

numéro 19



obs natu

le bulletin



ISSN : 1775-8009

automne - hiver 2010

SOMMAIRE n°19

hiver 2010



FRANCHE-COMTE



Obsnatu la Base - Les actus	03
Atlas - Oiseaux et Orthoptères	04
Suivis et enquêtes - Les enquêtes 2010/2011	08
Rubrique à bagues - Milan royal et autres contrôles	10
Actions de la LPO Franche-Comté - Les actus	17
Curiosités ornithos - Juil 2010 - Nov 2010	21

Directeur de publication : Frédéric Maillot

Rédac' chef : Jean-Philippe Paul avec la collaboration de Samuel Maas

Conception graphique & mise en page : Guillaume Petitjean & Filippa De Oliveira

Textes et illustrations à envoyer à : jean-philippe.paul@lpo.fr

Ligue pour la Protection des Oiseaux Franche-Comté

Maison de l'environnement de Franche-Comté

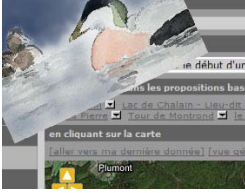
7 rue Voirin - 25000 Besançon

Tel: 03 81 50 43 10 - Fax: 03 81 61 66 21 - franche-comte@lpo.fr

Association agréée au titre de la protection de la nature

Retrouvez la LPO et Obsnatu la base sur Internet : <http://franche-comte.lpo.fr>

Obsnatu-fc, liste partenaire : fr.groups.yahoo.com/group/obsnatu-fc



Obsnatu la Base de données

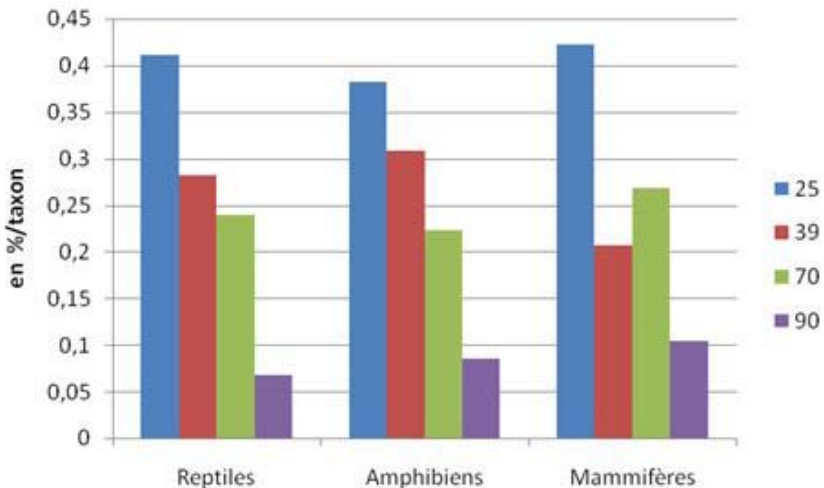
Obsnatu la base Les actus

Bilan reptiles, amphibiens, mammifères

Au 8 Octobre 2008, le nombre d'observations transmises en 2010 est de 4 832 pour les Mammifères, 678 pour les Amphibiens et de 564 pour les Reptiles. L'ensemble représente 4.5 % des données total transmises en 2010. La répartition régionale des données est relativement homogène pour les Mammifères et plus localisé pour les autres taxons. Au niveau départemental, le Doubs est le plus gros contributeur

avec près de 50 % des données pour chaque taxon, suivi du Jura, de la Haute Saône (sauf pour les Mammifères où celui-ci est en second) puis du Territoire de Belfort (graphique ci-dessous).

Le nombre d'observateurs varie de 175 pour les Mammifères, 101 pour les Amphibiens à 97 pour les Reptiles pour plus de 400 contributeurs. Vous êtes encore nombreux à ne pas saisir d'observations de ces taxons, peut être par oubli et habitude, alors n'hésitez pas, vous participerez alors à la connaissance de ces espèces ! Les plus signalées sont le chevreuil (1100 données), le renard (1000 données) et le lièvre (500 données) pour les mammifères, le lézard des



murailles (170), le lézard vert (70) et la couleuvre à collier (60) pour les reptiles, la grenouille rousse (115), la grenouille verte (110) et le triton alpestre (90) pour les amphibiens.

Vous avez pu remarquer lors d'une consultation multicritères, que les cartes espèces de ces taxons sont fragmentaires. Ce n'est pas lié exclusivement à une absence de connaissance. Les données archives, transmises à la LPO par fichiers excel, carnet naturalistes seront prochainement importé dans la base (début d'année prochaine). Ce projet d'amélioration des connaissances régionales est sous le financement de l'Etat, la Région et l'Europe.

Bonnes Obs', en n'oubliant pas l'importance de l'utilisation de la « localisation précise », configurable dans

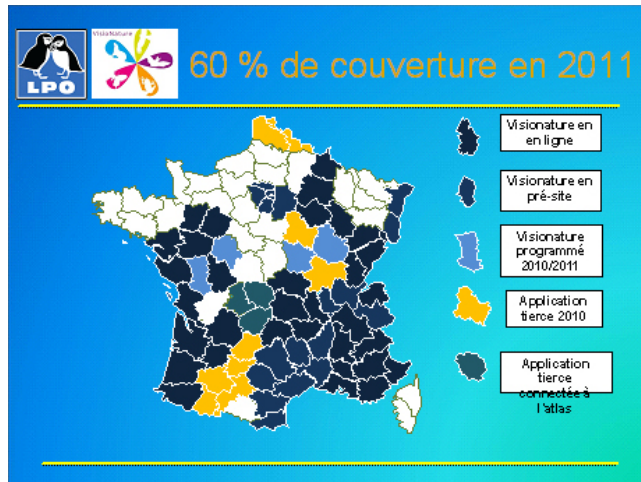
la partie personnalisation du site, dans les paramètres mon Compte !

Isabelle Leducq

Le réseau Visonature : un point pour vos observations de voyage !

La base de données en ligne de Franche-Comté, Obsnatu la base, financée par l'Etat, la Région et l'Europe, fait partie d'un projet de développement national. Il est coordonné par le comité technique qui est constitué de la LPO Franche-Comté, la LPO Isère, la LPO Aquitaine, l'Union Méridionalis et la LPO France. La couverture actuelle du réseau Visonature sera de 60% (Figure1) au premier semestre 2011 et

Figure 1 : Réseau Visonature en France (actualisée et extrait du Compte-Rendu du Comité de pilotage Visonature du 29 juin 2010)



tend à augmenter. Cela représente aujourd’hui plus de 1.5 millions de données en 2010 pour plus de 7000 contributeurs.

Sites internet nationaux	Adresses internet
Site national du Réseau Visionature	http://www.omitho.fr/
Atlas des Oiseaux Nicheurs de France Métropolitaine	http://www.atlas-omitho.fr/
Site de Migration	http://www.migraction.net/
Site des Oiseaux rares	http://www.omitho.fr/index.php?m_id=4
Bases locales du Réseau	Adresses internet
Région Aquitaine	http://www.faune-aquitaine.org/
Région Auvergne	http://www.faune-auvergne.org/
Région Champagne-Ardenne	http://www.faune-champagne-ardenne.org/
Région Franche-Comté	http://franche-comte.lpo.fr/
Région Pays de la Loire : La Loire-Atlantique	http://www.faune-loire-atlantique.org/
Région Pays de la Loire : Le Maine-et-Loire	http://www.faune-anjou.org/
Région Pays de la Loire : La Mayenne et de la Sarthe	http://www.faune-maine.org/
Région Pays de la Loire : La Vendée	http://www.faune-vendee.org/
Région Poitou-Charentes : La Charente-Maritime	http://www.faune-charente-maritime.org/
Région Poitou-Charentes : La Vienne	http://viennelpo.fr/
Région Provence-Alpes-Côte d’Azur	http://www.faune-paca.org/
Région Rhône-Alpes : La Drôme	http://www.faune-drome.org/
Région Rhône-Alpes : La Haute-Savoie	http://haute-savoie.lpo.fr/
Région Rhône-Alpes : L’Isère	http://www.faune-isere.org/
Région Rhône-Alpes : La Loire	http://www.faune-loire.org/

Plusieurs sites internet régionaux ou départementaux sont déjà en ligne. Au niveau national, sachez que d’autres sites internet ont également été créés. Vous trouverez ci-dessus la liste de ceux qui sont actuellement en ligne. Pour les amateurs de voyage, voici les autres sites européens développés par

Gaetan Delaloye de Biolovision (en Français) :

- Suisse : <http://www.ornitho.ch/>
 - Catalogne : <http://www.ornitho.cat/>
 - Italie : <http://www.ornitho.it/>
- Alors à vos jumelles et vos souris et bon surf !

Isabelle Leducq



Atlas

Les atlas d'oiseaux en hiver et nicheurs sont financés au niveau régional par la DREAL Franche-Comté et l'Union Européenne.

Atlas des oiseaux en hiver : bilan de la première saison de recensement

Un bilan complet est téléchargeable et consultable sur notre site internet <http://franche-comte.lpo.fr>, rubrique publications Vous trouverez ci-dessous quelques éléments synthétiques du bilan 2010.

Pour cette première année d'inventaire de l'atlas des oiseaux de France en hiver, la Franche-Comté bénéficie désormais d'un premier bilan satisfaisant. Plus de 26.400 données viennent étayer l'atlas et concernent 150 espèces observées sur le territoire régional du 1er décembre 2009 au 31 janvier 2010.

Le bilan qualitatif fait état de 174 mailles renseignées et 20 dépourvues de données. Parmi les mailles renseignées, 66 présentent une richesse spécifique (renseignée) inférieure à 19 ; 67 entre 20 et 49 espèces ; 32 entre 50 et 69 et 9 à plus de 70 espèces. La maille la plus riche compte 90 espèces. Par rapport à l'objectif des 50 espèces par mailles, 41 mailles ont d'ores et déjà atteint cet objectif (Figure 2), mais 153 restent encore à améliorer et des efforts de prospection peuvent être portés dans le Doubs et le Jura.

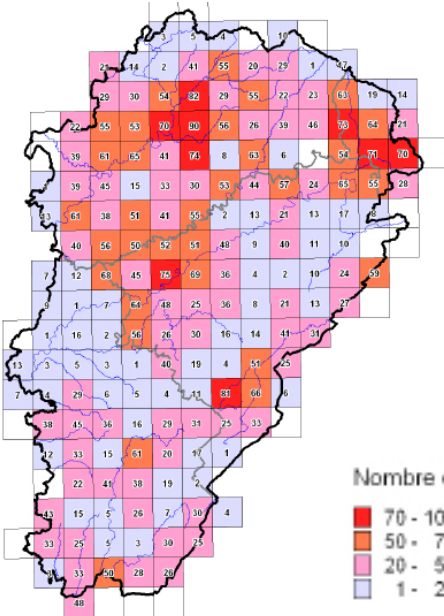
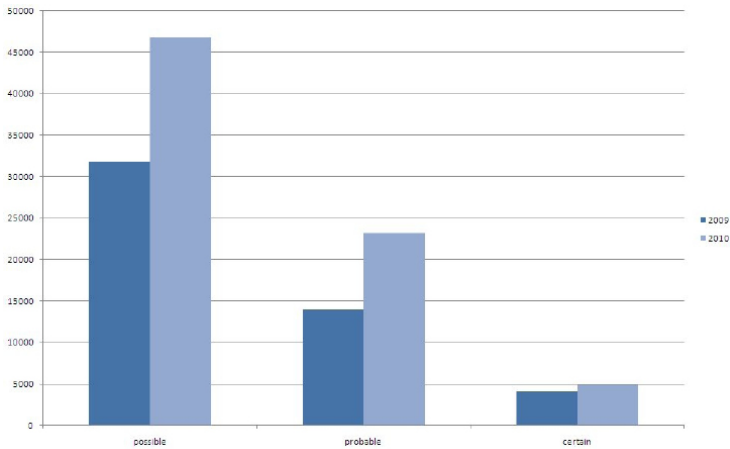


Figure 2 : Représentation du nombre d'espèces par maille pour la saison 2009-2010.

Le bilan quantitatif fait état de 22 transects réalisés, soit une représentation de 11.5% des mailles franc-comtoises. L'objectif national des 10% est donc atteint, mais la question de la représentativité des unités écologiques régionales est posée, car la moitié des transects a été réalisée en Haute-Saône. Enfin, concernant l'identification des dortoirs pour les 4 espèces retenues (pigeon colombin, pigeon ramier, étourneau sansonnet et pinson du

nord), nous invitons les observateurs à accorder un peu d'attention à cette information, en renseignant la base de données par la fonctionnalité « localisation précise » et en ajoutant au champ « remarque » le mot « dortoir » pour les espèces concernées. Merci aux 169 observateurs et 5 coordinateurs départementaux

Samuel Maas



Légende : Répartition des données en fonction des indices de reproduction (possible, probable, certain) entre 2009 et 2010

Atlas des oiseaux nicheurs : état d'avancement pour la Franche-Comté

Un bilan complet sera prochainement téléchargeable et consultable sur notre site internet <http://franche-comte.lpo.fr> Vous trouverez ci-dessous quelques éléments synthétiques du bilan 2010.

Globalement, l'avancement de l'atlas des oiseaux nicheurs de France a bien progressé au niveau régional (figure 3). Pour rappel nous nous étions fixés deux objectifs : le premier concernant le nombre d'espèce minimum par maille, fixé à 80, et le second concernant la connaissance sur les indices de reproduction des espèces (possible, probable, certain). Le nombre d'espèce avec un indice probable et certain de reproduction doit être égal ou supérieur à 2/3 du total des espèces nicheuses sur la maille considérée (ex : pour une maille à 80 espèces, $2/3 = 50$ espèces).

Un important effort de prospection a été réalisé et tous les observateurs peuvent être remerciés pour leur participation. Néanmoins il reste encore du chemin à parcourir pour atteindre les objectifs

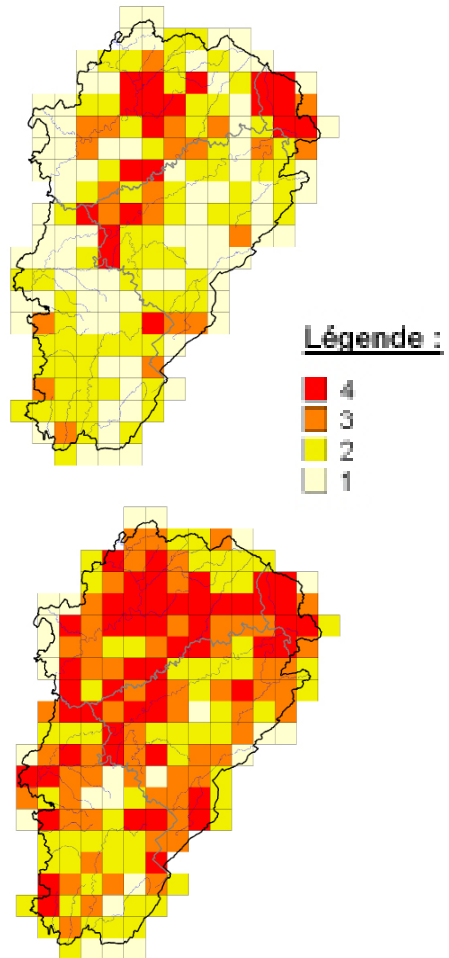
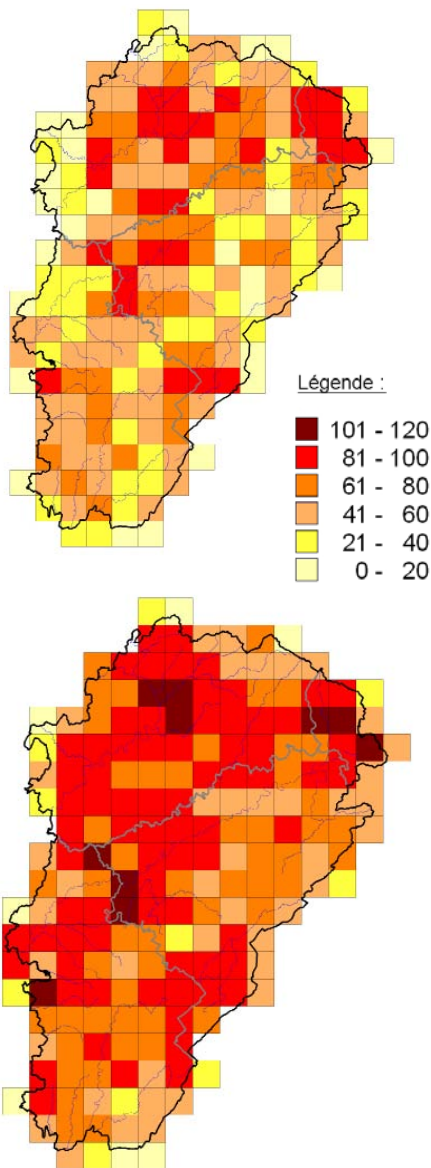


Figure 3 : Représentation cartographique de l'état d'avancement de l'Atlas, à la fin de la saison 2009 (haut) et des deux années de prospections (bas). La classe 4 représente les mailles finies pour les 2 critères, diversité et indice de reproduction.



que nous nous étions fixé. En ce qui concerne le nombre d'espèce, le bilan est très positif (Figure 4). En effet on passe de 27 à 84 mailles à plus de 80 espèces (43 % du nombre de mailles total). L'objectif est presque atteint, encore un petit effort et ce sera bon ! Pour le second critère, l'état d'avancement est plus faible. Le nombre de maille, où l'objectif de 66% de probable+certain est atteint, passe de 37 à 82 mailles. Ce qui est en soit une bonne amélioration. Néanmoins cela est à pondérer car 77 mailles (environ 40 % des mailles totales) n'ont pas changées de classe. Cela est en partie du à l'augmentation du nombre d'espèces par maille avec par conséquent une augmentation du nombre d'espèce avec un indice possible de reproduction sur la maille. Une augmentation forte du nombre de données pour de l'indice possible pour 2010 par rapport à 2009 est visible. Il en va de même pour les données concernant l'indice probable, mais cette tendance s'efface pour l'indice de reproduction certaine. Concernant les perspectives à donner à l'atlas pour la saison à venir, on peut partir d'un constat cartographique

Figure 4 : Carte de répartition du nombre d'espèces par maille et par classe pour la saison de 2009 (gauche) et pour les 2 années Atlas 2009-2010 (droite).

mis en avant par le bilan et les figures précédentes. Si on se place sur l'objectif de 80 espèces par maille (Figure 4), la moitié Sud du Jura et la moitié Est du Doubs présentent des lacunes. Une petite partie au Nord-Est de la Haute-Saône montre également une marge de progression réalisable. Si on se place d'un point de vue des classes de qualité de prospections (Figure 3), les mêmes zones géographiques sont clairement identifiables. On peut ainsi privilégier sur les zones géographiques précitées une amélioration du nombre d'espèces par maille ainsi qu'une recherche d'indice de reproduction plus fort (soit probable ou certain), bien que cette dernière notion soit valable pour l'ensemble du territoire régional. En tout cas pour ces deux objectifs, les deux saisons restantes laissent envisager une pleine réussite des prospections atlas pour la Franche-Comté. D'un point de vue des espèces (espèces rares et localisées mises à part), l'autour des palombes, le pigeon colombin ou le pic mar sont par exemple sous représentés quant à leur répartition sur le territoire régional. D'autres espèces, comme le pic noir et vert, sont identifiés nicheur sur toute la région, mais à des indices majoritairement « possible », là encore il s'agit d'une sous représentation de la réalité. Enfin, de nombreuses espèces communes présentent des cartes régionales quasi représentatives de la réalité de terrain, à l'image de certaines mésanges comme la bleue ou la charbonnière.

On ne peut conclure ce bilan sans donner aux divers observateurs quelques pistes pour le début de la saison de reproduction 2011 (et oui, déjà !). La phénologie de certaines espèces font que dès les premiers jours de l'année on peut collecter des indices de reproduction pour les espèces précoces tels le hibou grand duc, le cincle plongeur et le bec-croisé des sapins. D'autres précoces se manifestent dès février/mars, notamment les rapaces nocturnes et les pics, qui donnent l'opportunité avec l'absence des feuilles, de noter des indices fort de reproduction.

Isabelle Leducq & Samuel Maas

Changement des codes de nidifications pour la saison 2011

Les codes Atlas, actuellement basés sur ceux de Suisse, seront rétabli suivant les critères définis au niveau Européen pour l'évaluation du statut de reproduction (Codes EBCC European Bird Census Council, extrait de Hagemeyer W.J.M., Blair M.J., 1997 – The EBCC atlas of European breeding birds. Their distribution and abundance. EBCC-T&D Poyser, Londres, 903 p.)

Vous trouverez la concordance avec les anciens codes ci-dessous et sur le site internet de la LPO à l'adresse suivante : http://franche-comte.lpo.fr/index.php?m_id=41.

Vous serez avertis de ce changement via le site Internet et obsnatu la liste. Celui-ci doit être réalisé avant la

prochaine saison de reproduction, alors soyez attentifs lors de vos prochaines saisies. Lors de l'attribution du code vérifiez bien la phrase indiquée à la droite du chiffre. Elle doit correspondre aux comportements de reproduction que vous avez observés. Par exemple le code 3, individu chanteur, deviendra suivant les codes EBCC un code 2. Ne vous inquiétez surtout pas, tout sera explicitement indiqué. Il vous suffira de

faire un peu plus attention au début. Alors ne soyez pas perdu et que cela ne vous empêche pas de nous faire partager vos observations.

Pour toutes questions relative à ce sujet : contacter le comité de validation des données (adresses visibles sur la page : http://franche-comte.lpo.fr/index.php?m_id=155) ou Isabelle Leducq (isabelle.leducq@lpo.fr) ou Samuel Maas (samuel.maas@lpo.fr)

Isabelle Leducq & Samuel Maas

Nidification possible		
<i>Intitulés codes</i>	<i>Codes actuels FC</i>	<i>Codes EBCC dès 2011</i>
espèce observée durant la saison de reproduction dans un habitat favorable à la nidification	02	01
mâle chanteur (ou cris de nidification) en période de reproduction	03	02
Nidification probable		
<i>Intitulés codes</i>	<i>Codes actuels FC</i>	<i>Codes EBCC dès 2011</i>
couple observé dans un habitat favorable durant la saison de reproduction	04	03
territoire permanent présumé en fonction de l'observation de comportements territoriaux ou de l'observation à 8 jours d'intervalle au moins d'un individu au même endroit	05	04
parades nuptiales	06	05
fréquentation d'un site de nid potentiel	07	06
signes ou cri d'inquiétude d'un individu adulte	08	07
présence de plaques incubatrices	09	08
construction d'un nid, creusement d'une cavité	10	09
Nidification certaine		
<i>Intitulés codes</i>	<i>Codes actuels FC</i>	<i>Codes EBCC dès 2011</i>
adulte feignant une blessure ou cherchant à détourner l'attention	11	10
nid utilisé récemment ou coquille vide (œuf pondu pendant l'enquête)	12	11
jeunes fraîchement envolés (espèces nidicoles) ou poussins (espèces nidifuges)	13	12
adulte entrant ou quittant un site de nid laissant supposer un nid occupé (incluant les nids situés trop haut ou les cavités et nichoirs, le contenu du nid n'ayant pu être examiné) ou adulte en train de couver.	14	13
adulte transportant des sacs fécaux ou de la nourriture pour les jeunes	16	14
nid avec œuf(s)	18	15
nid avec jeune(s) (vu ou entendu)	19	16

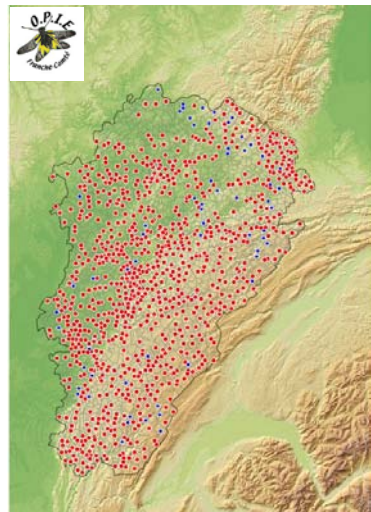
Atlas des orthoptères : vers une publication pour la Franche Comté

L'OPIE (Office pour la Protection des Insectes et de leur Environnement) avait décidé en 2007 de réaliser un atlas des orthoptères, avec une campagne de collecte de données de 3 ans, s'étalant de 2008 à 2010. Au terme de ces 3 années, la base de données devrait dépasser assez largement les 20 000 données. Elles permettront en 2011 la publication d'un atlas régional commenté. Les experts et les naturalistes trouveront ainsi un nouvel outil, à l'image des atlas déjà publiés par l'OPIE (Cerambycidés et Odonates). Ces données ont déjà servi à l'élaboration d'une liste rouge régionale, approuvée par le Conseil Scientifique Régional du Patrimoine Naturel (CSRPN). Cet atlas contiendra des monographies spécifiques, comprenant diverses informations comme, entre autres, la répartition régionale de l'espèce et son évolution, le type de milieux fréquentés, les risques de confusions avec d'autres espèces et les lacunes connues (e.g. la répartition). Tout est donc fait pour donner envie de s'intéresser à ce groupe taxonomique et aider à l'amélioration des connaissances.

La carte ci-contre, issue de la base de données Taxa de l'OPIE, montre la

répartition communale des données sur l'ensemble du territoire régional fin 2009. Les points bleus représentent les communes dont toutes les données sont antérieures à 2000, alors que les points rouges figurent celles dont les données sont postérieures à 2000. Ces points ne prennent pas en compte le nombre de données par commune, mais elles permettent de se rendre compte de la répartition géographique de la pression de prospection. De nombreuses données sont encore à intégrer, notamment celles de 2010 ; les connaissances progressent et on peut d'ores et déjà prendre rendez-vous en 2011 pour accueillir ce nouvel atlas franc-comtois.

François Dehondt & Samuel Maas



Représentation géographique des données orthoptères, fin 2009 (OPIE).



suisvis & enquêtes

Les suivis et enquêtes sont financés au niveau régional par la DREAL Franche-Comté et l'Union Européenne.

Enquête Anatidés et limicoles nicheurs : reconduction 2011

Sous une coordination LPO – ONCFS, l'année 2010 fut marquée par l'enquête anatidés et limicoles nicheurs de France. Le but de cette enquête est d'évaluer et préciser les effectifs et la distribution actuelle de 17 espèces d'anatidés et de 14 espèces de limicoles au niveau national. Cette enquête est

reconduite pour la prochaine saison de reproduction. La présentation et la méthodologie sont disponibles en ligne à cette adresse : http://www.oncfs.gouv.fr/IMG/file/oiseaux/oiseaux-eau/ENQUETE_NATIONALE_LIMICOLES_ANATIDES_NICHEURS_2010.pdf.

La LPO et l'ONCFS réitère donc leur travail de coordination pour 2011, y compris en Franche-Comté. Les espèces concernées, ainsi que leur statut sur la liste rouge Franc-Comtoise, sont énoncées sur le tableau suivant :

Anatidés (10)		Limicoles (5)	
Cygne tuberculé	NE	Petit gravelot	LC
Canard chipeau	CR	Vanneau huppé	EN
Canard souchet	NE	Bécassine des marais	EN
Sarcelle d'hiver	DD	Courlis cendré	EN
Sarcelle d'été	CR	Chevalier guignette	EN
Nette rousse	CR		
Fuligule milouin	VU		
Fuligule morillon	NT		
Eider à duvet	-		
Harle bièvre	NT		
NE : non évalué		VU : vulnérable	
LC : non menacé		EN : en danger	
DD : données insuffisantes		CR : au bord de l'extinction	
NT : potentiellement menacé			

Les principaux objectifs sont d'évaluer les effectifs, en tendant à l'exhaustivité, et de déterminer et préciser la distribution actuelle de ces espèces sur le territoire régional. C'est pourquoi il sera de nouveau demandé aux observateurs du réseau franc-comtois de porter une attention particulière sur ces espèces en 2011. N'hésitez pas à rechercher des preuves de reproduction pour ces espèces (dans le respect de leur tranquillité évidemment), ainsi que de remplir le champ « remarque » de la base de données Obsnatu lorsque vous saisissez vos observations, afin d'aider à une meilleure lisibilité et interprétation des données.

Samuel Maas



Grand cormoran © Jean-Claude Desprez

Recensement des Grands Cormorans hivernants

Le dénombrement des Grands Cormorans sur les dortoirs a lieu tous les deux ans en janvier. Comme en 2007 et 2009, la coordination régionale du comptage 2011 sera assurée par la LPO Franche-Comté (comme pour les années précédentes, la collaboration avec l'ONCFS sera sollicitée).

La date retenue au niveau national pour le comptage sera le 15 janvier 2011.

La réalisation de ce dénombrement des Grands Cormorans sur les dortoirs permet de disposer de données précises sur les effectifs hivernants dans notre région afin d'objectiver les demandes de tirs toujours plus importantes. Lors du recensement 2009, près de 2 134 Grands Cormorans avaient été dénombrés au niveau régional sur près de 36 dortoirs.

Comme les années précédentes, l'organisation du recensement se basera sur un système de coordination départementale. Si vous souhaitez participer à ce comptage, ou nous informer de la présence de dortoirs fonctionnels, merci de prendre contact avec le coordinateur départemental correspondant ci-après :

- Coordination départementale du Doubs : Emmanuel CRETIN (e.cretin@wanadoo.fr) – Tel : 03 81 82 84 76

- Coordination départementale du Jura : Jean-Philippe PAUL (jean-philippe.paul@lpo.fr) – Tel : 06 42 71 14 56

- Coordination départementale de la Haute-Saône : Frédéric MAILLOT (maillotfrederic@wanadoo.fr) – Tel : 03 81 41 49 69

- Coordination départementale du Territoire de Belfort : François REY-DEMANEUF (francois.reydemanuef@yahoo.fr) – Tel : 03 84 27 10 73

Merci par avance pour votre participation.

Emmanuel Cretin, Coordinateur régional

Appel à bénévole : carrés STOC-EPS abandonnés

Le programme STOC (Suivi Temporel des Oiseaux Communs) est un projet national lancé en 2002 en Franche-Comté qui permet actuellement le suivi de 54 carrés (Figure 5). Sur ces 54 carrés seulement 43 ont pu être prospectés cette année.

Une vingtaines de carrés ont été abandonnés depuis 2001 pour diverses raisons notamment à causes d'une

modification trop importante de l'habitat ou des accès. Les carrés qui vous seront proposés ici (tableau ci-dessous) ont été abandonnés par des personnes ne souhaitant plus continuer le programme. Ces carrés recherchent des observateurs amateurs d'oiseaux et souhaitant participer à un programme national de suivi. Une connaissance des chants des oiseaux les plus communs est nécessaire mais cela ne demande pas une grande expérience. Un carré comprend 10 points STOC. Sur chaque point, 2 passages de 5 minutes sont réalisés pendant lesquels l'observateur note tous ce qu'il voit et entend.

Sachez que des zones géographiques sont peu couvertes (figure 5). Il s'agit par exemple du secteur de Lons-le-Saunier, d'Arcey-Villersexel-Lure, le Nord de la Haute-Saône (avec la haute vallée de la Saône, la Vôge et les Vosges) ainsi que l'Ouest de ce même département (notamment vers Champlitte, Roche-Morey et le Sud ouest de Gray). Si vous habitez dans ces contrées alors votre participation sera très enrichissante pour le programme.

Alors, si vous souhaitez tenter l'aventure et reprendre un ancien carré ou en tirer aléatoirement un nouveau près de chez vous (dans un rayon de 10 km), ou avoir des informations supplémentaires

concernant ce programme avant de vous lancer, n'hésitez pas à me contacter.

Isabelle Leducq, Coordinatrice régionale du programme STOC-EPS (isabelle.leducq@lpo.fr ; 03.81.50.43.10)

CARRE	COMMUNE du carré	Nombre d'années déjà suivies
250099	Hérimoncourt	2
250327	Cusance	3
250406	Saint-Juans	3
390152	Falletans	5
390310	Le Deschaux	2
390743	Saffloz	3
391083	Montrevel	2
700313	Fresse	1
700928	Noidans-le-Ferroux	1
701232	Bucey-lès-Gy	3
900108	Recouvrance	3
250839	Villers-le-Lac	3
700783	Clans	1
250483	Pouille-y-les-Vignes	0
250749	Charbonnières-les-Sapins	6
700578	Grattery	7
250907	Morteau	4
390746	Chaux-des-Crotenay	2
700216	Luxeuil-lès-Bains	1
700802	Athesans-Etroitefontaine	3
250175	Autechaux-Roide	6
700419	Mailleroncourt-Charrette	2

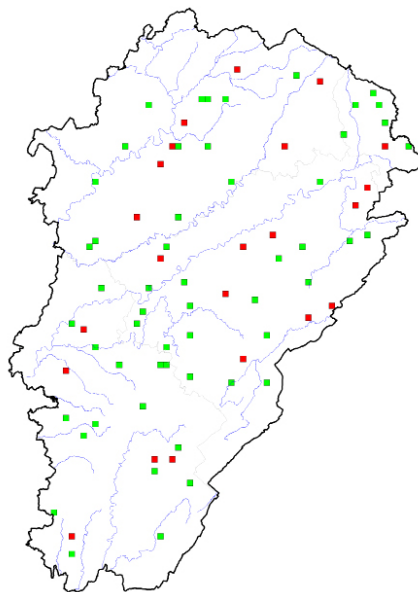


Figure 5 : Localisation des carré STOC-EPS avec en vert les carrés suivis et en rouge les carrés abandonnés

Comptage des Busards Saint-Martin en hiver

Au bord de l'extinction en tant que nicheur en Franche-Comté, le Busard Saint-Martin est devenu surtout un visiteur d'hiver. Notre région accueille plusieurs dizaines d'individus et porte une responsabilité pour leur quiétude (lieux de dortoirs) et leur survie (nourriture).

La LPO Franche-Comté et le Centre Athenas ont initié les comptages hivernaux de cette espèce en 2007-2008. Cette année, l'opération a lieu le WE du 4 & 5 décembre 2010. La recherche et les comptages de dortoirs s'organisent via les coordinateurs départementaux. Les données de busards isolés hors dortoirs seront traitées également (via Obsnatu-la-Base).

Coordinateurs départementaux à contacter pour participer :

Doubs : Emmanuel Cretin : e.cretin@wanadoo.fr

Jura : Centre Athenas/Gilles Moyne : gilles.moyne@athenas.fr

Haute-Saône : Frédéric Maillot : maillotfrederic@wanadoo.fr

Territoire de Belfort : Bernard Marconot : bernard.marconot@gmail.com

Le Bulletin Obsnatu n°12 de décembre 2007 vous présentent les résultats et discussions de la session 2007 (en ligne sur le site de la LPO Franche-Comté rubrique Publications).

Jean-Philippe Paul, Coordinateur régional



Busard saint-martin © Jean-Philippe Paul

Note : Changement de coordination pour les « Comptages oiseaux d'eaux » et « Wetlands International »

La saison 2010-2011 est marquée par l'arrêt de la coordination bénévole réalisée par Marc Giroud, dont l'activité professionnelle ne permet pas d'assurer un suivi efficace des « Comptages d'Oiseaux d'Eaux » en Franche-Comté ainsi que du comptage « Wetlands International ». L'investissement bénévole que ces comptages engendrent fait que la LPO Franche-Comté apporte un renfort salarié sur la coordination, qui sera effectuée à l'avenir par Samuel Maas (contact : samuel.maas@lpo.fr ou tel : 03.81.50.59.51).

Nous remercions chaleureusement Marc Giroud pour le travail accompli depuis la saison 2007-2008.



Rubrique à



Milans royaux de retour en Franche-Comté et contrôle en terres espagnoles

Dans le cadre du plan national d'action Milan royal financé par la DREAL Franche-Comté et la Région, deux contrôles ont été réalisés cette année concernant des oiseaux franc-comtois en âge de se reproduire.

Il s'agit d'abord de l'oiseau baptisé Fifi qui a été bagué/équipé le 19 juin 2006 à Glamondans (Doubs). Revu déjà en 2009, il a été contrôlé cet automne sur la commune voisine d'Osse à quelques encablures de son lieu de naissance. Il était accompagné d'un autre individu non marqué... probablement le partenaire du couple. Puis de l'oiseau bagué/équipé sur la commune de la Rivière-Drueon (Doubs) en juin 2007 qui, à défaut d'avoir été baptisé, est identifiable par son code couleur blanc/blanc-bleu/rouge. Cet individu femelle a d'abord été observé sur la Réserve naturelle du Lac de Remoray en avril 2010. Appariée, elle a rechargé un nid ; malheureusement cette tentative n'a rien donné. Elle a été revue le 1er octobre en compagnie de 25 autres milans sur la commune de la Lattette (Jura).

Côté migration, un Milan royal franc-comtois a été observé dans les Pyrénées espagnoles en octobre 2010. Après vérification, il s'agit de Syrphus, cadet d'une nichée de 2 poussins, bagué et équipé (blanc/bleu, blanc/jaune) le 30 juin 2010 à Labergement-Sainte-Marie en forêt de la Grand'Côte sur la RN de Remoray. Quelques jours plus tard, c'est Bibi, en Andalousie cette fois, qui s'illustre et pose pour le photographe devant une carcasse de cerf. Bibi a été bagué et équipé en 2009 sur la commune de Lemuy dans le Jura.

En espérant qu'ils auront plus de chance que Fleurette en terre ibérique...

Christophe Morin



Bibi en Andalousie © Alejandro Onrubia

Contrôle d'une femelle de fuligule morillon

Le 1er septembre 2010, en fin d'après midi, je passe donner un coup de longue-vue sur les étangs d'Avau et du Droz. Ces étangs sont situés sur la commune de Chauvigney dans le Territoire de Belfort.

A la surface de l'étang d'Avau 5 silhouettes se dessinent à contre jour. Je les détaille à la longue-vue, 3 Foulques macroules et 2 Fuligules morillons. Les morillons plongent pour se nourrir et je ne peux les observer que brièvement.

Coup de chance, le plus éloigné décide soudainement de se rapprocher de moi. Je le cadre dans la longue-vue... surprise le bec n'a pas la forme habituelle : il est plus gros et de couleur bleu !

J'installe mon appareil photo sur la lunette et je fais des rafales de photos pour en avoir quelques unes de nettes. Après quelques minutes d'observation il me semble bien que le bec est recouvert d'un capuchon en plastique bleu avec un numéro et une lettre en noir. De retour chez moi je transfère les photos sur l'ordinateur pour les détailler. Le morillon porte bien une bague sur le bec avec un numéro et une lettre. Ne connaissant pas ce type de marquage, je mets les photos sur la base de

données de la LPO Franche-Comté pour demander des renseignements.

J'ai rapidement des réponses. C'est une selle nasale, ce type de bague est posé sur les « canards » par l'Office national de la chasse et de la Faune Sauvage, ONCFS.

Ce morillon femelle a été bagué le 08/06/2004 à Monthieux dans l'Ain par Alain Caizergues de l'ONCFS. Il porte le n° A 42 bis. Il a été revu en Suisse et à divers endroits en France depuis (voir exemples sur la carte ci-jointe).

Pour plus de renseignements, vous pouvez également regarder sur la liste de discussion « Obsbague » à cette adresse : <http://fr.groups.yahoo.com/group/obsbague/>

François Rey-Demaneuf



Fuligule morillon à l'étang d'Avau (90) © François Rey-Demaneuf



Fuligule morillon © Samuel Maas

Contrôle d'un mâle de fuligule morillon

Dimanche 10 octobre 2010, en compagnie de Guillaume Petitjean, nous avons observé sur la retenue du barrage de Coiselet (Jura, 39) sur la rivière d'Ain un Fuligule morillon (*Athya fuligula*) portant une marque nasale.

L'oiseau se trouvait au niveau du camping de Condes (39), dans un groupe de fuligules morillons, milouins et foulques macroules, occupés à se nourrir sur les hauts fonds de cette partie de la retenue. Il s'agit d'un mâle présentant un plumage de transition entre le plumage d'éclipse et le plumage nuptial. Il porte une selle nasale bleu

clair sur laquelle est inscrite en noir de chaque côté du bec le code 30.

Suite à un contact avec Alain Caizergues, référent à l'ONCFS pour le programme de baguage des canards plongeurs, nous avons appris que cet individu a été bagué le 10 octobre 2007 à Marolles-sur-Seine (Seine et Marne, 77) à l'âge d'1 an et sexé comme mâle probable. Il a, par la suite été revu en hivernage le 14, 22 et 27 décembre 2009 sur la commune de Dortan (Ain, 01). Ces observations ont probablement été effectuées sur le lac de Coiselet situé à cheval sur la limite Ain-Jura par des observateurs de l'Ain. Ensuite cet oiseau a été noté le 6 mai 2010 à Matignicourt-Goncourt (Marne, 51). Et il est donc de retour à l'automne 2010 sur la retenue de Coiselet dans sa quatrième année.

Bertrand Cotte

Contrôle d'un balbuzard pêcheur

Les 14 et 18 septembre 2010 j'ai eu la chance d'observer dans de bonnes conditions un balbuzard pêcheur de première année au bord de l'étang principal sur la commune de Les Magny en Haute-Saône (70).

Après ses séances de pêche et de déplacement, l'oiseau se perchait assez près de moi pour qu'à l'aide d'une lunette et d'un fort grossissement (X60) je puisse non seulement voir qu'il était bagué mais également lire l'une des bagues.

A la patte droite il portait un grosse bague métallique et à la gauche une bague noire avec écrit en gros un 5 vertical et deux lettres RM en lecture verticale du bas vers le haut.

Quelques échanges sur des listes de discussions sur internet ont orienté la recherche sur une probable origine allemande. J'ai alors contacté Monsieur D. Schmidt qui coordonne le programme de bagage de cette espèce dans ce pays le priant de me donner si possible des informations sur notamment l'origine de ce jeune oiseau. Deux jours plus tard j'avais une réponse positive.

Ce jeune balbuzard a donc été bagué au nid le 23 juin 2010 par Dietrich Roepke. Il y avait deux jeunes dans ce nid situé sur un pylône d'une ligne électrique haute-tension au bord d'un des innombrables lacs à proximité du village de Kloksin (53°37'47"N/012°32'07"E) tout à fait au nord-est du Pays dans le Länder du Mecklembourg-Poméranie-Occidentale et donc à peut près à 810 km vers le nord-est de l'étang haut-saônois.

Merci à tous ceux qui ont orienté mes recherches.

Didier Lecornu



Balbuzard © Frédéric Maillot



Cigogne blanche © Daniel Bouvot

Contrôle d'une cigogne blanche

Le 19 mars 2010, Davy Guinchard et sa petite famille arrive au village d'Arc sous Montenot (Doubs, 25), à proximité de Salin les Bains. Il fait bientôt nuit, mais malgré l'heure tardive, des silhouettes se découpent dans le ciel, approchent du clocher et cerclent au dessus de ce dernier. L'arrivée de 6 cigognes blanches pousse Davy à sortir de son véhicule pour les observer à la longue vue. Les 6 cigognes tentent de se poser sur le clocher, mais ce dernier étant trop petit pour les accueillir toutes, certaines redécollent et poursuivent leur chemin.

Une seule d'entre elles est restée et cette dernière présente une bague. Davy s'assure alors du numéro – A5735 DER – puis pars à la recherche des autres individus dans les villages alentours, sans succès.

Etant agent ONF, Davy se tourne vers le réseau ornithologie de l'ONF Jura (contact : Jean Luc Dessolin). Après quelques recherches, le réseau entre en contact avec l'Institut Max Planck pour l'Ornithologie (basé en Allemagne), qui a ensuite transmis toute l'histoire de cette cigogne. Elle fut baguée jeune en 2007 en Allemagne à Tübingen, à proximité de Stuttgart. En septembre 2007, elle fut contrôlée en Haute Savoie, puis en juin 2009 à proximité de son lieu de naissance en Allemagne. Enfin en mars 2010, elle fut contrôlée à Arc sous Montenot... Cette cigogne bien suivie a donc 3 ans, des milliers de kilomètres à son actif, et repassera peut être dans notre région en mars prochain... alors ouvrez l'œil !!

Pour Davy Guinchard, Samuel Maas.



Actions de la LPO Franche-Comté

Chantier sur la gravière de Pagney

La gravière de Pagney localisée dans le département du Jura, en vallée de l'Ognon, est, depuis la fin de son exploitation, un site connu de nombreux ornithologues en Franche-Comté pour la nidification d'oiseaux rares et menacés (Marouette ponctuée, Bécassine des marais, Blongios nain, Vanneau huppé, Phragmite des joncs entre autres) et pour la période de migration. Toutefois, en l'absence de pratiques visant à préserver son intérêt, les zones humides ouvertes de la gravière évoluent rapidement vers des faciès arborés plus banals et plus pauvres en espèces.

Né d'une forte volonté partagée par la commune de Pagney, l'AAPPMA (Association Agréée de Pêche et de Protection du Milieu Aquatique) La Brème de l'Ognon, l'ACCA (Association Communale de Chasse Agréée) de Pagney-Vitreux et la LPO Franche-Comté, qui intervient techniquement, un projet vise à assurer à ce site remarquable une gestion permettant le maintien des milieux ouverts et son attractivité pour la faune sur le long terme. Depuis cette année, une période de quiétude afin d'éviter tout dérangement des oiseaux au cours de la saison de reproduction est assurée sur la partie nord du site de mi-janvier à juillet. L'exemplarité des ornithologues afin de consolider l'acceptation locale de cette mesure de



Pagney © Cyrielle Bannwarth

quiétude sera bien sûr décisive pour sa pérennité. Par ailleurs, cet automne, les premiers travaux soutenus par RFF (Réseau Ferré de France), dans le cadre des mesures supplémentaires de la LGV, ont débuté. Une première phase mécanisée du chantier, réalisée en octobre, a permis d'arracher une grande partie des saules, aulnes et frênes colonisant les ceintures de la gravière, de gérer la plante invasive *Galega officinalis* qui s'est développée sous la forme d'une petite tache localisée sur le site ainsi que de procéder à une coupe de la strate herbacée sur les ceintures de la gravière. Cet hiver, une entreprise d'insertion sera présente sur le site afin d'intervenir sur l'île (coupe des arbres et fauche).

Parallèlement à ces travaux initiaux, l'Agence de l'eau et le Conseil général du Jura ont été sollicités afin d'élaborer avec nos partenaires un plan de gestion quinquennal pour la gravière. Il s'agira de mettre en place sur la durée une gestion extensive, compatible avec les enjeux faunistiques et floristiques du site et en accord avec les diverses activités déjà en place. Saluons la forte implication de la commune, en particulier du Maire de Pagney, et des associations locales qui ont permis la concrétisation de ce projet.

Christophe Mauvais & Cyrielle Bannwarth



Pagney © Cyrielle Bannwarth

Placettes Milan royal

Pour la 3^{ème} année consécutive, l'action de nourrissage des milans royaux sur des placettes définies est reconduite durant l'hiver 2010-2011. Les deux placettes d'alimentation en fonctionnement sont situées sur le centre d'enfouissement technique (CET) de Corcelles-Ferrières (Doubs) exploité par le Groupe Nicollin et sur le CET de Vaivre-et-Montoille (Haute-Saône) géré par SITA FD. D'octobre à mars, elles sont alimentées, de façon hebdomadaire, en viande issue des abattoirs respectivement de Besançon et de Vesoul. Pour participer au suivi de la fréquentation des placettes, prendre contact avec Christophe Morin : christophe.morin@lpo.fr. La LPO Franche-Comté travaille actuellement sur une proposition de placette dans le Jura. Sur proposition d'un pisciculteur et

d'un opérateur Natura 2000, il s'agirait d'expérimenter un nourrissage toute l'année à base de poisson.

Christophe Morin & Jean-Philippe Paul

Rassemblements automnaux d'Oedicnèmes criards

En octobre 2010, 53 oedicnèmes criard étaient rassemblés sur leur site traditionnel en basse vallée du Doubs. Identifiée en 2002, cette zone très localisée semble choisie pour la quiétude diurne en période de chasse (très près des maisons).

La LPO Franche-Comté va suivre ce phénomène annuellement car il semble concerner l'ensemble de la population nicheuse de basse vallée du Doubs (39/71). Si le sexe-ratio est difficile, il s'avère tout de même intéressant d'utiliser cet indicateur pour compléter le suivi de la population nicheuse.

Actuellement, nous disposons des comptages suivants :

> 2002 : 37 individus le 3/09 (obs. pers.)

> 2007 : jusqu'à 56 individus le 12/10 (obs.pers.)

> 2008 : jusqu'à 55 individus le 25/09 (D. Lavrut)

> 2009 : jusqu'à 35 individus (D. Lavrut)

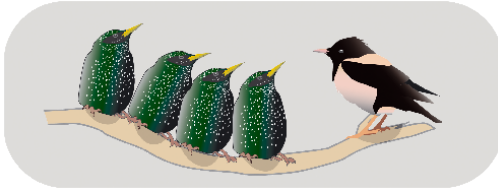
> 2010 : 53 individus le 13/10 (obs. pers.).

Par ailleurs, nous avons informé l'opérateur du site Natura 2000 (EPTB Saône-Doubs) pour qu'il prenne en compte cet enjeu et assure le devenir des parcelles concernées. En effet, l'Oedicnème criard est un des oiseaux nicheurs les plus rares de Franche-Comté, inscrit à l'Annexe 1 de la directive Oiseaux.

Jean-Philippe Paul



Oedicnème criard © Jean-Philippe Paul



curiosités ornithos

Faits marquants résumés d'août à octobre 2010. Un sacré mois d'octobre pour la région...

Oie rieuse* : 1 ind. le 12.10 à l'étang du Malsaucy à Sermamagny (90).

Oie des neiges* : 1 ind. les 2 et 3.09 à Fontainebrux (39).

Ouette d'Égypte : 1-3 ind. sur plusieurs sites du nord de Belfort entre le 18.08 et le 11.10, 9 ind. le 4.09 à Champdivers (39), 6 le 22.10 à Fontainebrux (39).

Canard mandarin : 1 mâle adulte du 29.09 au 24.10 à Besançon (25).

Fuligule à bec cerclé* : poursuite du séjour du mâle à Chapelle-Voland (39) jusqu'au 29.08.

Fuligule nyroca* : 2 ind. le 22.08, 1 le 3.09, et même 4 le 9.10 à Chapelle-Voland (39), 1 à Commenailles le 1.10, 1 mâle aux Magny (70) du 7.09 au 25.10 au moins.

Eider à duvet : Les deux retenues de la région qui ont fourni des données courant 2010 continuent d'accueillir l'espèce : 2 ind. le 13.09, 5 ind. les 16 et 17.09, puis 4 les 18.09 et 25.09, puis 1 le 2.10 à Fournet-Blancheroche (25), 1 mâle à Chancia (39) le 18.09 puis 4

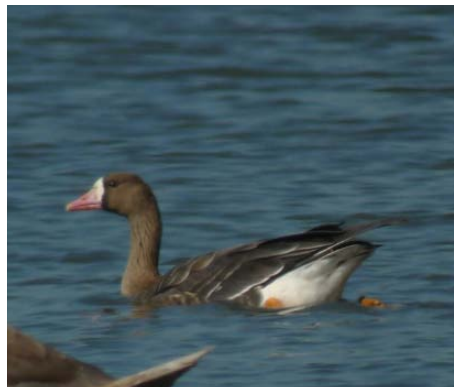
ind. (la famille probable) du 28.09 au 24.10 au moins sur la même retenue de Coiselet (39).

Grèbe jougris : 1 imm. du 9.08 au 29.08 à Breurey-lès-Faverney (70).

Ibis falcinelle* : 1 le 22.10 à Noël-Cerneux (25).

Circaète Jean-le-Blanc* : 1 ind. le 9.08 sur le secteur de la moyenne vallée de la Loue entre Quinegy (25) et Champagne-sur-Loue (39), 1 le 9.08 à Petit-Noir (39), 1 le 20.08 à Gizia (39), 1 le 24.08 à Ménétrux-le-Vignoble (39), 1 le 27.08 à Cézia (39) et 1 le 29.08 à Sainte-Colombe (25).

Busard pâle* : 1 jeune le 4.10 à Champagne-sur-Loue (39).



Oie rieuse © Cyril Sénéchal

Aigle pomarin* : l'espèce, dont le jeune de l'année, est signalée jusqu'au 2.09 au moins sur le site de nidification (25).

Aigle criard* : 1 le 11.10 à La Charme (39).

Aigle royal* : 1 ind. le 6.08 à Lajoux (39).

Aigle botté* : 1 le 14.10 aux Grangettes (25).

Faucon kobez : 1 le 27.09 à Pont-de-Roide (25).

Faucon d'Eléonore* : 1 le 17.09 à Pont-de-Roide (25).

Marouette ponctuée : 1 ind. le 1.08 à Villers-sur-Port (70), 1 le 5.08 à Pagney (39) et 1 le 26.08 à Etupes (25).

Edicnème criard : 53 ind. le 13.10 à Petit-Noir (39).

Bécasseau minute : 1 le 16.08 à Villers-sur-Port (70), 1 les 22 et 23.08 puis 16.09 à Mersuay (70), 1 le 7.09 à Pagney (39) et 1 le 14.09 aux Magny (70).

Labbe parasite* : 1 le 4.09 à Pont-de-Roide (25).

Mouette mélanocéphale* : 1 du 25 au 29.09 puis 1 les 18 et 20.10 au Lac Saint-Point (25), 1 H1 à Courlaoux (39) le 16.10.

Goéland argenté* : 1 le 16.10 à Vincent (39).

Martinet pâle* : 1 le 3.10 à Champagne-sur-Loue (39).

Cochevis huppé* : 1 le 4.08 à Vincent (39).

Pipit de Richard* : 1 du 12 au 20.10 à Comberjon (70).

Phragmite aquatique* : 1 le 6.10 à Faverois (90).

Corneille mantelée* : 1 le 17.10 à Lombard (39).

Venturon montagnard : une seule observation ! 1 le 18.09 à Chapelle-des-Bois (39).

Sizerin flammé : 6 le 2.10 à Saint-Laurent-la-Roche (39), 2 le 11.10 à Champagne-sur-Loue (39).

Sources principales : Obsnatu la base (<http://franche-comte.lpo.fr/>) et Obsnatu-fc la Liste (<http://fr.groups.yahoo.com/group/obsnatu-fc/>).

Jean-Philippe Paul

*données soumises à homologation régionale ou nationale (télécharger une fiche d'homologation sur le site de la Lpo). Leur validité est donc réservée à cette condition d'homologation.



Phragmite aquatique © Emilien Vadam



Chapelle des Buis © Guillaume Petitjean

Merci aux nombreux observateurs pour la transmission de ces observations :

André Maradan, Bernard Marconot, Bertrand Cotte, Catherine Saliner, Cécile Rolland, Christophe Arnoux, Chrystophe Scharly, Claude Colombier, Claude Colombier, Cyril Sénéchal (ONCFS), David Maire, Didier Dubail, Didier Lecornu, Emilien Vadam, Éric Wolff, Francine Praud, François Dehondt, François Rey-Demaneuf, Frédéric Crimmers, Frédéric Lonchamp, Frédéric Maillot, Georges Lignier, Gretl Nardin, Guillaume Halliez, Guillaume Petitjean, Guillaume Wolff, Jean-Claude Desprez, Jean-Luc Dessolin, Jean-marc Gérard, Jean-Philippe Paul, Julien Langlade, Laurent Beschet, Laurent Deforêt, Marc Giroud, Michel Faivre, Michèle Jehlen, Nick Derry, Noël Jeannot, Pierre Piotte, Sabrina Clément, Samuel Maas, Sébastien Jacquin, Simon Rolland, Thierry Petit, Thomas Cellier.

Le Bulletin Obsnatu est d'abord un média numérique (format PDF). Merci de transmettre votre e-mail à la LPO Franche-Comté pour le recevoir (max. 3 Mo). Pour recevoir une version papier en noir et blanc, une participation de 5 euros par an est nécessaire (voir bulletin d'adhésion). *Le Bulletin Obsnatu est cofinancé par la DIREN Franche-Comté, la Région Franche-Comté et l'Union européenne. L'Europe s'engage en Franche-Comté avec le Fonds européen de développement régional*

