

# Actualité naturaliste

Automne 2015

## Découverte d'une population d'Agrion de mercure *Coenagrion mercuriale* en Scarpe-Escout !

Jean-Philippe Lejeune, à la recherche de l'*Orthétrum brun* *Orthétrum brunneum*, a eu la formidable intuition de cibler fin juin un modeste cours d'eau du Valenciennois où il a contacté l'espèce instantanément. Associant Vincent Gavériaux et Pascale Lejeune à la découverte du site, l'équipe ainsi formée a pu réaliser un premier travail d'étude approfondi au cours de l'été, allant de surprises en surprises. Pas moins de 23 espèces d'Odonates ont pu être dénombrées, dont un étrange agrion... qui s'est révélé être *Coenagrion mercuriale* !

Malgré le caractère tardif de la découverte en considérant la phénologie connue de l'espèce, un maximum de 13 individus a été observé, ainsi que des tandems et pontes.

D'autres espèces d'intérêt patrimonial ont également été découvertes : Cordulégastre annelé *Cordulegaster boltonii*, Orthétrum bleuissant *Orthétrum coerulescens* et Orthétrum brun *Orthétrum brunneum* (abondant, avec tandems et pontes).

La localisation de cette population d'Agrion de mercure est surprenante : dans le Nord car l'espèce n'était connue jusqu'à présent que dans l'Ouest du Pas-de-Calais, et les populations hors Nord - Pas-de-Calais (Wallonie, Picardie) sont très éloignées...

Cette découverte aura un impact certain sur les actions environnementales locales (par exemple, elle appuiera la demande de classement RAMSAR du PNRSE), et ouvre des perspectives d'études intéressantes (génétiques entre autres). Et il n'est pas exclu que d'autres sites abritent l'espèce aux alentours... Une belle histoire qui nous indique qu'il reste des découvertes à faire dans la région. A suivre !



*Agrion de mercure*

Jean-Philippe Lejeune

## Dans l'Arrageois

### Les derniers estivants

Quelques dernières dates d'observation à Oppy d'une **Bondrée apivore** le 11 sept. et d'un **Faucon hobereau** le 26 sept.

Une **Hirondelle rustique** le 19 oct. au Pinchonvalles et 1 **Pipit des arbres** le 4 oct. à Boiry-Sainte-Rictrude.

### La migration post nuptiale

Dans les deux sites réguliers d'observation de la migration, à savoir le terril du Pinchonvalles et les digues des bassins de décantation de Boiry-Sainte-Rictrude, l'impression est la même : celle d'une migration assez étalée, souvent diffuse, sans véritable rush migratoire.

Le Pinchonvalles, particulièrement bien suivi, apporte quelques belles observations : 1 **Cochevis huppé** le 8 oct., 501 **Choucas des tours** le 12 oct., 1 **Bécassine des marais** et 12 **Gros-becs** le 27 oct., 1 **Grande aigrette** le 1<sup>er</sup> nov...

A Boiry-Ste-Rictrude, relevons 1 **Grande aigrette** et 1 **Faucon hobereau** le 20 sept., 49 **Accenteurs mouchets** et 59 **Bruants des roseaux** le 4 oct., un vol de 5 **Panures à moustaches** le 25 oct.

### Les premiers hivernants

Mi-octobre voit le retour de quelques espèces hivernantes avec 1 **Pinson du nord** le 11 au Pinchonvalles, 1 **Faucon émerillon** le 12 à Arleux-en-Gohelle et 2 **Grives litornes** le 16 à Vimy.

### Dans l'Artois sud

Ce secteur est assez peu recensé, hormis les bassins de Boiry. Notons néanmoins ce vol migratoire de 9 **Aigrettes garzettes** vers le Sud à Alette.

### En val de Scarpe

Deux espèces font l'objet d'une attention particulière : le **Grèbe castagneux** et la **Mouette rieuse**.

Pour le **G. castagneux**, les comptages mensuels sur notre parcours échantillon entre Arras et Biache-St-Vaast (13,8 km), de sept. à déc., donnent des chiffres importants avec respectivement 559, 695, 696 et 686 individus.

Ainsi, germe l'idée de recenser les **G. castagneux** sur les 70 km le long de la Scarpe entre Arras et Mortagne-du-Nord, lors d'un "Castaday", matinée d'observation concertée le 15 nov., pour laquelle se mobilisent 28 observateurs de quatre sections. Il sera dénombré 1 206 **grèbes castagneux** !

Un observateur du Cochevis recense spécifiquement les **Mouettes rieuses** baguées qui passent l'automne, et parfois l'hiver, dans le val de Scarpe. Son assiduité est récompensée par la lecture de 17 bagues : 5 polonaises, 4 belges, 3 hollandaises, 2 norvégiennes, 2 lituaniennes et... 1 française.

Pour les observations diverses, relevons : 1 **Grande aigrette** régulière d'oct. à déc. entre Athies et Plouvain, 1 **Mouette mélanocéphale** adulte à Saint-Laurent-Blangy le 29 nov. et une **Bergeronnette de Yarrell** mâle qui stationne du 29 oct. au 1<sup>er</sup> déc., toujours à Saint-Laurent.

Un site reste favorable à l'hivernage des **Pipits spioncelles** à Sainte-Catherine, une vingtaine d'oiseaux y sont observés le 6 déc.

### Dans les bassins de Boiry-Ste-Rictrude (site privé)

Une **Cigogne blanche** en vol à proximité des bassins le 11 nov.

Comme habituellement, un dortoir automnal de plusieurs milliers de **Goélands bruns** et **Mouettes rieuses** se constitue à partir de septembre. Néanmoins, ses effectifs

seront rapidement limités par les déversements de la campagne betteravière.

Comme l'automne dernier, des **Panures à moustaches** et **Rémiz pendulines** fréquentent une vaste phragmitaie : la **Rémiz** est notée du 3 au 19 oct. avec au moins deux exemplaires. La **Panure** se laisse admirer du 1<sup>er</sup> au 22 nov. avec un maximum de 6 oiseaux le 1<sup>er</sup> nov.

Certaines espèces débutent leur hivernage dans les bassins en octobre, comme la **Bouscarle de Cetti**, voire en novembre pour la **Bécasse des bois** et la **Bergeronnette de Yarrell**. Dès début nov., le **Pipit spioncelle** est régulier sur les tas de déchets organiques avec une vingtaine d'oiseaux le 22 nov.

Le **Chevalier culblanc** devient un hivernant régulier avec deux oiseaux notés dès fin sept.

Pour l'exotisme, observation d'un **Aix mandarin** le 22 nov.

Et le Faucon pèlerin ?

Le **Faucon pèlerin**, resté longtemps mythique, est d'observation assez régulière dans trois secteurs de l'Arrageois : au centre d'Arras, où un couple est observé le 1<sup>er</sup> déc. sur l'abbaye St-Vaast ; le sud Artois (bâtiment agricole) et Arras nord-est (Gavrelle-Arleux en Gohelle).

L'espèce est observée occasionnellement dans les bassins de Boiry où un des deux adultes, présents le 11 nov., attaque sans succès un Vanneau huppé.

Autres groupes taxonomiques :

Une **Hermine**, en phase brune, traverse un chemin des bassins de décantation de Boiry le 4 oct.

Le temps particulièrement doux permet des observations décalées comme ce **Vulcain** en bon état qui vole dans un jardin d'Oppy, par vent fort, le 29 nov.

## Dans le Valenciennois

Petit retour sur la reproduction : pour l'**Autour des palombes**, sur les 6 cantons du massif de St-Amand, 5 étaient occupés et pour 4 une reproduction constatée. Dans cette même forêt, un couple de **Pics noirs** abandonne son nid en raison de travaux lourds de bûcheronnage en pleine saison de reproduction...

Pour l'automne, un **Butor étoilé** est signalé à Condé en nov. et déc. ainsi qu'à la Mare à Goriaux (MAG) en oct.

Une **Cigogne blanche** est posée à St-Amand le 6 sept. alors qu'une est en vol à Hasnon le 7. 2 seront ensuite notées posées à St-Amand le 27 nov. Toujours à St-Amand, 5 **Grues cendrées** sont en vol local vers l'Est le 3 nov.

Un **Plongeon Imbrin** stationne à la MAG à partir du 18 décembre, les écrevisses constituent une bonne part de son menu. Sur ce même site, sont notés 2 **Harles Piettes** femelles le 23 nov. ainsi qu'un **Balbuzard pêcheur** les 15 et 21 sept.

Un passage d'**Oies cendrées** est remarqué le 22 nov. avec en vol sud ou sud-Ouest : 60 ex. à Condé, 70 à Escauptpont, 59 à Bruille-Saint-Amand (+ un vol nocturne, ainsi que le 21 nov). Plus tard, 16 en vol sud le 18 déc. à Condé.

Le **Faucon pèlerin** est de plus en plus remarqué, avec deux hivernants urbains, à St-Amand-les-Eaux et Valenciennes, un individu est noté à Condé-sur-l'Escaut le 19 oct.

Une **Effraie des clochers** victime de la circulation routière est retrouvée à Beuvry-la-Forêt le 11 oct.

A Condé-sur-l'Escaut, on remarque également : une **Buse Pattue** le 27 oct. alors que 2 à 3 **Busards des roseaux** semblent y avoir pris leur quartier d'hiver. Un **Hibou des**

**marais** est vu le 12 déc., 13 **Spatules blanches** le 26 oct. !, 1 **Pic noir** en vadrouille le 15 déc. Côté passereaux, 1 rare **Pie grièche grise** le 25 oct. et un maximum de 55 **Pipits spioncelles** (le 19 oct.) dans leur site habituel d'hivernage.

Signe de la douceur, au Grand Marais, à Hergnies, un couple de **Grèbes huppés** est en plumage nuptial le 18 décembre et ébauche une parade le 9. De même, une **Grive draine** chante le 21 décembre à Hergnies.

A remarquer également : 2 **Grillons des bois** à St-Amand le 8 sept.

## Vallée de la Lys, Weppes et abords Lillois

Le **Butor étoilé** hivernant est noté à la RNOP / Ploegsteert (B) dès le 23 sept.

Début nov., 10 **Grandes Aigrettes** se posent au crépuscule aux Prés-du-Hem et un dortoir de 14 individus se constitue à la RNOP le lendemain. Les mêmes oiseaux ou 2 dortoirs différents ? A vérifier...

Les **Busards des roseaux** se sont fait remarquer dans le secteur du val de Lys : le 14 nov, un oiseau bagué est photographié à la RNOP/Ploegsteert. Il s'agit d'un oiseau qui a été bagué le 10 juil. 2011 avec un mâle à Sculthorpe en Grande Bretagne.

*Depuis, il a été observé le 25 déc 2012 sur l'aérodrome de Leziria près de Lisbonne au Portugal, puis revu le 13 avr. 2013 à Spurn Point en Grande Bretagne, à une centaine de km au Nord de son lieu de baguage.*

Le marquage alaire, qui peut être discuté pour la gêne qu'il peut occasionner, reste un moyen pratique pour connaître les itinéraires que suivent ces oiseaux.

Dans les Weppes également, le lundi 23 nov., une observation de **Busard des roseaux**, rare en cette saison : c'est une femelle, ou plus vraisemblablement un premier hiver, qui chasse en soirée. Le marquage alaire de cet oiseau permettra peut-être de déterminer d'où il vient car l'oiseau, bagué, a été photographié.

Enfin, retenons que 2 **Faucons pèlerins** (un mâle et une jeune femelle) ont été notés sur le clocher de l'église de Wervik (Belgique) ! Peut-être les prémices d'une nouvelle installation ? Alors qu'à Lille, les oiseaux sont de nouveau notés en décembre.

Fin déc., un comptage des **Perruches à collier** aux 2 dortoirs de Roubaix est effectué : 652 ind. et 193 ind. respectivement près de la CAF et près de l'ESAAT, ce qui semble traduire une augmentation significative depuis les précédents comptages.

On notera également 76 **Oies cendrées** en migration le 27 oct. à Marquette-Lez-Lille (59), 36 **Sarcelles d'hiver** en halte migratoire le 30 oct. à la station de lagunage naturel à Deûlémont (59) et pour les espèces exogènes : 7 **Ouettes d'Egypte** le 13 nov. au Speedway à Warneton (B).

## Dans le Douaisis

Migration peu marquée cet automne pour les oies : 3 **Oies cendrées** posées sur le plan d'eau des Argales à Rieulay le 23 oct. et 34 en vol S à Lallaing le 23 nov.

Un **Harle bièvre** à Cantin le 28 nov. 2 **Ouettes d'Egypte** le 4 déc à Rieulay.

Dernière observation du **Blongios nain** le 3 sept. à Palluel. 1 **Grande aigrette** à Rieulay les 4 et 20 déc.

2 **Balbuzards pêcheurs** à Palluel le 10 sept. et 1 le 14 sept. (dernière date).

Le **Busard des roseaux** est encore noté en nov. et déc. aux bassins de Brebières. Retour de la **Buse pattue** aux bassins de Brebières à partir du 5 nov. 1 **Faucon pèlerin** est noté à Rieulay le 9 oct.

Le 4 sept, 1 **Courlis corlieu** est noté en vol S à Rieulay.

A Rieulay le **Goéland pontique** est noté à partir du 13 nov. avec 1 H3, un H2 est observé le 4 déc.

A Erchin, quelques heures de suivi de la migration permettent d'observer 211 **Grives litornes** et 2917 **Pigeons ramiers** le 27 oct. en 3 h et 1 000 **Ramiers** en 3h le 31 oct.

A la base 103 d'Epinoy, 1 à 2 **Hiboux des marais** sont présents de sept. à mi-déc.

2 **Rougequeues noirs** chantent encore le 19 oct. à Corbehem alors qu'à Erchin 1 mâle et 1 femelle se nourrissent le 7 nov.

Le **Tarier pâtre** est noté le 28 nov. à Cantin (1 mâle et 1 femelle) et à Epinoy, un mâle le 11 déc.

Le premier chanteur de **Grive draine** est entendu le 13 déc. à Pecquencourt.

Encore un **Gobemouche gris** à Masny le 26 sept.

Un chanteur de **Mésange nonnette** le 3 déc. à Marchiennes en forêt.

La **Mésange noire** est notée en dehors de massifs forestiers à Masny le 26 sept. et Auberchicourt le 1<sup>er</sup> oct.

Le **Pinson du nord** est peu noté cet automne : 1 seul à la mangeoire à Landas le 27 oct.

## Dans l'Avesnois

Cet automne, le flux migratoire des oies grises semble avoir été peu détecté par les observateurs de notre secteur, en effet l'**Oie cendrée** n'a fourni qu'un nombre restreint de données : 18 individus en vol sud le 27 oct. à Epe-Sauvage, 76 en vol migratoire le 22 nov. à Noyelles-sur-Sambre, 2 posés à Maroilles le 23 nov. et 7 en vol local à Leval le 2 déc. La **Grue cendrée** fut la grande absente durant cette période puisqu'aucune observation ne fut rapportée pour notre district. La douceur automnale permet à quelques espèces, qui habituellement délaissent notre région pour des contrées plus tempérées, de s'attarder dans la vallée de Sambre ; c'est le cas de l'**Aigrette garzette** qui est observée régulièrement dans les communes de Leval (1 individu) et de Landrecies (maximum de 3 individus le 20 déc), à Aulnoye-Aymeries, 1 individu est observé se posant, à la tombée de la nuit, dans une saulaie inondée le 18 déc. ; même constat pour la **Cigogne blanche** qui reste bien présente : de 3 à 6 individus sont signalés à Landrecies du 8 oct. au 22 déc. et pour la **Spatule blanche** puisqu'un individu découvert se nourrissant sur une mare de hutte à Landrecies le 10 déc. était toujours mentionné le 17 déc. dans ce même site. On notera également une donnée tardive pour la **Cigogne noire** : 1 individu observé en vol local à Feignies le 20 oct. La **Grande Aigrette** reste bien présente, et pour l'instant, 3 dortoirs ont été découverts avec des effectifs maximums de 16 pour l'un et de 12 pour les deux autres ; la fluctuation des effectifs présents dans ces dortoirs est très souvent tributaire du dérangement humain. Le **Cygne tuberculé** fournit un effectif maximum de 22 individus à Maroilles le 25 nov.

Chez les passereaux, on retiendra en premier lieu la très rare observation (dans notre secteur) d'un mâle adulte de **Bruant des neiges** en halte migratoire le 23 oct. à Sepmeries. La **Pie-grièche grise** fournit quelques données : 1 individu le 21 oct. à Maroilles, 1 à Locquignol le 8 nov. et 1 à Bachant le 10 nov. ; la commune de Baives accueille un

individu en hivernage depuis le 3 nov. et toujours présent le 26 déc. Le **Pipit spioncelle** semble être bien présent cet automne : 8 à Landrecies le 27 oct., 5 au lac du Val-Joly le 3 nov., 8 à Trélon le 7 nov., 6 et 20 à Maroilles les 9 et 26 nov., 3 à Boussières-sur-Sambre le 17 nov., 18 et 9 à Locquignol les 22 nov. et 1<sup>er</sup> déc., 12 à Sassegny le 9 déc., 9 à Boussois le 10 déc. et 9 à Recquignies le 22 déc. Le **Sizerin flammé** a été rarement observé cet automne : au moins 1 individu contacté régulièrement du 30 oct. au 1<sup>er</sup> déc. dans la commune de Landrecies et 6 exemplaires signalés le 22 déc. à Boussois. Conséquence également de la douceur automnale : une **Grive musicienne** donne de la voix à Marbaix le 17 déc. et le **Pouillot véloce** fournit 2 données : 2 individus puis 1 à Sassegny les 18 et 19 déc. Le **Grand corbeau** a été contacté à 4 reprises : 2 individus dans la commune de Locquignol les 8 nov., 11 nov. et 8 déc. et 1 individu en vol local, le 27 oct. à Epe-Sauvage. Belle présence du **Bec-croisé des sapins**, cette année, dans la forêt domaniale de Bois-Lévêque à Ors : plusieurs contacts établis avec un maximum de 18 individus le 17 déc.



*Cygne chanteur*

*Michaël Leseine*

Le Haut-Avesnois a accueilli trois anatidés rarement observés dans l'Avesnois, il s'agit du **Cygne de Bewick** avec 3 adultes posés sur le lac du Val Joly le 22 nov., du **Cygne chanteur** avec 2 adultes observés sur la commune de Wallers-en-Fagne depuis le 9 déc. et toujours présents le 26 déc. et d'un **Harle huppé** (femelle) découvert le 28 déc. sur le site du Val Joly. Toujours dans ce même site et à cette même date, on retiendra également la présence des espèces suivantes, **Harle Bièvre** : 50, **Bernache du Canada** : 137, **Canard chipeau** : 43, **Goéland leucopnée** : 1, **Goéland pontique** : 6, **Grand Cormoran** : 272 et **Grèbe huppé** : 93.

Chez les rapaces, on notera le beau passage migratoire concernant le **Faucon émerillon**, en oct. : 1 immature à Moustier-en-Fagne le 3, 1 individu de type « brun » à Bermerain le 7, 1 immature, 1 mâle et 1 femelle adultes à Sepmeries les 7, 20 et 23, 1 femelle adulte à Ruesnes le 15, 1 individu à Solre-le-château le 17 puis en déc 1 à Vieux-Reng le 2. Une seule donnée concernant le **Milan royal** : 3 exemplaires chassent à Baives le 27 oct. Le **Busard Saint-Martin** n'a été détecté qu'à 4 reprises : 1 mâle adulte à Ors le 18 nov, 1 individu brun à Taisnières en Thiérache et à Noyelles-sur-Sambre les 25 nov. et 4 déc. et un exemplaire observé à plusieurs reprises à Forest-en-Cambrésis.

## Dans le Montreuillois

Dans la commune de Mouriez (près d'Hesdin), des anciens bassins issus de l'exploitation de la sucrerie de Marconnelle (TEREOS) ne sont plus exploités depuis 2007. Ces bassins à eaux lagunées « dits bassins de Bamières » sont au nombre de 4, entourés de digues. Deux d'entre eux constituent de grands plans d'eau. La superficie totale du site représente une vingtaine d'hectares. Ces bassins sont retournés à la vie sauvage (plans d'eau et végétation caractéristique des zones humides). Le bassin visible de la route représente un plan d'eau d'environ 7 ha où de nombreux oiseaux ont été observés. Ce site a été suivi durant les hivers 2013 à 2015 par des bénévoles du GON lors du comptage Wetlands pour le suivi des oiseaux en hivernage.

Suivi depuis ce 11 juin 2015 par Corinne Vasseur, le site se révèle être un lieu de reproduction significatif pour de nombreuses espèces d'oiseaux. Mais un début de remblaiement a été constaté, perturbant la nidification et détruisant au moins 2 nids de **Grèbes castagneux**, situés au bord du plan d'eau. Ce remblaiement a été stoppé à la fin du mois de juin.

Le 11 juin 2015, 2 couples de **Petits gravelots** sont notés, avec un comportement typique d'alerte. Seuls, 2 adultes sont revus les 22 juin et 6 juil.

Toujours ce 11 juin, 2 **Chevaliers gambettes** ainsi que 3 couples de **Vanneaux huppés** sont remarqués avec la présence de 4 poussins se nourrissant sur les bords en pente douce du plan d'eau. 2 juvéniles de Vanneaux sont encore présents le 22 juin et 2 adultes le 6 juil.

La présence régulière du **Chevalier culblanc** est notée dans le site (2 le 11 juin, 1 le 22 juin, 4 le 6 juil., 3 le 7 août). 9 **Tadornes de Belon** fréquentent le site le 11 juin, puis plus d'observations par la suite avant un oiseau noté le 3 déc.

Les **Grèbes castagneux** étaient abondants ce 11 juin : 6 adultes, et 2 couples en train de couver, avec également 2 jeunes oisillons observés, nageant en suivant les adultes et recevant de la nourriture. Les 2 nids sont encore vus le 22 juin mais ils furent par la suite, en partie recouverts par les remblais lors de l'arasement des gravats. Une vingtaine de **Grèbes castagneux** sont notés les 6 juil. et 7 août, puis 10 le 15 août et 4 le 21 sept.

Les **Canards colverts** sont présents à chaque fois dans le site, au moins une quinzaine, avec un maximum de 40 oiseaux le 12 nov. De même, les **Foulques macroules** sont nombreux avec en moyenne une trentaine d'oiseaux, un maximum de 40 le 11 juin. Une dizaine de **Gallinules poules d'eau** sont visibles régulièrement dans le site. 2 **Mouettes rieuses** dont une en plumage nuptial le 11 juin, sont notées également les 22 juin et 6 juil.

Dans les roselières présentes en amont du plan d'eau, les mâles chanteurs d'un **Phragmite des joncs** et d'une **Rousserolle effarvate** sont entendus les 11 et 22 juin. Un chant de **Rousserolle verderolle** se fait entendre le 6 juil. Une **Gorge bleue à miroir** est vue le 7 août.

La **Bergeronnette des ruisseaux** est présente au bord du plan d'eau, avec 2 individus vus le 11 juin.

Une dizaine de **Hirondelles rustiques** se nourrissent en survolant le plan d'eau les 11 et 22 juin ainsi que 5 **Hirondelles de fenêtre** et 5 **Hirondelles de rivage** aux mêmes dates. Egalement, les mâles chanteurs d'une **Tourterelle des bois** et d'un **Bruant jaune**, sont entendus les 11 et 22 juin.

Dernièrement, 1 **Héron cendré** est noté le 8 oct. et le 12 nov., et surtout la présence d'un groupe de 24 **Sarcelles d'hiver**, extrêmement bien cachées dans les roselières du 2<sup>e</sup> bassin ce 3 déc., ainsi qu'un **Canard siffleur**. Un vol d'une trentaine de **Pluviers dorés** survolait le site ce 3 déc. et s'est posé à proximité.

Ailleurs, dans le secteur on notera : à Saint-Josse, la **Grande Aigrette** est régulièrement observée dans les champs et les prairies à la sortie du hameau de Villiers : 4 posées le 28 oct. ; 2 le 16 déc., 1 le 28 déc. Les 7 oct. et 26 déc., un individu pêche dans la Petite Tringue à la sortie de Merlimont (espèce notée chaque année en automne/hiver à cet endroit depuis 2010). Dans ce secteur, à la marge du marais de Balançon, on observe régulièrement l'**Aigrette garzette** dans le cours d'eau ou les prairies humides voisines (1 individu le 18 oct. ; 1 le 2 nov., 5 dans une prairie le 18 déc.).

Au moins 1 **Râle d'eau** est cantonné dans un boisement marécageux du marais de Balançon (24 oct. ; 13 nov., 10 et 18 déc.).

Chez les insectes, 1 mâle tardif de **Citron** le 1<sup>er</sup> nov. à Merlimont, en vol par une journée très douce et ensoleillée. Le 5 oct., une nymphe tardive de **Coccinelle de la Bryone** délivre le dernier imago de la saison, qui sera observé sur les vestiges de la bryone jusqu'au 11 oct. Le **Méconème fragile** est attiré par la lumière la nuit : 1 mâle le 6 sept., 1 femelle le 11 oct. et la dernière de la saison le 10 nov.

## Dans le Boulonnais

Le 5 novembre au cap Gris-Nez, Adrien Mauss observe et photographie une **Mouette de Bonaparte** adulte.

Des **Mergules nains** sont observés lors d'une tempête de NW les 21 et 22 nov.

## En Flandre maritime

Au bassin des dunes à Loon-Plage : un **Pouillot brun** découvert par Adrien Mauss commence son hivernage le 3 déc. Il est encore présent le 26... Combien de temps hivernera-t-il sur place ? Un **Pipit de Richard** est aussi noté dans cette zone...

Dans les bassins minéraliers et pétroliers de Dunkerque et Loon-Plage : 5 à 6 **Plongeurs imbrins** fréquentent les lieux en décembre ! Trois d'entre eux se manifestent et chantent en de rares occasions et donnent à ces bassins industriels un air inhabituel !! Un **Grèbe jougris** stationne aussi dans le bassin minéralier.

Ce feuillet vise le partage de l'information d'un bout à l'autre de la Région. La collecte des informations est réalisée en premier lieu par le biais des responsables de sections, de groupes locaux, d'associations amies et de groupes d'étude, mais tout observateur peut joindre à Christophe Ancelet (ch.ancelet@wanadoo.fr ou 78 rue du moulin 59199 Bruille St Amand) les informations qu'il juge intéressantes de partager (ce qui ne dispense pas de les joindre aux différentes centrales ou/et via [sirf.eu](mailto:sirf.eu)). **Le prochain feuillet sera centré sur l'hiver 2015/2016.**

Réalisé avec les contributions, participations ou/et observations de Sabine et Christophe Ancelet, Laurent Ancelin, Philippe Anscutte, M. Blary, Pierre Bonnel, Christian Boutrouille, S. Bracquart, M. Brassard, Michaël Brunner, Gabriel Buns, Pierre Camberlein, Didier Clermont, Philippe Debeyter, Daniel Decaux, Stéphane Delmotte, R. Desrumeaux, Serge Devienne, Daniel Evrard, David Facon, Patricia et Claude Fiévet, Clément Fintz, Richard Gajocha, Vincent Gavériaux, Jeanne Grébaux, Antoine Griboval, Lucien Gues, Bernard Hiolle, Hélène Jouin-Spriet, Pascale et Jean-Philippe Lejeune, Michaël Leseine, Joël Martens, Adrien Mauss, Daniel Nowicki, Sébastien Ottevaere, Pierre Plichon, Didier Plouchard, J. Rivaud, Joël Savart, Colette et Hubert Seigneux, T. Spas, Quentin Spriet, Bruno Tailleux, Thierry Tancrez, Roger Tonnel, Marie-Pierre Vanseveren, Michel Vanwarreghem, Corinne Vasseur, Jean-Marc Venel, A. Videbien, Florent Violet, P. Williams, Martin Windels, ainsi que de nombreux observateurs "anonymes" ayant fait remonter leurs données.