

# Les oiseaux rares dans le Tarn et l'Aveyron

## *Deuxième rapport du Comité d'Homologation Tarn-Aveyron*

**Année 2013**

Amaury Calvet, Samuel Talhoët et le CHTA.

### **Introduction**

Ce 2<sup>ème</sup> rapport du Comité d'Homologation Tarn-Aveyron (CHTA) couvre l'année 2013. 70 fiches, concernant 137 observations, ont été examinées (35 tarnaises et 35 aveyronnaises) et le taux d'acceptation global est de 83 %.

Le Comité d'homologation est composé de 8 membres : Timothée Bonnet (LPO Tarn), Pascal Bouet (LPO Aveyron), Amaury Calvet (LPO Tarn), Gilles Cartier (LPO Aveyron), Pierre Chavanon (LPO Tarn), Alain Hardy (LPO Aveyron), Michel Malaterre (Secrétaire - LPO Tarn) et Samuel Talhoët (LPO Aveyron).

*Le fonctionnement du comité et la liste des espèces soumises à homologation sont consultables sur [http://www.faune-tarn-aveyron.org/index.php?m\\_id=20025](http://www.faune-tarn-aveyron.org/index.php?m_id=20025)*

### ***Révision de la liste des espèces soumises à homologation dans le Tarn et l'Aveyron***

La liste des espèces soumises à homologation dans le Tarn et l'Aveyron reste inchangée à partir du 1<sup>er</sup> janvier 2014.

### ***Validation des fiches***

Chaque fiche qui parvient au comité est examinée par les huit membres. Une fiche peut être validée ou acceptée par un membre (vote A) ou bien refusée (vote R). Un membre peut aussi demander que la fiche soit discutée en réunion plénière (vote D) ou bien se déclarer non compétent pour donner un avis sur telle ou telle espèce ou pour statuer sur tel ou tel problème d'identification (NC). Si plus de 2 membres se déclarent incompetents, l'avis d'un expert extérieur peut être sollicité. La fiche est acceptée ou refusée par l'avis unanime des membres se déclarant compétents. Dans les autres cas, la fiche est examinée lors de la réunion plénière du CH et doit recevoir un avis unanime. Les données des deux départements sont validées par l'ensemble des membres composant le CH, sans distinction quant à leur origine géographique et départementale. Un membre du CH ayant rédigé une fiche ne participe pas à son examen ni à son homologation. Le CH se réunit en séance plénière au moins une fois par an. Cette séance plénière a eu lieu le 25 octobre 2014 à Onet-le-Château (Aveyron).

### ***Fiche d'homologation***

Une fiche d'homologation est constituée de deux parties : une partie *signalement* destinée à recueillir les informations générales concernant l'observation et une partie *description* de l'oiseau observé. Cette dernière, indispensable pour que le comité puisse se prononcer, doit être rédigée à partir des notes prises sur le terrain et non après consultation des guides, ce qui fausse très souvent l'objectivité. Lorsque des photos sont prises, et nous engageons fortement tous les observateurs à essayer de photographier systématiquement les oiseaux lorsque cela ne remet

pas en cause l'intérêt de ces derniers (éviter tout dérangement), il est bon de les joindre à la fiche, accompagnées d'une ou deux lignes de commentaires. Un simple croquis annoté ou un dessin constituent également des documents précieux et se montrent souvent plus fidèles à la réalité qu'une rédaction différée fondée sur le souvenir. D'autant qu'ils peuvent facilement être scannés ou photographiés puis envoyés par courrier électronique. Un **réel effort de rédaction** est demandé à tous les observateurs qui nous envoient leurs fiches. Dans une majorité de situations, il est tout à fait possible de faire une description claire et sans ambiguïté en quelques lignes. Une bonne description se contente de lister les uns sous les autres les critères déterminants qui ont permis l'identification. Cette méthode de la liste de critères est beaucoup plus convaincante qu'un long commentaire qui s'attarderait sur des aspects non diagnostiques du plumage.

Le Comité tient à remercier chaleureusement les observateurs ayant joué le jeu en lui soumettant leurs observations. Ils ont contribué au succès de cette 1ère année de fonctionnement !

### **Liste systématique des données homologuées**

Les données sont présentées comme suit :

1. Noms français et scientifique.
2. Dates pour lesquelles l'espèce est soumise à homologation
3. Entre parenthèses, les chiffres représentent respectivement le nombre de données et le nombre d'individus correspondant homologués en 2012.
4. Présentation des données par année classées par ordre alphabétique des départements.
5. Commune par ordre alphabétique, effectif (si non précisé : se réfère à 1 individu), âge et sexe si connus. (fem. = femelle ; ad = adulte ; imm. = immature ; 1A = 1<sup>re</sup> année civile ; 2A = 2<sup>ème</sup> année civile).
6. Précision si l'oiseau a été tué, trouvé mort ou capturé (capt.) par un bagueur.
7. Précision si l'oiseau a été photographié (photo), enregistré en vidéo (vidéo) ou sur bande audio (enr.) ou dessiné (croq.).
8. Date(s) d'observation.
9. Nom(s) du (ou des) observateur(s) ayant rédigé une fiche et/ou fourni une photo (classés par ordre alphabétique). La mention *et al.* Indique que d'autres observateurs ont vu le ou les oiseaux en question ; en cas de pluralité d'observateurs, le premier nom mentionné dans le rapport CHTA est celui du découvreur.

La séquence taxonomique est celle de la Liste des Oiseaux de France (CAF 2007), complétée par les mises à jour publiés par la CAF (Jiguet *et al.* 2009).

Les données présentées sont la propriété entière des observateurs. Elles doivent être citées comme telles dans la littérature, par exemple : Fuligule nyroca – fem. ad. à Cambounet-sur-le-Sor, Tarn, du 28 avril au 11 août 2013 (A Calvet, B. Long, *in Calvet A., Talhoet S. et al. (2014). Deuxième rapport du Comité d'Homologation Tarn-Aveyron – année 2013. CHTA*).

Afin que chaque observateur ait un aperçu global des observations d'oiseaux rares dans la région, le rapport du CHTA mentionne également les données d'espèces présentes sur la liste nationale et observées dans l'Aveyron et le Tarn l'année couverte par ce rapport (quand l'information est disponible) ainsi que l'année précédente. Ces données, homologuées ou au contraire rejetées par le Comité d'Homologation National, sont extraites des rapports annuels de ce comité et figurent ci-dessous, sans commentaires et précédées de la mention CHN.

**FULIGULE NYROCA** *Aythya fuligula* (1<sup>er</sup> janvier – 31 décembre) **(11/1)**

**Tarn** – Cambounet-sur-le-Sor, photo, fem. ad., du 28 avril au 11 août (A. Calvet, B. Long et al.).

*Cette espèce originaire d'Europe centrale est d'observation annuelle ces dernières années au sein du réseau de gravières de la vallée de l'Agout (Cambounet-sur-le-Sor, Fréjeville et Serviès). Si l'origine domestique de certains individus ne peut être exclue, le comportement farouche des oiseaux et l'absence de bagues plaident en faveur d'individus sauvages. En France c'est un visiteur rare observé principalement en période hivernale. De rares cas de nidification sont rapportés notamment en Dombes et en Camargue (Dubois et al. 2008).*

**FULIGULE MORILLON** *Aythya nyroca* (1<sup>er</sup> mai – 30 septembre) **(6/2)**

**Aveyron** – Saint-Chély-d'Aubrac, mâle, 19 juillet (L. et P. Dubois).

**Tarn** – Cambounet-sur-le-Sor : mâle. ad., du 1<sup>er</sup> au 28 juin (B. Long, A. Calvet, C. Daussin).

*Il s'agit de la 1<sup>ère</sup> observation estivale dans le département de l'Aveyron où l'espèce est présente, quoique rare, de début novembre à fin mars. Dans le Tarn, la présence estivale de l'espèce reste également rare. Cet oiseau a été observé à plusieurs reprises en compagnie de la femelle de Fuligule nyroca estivant à Cambounet-sur-le-Sor.*

**MACREUSE BRUNE** *Melanitta fusca* (1<sup>er</sup> janvier – 31 décembre) **(6/1)**

**Tarn** – St-Lieux-Lafenasse, 1A, photo, du 8 au 22 décembre (P.Hallet, D.Préd'homme, B.Long et al.).

*3<sup>ème</sup> mention tarnaise après l'observation d'un oiseau le 31 janvier 2010 à la Réserve naturelle régionale de Cambounet-sur-le-Sor (A.Calvet et al.) et les 15 et 16 janvier 1985 sur l'Agout à Brassac (F.Néri).*

**HARLE BIEVRE** *Mergus merganser* (1<sup>er</sup> janvier – 31 décembre) **(5/2)**

**Tarn** – Sorèze, 2 type fem., du 6 au 15 décembre (J.M. Coste, B. Long et al.).

*Le bassin de Saint-Ferréol (Sorèze, limite avec la Haute-Garonne) a accueilli l'espèce au cours des quatre derniers hivers (2010 à 2013), ce qui est remarquable pour notre département. Le Harle bièvre n'avait en effet été observé auparavant qu'en 1977 à Rivières, en 1996-1997 à Sorèze et en 2009 à Fréjeville.*

**PLONGEON ARCTIQUE** *Gavia arctica* (1<sup>er</sup> janvier – 31 décembre) **(9/2)**

**Tarn** – Carbes, 31 décembre (J.M. Cugnasse) ; Sorèze, 1A, photo, du 13 au 27 décembre (J.M. Coste, B. Long et al.).

*Dans le département du Tarn, ce visiteur hivernal très rare n'avait jusqu'ici été noté qu'à Sorèze (bassin de Saint-Ferréol) en 1977, 1996 et 2002, à Rivières en 1977 et à Florentin en 1997 !*

**PLONGEON IMBRIN** *Gavia immer* (1<sup>er</sup> janvier – 31 décembre) **(22/4)**

**Tarn** – Saint-Lieux-Lafenasse, 20 décembre (M.A. Reglade) ; Serviès, 1A, photo, du 24 novembre au 7 décembre (B. Long et al.) ; Sorèze, 2A, photo, du 1<sup>er</sup> au 22 janvier (C. Daussin, R. Malrieu et al.) ; Sorèze, 1A, photo, du 29 novembre au 27 décembre (J.M. Coste, B. Long et al.).

*Très bonne année dans le Tarn pour cet hivernant rare observé sur 3 sites différents. L'individu noté à Sorèze (bassin de Saint-Ferréol) au mois de janvier était présent depuis le 27 décembre 2012. Avant 2013, les rares observations de l'espèce concernaient seulement les années 1983, 1996-1997 ainsi que 2007 et 2012, toutes sur le Bassin de Saint-Ferréol.*

**BLONGIOS NAIN** *Ixobrychus minutus* (1<sup>er</sup> janvier – 31 décembre) **(5/1)**

**Tarn** – Cambounet-sur-le-Sor, mâle ad., photo, du 16 au 30 mai (A.Cherkaoui, M.Malaterre, B.Long et al.)  
*1<sup>ère</sup> mention depuis 12 ans à la Réserve naturelle régionale de Cambounet-sur-le-Sor où un mâle avait été observé le 1<sup>er</sup> mai 2001 (A.Calvet). L'espèce était autrefois nicheuse dans les bassins d'anciennes gravières de la vallée de l'Agout (dont Cambounet). Les dernières mentions de reproduction remontent aux années 1990 (Maurel, 2001). La dégradation des sites favorables dans le Tarn (disparition des roselières en particulier) et la baisse des effectifs au niveau national expliquent la disparition des quelques couples tarnais.*

**HERON POURPRE** *Ardea purpurea* (15 octobre – 15 mars) **(5/1)**

**Tarn** – Cambounet-sur-le-Sor, 1A, photo, du 17 octobre au 11 novembre (B. Long et al.).  
*Donnée tardive pour une espèce quittant habituellement notre pays en septembre et jusqu'à début octobre. Encore observé le 3 novembre (R.Pena) mais mal en point (affaibli ?), ce jeune de l'année sera découvert mort le 11 novembre (B.Long). Un cas similaire avait eu lieu sur ce même site à l'automne 2000 : 1 juvénile était encore présent le 31 octobre et avait été retrouvé mort le 9 novembre (M.Malaterre et al.).*

**IBIS FALCINELLE** *Plegadis falcinellus* (1<sup>er</sup> janvier – 31 décembre) **(1/1)**

**Tarn** – Cambounet-sur-le-Sor, photo, 28 juin (B. Long).  
*Les années se suivent mais ne se ressemblent pas : un seul individu en 2013 contrairement à 2012 où 1 à 4 oiseaux avaient stationnés pendant plus d'un mois à Lalbarède (B. Long, M. Malaterre, S. Maffre et G. Vautrain).*

**FLAMANT ROSE** *Phoenicopterus roseus* (1<sup>er</sup> janvier – 31 décembre) **(8/2)**

**Tarn** – Cambounet-sur-le-Sor, imm., photo, du 1<sup>er</sup> au 10 janvier (S. Maffre, B. Long) ; Vielmur-sur-Agout, 20 juin (Y. Cugnasse).  
*L'individu présent début janvier est observé pour la première fois le 25 décembre 2012. L'espèce est d'apparition occasionnelle dans le sud du département du Tarn, essentiellement à la Réserve naturelle de Cambounet-sur-le-Sor. Pour mémoire, rappelons la présence exceptionnelle de 35 individus à Cambounet-sur-le-Sor le 21 mars 2005 (C. Aussaguel), certainement déroutés par un coup de vent « marin ».*

**ELANION BLANC** *Elanus caeruleus* (1<sup>er</sup> janvier – 31 décembre) **(1/1)**

**Tarn** – Labruguière, 22 décembre (A. Calvet).  
*Alors que 2012 avait été une année « faste » pour l'espèce avec 6 individus notés (surtout en Aveyron), un seul oiseau a été observé en 2013, dans le Tarn. L'Elanion blanc est en lente mais nette expansion dans le Sud Ouest depuis l'installation des 1<sup>ers</sup> couples en Aquitaine dans les années 1990. Les observations se multiplient ces dernières années dans nos deux départements et laissent espérer une nidification prochaine.*

**CHN – VAUTOUR DE RUPPELL** *Gyps rueppelli* (1<sup>er</sup> janvier – 31 décembre) **(1/1)**

**Aveyron** – Millau, photo, 10 septembre (B. Berthémy).  
*Cet oiseau a été capturé affaibli le 7 juin 2013 au Portugal et a été relâché une fois munis de marques alaires. Présent le 5 août 2013 dans les Alpes Maritimes puis les 9 et 17 août 2013 dans les Alpes-de-Haute-Provence, il est photographié sur une placette d'alimentation à Millau le 10 septembre 2013. Le 14 septembre 2013, il était déjà sur une autre placette d'alimentation en Espagne. Il s'agit de la **1<sup>ère</sup> mention de l'espèce pour le département de l'Aveyron.***

**BUSARD DES ROSEAUX** *Circus aeruginosus* (1<sup>er</sup> novembre – 15 mars) **(2/2)**

**Tarn** – Cambounet-sur-le-Sor, type fem., photo, 4 mars (S. Malaterre) ; Paulinet, 1A, 1<sup>er</sup> novembre (J.M. Cugnasse).

*Une donnée précoce et une tardive pour ce migrateur régulièrement noté dans nos départements, à l'automne (principalement de fin août à fin octobre) comme au printemps (de mi-mars à fin mai).*

**AIGLE BOTTE** *Aquila pennata* (1<sup>er</sup> octobre – 15 mars) **(1/1)**

**Tarn** – Carbes, forme claire, photo, 23 octobre (B. Long).

*Donnée tardive pour ce rapace qui quitte habituellement notre région au cours du mois de septembre. Les observations de migrants tardifs ne sont cependant pas exceptionnelles, en particulier sur le littoral méditerranéen.*

**AIGLE DE BONELLI** *Aquila fasciata* (1<sup>er</sup> janvier – 31 décembre) **(2/1)**

**Aveyron** – Laval-Roquecezière, 1A, photo, 28 août (Calvet A., Cance J.L., Long B.).

**Tarn** – Saint-Salvi-de-Carcavès : 1A, photo, 28 août (Calvet A., Cance J.L., Long B.).

*Belle surprise lors du suivi de la migration post-nuptiale. A noter que peu après les observateurs présents ont eu la chance d'observer un Labbe indéterminé (Labbe parasite probable) en migration : un joli contraste ! Il s'agit de la seconde observation de l'espèce sur les crêtes de Roquecezière puisqu'un adulte y avait été noté le 26 août 2001 (A.Calvet et al.).*

**BALBUZARD PECHEUR** *Pandion haliaetus* (1<sup>er</sup> novembre – 28 février) **(1/1)**

**Tarn** – Saint-Jean-de-Rives, photo, 10 février (J.-Y. Pianet).

*Une rare mention hivernale pour ce rapace observé régulièrement lors des passages migratoires, principalement en mars-avril et de fin août à octobre. Il s'agissait soit d'un migrateur précoce, soit d'un hivernant erratique. Les données sont très rares en hiver dans notre pays et concernent essentiellement les zones littorales et les régions de marais et de grands lacs.*

**FAUCON KOBEZ** *Falco vespertinus* (1<sup>er</sup> janvier – 31 décembre) **(1/1)**

**Tarn** - Villeneuve-sur-Vère, mâle, 27 mai 2013 (D.Cook).

*La date est classique pour ce migrateur rare dont le pic d'observations dans notre pays a lieu lors du passage printanier. S'il est régulier dans l'est de la France et sur le littoral méditerranéen, le Faucon kobez est beaucoup moins fréquent ailleurs. Dans le Tarn, l'espèce n'est pas mentionnée tous les ans.*

**FAUCON EMERILLON** *Falco columbarius* (15 mai – 15 septembre) **(1/1)**

**Aveyron** – Laval-Roquecezière, mâle ad., 10 septembre (A. Calvet, J.L. Cance).

*Il s'agit de la 2<sup>ème</sup> observation la plus précoce en Aveyron de ce petit faucon nordique dont le passage intervient plutôt à partir de la fin septembre. L'observation la plus précoce concerne un individu en migration au même endroit le 1<sup>er</sup> septembre 2007 (collectif LPO). Quelques hivernants sont rapportés annuellement dans l'Aveyron.*

**FAUCON D'ELENORE** *Falco eleonora* (1<sup>er</sup> janvier – 31 décembre) **(4/3)**

**Aveyron** – Murasson, forme sombre, 5 août (F. Legendre) ; Rignac, 5 juin (P. Defontaines) ; Saint-Chély-d'Aubrac, 5 août (S. Talhoët, E. Haber et al.).

**Tarn** – Barre, forme sombre, 5 août – même individu qu'à Murasson (F. Legendre).

*Année assez « maigre » pour l'espèce avec seulement 3 individus dont un seul dans les Monts de Lacaune et aucun en Montagne noire où il est un « estivant » régulier en petit nombre depuis le début des années 2000. A noter toutefois que la pression d'observation en Montagne noire a été plus faible cette année aux périodes favorables (juin – début septembre).*

**GRUE CENDREE** *Grus grus* (15 avril – 30 septembre) **(1/2)**

**Tarn** – Albi, 2 ind., photo, 16 juin (M. Bujaud).

*Observation tout à fait remarquable au-dessus de la ville d'Albi au vu de la date, même à l'échelle nationale. Les oiseaux ont été photographiés permettant ainsi d'exclure une erreur d'identification. Cette observation n'est pas sans rappeler les 2 individus observés le 30 juin 2012 à Sainte-Croix (M. Fayret) en Aveyron.*

**OUTARDE CANEPETIERE** *Tetrax tetrax* (1<sup>er</sup> janvier – 31 décembre) **(3/2)**

**Aveyron** – Sainte-Radegonde, type fem, photo, 7 et 8 septembre (G. Privat, P. Guibert).

**Tarn** – Vielmur-sur-Agout, type fem., photo, 15 août (B. Long).

*Bien que l'espèce soit très rare dans les deux départements, les dates d'observations de ces deux oiseaux sont classiques pour le passage post-nuptial. Les quelques migrants notés en Aveyron ces dernières années ont tous été observés sur des sites de regroupements d'Ædicnèmes criards (*Burhinus oedicnemus*). Dans le Tarn, l'espèce n'avait pas été mentionnée depuis l'observation d'une femelle les 1<sup>er</sup> et 12 juin 1999 sur le Causse de Labruguière, site où quelques couples se reproduisaient jusqu'au milieu des années 1980 (Maurel 2001).*

**BECASSINE SOURDE** *Lymnocyptes minimus* (1<sup>er</sup> janvier – 31 décembre) **(1/1)**

**Tarn** – Cambounet-sur-le-Sor, photo, 11 novembre (B. Long, C. Long, M. Malaterre).

*Observation d'une espèce discrète, très rarement notée ces dernières années par les observateurs tarnais.*

**BECASSE DES BOIS** *Scolopax rusticola* (1<sup>er</sup> avril – 15 octobre) **(1/1)**

**Tarn** – Murat-sur-Vèbre, 23 avril (F. Bonnet).

*Présence de l'espèce en pleine période de reproduction avec un comportement de nidification (croule), le site étant connu pour abriter quelques oiseaux reproducteurs.*

**CHEVALIER ABOYEUR** *Tringa nebularia* (1<sup>er</sup> novembre – 28 février) **(2/1)**

**Tarn** – Saix, 4 et 7 décembre (B. Long, C. Daussin, R. Malrieu).

*Les mentions hivernales de ce limicole sont rares à l'intérieur des terres. Pour mémoire, deux oiseaux avaient séjourné sur le même secteur (Cambounet-sur-le-Sor et Fréjeville) du 1<sup>er</sup> au 11 novembre 2012 (Maffre et Long in Calvet et Talhoët, 2012).*

**LABBE indéterminé** *Stercorarius sp.* (1<sup>er</sup> janvier – 31 décembre) **(1/1)**

**Aveyron** – Laval-Roquecezière, 28 août (B. Long, A. Calvet, J.L. Cance).

*Les critères relevés sur le terrain n'ont malheureusement pas permis de trancher avec certitude entre un Labbe parasite (même si il s'agit probablement de cette espèce), le Labbe pomarin ou encore le Labbe à longue queue. Cette observation n'est pas sans rappeler l'observation d'un Labbe parasite au même endroit le 20 août 2012 (T. Bonnet).*

**STERNE NAINE** *Sternula albifrons* (1<sup>er</sup> janvier – 31 décembre) **(1/1)**

**Tarn** – Fréjeville, 1<sup>er</sup> juin (B. Long, S. Maffre).

*6<sup>ème</sup> mention tarnaise de l'espèce et seconde pour ce site où un oiseau avait été observé le 15 juillet 2002 (M.Malaterre). La première observation tarnaise remonte au 15 juin 1998 à la Réserve naturelle régionale de Cambounet-sur-le-Sor (M.Malaterre également !).*

**PIGEON COLOMBIN** *Columba oenas* (15 novembre – 15 février, uniquement en Aveyron) **(1/3)**

**Aveyron** – Montsalès, 3 ind., 22 janvier (A. Amiel).

*Il s'agit de l'une des rares données hivernales de Pigeon colombin en Aveyron alors que l'espèce est assez commune dans le département du Tarn à cette saison !*

**ENGOULEVENT D'EUROPE** *Caprimulgus europaeus* (1<sup>er</sup> octobre – 15 avril) **(1/1)**

**Aveyron** – Montlaur, type fem., mort, photo, 3 octobre (M. Leclaire)

*Individu décédé par collision routière, sa mort était très récente puisque le cadavre était encore chaud. Ce migrateur qui quitte notre pays habituellement au cours du mois de septembre, ne laissant que quelques individus attardés jusqu'à la fin du mois de novembre.*

**MARTINET NOIR** *Apus apus* (15 septembre – 31 mars) **(1/1)**

**Aveyron** – Villeneuve, 24 mars (A. Amiel)

*Il s'agit de la 2<sup>ème</sup> date la plus précoce pour l'espèce en Aveyron. Pour mémoire la date la plus précoce concerne 2 ind. le 18 mars 2005 à Espalion (A. Comby).*

**HUPPE FASCIEE** *Upupa epops* (1<sup>er</sup> novembre – 15 février) **(1/1)**

**Aveyron** – Naucelle, photo, 16 novembre (G. Briquer)

*Il s'agit de la date la plus tardive pour l'espèce en Aveyron pour ce migrateur qui quitte notre région généralement au mois d'août ou début septembre. L'hivernage est toutefois régulier depuis la fin des années 1990 sur le littoral languedocien.*

**HIRONDELLE ROUSSELIN** *Cecropis daurica* (1<sup>er</sup> janvier – 31 décembre) **(1/2)**

**Tarn** – Cuq, photo, 2 ind., 1<sup>er</sup> mai (B. Long)

**1<sup>ère</sup> mention de l'espèce pour le département du Tarn.** *Ces deux oiseaux ont été observés sur une gravière au sein d'une troupe d'Hirondelles rustiques (*Hirundo rustica*) et de fenêtre (*Delichon urbicum*) en halte migratoire. La date d'observation est classique pour le passage pré-nuptial en France où l'espèce est rarement observée en dehors de l'extrême sud de la France (Provence, Corse et Languedoc-Roussillon). Dans notre pays l'Hirondelle rousseline est un nicheur très rare, localisé aux départements méditerranéens où la population était estimée à 100 - 150 couples dans les années 2000 (Dubois et al. op.cit). Les nicherseurs les plus proches du point d'observation tarnais se trouvent à 50-60 kilomètres dans l'Hérault et l'Aude.*

**BERGERONNETTE PRINTANIERE D'ITALIE** *Motacilla flava cinereocapilla* (1<sup>er</sup> janvier–31 décembre) **(1/1)**

**Tarn** – Labruguière, mâle, 31 mars (M. Malaterre, B. Long).

*Suite à la belle série d'observations de cette sous-espèce de Bergeronnette printanière réalisée en 2012 (3 ind.), encore 1 ind est observé cette année. Cela est sans doute lié à l'amélioration des connaissances et une meilleure attention portée par les observateurs aux sous-espèces de Bergeronnette printanière.*

**BERGERONNETTE PRINTANIERE FLAVEOLE** *Motacilla flava flavissima* (1<sup>er</sup> janvier–31 décembre) **(2/3)**

**Aveyron** – Balsac, 2 mâles, 12 avril (J.L. Cance) ; Pierrefiche, mâle, 29 mars (S. Talhoët).

*Suite à la belle série d'observations de cette sous-espèce de Bergeronnette printanière réalisée en 2012 (5 ind.), encore 3 ind. différents sont observés cette année. Cela est sans doute lié à l'amélioration des connaissances et une meilleure attention portée par les observateurs aux sous-espèces de Bergeronnette printanière.*

**GORGEBLEUE A MIROIR** *Luscinia svecica* (1<sup>er</sup> janvier – 31 décembre) (2/2)

**Aveyron** – Ols-et-Rinhodes, mâle, 31 mars (G. Trouche) ; Salles-Courbatiès, mâle, 13 avril (J.L. Cance, M. Fayret et al.)

*Encore deux oiseaux différents observés cette année en Aveyron. Il s'agit de la 5<sup>ème</sup> année consécutive où l'espèce est observée dans le département (sans doute en raison d'une recherche spécifique par les observateurs aux dates et dans les milieux favorables). Il s'agit de dates classiques par rapport au passage prénuptial en France.*

**MERLE A PLASTRON ALPESTRE** *Turdus torquatus alpestris* (1er janvier – 31 décembre) (2/2)

**Aveyron** – La Couvertoirade, fem. 2A, photo, 27 mars (R. Straughan).

**Tarn** – Nages, Mâle ad., 4 avril (F. Bonnet).

*Dates de passage classique pour cette sous-espèce de Merle à plastron beaucoup plus rare que la sous-espèce nominale dans nos départements.*

**POUILLOT VELOCE de type sibérien** *Phylloscopus collybita tristis / fulvescens* (1<sup>er</sup> janvier – 31 décembre) (1/1)

**Aveyron** – Salles-Courbatiès, 24 novembre (A. Amiel).

*Observé en même temps que 3 Pouillots véloces (*Phylloscopus collybita*), les critères relevés sur le terrain de cet individu n'ont malheureusement pas permis de trancher avec certitude entre les sous-espèces « *tristis* » et « *fulvescens* ». L'une ou l'autre de ces sous-espèces orientales constitue toutefois la 1<sup>ère</sup> mention de ces sous-espèces pour le département de l'Aveyron.*

**TICHODROME ECHELETTE** *Tichodroma muraria* (15 avril – 30 septembre) (1/1)

**Aveyron** – Villefranche-de-Rouergue, 20 avril (C. Deveze)

*Cet individu est observé régulièrement en centre-ville de Villefranche-de-Rouergue du 8 janvier au 20 avril. Il s'agit de la 2<sup>ème</sup> date la plus tardive pour l'espèce en Aveyron, un individu étant présent le 29 avril 1986 à Mostuéjols (P. D'Andurain) il y a près de 30 ans.*

**GRIMPEREAU DES BOIS** *Certhia familiaris* (1<sup>er</sup> janvier – 31 décembre) (5/3)

**Aveyron** – Brommat, 22 mars (S. Talhoët) ; Saint-Chély-d'Aubrac, 2 ind., 6 mai, 2 ind., 4 juin, 1<sup>er</sup> juillet, 7 juillet (S. Talhoët).

*Ces deux sites d'observations sont classiques par rapport à la répartition départementale actuellement connue, limitée à l'Aubrac, la Viadène et le Carladez.*

**PIE-GRIECHE A TETE ROUSSE** *Lanius senator* (15 septembre – 31 mars) (5/5)

**Aveyron** – Montsalès, 1A, photo, du 18 au 22 septembre (P. Bounie) ; Saujac, 1 ad., 3 1A, photo, 20 et 22 septembre (P. Bounie)

*Observations les plus tardives en Aveyron pour ce migrateur transsaharien qui quitte notre pays habituellement entre la fin juillet et le début de septembre. Les conditions météorologiques du printemps 2013 assez défavorables (pluie, froid) pour les oiseaux insectivores ont sans doute légèrement décalée la reproduction de certaines espèces, dont la Pie-grièche à tête rousse.*

**CORBEAU FREUX** *Corvus frugilegus* (15 mars – 15 octobre) (1/1)

**Aveyron** – Thérondels, ad., 17 mai (S. Talhoët).

*Il s'agit de la première observation aveyronnaise de l'espèce en période de reproduction. Le Corbeau freux est en pleine expansion dans le Massif central et se reproduit dans le sud du Cantal (Aurillac). D'autre part, l'espèce étant classée « nuisible », la destruction des nids est régulière ; cet oiseau concerne peut-être un individu en erratisme dont le nid a été détruit.*



**CORNEILLE MANTELEE** *Corvus cornix* (1<sup>er</sup> janvier – 31 décembre) **(1/1)**

**Aveyron** – Saint-Affrique, 25 janvier (G. Marceny), hybride non exclu.

*Observation à une date classique pour l'espèce (un individu avait d'ailleurs été observé sur la même commune le 25 janvier 2006 !). Un hivernage complet avait été noté de novembre 2007 à mars 2008 sur la commune de Balsac.*

**PINSON DU NORD** *Fringilla montifringilla* (15 avril – 30 septembre) **(1/1)**

**Aveyron** – Rieupeyroux, 16 avril (G. Caucal).

*Il s'agit de la donnée printanière la plus tardive dans le département de l'Aveyron. L'hivernage du Pinson du nord a été important dans nos régions lors de l'hiver 2012-2013, ceci expliquant peut-être cela.*

**SIZERIN FLAMME** *Carduelis flammea* (1<sup>er</sup> janvier – 31 décembre) **(1/3)**

**Aveyron** – Salles-Courbatiès, 3 ind., 23 décembre (A. Amiel).

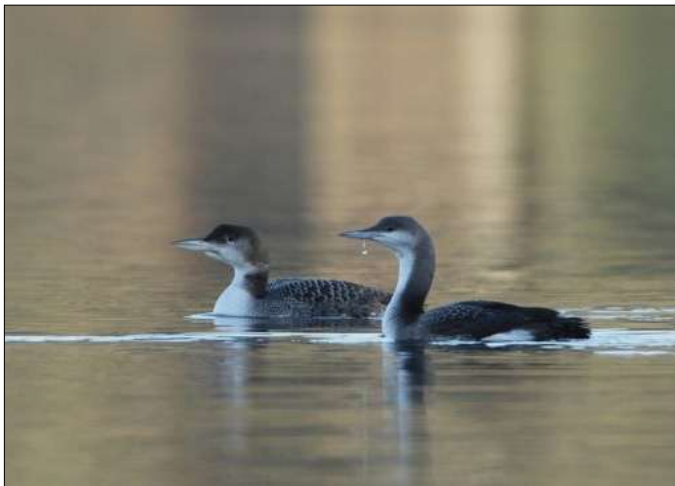
*Avec un individu observé le 10 novembre 2012 à Bertholène (S. Talhoët), c'est donc la seconde année consécutive avec une observation en Aveyron alors que cette espèce n'avait pas été recontactée dans le département depuis 1965 !*



**Blongios nain** *Ixobrychus minutus* – mâle adulte  
Mai 2013 – Cambounet-sur-le-Sor (Tarn).  
© Benjamin Long



**Macreuse brune** *Melanitta fusca*  
Décembre 2013 – Saint-Lieux-Lafénasse (Tarn).  
© Daniel Pred'homme.



**Plongeon imbrim** *Gavia immer* et **Plongeon arctique**  
*Gavia arctica* - Décembre 2013 - Sorèze (Tarn).  
© Christian Aussaguel



**Balbuzard pêcheur** *Pandion haliaetus*  
10 février 2013 – Saint-Jean-de-Rives (Tarn).  
© Jean-Yves Pianet



**Vautour de Rupell** *Gyps ruepellii*  
10 septembre 2013 – Millau (Aveyron)  
1<sup>ère</sup> mention aveyronnaise. © Bruno Berthémy



**Pie-grièche à tête rousse** *Lanius senator*  
20 septembre 2013 – Saujac (Aveyron) – Adulte et  
juvénile.  
© Pascal Bounie



**Outarde canepetière** *Tetrax tetrax*  
15 août 2013 – Vielmur-sur-Agout (Tarn).  
© Benjamin Long



**Merle à plastron alpestre** *Turdus torquatus*  
*alpestris* 27 mars 2013 – La Couvertoirade  
(Aveyron). © Robert Straughan



**Hirondelle rousseline** *Cecropis daurica*  
1<sup>er</sup> mai 2013 – Cuq (Tarn) - 1<sup>ère</sup> mention tarnaise.  
© Benjamin Long



**Grues cendrées** *Grus grus*  
16 juin 2013 – Albi (Tarn).  
© Maëlle Bujaud

## Liste systématique des données non homologuées

**Caille des blés** *Coturnix coturnix* (15 octobre – 15 mars)

**Tarn** – Vielmur-sur-Agout, 19 janvier : la description et le comportement de l'oiseau se rapproche plus d'une Bécassine sourde qu'à une Caille des blés.

**Elanion blanc** *Elanus caeruleus* (1er janvier – 31 décembre)

**Aveyron** – Saint-Léons, photo, 19 février : les photos montrent une Buse variable *Buteo buteo* au plumage très clair. La couleur apparemment rouge des yeux visible sur la photo (effet optique ?) explique sans doute la confusion de l'observateur avec un Elanion blanc *Elanus caeruleus*.

**Busard pâle** *Circus macrourus* (1er janvier – 31 décembre)

**Aveyron** – Saint-Beauzély, photo, 23 avril : description trop brève ne permettant pas d'écarter un Busard Saint-Martin *Circus cyaneus*, d'autant plus que les photos plaident plus en faveur de ce dernier (largeur des ailes, étendue du noir aux primaires...).

**Aigle de Bonelli** *Aquila fasciata* (1er janvier – 31 décembre)

**Aveyron** – Saint-Rome-de-Tarn, 12 et 13 juillet : description trop brève et aucun critère ne permettant de retenir un Aigle de Bonelli ; La Cresse, 24 octobre : absence de description de l'oiseau observé.

**Faucon d'Eléonore** *Falco eleonora* (1<sup>er</sup> janvier – 31 décembre)

**2012 Aveyron** – Villeneuve, 23 août.

**Aveyron** – Millau, 10 septembre.

*Ces deux observations concernent probablement un Faucon d'Eléonore mais la description est trop succincte pour écarter un risque de confusion avec le Faucon hobereau (plusieurs critères diagnostiques manquent dans la description).*

**Outarde canepetière** *Tetrax tetrax* (1<sup>er</sup> janvier – 31 décembre)

**Aveyron** – Rodelle, 23 septembre : Description bien trop brève de l'oiseau observé et aucun critère ne correspondant à une Outarde canepetière.

**Tourterelle des bois** *Streptopelia turtur* (1er octobre – 10 avril)

**Tarn** – Palleville, 10 avril : probablement bien une Tourterelle des bois mais cette donnée ne peut être acceptée en l'absence de description de l'oiseau et de son chant ; Teulat, 31 mars : absence de description de l'oiseau observé.

**Bergeronnette printanière d'Italie** *Motacilla flava cinereocapilla* (1<sup>er</sup> janvier – 31 décembre)

**Aveyron** – Villeneuve, 1er mai : un hybride entre deux sous-espèces ne peut être écarté en raison d'une description incomplète de la tête de l'oiseau observé.

**Bergeronnette printanière ibérique** *Motacilla flava iberiae* (1<sup>er</sup> janvier – 31 décembre)

**Tarn** – Lagruguière, 26 mars : description ne permettant pas d'écarter un individu de forme intermédiaire entre deux sous-espèces.

*La détermination de certaines sous-espèces, dont iberiae, est particulièrement complexe sur le terrain, notamment en raison des nombreux oiseaux intermédiaires existant entre sous-espèces (hybrides). A noter que les planches figurant dans les principaux guides d'identification (dont le Guide*

*Ornitho*) ne traitent que de façon incomplète des sous-espèces et formes intermédiaires ce qui peut induire en erreur l'observateur. Nous renverrons sur ce sujet aux articles publiés dans la revue *Ornithos* par P.J. Dubois (2001 et 2012).

**Pinson du Nord** *Fringilla montifringilla* (15 avril – 30 septembre)

**Aveyron** – Montlaur, 26 mai : aucune description de l'oiseau observé n'a été réalisée. C'est bien dommage car il ne fait aucun doute que cet oiseau n'était pas habituel.

## **Bibliographie**

**Calvet A., Talhoët S.** (2012). Les oiseaux rares dans le Tarn et l'Aveyron – Premier rapport du Comité d'Homologation Tarn-Aveyron – Année 2012

**Commission de l'Avifaune de France** (2007). En direct de la CAF. Liste officielle des Oiseaux de France (Catégories A, B et C). *Ornithos* 14-4 : 234-246

**De Seynes A. et les coordinateurs espèces** (2011). Les oiseaux nicheurs rares et menacés en France en 2010. *Ornithos* 18-3 : 155-156.

**Dubois P.J.** (2001). Les formes nicheuses de la Bergeronnette printanière *Motacilla flava* en France. *Ornithos* 8-2 : 44-73.

**Dubois P.J.** (2012). A propos de l'identification de la Bergeronnette d'Italie *Motacilla flava cinereocapilla*. *Ornithos* 19-2 : 122-131.

**Dubois P.J., Le Maréchal P., Oliosio G & Yésou P.** (2008). Nouvel Inventaire des Oiseaux de France. Delachaux et Niestlé, Paris.

**Dupuis V. et les coordinateurs espèces** (2012). Les oiseaux nicheurs rares et menacés en France en 2011. *Ornithos* 19-5 : 289-235.

**Frémaux F. et Ramière J., coord.** (2012). Atlas des oiseaux nicheurs de Midi-Pyrénées. Nature-Midi-Pyrénées, Delachaux et Niestlé, Paris.

**Jiguet F., Crochet P.-A., Dubois P.J., Pons J.-M., Yésou P. & Le Maréchal P.** (2009). Décisions prises par la Commission Avifaune Française en 2008-2009. 12<sup>e</sup> rapport de la CAF. *Ornithos* 16-6 : 382-393

**LPO Aveyron.** (2008). Faune sauvage de l'Aveyron – Atlas des vertébrés. Éditions du Rouergue. Rodez.

**Maurel C. coord.** (2001). Les oiseaux du département du Tarn. LPO Tarn. Castres.

**Peignot C. & le CHR-LR** (2013). Les oiseaux rares en Languedoc-Roussillon en 2011. 4<sup>e</sup> rapport du Comité d'Homologation Régional du Languedoc-Roussillon.

**Reeber S. & le CHN** (2012). Les oiseaux rares en France en 2011. 29<sup>e</sup> rapport du Comité d'Homologation National. *Ornithos* 19-6 : 353-395