

Espèces rares et occasionnelles capturées sur la station de baguage de Noyant, Soulaire-et-Bourg et dans les Basses Vallées Angevines (Maine-et-Loire) de 1990 à 2020

Gilles MOURGAUD

Depuis le début des années 1990, les opérations de baguage conduites sur la station de Noyant ou en d'autres sites des Basses Vallées Angevines (BVA) ont permis de capturer un certain nombre d'espèces rares, occasionnelles voire nouvelles pour le département.

La présente synthèse regroupe les données de capture obtenues par les différents protocoles mis en œuvre sur la station de baguage (MOURGAUD et coll., 2022) ou ailleurs dans les BVA et à différentes saisons : suivi des Rousserolles effarvattes nicheuses au printemps, suivi de la nidification du Râle des genêts, suivi des passereaux paludicoles en migration postnuptiale, suivi du passage migratoire et de l'hivernage du Bruant des roseaux. Elle intègre deux données de contrôle obtenues pour des fauvelles paludicoles retrouvées mortes à Angers même.

En revanche, la présente synthèse ne prend pas en compte les nombreuses données de contrôle obtenues par lecture de bagues colorées faites sur le site.

Résultats

Râle d'eau *Rallus aquaticus*

4 données. Si l'espèce a pu être contactée à plusieurs reprises dans la roselière, notamment dans les travées de baguage, rares ont été les occasions de capturer l'espèce : un le 22 septembre 2009, un le 31 octobre 2010 lors des sessions Bruant des roseaux, un le 9 octobre 2015, un le 28 août 2016 et un le 18 août 2020.

Marouette de Baillon *Zapornia pusilla*

3 données. L'espèce a également profité des printemps avec crues tardives pour nicher sur le site (v. ci-dessous). La nidification de l'espèce est attestée sur le site en 2012 à Cantenay-Épinard - Soulaire-et-Bourg et en 2013 à Tiercé.

En 2012, un poussin est capturé le 24 juillet dans les marais de Beaurepaire, Cantenay-Épinard (É. Beslot, Gr. Fauvel). Le 31 juillet, un poussin est sauvé lors du suivi des fauches réalisé dans les prairies proches de la station de baguage (É. Beslot et A. Gachet, in KAYSER et coll., 2014).



Râle d'eau *Rallus aquaticus*

En 2013, un poussin est capturé le 9 juillet dans les prairies des Bas Tronchais, Tiercé (É. Beslot et coll., dans REEBER et coll., 2015). Aucun de ces poussins n'a cependant été bagué.

Ces données de captures sont complétées par des observations en divers sites des BVA et notamment celles d'un juvénile les 13 et 14 août 2012 sur les



Marouette de Baillon *Zapornia pusilla*

prairies de la Baumette, Sainte-Gemmes-sur-Loire (P. Bizien et coll., dans KAYSER et coll., 2014) et d'un autre juvénile du 13 au 17 août 2013 dans la mare proche de la station (R. Bonnet et coll., dans KAYSER et coll., 2015).

Marouette ponctuée *Porzana porzana*

9 données. Depuis les années 2000, l'espèce est régulièrement contactée au printemps dans les BVA et la nidification de l'espèce a été attestée à plusieurs reprises, notamment lors des printemps avec crue tardive. Les années 2013 et 2016, catastrophiques pour la plupart des espèces nicheuses des BVA en raison des niveaux d'eau élevés survenus tard en saison, ont été en revanche favorables à l'espèce.

Sur la station, un individu de première année est capturé dans la roselière le 20 août 2013, un le 20 août 2016 et un également de première année le 13 août 2019.

Les opérations de suivi des fauches dédiées à la préservation du Râle des genêts ont permis de détecter des nichées en 2000, 2012 et 2013 :

- le 5 juillet 2000, un juvénile est capturé lors des fauches dans les prairies du communal de Soucelles ;
- le 21 juillet 2012, 4 poussins sont sauvegardés dans les prairies des Quinoras, Briollay (H. Touzé, R. Batard, A. Gachet) ;
- En 2013, un adulte et trois poussins sont capturés le 10 juillet dans les prairies de la Bigüe, Briollay (É. Beslot et coll.) puis deux poussins capturés et bagués le 12 juillet à la Prée Neuve, Tiercé (R. Bonnet, S. Havet, A. Roussel, Br. Belouin). Dans les prairies de Noyant, Soulaire-et-Bourg, un juvénile est capturé et bagué le 1^{er} août, ainsi que deux juvéniles le lendemain (E. Séchet, M. Bellion, R. Bonnet, S. Havet).



Marouette ponctuée *Porzana porzana*

Héron pourpré *Ardea purpurea*

1 donnée. Une capture originale d'un oiseau de première année est réalisée le 30 août 2013 dans le dispositif installé autour de la mare proche de la station et dédié aux Rallidés et hirondelles. Bien que nicheur rare en Anjou, l'espèce est régulièrement observée en dispersion postnuptiale dans les BVA.

Rémiz penduline *Remiz pendulinus*

3 données. 1 individu est capturé le 23 mars 2002 dans une roselière présente dans une ancienne gravière aux Bretonnières, Montreuil-sur-Loir (Fr. Noël, E. Séchet) et le second le 1^{er} octobre 2011 dans la roselière de la station lors d'une session Bruant des roseaux (G. Mourgaud, S. Courant, S. Desgranges, D. Faux). Ces données constituent les 3^e et 4^e données de l'espèce dans le département. Il faut attendre octobre 2019 pour obtenir une nouvelle donnée de l'espèce dans une roselière de la gravière des Monteaux à Vivy suivie par l'hivernage d'un groupe de plusieurs individus au début de 2020 sur ce même site (RABOIN, 2021). Deux individus sont ensuite capturés le 17 octobre 2020 dans la roselière de Noyant.



Rémiz penduline *Remiz pendulinus*

Rousserolle turdoïde *Acrocephalus arundinaceus*

3 données. Les captures concernent des oiseaux de première année les 15 août 2013, 15 août 2014 et 30 août 2018. L'espèce est par ailleurs devenue très rare dans le département.

Phragmite aquatique *Acrocephalus paludicola*

L'espèce est de passage annuel sur la station (MOURGAUD et coll., 2022).

Rousserolle isabelle *Acrocephalus agricola*

1 donnée. Même si l'espèce demeure rare en France bien qu'annuelle, elle reste une surprise espérée sur toutes les stations de baguage en roselière en été. Nous n'avons pas encore eu cette chance sur la station de Noyant. Cependant, c'est à Angers qu'un

Rousserolle turdoïde *Acrocephalus arundinaceus*Rousserolle isabelle *Acrocephalus agricola*Rousserolle verderolle *Acrocephalus palustris*

individu de première année et porteur d'une bague est retrouvé mort le 1^{er} novembre 2002 au pied des baies vitrées de la gare ferroviaire. L'oiseau avait été bagué le 23 octobre 2002 sur une station du lac Kolon, Izsák, en Hongrie (46° 47' N, 19° 21' E). Cette donnée est la seule connue à ce jour pour le département. (P. Bonno et coll., dans FRÉMONT J.-Y. & CHN, 2004, bit.ly/rouisa49).

Rousserolle verderolle *Acrocephalus palustris*

9 données. Même si l'espèce n'est pas contactée annuellement en Anjou, elle y est probablement régulière lors de sa migration prénuptiale. Ces individus printaniers pourraient concerner des oiseaux se dirigeant vers les sites de reproduction de l'ouest de la France, du nord de la Bretagne à la Normandie où l'espèce poursuit une timide colonisation depuis les années 1990 (DECEUNINCK 2015). L'espèce niche en petits effectifs et de manière localisée en Mayenne et surtout en Sarthe depuis le début des années 2000 (MADIOT, 2014).

Elle est capturée lors des sessions de suivi des Rousserolles effarvates nicheuses dans la roselière de la station : un individu capturé et bagué le 11 juin est contrôlé le 12 juin 2011, un le 29 juin 2013 puis contrôlé le 30 juin 2013 et enfin un individu le 20 mai 2018.

Les captures postnuptiales semblent plus rares, la voie de migration de l'espèce étant orientale ; elles concernent des jeunes de l'année : un le 26 août 2008, un le 3 août 2011, un le 4 août 2018, deux les 8 et 13 août 2020.

Il convient de rappeler ici la donnée d'un oiseau trouvé mort à Angers le 26 septembre 2002, oiseau bagué le 14 juillet 2002 à Vaibla Linnujaam, Kolga-Jaani (Estonie, 58° 24' N, 26° 04' E) (G. Guillou d'après CRBPO).

Sur la période 2010-2018, l'espèce a fait l'objet de 21 captures (14 baguages et 7 contrôles) en Bretagne et Loire-Atlantique.

Hypolais bottée *Iduna caligata*

1 donnée. La première — et seule — donnée départementale concerne un oiseau de première année capturé sur la station le 29 août 2015 (G. Mourgaud). Cette 13^e donnée française (REEBER et coll., 2016) est considérée comme originale par le Comité d'homologation national « ... non seulement par sa localité, puisqu'il s'agit du premier département intérieur accueillant l'espèce, mais aussi par sa date, la plus précoce jamais enregistrée. Les autres mentions françaises sont de septembre (5) et d'octobre (7). ». Le même jour, un individu était également capturé sur la station de baguage de Moëze-Oléron (17).

Hypolais icterine *Hippolais icterina*

2 données. Un oiseau de première année le 17 août 2017 (G. Mourgaud et coll.) constitue une première départementale. Un nouvel oiseau est capturé le 27 août 2019 (S. Havet et coll.). Sur la période 2010-2019, l'espèce a fait l'objet de 6 captures en



Hypolaïs bottée *Luna caligata*



Hypolaïs icterine *Hippolaïs icterina*



Locustelle luscinioides *Locustella luscinioides*

Bretagne et Pays de la Loire. L'espèce ne niche en France que dans l'extrême Nord et le Nord-Est (DECEUNINCK & FLOHART, 2015).

Locustelle luscinioides *Locustella luscinioides*

12 données. Onze données sont du mois d'août et une de septembre sur la station de baguage : une capture en 2009, deux en 2011, une en 2013, une en 2015, deux en 2017, une en 2018, deux le même jour en 2019 dont un contrôle français hors site. En 2020, une le 16 août, un contrôle hollandais le 21 août et enfin une capture le 13 septembre.

Fauvette épervière *Curruca nisoria*

1 donnée. Un oiseau de première année est capturé le 6 septembre 2006, (Fr. Noël, dans REEBER & CHN, 2010) et constitue une première donnée départementale. Sur la période 2010-2019, l'espèce a fait l'objet de deux autres captures en Bretagne et Pays de la Loire.



Fauvette épervière *Curruca nisoria*

Traquet du Groenland *Oenanthe oenanthe leucorhoa*

1 donnée. Si la sous-espèce type du Traquet motteux a fait l'objet d'une quinzaine de captures à la station de Noyant, une seule concerne la sous-espèce groenlandaise avec une capture le 28 août 2011. Elle constituait alors la seconde donnée documentée pour le département.

Bruant ortolan *Emberiza hortulana*

1 donnée. Un oiseau de première année est capturé sur la station le 21 août 2018 (S. Havet et coll.). La dernière donnée de reproduction avérée dans le sud-est du département remonte à 1977. Aucune donnée n'est enregistrée entre 1990 et 2013 et cinq données le sont depuis lors, dont trois en 2018. L'avènement des techniques de détection acoustique nocturne tend à révéler un passage probablement régulier au-dessus du département avec pas moins de 22 données en 2019 et 2020.

Bruant nain *Emberiza pusilla*

1 donnée. Malgré de nombreuses sessions de capture de Bruant des roseaux sur la station de Noyant, cette espèce n'a jamais été capturée. C'est lors d'une séance occasionnelle dans une petite roselière des bords du Loir à Soucelles qu'un individu est capturé le 14 janvier 2007 (Fr. Noël, dans REEBER & CHN, 2010). Elle constitue la 3^e donnée départementale après les deux données obtenues en octobre 1988 (J.-Cl. Beaudoin et M. Gys, dans DUBOIS & CHN, 1989) et décembre 1991 (A. Fossé, A. Gentric et M. Gys, dans DUBOIS & CHN, 1993) lors de captures de Bruants des roseaux à la roselière d'Andard. Sur la période 2010-2019, l'espèce a fait l'objet de plus de dix captures en Bretagne et Loire-Atlantique.



Bruant nain *Emberiza pusilla*

Bibliographie

DECEUNINCK B., 2015. — Rousserolle verderolle, in ISSA N., MULLER Y. (coord.). — *Atlas des oiseaux de France métropolitaine. Nidification et présence hivernale*. LPO/SEOF/MNHN. Delachaux et Niestlé, Paris : 1024-1025.

- DECEUNINCK B., FLOHART G., 2015. — Hypolaïs icterine, in ISSA N., MULLER Y. (coord.). — *Atlas des oiseaux de France métropolitaine. Nidification et présence hivernale*. LPO/SEOF/MNHN. Delachaux et Niestlé, Paris : 1008-1010.
- DEHORTER O., CRBPO, 2020. — *Base de données de baguage et déplacements d'oiseaux de France. Centre de recherches sur la biologie des populations d'oiseaux*. Muséum national d'histoire naturelle, Paris, France.
<https://crbpodata.mnhn.fr/>
- DUBOIS Ph., CHN, 1989. — Les observations d'espèces soumises à homologation en France en 1988. *Alauda*, 57 (4) : 263-294.
- DUBOIS Ph., CHN, 1993. — Les observations d'espèces soumises à homologation en France en 1992. *Alauda*, 61 (4) : 231-256.
- FRÉMONT J.-Y., CHN, 2004. — Les oiseaux rares en France en 2002. Rapport du Comité d'homologation national. *Ornithos*, 11 (2) : 49-85.
- KAYSER Y., PAEPEGAËY B., CHN, 2014. — Les oiseaux rares en France en 2012. 30^e rapport du Comité d'homologation national. *Ornithos*, 21 (2) : 65-107.
- KAYSER Y., VERNEAU A., CHN, 2015. — Les oiseaux rares en France en 2013. 31^e rapport du Comité d'homologation national. *Ornithos*, 22 (3) : 113-145.
- MADIOT D., 2014. — Rousserolle verderolle, in MARCHADOUR B. (coord.). — *Oiseaux nicheurs des Pays de la Loire*. Éd. Coordination régionale LPO Pays de la Loire, Delachaux et Niestlé, Paris : 390-393.
- MOURGAUD G., SIMONNEAU M., 2022. — Suivi par le baguage de la migration postnuptiale des fauvettes paludicoles et autres passereaux sur la période 2010-2018 sur la station des Basses Vallées Angevines (Maine-et-Loire). *Crex*, 17 : 45-91.
- RABOIN P., 2021. — Un premier cas d'hivernage de Rémiz pendulines *Remiz pendulinus* en Maine-et-Loire. *Crex*, 16 : 61-63.
- REEBER S., CHN, 2010. — Les oiseaux rares en France en 2009. 27^e rapport du Comité d'homologation national. *Ornithos*, 17 (6) : 361-405.
- REEBER S., KAYSER Y., CHN, 2015. — Les oiseaux rares en France en 2014. 32^e rapport du Comité d'homologation national. *Ornithos*, 22 (6) : 281-311.
- REEBER S., KAYSER Y., CHN, 2016. — Les oiseaux rares en France en 2015. 33^e rapport du Comité d'homologation national. *Ornithos*, 23 (6) : 300-329. □

Gilles Mourgaud
la Fardelière
49125 Tiercé
g.mourgaud@wanadoo.fr



Agir pour la biodiversité

Crex

**Bulletin scientifique de la
Ligue pour la Protection des Oiseaux
Anjou
(LPO Anjou)**

association régie par la loi
du 1^{er} juillet 1901
et son décret d'application
du 16 août 1901

agrée

- au titre de l'article 40
de la loi n° 76-629 du 10 juillet 1976
relative à la protection de la nature
- comme association de Jeunesse
et d'Éducation populaire
- par l'Éducation nationale

siège social et adresse postale

35, rue de la Barre
49000 Angers
France
téléphone : +33 (0)2 41 44 44 22

Sites Internet :

<https://lpo-anjou.org/>
<https://publis.lpo-anjou.org//>
<https://www.faune-anjou.org/>

courriels :

anjou.accueil@lpo.fr

Président et directeur de la publication

Reine DUPAS

Rédacteur en chef

Jean-Claude BEAUDOIN

Trésorier

Jean-Michel GATINEAU



Dépôt légal : octobre 2022

ISSN 1268-7685 (imprimé)
ISSN 2968-2002 (en ligne)