage le plus proche de chez vous ! 06.27.58.28.85 pour le Tarn. Retrouvez plus de conseils <u>ici</u>



# Surprise estivale



### "Une joie de pouvoir l'observer évoluer"



Un matin de juillet, la troupe des moineaux vole d'un sureau à l'autre comme à son habitude, ils sont nombreux et sonores avec les jeunes de l'année en plein apprentissage. Mais ce matin, un oiseau blanc s'est joint au groupe, éveillant ma curiosité. Vite, les jumelles.

Il a tout d'un moineau, taille, bec, attitude, mais il est blanc, ou plutôt d'un crème uniforme. Mon compagnon pense à un individu leucique, et nous nous faisons une joie de pouvoir l'observer évoluer. C'est un tout jeune qui réclame encore de la nourriture aux parents. Pendant quelques jours, il découvre la générosité du feuillage du grand sureau, la gamelle de grain des poules, les recoins de l'écurie et les bains de terre dans le parc des chevaux. Il est parfaitement intégré au groupe, se comporte comme tous les moineaux et les autres moineaux se comportent avec lui comme avec les autres jeunes.

Malgré ce, au bout de quelques jours, nous ne voyons plus ce Petit Blanc, et nous ne trouverons pas de plumes, aucun indice. A-t-il été victime de la femelle épervier qui passe régulièrement dans le secteur ? Sa belle couleur crème le rendait remarquable à nos yeux mais aussi à ceux d'autres êtres vivants...

CHRISTELLE AZAÎS, CADALEN.





# Le saviez-vous?

# Vous avez dit bizarre?

La nature est parfois pleine de surprise! Voici 3 cas qui peuvent aboutir à des bizarreries...

#### L'albinisme

Vous en avez déjà peut-être entendu parler et tous les animaux peuvent y être sujet, l'homme y compris. L'albinisme se traduit, dans son degré le plus extrême, par un individu tout blanc, avec souvent les yeux rouges. A l'origine de ce phénomène, la mutation d'un gène impliqué dans la production de pigments mélaniques. Bien qu'original, l'individu albinos sera plus sujet à des problèmes de santé, et notamment de peau.



#### Les hybridations

Mais quel est donc ce canard bizarre? Un fuligule morillon, ou un fuligule milouin? Et bien, pour ne pas nous simplifier la tâche, il s'agit ici d'un peu des deux... En effet, les accouplements entre espèces proches peuvent avoir lieu, laissant place à des individus uniques rassemblant les traits des deux parents. Ces individus hybrides seront par contre stériles.



#### La sélection sexuelle

Beaucoup d'exemples de mâles arborants des caractères morphologiques exagérés témoignent de la sélection sexuelle. Chez les mâles nasiques, singes d'Asie du sud-est, la longueur de leur nez est un caractère attrayant pour les femelles, bien que cela ne doit pas leur faciliter la vie pour manger...





### Le papillon et le palmier

Une découverte insolite il y a quelques semaines sur une variété de palmiers en pot dans notre jardin. Un papillon aux couleurs orangées et que je n'avais jamais vu. Il s'agit du *Paysandisia archon,* le Bombyx du palmier, papillon classé dans les papillons de nuit (mais qui vole de jour) dont la chenille décime les palmiers.



**CHANTAL ADNET, ALBI.** 

3.

# L'analyse



# Dégâts sur le palmier

Originaire d'Amérique du sud, ce joli papillon a été introduit en France dans les années 90 avec l'importation de palmiers en provenance d'Argentine.

Comme toutes les espèces exotiques envahissantes, leur prolifération tient au fait qu'il n'a pas de prédateurs naturels comme dans leur pays d'origine. Il existe des traitements biologiques qui limitent ses ravages sur les palmiers existants sans nuire à d'autres espèces.

Mais plutôt que de planter des palmiers dans son jardin, pourquoi ne pas s'intéresser aux plantes locales? Leur beauté est souvent ignorée car "l'exotique" semble revêtir plus d'attrait. Et pourtant ces végétaux sont adaptées à leur terroir, nombreuses sont les espèces qui en dépendent et ils offrent au cours des saisons des aspects différents loin de la monotonie d'un palmier.

Alors, plantons local!



### Le pouvoir des fenêtres décorées

Quelle tristesse de voir s'assommer de si jolies espèces sur nos vitres comme cette Bergeronnette des ruisseaux! Alors pour poursuivre nos actions de protection des oiseaux, on a décoré nos fenêtres de diverses décorations collantes pour signaler le danger de la vitre et ne pas les éblouir davantage. Depuis, pas d'accidents.

C'est simple mais c'est bien et joli...

STÉPHANIE, BAYA ET NICOLAS, ANDOUQUE.





# Le saviez-vous?

### Collisions avec le verre

Les chocs avec des surfaces en verre seraient une des premières causes de mortalité chez les oiseaux. Deux phénomènes sont à la base de ce piège.

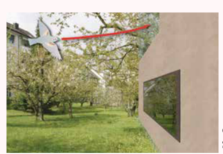
#### L'effet míroír

Le verre va refléter le paysage qui est devant.



#### La transparence

Le verre va permettre de voir le paysage qu'il y a derrière.

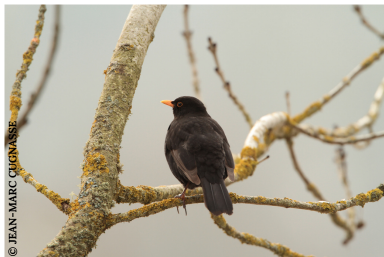


Retrouvez des explications et des conseils pour limiter les collisions <u>ici</u>.

© STATION ORNITHOLOGIQUE SUISSE & BIRDLLIFE SUISSE



# Un sauvetage plein d'enseignements





"Que de belles émotions"



Au printemps 2019, alors que nous prenions tranquillement le petit déjeuner à l'intérieur de notre maison, nous avons entendu un bruit étrange dans l'insert et de la cendre volait partout. Intriguée, quelle n'a pas été ma surprise de trouver un tout jeune merle tombé dans le conduit de la cheminée!

Dehors ses parents étaient très énervés. Il s'est laissé attraper sans résistance et a rejoint sa famille sans problème. Je me souviens des chants de satisfaction : c'était comme s'ils me remerciaient. Que de belles émotions, ce matin-là!

Nous avons fait poser une protection à l'entrée du conduit, sur le toit, afin que cela ne se reproduise plus : tant pis pour le Père Noël...

**GHYSLÈNE LASSINCE, ALBI.** 



### Les astrices



# Les cavités, des pièges mortels

Une cavité peut être un danger si elle mesure plus de 5cm de diamètre et qu'elle possède des parois lisses. Des oiseaux, mais aussi des petits mammifères, reptiles et amphibiens, peuvent y rester coincés.

#### Les poteaux creux

Panneaux de signalisation, poteaux de clôture, poteaux téléphoniques, etc., nous pouvons en voir un peu partout atour de nous. Afin d'éviter qu'ils ne deviennent des pièges mortels, nous pouvons obturer l'entrée avec du grillage, un opercule ou capuchon, ou en comblant les cavités avec des branches, de la terre, des cailloux, voire du ciment.





#### Les cheminées

Comme dans l'histoire précédente de Ghyslène Lassince, les cheminées ne sont pas en reste et peuvent également se révéler dangereuses. Le plus simple est de poser un grillage fixe et fin (5mm) au sommet.



#### Avant tout chose:

- -Il faut identifier le propriétaire de la cavité incriminée car sa neutralisation peut dépendre d'un service public.
- -Il faut bien évidemment vérifier qu'aucun animal n'est coincé dans le trou avant de le condamner.

Retrouvez plus d'infos sur les cavités pièges et les solutions ici.

### L'abeille et la fleur

Mon jardin accueille une grande variété de plantes sauvages et horticoles qui lorsqu'elles fleurissent sont visitées par tout un cortège d'abeilles solitaires. Le jardin devient alors un cabaret de premier ordre pour les pollinisateurs à la recherche de nectar et de pollen pour se nourrir et alimenter leurs larves.

Le Xylocope violet ou abeille charpentière ne passe pas inaperçue de par sa taille et sa couleur d'un noir violacé. La voici, surprise à pomper le nectar d'un narcisse printanier. Mais celui-ci, situé dans l'éperon à l'arrière de la fleur n'est pas accessible à sa langue trop courte. Qu'à cela ne tienne, il suffit de creuser un trou dans l'éperon pour atteindre le précieux Mais l'affaire liquide. se complique Iorsque les pétales du narcisse déploient en arrière, cachant l'éperon, et rendent l'accès difficile à trouver!

Une autre belle découverte d'une petite abeille solitaire ne butinant que les fleurs Bryone dioïque, une plante grimpante sauvage profite qui moindre support végétal pour se hisser et se développer. Voici l'Andrène de la Bryone (Andrena florea) qui témoigne de la co-évolution de la plante et de son à la recherche d'une pollinisateur efficacité maximum. Ainsi. au cours de l'évolution, les pièces florales de la plante se sont adaptées à cette abeille pour assurer sa reproduction et les pièces buccales de l'abeille se sont modifiées pour profiter au mieux des ressources alimentaires offertes par la fleur.

Une belle leçon de nature!



#### **EVELYNE HABER, COUFFOULEUX.**



PHOTOS 1 ET 3 : ABEILLE CHARPENTIÈRE. PHOTO 2 : ANDRÈNE DE LA BRYONE © EVELYNE HABER





### Les conseils



### Aider les abeilles solitaires

En fort déclin, les insectes sont pourtant essentiels dans le bon fonctionnement d'un écosystème. Alimentation indispensable pour bon nombre d'oiseaux, pollinisation des plantes, décomposition de la matière organique, les exemples sont nombreux. Voici une petite fiche pour encourager les abeilles solitaires près de chez vous.

#### Le gîte...

De nombreuses espèces d'abeilles solitaires peuvent être observées dans nos jardins pour peu que le lieu leur offre le "gîte et le couvert". Pour les accueillir au printemps, pourquoi ne pas fabriquer des gîtes avec des matériaux de récupération : bûches percées de trous de différents diamètres, fagots de tiges creuses (éviter le bambou) ou à moelle, morceaux de bois, briques creuses remplies d'un mélange de terre et de sable, etc. A disséminer dans le jardin ou à regrouper dans un "hôtel à insectes" dans un emplacement ensoleillé. Un espace de terre nue ou un mélange de sable et d'argile dans un grand pot seront les bienvenus pour les espèces qui nichent au sol.







#### et le couvert

Quant au "couvert", faire la part belle aux plantes sauvages qui poussent naturellement au jardin (ficaire, plantain, lierre, liseron, ...), planter des aromatiques (thym, menthe, sauges, origan, lavande...). Il est intéressant d'installer des plantes dont les floraisons s'échelonneront pendant toute la saison, du début du printemps (muscaris, crocus, valériane, ...) jusqu'à l'automne (asters, sédums,...). L'observation attentive de ce petit peuple laborieux vous aidera à sélectionner les plantes utiles aux pollinisateurs.



# Des mini-hérissons dans mon jardin!



PHOTOS HÉRISSONS © CHRISTELLE AZAÏS. PHOTOS PRAIRIES © EVELYNE HABER

Le 27 juillet, en pleine sécheresse et canicule, alors que la nuit est arrivée, mon regard est attiré par une forme arrondie sur ce qu'il reste d'herbe devant la maison. Un mini hérisson! L'eau proposée est aussitôt lapée, il a besoin d'un coup de pouce certainement. Il devrait être accompagné de sa mère, je pars à sa recherche, ne la trouve pas mais trouve 2 autres mini boules de piquants. Ils sont non loin du foin stocké sur des palettes, et ces palettes constituent un abri apprécié des hérissons car il y a déjà eu des portées printanières ou des hibernants par le passé.

La première opération est la pesée, c'est une information importante à donner au centre de soin pour envisager la suite. Ils pèsent environ 100 g chacun, ce qui est bien petit (environ 15 jours). Les 3 petits sont installées dans une vaste cage avec eau, croquettes de chat trempées, et de quoi se cacher. Ils ne tardent pas à manger et boire, ils sont plutôt vifs. Le lendemain, un premier appel en centre de soin confirme qu'ils sont bien trop jeunes pour se débrouiller sans adulte. Le soir, alors que nous repartons à la recherche de leur mère, nous trouvons un quatrième petit seul.



Plus de doute, il n'y a plus d'adulte avec eux. Il rejoint la fratrie qui après une bonne journée de sommeil, se réveille pour engloutir les croquettes et se dégourdir les pattes (les hérissons sont de grands marcheurs). Un second appel au centre de soin décide de leur devenir.

Finalement, mes parents venus nous rendre visite auront la responsabilité de les conduire au centre de sauvegarde de la LPO Hérault, qui est presque sur leur route. Ils y recevront les numéros 2093 à 2096, ce qui signifie que depuis le 1er janvier 2020, le centre a déjà recueilli plus de 2000 animaux sauvages! Ils y trouveront les meilleures conditions pour grandir et retourner à la vie sauvage.

Un grand bravo et un grand merci aux centres de sauvegarde pour leur travail immense accompli avec passion et des moyens souvent limités!

Pensons à eux. Et longue vie à ces 4 petits, que les dangers les épargnent...



**CHRISTELLE AZAÏS, CADALEN.** 





# Fabriquer un abri à hérisson



A l'automne, les hérisons vont commencer leur hibernation pour passer l'hiver. Dernière ligne droite pour installer des abris.

Amasser un tas de bois, construire un abris 5 étoiles ou recycler une vieille caisse en bois, il y a de nombreuses façons d'élaborer un endroit abrité pour que nos amis à piquants puissent s'y reposer. Attention à ne rien disposer à l'intérieur, les hérissons préfèrent organiser eux-mêmes leur nid douillet...

Voici une <u>vidéo</u> pour vous aider.





# Fascinants serpents



Une couleuvre fait sa sieste régulièrement au soleil dans mon jardin, je la surprends parfois sur la terrasse en bois, elle se glisse dans le muret en pierre lorsqu'elle me voit arriver, m'accompagne dans mon travail en faisant un somme dans les copeaux de mon atelier, je découvre ses mues transparentes, je l'ai aperçue traversant à la nage la petite mare du jardin.

Cette année, alors que j'étais à la maison, j'entends un drôle de bruit provenant de notre serre qui jouxte le séjour. Je m'approche discrètement, deux couleuvres enroulées l'une sur l'autre se meuvent en une belle sarabande, se mordillant, se dressant, joli spectacle qui dura un bon quart d'heure... (cliquez <u>ici</u> pour voir la vidéo)

Certes, les reptiles ne sont pas les animaux les plus appréciés, j'aurais pu envoyer des photos de grimpereau, d'écureuil, de chardonneret, mais on parle bien de biodiversité...

BERNARD HOUSSEAU, SORÈZE.





# La danse des serpents

En période de reproduction, de nombreuses espèces se livrent à des parades nuptiales envoûtantes. Cependant, il arrive aussi que certaines chorégraphies ne soient pas amoureuses...

C'est ce que l'on peut observer par exemple chez la Couleuvre verte et jaune. En effet, il n'est pas rare, en période de reproduction, de voir deux serpents enroulés l'un autour de l'autre, se livrant à un spectacle chorégraphié. Il s'agit le plus souvent d'un combat entre deux mâles qui ont repéré une femelle. Chaque mâle va essayer de se placer au-dessus de son rival afin de le dominer, ce qui explique ce tourbillonnement vers le haut. Le combat se termine lorsque l'un des deux mâles capitule, ce qui peut durer longtemps. Le vainqueur pourra alors s'accoupler avec la femelle.



Rappelons que les serpents sont menacés et protégés en France et qu'il est donc interdit de les tuer ou de détruire leur habitat. Ils sont importants dans l'équilibre d'un écosystème et peuvent jouer un rôle d'auxiliaire des jardins en consommant des rongeurs. Plus d'informations et de conseils <u>ici</u>.







Un grand merci à toutes les personnes qui, grâce à leurs actions, participent à la protection, ô combien importante, de la Nature.



