

Synthèse des observations ornithologiques de l'année 2007



Coordinateur : Raphaël BUSSIÈRE
Élaboration du fichier : Raphaël BUSSIÈRE

LPO Vienne, 389 avenue de Nantes

86000 Poitiers

Préambule :

Cette synthèse s'appuie sur les données enregistrées dans la base informatique "BdNat" de la LPO Vienne développée par Patrice THOUVENIN et installée en 2000.

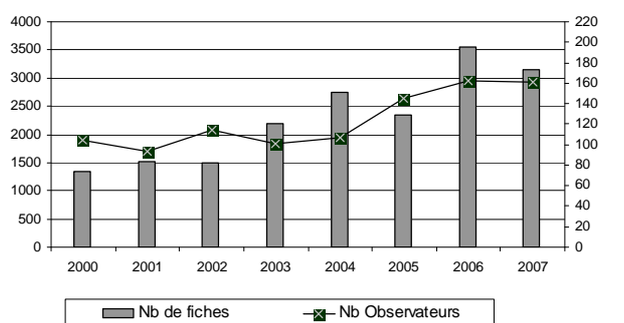
La rédaction de cette synthèse a été assurée par :

Roger BOUARD :	PODICIPÉDIDÉS, PHALACROCORACIDÉS, CICONIIDÉS, GRUIDÉS, HIRUNDINIDÉS
Raphaël BUSSIÈRE :	HYDROBATIDÉS, SULIDÉS, PHASIANIDÉS, CHARADRIIDÉS, SCOLOPACIDÉS, ALAUDIDÉS, PARIDÉS, RÉMIZIDÉS, LANIIDÉS, CORVIDÉS, FRINGILLIDÉS
Marie-Noëlle & Bernard COUTURAUD :	PICIDÉS, SITTIDÉS, CERTHIIDÉS
Grégory FAUPIN :	OTIDIDÉS, BURHINIDÉS, CUCULIDÉS, UPUPIDÉS, MOTACILLIDÉS
Bruno FLEURANT :	PANDIONIDÉS, RALLIDÉS, STERNIDÉS
Loïc JOMAT :	RÉCURVIROSTRIDÉS, TROGLODYTIDÉS, PRUNELLIDÉS, MUSCICAPIDÉS, ORIOIDÉS, STURNIDÉS
François LECOMTE :	ANATIDÉS, ARDÉIDÉS
Catherine MALDONADO :	FALCONIDÉS, LARIDÉS, APODIDÉS, MÉROPIDÉS, PASSÉRIDÉS
Yann PICHON :	COLUMBIDÉS, ÆGITHALIDÉS, EMBÉRIZIDÉS
Johan TILLET :	TYTONIDÉS, STRIGIDÉS, CAPRIMULGIDÉS, ALCÉDINIDÉS, TICHODROMADIDÉS
Benoît VAN HECKE :	ACCIPITRIDÉS
Thomas WILLIAMSON :	TURDIDÉS, SYLVIIDÉS

161 observateurs ont envoyé leurs observations, ce qui a permis de collecter 10 972 données au cours de l'année 2007 pour 206 espèces notées. De nombreuses observations marquantes ont été relevées dans le département de la Vienne, avec notamment la présence d'un Pouillot de Sibérie à Saint-Cyr et le stationnement de 3 jours d'un Chevalier stagnatile à l'étang de la Pétolée. 150 Bergeronnettes grises ont été comptabilisées en dortoir le 9 janvier dans le quartier de la gare de Poitiers et 354 Pies bavardes étaient présentes en dortoir le 30 janvier au campus universitaire de Poitiers. Quelques espèces peu fréquentes ont été observées en période hivernale : 1 Fuligule milouinan du 11 février au 11 mars à l'étang de Combourg, une femelle de Nette rousse du 19 février au 16 mars à l'étang de La Buissonne, 4 Nettes rousses (3M+1F) le 5 mars à l'étang de Beaufour, 1 Pie-grièche grise le 11 mars à Château-Larcher et 4 Rémiz pendulines les 18 et 19 mars à Châtelle-rault. 1 Vanneau sociable est noté les 9 et 10 mars à l'étang de la Pétolée et le même oiseau probablement a séjourné du 22 au 25 mars à Bouresse. Après 4 ans sans contact auditif et visuel, le Pic cendré a fait l'objet de 3 observations au mois de mars sur les communes d'Angles-sur-l'Anglin et de Ligugé. Au passage printanier, de belles surprises se sont présentées, avec notamment l'observation d'un Fou de Bassan le 20 avril sur la réserve du Pinail, d'un Faucon kobez le 4 mai à Vouneuil-sur-Vienne, d'un Océanite culblanc les 16 et 17 mars à l'étang de Fleix et d'un groupe de 15 Mouettes mélanocéphales le 14 mai à Roiffé. Ont été vus également : Courlis corlieu, Merle à plastron, Pluvier argenté et Sterne naine. En période de nidification, différents mâles chanteurs de Pipits rousselines ont été notés ici et là (Saint-Julien-l'Ars, Sillars et Usson-du-Poitou). Un couple de Sternes pierregarin stationne assidûment à l'étang de Maupertuis du 21 avril au 15 août sans aucune preuve de reproduction avérée. Un Aigle botté de forme brune, avec des comportements d'oiseau cantonné, survole la forêt de Moulière le 18 mai. Le premier mouvement postnuptial débute avec l'observation d'un jeune Vautour fauve les 18 et 19 juillet à Yversay. 3 Marouettes ponctuées stationnent du 11 au 14 août

à l'étang des Brandes de la Châtre et un Élanion blanc est vu en début de matinée le 22 août à Château-Garnier, perché sur une haie en bordure de route. 2 Pluviers guignards sont observés le 1^{er} septembre à Vouzailles et un autre oiseau du 5 mai au 8 septembre à Saulgé. Au cours de l'hiver 2007-2008, le Hibou des marais a suscité un fort engouement de la part des ornithologues. Le premier rassemblement (80 oiseaux) est signalé le 24 novembre à Craon. Suite à cette observation, une recherche plus approfondie de l'espèce dans les secteurs de plaine a permis de découvrir 4 dortoirs sur les communes suivantes : Coulombiers, Craon, Rouillé et Saint-Jean-de-Sauves. Ces dortoirs ont fait l'objet d'un suivi.

Evolution du nombre de fiches et d'observateurs par année



mise à jour : le 24/11/08

Liste des observateurs :

Vivien AIRAULT (AirV) - Jean-François ALEXANDRE (AleJ) - Anonyme ANONYME (AnoN) - Dominique ANTIGNY (AntD) - Marie-Andrée ARNAULT (ArnM) - Claude AUPETIT (AupC) - Sébastien BAILLARGEAT (BaiS) - Alan BAXTER (BaxA) - Danielle BERGERON (BerD) - Monique BERNERON (BerM) - Jack BERTEAU (BerJ) - Jean-François BILLAUD (BiF) - Dimitri BLANCHARD (BlA) - Alain BOIREAU (BoiA) - Monsieur BONNIFET (BonM) - Roger BOUARD (BouR) - Patsy BOUGHTON (BouPa) - Laurent BOURDIN (BouL) - Michel BRAMARD (BraM) - Claire BRÈTHES (BreC) - Elisabeth BRUNET (BruE) - Madame BUARD (BuaM) - Raphaël BUSSIÈRE (BusR) - Jean-Jacques CAILLIAS (CaiJ) - Jacques CAILLAUD (CaiJ) - Arnaud CALENDRIER (CaIA) - Pascal CAVALLIN (CavP) - Joanie CHAMARD (ChaJ) - Charente Nature (ChaN) - Dominique CHAUSSEBOURG (ChaD) - Thierry CHÉRIOT (CheT) - Patrice CHOISY (ChoP) - Jean-Paul CORMIER (CorJ) - Pierre COUSIN (CouP) - Jean-Guy COUTEAU (CouJ) - Bernard & Marie-Noëlle COUTURAUD (CouBM) - Anthony COX (CoxA) - CPIE Val de Gartempe (CpiG) - René CUINE (CuiR) - Bertrand DALLET (DaIB) - Jacques DALLIER (DaIJ) - Sylvie DAVID (DavS) - Dominique DESJARDIN (DejD) - Luc DELHOMME (DeLL) - Christine DELLIAUX (DeIC) - Cathy DELORD (DeIC) - Claude DELOUME (DeIC) - Monsieur DENOIX (DenM) - Chantal DESCHAMPS (DesC) - Jean-Claude DESCOMBES (DesJ) -

Frantz DESPREZ (DesF) - Françoise DEVILLE (DevF) - Gaëtan DUBOIS (DubG) - Thierry DUBOIS (DubT) - Samuel DUCEPT (DucS) - Louis DUPAS (DupL) - Anne DUVERGER (DuvA) - Guy FAUCHARD (FauG) - Grégory FAUPIN (FauG) - Bruno FILLON (FiB) - Bruno FLEURANT (FleB) - Peter FORDHAM (ForP) - Jeanine FRADIN (FraJ) - Gilles FROMONTEIL (FroG) - Bernard GAROTIN (GarB) - Bruno GAUDEMER (GauB) - Véronique GAUDUCHON (GauV) - Dominique GAUTHIER (GauD) - Alain GEORGES (GeoA) - Daniel GILARDOT (GiD) - Vincent GILET (GiV) - Yvette GOUTANIER (GouY) - Kathy GOWER (GowK) - Céline GRACIEUX (GraC) - Sophie GREMILLET (GreS) - Benjamin GRIARD (GriB) - GROUPE local d'Archigny (GroA) - Jean GUERIN (GueJ) - Pierre GUIGNARD (GuiP) - Patrica GUILLAUME (GuiPa) - Marlène GUILLOT (GuiM) - Nicole GUY (GuyN) - Pierre GUY (GuyP) - Michel HAINAUT (HaiM) - Eric HOLTHOF (HoIE) - Matthieu HOLTHOF (HoIM) - Danièle HUTEAU (HutD) - Eric JEAMET (JeaE) - Emilien JOMAT (JomE) - Loïc JOMAT (JomL) - Monsieur KIELWASSER (KieM) - François KIHM (KihF) - Joëlle LAHOREAU (LahJ) - Jean-Paul LANCEREAU (LanJp) - Jean LANGOUMOIS (LanJ) - Frédéric LASALLE (LasF) - Thibault LAURENT (LauT) - Cédric LEBON (LebC) - François LECOMTE (LecF) - Louis LEFEBRE (LefL) - Alain LEROUX (LerA) - Bernard LIEGEOIS (LieB) - Adélaïde LIOT (LioA) - Dounia LIPOVOÏ (LipD) - Katia LIPOVOÏ (LipK) - LPO VIENNE (LpoV) - Christopher LUCK (LucC) - Catherine MALDONADO (MaIC) - Dominique MAROILLE (MarD) - Michel MASSON (MasM) - Catherine MENARD (MenC) - Bruno MERCERON (MerB) - Vincent MILARET (MilV) - Annick MOREAU (MorA) - Patrice MOREAU (MorP) - Nicolas MORON (MorN) - Françoise MORTREUIL (MorF) - Yann NADAL (NadY) - Alain NOURRY (NouA) - David OLLIVIER (OIID) - Régis OUVRARD (OuvR) - Reine PAPILLON (PapR) - Didier PAPOT (PapD) - Alain PERSUY (PerA) - Claudie PICHON (PicC) - Yann PICHON (PicY) - Olivier POUVREAU (PouP) - Dominique PROVOST (ProD) - Jean PROVOST (ProJ) - Jean-Michel PUISSESSEAU (PuiJ) - Nick RANSDALE (RanN) - Guy RENAUD (RenG) - Aurélie RENOUST (RenA) - Emmanuel RICHARD (RicE) - Jean-Michel RICHT (RicJ) - Patrick RIGAUD (RigP) - Jean-Yves ROBERT (RobY) - Marie ROMAIN (RomM) - Denis ROYER (RoyD) - Laurent SABOURIN (SabL) - Jean-Pierre SARDIN (SarJ) - Philippe SAUVAGET (SauP) - Philippe SPIROUX (SpiP) - Claude TEXIER (TexC) - Heather THOREAU (ThoH) - Johan TILLET (TilJ) - Serge TILLET (TilS) - Stéphane TROUBAT (TroS) - Benoît VAN-HECKE (VanB) - Marie-Blanche VASSEUR (VasM) - Michel VATRE (VatM) - Stéphane VAUCLIN (VauS) - Julien VENTROUX (VenJ) - VIENNE Nature (VieN) - Stéphane VILLARUBIAS (ViLS) - Pierre VILLERMIN (ViLP) - Thomas WILLIAMSON (WiLT) - Fabien ZUNINO (ZunF).

Légende

nom français (*)

nom scientifique (*)

statut dans le département de la Vienne (**)

Rougequeue noir

Phoenicurus ochruros

E, S

(103-75)

Absence de données entre novembre et février. Premières observations concernant les mâles chanteurs le 04/03 à Archigny (OuvR) et Chauvigny (DubT). Dernière donnée le 20/10 à Montreuil-Bonnin (WIT). Nidification certaine relevée dans 28 communes. Migrateurs notés en petits nombres en compagnie d'autres petits turdidés (Tariet des prés, Traquet motteux) comme par exemple 7 ind. le

nombre d'observations
et nombre de sites

(*) : d'après la liste française des oiseaux du Paléarctique occidental 2004.

(**) : Statut dans le département de la Vienne.

S : Espèce observable tout au long de l'année.

E : Espèce observée uniquement en période de reproduction.

M : Espèce observée uniquement en période de migration.

H : Espèce observée en hivernage.

A : Espèce accidentelle, observation en dehors de son aire habituelle de répartition.

? : Espèce dont l'origine sauvage est douteuse.

Liste alphabétique des étangs et plans d'eau de la Vienne, cités dans la synthèse :

Étang Baro, Mauprévoir
 Étang de Beaufour, Saulgé
 Étang de Beauregard, Usson-du-Poitou
 Étang de Belle Plaine
 Étang de Chez Séguier, Pressac
 Étang de Combourg, Pressac
 Étang de Fleix, Ayron
 Étang Gadoret, Saint-Léomer
 Étang Gardéché, Journet
 Étang de Maupertuis, Coulombiers
 Étang des Minimes, Mairé
 Étang des Brandes de la Châtre, Lathus-Saint-Rémy
 Étang de la Buissonne, Iteuil
 Étang de la Filature, Ligugé
 Étang de la Grande Aubue, Vouneuil-sur-Vienne
 Étang de la Petite Jarrie, Leigné-les-Bois
 Étang de la Pétolée, Usson-du-Poitou
 Étang de l'Écotière, Bellefonds
 Étang du Léché, Saulgé
 Étang Neuf, Saulgé
 Plan d'eau de Saint-Cyr, Saint-Cyr
 Plan d'eau de Verneuil, Gençay

ANATIDÉS**Cygne tuberculé *Cygnus olor* S, H (36-17)**

Présent toute l'année avec un maximum, pendant la période de nidification, de 13 individus (4 adultes et 9 jeunes) observés à Dangé-Saint-Romain (DubG). La nidification est prouvée sur les 6 communes suivan-

tes : Bellefonds (BusR), Civaux (GuiPa), Dangé-Saint-Romain (DubG), Mauprévoir (BusR), Mignaloux-Beauvoir (BusR) et Saulgé (BailS).

Oie cendrée *Anser anser* M, H (8-7)

Très peu de données lors des passages migratoires. Au printemps, le vol le plus important était de 160 individus le 10 mars à Château-Larcher (JomL), et une seule donnée automnale concernant un vol d'une trentaine d'oiseaux le 7 octobre à Frozes (RicJ).

Tadorne de Belon *Tadorna tadorna* H (5-4)

L'ensemble des données s'étale de janvier à avril. Un oiseau est présent en janvier au plan d'eau de Saint-Cyr (TilS) et 5 individus le 12 janvier à l'étang de Fleix (NadY). L'espèce est contactée les 12 et 23 mars à Antran, avec respectivement 2 et 6 oiseaux (CaiJ). La dernière donnée printanière est celle d'un groupe de 5 individus convoitant les bassins d'épuration de Chabournay (CaiJ).

Canard mandarin *Aix galericulata* ? (1-1)

Un couple, probablement échappé de captivité, est observé le 9 mai sur le Clain à Naintré (DenM).

Canard siffleur *Anas penelope* H, M (23-5)

Présent de janvier à fin mars. Le pic de la migration pré-nuptiale se produit en mars, avec un maximum de 15 individus le 25 à l'étang de Beaufour (BusR). La migration post-nuptiale donne lieu seulement à 3 données, avec au maximum 2 individus le 11 décembre au plan d'eau de Saint-Cyr (BouR).

Canard chipeau *Anas strepera* H, S (26-8)

Les plus importants rassemblements ont lieu en hiver avec un maximum de 11 individus le 16 décembre au plan d'eau de Saint-Cyr (LecF). Deux couples nicheurs ont été découverts sur le secteur des étangs de Beaufour : une femelle avec 1 poussin le 2 mai et une femelle avec 8 poussins le 2 juin (GuiP).

Sarcelle d'hiver *Anas crecca* H, S (86-13)

Observée de janvier à avril et d'août à décembre avec un maximum de 128 individus au printemps, le 11 avril, à l'étang de la Pétolée (BusR), et l'hivernage d'un maximum de 70 individus le 30 décembre à l'étang de Beaufour (JomL). Cette espèce discrète n'a pas fourni de preuve de nidification.

Canard colvert *Anas platyrhynchos* H,S(201-79)

La reproduction est prouvée sur 32 sites localisés dans les zones humides habituelles, de même que sur des secteurs de culture intensive.

Canard pilet *Anas acuta* M (26-5)

Pour le passage pré-nuptial, l'ensemble des données est réalisé de la mi-janvier à la fin avril, avec un maximum de 74 individus le 11 mars à l'étang de la Pétolée (BusR). Seulement 2 données pour le passage post-nuptial, avec un maximum de 11 individus le 5 décembre à Château-Garnier (JomL).

Sarcelle d'été *Anas querquedula* M, E (20-6)

La première donnée printanière concerne deux mâles vus le 13 mars à l'étang de Beaufour (RanN). Nidification prouvée le 18 août à l'étang du Léché avec l'observation d'une femelle en compagnie de 6 juvéniles (GuiP).

Canard souchet *Anas clypeata* H, M (40-9)

Pour la deuxième année consécutive, la reproduction a pu être prouvée le 2 juin à l'étang du Léché avec l'observation d'une femelle accompagnée de 5 poussins âgés d'une quinzaine de jours (GuiP). Le passage pré-nuptial et l'hivernage donnent lieu à des observations de janvier à mai, avec un maximum de 18 individus le 9 avril à l'étang de Beaufour (LecF).

Nette rousse *Netta rufina* H, E (3-2)

3 mâles et 1 femelle sont observés le 5 mars à l'étang de Beaufour (RanN), et 1 femelle présente du 19 février au 16 mars à l'étang de la Buissonne (JomL).

Fuligule milouin *Aythya ferina* H, S (67-11)

Le plus important rassemblement est observé lors du passage pré-nuptial le 2 février à l'étang de Beaufour, avec 129 oiseaux comptabilisés (BaiS). Un mâle, portant une plaque nasale de couleur avec un code alphanumérique, est observé le 9 avril à

l'étang de Beaufour (LecF). Cet oiseau a été bagué le 4 mai 2006 à Saint-Philibert-de-Grand-Lieu (Loire-Atlantique). Sur les étangs de Beaufour et du Léché, un minimum de 23 couples nicheurs avec un total de 96 jeunes est dénombré du 20 mai au 20 juillet (GuiP).

Fuligule morillon *Aythya fuligula* H, S (32-5)

Une femelle portant une plaque nasale de couleur avec un code alphanumérique, est observée le 9 avril à l'étang de Beaufour (LecF). Elle a été baguée le 26 février 2007 à Saint-Julien-du-Sault (Yonne). Cette année, la seule preuve de nidification vient des étangs de Beaufour et du Léché avec 4 couples nicheurs recensés : femelle avec 9 poussins le 22 mai, femelle avec 7 poussins le 2 juin et 2 autres femelles avec 3 et 5 poussins le 16 juin (GuiP).

Fuligule milouinan *Aythya marila* H (3-2)

1 femelle est observée du 11 février au 11 mars sur les étangs du sud de la Vienne, dans le secteur de Pressac (BusR et DorM).

PHASIANIDÉS**Perdrix rouge *Alectoris rufa* S (25-25)**

60 % des données concernent des oiseaux observés en couple. Aucune preuve de reproduction n'a été apportée. Un groupe de 11 individus est noté le 3 novembre au Rochereau (BouL).

Perdrix grise *Perdix perdix* S (27-27)

56 % des observations sont réalisées au printemps. La nidification a été prouvée sur 4 sites : Cissé (ProD), Craon (TilJ), Jaunay-Clan (TilJ) et Neuville-de-Poitou (TilJ). Un couple accompagné de 15 jeunes est noté le 20 juin à Jaunay-Clan (TilJ). 41 individus, probablement issus d'élevage, sont présents en 2 groupes (23+18) le 29 septembre à Jaunay-Clan (DubT).

Caille des blés *Coturnix coturnix* E (41-39)

Le premier mâle chanteur se fait entendre le 6 avril à Saint-Sauvant (TilJ). Les contacts auditifs sont de plus en plus fréquents courant mai. Ils représentent 32 % des données recueillies. De nombreux mâles chanteurs sont localisés, majoritairement dans des parcelles de blé. La reproduction n'a pas été prouvée. La dernière mention de l'espèce porte sur l'observation d'un groupe de 5 oiseaux le 26 août à Angliers (GriB).

Faisan de Colchide *Phasianus colchicus* S (21-21)

86 % des données sont réalisées pendant la période printanière. Nombreux sont les contacts auditifs de

mâles chanteurs. Une seule preuve de reproduction est relevée : 1 femelle accompagnée de 5 jeunes le 22 avril à Monts-sur-Guesnes (NadY).

PODICIPÉDIDÉS

Grèbe castagneux *Tachybaptus ruficollis* S (61-21)

Des parades nuptiales sont notées le 25 mars à Bouresse (VenJ) et le 24 avril, 2 couples sont cantonnés (WilT). 1 couple avec 3 juvéniles observés le 9 juin à Nouaillé-Maupertuis (LipK), 1 couple observé le 10 juin à l'étang des Minimes (LanJ), 10 individus observés le 11 août à l'étang de Maupertuis (BouR), 1 adulte avec 2 juvéniles le 14 août à l'étang de la Petite Jarrie (DesJ), 1 couple avec 2 juvéniles le 16 août à l'étang Neuf (MorN), 15 individus observés les 27 août, 17 et 29 septembre à l'étang de Maupertuis (BouR) et 18 individus observés le 26 septembre à l'étang de Maupertuis (JomL).

Grèbe huppé *Podiceps cristatus* S (152-33)

32 individus observés le 7 janvier au plan d'eau de Saint-Cyr (LieB). Nicheur sur de nombreux étangs de la Vienne : 7 adultes avec parades nuptiales le 9 avril à l'étang de Beaufour (LecF), 1 couple avec nid fréquenté le 14 avril à l'étang Gadoret (BusR), 1 couple avec nid garni d'œufs le 6 mai au plan d'eau de Saint-Cyr (GilD), 2 couples avec nids fréquentés le 20 mai à l'étang de Maupertuis (JomL), 1 couple avec nid le 24 mai à l'étang de Beauregard (WilT), 9 adultes avec 4 juvéniles le 24 juin à l'étang de Beaufour (JomL), 2 couples avec 2 juvéniles le 29 juin à l'étang Baro (BusR), 3 couples et 3 jeunes le 15 juillet à l'étang de Maupertuis (RenG), 1 couple et 2 juvéniles le 17 juillet à l'étang de l'Écotière (LioA), 1 couple et 2 juvéniles non volants le 21 juillet à l'étang Gardéché (GilD), 8 adultes et 3 juv. le 11 août à l'étang de Maupertuis (BouR), 13 individus le 11 novembre à l'étang de Chez Séguier (BusR) et 13 individus le 24 décembre au plan d'eau de Saint-Cyr (BouR).

Grèbe à cou noir *Podiceps nigricollis* M (7-3)

La première donnée printanière est celle de 2 oiseaux observés le 26 mars à l'étang du Léché (RanN). 3 et 4 adultes sont présents les 28 mars et 5 avril à l'étang du Léché (RanN). Un adulte est observé le 30 mars à l'étang de Beaufour (RanN) et 3 adultes le 31 mars à l'étang de Beaufour (RanN). Au passage postnuptial, un oiseau est noté le 27 juillet à l'étang de Beaufour (RanN) et 2 adultes le 1^{er} septembre à l'étang de Maupertuis (CouP).

HYDROBATIDÉS

Océanite culblanc *Oceanodroma leucorhoa* A (2-1)

Un oiseau est observé les 16 et 17 mai à l'étang de Fleix (NadY).

SULIDÉS

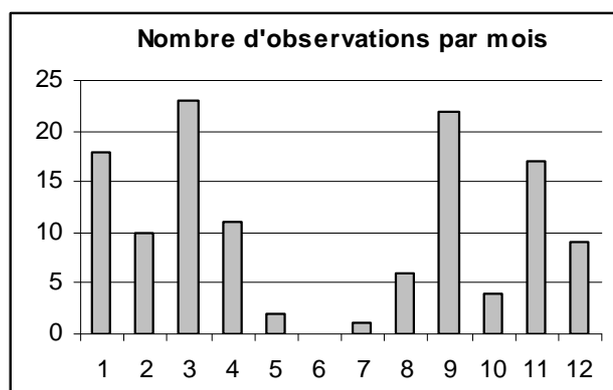
Fou de Bassan *Morus bassanus* A (1-1)

Un immature est observé en vol à faible altitude, voulant se poser, le 20 avril sur la réserve naturelle du Pinail (ChoP et CorJ).

PHALACROCORACIDÉS

Grand Cormoran *Phalacrocorax carbo* S (122-33)

75 individus le 1^{er} janvier au plan d'eau de Saint-Cyr (HutD), 11 individus le 14 janvier à l'étang de l'Écotière (NadY), 51 individus le 14 janvier à Chauvigny au Moulin des Dames (DubT), 12 individus le 27 janvier à l'étang de Chez Séguier (BusR), 24 individus le 28 janvier à l'étang de Combourg (BusR), 10 individus le 28 février à l'étang de Beaufour (SauP), 30 individus le 4 mars à La Roche-Posay sur le Val de Creuse (DesC), 92 individus le 22 mars à Chauvigny (DubT). Des vols migratoires sont observés ici et là : 52 individus en deux vols le 10 mars à Usson-du-Poitou (JomL), 73 individus le 17 mars passent au-dessus du bourg de Ligugé (JomL), 80 individus le 19 mars au campus universitaire de Poitiers (BusR), 47 individus le 26 mars à Poitiers sur le quartier de la Demi-Lune (DubT) et 33 individus le 12 avril à Jardres (DubT). A partir de la fin du mois de mars, les observations deviennent de plus en plus rares. Un oiseau en plumage nuptial est présent dans le secteur où l'espèce avait déjà niché l'an dernier, mais cette fois-ci la reproduction n'a pas pu être certifiée. L'effectif des différents dortoirs augmente à partir du mois d'octobre, notamment au plan d'eau de Saint-Cyr où un suivi a été réalisé : 59 individus le 17 octobre (BouR), 86 individus le 11 novembre (HutD) et 110 individus le 21 novembre (BouR).



ARDÉIDÉS

Butor étoilé *Botaurus stellaris* A (1-1)

Un individu est observé le 08 juillet à Moulismes (CoxA).

Bihoreau gris *Nycticorax nycticorax* M (5-5)
1 à 2 individus sont observés lors de la migration pré- et post-nuptiale, en particulier sur les rives de la Vienne.

Héron garde-boeufs *Bubulcus ibis* M (50-28)
Son observation est régulière tout au long de l'année, avec un maximum de 14 individus le 19 novembre au Vigeant (BaiS). Malgré la présence régulière de 5 à 7 individus sur les étangs du secteur de Pressac d'avril à juillet, aucune preuve de nidification n'a été découverte.

Aigrette garzette *Egretta garzetta* M (35-11)
Présence de 1 à 4 individus tout au long de l'année. Malgré la présence d'oiseaux pendant la période de reproduction de l'espèce, aucun indice de nidification n'a été rapporté.

Grande Aigrette *Casmerodius albus* M, H (119-36)
Observée essentiellement en hivernage et pendant les périodes de migration de janvier à mai et de la mi-août à décembre, avec un maximum de 20 individus les 4 et 7 novembre à l'étang de Beaufour (GuiPa et RanN).

Héron cendré *Ardea cinerea* S (191-80)
Les 13 colonies recensées hébergeaient un total de 447 couples nicheurs, avec un maximum de 136 couples à l'étang de Beaufour et un minimum d'un couple à l'étang de Beauregard.

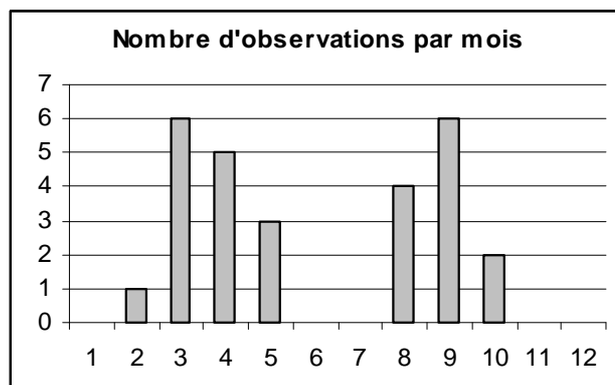
Héron pourpré *Ardea purpurea* E (23-8)
La première observation a lieu à l'étang de Maupertuis le 8 avril (CouP). Le recensement des couples nicheurs réalisé en juin et juillet a permis de dénombrer un minimum de 45 couples nicheurs sur les zones humides du camp militaire de Montmorillon (27 couples), à l'étang de Beaufour (1 couple) et dans le secteur de Pressac (17 couples).

CICONIIDÉS

Cigogne noire *Ciconia nigra* M (5-3)
Pas d'observation de l'espèce en migration pré-nuptiale. 1 immature s'alimente dans une prairie le 4 août à la Chapelle-Montreuil (NadY). Toutes les autres observations portent sur des oiseaux vus en vol : 1 adulte le 24 août à Moulismes (RanN), 1 individu le 24 août à Civray (DorM), 1 adulte houspillé par une buse le 27 août à la Chapelle-Montreuil (TilJ) et 1 adulte le 17 septembre à Moulismes (RanN).

Cigogne blanche *Ciconia ciconia* M (27-20)
Passage moins important que l'année dernière, avec des pics en mars-avril et en août-septembre. 15 individus en vol le 4 mars à Châtellerauld (LanJ et GauD), un groupe de 12 individus dont 5 oiseaux bagués

présents dans une prairie le 6 avril à Château-Larcher et passant la nuit dans un cèdre (JomL), 10 individus en halte migratoire dans la soirée du 26 août à Saint-Sauveur (DugM), 20 individus en vol le 26 août à Montmorillon (BruE), 50 individus, dont un oiseau bagué trouvé électrocuté le 29 août à Chenevelles (TexC), 14 individus en vol le 3 septembre à Curzay-sur-Vonne (CouP) et 33 individus passant la nuit du 6 octobre à Availles-en-Châtellerauld et repartant le lendemain matin (KieM).



ACCIPITRIDÉS

Bondrée apivore *Pernis apivorus* E (38-33)
L'espèce est contactée pour la première fois le 7 avril à Château-Larcher (JomL). Les contacts deviennent de plus en plus fréquents à partir du début du mois de mai. Les parades nuptiales sont notées le 10 juin à Vouneuil-sur-Vienne (HoIE) et le 26 à Nouaillé-Maupertuis (CouBM). Un nid est découvert à Lathus-Saint-Rémy (BaiS) et cette donnée est la seule mentionnant la reproduction certaine de l'espèce. Un individu tardif est aperçu le 13 octobre à Château-Larcher (JomL) et à Usson-du-Poitou (JomL).

Élanion blanc *Elanus caeruleus* H, M (1-1)
Un adulte est perché sur un arbre mort en bordure de route, puis s'envole pour se percher sur une haie le 22 août à Château-Garnier (BusR).

Milan noir *Milvus migrans* E (77-56)
L'espèce est observée de février à novembre. La première mention porte sur un oiseau, vu en vol, le 25 février à Sillars (MorN). Il est contacté aux abords de zones humides comme à l'étang Baro (BusR), l'étang de Beaufour (RanN), l'étang de Maupertuis (BouR et RenG) et l'étang de la Pétolee (BusR et JomL) ou près des décharges, comme le 6 mars à Saint-Georges-lès-Baillargeaux (VenJ). 3 preuves de reproduction certaine ont été répertoriées. Un couple a niché à Coulombiers (CouP) et deux colonies ont été découvertes à Oyré et Saint-Sauveur avec respectivement 5 et 3 couples. Observé généralement jusqu'à la fin septembre, mais à noter une observation tardive le 18 novembre à Savigné (LieB).

Milan royal *Milvus milvus* M (20-18)

Trois données printanières : 1 individu le 11 mars à Rouillé (VenJ), 1 individu le 28 mars à Château-Larcher et 2 individus le 7 avril à Usson-du-Poitou (JomL). 85 % des observations portent sur des oiseaux vus en migration postnuptiale. La première donnée est celle d'un oiseau vu le 24 septembre à Usson-du-Poitou (RanN). L'espèce est observée majoritairement à l'unité, mais quelques mentions portent sur deux oiseaux, notamment le 8 novembre en plaine céréalière à Villiers (VanB). 3 observations sont répertoriées en décembre : 1 individu le 3 à Craon (JomL), 1 le 4 à Poitiers (PouO) et 1 le 14 à Château-Larcher (JomL).

Vautour fauve *Gyps fulvus* A (2-2)

Un géant pour notre département a passé la nuit du 18 au 19 juillet en limite sud de la commune de Neuville-de-Poitou sur un séchoir à maïs. L'oiseau posé a été signalé par un agriculteur. Il semblait en bonne santé et n'était pas bagué. Il est reparti pendant la matinée à la faveur des premières ascendances thermiques (VanB).

Circaète Jean-le-Blanc *Circaetus gallicus* E (38-31)

Tout en étant le plus grand rapace nicheur de notre département, il n'en est pas moins discret. En effet, peu d'indices de nidification apparaissent dans les observations. Il est observé près de grands massifs forestiers comme le 6 août en forêt de la Groie (LanJ) ou même en plaine à Craon le 16 juillet (TilJ). Migrateur transsaharien, il est noté dès le 16 mars à Montmorillon (CavP) et jusqu'au 19 octobre à Moncontour (GriB).

Busard des roseaux *Circus aeruginosus* S (48-33)

Observé tout au long de l'année. Quelques indices de reproduction sont à noter notamment en plaine, comme le 9 mai à Craon (TilJ) avec un passage de proie, ou le 30 mai à La Grimaudière où un couple est observé avec cris du mâle (TilJ). Cette espèce est également présente aux dortoirs postnuptiaux de busards comme le 7 juillet à Frozes (BusR) et le 27 à Vouzailles (BusR). Une observation insolite mentionne un oiseau mangeant un œuf d'œdicnème le 4 mai à La Grimaudière (TilJ). Un groupe de 7 individus est noté au sol le 9 décembre à Craon (BusR). La dernière observation est celle d'un oiseau vu le 22 décembre à Iteuil (JomL).

Busard Saint-Martin *Circus cyaneus* E, S (151-106)

Busard le mieux distribué sur le département et observé tout au long de l'année. Nombreux indices de nidification apportés, comme le 23 mai à Vivonne (JomL), grâce au passage de proie du mâle à la femelle ou dès le 13 avril en forêt de Vouillé-Saint-Hilaire avec un transport de proie (NadY). Observé également aux dortoirs, comme le 21 septembre à Usson-du-Poitou avec 6 oiseaux (BusR).

Busard cendré *Circus pygargus* E (59-46)

Observé au retour d'Afrique dès le 4 avril à Celle-Levescault (VenJ) et jusqu'au 5 septembre à Vouzailles (BusR). Des indices de nidification certaine existent, comme entre le 1^{er} mai et le 21 juillet à Lavoux (SauP) ou sur des zones de suivi en plaine comme le 10 juin à Jaunay-Clan (RoyD). Le suivi aux dortoirs du mois d'août apporte des données quantitatives importantes, comme 137 oiseaux à Vouzailles le 14 août (BusR) ou 84 le même jour à Frozes (RicJ).

Autour des palombes *Accipiter gentilis* S (15-14)

Peu d'observations, mais réparties tout au long de l'année. Quelques indices de reproduction certaine comme le 3 juin à Chauvigny, en forêt domaniale de Mareuil (WilT), ou entre le 31 mars et le 15 juillet à Charroux (MasA). Observé également en chasse près des points d'eau comme le 24 septembre à l'étang de Maupertuis (CheT).

Épervier d'Europe *Accipiter nisus* S (74-57)

Observé pendant toute l'année et dans tout type de milieu. Un oiseau se perche sur une branche de conifère en pleine ville le 19 février dans le quartier de la Demi-Lune à Poitiers (DubT). Il est noté nicheur certain à Saint-Germain (BaiS).

Buse variable *Buteo buteo* S (149-102)

Elle est souvent notée lors de ses parades aériennes très visibles et assez précoces, comme le 15 février à Biard (BerJ) ou le 14 avril à Lusignan (HolE). Des aires occupées sont localisées, comme le 16 avril à Sillars (MorN) ou le 7 mai à Mouterre-sur-Blourde (GilD).

Aigle botté *Aquila pennata* M, E (3-3)

Quelques rares observations permettent de confirmer la présence de ce puissant rapace dans le département de la Vienne. Un oiseau de phase claire, houspillé par deux Corneilles noires puis par une Buse variable, est observé en migration le 14 avril à Montmorillon (BusR et TilJ). L'espèce est notée le 18 mai à Vouneuil-sur-Vienne (HolE) avec cris et vol de parade pouvant laisser présager une nidification probable.

PANDIONIDÉS**Balbusard pêcheur *Pandion haliaetus* M (45-21)**

Espèce observée uniquement lors de sa migration. L'oiseau écossais, bagué au nid en 1988, est observé pour la onzième année au lac de Jousseau les 23 et 25 mars (FleB et JeaE). Un individu (probablement le même) stationne du 10 au 26 septembre à l'étang de Maupertuis.

FALCONIDÉS

Faucon crécerelle *Falco tinnunculus* S (89-64)

Les notes de l'espèce se succèdent régulièrement tout au long de l'année. Il est suspecté nicheur probable dès le 11 mars à Thurageau (HutD), accomplissant quelques parades, tandis que le premier nid est relevé le 18 avril à Saint-Jean-de-Sauves (TilJ). Les preuves de nidification certaines sont au nombre de 14. Les aires sont localisés à des emplacements divers : un pin le 5 avril à Ayron (TilJ), un pylône le 21 mai à Craon (TilJ), un chêne le 24 mai à Vivonne (JomL), voire un trou de mur le 12 juin à Saint-Jean-de-Sauves (TilJ). Un maximum de 19 individus est observé le 19 octobre à Château-Larcher (JomL).

Faucon kobez *Falco vespertinus* A (1-1)

Une femelle est observée en chasse le 4 mai sur la réserve naturelle du Pinail (ChoP et CorJ).

Faucon émerillon *Falco columbarius* H (42-36)

L'espèce est régulièrement observée en hivernage, du 6 janvier au 26 avril, puis du 9 septembre au 29 décembre. Les observations décrivent des oiseaux posés dans des labours, ou bien en action de chasse sur des étourneaux le 19 octobre à Martaisé (GriB) et des passereaux le 10 novembre à Château-Larcher (JomL). Un maximum de 2 individus est contacté le 6 janvier à Sillars (BusR) et le 19 octobre à Château-Larcher (JomL). Observation insolite d'un oiseau posé au sol le 20 janvier dans le quartier des Couronneries à Poitiers (LieB).

Faucon hobereau *Falco subbuteo* E (50-41)

L'espèce est présente du 6 mars au 17 septembre. Une seule preuve de nidification certaine est notée sur la période : un passage de proie suivi du retour au nid de la femelle le 2 juin à Saint-Julien-l'Ars (LecF). Le statut de nicheur probable est attribué 6 fois, comme le 11 juillet à Thuré (LanJ). Les observations font régulièrement état d'individus en chasse, capturant une alouette le 7 juin à Champigny-le-Sec (TilJ), fréquentant le 25 juillet le quartier de la Demi-Lune à Poitiers (WIT), ou transportant une hirondelle le 9 août à Journet (TilJ). Un effectif de 3 individus est observé le 1^{er} septembre à Saint-Sauvant (RenG).

Faucon lanier *Falco biarmicus* ? (1-1)

Observation très inhabituelle pour le département d'un oiseau vu le 4 avril au jardin des Plantes de Poitiers (CavP). Ce mâle, noté en vol, était muni d'un jet à la patte gauche, qui suggère la provenance d'une fauconnerie.

Faucon pèlerin *Falco peregrinus* H, S (20-15)

Observée tout au long de l'année, l'espèce est souvent

notée en chasse : sur des corneilles le 8 mars à Saint-Secondin (WIT), des corbeaux le 13 juin à La Chaussée (TilJ), sur un pigeon le 3 septembre à la centrale de Civaux (GuiP), parmi des passereaux et sur un vanneau le 10 septembre à Château-Larcher (JomL), ou encore sur des étourneaux le 10 décembre au campus de Poitiers (JomL). L'effectif maximum fait état de 4 individus le 19 octobre à Château-Larcher (JomL). Deux couples ont niché en milieu naturel : abandon du nid avant l'éclosion des œufs pour le premier couple et 2 jeunes à l'envol pour le second (JeaE).

RALLIDÉS

Râle d'eau *Rallus aquaticus* S (10-5)

Oiseau relativement discret, détecté sur cinq sites et plus particulièrement entendu en période de reproduction à l'étang de Beaufour par différents observateurs.

Marouette ponctuée *Porzana porzana* M (1-1)

Un seul site d'observation, l'étang des Brandes de la Châtre, où 3 adultes sont observés du 11 au 14 août (RanN).

Gallinule poule-d'eau *Gallinula chloropus* S (80-49)

Espèce observée sur différents plans d'eau et rivières du département. Souvent notée nicheuse : 8 juvéniles le 9 juillet sur le Clain à Poitiers (TroS), 5 le 2 août à l'étang de la Grande Aubue (WIT) et 5 le 5 août à l'étang de la Filature (JomL).

Foulque macroule *Fulica atra* S, M (173-38)

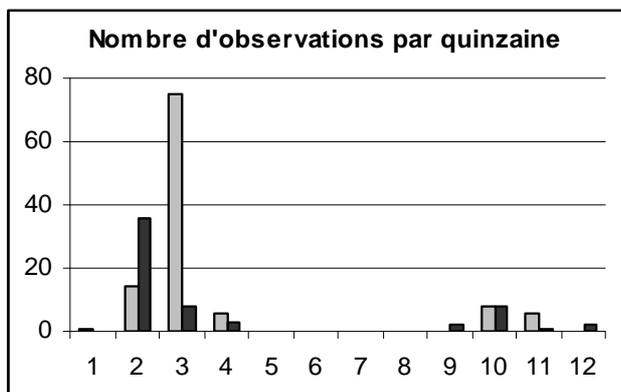
Différentes nichées sont observées dont, parmi les plus importantes : 7 juvéniles à Dangé-Saint-Romain (DubG) et 7 le 1^{er} juin à l'étang Baro (BusR). Parmi les plus grands rassemblements en période hivernale, on peut citer 224 individus le 9 octobre à l'étang de Chez Séguier (DorM), 90 le 21 septembre à l'étang de Maupertuis (BouR) et 85 le 24 décembre au plan d'eau de Saint-Cyr (BouR).

GRUIDÉS

Grue cendrée *Grus grus* M (165-52)

Le passage pré-nuptial totalise plus de 40 000 oiseaux entre le 10 février et le 20 avril, ce qui est exceptionnel pour le département de la Vienne ! Un groupe de 20 individus a stationné du 21 au 25 février à l'étang de la Pétolée (BusR et JomL). Un important passage est noté le 4 mars sur l'ensemble de la Vienne, avec notamment 26 000 individus comptés à Jouhet (RomM). D'autres vols moins conséquents sont notés : 1 500 individus le 05 mars à Saint-Pierre-de-Maillé (GarB) et 2 100 individus le 04 avril à Sillars (BouR). Dans un groupe de 445 individus s'alimentant au sol

le 03 mars à Sillars, deux oiseaux portaient une combinaison de bagues couleurs aux pattes (BusR). Elles ont été baguées aux nids en Suède respectivement les 25 juillet et 5 août 2004 par le « Swedish Crane Working Group ». A l'automne, 27 observations ont été répertoriées totalisant seulement 978 oiseaux. Plusieurs vols en migration sont détectés dans la nuit du 21 octobre à Montamisé (BusR et al.). Un vol de 19 oiseaux prend la direction du sud le 15 décembre à Chauvigny (DubT).



OTIDIDÉS

Outarde canepetière *Tetrax tetrax* E (69-45)

Première donnée concernant 2 mâles le 31 mars à Cissé (NadY). Des groupes sont observés jusqu'en avril : 3 femelles et 1 mâle le 12 avril à Chalandray (SpiP) et 2 mâles et 2 femelles le 17 avril à Saint-Jean-de-Sauves (TilJ). Trois preuves de nidification : 1 femelle avec un poussin de 4 jours à Chouppes (TilJ), 1 nid avec trois œufs à Saint-Jean-de-Sauves (TilJ) et une femelle avec un jeune à Ayron (TilJ). Les premiers rassemblements familiaux sont observés en août : 2 mâles, 2 femelles et 2 jeunes le 19 à Frozes (RicJ). Lors du comptage des rassemblements, 88 individus sont recensés le 1^{er} septembre (8 à Chouppes, 76 en 4 groupes à Saint-Jean-de-Sauves et 4 à Yversay) et 70 individus le 29 (50 à Angliers, 5 à Charrais et 15 à Chouppes).

RÉCURVIROSTRIDÉS

Avocette élégante *Recurvirostra avosetta* M (1-1)

34 individus le 7 novembre à l'étang de Beaufour (RanN).

BURHINIDÉS

Œdicnème criard *Burhinus oedicnemus* E, S (184-127)

Observé tous les mois de l'année. Première preuve de nidification notée le 9 avril avec un couveur et un guetteur à Venduvre-du-Poitou (NadY). Juvéniles non volants observés le 29 juin à Usson-du-Poitou (BusR)

et le 24 août à Frozes (RicJ). A noter la prédation d'un œuf par un Busard des roseaux le 4 avril à La Grimaudière (TilJ). Premier rassemblement observé le 18 août à Coulombiers, avec 13 individus (BouR). Les plus gros rassemblements ont compté 238 individus le 4 novembre au Rochereau (BouL) et 200 individus le 29 septembre à Mareuil (LipD).

CHARADRIIDÉS

Petit Gravelot *Charadrius dubius* M, E (47-18)

Le premier contact est noté le 15 mars à Château-Garnier (JomL) et à l'étang de Maupertuis (CouP), avec l'observation d'un individu. Lors de la migration pré-nuptiale, l'espèce est observée par petits groupes allant d'un à deux oiseaux. Un groupe de 12 individus est présent le 22 mars à l'étang de la Pétolée (JomL), et 8 étaient encore sur le site le 7 avril (JomL). Un couple affectionne le plan d'eau de Saint-Cyr (GilD) et la rive de la Creuse à Lésigny (LanJ) sans qu'aucune preuve certaine de reproduction ne soit relevée. La nidification de l'espèce est prouvée sur 3 sites. Un nid rempli d'œufs est découvert le 15 juin à Neuville-de-Poitou (TilJ) alors que le même jour, à Saint-Georges-lès-Baillargeaux, deux jeunes duveteux sont aperçus (VilS). Le 27 juin, un couple élève ses deux jeunes dans une carrière à Ayron (MilV). En migration automnale, l'espèce est observée à l'unité. La dernière mention est datée du 29 septembre à l'étang de Maupertuis (BouR).

Grand Gravelot *Charadrius hiaticula* M (6-3)

La première note concerne l'observation de 2 individus le 16 mars à l'étang Grolleau (CavP). Un oiseau est observé les 12 et 13 mai à l'étang de la Pétolée (BusR et JomL). Lors de la migration post-nuptiale, l'espèce est observée sur 2 sites : 1 individu présent les 20 et 29 juin à l'étang de Maupertuis (BouR et JomL), et 1 individu présent le 24 septembre à l'étang de la Pétolée (JomL).

Pluvier guignard *Charadrius morinellus* M (3-3)

Un groupe de 2 individus est observé le 1^{er} septembre à Vouzailles (BusR). Une autre donnée relate la présence d'un oiseau les 5 et 8 septembre à Saulgé (RanN).

Pluvier doré *Pluvialis apricaria* H (58-33)

La première observation automnale est celle d'un oiseau vu le 1^{er} septembre à Vouzailles dans un labour (BusR). L'espèce est observée à l'unité jusqu'à la troisième décennie. Les premiers groupes sont notés dès le 4 octobre à Voulême avec 14 oiseaux (DorM), et atteignent les 200 individus à Frozes le 6 novembre (GilV). 1 500 individus sont observés le 3 décembre à La Chapelle-Montreuil (JomL). 2 939 oiseaux ont été dénombrés sur l'ensemble du département lors du comptage à la mi-janvier. Un groupe

de 197 individus affectionne un labour le 8 avril au Rochereau (LieB), et cette observation est la dernière mention de l'espèce.

Pluvier argenté *Pluvialis squatarola* M (2-2)

1 individu, en plumage nuptial, s'alimente dans un semis de tournesol le 11 mai à Cherves (TilJ). Un groupe de 5 individus est repéré dans une bande de Vanneaux huppés et de Pluviers dorés posés au sol le 4 octobre à Voulême (DorM).

Vanneau sociable *Chettusia gregaria* M (9-3)

Un individu en plumage nuptial est présent les 9 et 10 mars à l'étang de la Pétolée. Il n'a pas été revu les jours suivants à proximité du site jusqu'à ce qu'un individu, probablement le même, soit repéré à 11 km au nord-est de cet étang sur la commune de Bouresse le 22 mars (WilT). L'oiseau a côtoyé un groupe de Vanneaux huppés et Pluviers dorés jusqu'au 25 mars (VenJ). Ensuite, plus aucun contact de l'espèce.

Vanneau huppé *Vanellus vanellus* H, S (224-114)

Des groupes importants se forment en période hivernale : 1 800 individus le 2 janvier à l'étang de la Pétolée (BusR), 2 500 individus le 7 janvier à Saint-Cyr (LieB) et 1 500 individus le 1^{er} février à Saint-Julien-l'Ars (SauP). Les groupes peuvent atteindre 3 000 oiseaux, comme ce fut le cas le 29 décembre à l'étang de la Pétolée (JomL). À la mi-janvier, 2 961 individus sont dénombrés sur l'ensemble du département. La reproduction est prouvée sur deux communes : Saint-Jean-de-Sauves et Saint-Gervais-les-Trois-Clochers. Un couple construit son nid le 18 avril à Saint-Jean-de-Sauves (TilJ). Le 2 mai, la femelle couve et le mâle défend son territoire (TilJ). Les premiers poussins sont aperçus le 7 mai à Saint-Gervais-les-Trois-Clochers, sous la vigilance du couple (LanJ). Un adulte accompagné d'un jeune au plumage duveteux est observé le 25 juin à Saint-Jean-de-Sauves (TilJ).

SCOLOPACIDÉS

Bécasseau minute *Calidris minuta* M (7-4)

Toutes les données concernent des oiseaux vus au passage postnuptial. 2 oiseaux sont observés le 16 septembre à l'étang des Brandes de la Châtre (RanN) et à l'étang de la Pétolée (BusR). 1 individu est toujours présent le 24 septembre à l'étang de la Pétolée (JomL et RanN). La dernière mention de l'espèce est relevée le 10 novembre à l'étang de Beaufour, avec l'observation d'un individu.

Bécasseau cocorli *Calidris ferruginea* M (3-2)

Les données recueillies portent sur des oiseaux vus au mois de septembre, lors du passage postnuptial. 3 individus sont notés le 16 septembre à l'étang des Brandes de la Châtre (RanN) et un individu était en

core présent le 23 septembre sur le site (RanN). La dernière mention est relevée le 24 septembre à l'étang de la Pétolée (RanN).

Bécasseau variable *Calidris alpina* M (6-3)

Toutes les observations ont été réalisées au passage postnuptial sur trois sites. Un individu est présent les 11 et 26 août à l'étang des Brandes de la Châtre (RanN). 3 individus sont observés le 16 septembre à l'étang de la Pétolée (BusR) et 1 y était présent encore le 24 septembre (JomL). La dernière mention porte sur un oiseau se nourrissant le 25 novembre à l'étang de Maupertuis (JomL).

Combattant varié *Philomachus pugnax* M (21-2)

76 % des données sont réalisées au passage pré-nuptial. L'espèce est notée sur deux sites, principalement à l'étang de la Pétolée. 2 individus s'alimentent parmi d'autres limicoles le 3 mars à l'étang de la Pétolée (BusR). Le 10 mars, c'est un groupe de 10 individus qui est présent sur le site (LecF). La dernière observation printanière est celle d'un oiseau noté le 22 avril à l'étang de la Pétolée (BusR). Au passage automnal, l'espèce est contactée exclusivement à l'étang de Maupertuis. 1 à 2 individus sont observés du 27 août au 5 septembre (BouR, CouP et TilJ).

Bécassine sourde *Lymnocyptes minimus* M (1-1)

1 individu est observé le 17 novembre à l'étang de Belle Plaine (HoE).

Bécassine des marais *Gallinago gallinago* H, M (47-13)

L'espèce est observée tout au long de l'année, majoritairement en automne et en hiver. Elle est présente principalement aux abords des étangs, mais elle peut être aussi contactée dans les prairies humides, comme ces 2 individus s'envolant le 10 janvier à Béruges (BusR et VanB). Un groupe de 38 individus est noté le 8 septembre à l'étang de Beaufour (RanN) et 10 individus étaient encore présents le 28 octobre (RanN).

Bécasse des bois *Scolopax rusticola* S, H (9-7)

8 et 5 oiseaux sont détectés respectivement les 7 et 10 janvier à Béruges (BusR et VanB). L'espèce est vue à l'unité sur les communes suivantes : Chauvigny (DubT), Saint-Benoit (JomL), Smarves (RoyD). Elle est présente en période estivale sans qu'aucune preuve de reproduction ne soit répertoriée : 1 individu le 4 avril aux Grandes Brandes de Lussac-les-Châteaux, 1 chant (croule) entendu le 5 mai à Liniers (LieB) et une croule entendue à plusieurs reprises le 9 mai en forêt de Moulière (CouBM).

Barge à queue noire *Limosa limosa* M (2-2)

1 individu est en repos parmi les vanneaux et plu-

viens le 25 février à l'étang de la Pétolee (BusR). Un groupe de 10 individus se dirige vers le sud le 18 juin à Vouzailles (VanB).

Courlis corlieu *Numerius phaeopus* M (3-3)

Les observations ont été réalisées uniquement courant mai : 2 individus s'envolent d'un labour le 7 mai à Saulgé (RanN), 1 individu s'alimente dans une luzerne le 10 mai à La Chaussée (TilJ) et 1 individu le 29 mai à l'étang de Beaufour (RanN).

Courlis cendré *Numenius arquata* S (47-30)

L'espèce est observée pour la première fois le 4 mars à Archigny (AntD). Nombreuses sont les observations en période de reproduction, mais seule une preuve de reproduction certaine a été relevée : 1 couple avec 2 jeunes le 8 juillet à Saint-Sauvant (RenG). Néanmoins différents couples sont notés ici et là : à Craon (TilJ), Lathus-Saint-Rémy (BaiS), Queaux (WilT) et Saint-Laurent-de-Jourdes (RenG). Un groupe de 11 individus est noté le 2 septembre à Craon (BusR).

Chevalier arlequin *Tringa erythropus* M (1-1)

1 individu le 26 août à l'étang des Brandes de la Châtre (RanN).

Chevalier gambette *Tringa totanus* M (14-2)

Toutes les observations concernent des oiseaux vus uniquement au passage printanier, et 93 % des données sont recueillies à l'étang de la Pétolee. L'espèce est observée pour la première fois le 7 mars avec 5 individus (JomL). 2 à 7 oiseaux sont présents régulièrement sur le site jusqu'au 12 mars (BusR et JomL), mais un groupe de 36 individus (effectif record) est présent le 31 mars (TilJ). 1 individu est aperçu en vol le 3 mai à l'étang de Beaufour (BaiS).

Chevalier stagnatile *Tringa stagnatilis* M (3-1)

1 individu est découvert le 23 septembre à l'étang de la Pétolee (BusR). Il a été revu les 24 (JomL) et 25 septembre (PicY) sur le site.

Chevalier aboyeur *Tringa nebularia* M (41-3)

Le passage printanier est beaucoup moins marqué (8 individus) que le passage automnal (32 individus). L'espèce est vue pour la première fois le 15 mars à l'étang de Maupertuis (CouP), avec l'observation d'un groupe de 5 oiseaux. 1 à 5 individus sont présents à l'étang de la Pétolee du 4 avril au 20 mai (BusR et JomL). Au passage postnuptial, 1 individu est noté le 9 août au plan d'eau de Saint-Cyr (FauG). 1 à 3 individus sont présents du 11 au 26 août à l'étang des Brandes de la Châtre (RanN). 1 à 5 individus sont notés du 11 août au 13 octobre à l'étang de Maupertuis (BouR et CouP). Une seule mention de l'espèce en période hivernale concerne un oiseau s'alimentant sur la berge au plan d'eau de Saint-Cyr (BouR).

Chevalier culblanc *Tringa ochropus* M (67-18)

Peu d'observations au printemps (10 individus). Un groupe de 11 individus s'alimente dans une parcelle inondée du 6 au 8 avril à Château-Larcher (JomL). Le passage postnuptial s'amorce dès le début de juillet et s'intensifie au mois d'août où plusieurs groupes sont notés ici et là : 10 individus les 13 et 14 août à l'étang des Brandes de la Châtre (RanN) et 6 individus le 17 à l'étang de Maupertuis (CouP). L'espèce est présente, allant d'un à 10 oiseaux, à l'étang de Maupertuis de la fin août au 26 novembre (JomL). Trois observations hivernales : 1 individu le 13 janvier à l'étang Baro (BusR), 4 individus le 3 décembre à l'étang de Maupertuis (JomL) et 2 individus le 27 décembre à Château-Larcher (JomL).

Chevalier sylvain *Tringa glareola* M (8-3)

Au passage printanier, 3 et 1 oiseaux sont observés respectivement les 12 et 13 mai à l'étang de la Pétolee (BusR). 1 à 3 individus sont présents du 11 au 14 août à l'étang des Brandes de la Châtre (RanN), et 1 à 2 individus du 31 août au 1^{er} novembre à l'étang de Maupertuis (BouR et CouP).

Chevalier guignette *Actitis hypoleucos* M (38-25)

1 individu affectionne les rives de l'île de Sainte-Catherine à Châtellerault les 27 janvier et 28 février (LanJ). L'espèce n'a pas été contactée au mois de juin. Deux groupes de 9 et 4 oiseaux sont notés respectivement le 9 août à Nouaillé-Maupertuis (CouBM) et le 18 à l'étang de Maupertuis (BouR). Le dernier oiseau est observé le 28 novembre à l'étang de Beaufour (RanN).

LARIDÉS

Mouette mélanocéphale *Larus melanocephalus* H (1-1)

La seule mention de l'espèce pour l'année fait état d'un groupe de 17 individus se nourrissant dans un semis, le 14 mai à Roiffé (WilT).

Mouette rieuse *Larus ridibundus* H (57-23)

L'espèce est présente toute l'année, mais les effectifs les plus importants sont constitués par les groupes en hivernage, essentiellement présents sur le plan d'eau de Saint-Cyr. Ainsi, 2 800 individus sont notés le 7 janvier (LieB), 5 000 le 28 (JomL), 1 200 le 11 décembre (BouR), et 4 000 le 18 (BouR). Les observations printanières et estivales sont généralement celles d'oiseaux en vol au-dessus d'étangs, de cours d'eaux, ou bien encore d'oiseaux erratiques, tels ceux en alimentation dans des labours, le 14 mai à Roiffé (WilT). Aucune note ne permet de penser que l'espèce pourrait nicher dans le département.

Goéland brun *Larus fuscus* H (2-2)

L'espèce est notée deux fois : le 19 mars au plan d'eau

de Saint-Cyr (JomL), et le 14 décembre à Château-Larcher (JomL).

Goéland argenté *Larus argentatus* H (8-4)

Présent en automne et en hiver, l'espèce est essentiellement observée au plan d'eau de Saint-Cyr, où un effectif de 195 individus est mentionné le 18 décembre (BouR), puis un autre, de 92 individus le 24 décembre (BouR). Un oiseau est visible dans un labour parmi des vanneaux et des pluviers le 26 décembre à Aslonnes (JomL), tandis qu'un autre est noté en vol se dirigeant vers l'ouest, le 27 à Château-Larcher (JomL).

Goéland leucopée *Larus michahellis* H (5-4)

Quatre des cinq mentions de l'espèce ont lieu en période hivernale : 9 individus le 4 janvier au plan d'eau de Saint-Cyr (OuvR), 1 individu le 5 février à l'étang de Beaufour (RanN), 2 individus au plan d'eau de Saint-Cyr le 25 novembre (BusR), et un dernier posé dans un labour le 30 décembre à Migné-Auxances (BusR). La seule donnée printanière concerne 2 individus le 20 mai à l'étang de la Pétolee (BusR).

STERNIDÉS

Sterne naine *Sternula albifrons* M (2-1)

Espèce notée uniquement à l'étang de Beaufour : 1 adulte le 23 juin, puis 2 le 24. (RanN).

Sterne pierregarin *Sterna hirundo* M (16-3)

Espèce observée en avril/mai puis juillet/août, avec 1 à 2 individus à chaque observation. A noter : 2 individus crient et paradent à l'étang de Maupertuis le 4 mai (JomL), puis 3 à 4 individus stationnent entre le 15 avril et le 15 août sur les rives de la Vienne à Châtellerault (LanJ), mais pas de preuves de nidification répertoriées.

Guifette moustac *Chlidonias hybrida* M (22-7)

Espèce notée en halte migratoire. 1 à 6 individus sont observés généralement avec un maximum de 16 individus le 18 avril à La Roche-Posay (OuvR) et 10 individus le 15 à l'étang de Beaufour (FleB et LipK). Première observation d'un individu le 7 avril à l'étang de la Pétolee (JomL). Dernière observation de 2 individus le 24 septembre à l'étang de Maupertuis (CheT).

Guifette noire *Chlidonias niger* M (13-3)

Espèce moins abondante que la guifette moustac. De 1 à 3 individus observés seulement sur trois étangs : Beaufour, Fleix et Maupertuis. Maximum de 4 individus le 12 mai à l'étang de Beaufour (RanN). Première observation d'un oiseau le 29 avril à l'étang de Maupertuis (JomL). Dernière observation de 2 individus le 12 août à l'étang de Beaufour (RanN).

COLUMBIDÉS

Pigeon colombin *Columba oenas* H, S (31-18)

Rencontré toute l'année généralement en faibles effectifs. 8 observations, toutes relevées entre septembre et décembre, mentionnant des groupes d'au moins 10 individus avec un maximum de 45 le 20 décembre à Château-Larcher (JomL). Première parade le 6 avril à Chauvigny (DubT). La nidification est prouvée à Châtellerault (AntD) et à Liniers (CouBM).

Pigeon ramier *Columba palumbus* H, S (173-129)

Des groupes de plus de 100 oiseaux sont détectés chaque mois, de novembre à avril, le maximum étant de 3 500 le 22 décembre à Cloué (JomL). 32 cas de nidification certaine ! La plus précoce est constatée le 16 mars à Châtellerault (DupL) et la plus tardive le 1^{er} octobre à Poitiers (BusR).

Tourterelle turque *Streptopelia decaocto* S (150-98)

Observée à l'unité ou en petits groupes n'atteignant pas 10 individus. 17 mentions en tant que nicheur certain, entre mars et juillet.

Tourterelle des bois *Streptopelia turtur* E (83-64)

Première donnée le 23/04 à Lésigny (LanJ) et dernière observation le 20/09 à Coulombiers (JomL). La nidification est prouvée à Mauprévoir (BusR), à Saint-Germain (BaiS) et à Usson-du-Poitou (JomL). Quelques rassemblements postnuptiaux sont notés avec notamment 102 oiseaux le 02/09 à Craon (BusR) et 32 le 03/09 à Vendevre-du-Poitou (HutD).

CUCULIDÉS

Coucou gris *Cuculus canorus* E (169-137)

Premier chant entendu le 23 mars à Frozes (RicJ) et dernière observation le 6 août à Mairé (LanJ). 4 observations de femelle de forme rousse : le 22 avril à Aslonnes (RoyD), le 9 mai à Lavoux (SauP), le 22 mai à Cloué, observée en train de parasiter un nid de verdier (JomL), le 24 mai à Vivonne (JomL) et le 2 juin à Saint-Germain (WIT).

TYTONIDÉS

Effraie des clochers *Tyto alba* S (80-60)

Une nidification est notée dans un nichoir le 3 juin à Archigny avec la présence de 5 oeufs dont un abîmé (OuvR). 10 données concernent des oiseaux victimes du trafic routier, notamment sur la RN 151 à hauteur de Jardres (DubT).

STRIGIDÉS

Petit-duc scops *Otus scops* E (7-7)

La plupart des observations sont signalées sur l'est

du département dont au moins un chanteur entendu autour de Montmorillon le 17 avril (MorN). Aucune preuve de reproduction certaine. Les premiers individus sont contactés au chant durant la deuxième décade d'avril et la dernière observation date du 27 juillet dans le centre-bourg de Moulismes (RanN).

Chevêche d'Athéna *Athene noctua* S (165-108)

Les observations proviennent essentiellement du comptage réalisé lors de l'enquête Chevêche (voir l'article de Thomas Williamson dans L'Outarde numéro 45, mars 2008). Seulement 7 preuves de reproduction certaine à Blanzay (LucC), Champniers (LucC), Château-Larcher (JomL), Linazay (LucC), Saint-Gervais-les-Trois-Clochers (LanJ) et Lavoux (SauP).

Chouette hulotte *Strix aluco* S (45-45)

Les contacts sont relatifs aux points d'écoute effectués dans le cadre de l'enquête Chevêche. 13 individus sont contactés dans la nuit du 5 mars à Archigny (OuvR). 1 individu entendu le 30 janvier à « La Chouetterie » de Coulombiers (VenJ). Aucune donnée de nidification certaine.

Hibou moyen-duc *Asio otus* S (44-28)

15 preuves de reproduction certaine : un nid dans un épicea à 10-12 mètres du sol est repéré le 20 mai à Savigny-l'Évescault (KihF), avec observation du premier envol le jour même et d'un deuxième le 23. Des jeunes non volants sont observés : 3 à Château-Larcher (JomL), 5 à Craon (TilJ), 2 à la Ferrière-Airoux (BusR), 2 à Frozes (NouA), 2 à Mouterre-Silly (GreS), 2 à Neuville-de-Poitou (NadY), 2 aux Roches-Prémarie-Andillé (CouBM), à Rouillé (RenG) et 2 à Saint-Julien-l'Ars (BusR). 1 femelle et 1 mâle capturés et bagués respectivement les 19 et 21 octobre lors d'une session de baguage d'alouettes à Montamisé (BusR et al.). Un dortoir hivernal est signalé régulièrement à Saint-Julien-l'Ars, avec un maximum de 11 individus le 16 décembre (MalC).

Hibou des marais *Asio flammeus* M (25-15)

Espèce contactée principalement en période hivernale à partir du 1^{er} septembre à Vouzailles (BusR) puis à Celle-l'Évescault (RenG), Cherves (GilV) et Frozes (VanB) avec un seul oiseau à chaque fois. Des dortoirs sont découverts à Massognes le 16 novembre avec 15 individus (FauG), à Craon avec un effectif dépassant les 80 oiseaux le 24 novembre (GilV), à Rouillé avec 32 individus le 16 décembre (HaiM) et à Coulombiers avec un maximum de 30 oiseaux le 30 décembre (BouR). (Voir article de Raphaël Bussièrè dans ce numéro).

CAPRIMULGIDÉS

Engoulevent d'Europe *Caprimulgus europaeus* M, E (24-18)

Dates extrêmes : le 30 avril à Saint-Sauveur (HoE) et le 14 septembre à Coulombiers (WiT). Un minimum de 7 individus contactés le 18 mai en forêt de Vouillé-Saint-Hilaire (NadY). Seulement trois données en forêt de Moulière, avec la découverte d'un nid garni de deux œufs (WiT et al.).

APODIDÉS

Martinet noir *Apus apus* E (57-29)

Les premières mentions de l'espèce datent du 1^{er} mars, et vont jusqu'au 10 septembre. L'oiseau s'observe facilement, cependant moins d'un tiers des notes le mentionnent nicheur certain : 27 couples sont installés dans les ruines d'un château, le 23 mai à Château-Larcher (JomL), des nourrissages ont lieu jusqu'au 27 juillet à Lussac-les-Châteaux (BusR). Les effectifs maximum sont de 50 individus le 5 juin au campus de Poitiers (OuvR), et de 150 individus le 23 juin à Saint-Pierre-de-Maillé (WiT).

ALCÉDINIDÉS

Martin-pêcheur d'Europe *Alcedo atthis* E, H (75-42)

7 preuves de reproduction certaine dont 3 terriers trouvés et occupés dans les berges à Bouresse (WiT), à Nalliers (BaiS) et Saint-Savin (WiT).

MÉROPIDÉS

Guêpier d'Europe *Merops apiaster* E (33-24)

L'espèce est observée du 3 mai au 29 août. Les colonies, souvent localisées sur les berges de prairies pâturées atteignent jusqu'à 24 oiseaux le 7 juillet à Lésigny (DesJ). Une observation mentionne une offrande faite au dessus d'un terrier, le 2 juin à Antigny (WiT), tandis qu'un juvénile est visible le 7 août à Sillars (RanN). 18 colonies ont été répertoriées, principalement sur les rives de la Creuse et de la Gartempe. Cependant l'espèce a niché dans 6 carrières de dolomies. Un total de 67 couples a été dénombré contre 56 l'an dernier. 60 individus sont vus en migration le 29 août à Leugny (PicC).

UPUPIDÉS

Huppe fasciée *Upupa epops* E (98-94)

Première observation le 27 mars à Saint-Pierre-de-Maillé (WiT) et dernière donnée le 11 septembre à Nouaillé-Maupertuis (DelC). 8 preuves de nidification certaine : Archigny (OuvR), Bonneuil-Matours (OuvR), Cernay (HutD), Coussay-les-Bois (LanJ), L'Isle-Jourdain (GilD), Journet (DubT) et Saint-Savin (BaiS).

PICIDÉS**Torcol fourmilier *Jynx torquilla* M (9-9)**

Des individus isolés sont observés du 27 mars au 15 septembre. Un seul cas de nicheur possible est noté à Usson-du-Poitou (WiT), et un cas probable à Château-Larcher (JomL) avec des cris d'alarme sur un chat. Les autres contacts ont eu lieu à Bouresse (FauG), Buxerolles (MilV), Coulombiers (CouP), Queaux (FauG), Poitiers (ChaJ) et Saint-Pierre-de-Maillé (WiT).

Pic cendré *Picus canus* E (3-3)

Espèce rare, non observée en 2004, 2005 et 2006, mais contactée 3 fois en 2007 entre le 27 et le 31 mars sur les communes d'Angles-sur-l'Anglin (WiT) et Ligugé (CouBM). Aucune preuve de nidification certaine.

Pic vert *Picus viridis* S (85-66)

La majorité des données porte sur l'écoute de mâles chanteurs au printemps. Seulement deux cas de reproduction certaine ont été répertoriés : une loge découverte dans un vieux pommier le 18 mai à Antran (LanJ) et un couple avec un jeune à Lusignan (RenG).

Pic noir *Dryocopus martius* S (65-49)

Observé régulièrement toute l'année. 3 données de nidification certaine ont été recensées : loge dans un hêtre le 15 avril en forêt de Moulière (CouBM), loge dans un peuplier le 20 avril à Coussay-les-Bois (BaiS), loge occupée le 20 avril en forêt de Châtellerault (AntD). Noté 16 fois nicheur probable et 27 fois possible.

Pic épeiche *Dendrocopos major* S (98-75)

12 observations de nicheurs certains entre le 3 mars et le 10 juin : accouplements à Lavoux (SauP), Lusignan (RenG), Mairé (LanJ), en forêt domaniale de Mareuil (WiT), à Sillars (BusR), transport de nourriture aux Roches-Prémarie (CouBM), à Saint-Macoux (WiT), nid fréquenté à Saint-Savin (WiT), nid fréquenté à La Trimouille (WiT), à Vivonne (JomL) et en forêt de Vouillé-Saint-Hilaire (ProJ).

Pic mar *Dendrocopos medius* S (25-15)

Espèce peu commune et discrète mais observée toute l'année. 18 données de nidification, dont seulement deux certaines : Lusignan (RenG) et Saint-Sauvant (CouP).

Pic épeichette *Dendrocopos minor* S (44-34)

28 données de nidification, dont 4 preuves certaines. Une loge est en construction le 25 mars à Ligugé (RoyD). Un accouplement suivi de la visite de la loge par le couple le 18 avril à Châtellerault (LanJ)

et jeunes quémendant hors de la loge le 20 mai (LanJ). Une femelle sort d'une loge occupée, le 30 avril à Fontaine-le-Comte (JomL) et une nichée est prête à l'envol le 18 mai à Antran (LanJ).

ALAUDIDÉS**Alouette calandrelle *Calandrella brachydactyla* E (1-1)**

2 mâles chanteurs sont cantonnés dans des semis de tournesol du 22 mai au 24 juin à Cissé (GuiP).

Cochevis huppé *Galeria cristata* S (24-21)

Peu d'observations ont été répertoriées. 66 % des données portent sur des oiseaux vus au printemps. 2 preuves de reproduction certaine : construction d'un nid le 11 avril à Mignaloux-Beauvoir (CouBM) et un transport de nourriture le 23 mai à Saint-Jean-de-Sauves (TilJ).

Alouette lulu *Lullula arborea* S (53-43)

L'espèce est notée tout au long de l'année, majoritairement au printemps (53 %). Les premiers chanteurs se font entendre début mars, notamment le 4 mars à Chauvigny (DubT). Un transport de nourriture est observé le 4 mai à Usson-du-Poitou (WiT). Des couples sont cantonnés sur les communes suivantes : Archigny (OuvR et WiT), Château-Larcher (JomL), Lathus-Saint-Rémy (BaiS), Mairé (LanJ), Roiffé (WiT), Saint-Germain (WiT), Saint-Pierre-de-Maillé (WiT), Saint-Savin (BaiS), Saix (WiT) et Usson-du-Poitou (BouR). En période hivernale, plusieurs groupes d'une dizaine d'oiseaux ont été mentionnés : 20 individus le 5 janvier à Aslonnes (JomL), 20 individus le 25 janvier à Château-Larcher (JomL), 29 individus le 15 décembre à Château-Larcher (JomL) et 27 individus le 30 à Aslonnes (JomL).

Alouette des champs *Alauda arvensis* S, M, H (185-138)

Notée tout au long de l'année avec une majorité de données en période de reproduction. Des groupes plus ou moins importants sont contactés ici et là en automne et en hiver, avec un maximum de 1 200 individus le 10 novembre à Château-Larcher (JomL). 7 preuves de reproduction certaine (transport de nourriture) ont été répertoriées : Coussay-les-Bois (WiT), La Chapelle-Moulière (CouBM), Mazeuil (TilJ), Neuville-de-Poitou (WiT), Paizay-le-Sec (WiT), Smarves (BusR) et Vouzailles (TilJ).

HIRUNDINIDÉS**Hirondelle de rivage *Riparia riparia* E (18-12)**

Première observation de 2 individus le 25 mars à l'étang de Beaufour (BusR). 160 nids le 14 avril à

Mazerolles (BusR), 38 nids occupés le 17 mai dans la carrière Laloeuf à Sillars (CavP), 40 couples nicheurs le 24 juin aux carrières de Sillars (JomL) et 50 couples nicheurs le 11 juillet à Saint-Pierre-de-Maillé (WiIT). La dernière observation de 22 individus a lieu le 29 septembre à l'étang de Beaufour (JomL).

Hirondelle rustique *Hirundo rustica* E (158-100)

Première observation le 11 mars à Pressac (BusR). 25 preuves de reproduction certaine répertoriées. A la fin de l'été, des rassemblements sont notés ici et là : 400 individus le 27 août à Vouzailles (BusR), 500 individus le 12 septembre à Saint-Macoux (WiIT), 800 individus le 14 septembre au plan d'eau de Sain-Cyr (JomL), 1 000 individus le 16 septembre à Château-Garnier (BusR), 1 200 individus le 29 à Tercé (HolE) et 1 000 individus le même jour à La Chaussée (BusR). La dernière observation porte sur l'observation d'un oiseau le 18 octobre à Poitiers (JomL).

Hirondelle de fenêtre *Delichon urbicum* E (73-32)

Première observation le 2 avril, d'un oiseau en vol à Moulismes (RanN). Nidification certaine relevée dans 34 communes. L'espèce niche en colonies pouvant dépasser la quarantaine de couples, avec notamment : 41 nids le 23 mai à Château-Larcher (JomL), 42 nids le 1^{er} juin à Jaunay-Clan (HutD), 55 nids le 14 juillet à Sanxay (CouP), 41 nids le 15 juillet à Lusignan (CouP) et 48 nids le 15 juillet à Rouillé (CouP). Un groupe de 450 individus est observé le 14 septembre au plan d'eau de Saint-Cyr (JomL). La dernière observation est celle de 3 individus vus le 6 novembre à Aslonnes (JomL).

MOTACILLIDÉS

Pipit rousseline *Anthus campestris* E, M (7-6)

2 mâles chanteurs sont entendus le 24 mai à Usson-du-Poitou, puis un chant sur le même site le 8 juin (WiIT). Un adulte alarme le 9 juin à Sillars (JomL). Nicheur possible à Saint-Julien l'Ars avec un mâle chanteur le 2 juin (LecF). Autres observations ponctuelles : 1 adulte le 4 mai à Saint-Sauvant (JomL), 1 individu le 9 mai à Craon (TiIJ) et 2 individus le 7 septembre à Aslonnes (JomL).

Pipit des arbres *Anthus trivialis* E, M (88-78)

Première observation de l'espèce le 25 mars à Bouresse (VenJ). Passage migratoire postnuptial à Lavoux, avec 10 individus le 23 octobre à Saint-Macoux (WiIT). 7 preuves de reproduction certaine.

Pipit farlouse *Anthus pratensis* H, S (56-31)

Espèce observée presque exclusivement au passage migratoire et en période hivernale. Une seule observation est notée en période de reproduction entre le

9 avril et le 5 août à Antran (LanJ). Dernière observation de migration pré-nuptiale le 19 avril à Neuville-de-Poitou avec 10 individus (WiIT) et premier contact en migration postnuptiale le 7 septembre à Aslonnes avec 6 individus (JomL). Le plus gros passage concerne 147 individus vus le 13 octobre à Château-Larcher (JomL) et la plus grosse observation en hivernage est réalisée le 24 décembre à Château-Larcher avec 80 oiseaux (JomL).

Pipit spioncelle *Anthus spinoletta* M, H (20-5)

Noté exclusivement en automne et hiver, mise à part l'observation de 8 individus le 6 avril à Château-Larcher (JomL). À noter l'observation de 17 individus (en plumage nuptial) le 30 mars et 19 individus le 21 novembre à Saulgé (RanN). 6 individus sont présents le 22 mars à Usson-du-Poitou (JomL).

Bergeronnette printanière *Motacilla flava flava* E, M (47-38)

Première observation : 5 individus le 15 mars à Coulombiers (CouP). 22 indices de nidification dont 4 certains sur les communes de Craon (TiIJ), La Grimaudière (TiIJ), Les Ormes (LanJ) et Vouzailles (BusR). Un dortoir de 21 individus est noté le 24 août à Vouzailles (BusR). Dernière mention le 15 septembre avec 3 jeunes et 2 adultes à Coulombiers (JomL).

Bergeronnette printanière flavissima *Motacilla flava flavissima* M (1-1)

2 individus sont observés le 15 septembre à Coulombiers (JomL).

Bergeronnette des ruisseaux *Motacilla cinerea* S (45-31)

25 indices de nidification dont 6 certains. Premier transport de nourriture observé le 15 mai à Marigny-Chémereau (GiID).

Bergeronnette grise *Motacilla alba* S, H (121-79)

Un dortoir de 150 individus est comptabilisé le 9 janvier à Poitiers (BusR) et un autre d'une centaine d'individus est noté du 18 octobre au 8 décembre à Mignaloux-Beauvoir (CouBM). 58 preuves de reproduction dont 20 certaines. La migration postnuptiale est bien marquée : 19 individus le 31 août (première donnée de migration) à Coulombiers (CouP), 37 individus le 29 septembre à Liniers (HolE) et 146 individus le 13 octobre à Usson-du-Poitou (JomL).

Bergeronnette de Yarrell *Motacilla alba yarrellii* H (1-1)

Un oiseau est observé le 29/09 à La Grimaudière (WiIT).

TROGLODYTIDÉS

Troglodyte mignon *Troglodytes troglodytes* S (127-96)

Nicheur certain sur 13 communes. Quelques juvéniles observés courant juin et juillet : 2 individus à Nouaillé-Maupertuis (CouBM), 1 individu à Romagne (SauP), 5 individus à Saint-Germain (BaiS) et 3 individus à Vivonne (JomL). Maximum de 12 mâles chanteurs le 8 mai à Vivonne (JomL).

PRUNELLIDÉS

Accenteur mouchet *Prunella modularis* S (68-58)

Nicheur certain sur 11 communes. Des parades nuptiales sont notées le 2 avril au plan d'eau de Saint-Cyr (JomL). 4 juvéniles sont observés à Lusignan (RenG). Un nid garni de 3 œufs est découvert dans un thuya le 3 juin à Civray (BusR).

TURDIDÉS

Rougegorge familier *Erithacus rubecula* S, H (128-99)

Espèce couramment notée au fil de l'année et dans tout le département. Nidification relevée dans 12 communes. Minimum de 30 individus dont de nombreux chanteurs le 11 octobre sur le campus universitaire de Poitiers (JomL).

Rossignol philomèle *Luscinia megarhynchos* E (146-118)

Premier chanteur noté le 3 avril à Montreuil-Bonnin (VenJ) et dernière observation de l'année le 7 septembre à Château-Larcher (JomL). Un seul cas de nidification certaine à Nalliers (BailS) avec un adulte transportant de la nourriture, probablement en raison de la grande difficulté à observer l'espèce. Espèce toutefois largement notée dans le département avec 67 communes concernées.

Gorgebleue à miroir *Luscinia svecica* M (3-2)

Un chanteur cantonné est observé deux jours consécutifs les 25 et 26 mai dans une parcelle de colza à Maillé (SpiP). L'oiseau ne sera pas revu par la suite. Cette observation laisse une nouvelle fois planer le doute sur l'installation de l'espèce en milieu de substitution dans le département de la Vienne, à l'image de la situation que connaissent les Deux-Sèvres depuis plusieurs années. Observation postnuptiale de 2 individus le 27 août à Vouzailles (BusR). Les oiseaux sont observés au bord d'un chemin dans une parcelle de maïs.

Rougequeue noir *Phoenicurus ochruros* E, S (103-75)

Absence de données avant février. Premières obser-

vations concernant les mâles chanteurs le 4 mars à Archigny (OuvR) et à Chauvigny (DubT). Dernière donnée le 20 octobre à Montreuil-Bonnin (WiIT). Nidification certaine relevée dans 28 communes. Migrateurs notés en petit nombre en compagnie d'autres petits Turdidés (Tariers des prés, Traquets motteux) comme par exemple 7 individus dans un labour le 17 mars à Usson-du-Poitou (BusR).

Rougequeue à front blanc *Phoenicurus phoenicurus* E, M (46-39)

Premiers oiseaux notés le 8 avril avec 1 femelle et 1 mâle à Frozes (BusR) et un mâle à Cherves (TiIJ). Dernière observation de 6 individus le 7 septembre à Château-Larcher (JomL). Nidification certaine relevée dans 6 communes. Un cas original noté à Lusignan où un nid est installé dans un nichoir de type « martinet » avec le trou d'accès situé en-dessous (WiIT).

Tarier des prés *Saxicola rubetra* M (26-22)

Considéré comme disparu de la liste des oiseaux nicheurs de la Vienne. Les observations printanières sont étalées du 22 mars au 24 avril. Cette dernière date, particulièrement tardive, concerne un oiseau solitaire observé à Bouresse sans comportement reproducteur particulier (WiIT). Le passage postnuptial va du 8 août au 9 octobre et concerne la plupart du temps de petits groupes. Maximum atteint le 30 septembre avec 18 individus à Château-Larcher (JomL).

Tarier pâtre *Saxicola torquatus* S (106-89)

Espèce couramment notée au fil de l'année et dans tout le département. Noté nicheur avec certitude dans 16 communes.

Traquet motteux *Oenanthe oenanthe* E, M (47-38)

Première observation le 17 mars avec 1 individu à Rouillé (VenJ) et derniers notés le 29 septembre à Cherves (JomL), Moncontour (WiIT) et Saint-Jean-de-Sauves (BusR). Noté nicheur avec certitude à Chasseneuil-du-Poitou, Craon, Jaunay-Clan et Saint-Georges-les-Baillargeaux. Les observations en période de nidification sont rares dans la moitié sud du département. Deux observations concernant pour l'une un nicheur probable à Lathus-Saint-Rémy (BaiS) et pour l'autre un nicheur possible à Saulgé (RanN).

Merle à plastron *Turdus torquatus* M (2-2)

Observations strictement printanières durant le classique mois d'avril : 1 individu le 6 avril à Château-Larcher (JomL) et 1 individu le 17 à Lavoux (FraJ).

Merle noir *Turdus merula* S (203-169)

Espèce couramment notée au fil de l'année et dans

tout le département. Notée nicheuse avec certitude dans 37 communes. Plusieurs cas de leucisme notés : 1 individu le 27 décembre à Château-Larcher (JomL), 1 individu le 6 février à Poitiers (BusR) et 1 individu le 13 décembre à Poitiers (MalC).

Grive litorne *Turdus pilaris* H (28-21)

Premiers oiseaux notés le 23 octobre avec 2 individus à Château-Larcher (JomL). Derniers hivernants tardifs notés le 6 avril sur cette même commune avec 4 oiseaux (JomL). Maximum de 85 individus le 15 décembre à Pindray (HolE). Les bandes hivernales notées comptent généralement un nombre restreint d'individus, en moyenne une vingtaine d'oiseaux.

Grive musicienne *Turdus philomelos* S (123-84)

Espèce couramment notée au fil de l'année et dans tout le département. Notée nicheuse avec certitude dans 9 communes. Migrateur noté à plusieurs reprises comme ces 101 individus en migration active le 13 octobre à Château-Larcher (JomL) ou ces 30 individus posés dans une friche avec des Pinsons des arbres le 31 mars à Château-Larcher (JomL).

Grive mauvis *Turdus iliacus* H (27-24)

Dernière observation le 25 mars pour la migration 2006/2007 avec 15 individus à Champagné-Saint-Hilaire (VenJ). Premiers oiseaux notés le 4 octobre 2007 à Poitiers avec 3 individus en ville (JomL). Les plus grandes bandes hivernales observées regroupent 180 individus le 10 février à Château-Larcher (JomL) ou 150 individus le 24 janvier à Lusignan (JomL).

Grive draine *Turdus viscivorus* S, H (59-51)

Espèce couramment notée au fil de l'année et dans tout le département. Noté nicheur avec certitude dans 9 communes. Petites bandes hivernales notées anecdotiquement comme ces 11 individus le 30 décembre à Aslonnes (JomL). Migration active relevée à Château-Larcher les 5 et 6 novembre avec 3 individus notés à chaque fois (JomL).

SYLVIIDÉS

Bouscarle de Cetti *Cettia cetti* S (36-27)

Aucun indice certain de nidification noté pour cette petite fauvette excessivement discrète. Indices possible ou probable rapportés pour 14 communes réparties dans tout le département. Absence de données en juillet et août. Chanteurs notés en plein hiver, entre autre le 12 janvier à Vendevre-du-Poitou (HutD) ou encore le 6 février à Saulgé (RanN).

Cisticole des joncs *Cisticola juncidis* S (36-28)

La saison de reproduction s'étend d'avril à août avec deux mentions certaines de nidification à Mignaloux-Beauvoir (BusR) et à Nouaillé-Maupertuis (CouBM). In-

dices de nidification possible ou probable notés par ailleurs dans 21 communes. Un adulte capture et transporte une libellule pour nourrir ses jeunes le 24 août à Nouaillé-Maupertuis (CouBM). Chant noté en hiver le 16 février à Migné-Auxances (VenJ). Absence de données en décembre et janvier.

Locustelle tachetée *Locustella naevia* E (20-19)

Première observation le 12 avril à Saint-Pierre-de-Maillé (WilT) et dernier oiseau noté en pleine période de reproduction le 7 juin en forêt de Vouillé-Saint-Hilaire (ProJ), témoignant de l'extrême discrétion de l'espèce lors de la migration postnuptiale. Aucun indice certain de nidification relevé. Indices de nidification possible ou probable rapportés pour 17 communes réparties dans tout le département.

Phragmite des joncs *Acrocephalus schoenobaenus* E (4-2)

Première arrivée le 12 avril à l'étang de Beaufour (MorN) et dernier oiseau noté le 23 juin sur ce même site. Cette dernière observation constitue d'ailleurs l'unique mention certaine de reproduction pour l'année avec un adulte transportant de la nourriture (RanN). Le second site où l'espèce est notée est le plan d'eau de Verneuil (GilD).

Rousserolle effarvate *Acrocephalus scirpaceus* E (16-11)

Premier contact sur l'étang Baro le 4 mai (BusR) et derniers oiseaux observés le 18 août dans le marais communal de la Palu à Vendevre-du-Poitou (HutD). Unique preuve de reproduction notée le 9 juin avec 2 couples à l'étang de Beaufour (JomL). Espèce notée dans 11 communes.

Hypolaïs polyglotte *Hippolais polyglotta* E (82-74)

Premiers oiseaux observés le 26 avril à Mignaloux-Beauvoir (BusR) et derniers notés le 3 septembre à Vendevre-du-Poitou (HutD). Nidification certaine notée dans seulement 8 communes, alors que l'espèce est par ailleurs observée dans 54 communes réparties dans tout le département.

Fauvette à tête noire *Sylvia atricapilla* E (197-154)

Observations hivernales, seulement 2 en janvier à Lusignan (GuyP) et Verrières (BaiS) et 6 en décembre. Nidification certaine notée dans 19 communes.

Fauvette des jardins *Sylvia borin* E (39-34)

Premier individu noté le 11 avril à Montamisé (BaiS) et dernière observation tardive le 12 octobre sur le campus universitaire de Poitiers, concernant un oiseau en halte migratoire (JomL). Nidification certaine notée dans 6 communes.

Fauvette grisette *Sylvia communis* E (104-87)

Premier individu noté le 28 mars à Amberre (VenJ) et

dernière observation tardive le 3 septembre à Château-Larcher (JomL). Nidification certaine notée dans 13 communes.

Fauvette pitchou *Sylvia undata* S (12-8)

Notée dans 8 communes : Antran, Bonneuil-Matours, La Chapelle-Moulière, Lussac-les-Châteaux, Mairé, Saint-Léomer, Vivonne et Vouillé. Deux cas de nidification certaine à Antran (LanJ) et Vivonne (JomL).

Pouillot de Bonelli *Phylloscopus bonelli* E (39-32)

Premier individu noté le 6 avril à Mignaloux-Beauvoir (BusR) et dernière observation le 6 août à Mairé (LanJ). Nidification certaine notée à Liniers et Smarves (CouBM), alors que l'espèce est observée dans 28 communes.

Pouillot siffleur *Phylloscopus sibilatrix*

M, E (29-19)

Premiers individus notés le 13 avril dans le bois de Ligugé avec 5 chanteurs (CouBM), et dernière observation le 3 juillet à Liniers (CouBM). Nidification certaine notée à Ligugé (BerJ) et Liniers (CouBM). L'espèce étant observée dans 18 communes.

Pouillot véloce *Phylloscopus collybita* S (165-109)

Premier chanteur le 15 février sur le campus de Poitiers (JomL). Nidification certaine prouvée dans 12 communes. Le 17 avril, un couple construit son nid au sol sur un talus à l'étang de Beaufour (MorN). Des chanteurs sont notés jusqu'au 14 octobre à Château-Larcher (JomL). Bandes de migrants notées çà et là, avec un maximum de 29 individus le 30 septembre à Château-Larcher ou encore 23 individus le 11 octobre à Poitiers (JomL).

Pouillot fitis *Phylloscopus trochilus* M, E (36-29)

Premiers individus notés le 15 mars sur le campus universitaire de Poitiers avec 2 chanteurs (JomL), et dernière observation le 12 octobre sur le même site (JomL). Une seule mention postérieure au 15 mai avec un chanteur le 21 mai dans le quartier de la Demi-Lune à Poitiers, migrant tardif qui n'a pas séjourné sur le site (WilT). Absence de données certaines de nidification pour ce nicheur potentiel dans le quart nord-est de la Vienne. Noté dans 19 communes.

Roitelet huppé *Regulus regulus* S (27-17)

Nidification certaine prouvée à Archigny (WilT) et Payré (JomL). Observé partout dans la Vienne au fil de l'année. Petites bandes automnales, avec par exemple 7 individus le 12 octobre sur le campus universitaire de Poitiers (JomL) ou encore 6 individus le 18 octobre à Pleumartin (OuvR).

Roitelet à triple-bandeau *Regulus ignicapilla*

S (49-36)

Absence de données certaines de nidification pour ce

roitelet nettement plus fréquent dans la Vienne que le Roitelet huppé. Indice probable noté toutefois à Payré avec 1 couple cantonné le 31 mai (JomL). Bandes automnales comptant au maximum 26 individus le 25 octobre sur le campus universitaire de Poitiers (JomL) ou encore 20 individus le 24 novembre à Quinçay (CouBM). Bandes hivernales comptant jusqu'à 16 individus le 27 décembre à Château-Larcher (JomL).

MUSCICAPIDÉS

Gobemouche gris *Muscicapa striata* E (27-26)

Premier individu noté le 8 mai à Vivonne (JomL) et les derniers sont notés le 26 août à Angliers (GriB). Nicheur certain à Haims, avec le nourrissage d'un juvénile juste volant le 27 juin (DubT), et à Ligugé, où un nid est découvert (BerJ). Maximum de 14 individus le 26 août à Coulombiers (CouBM).

Gobemouche noir *Ficedula hypoleuca* M (16-14)

Observé uniquement en migration postnuptiale. Premier noté le 18 juillet à Romagne (SauP) et les 2 derniers notés le 27 septembre à Lussac-les-Châteaux (DubT). Maximum de 4 individus le 16 août à La Chapelle-Moulière (HolE).

ÆGITHALIDÉS

Mésange à longue queue *Aegithalos caudatus* S (69-51)

De septembre à février, la plupart des données concernent des bandes de 10 oiseaux ou plus avec un maximum de 67 le 4 décembre à Saint-Cyr (JomL). La nidification est constatée sur 13 communes du département, la plus précoce est celle relevée le 13 mars à Lavoux (SauP).

PARIDÉS

Mésange nonnette *Parus palustris* S (35-28)

Notée dans 25 communes tout au long de l'année. La majorité des observations est réalisée en période de nidification. 5 preuves certaines ont été répertoriées : un couple aménage son nid le 25 avril à Liniers (CouBM), un nid garni de poussins découvert le 18 mai à Vouillé (ProJ), un couple avec jeunes hors du nid le 26 mai à Saulgé (MorN), un couple avec trois jeunes le 28 mai à Iteuil (GilV) et un transport de nourriture le 27 juin à Nouaillé-Maupertuis (CouBM).

Mésange huppée *Parus cristatus* S (13-10)

Espèce notée sur 10 communes. Un groupe de 5 individus est observé les 11 mars à Vouneuil-sur-Vienne (DupL) et le 9 avril à Leugny (DupL). 1 à 3 individus sont aperçus en forêt de Moulière (FraJ et GilV), en forêt domaniale de Mareuil (DubT), en forêt de la Groie à Oyré (DupL), dans les bois de l'Hospice à Saulgé

(HolE et RanN), de Chitré à Vouneuil-sur-Vienne (DupL), de Bel-Air à Leigné-sur-Usseau (LanJ), à Fleix (WiIT), à Marigny-Brizay (LanJp) et à Saint-Germain (BaiS).

Mésange noire *Parus ater* H (16-10)

Les observations débutent à partir d'octobre. 3 oiseaux s'alimentent en groupe dans un arbre le 11 octobre à Poitiers (BusR). 5 individus côtoient un groupe de Mésanges bleues le 19 octobre à Château-Larcher (JomL). 1 à 5 individus sont contactés sur les communes suivantes : Aslonnes (JomL), Buxerolles (HolE), Montreuil-Bonnin (WiIT) et Saint-Benoît (FraJ). Cependant, un groupe de 18 individus est présent le 25 octobre au campus universitaire de Poitiers (JomL). La dernière mention est celle d'un oiseau vu le 25 décembre à Saulgé.

Mésange bleue *Parus caeruleus* S (112-86)

Espèce notée tout au long de l'année avec une majorité d'observations courant mai, qui représente 36 % des données recueillies. 31 cas de reproduction certaine pour 23 communes. Un couple apporte des matériaux dans un nichoir le 27 mars à Latillé (TiIJ). 2 œufs sont pondus dans un nichoir le 11 avril et la femelle entame la couvaison de ses 10 œufs le 20 avril à Poitiers (BusR). Un nourrissage de jeunes au nid est noté le 6 mai à Ligugé (RoyD). Dès l'automne, des petits groupes d'une trentaine d'oiseaux se forment notamment le 19 octobre à Château-Larcher (JomL) et atteignent 49 oiseaux le 27 décembre (JomL).

Mésange charbonnière *Parus major* S (148-115)

Les observations printanières constituent 70 % des données répertoriées. 33 cas de reproduction certaine pour 26 communes. Un adulte ravitaille les nouveaux nés dans un nid placé sous les ardoises du toit à 9 mètres du sol le 31 mars à Châtellerault (DupL), tandis qu'un autre couple convoite une cavité dans un arbre à Chauvigny (DubT). Des bandes hivernales sont notées ici et là, avec un maximum de 30 individus le 23 octobre à Château-Larcher (JomL).

SITTIDÉS

Sittelle torchepot *Sitta europaea* S (43-33)

32 données de nidification, dont 10 certaines collectées entre le 9 mars et le 28 juin. Un couple agence l'entrée de la loge en y plaçant de la terre à Verrue (NadY) et un nourrissage de jeunes au nid est noté le 31 mai à Poitiers (GiIV). Autres nicheurs certains à La Chapelle-Moulière (LecF), Civray (BusR), Ligugé (LecF), Lusignan (RenG), Marnay (JomL), Nouaillé-Maupertuis (CouBM), Saint-Germain (BaiS) et Senillé (DupL).

TICHODROMADIDÉS

Tichodrome échelette *Tichodroma muraria* H (19-3)

Hivernant noté régulièrement dans la Vienne. Un individu précoce est observé une seule fois dans le centre-bourg de Montmorillon le 28 octobre (ViIP). Les autres données concernent un individu qui séjourne sur le site habituel de la cathédrale Saint-Pierre de Poitiers et qui alterne également avec l'église Sainte-Radegonde. La première mention pour ce site est notée le 2 décembre (ZunF). Le suivi régulier de l'oiseau a permis de l'observer en train de se nourrir à l'intérieur de la cathédrale et de découvrir la cavité où il passait la nuit (LieB et al.).

CERTHIIDÉS

Grimpereau des jardins *Certhia brachydactyla* S (73-54)

58 données de nidification dont 6 certaines avec transport de nourriture : Civray (BusR), Mairé (LanJ), Mauprévoir (BusR), Poitiers (LipD), Senillé (DupL) et Saint-Germain (BaiS).

RÉMIZIDÉS

Rémiz penduline *Rémiz pendulinus* A (2-1)

4 individus sont observés les 18 et 19 mars au lac de la forêt de Châtellerault (LanJ).

ORIIOLIDÉS

Loriot d'Europe *Oriolus oriolus* E (104-98)

Premier noté le 13 avril à Lathus-Saint-Rémy (BaiS) et dernier le 26 août à Coulombiers (CouBM). Nicheur certain à Coussay-les-Bois (LanJ) et à La Ferrière-Airoux (FleuB). 1 individu chasse un Coucou gris le 4 juin à Saint-Jean-de-Sauves (TiIJ).

LANIIDÉS

Pie-grièche écorcheur *Lanius collurio* E (93-76)

La première mention est celle d'un couple vu le 4 mai à Queaux (WiIT). 48 % des données recueillies portent sur l'observation de mâles. La reproduction a été prouvée sur 19 communes. Dans une parcelle de friche, 2 couples construisent activement leur nid dans des ronciers, les séparant d'une distance d'environ 70 mètres, le 20 mai à Mauprévoir (BusR). Un transport de nourriture au nid est noté le 23 mars à Saint-Pierre-de-Maillé (WiIT) alors que le 25 juin, ce sont 2 jeunes nourris hors du nid à Chouppes (TiIJ). Un juvénile est observé pour la dernière fois le 1^{er} septembre à Ayrion (BusR).

Pie-grièche grise *Lanius excubitor* H (3-3)

La seule mention printanière de l'espèce porte sur un

oiseau observé le 11 mars à Château-Larcher (JomL). Un possible cas d'hivernage est noté sur la commune de Saint-Macoux avec l'observation d'un oiseau présent le 12 septembre et le 23 octobre (WiIT).

Pie-grièche à tête rousse *Lanius senator* E (14-13)

Première mention de l'espèce le 11 mai à Ayron (TiIJ). La reproduction est prouvée sur quatre communes. Un transport de nourriture est noté le 8 juin à Bouresse (WiIT). 1 couple avec 2 jeunes est vu le 13 mars à La Ferrière-Ayroux (FleB et LipK). Une femelle nourrit un jeune le 28 août à L'Isle-Jourdain (GiID) et 1 mâle est observé avec un jeune le 31 août à Lathus-Saint-Rémy (RaN). Cette observation constitue la dernière mention de l'espèce.

CORVIDÉS

Geai des chênes *Garrulus glandarius* S (69-50)

8 cas de nidification certaine ont été répertoriés. Le premier transport de nourriture est noté le 11 avril à Saint-Secondin (WiIT), et le dernier le 7 juin à Lathus-Saint-Rémy (GiID). Dès l'automne, l'espèce se regroupe en nombre restreint avec notamment 7 individus le 26 octobre à Coulombiers (JomL). En hiver, les effectifs peuvent atteindre 16 individus, comme le 30 décembre à Aslonnes (JomL).

Pie bavarde *Pica pica* S (69-43)

Le dortoir présent chaque année au campus universitaire de Poitiers atteint un effectif maximum de 354 individus le 30 janvier (BusR) et de 334 individus le 30 décembre (BusR). L'espèce est trouvée nicheuse certaine sur 14 communes. Un couple étoffe un ancien nid le 13 février à Buxerolles (OuvR) et des apports de matériaux sont notés le 31 mai à Saint-Benoît (GiIV). Un adulte ravitaille sa progéniture au nid le 1^{er} mai à Pleumartin (OuvR). 2 jeunes sont retrouvés morts sous le nid le 1^{er} juin à Chauvigny (DubT).

Choucas des tours *Corvus monedula* S (23-14)

Des groupes plus ou moins importants sont notés ici et là : 50 individus le 28 février à Pleumartin (OuvR) et 100 le 22 mars à Chauvigny (DubT). 11 cas de reproduction certaine ont été recensés. La construction de nids est notée le 5 avril à Nouaillé-Maupertuis (CouBM) et le 12 à Poitiers (CavP). Un adulte apporte de la nourriture au nid le 24 avril au Rochereau (NadY).

Corbeau freux *Corvus frugilegus* S (31-26)

Peu d'observations pour cette espèce commune qui a tendance à se rassembler en période hivernale et peut ainsi former des groupes pouvant atteindre 450 individus, comme le 28 janvier à Mauprévoir (BusR). 14 preuves de reproduction certaine relevées. Au moins cinq couples cantonnés dont certains individus sont sur les nids le 21 février à Poitiers (OuvR). Quelques colonies ont été dénombrées et la plus impor-

tante comptait 83 nids occupés le 11 avril à Usson-du-Poitou (WiIT).

Corneille noire *Corvus corone* S (126-105)

L'espèce est trouvée nicheuse certaine sur 18 communes. Un couple construit un nid dans un frêne à 8 m de hauteur le 16 mars à Châtellerault (DupL). Le nid peut être élaboré sur un pylône électrique comme ce fut le cas le 12 avril à Saint-Pierre-de-Maillé (WiIT) ou alors dans un conifère où un oiseau était en position de couvain le 14 avril à Saint-Léomer (BusR). Un transport de nourriture est noté le 5 juin à Liglet (WiIT).

STURNIDÉS

Étourneau sansonnet *Sturnus vulgaris*

H, S (113-83)

Nicheur certain sur 43 communes. Nids découverts dans des nichoirs, des murs, des cavités naturelles ou artificielles ou bien dans des loges de pic. Maximum de 3 000 individus le 30 août à Lathus-Saint-Rémy (BusR).

PASSÉRIDÉS

Moineau domestique *Passer domesticus* S (98-71)

51 mentions, soit 52 % des notes, apportent des preuves de nidification certaine. Les premiers nids sont visibles dès le 4 avril à Lusignan (RenG), et le sont jusqu'au 4 août à Montreuil-Bonnin (WiIT). L'un d'entre eux est découvert sur un mur à une hauteur de 5 m, le 8 avril au Rochereau (BusR), mais il est plus fréquent de les voir localisés sous les toits, comme le 22 mai à Cloué (JomL). Les effectifs maximum des bandes hivernales comptent entre 35 individus, le 5 janvier à Aslonnes (JomL), et 60 individus le 21 décembre dans le quartier de la Pierre Levée à Poitiers (BusR).

Moineau friquet *Passer montanus* S (21-7)

L'espèce est notée tout au long de l'année, mais compte souvent de petits effectifs. Une bande hivernale de 50 individus posés sur un roncier à proximité d'une jachère fait cependant exception, le 27 janvier à Châtellerault (LanJ). 5 preuves de nidification certaine sont relevées, dont ce couple qui a trouvé refuge dans un nid de type grimpeur au quartier de la Demi-Lune à Poitiers, où deux couvées ont vu le jour, le 4 juin et le 31 juillet (WiIT). L'espèce est visible à la mangeoire dès le 6 novembre, dans le quartier de la Pierre Levée à Poitiers (BusR).

Moineau soulcie *Petronia petronia* S (1-1)

La reproduction est prouvée le 27 juin au golf de Roiffé avec l'observation d'un couple nichant dans une cavité de mur d'une bâtisse (GuiP).

FRINGILLIDÉS

Pinson des arbres *Fringilla coelebs* S (208-153)

En période hivernale, des groupes de plusieurs centaines d'oiseaux sont observés : 800 individus le 22 décembre à Marçay (JomL) et 1 000 individus le 30 à Aslonnes (JomL). 19 cas de reproduction certaine répertoriés. Un couple élabore son nid le 10 mars à Tercé (CouBM). Un nid, situé à 1,75 m de hauteur dans une haie est découvert avec 3 œufs le 20 avril à Mauprévoir (BusR). Un transport de nourriture est noté le 4 mai à Mauprévoir (BusR). Un couple avec 4 jeunes est repéré le 10 juin à Vivonne (JomL). Différents comptages en période de migration ont permis de noter des centaines de migrateurs : 300 individus le 13 octobre à Château-Larcher (JomL), 2 804 le 5 novembre à Château-Larcher (JomL) et 365 le 6 novembre à Aslonnes (JomL).

Pinson du Nord *Fringilla montifringilla* H (22-20)

L'espèce est observée d'octobre à mars, avec le dernier contact hivernal noté le 31 mars à Château-Larcher (JomL) et le premier le 23 octobre à Saint-Macoux (WiIT). 1 à 10 individus convoitent les mangeoires, mais l'on retiendra tout particulièrement ces bandes de 224 individus le 14 novembre à Aslonnes (JomL), de 200 le 15 novembre à Bouresse (WiIT) et de 100 le 29 décembre à Usson-du-Poitou (JomL).

Serin cini *Serinus serinus* E, H (49-34)

La plupart des données sont étalées de mars à septembre, et rares sont les observations hivernales. Un oiseau est perché sur un buisson le 13 février à Mazerolles (BaiS) et un premier chant retentit le 18 février à Poitiers (GiLD). De nombreux mâles chanteurs s'égosillent dès le début du mois de mars. Seule une preuve certaine de nidification est répertoriée avec l'observation d'une femelle transportant de la nourriture le 2 juin à Saint-Germain (WiIT).

Verdier d'Europe *Carduelis chloris* S (100-72)

Parmi les plus importantes bandes, un groupe de 80 individus est observé le 10 novembre à Château-Larcher (JomL), et un autre de 100 le 30 décembre à Aslonnes (JomL). 13 preuves de reproduction certaine recensées. Un nid est découvert dans un rosier à 2 m du sol le 20 avril à Poitiers (GiLD). Un transport de nourriture est détecté le 26 avril à Civray (BusR). Une femelle de coucou profite de l'absence du couveur pour pondre un œuf le 22 mai à Cloué (JomL).

Chardonneret élégant *Carduelis carduelis* S (103-76)

Des groupes d'oiseaux sont vus ici et là : 220 individus le 7 septembre à Château-Larcher (JomL), 500 le 30 décembre à Aslonnes (JomL). 18 preuves de reproduction certaine répertoriées. Un couple construit un nid le 23 avril à Vouneuil-sur-Vienne (CouBM) et des

apports de matériaux sont notés les 23 mai à Vivonne (JomL) et 19 juin à Craon (TiIJ).

Tarins des aulnes *Carduelis spinus* H (20-15)

Dernier contact hivernal noté le 12 janvier à Vendevre-du-Poitou (HutD) et premier contact automnal daté du 8 octobre à Poitiers (JomL). L'espèce est souvent observée en petites bandes : 68 individus le 17 octobre à Poitiers (JomL), 45 le 30 octobre à Cenon-sur-Vienne (LanJ) et 122 le 27 décembre à Château-Larcher (JomL).

Linotte mélodieuse *Carduelis cannabina* S (76-54)

8 cas de reproduction certaine sont recueillis. Une femelle apporte une brindille au nid le 15 avril à Maisonneuve (BusR). Un nid est découvert avec 5 œufs dans un prunellier à 1,30 m de hauteur le 3 mai à Mignaloux-Beauvoir (BusR). Le 15 mai, 2 jeunes au plumage duveteux se font nourrir par les parents (BusR). Un transport de nourriture est noté le 6 août à Mairé (LanJ).

Bouvreuil pivoine *Pyrrhula pyrrhula* S (12-11)

Aucune preuve certaine de nidification recensée. Seuls des couples cantonnés et des mâles chanteurs sont notés sur les communes suivantes : Béruges (WiIT), Château-Larcher (JomL), Saint-Sauvant (CouP et JomL) et Vivonne (JomL). En automne, l'espèce est observée les 24 novembre à Chiré-en-Montreuil (HutD) et 14 décembre à Château-Larcher (JomL).

Grosbec casse-noyaux *Coccothraustes coccothraustes* S (37-26)

L'espèce est observée tout au long de l'année. Les données printanières représentent 35 % des données recueillies. 2 preuves de reproduction certaine ont été rapportées. Un nid est découvert dans un cèdre à 4 m de hauteur le 15 mai à Sèvres-Anxaumont (MenC) et un transport de nourriture noté le 23 mai à Vivonne (JomL). Un groupe de 6 individus est aperçu le 13 mars à Lavoux (SauP) et un groupe de 8 individus le 16 décembre à Château-Larcher (JomL).

EMBÉRIZIDÉS**Bruant jaune *Emberiza citrinella* S (86-70)**

Le premier mâle chanteur est entendu le 10 mars à Lencloître (HutD). La nidification est certaine sur 9 communes : Coussay-les-Bois (LanJ), Lathus-Saint-Rémy (BaiS), Magné (FleB), Mauprévoir (BusR), Montamisé (HoE), Saint-Gervais-les-Trois-Clochers (LanJ), Saint-Jean-de-Sauves (TiIJ), Usson-du-Poitou (BusR) et Vivonne (JomL).

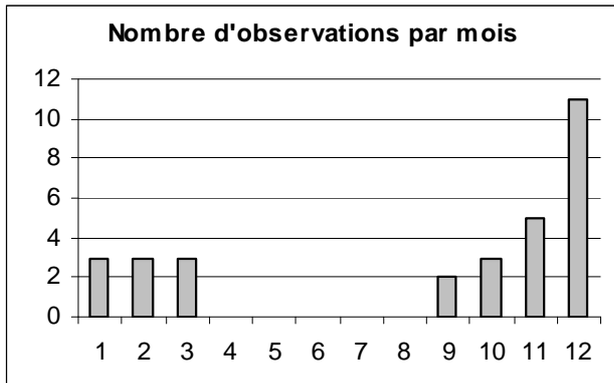
Bruant zizi *Emberiza cirulus* S (119-89)

Le premier chanteur est entendu le 25 mars à Bouresse (VenJ). 11 cas de nidification répertoriés, la plus précoce étant notée le 17 avril à Saulgé (MorN). De sep-

tembre à janvier, l'espèce a souvent été observée en groupes de plusieurs dizaines d'oiseaux, le maximum étant de 140 le 30 décembre à Aslonnes (JomL).

Bruant des roseaux *Emberiza schoeniclus*
S, H (30-24)

L'espèce n'est habituellement pas contactée en période de reproduction et cette année ne déroge pas à la règle, comme le montre le graphique. 40 % des observations concernent des groupes hivernaux d'au moins 10 oiseaux, avec des effectifs maximum de 244 le 25 no-



vembre à Coulombiers (JomL) ou encore de 100 le 15 décembre à La Chapelle-Moulière (GiIV).

Bruant ortolan *Emberiza hortulana* **M, E (8-7)**

Très peu de contacts pour cette année, en avril et mai seulement. Le premier chanteur est repéré le 17 avril à Martaizé (TiIJ).

Bruant proyer *Emberiza calandra* **S (79-64)**

Observé toute l'année, souvent en groupes entre septembre et janvier, dont un de 100 oiseaux le 28 novembre à Saulgé (RanN). Le premier mâle chanteur est noté le 10 mars à Usson-du-Poitou (LieB). 8 cas de nidification constatés sur les communes suivantes : Craon (TiIJ), Lathus-Saint-Rémy (BaIS), Saint-Clair (TiIJ), Saint-Gervais-les-Trois-Clochers (LanJ) et 4 cas à Saint-Jean-de-Sauves (TiIJ).

