1

Circaète Jean-Le-Blanc Circaetus gallicus

Etude et suivis en Isère (38) Bilan 2015



Le Circaète Jean-Le-Blanc, rapace migrateur, ne nidifie que dans la moitié sud de la France (zone rouge sur la carte).

La population nationale française estimée s'élève à 2500-3300 couples (Atlas des oiseaux de France métropolitaine 2015).

Ce bilan concerne le département de l'Isère situé dans la partie sud-est de la France représentant 7400 km². L'effectif estimé de la population nicheuse du département est de 80/100 couples (estimation faite suite à ce suivi qui rentre dans sa 16^{ème} année).

Pour l'année 2015, le contrôle de 37 sites (sur les 52 connus) dont 31 occupés par un couple, a permis d'observer 17 jeunes à l'envol.

Je remercie les observateurs qui prennent le temps de transcrire leurs données sur le site www.faune-isere.org ou m'en informer directement. Je les encourage à persévérer. Ces observations de circaètes peuvent amener à la découverte d'un nouveau couple et/ou enregistrer des attitudes ou comportements inhabituels de ce rapace.

Les parrains responsables d'un ou plusieurs sites sont également des piliers pour ces suivis transmis annuellement à la Mission rapaces de la LPO nationale.

METEO

Un printemps doux et sec accueille les circaètes. L'été avec des périodes de fortes chaleurs a plus incommodé les observateurs que ces oiseaux du Sud. L'automne également doux et chaud a permis une facile émancipation des jeunes.

DATES D'ARRIVEE ET DE DEPART

Le 1^{er} circaète noté sur Faune-Isère n'est que le 08 mars (date peu précoce) vu par Guy Bourderionnet à La Motte-St-Martin. Puis le 9 mars, 2 circaètes évoluent au-dessus de Mens vus par Peter Reynolds. Ensuite, une observation est notée chaque jour suivant.

Le mois d'octobre voit la dernière observation notée sur le site faune-isere.org, le 16 octobre, un individu vu par Rodolphe Maradan à Lans-en-Vercors. Le 11 octobre, un circaète est signalé à Gillonnay par Franck Boissieux.

Rappel: l'étude et le suivi du circaète Jean-Le-Blanc consistent à rechercher de nouveaux couples et suivre annuellement la reproduction des couples connus. Le protocole demande une vérification d'au moins 4 à 5 visites dans un site repéré (mars ou avril, juin, juillet, août et plus - jusqu'à l'envol du jeune)

PROSPECTIONS ET SUIVIS

71 % des couples connus ont été suivis : deux couples de moins que l'an dernier. La pression d'observations n'a pas été suffisante pour connaître le résultat final de la reproduction de plusieurs sites.

Les données saisies sur <u>www.faune-isere.org</u> se maintiennent toujours au-dessus des 500 : 509 pour 2015 ; nous ne battons pas le record de l'année 2013 avec ses 533 données.

La « rituelle » prospection grand public avec le Parc National des Ecrins a eu lieu pour le secteur Valbonnais le 28 mars (17 participants), et le lendemain avec le secteur de Bourg d'Oisans (10 participants). Si la 1^{ère} journée a été un succès (4 couples contactés), la vallée de Bourg d'Oisans nous a accueillis avec le brouillard et seul un couple s'est montré coopérant avec en surplus un 3^{ème} circaète présent sur ce même site.

Notez les prochains rendez-vous en 2016 :

- secteur Valbonnais samedi 2 avril rendez-vous à 8 h à Entraigues
- secteur Bourg-d'Oisans dimanche 3 avril à 8 h à l'entrée de Bourg-d'Oisans

NOUVELLES et ACTIVITES DU RESEAU

La coordination avec l'ONF s'est maintenue sur 3 sites isérois où des exploitations forestières devaient se dérouler sur les communes de Chatonnay, Commelle, Chantelouve et Le Périer. Une forte pression d'observations est nécessaire pour conclure ou pas à la poursuite de l'exploitation. Les forêts de Chatonnay et Commelle n'ont malheureusement pas eu suffisamment de visites, et le couple n'a pas pu être localisé.

Pour le futur, compte tenu des nombreux kilomètres devant être effectués pour ces suivis, certains sites ne seront pas visités en 2016. Si certains d'entre vous souhaitent surveiller l'un de ces couples jusqu'à l'envol du jeune, n'hésitez pas à me contacter.

Le 04/10/2015 un circaète juvénile a été récupéré par le centre de sauvegarde de la faune sauvage le Tichodrome. Trouvé au milieu d'un champ vers St-Etienne-de-Crossey, cet individu maigre et déshydraté n'a pas survécu.

REPRODUCTION 2015

Sur les 52 sites de reproduction connus, 37 ont été contrôlés. Sur les 31 couples présents, 17 jeunes ont pris leur envol soit un taux de reproduction de 0,55.

Une reproduction moindre par rapport à l'an dernier (0,62) qui ne s'explique guère et frustrante car des points d'interrogations ou des doutes restent en suspens par manque de visites approfondies dans certains sites.

Le 1^{er} accouplement noté est le 28 mars ainsi qu'une recharge d'aire.

L'envol des jeunes a été constaté entre le 10 août (le plus précoce) et 17 août. Deux couples tardifs se font remarquer : Allemont (jeune encore à l'aire le 04 septembre avec apport de proie par un des adultes) et Lans-en-Vercors dont l'envol a été remarqué le 12 septembre.

Tableau récapitulati	f de la reproduction	du circaète Jean	-Le-Blanc en Isère

ANNEE	Sites	Sites	%	Occupés	Occupés	Nbre de	Taux (1) de		
AININEE	connus	contrôlés	70	par 1 ind	par 1 cple	jeunes	reproduction		
à compter de 2013 - suivi sur tout le département									
2015	52	37	71 %	6	31	17	0,55		
2014	52	39	75 %	4	32	20	0,62		
2013	50	26	52 %	2	24	13	0,54		
ci-dessous résultat de la zone d'étude du sud-est de l'Isère									
2012	47	36	76,6	0	34	19	0,55		
2011	48	42	87,5	2	33	13	0,4		
2010	47	35	74,5	0	23	16	0,7		
2009	46	37	80,4	0	28	18	0,6		
2008	44	35	79,5	?	23	10	0,4		
2007	43	33	76,7	3	23	14	0,6		
2006	37	29	78,4	3	16	12	0,75		
2005	37	22	59,4	1	16	11	0,7		

⁽¹⁾ nombre de jeunes envolés par rapport aux couples présents - définition de JP Malafosse

Plusieurs sites posent questions :

- plateau du Vercors: un couple est découvert les 25, 26 avril avec recharge d'aire et accouplement à 2,5 kms du 1er site connu (VIL 01) qui est aussi contacté le 15 avril (recharge aire de 2014). Ce nouveau site, suivi assidûment, confirme une couvaison mais entre le 15 et le 20 juin, un dérangement par des photographes provoque l'abandon!! Ce couple a été comptabilisé en couple d'Engins déplacé. Le site connu VIL 01 donnera en septembre un jeune volant avec aire inconnue. (MG, JMC, RM, MJH, JD)
- St Paul de Varces: un couple de circaètes rechargeant une aire à plusieurs reprises est observé entre le 9 et 23 avril. L'adrénaline montant, tous les ornithologues de St Paulde-Varces pensent avoir trouvé le lieu de nidification des circaètes vus régulièrement depuis de nombreuses années dans la vallée. Mais aucune présence de ces oiseaux n'est constatée par la suite.

Une vigilance approfondie devra être effectuée l'an prochain pour ces sites.

Suivre des couples de circaètes sur leur lieu de nidification procure du plaisir, de la frustration lors des longs moments d'attente sans apparition des oiseaux, et, des surprises. Nos jugements et conclusions des observations peuvent être faussés.

Le 18 juillet 2015, je visite un site (un mois auparavant, j'avais vu un jeune en duvet à l'aire). J'observe le couple de circaètes rechargeant une autre aire 30 mètres au-dessous de l'aire où j'avais vu le jeune. Déçue, j'en conclus et note une mort prématurée du jeune. Je jette un dernier coup de longue-vue et aperçois avec surprise le circaèton bien vivant en train de déféquer au bord de l'aire du mois de juin. Sur un autre site, même observation, le 09 juillet 2003, le couple, posé côte à côte, tassait et replaçait des brindilles sur une aire inconnue, se grattait mutuellement. L'un s'envole et se dirige 750 m en aval sur une autre aire où se trouvait leur jeune.

Ces deux situations nous informent qu'une recharge d'une autre aire courant juillet ne signifie pas l'échec. Elles montrent la difficulté à conclure à une reproduction négative ou positive d'un couple de circaètes. De nombreuses heures d'observations et des visites fréquentes de chaque site sont nécessaires.

N'hésitez pas à consulter :

- le site de la LPO Mission rapaces Le bulletin la Plume du Circaète n°11 contient les actes des dernières rencontres du réseau durant lesquelles plusieurs étrangers ont fait des interventions remarquées sur leurs études en cours. Profitez-en pour lire les "Cahiers de la Surveillance" résumant les suivis "rapaces" annuels effectués en France et dont les résultats sont connus.
- regarder http://lanaturalezaquenosqueda.blogspot.com/2013/08/el-aguila-blanca-circaetus-gallicus.html image étonnante d'un circaète totalement blanc.

A l'an prochain



Françoise Chevalier – 06.74.22.19.59 – <u>foisechevalier@gmail.com</u> 2 rue Paul Valéry 38100 Grenoble - Coordonnatrice réseau Circaète LPO Isère

Merci à tous les observateurs qui ont participé à cette étude depuis sa création :

Franck Ambrosini, Alain Amseleme, Catherine Barges, Fabrice Bassompierre, Isabelle et François Bazenet, Catherine Beciu, Lucile Béguin, Jean-Jacques Belloir, Isabelle Bertholet, Gilbert Billard, Pierre-Eymard Biron, Sophie Blaise, Daniel Blanc, Samuel Blanc, Franck Boissieux, Philippe Boquerat, Martial Botton, Madjid Boubaaya, Guy Bourderionnet, Hervé Bouyssou, Rémi Brugot, Michel Calibet, Emmanuel Cappe, Claude Chabrol, Michèle Chamayou, Mireille Chaniard, Jean-Yves Chetaille, Françoise Chevalier, Yvan Ciesla, Hervé Coffre, Benoit Collet, Emmanuel Collet, Dany Collet-Fenestrier, Jean-Marc Coquelet, Jean-Michel Coynel, Yves Costes, Thomas Cugnod, Ollivier Daeye, Denis, Yoan et Guillaume D'Aloïa, Joëlle Daret, Pascale De Finance, Pierre Delastre, Cyrille Deliry, Patrick Deschamps, Jean Deschâtres, Daniel De Sousa, famille Despriet, Frédérique Desseux, Nicolas Desvignes, Grégory Dhainaut, Sophie D'Herbomez, Emmanuelle Dova, Benjamin Drillat, Bernard Drillat, Karine Drost, Pedro Duarte, Emmanuel Dupont, Véronique Dullin, Guy Etellin, Michel Falco, Alain Fargettas, Jacqueline Faure, Jérémy et Wolf Fischer, Arnaud Foltzer, Bruno Fonters, Michel Fonters, Rémi Fonters, Jean-Luc Frémillon, Françoise et Jacques Frossard, Margot Gaillard, Jean-Noël Garcia, Jeanine Gavet, Henri Giacomeni, Catherine Giraud, Gaëlle Guedj, Jacques et Marianne Hérubel, Isabelle Jacquemin, Henri Jacomelli, Gérard Jacquet, Marie Jouvel, Bertrand Lachat, Mireille Lattier, Stéphane Ledauphin, Alain Lefèvre, Philippe Le Hur, David Loose, Séverine Magnolon, Jean-Jacques Maïté, Laurent Majorel, François Mandron, Rodolphe Maradan, Claude et Lisa Mauroy, Jean-Luc Mokhtari, Catherine Morival, Michèle Morival, Sébastien Moreschi, Luc Mortier, Gérard Navizet, Jean-François Noblet, Johanna Pater, Jacques Paulevé, Mathé Pavin, Marion Pichand, Mathilde Pierredimery, Francis Pinglot, Laurent Puch, Cécile Pochard, Jean-Charles Poncet, Eric Posak, Maïlys Poyet, Jeff Prette, Jacques Prévost, Alain Provost, Laurent Puch, Yvonne et Thierry Pujol, Gilles Greimbold, Martin Riethmuller, Denis Robert, Christian Rolland, Alain et Solange Ronseaux, Véronique Rozand, Henri Roux, Denis Ruet, Rémi Rufer, Valérie Salé, François Savin, Denis Simonin, Cécile Souleau, Nicolas Souvignet, Sandrine Stéphaniak, Philippe Stref, Jean-Baptiste Strobel, Monique Taïb, René Tamisier, Jean-Marc Taupiac, Stéphane Thiebaud, Marie-Paule et Erige de Thiersant, Pascal Tissot, Anne-Marie Trahin, Gabriel Ullmann, Hélène Valantin, Jérémy Vaucher, Bruno Veillet, Gaëlle Verrier, Christian Vial, Monique Viguié, Ginou Waeckel, PNE, ONF, ONCFS, le centre de sauvegarde de la faune sauvage "Le tichodrome", les associations Nature Vivante, Avenir, Lo Parvi, tous les nombreux observateurs saisissant leurs données sur le site Faune-isere, les adhérents de la LPO Isère et autres

Avec les années, je peux oublier des observateurs, toutes mes excuses...