



GIFS France—Infos Argos 25

18 mars 2014



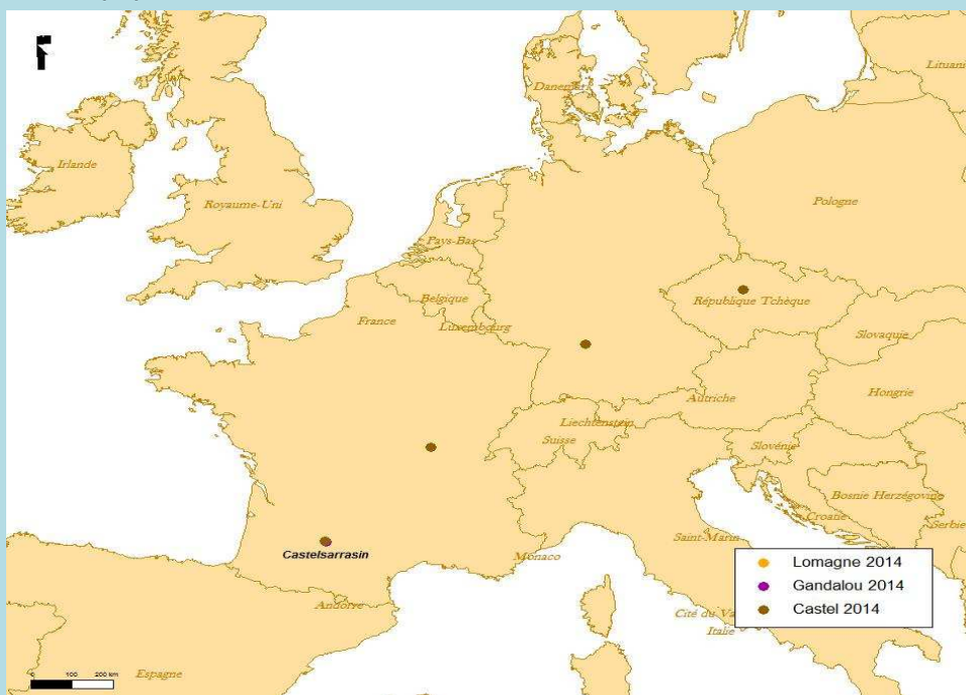
Le GIFS France (Groupe d'Investigations sur la Faune Sauvage) a initié un programme de suivi de pigeons ramiers par balises Argos solaires. Entre 2009 et 2013, le GIFS a équipé 36 oiseaux au niveau des plus importantes zones d'hivernage. **En hiver 2013/2014, le GIFS a poursuivi cette étude avec la pose 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.



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

LOMAGNE et **GANDALOU** se trouvent au 16 mars 2014 sur leur site d'hivernage. Ces deux oiseaux ont été capturés sur le même lieu et occupent des zones d'occupation bien distinctes.

CASTEL est resté sur son site d'hivernage jusqu'au 10 mars 2014. Depuis, l'oiseau est parti en migration, il est passé en Saône-et-Loire le 12 mars, puis en Allemagne le 14 mars et le 17 mars, il se situait en République Tchèque.



Deux oiseaux ont été capturés puis équipés de balises Argos solaires à Montignac de Lauzun (Lot-et-Garonne) le 29 novembre 2014.

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

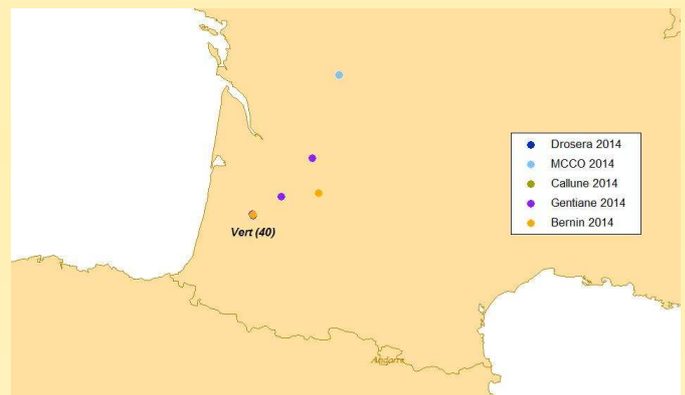
MONTIGNAC DE LAUZUN est resté sur sa zone d'hivernage jusqu'au 6 mars avec une occupation du sol très éparse en quête de nourriture. L'oiseau se trouvait le 8 mars à Ussel (Corrèze), du 10 au 11 mars à Gy (Haute-Saône) et du 13 au 15 mars à Malsch en Allemagne.



Crédit photo : Dominique Gest



Crédit photo : Dominique Gest



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

DROSERA et **CALLUNE** se trouvent au 17 mars 2014 sur leur site d'hivernage.

GENTIANE a quitté en premier son site d'hivernage le 8 mars 2014. Il est resté à Lerm-et-Musset (Gironde) du 8 au 15 mars. Le 17 mars, l'oiseau était à Monestier (Dordogne).

MCCO* est parti en migration le 10 mars. L'oiseau se situait entre le 12 et le 17 mars 2014 à Maisonnais-sur-Tardoire (Haute-Vienne).

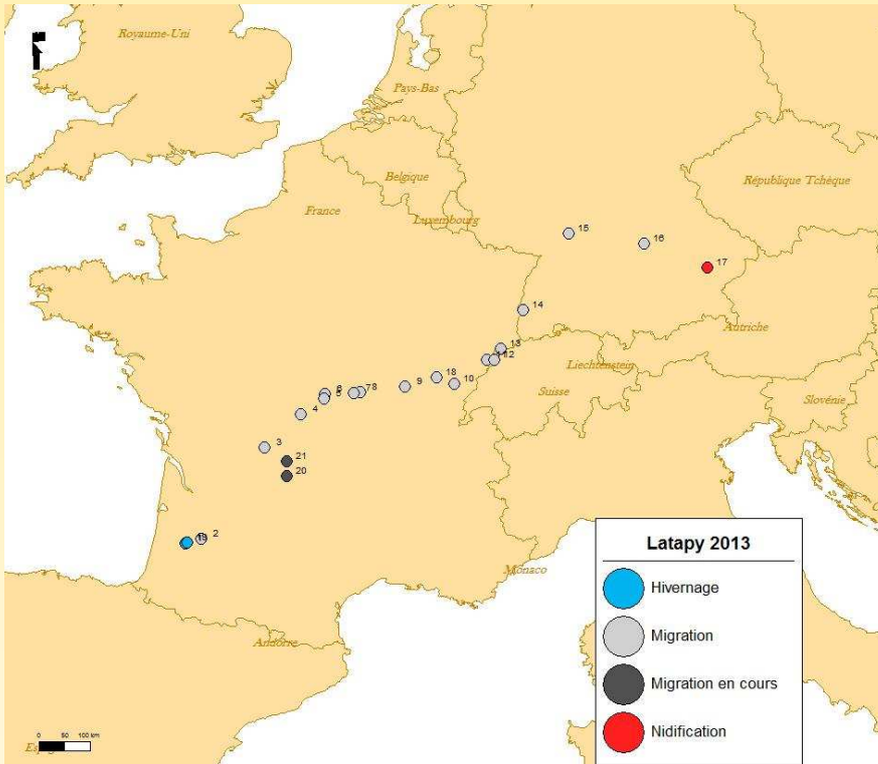
BERNIN est resté sur son site d'hivernage jusqu'au 14 mars 2014. Le 17 mars, l'oiseau se situait à Laparade (Lot-et-Garonne).

** 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.*



Crédit photo : Dominique Gest

OISEAUX EQUIPES EN 2013



LATAPY est parti de la zone d'hivernage le 7 mars 2013. L'oiseau a traversé les Landes le 8 mars, la Haute-Vienne le 9 mars, la Creuse du 10 mars, l'Allier du 11 mars au 4 avril, la Nièvre le 2 avril, la Saône et Loire le 2 avril, le Doubs le 3 avril et la Suisse du 4 au 8 avril. Il est arrivé en Allemagne le 8 avril 2013 et s'est installé à **Aham (Allemagne)** à partir du 14 avril pour la nidification jusqu'au 21 octobre 2013. Le 25 octobre, l'oiseau se trouvait à Rahon dans le Jura, puis est revenu le 15 novembre à **Vert dans les Landes** (dans la même zone d'hivernage que l'année passée). L'oiseau est resté sur cette zone d'hivernage jusqu'au 20 février 2014 avant d'entamer sa migration. Le 21 février, l'oiseau se trouvait à Naves (Corrèze) et du 24 février au 02 mars, il a fait une halte migratoire à Treignac en Corrèze.

SARROT est parti de la zone d'hivernage le 28 février 2013. L'oiseau a traversé le Lot-et-Garonne du 11 au 16 mars, la Dordogne du 16 mars au 11 avril, la Saône et Loire le 13 avril, la Côte d'Or du 14 au 18 avril, la Suisse du 21 au 23 avril et l'Allemagne du 26 avril au 5 mai. Il s'est installé à Kosov (République Tchèque) du 5 mai au 5 juin puis du 7 juin au 13 octobre à **Obermühl en Autriche** pour la nidification.

Du 5 au 10 octobre, il est parti en migration automnale en Autriche (Altenhof). Il est passé à Ebershausen (Allemagne) du 15 au 17 octobre, à Noiron sur Bèze (Côte d'Or) du 19 au 20 octobre, à Beaune (Côte d'Or) le 22 octobre, à Curgy (Saône et Loire) du 22 au 24 octobre, à Argenton sur Creuse (Indre) le 25 octobre, à Saint Sébastien (Creuse) du 27 au 29 octobre, à Guérin (Lot-et-Garonne) du 31 octobre au 3 novembre, à Sauméjan (Lot-et-Garonne) le 15 novembre, à Saint-Michel-de-Castelnau (Gironde) du 17 novembre au 14 décembre 2013, puis à **Labrit** dans les Landes (commune voisine de son site d'hivernage de la saison passée) où l'oiseau s'est installé en hivernage jusqu'au 26 février 2014. L'oiseau est parti en migration le 28 février, il se trouvait jusqu'au 2 mars à Borrèze (Dordogne), puis il est passé à Chasteaux (Corrèze) du 4 au 12 mars, à Saint-Martin-la-Méanne (Corrèze) le 14 mars et à Verosvres (Saône-et-Loire) du 16 au 17 mars 2014.

