GlFS France—Infos Argos 27

8 octobre 2014



Le GIFS France (Groupe d'Investigations sur la Faune Sauvage) a initié un programme de suivi de pigeons ramiers par balises Argos solaires. Entre 2009 et 2013, le GIFS a équipé 36 oiseaux au niveau des plus importantes zones d'hivernage. En hiver 2013/20014, le GIFS a poursuivi cette étude avec la pose de 10 autres balises solaires.

Ce programme sur 5 ans (2011/2015) est soutenu financièrement par la Fédération Nationale des Chasseurs et également par le Conseil Régional de Midi-Pyrénées pour la pose des balises dans le Tarn et Garonne (janvier 2014). Egalement, une balise a été financée par la Grande Région cynégétique Massif Central Centre Ouest d'où la nomination d'un oiseau MCCO.

Crédit photo: Dominique Gest

PROGRAMME DE SUIVI 2013/2014

Pour poursuivre le programme de suivi pluriannuel, de novembre 2013 à février 2014, le GIFS France a mis en place 10 balises Argos solaires sur les zones d'hivernage suivantes : à Vert (Landes) au cœur de la zone forestière des Landes de Gascogne qui a accueilli cette saison de nombreux oiseaux en hivernage (deuxième année consécutive), à Montignac-de-Lauzun (Lot-et-Garonne) et à Castelsarrasin (Tarn-et-Garonne) qui ont accueilli également une bonne population en cette saison hivernale.



Crédit photo: François Sabath

LES OISEAUX EQUIPES A MONTIGNAC-DE-LAUZUN (47)



Deux oiseaux ont été capturés puis équipés de balises Argos solaires à **Montignac de Lauzun** (Lot-et-Garonne) le 29 novembre 2013.

FABIENNE est restée sur sa zone d'hivernage jusqu'au 23 février 2014. **Nous n'avons plus de signal depuis ce jour.**

MONTIGNAC DE LAUZUN est resté sur sa zone d'hivernage jusqu'au 6 mars avec une occupation du sol très éparse en quête de nourriture. L'oiseau se trouvait le 8 mars 2014 à Ussel (Corrèze), du 10 au 11 mars à Gy (Haute-Saône), du 13 au 18 mars à Malsch (Allemagne) et depuis le 20 mars l'oiseau était situé à Gossel en Allemagne, sur sa zone de nidification. Au 25 juin 2014, nous avons eu le dernier signal de sa localisation toujours sur sa zone de nidification.



Crédit photo : François Sabathé

GIFS France - 111 Chemin de l'Herté - BP 10 - 40465 PONTONX SUR ADOUR Tél : 05.58.90.18.69 - Fax : 05.58.74.12.99 - contact@gifs-france.com - www.gifs-france.com

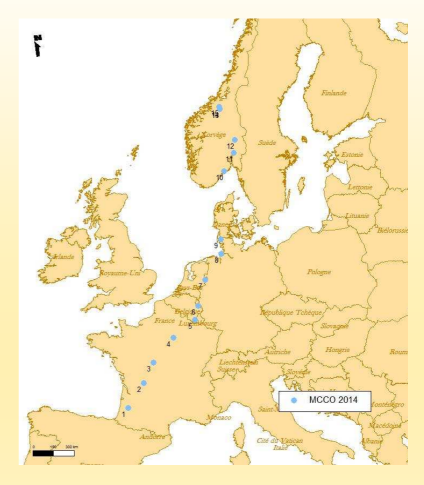
Cinq oiseaux ont été capturés puis équipés de balises Argos solaires à **Vert** (Landes) le 21 février 2014.

DROSERA se trouvait sur le site de la capture jusqu'au 26 juillet 2014, date de la dernière localisation.

MCCO* est parti en migration le 10 mars 2014. L'oiseau a traversé la Haute-Vienne (Maisonnais-sur-Tardoire) du 12 au 31 mars, l'Indre (Baudres) du 2 au 4 avril, la Marne (Bouchy-Saint-Genest) le 6 avril, la Belgique (Behême et Heggen) du 7 au 16 avril, les Pays-Bas (Woolderes) du 18 au 21 avril et l'Allemagne (Sahlenburg et Westerland) du 23 au 25 avril. L'oiseau est arrivé en Norvège le 28 avril où il était localisé à Stathelle, puis il est passé par Ask le 2 mai, Heimdal du 4 au 5 mai, Stamnan le 7 mai; Rennebur du 7 au 9 mai et il est arrivé le 11 mai à A où il y est resté jusqu'au 26 septembre 2014.

Il a débuté sa migration d'automne le 28 septembre et se trouve depuis le 29 septembre au sud de la Norvège.

^{*} MCCO est l'oiseau sponsorisé par la grande région cynégétique Massif Central Centre Ouest qui a financé l'achat et le suivi de la balise solaire.







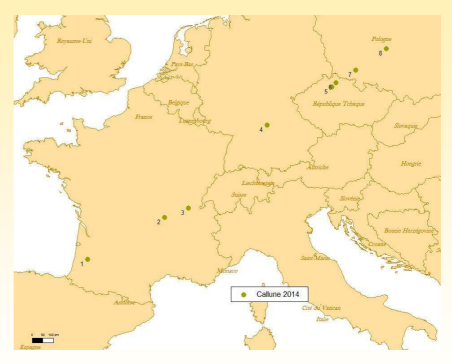
BERNIN est resté sur son site d'hivernage jusqu'au 14 mars 2014. Du 17 au 22 mars, l'oiseau se situait à Laparade (Lot-et-Garonne), le 24 mars à Gionde-Mamou (Cantal), du 24 au 31 mars à Velzic (Cantal), le 2 avril à Leuchtenberg (Allemagne) et depuis le 4 avril il est toujours localisé à Nepomuk en République Tchèque sur son site de reproduction.

GENTIANE a quitté son site d'hivernage le 8 mars 2014. L'oiseau est resté à Lerm-et-Musset (Gironde) du 8 au 15 mars puis il est passé le 17 mars à Monestier (Dordogne), du 19 au 27 mars à Saint-Jean-Ligoure (Haute-Vienne), le 29 mars à Villargeoix (Côte d'Or), le 31 mars à Chazelle l'Echo (Côte d'Or), les 2 et 3 avril à Hangviller (Moselle), le 5 avril à Neulingen (Allemagne), le 7avril à Plankeufels (Allemagne), le 10 avril à Dolni Zandov (République Tchèque), le 12 avril à Kunice Zarskie (Pologne), le 14 avril à Spokojna (Pologne), le 15 avril à Urniszewo (Pologne), le 17 avril à Mlynik et Linki (Pologne), du 17 au 22 avril à Zlotna (Pologne) et depuis le 22 avril, l'oiseau était localisé à Bogatynskie (Pologne) pour sa période de reproduction. **Depuis le 20 mai 2014, nous n'avons plus de localisation de cet oiseau.**





CALLUNE a quitté son site d'hivernage le 4 avril 2014. L'oiseau est parti en migration à compter de cette date, il est passé par Saint-Thurin (Loire) du 6 au 9 avril, Ceyzériat (Ain) du 13 au 16 avril, Leutershausen (Allemagne) du 18 au 21 avril, Cista et Radimovice (République Tchèque) le 23 avril, Pyszczyn (Pologne) le 25 avril et du 27 avril au 29 septembre, l'oiseau était localisé à Sieradz en Pologne pour sa période de reproduction. II a débuté sa migration automnale et se trouve depuis le 29 septembre à Sudoly (Pologne).



Trois oiseaux ont été capturés puis équipés de balises Argos solaires à **Castelsarrasin** (Tarn-et-Garonne) le 17 janvier 2014.

LOMAGNE se trouve au 7 octobre 2014 sur son site d'équipement.

GANDALOU a quitté son site d'hivernage le 18 mars 2014. L'oiseau est resté dans l'Ain (Joyeux et Château-Gaillard) du 21 au 30 mars puis il est passé le 1^{er} avril à Veytaux (Suisse), du 6 au 8 avril à Weitenegg (Autriche), du 13 au 18 avril à Mala Moravka (République Tchèque), du 20 au 24 avril en Pologne, du 25 avril au 1er mai il a traversé la Biélorussie, le 2 mai, il était localisé à Sutoki en Russie et du 2 mai au 10 juin, il était situé à Lyubavichi (en Russie) en limite de la frontière Biélorussie / Russie. Nous avons perdu le signal de cet oiseau depuis le 29 août 2014 près d'Elmanovo (Russie).

CASTEL est resté sur son site d'hivernage jusqu'au 10 mars 2014. Depuis, l'oiseau est parti en migration, il est passé à Martigny-le-Comte (Saône-et-Loire) le 12 mars, puis à Wustenrot (Allemagne) le 14 mars et depuis le 17 mars, il se situe toujours à Jirny en République Tchèque.

