



# GIFS France—Infos Argos 29

26 août 2015



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 2014, le GIFS a équipé 46 oiseaux au niveau des plus importantes zones d'hivernage. **En automne 2014, le GIFS a poursuivi cette étude avec la pose de 6 nouvelles balises solaires.**

Ce programme sur 5 ans (2011/2015) est soutenu financièrement par la Fédération Nationale des Chasseurs.

Crédit photo : Dominique Gest

## PROGRAMME DE SUIVI 2014/2015

Pour poursuivre le programme de suivi pluriannuel, à l'automne 2014, le GIFS France a mis en place 6 nouvelles balises Argos solaires sur les couloirs migratoires du Sud-Ouest de la France : à **Bourriot** (Landes) et **Le Houga** (Gers) qui ont observé un bon flux migratoire tout au long de la saison. Six oiseaux ont été équipés le 17 octobre 2014 à Bourriot (Landes). Deux de ces oiseaux ont été repris et les balises ont été posées sur 2 nouveaux oiseaux le 7 novembre 2014 au Houga (Gers).



Crédit photo : François Sabath

## LES OISEAUX EQUIPES A BOURRIOT (Landes)



Crédit photo : François Sabathé

**Quatre oiseaux** ont été capturés, équipés de balises Argos solaires et suivis à partir du site de **Bourriot** (Landes) le 17 octobre 2014.

**GIGI** et **MADE** sont restés sur leur zone de capture. **GIGI** est situé en limite des départements Landes et Lot-et-Garonne depuis l'équipement. A partir du 29 janvier 2015, l'oiseau se trouvait à Losse (Landes) et il est toujours situé dans le secteur au 24 août 2015. **MADE** n'émet plus de signaux depuis le 1er novembre 2014.

**MANS** est resté dans le secteur jusqu'au 2 décembre 2014. L'oiseau est parti sur d'autres zones d'hivernage durant la saison car il se trouvait du 2 décembre 2014 au 6 mars 2015 dans le Lot-et-Garonne (Verteuil d'Agenais) et jusqu'au 21 mars en Dordogne (Sainte-Croix). Il a entamé ensuite sa migration, en passant le 23 mars en Corrèze (Albussac) et dans le Puy de Dôme (Cébazat), le 26 mars dans l'Allier (Isserpent), du 28 au 31 mars dans le Jura (Bois de Gand), du 2 au 4 avril dans le Doubs (Froidevaux), du 6 au 7 avril en Suisse (La Combe) et le 14 avril 2015 à Bissingen (Allemagne), date de sa dernière localisation.



## LES OISEAUX EQUIPES A BOURRIOT (Landes)... suite



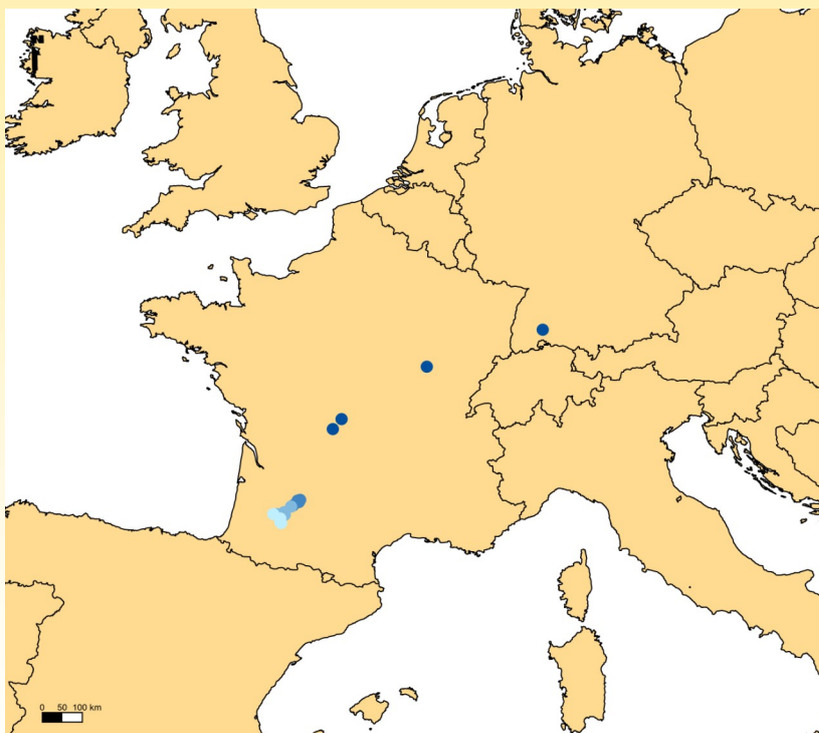
L'oiseau prénommé **SYLVIE** est resté sur la zone de capture jusqu'au 16 décembre 2014. Du 9 janvier au 12 février 2015, l'oiseau se trouvait à Creyssencac et Pissot (Dordogne), puis le 11 mars à Blouze (Dordogne). Depuis, l'oiseau n'émet plus de signaux.

## LES OISEAUX EQUIPES AU HOUGA (Gers)

**Deux oiseaux** ont été capturés, équipés de balises Argos solaires et suivis à partir du site du **Houga** (Gers) le 7 novembre 2014.

L'oiseau dénommé **Folgarienne** est resté sur la zone de capture jusqu'au 13 novembre, date de la dernière localisation de l'oiseau.

L'oiseau dénommé **La Beroy** est resté en limite des départements des Landes et du Gers jusqu'au 11 janvier dernier. Il a séjourné sur un autre quartier d'hivernage, dans le département du Lot-et-Garonne du 13 janvier au 17 mars. Il a entamé sa migration pré-nuptiale le 19 mars en passant par la Creuse (Mazeirat) jusqu'au 26 mars, puis par la Côte d'Or (Mesmont) du 28 mars au 5 avril dernier pour arriver en Allemagne (Durchhausen) le 24 avril. Le 24 août 2015, il est toujours sur son site de reproduction.



## LES OISEAUX DES ANNEES PRECEDENTES QUI EMETTENT ENCORE...

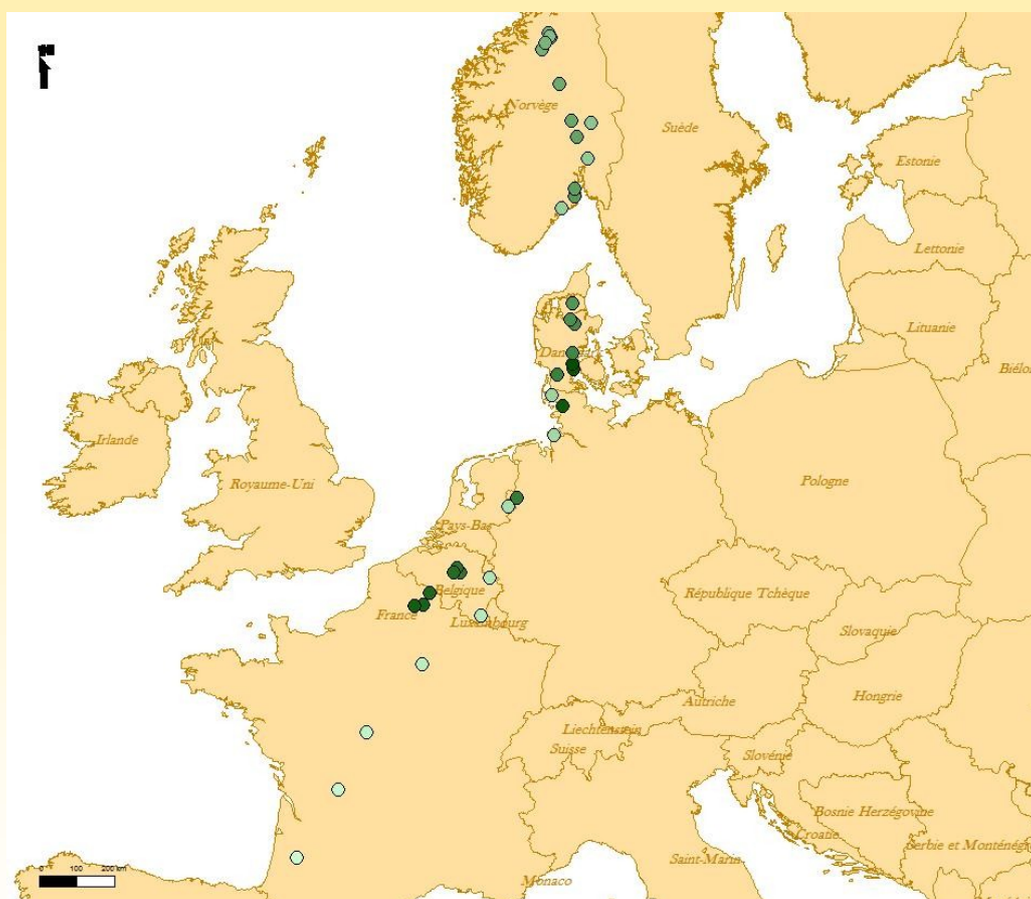
**MCCO\*** a été équipé à Vert (Landes), il est parti en migration le 10 mars 2014. L'oiseau a traversé la Haute-Vienne (Maisonnais-sur-Tardoire) du 12 au 31 mars, l'Indre (Baudres) du 2 au 4 avril, la Marne (Bouchy-Saint-Genest) le 6 avril, la Belgique (Behême et Heggen) du 7 au 16 avril, les Pays-Bas (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.

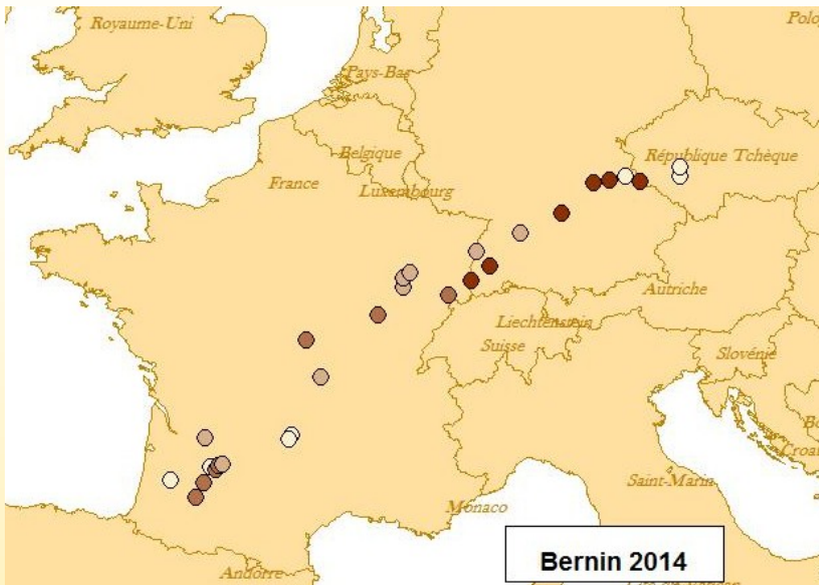
Il a débuté sa migration d'automne le 28 septembre et s'est retrouvé au sud de la Norvège le 13 octobre. Il a traversé le Danemark du 15 octobre au 29 octobre, puis l'Allemagne (Bookholt) le 31 octobre, la Belgique du 2 au 7 novembre (Tirlemont, Louvain puis Sint-Agatha-Rode) puis du 9 au 25 novembre le Nord (Bellignies et Saint Souplet). Il a passé l'hiver dans l'Aisne (Saint Quentin) du 28 novembre au 6 mars 2015. Il est parti en migration pré-nuptiale le 8 mars. L'oiseau a traversé l'Allemagne le 8 mars. Il est arrivé au Danemark le 10 mars et stationne un peu plus au Nord depuis le 12 mars à Sonder Stenderup où il est encore présent le 23 août 2015.



Crédit photo : François Sabathé

\* *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 : François Sabathé

**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 Gion-de-Mamou (Cantal), du 24 au 31 mars à Velzic (Cantal), le 2 avril à Leuchtenberg (Allemagne) et du 4 avril au 8 octobre il est localisé à **Nepomuk** en République Tchèque sur son site de reproduction. Il entame sa migration post-nuptiale le 10 octobre, il traverse l'Allemagne du 13 au 18 octobre. Le 20 octobre, l'oiseau se situait à Morizécourt (Vosges), le 22 octobre à Fayl-Billot (Haute-Marne), le 24 octobre à Vichy (Allier), le 29 octobre à Libourne (Gironde) et s'est arrêté pour l'hivernage à Moustey (Landes) le 31 octobre. Durant l'hiver, il a utilisé différents sites, en fonction de la nourriture certainement : Sore (Landes) du 3 novembre au 8 décembre, Caupenne d'Armagnac (Gers) du 10 au 25 décembre, Montpezat (Lot-et-Garonne) du 29 décembre au 21 février 2015. Il a ensuite débuté sa migration de printemps en passant à Sancoins (Cher) le 23 février. Le 25 février il a traversé Dijon (Côte-d'Or), le territoire de Belfort, Rumersheim le Haut (Haut-Rhin) et Altsimonswald (Allemagne). Le 26 février, il a traversé l'Allemagne (Wört, Kuhnshof, Iber et Schönau) pour arriver sur le site de nidification en République Tchèque le 28 février à **Nepomuk**, le même site que l'année précédente. Le 26 août 2015, l'oiseau était toujours sur ce site.

**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, Pyszczyń (Pologne) le 25 avril et du 27 avril au 29 septembre, l'oiseau était localisé à Sieradz en Pologne pour sa période de reproduction. Il a débuté sa migration automnale et du 29 septembre au 8 octobre il était à Sudoly (Pologne). Du 15 au 22 octobre (date de sa dernière localisation), il était localisé à Potasnia (Pologne).



**LOMAGNE** a été équipé le 17 janvier 2014 à Castelsarrasin (Tarn-et-Garonne) et se trouve le 26 août 2015 sur ce même site.

**CASTEL** a été équipé le 17 janvier 2014 à Castelsarrasin (Tarn-et-Garonne), il 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. Il est resté sur son site de nidification du 17 mars au 16 octobre 2014 à **Jirny** en République Tchèque. Sa migration post-nuptiale a été courte en distance et en temps puisqu'il a passé l'hiver à Karlsruhe en Allemagne du 27 octobre au 15 mars 2015. Il est reparti sur sa zone de nidification de l'année précédente à **Jirny** en République Tchèque où il est encore présent le 25 août 2015.

