



**Faune
Champagne-
Ardenne**

Info

- **Edito Actualité**
- **FCA News**
- **Bilan des observations marquantes**
- **Zoom sur le Renard roux**
- **Rendez-vous nature**

N°18 - 1^{er} mars au 30 mai 2020

Edito

Nous avons le plaisir de vous présenter le 18ème numéro de Faune Champagne-Ardenne Info. Nous espérons que vous vous portez bien, de même que vos proches. Bien que le confinement n'ait pas facilité les observations naturalistes à plus d'un kilomètre de votre domicile, vous avez pu observer la nature depuis votre fenêtre ou votre jardin. Comme à l'habitude, nous vous proposons un bilan des observations marquantes pour cette période printanière, un zoom sur le Renard roux ainsi que les rendez-vous nature pour cette fin d'été et début d'automne. Bonne lecture !



Criquet verdelet

Actualités

2021 : lancement du prochain Atlas des Oiseaux de France

Sous l'égide d'un Comité scientifique animé par la LPO et regroupant associatifs et chercheurs, émerge le projet d'un nouvel Atlas des Oiseaux de France. Il couvrira la période 2021-2024. Ses principaux objectifs sont de cartographier la répartition des différentes espèces d'oiseaux à l'échelle nationale, en période de nidification et d'hivernage, mais également d'améliorer l'estimation des tailles de populations. Cette information fait actuellement défaut pour près de 60 % des espèces de l'avifaune nicheuse.

A l'occasion de cet ambitieux projet, dont les départements et territoires d'Outre-mer font partie intégrante, l'ensemble des contributeurs de Faune-France seront mis à contribution par l'intermédiaire de leurs observations quotidiennes. Les données collectées sous forme de listes complètes, plus riches d'information, seront largement privilégiées dans les analyses envisagées.

FCA News

Confinés, mais aux aguets

Durant le confinement, la LPO a mis en place le protocole « Confinés mais aux aguets ». L'observation des oiseaux depuis chez soi était particulièrement bien adaptée au contexte. Ainsi, 4 200 observations ont été transmises pour la Champagne-Ardenne, majoritairement des oiseaux, avec 9 groupes taxonomiques concernés. Au niveau national, ce sont plus de 250 000 données récoltées. Merci à tous les contributeurs.

Atlas des bourdons en Grand Est – besoin d'aide !

Dans le cadre du Plan Régional d'Actions Grand Est, Terre de pollinisateurs, porté par la Société Lorraine d'Entomologie, et animé par Anne Vallet, nous vous proposons de participer à l'Atlas des bourdons du Grand Est ! Sans protocole contraignant, votre participation sera la moins chronophage possible et pourra se faire lors de vos activités de terrain ! Vu que peu de données existent, n'importe quel secteur prospecté apportera beaucoup d'informations ! Nul besoin de connaissances particulières, il suffit de collecter des spécimens de ces abeilles trapues et velues et de les faire parvenir à l'association pour les faire identifier par des spécialistes. Pour toute question et renseignement complémentaire, contactez Anne Vallet (avallet2@orange.fr) ou Arnaud Lestage (arnaud.lestage@yahoo.fr). Merci par avance pour vos contributions.

24 heures de la biodiversité 2020 :

Ce rendez-vous naturaliste s'est déroulé les samedi 13 et dimanche 14 juin sur les communes du sud du PNR de la Montagne de Reims. Le contexte particulier de cette année a nécessité une organisation différente des années passées. Ainsi, une quarantaine de naturalistes, débutants ou aguerris, a participé à ces deux jours de prospections.

Le partage des observations naturalistes, habituellement réalisé en gîte le samedi soir, a eu lieu sur une plateforme numérique d'échange. L'une de ces rubriques proposait des défis aux équipes sur des espèces faciles à identifier : Sonneur à ventre jaune, recherche des Cercopes ou d'oiseaux du bocage. Une rubrique pour partager ses observations par le biais de photos et une rubrique pour l'aide à l'identification par photos étaient également disponibles.

Les défis ont globalement été largement réalisés et deux espèces très rares de papillons de nuit ont été découvertes : la Pyrauste pygmée et *Rhodostrophia calabra*. Rendez-vous l'année prochaine !

Comptage printanier des oiseaux des jardins 2020 :

Cette année, le comptage printanier des oiseaux des jardins s'est déroulé le week-end du 30 et 31 mai. En Champagne-Ardenne, 129 jardins ont participé : plus de 2 800 oiseaux ont été notés, appartenant à plus de 60 espèces différentes. Un bilan plus complet sera édité prochainement.

Bilan des observations marquantes

Oiseaux

Macreuse brune

3 individus notés sur le lac d'Orient (10) le 15/03. L'espèce niche en Europe du nord et en Asie occidentale, de la Scandinavie à l'Ienisseï.

Harle huppé

Principalement observée sur les grands lacs et grands étangs de fin octobre à début mars, une femelle notée le 1 et 3/03 au lac Amance (10).

Ibis falcinelle

Observation improbable à Bar-sur-Aube (10) le 19/05 avec 1 individu. Les observations de cette espèce deviennent de plus en plus régulières lors des passages migratoires.

Circaète Jean-le-Blanc

8 observations réparties entre la Haute-Marne et l'Aube, avec la première observation le 15/04 à Poinson-lès-Grancey (52). Les migrateurs et les estivants sont réguliers en CA puisque l'espèce trouve sa limite nord de nidification en Bourgogne.

Busard pâle

8 observations entre le 2 et le 18/05 dans la plaine de crayeuse. D'observation désormais annuelle, l'espèce fréquente largement la plaine de crayeuse.

Aigle botté

1 individu noté le 10/05 à Buchères (10). De la taille d'une Buse variable, ce petit aigle fréquente

notre région d'avril à août. Observée principalement à l'unité, l'espèce nichait jusque dans les années 1970 en Champagne humide et en Argonne.

Faucon kobez



Faucon kobez

Une dizaine d'observations mentionne l'espèce, principalement dans l'Aube, mais concerne également la Marne et la Haute-Marne, du 25/04 au 21/05. A l'instar du Faucon hobereau, il se nourrit presque exclusivement d'insectes qu'il capture en vol. Grégaire, il peut former des colonies de plusieurs dizaines de couples. D'afNnité orientale, il n'est que de passage migratoire en CA.

Marouette ponctuée

4 contacts auditifs du 5/04 au 15/04, dont 3 en agglomération : Reims (51) et Châlons-en-Champagne (51). L'espèce est considérée comme nicheuse sporadique en CA et en France. Elle fréquente les zones humides offrant une végétation herbacée dense, variée et parsemée de vasières.

Marouette poussin

2 observations mentionnent des contacts auditifs de mâles chanteurs aux étangs de Belval-en-Argonne (51) le 13 et 15/05. A peine plus grosse

qu'un étourneau, l'espèce affectionne les plans d'eau entourés de végétation assez dense composée de laïches, joncs, phragmites et massettes.

Outarde canepetière

Une observation d'un adulte en avril dans un savart de la plaine de crayeuse. La précédente mention datait du 15/07/2015 dans le sud des Ardennes. Inféodée aux milieux steppiques semi-arides, elle ne niche plus désormais que dans la plaine de Crau et en Charente.



Outarde canepetière

Avocette élégante

6 observations du 9/03 au 1/04, mentionnant de 1 à 7 individus au lac du Der (51) et sur les lacs de la Forêt d'Orient (10). Un maximum de 10 individus a été noté le 9/03 au lac des Vieilles Forges à Renwez (08). D'afNnité maritime, elle se reproduit de l'Europe à l'Asie.

Pluvier guignard

7 individus notés le 7/05 à Charmont-sous-Barbuise (10), en stationnement dans une culture de pommes de terre. Observé lors de sa migration, il hiverne dans la zone semi-aride s'étendant du Maroc à l'Iran et se reproduit en Europe du Nord.

Pluvier guignard



Courlis corlieu

1 individu noté en stationnement le 19/04 à Magenta (51) et 2 mentions d'individu en migration les 4 et 5/05 au-dessus de Châlons-en-Champagne (51). L'espèce est observée annuellement lors des passages migratoires. Le corlieu se reproduit dans les landes et les tourbières de la toundra.

Sterne caspienne

1 individu au lac du Der (51) le 30/05. En CA, elle est observée lors de ses passages migratoires où elle fréquente les grands plans d'eau à la recherche de poissons pour se nourrir.

Petit-duc scops

1 mâle chanteur entendu les soirs entre le 15 et le 18/05 à Bar-sur-Aube (10). Ce minuscule rapace nocturne (20 cm de hauteur pour un cinquantaine de cm d'envergure) se nourrit principalement d'insectes.

Bilan des observations marquantes

Pipit à gorge rousse

1 individu en migration a été noté le 4/05 à Bossancourt (10). Observé uniquement lors de sa migration, ce pipit niche dans les toundras du Grand Nord européen et asiatique.

Accenteur alpin

1 individu noté le 4/05 à Hautvillers (51). L'espèce est limitée aux massifs montagneux et son observation en dehors de son aire de répartition est occasionnelle. En Champagne-Ardenne, l'Accenteur alpin est observé de novembre à février : cette donnée printanière est donc unique.

Cisticole des joncs

1 mâle chanteur entendu à Hampigny (10) le 28/05. Réputée sédentaire, cette espèce méridionale est principalement nicheuse dans les régions côtières (ouest, Méditerranée). L'espèce est considérée comme accidentelle en CA et sa précédente mention date du 26/08/2017 au lac du Der (51).

Odonates

Ceriagrion délicat (*Ceriagrion tenellum*)

L'espèce est notée le 21/05 à Barberey-Saint-Sulpice (10) puis le 24/05 à la RNR des Pâtis d'Oger (51) avec une dizaine d'individus. Très rare, l'espèce fréquente les eaux stagnantes ou faiblement courantes, comme les suintements à tendance calcaires. La période de vol des imagos s'étend entre la deuxième décennie de mai et la dernière décennie d'août.

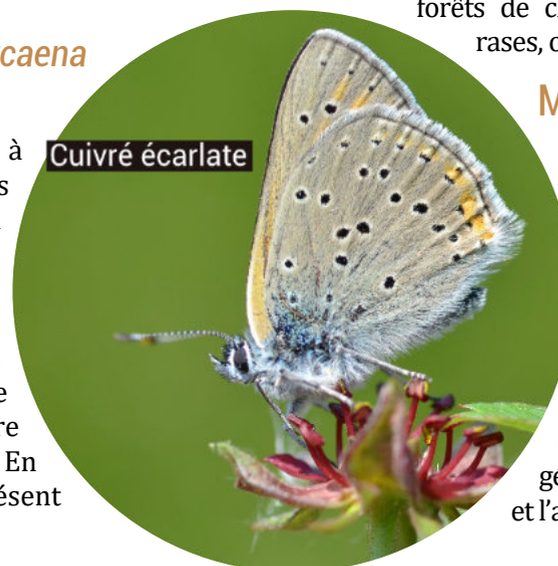
Rhopalocères

Hespérie des Potentilles (*Pyrgus armoricanus*)

Plusieurs mentions de cette hespérie du 9 au 21/05 entre Bar-sur-Aube (10) et Drosnay (51). Un maximum de 5 individus est noté à Humbauville (51). Papillon de plaine, il se reproduit en pelouse sèche, en prairie mésophile, dans les clairières et les lisières ensoleillées. Les premiers individus sont visibles dès le début mai mais un pic d'observation a lieu entre la dernière décennie d'août et la première décennie de septembre (correspondant à la deuxième génération, bien plus abondante que la première). Sa plante hôte principale est la Potentille rampante dans les prairies mésophiles.

Cuivré écarlate (*Lycaena hippothoe*)

Individus observés à l'unité au nord des Ardennes du 25 au 30/05. Jusqu'à 2 individus sont notés à Eteignières (08). Sa période de vol s'étend entre la dernière décennie de mai et la première décennie de juillet. En France, ce cuivré est présent



Cuivré écarlate

dans les massifs montagneux et dans le nord-est, fréquentant les prairies, les clairières humides et les tourbières. Les chenilles se nourrissent sur l'Oseille.

Nacré de la bistorte (*Boloria eunomia*)

Seule station de l'espèce en Champagne-Ardenne, la commune de Thilay (08) a vu jusqu'à une vingtaine d'individus du 25 au 31/05. D'origine montagnarde, l'espèce affectionne les tourbières où pousse sa plante hôte : la Renouée de la Bistorte. L'unique génération vole de la dernière décennie de mai à la deuxième décennie de juin.

Sylvain azuré (*Limenitis reducta*)

4 observations de l'espèce dans l'Aube du 15 au 27/05 avec un nouveau site où l'espèce est présente, à Celles-sur-Ource (10). Plutôt localisé au nord de la Loire, ce sylvain fréquente sous nos latitudes les versants exposés au sud ou sud-ouest des forêts de chablis, des coupes rases, ou des broussailles.



Sylvain azuré

Mélitée orangée (*Melitaea didyma*)

2 observations mentionnent l'espèce mi-mai dans la plaine de crayeuse. Plutôt rare, cette mélitée fréquente les pelouses sèches et les prairies mésophiles. Les imagos sont présents de la deuxième décennie de mai jusqu'à la dernière décennie d'août. L'espèce vole en deux générations avec deux pics : l'un en juin et l'autre en août.

Hétérocères

Teigne du Figuier (*Choreutis nemorana*)

1 individu signalé le 21/05 à Troyes (10). Il s'agit de la deuxième mention dans FCA, la première mention datant du 6/07/2018 à Sault-lès-Rehethel (08). Les adultes pondent à la fin du printemps et se nourrissent des feuilles du Figuier. Malgré son nom peu rassurant, il est sans conséquence pour le Figuier et ne met pas en péril sa récolte.

Pyrale des coteaux (*Heliothela wulfeniana*)

Première mention dans FCA avec une observation le 24/04 à Sault-lès-Rehethel (08). Sa répartition est encore mal connue et l'espèce semble plutôt rare.

Bombyx versicolore (*Endromis versicolora*)

Observation d'un individu le 4/04 à Taillette (08). Univoltine, cette espèce est présente presque sur toute la France et fréquente les forêts de bouleaux. Les imagos ne se nourrissent pas et sont actifs même de jour. Il s'agit de la deuxième mention dans FCA.



Bombyx versicolore

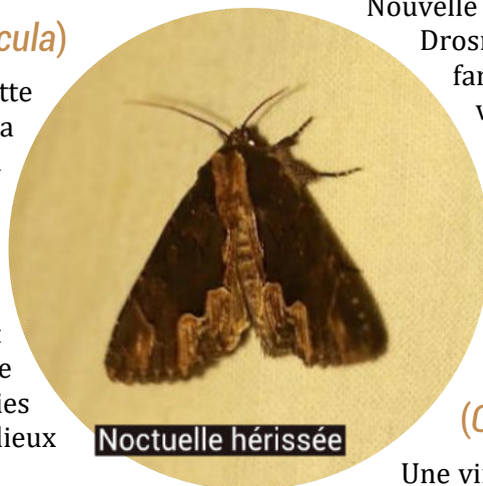
Bilan des observations marquantes

Phalène à six ailes (*Pterapherapteryx sexalata*)

Nouvelle espèce dans FCA avec une mention le 30/05 à Taillette (08). Sa répartition française est morcelée mais l'espèce semble se cantonner dans la moitié nord et dans les zones montagneuses. Sa plante hôte est le saule.

Noctuelle hérissée (*Dypterygia scabriuscula*)

2 observations à Taillette (08) les 8 et 17/05. La précédente mention datait du 4/08/2004 à Termes (08). L'espèce fuit la lumière et reste éloignée dans les zones d'ombres, ce qui lui vaut d'être peu observée. Elle fréquente les prairies mésophiles des milieux forestiers.



Noctuelle hérissée

Halias du Chêne (*Bena bicolorana*)

1 individu signalé à Rouilly-Saint-Loup (10) le 29/05. Cette espèce possède une livrée vert pomme avec deux lignes claires. Comme son nom le laisse supposer, sa plante hôte est le chêne !



Halias du Chêne

Bombyx carmélite (*Odontesia carmelita*)

Plusieurs observations d'individus à l'unité du 12 au 22/04 à Taillette (08). Il s'agit des premières mentions de l'espèce dans FCA. La chenille se nourrit principalement sur le bouleau, parfois sur d'autres feuillus.

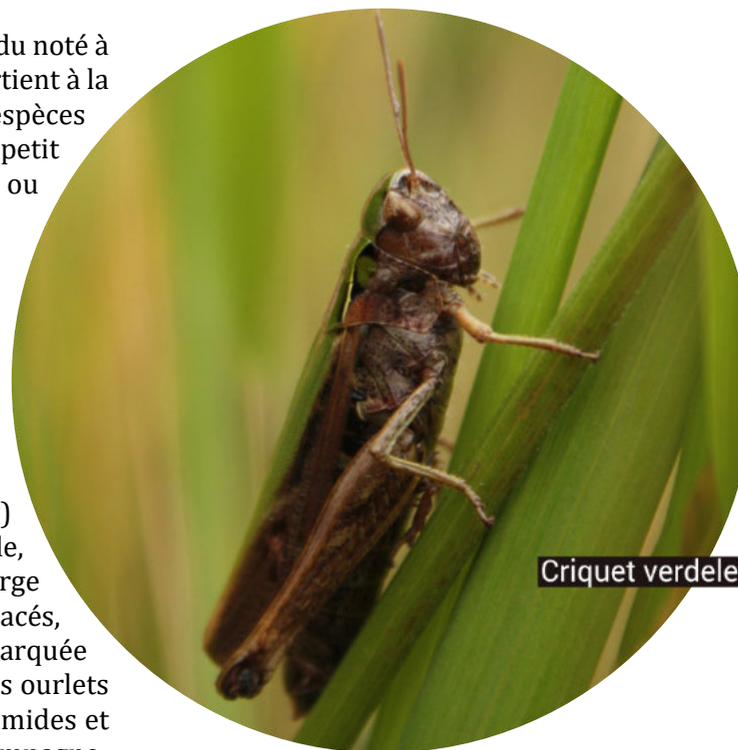
Monopis obviella

Nouvelle espèce pour FCA, avec un individu noté à Drosnay (51) le 1/05. L'espèce appartient à la famille des Tineidae avec 90 espèces visibles en France. Il s'agit d'un petit lépidoptère d'activité nocturne ou crépusculaire.

Orthoptères

Criquet verdelet (*Omocestus viridulus*)

Une vingtaine d'individus à Thilay (08) le 30/05. D'origine montagnarde, l'espèce fréquente une large gamme de biotopes herbacés, avec une préférence marquée pour les prairies et les ourlets dans les prairies humides et les marais. En Champagne-Ardenne, il n'est connu que dans le nord des Ardennes.



Criquet verdelet

Grillon des marais (*Pteronemobius heydenii*)

3 contacts auditifs à Buchères le 24/05. Ce grillon fréquente les milieux humides herbacés relativement chauds et ouverts, comme les milieux

Tétrix caucasien (*Tetrix bolivari*)

Première mention de l'espèce dans FCA, avec 2 individus notés à Poinson-lès-Grancey (52) le 30/05. Cette espèce est très proche du Tétrix riverain et du Tétrix des vasières. Son identification nécessite donc sa capture pour un examen détaillé. Il fréquente les milieux inondables comme les prairies, fossés, vases exondées des étangs et cours d'eau.

alluviaux, les ceintures d'étangs ou les suintements. Sa petite taille et sa propension à se tenir dans les hautes herbes font que sa détection est généralement plutôt auditive.

Barbitiste des Pyrénées (*Isophya pyrenaea*)

3 juvéniles déterminés le 16/03 à Vaux-sous-Aubigny (52). Chez cette espèce, les imagos sont très précoces puisqu'ils sortent au printemps. L'espèce fréquente les milieux herbacés thermophiles agrémentés de buissons, comme les lisières des pelouses sèches ou les friches bien ensoleillées. En Champagne-Ardenne, elle n'est connue que dans le sud de l'Aube ainsi que dans le sud-ouest de la Haute-Marne, où elle a été découverte depuis peu. Essentiellement nocturne, cette espèce peut parfois être entendue dès le crépuscule.

Araignées

Heriaeus oblongus

Première mention de l'espèce dans FCA avec 1 individu signalé le 28/04 à Gyé-sur-Seine (10). L'espèce a la particularité d'avoir les pattes et le corps recouvert de longues soies blanches, donnant à l'araignée une allure hirsute. Le corps est généralement de coloration vert pâle. Elle fréquente les endroits chauds et secs possédant une végétation clairsemée comme les pelouses sèches. En France, sa répartition reste à préciser.

Facile à identifier !

Petite biche (*Dorcus parallelipedus*)

De taille plus modeste que le célèbre Lucane cerf-volant, la Petite Biche est le coléoptère le plus largement répandu en Europe. Visible d'avril à septembre, l'adulte pond ses œufs dans les souches pourries des arbres, pour devenir ensuite des larves (type ver blanc comme les hannetons) qui s'y développeront pendant plusieurs années.

Ce coléoptère est présent dans les massifs forestiers, les lisières, les vergers ou même les prairies, pourvus que ceux-ci comportent du bois mort.

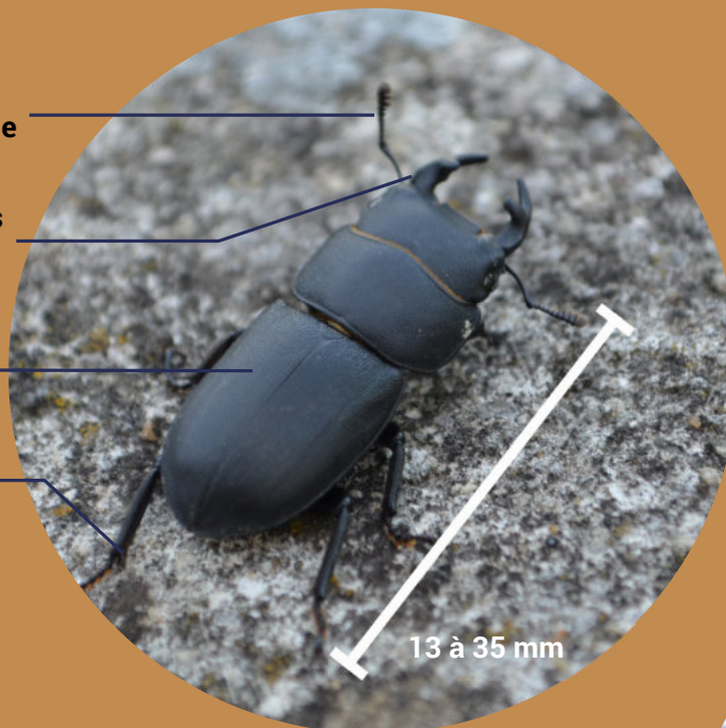
La larve se nourrit de bois en décomposition par les champignons et les bactéries, grâce à une solide paire de mandibules. L'adulte, quant à lui, affectionne la sève s'écoulant de la blessure des arbres.

Comme tous les insectes saproxylophages, la larve de la Petite Biche contribue au processus d'humification, via la décomposition du bois mort. Sa larve est aussi source d'alimentation pour de nombreux animaux (pics notamment).

Les individus mesurent entre 13 et 35 mm. La femelle se distingue par la présence de deux petits tubercules sur le front (vertex).

Les critères

- ✓ **Antennes coudées terminées par une massue**
- ✓ **Mandibules visibles mais de taille modeste**
- ✓ **Élytres noirs finement granulés**
- ✓ **1 seule dent au tibia postérieur**



ZOOM sur

Le Renard roux

Un rouquin dans nos campagnes

Le renard est aisément reconnaissable grâce à ses oreilles pointues, son museau effilé et sa longue queue touffue. D'aspect général, il présente un pelage roux, très variable, plus ou moins foncé selon les individus. Le dessous du corps est de couleur blanche ainsi que les lèvres et le bout de la queue. L'extrémité des pattes et l'arrière des oreilles sont teintés de noir. Les adultes pèsent entre 6 à 10 kg (6 kg en moyenne pour les femelles et 7 kg pour les mâles). Rien à voir avec la description du fauve impressionnant et dangereux qu'on en fait parfois !

Rusé renard

En Champagne-Ardenne, le renard est présent sur l'ensemble du territoire. Ses facultés d'adaptation étonnantes lui permettent de vivre dans des milieux très variés : zones cultivées, milieux boisés, bocages, broussailles, friches, jardins et vergers, et même en agglomérations ! En effet, la ville gagnant inexorablement du terrain sur la campagne, le renard sait tirer profit de nos cités.

Le renard est plutôt un solitaire : les couples se forment uniquement au moment du rut au cœur de l'hiver (décembre et février) et pendant la période d'élevage des jeunes. Les naissances ont lieu de

mars à mai : la renarde et sa progéniture (4 à 5 petits généralement) empruntent bien souvent un terrier à d'autres mammifères comme le Blaireau. Sans quoi, un terrier est creusé dans un sol meuble. La famille reste unie jusqu'à l'automne puis les jeunes s'émanent progressivement.

Un prédateur utile

Très opportuniste, cet omnivore compose son menu en fonction des éléments disponibles au hasard de ses déplacements. Mais Goupil a un petit faible pour les micro-mammifères : les campagnols représentent 60 à 80 % de son alimentation. Un seul renard peut ainsi éliminer jusqu'à 10 000 campagnols dans une seule année ! Sur d'autres secteurs, le Lapin de Garenne constitue son mets de prédilection et représente jusqu'à 80 % de son alimentation. Maître renard adapte bien souvent sa prédation aux espèces les plus abondantes sur son territoire, limitant ainsi les pullulations. Le renard est donc un précieux allié de nos campagnes.

Goupil en péril

Que de contes, de légendes et de croyances entourent le renard au fil des siècles ! Et que d'énergie gaspillée dans une destruction absurde : en France, 600 000 à un million de renards sont

tués chaque année. En effet, l'espèce est classée « susceptible d'occasionner des dégâts » : elle peut être détruite toute l'année, par tous les moyens et sans quota. Les arguments avancés pour sa destruction sont le recul du petit gibier, la prédation dans les poulaillers et la prévention sanitaire, sans que les éléments scientifiques ne soient pris en compte. C'est bien mal connaître l'animal que de lui reprocher des méfaits dérisoires au regard de son utilité dans nos campagnes...

Le Collectif Renard Grand Est (<https://www.renard-roux.fr/>) milite en faveur de la réhabilitation de l'espèce et de son retrait de la liste des espèces dites « susceptible d'occasionner des dégâts ». Il est sans doute bon de rappeler que : « Dans un milieu naturel riche et équilibré, la relation prédateur-proie se stabilise généralement à un niveau de densité optimum des deux espèces, l'une ne mettant aucunement en péril l'existence de l'autre, ni la sienne par voie de conséquence ». La disparition du petit gibier est due à l'agriculture intensive qui détruit nos campagnes plutôt qu'à notre canidé. Il est sans doute plus facile de s'attaquer à un bouc émissaire plutôt que de lutter pour la biodiversité ...

La pétition du moment : adressée à Madame la Ministre, cette pétition demande le déclassement du renard de la liste des « nuisibles » dans tous les départements français et l'interdiction de sa chasse en dehors de la période d'ouverture générale de la chasse (de mi-septembre à fin février). Cliquer sur [ce lien](#) pour signer. Merci.



Rendez-vous *Nature*

Pour chaque sortie, l'inscription est obligatoire car les places sont limitées (groupe de 10 personnes au maximum). Dans le cadre de lutte de la pandémie, les instructions de mesures de protection vous seront indiquées lors de votre inscription (masques, gel hydro-alcoolique, etc.).

16 Aoû.

Entre bois et pâture, découvrez la richesse d'Élan

Partez du bocage et du bois pour écouter les oiseaux avec le ReNard le **16/08**, puis découvrez les odonates et amphibiens qui profitent des sources Saint-Roger. RDV : **14 H** devant la **mairie d'Élan (08)**. Durée : environ 3 H. Inscription : 03 24 33 54 23 ou contact@renard-asso.org. Prix : gratuit et ouvert à tous.

19 Aoû.

Découverte du petit monde de la mare

La LPO Champagne-Ardenne vous invite le **19/08** à la rencontre des innombrables petites bêtes qui vivent plus ou moins cachées parmi les roseaux, les nénuphars et les myriophylles. Libellules et demoiselles, gammarus et aselles, énormes dytiques et petits gyrins n'auront plus de secret pour vous. RDV à la **Ferme des Grands Parts à Outines (51)**. Durée : 2 H. Inscription obligatoire : 03.26.72.54.47. Prix : gratuit et ouvert à tous.

21 Aoû.

Nuit de la chauve-souris

Participez à cette sortie du ReNard qui débutera par la projection d'un diaporama suivi d'une balade nocturne à la recherche des petits mammifères volants le **21/08**. Rendez-vous : 20 H sur la **place de la salle des fêtes de Coucy (08)**. Durée : environ 2 H 30. Inscription : Aurélien MUSU au 06 37 73 33 18 ou 03 24 71 59 93. Prix : gratuit et ouvert à tous.



Grand rhinolophe

22 & 26 Aoû.

Balade matinale aux étangs d'Outines et d'Arrigny

Accompagné d'un animateur nature, vous cheminerez entre bocage, prairies, forêts de chênes, roselières, étangs et lac, le **22/08 et le 26/08**. Ponctué de nombreuses pauses d'observations et d'échanges, cette randonnée facile s'effectue sur un itinéraire de 7 km maximum (collation offerte). RDV à la **Ferme des Grands Parts à Outines (51)**. Durée : 2 H. Inscription obligatoire : 03.26.72.54.47. Prix : gratuit et ouvert à tous.

28 Aoû.

Nuit de la chauve-souris bis

Chauve qui peut ! Grand Murin ou Pipistrelle ? Ces noms ne vous disent rien ? Nous les côtoyons souvent sans bien les connaître, pourtant elles nous rendent de nombreux services. Venez les découvrir avec le ReNard le **28/08** à **Monthermé (08)**. RDV : **20 H**, lieu communiqué à l'inscription. Durée : environ 3 H. Inscription : 03 24 42 90 57. Prix : gratuit et ouvert à tous.

6 Sep.

Découverte du site Natura 2000 de la Vallée de l'Aisne

Venez découvrir les oiseaux prairiaux et le réseau Natura 2000 le **6/09** avec le ReNard. Rendez-vous **9 H, devant l'église de Thugny-Trugny (08)**. Durée : environ 3 H. Inscription : Aurélien Musu, Argonne Ardennaise 06 37 73 33 18 ou 03 24 71 59 93. Prix : gratuit et ouvert à tous



Merle noir

12 Sep.

Découverte de la faune commune

Serez-vous assez observateurs pour répondre aux énigmes qui ponctueront votre parcours ? Les enfants sont les bienvenus pour participer à ce rallye nature organisé par le ReNard le **12/09**. RDV : **10 H, Château-Porcien (08)**, lieu précis indiqué lors de votre inscription. Durée : environ 2 H. Inscription : 03 24 33 54 23 ou guillaume.molendini@renard-asso.org. Prix : gratuit et ouvert à tous.

Rendez-vous *Nature*

Pour chaque sortie, l'inscription est obligatoire car les places sont limitées (groupe de 10 personnes au maximum). Dans le cadre de lutte de la pandémie, les instructions de mesures de protection vous seront indiquées lors de votre inscription (masques, gel hydro-alcoolique, etc.).



Cygnets de Bewick

13 Sep. Journée du Patrimoine

Le CPIE du Sud Champagne vous convie à la Fête du parc des moulins de Troyes (10) organisée par la ville de Troyes le **13/09**. Renseignements au 03.25.92.56.01. Gratuit et ouvert à tous.

19 Sep. Fête de la biodiversité

Venez profiter de la fête de la biodiversité avec le ReNard le **19/09**. Vous découvrirez la Trame Verte et Bleue lors d'une petite randonnée à travers la commune. Animation proposée dans le cadre du programme de "Restauration de la Trame Verte et Bleue sur la commune de Poix-Terron" avec le soutien de la commune de Poix-Terron, la Communauté de Communes des Crêtes Préardennaises et la Région Grand-Est. RDV : **10 H, terrain de jeu, rue du Pré Waguet à Poix-Terron (08)**

Durée : environ 2 H. Inscription : 03 24 33 54 23 ou contact@renard-asso.org. Prix : gratuit et ouvert à tous.

3 Oct. Troc plantes

Le CPIE du Sud Champagne organise son Troc plantes le **3/10**. RDV : **de 10h à 18h au domaine de Saint-Victor à Soulaines-Dhuys (10)**. Renseignements au 03.25.92.56.01. Gratuit et ouvert à tous.

10 Oct. Découverte du vieil étang de Bairon

Sortie organisée par le ReNard le **10/10** pour découvrir la faune migratrice de l'étang de Bairon. RDV : **9 H, aire de pique-nique de la digue intermédiaire, Bairon (08)**. Durée : environ 3 H. Inscription : Aurélien Musu, Argonne Ardennaise 06 37 73 33 18 ou 03 24 71 59 93. Prix : gratuit et ouvert à tous.

Oct. Les oiseaux hivernants

Le ReNard vous emmène sur la piste des oiseaux hivernants le **./10**. RDV : **9 H, devant l'église de Juzancourt (08)**. Durée : environ 3 H. Inscription : 03 24 33 54 23 ou guillaume.molendini@renard-asso.org. Prix : gratuit et ouvert à tous.

28 Oct. Jardin d'hiver

Le CPIE du Sud Champagne vous propose une demi-journée pour améliorer les pratiques au jardin avec pour thème le Zéro Phyto. RDV le **28/10 à 14h au domaine de Saint-Victor à Soulaines-Dhuys (10)**. Inscription au 03.25.92.56.01. Gratuit et ouvert à tous.

31 Oct. Le monde de la nuit au village

La nuit vous effraie ? Le ReNard vous emmène dans une ambiance « So Halloween » le **31/10** ! RDV : **20 H, devant l'église de Saint-Lambert-et-Mont-de-Jeux (08)**. Durée : environ 3 H. Inscription : 03 24 33 54 23 ou guillaume.molendini@renard-asso.org. Prix : gratuit et ouvert à tous.



Hibou moyen-duc

Le collectif

Faune Champagne-Ardenne

Comité directeur



Association Nature du Nogentais



SUD CHAMPAGNE



AGIR pour la
BIODIVERSITÉ
CHAMPAGNE-ARDENNE



REGROUPEMENT DES
NATURALISTES
ARDENNAIS

Autres structures partenaires



Conservatoire
d'espaces naturels
Champagne-Ardenne



Parc
naturel
régional
de la Forêt d'Orient

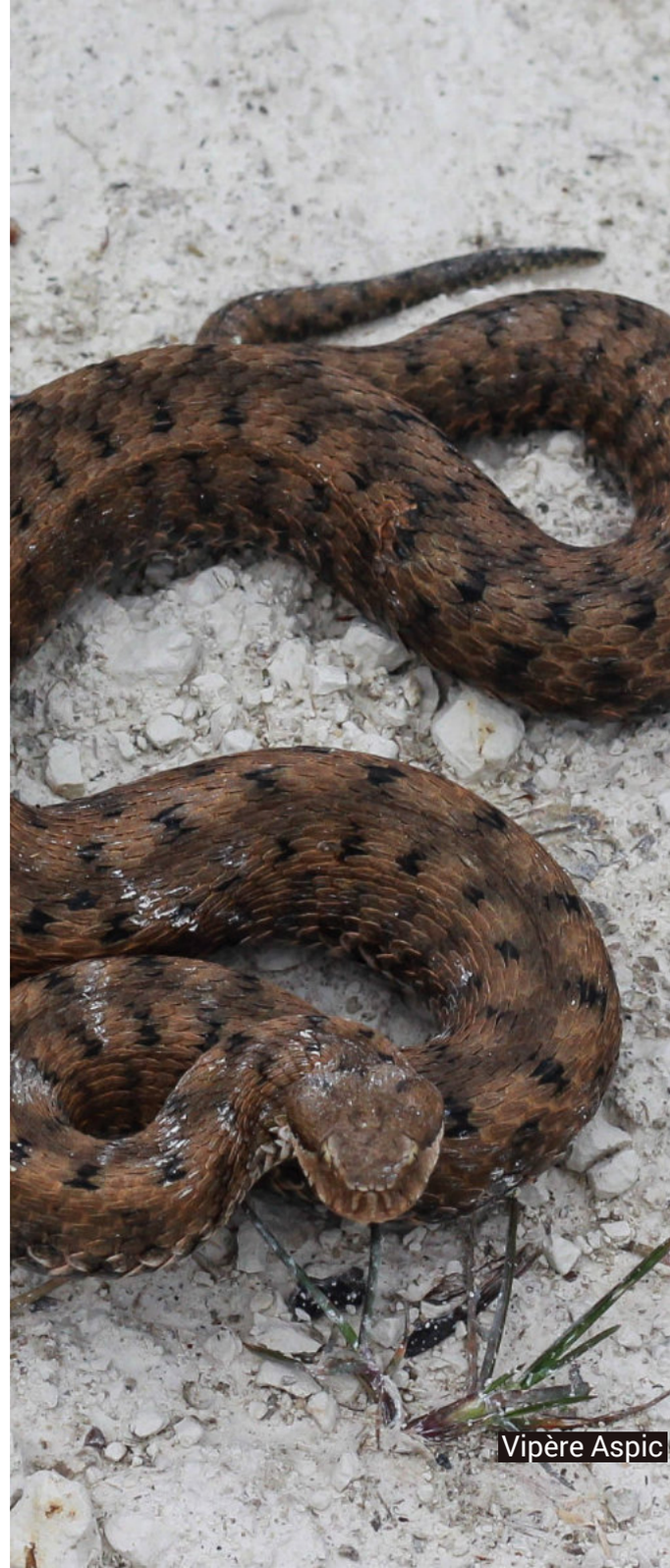


Parc
naturel
régional
de la Montagne
de Reims

Faune-Champagne-Ardenne est composé de 4 associations fondatrices (l'ANN, le CPIE du Pays de Soulaïnes, la LPO-CA et le ReNard) regroupées en Comité directeur. Ce comité est l'organe décisionnel de FCA et veille à préserver l'équilibre inter-associatif du collectif. L'ensemble des 8 structures partenaires constitue le Comité de Pilotage, auquel s'ajoute des personnes ressources fortement impliquées (administrateurs, responsables de taxon etc.). Le champ de compétence du CoPil-FCA est large. Il peut statuer ou donner un avis sur le fonctionnement technique et administratif, l'ouverture ou la fermeture d'un taxon, l'arrivée ou l'exclusion d'une structure partenaire etc.

Odonat

L'Office des Données Naturaliste du Grand Est fédère plus de 20 structures qui ont pour objets statutaires la connaissance et la protection de la nature de la Région Grand Est. Par son rôle fédérateur et de soutien aux associations fédérées, Odonat Grand Est favorise la collecte et le traitement des données issues de ses associations membres, afin de faciliter leur diffusion et d'optimiser leur utilisation.



Vipère Aspique

Les observations faunistiques ayant permis la réalisation de cette synthèse sont consultables sur le portail faune-champagne-ardenne.org. Les informations y sont actualisées en temps réel grâce à la mobilisation de plusieurs milliers d'observateurs bénévoles et à la participation des structures partenaires. Cette synthèse n'est pas exhaustive et concerne uniquement les observations transmises entre le 1^{er} mars et le 31 mai 2020 (consultation le 05/07/2020). Il est possible que certaines observations n'aient pas été incluses, par exemple pour des raisons de confidentialité. Nos remerciements vont aux relecteurs ainsi qu'aux observatrices et observateurs, chaque jour de plus en plus nombreux.

Crédits photo : L. Rouschmeyer, F. Croset, D. Fourcaud, J. Rougé, P. Dalous, G. Heve, G. San Martin, M. Tasson, C. Durbecq, F. Lepage, J. D'Orchymont, J-P. Formet

Rédaction et réalisation :
LPO Champagne- Ardenne
Les Grands Parts - D 13
51290 OUTINES champagne-ardenne@lpo.fr 03.26.72.54.47

Cette lettre est réalisée avec le soutien de :



PRÉFET
DE LA RÉGION
GRAND EST