



AGIR pour la  
BIODIVERSITÉ

**La LIGUE pour la PROTECTION des OISEAUX  
Réseau Grand Est  
(Alsace, Champagne-Ardenne et Lorraine)**

*vous invite au*

**2<sup>e</sup> colloque « Grand Est » d'ornithologie**  
*(46<sup>e</sup> Colloque interrégional)*



*Photos Fabrice CROSET*

**les 3 et 4 décembre 2016**

**au Pôle socioculturel  
rue de l'abattoir**

**à MONTIER-EN-DER (52)**

**Colloque organisé en partenariat avec l'association AVES, le Centre  
Ornithologique Lorrain, le CPIE du pays de Soulaïnes  
et LOANA (Lorraine Association NAture).**

# **PROGRAMME DU COLLOQUE**

Samedi 3 décembre (Pôle socioculturel à Montier-en-Der)

**9 h**

## **« Les oiseaux de Champagne-Ardenne, 25 ans après : évolution de l'avifaune » par Yohann BROUILLARD**

En 1991 sortait le premier atlas des oiseaux de Champagne-Ardenne, première compilation au sein d'un même ouvrage des connaissances synthétiques de l'avifaune régionale. Cet ouvrage, qui a marqué toute une génération d'ornithologues, avait été constitué sur la base de l'enquête sur les oiseaux nicheurs de 1985-1989 et sur une solide recherche bibliographique remontant jusqu'au XIX<sup>e</sup> siècle.

Comme 25 ans auparavant, l'inventaire des oiseaux nicheurs et hivernants de France, mené de 2009 à 2014, a été décliné au niveau régional. Ce travail a été concrétisé par la parution de la nouvelle « bible » des ornithologues champardennais : un second atlas des nicheurs et hivernants, sorti en octobre 2016 chez les éditions Delachaux et Niestlé.

En 25 ans, de nombreuses espèces ont connu des évolutions spectaculaires négatives ou positives, principalement liées aux grandes évolutions du paysage : apparition des grands lacs, bouleversements des politiques agricoles, urbanisation... nous vous présenterons les évolutions les plus marquantes.

## **« Comment a évolué l'avifaune nicheuse de la Région Grand Est au cours des 40 dernières années » par Yves MULLER**

En 1976 paraissait le premier atlas des oiseaux nicheurs de France. La même année a été signée la Loi de 1976 qui établissait les fondements de la protection des espèces, et a dynamisé la protection des espaces avec la création des Réserves naturelles. En 2015 sortait le 3<sup>e</sup> atlas des oiseaux de France métropolitaine (nidification et présence hivernale). Une quarantaine d'années se sont donc écoulées entre les deux atlas et depuis la signature de cette Loi.

Comment a évolué l'avifaune nicheuse du Grand Est au cours de ces 4 décennies ? Quelles sont les espèces qui ont disparu, qui sont apparues, qui ont régressé ou qui ont progressé ? Quel bilan peut-on dresser ? Quelles sont les raisons de ces changements ?

## **« Histoire récente, statut actuel et tendances évolutives des Pies-grièches dans le Grand Est » par Norbert LEFRANC**

Différents types de données permettent d'avoir une idée de l'histoire récente de nos Pies-grièches. La Méridionale n'est citée que par l'abbé Tihay (1872-1877) en Meuse. Mais la confusion est probable avec Pie-grièche à poitrine rose à propos de laquelle C. Lomont écrivait en 1919: « *C'est maintenant la plus commune des 4 espèces en Lorraine* ». Les derniers couples ont niché en 1975 près de Strasbourg. Surprise en 2016 dans le département des Vosges, un mâle a essayé de se reproduire avec une ...Pie-grièche à tête rousse ! A propos de cette dernière, Nérée Quépat (1899) écrivait : « *A l'époque de la migration on voit quelquefois réunis plusieurs centaines de ces oiseaux le long des routes..* ». Diminution progressive et qui s'accélère. Pour la Pie-grièche grise, les années 1960 ont amorcé un déclin qui s'est encore fortement amplifié au cours de ces 15 dernières années. La Pie-grièche écorcheur a également souffert du changement des pratiques agricoles. Forte inquiétude même si un *Climatic Atlas* récent promet un bel avenir à nos deux pies-grièches thermophiles : la Poitrine rose et la Tête rousse.

Pause

10h 45 :

## **« Etat des lieux sur le statut des Laridés nicheurs dans la Région Grand Est » par Christian DRONNEAU**

En dehors des sternes, nicheurs historiques menacés par les aménagements hydrauliques des cours d'eau, les autres espèces nicheuses de Laridés sont des acquisitions récentes dans notre région au cours de la deuxième moitié du XX<sup>e</sup> siècle : années 1960 pour la Mouette rieuse et 1980 pour le Goéland leucophaé. Caractérisées par une certaine plasticité écologique et de réelles capacités d'adaptation, elles ont connu une importante croissance démographique à travers l'Europe, ce qui leur a permis d'atteindre notre région. Deux autres espèces, le Goéland cendré et la Mouette mélanocéphale, également concernées par cette tendance colonisatrice, n'ont eu qu'une présence fugace. Ces différentes espèces semblaient promises à un avenir fait de conquêtes durables. Il s'avère cependant qu'elles marquent désormais le pas, voire qu'elles régressent au point de peut-être s'éclipser d'ici quelques années, ce qui était impensable il y a encore 10-20 ans. Qu'en est-il aujourd'hui et quelles sont les raisons possibles d'une évolution aussi contrastée ?

## **« Les enjeux de la nidification du Pygargue à queue blanche en Lorraine » par Jean FRANÇOIS, Dominique LORENTZ et David MEYER.**

Un rapide bilan du suivi effectué depuis 2010 est fait ainsi qu'une présentation des principaux acquis. Le couple est très fidèle au site. Il n'aura construit qu'une aire à laquelle il est très attaché malgré 2 années successives d'échec. Le succès reproducteur (1 juv/an en moyenne) est de ce fait assez faible. La prise en compte rapide du pygargue dans la gestion forestière a été un élément déterminant de ce succès et conditionne la pérennité du couple. Les principales mesures prises par l'ONF, gestionnaire de la forêt, sont exposées. Enfin, l'aspect protection est évoqué. La publicité faite aux oiseaux dans de multiples media, de façon un peu inconsidérée, pourrait à terme s'avérer nocive. Il est indispensable que les actions concernant l'espèce soient mieux coordonnées au niveau régional, et dans l'avenir au niveau du Grand Est.

## **« Situation du Grand-duc d'Europe en Lorraine et efficacité de la méthode de la repasse » par Edouard LHOMER**

Géant parmi les rapaces nocturnes, le Grand-duc d'Europe a bien failli disparaître de nos paysages suites aux persécutions humaines. Grâce aux actions de protection et de conservation entreprises, l'espèce recolonise petit à petit ses anciens territoires dans le Grand Est. Depuis 2013, LOrraine Association Nature (LOANA), en partenariat avec les LPO 54, 55 et HIRRUS, a entrepris une étude sur le Grand-duc d'Europe avec pour objectif d'améliorer la compréhension sur la répartition de l'espèce, les habitats qu'elle fréquente, le succès reproducteur des oiseaux et les menaces qui pèsent sur eux. La zone étudiée s'étend sur 3 départements dans le sud lorrain (la Meuse, la Meurthe-et-Moselle et les Vosges). Un protocole de suivi standardisé a été mis en place sur cette zone avec l'utilisation de la méthode de la repasse (diffusion du chant de l'espèce pour stimuler les contacts). Les résultats de 4 années de suivi sont présentés ici ainsi qu'un retour sur l'efficacité de la repasse.

12 h : Repas

14 h

## **« La nidification de la Grue cendrée en France » par Alain SALVI**

La Grue cendrée fut sans doute un nicheur assez répandu en France il y a quelques siècles, quoique ce statut soit peu documenté dans la littérature ornithologique. Les seules et ultimes références vérifiées concernent l'Aquitaine dans la première moitié du XIX<sup>e</sup> siècle, dans les vastes landes humides à présent presque totalement boisées. Quelques indices fragiles ont aussi pu être trouvés dans l'est du pays sans toutefois que ces informations soient solidement étayées. Il faut attendre 1985 pour observer une nidification de l'espèce en France, dans une région inattendue, en Normandie, où un couple se reproduira jusqu'en 1991. Dans l'Est de la France, après diverses observations estivales, un premier couple nicheur est découvert en Lorraine en 1995, au cœur du couloir de migration traditionnel. Depuis, la nidification a été constatée sur divers sites de la région et parfois suspectée au-delà. Le contexte de cette évolution est retracé ainsi que quelques paramètres de son développement en Lorraine. Un suivi approfondi des noyaux de peuplement est à présent envisagé afin de préciser notamment les modalités de leurs éventuels migrations et hivernage.

## **« La Chevêche d'Athéna, espèce fédératrice ? » par Jean-Marc BRONNER**

La Chevêche d'Athéna est devenue l'objet de toutes les attentions en Alsace. Les actions en sa faveur se multiplient, que ce soit dans le domaine du suivi des populations (recensements, baguage), de la protection (pose de nichoirs, gestion/réhabilitation des habitats) ou des actions de sensibilisation. Des synergies se sont mises en place en sa faveur, aussi bien au sein des associations de protection de l'environnement actives en Alsace, qu'au-delà des frontières, dans des projets tri-nationaux. L'éventualité de choisir cette espèce comme oiseau de l'année 2017 pour le Grand Est sera évoquée en fin d'exposé.

## **« L'Autour des palombes : Premiers résultats d'une surveillance mise en place à l'échelle du département de la Haute Marne » par Jean-Luc BOURRIOUX**

Espèce forestière et très discrète, la mise en place récente d'un réseau de surveillance reste difficile mais permet tout de même d'affirmer que le statut de cette espèce est précaire dans ce département pourtant très boisé. La surveillance d'une vingtaine de sites montre que nombre de couples ne produisent pas de jeunes à l'envol. Il est trop tôt pour expliquer pourquoi sa reproduction est fortement perturbée. Il conviendra de poursuivre l'effort de surveillance pour espérer conclure que l'impact d'une gestion "discrète" de la forêt peut apporter des solutions à ces premiers constats.

Pause

15h 45 :

**« Évolution récente des populations nicheuses de Milans royaux et noirs en Belgique » par Alain DE BROYER, Rudi DUJARDIN, Vincent LEIRENS, Stef VAN RIJN, Paul VOSKAMP, Jean-Yves PAQUET & Jean-Paul JACOB (Aves -Pôle ornithologique de Natagora (Belgique)**

Le suivi des populations nicheuses de Milans royaux (*Milvus milvus*) et noirs (*Milvus migrans*) se place dans le cadre du programme régional d'inventaire et surveillance de l'avifaune. Pour la première fois depuis les inventaires de l'Atlas des oiseaux nicheurs de Wallonie 2001-2007 (Jacob *et al.*, 2010), un inventaire régional a été mené en 2015-2016. Dans l'intervalle, seule la population dense de Milans royaux d'Ardenne orientale a été finement étudiée sur base annuelle (S. Van Rijn & P. Voskamp principalement).

La communication présente les résultats provisoires de l'enquête. Les deux espèces nichent depuis les années 1970. Leurs effectifs sont en croissance et en expansion surtout depuis une quinzaine d'années. Les populations sont estimées à environ 80 couples de Milans noirs, surtout présents dans le sud Luxembourg, et à 300-350 couples de Milans royaux, surtout répartis en Ardenne. Pour cette dernière espèce, seul le déclin en Lorraine belge se démarque de la tendance générale. La communication détaille les résultats et analyse les facteurs positifs et négatifs qui sous-tendent l'évolution observée.

**« Impact du développement éolien sur les oiseaux et les chiroptères. Etat des lieux provisoire sur la mortalité connue en Champagne-Ardenne » par Vincent TERNOIS et Stéphane BELLENOUE.**

L'énergie éolienne s'est considérablement développée ces dernières années en Champagne-Ardenne faisant de ce territoire, la première région éolienne de France pour la puissance installée. Depuis 2002 et l'installation du 1er parc éolien dans le département de la Marne, de nombreuses interrogations ont émergé quant à l'impact réel des éoliennes sur les populations animales. Si des quelques données de mortalité éparses avaient été collectées de manière aléatoire par les structures associatives les premières années, la mise en place de protocoles d'évaluation de la mortalité dans le cadre des procédures ICPE permet désormais de disposer d'informations plus précises quant à l'impact réel des éoliennes sur les oiseaux et les chiroptères dans le contexte champardennais. A défaut de pouvoir disposer de l'ensemble des données régionales, depuis 2009, le CPIE du Pays de Soulaines s'efforce de compiler les données collectées par les associations et bureaux d'études désireux de contribuer à une meilleure prise en compte de l'avifaune et des chauves-souris dans le développement des projets éoliens. La base de données régionale ainsi constituée comporte plus de 260 données d'oiseaux et 200 de chiroptères.

**« Impact des conditions climatiques printanières sur la reproduction de la Pie-grièche écorcheur dans la vallée de Villé » par René GROSCOLAS**

Les conditions climatiques peuvent affecter la survie et la reproduction des oiseaux de différentes façons. Les années 2015 et 2016 ont présenté en Alsace une météorologie printanière très contrastée, 2015 pouvant être considérée comme excellente de ce point de vue alors que 2016 a été au contraire mauvaise. J'ai mis à profit cette situation pour tester l'impact des conditions climatiques sur la reproduction de cette espèce. Pour cela j'ai comparé 1) quelques dates caractéristiques du cycle reproducteur, 2) la taille de la population reproductrice et 3) le succès reproducteur, entre les années 2015 et 2016.

Le mauvais temps printanier caractéristique de 2016 n'a pas eu d'impact négatif sur l'installation des pies-grièches écorcheurs dans la vallée. D'une part, les arrivées n'ont pas été retardées, d'autre part, le nombre de territoires occupés en 2016 n'a pas été moindre mais au contraire légèrement supérieur à celui de 2015. 90 % des territoires occupés en 2015 l'ont été à nouveau en 2016.

Par contre le mauvais temps, et en particulier les fortes précipitations du mois de juin 2016, a eu pour conséquence une sensible diminution du succès reproducteur. Alors qu'en 2015 la quasi-totalité des couples recensés dans la zone d'étude, soit 97%, avaient produit des poussins à l'envol, cette proportion n'a atteint que 74% en 2016, soit une diminution de 24%. Il restera à déterminer si la baisse du succès reproducteur constaté en 2016 aura un effet sur la population reproductrice de l'an prochain.

17 h 30

Pause (et Assemblée générale de la LPO Coordination Grand Est)

19 h

Repas partagé : chacun apporte une spécialité de son coin  
(liquide et/ou solide, salé et/ou sucré) et on partage.  
Pensez au pain aussi !

Attention : il est nécessaire d'apporter ses couverts, assiette et verre

20 h 30

**Projection du film**

## **« Migration au rythme des saisons »**

**En présence du réalisateur Francis HENGY**

Réalisé dans leurs milieux naturels en respectant le biotope et la quiétude des oiseaux, ce film documentaire didactique et ludique de 52 minutes est dédié à la migration des Grues cendrées. Des semaines de repérages, des heures d'affûts dans des conditions pas toujours faciles, avec des températures pouvant atteindre -25 degrés ont été nécessaires pour suivre ce périple extraordinaire, depuis le Cap Nord au Sud de l'Espagne (Tarifa) et retour au Nord de l'Europe en passant par les grands lacs du Grand Est.



### **Dimanche 4 décembre : sortie sur le terrain organisée par la LPO Champagne-Ardenne**

**Lever de grues à 7 h30**

Rendez-vous au site de Chantecoq au sud du lac du Der au rond-point entre les villages de Giffaumont et d'Arrigny.



**Petit déjeuner en commun à 8h 30**

A la Ferme des Grands Parts, siège de la LPO Champagne-Ardenne

**Oiseaux d'eau hivernants : visite des étangs et des digues**

**de 9 h 30 à 12 h.**

Rendez-vous au site de Chantecoq au sud du lac du Der au rond-point entre les villages de Giffaumont et d'Arrigny.

**Fin du colloque à 12 h**

## **INFORMATIONS**

### **Inscriptions :**

L'accès au colloque est libre. L'inscription n'est pas nécessaire.

### **Hébergement :**

De nombreuses possibilités dans le secteur. Voir :

<http://champagne-ardenne.lpo.fr/decouverte/se-loger-se-restaurer>

### **Repas :**

Le petit-déjeuner du dimanche matin est offert par la LPO Champagne-Ardenne. Il est possible de prendre le repas de samedi midi en commun au pôle socioculturel de Montier au prix de 20 euros (bœuf bourguignon + fromage + dessert).

**Réservation obligatoire avant le 25 novembre (voir ci-dessous).**

### **Stands, vente de livres**

Possibilités de stands, ventes de livres etc.

### **Nouveautés 2016**

Parution de l'ouvrage « Les oiseaux de Champagne-Ardenne. Nidification, migration, hivernage ». Disponible au prix de 39 euros.

Et toujours vente d'anciens numéros de Ciconia à prix bradés...

### **TALON pour réservation du repas (AVANT LE 25 NOVEMBRE)**

Nom :

Prénom

Adresse :

Souhaite réserver ..... repas au colloque de Montier - 2016

Au prix de 20 euros chacun

Chèque à l'ordre de LPO.

A envoyer à LPO Champagne-Ardenne  
Ferme des Grands Parts D13  
51290 OUTINES