

Reproduction du Crave à bec rouge en presqu'île de Crozon en 2017

Yannig Coulomb

La saison 2017 est mouvementée pour le crave à bec rouge en presqu'île de Crozon. Au total 13 couples sont cantonnés (+1) ce qui est plutôt bon mais le nombre de couple avec succès reste de 5 alors que le nombre de jeunes à l'envol est en baisse (n=8). On pourrait presque parler d'année d'alternance puisqu'en dehors du toujours prolifique couple de Penn Hir, aucun couple ayant mené une reproduction avec succès en 2016 n'a récidivé en 2017. Logiquement plusieurs sites renouent donc avec le succès, comme le Château de Dinan, et Lamm Soaz qui avait été abandonné lors des opérations de piégeage du pèlerin hybride de 2015 mais qui aura été vite recolonisé par le crave.

	2015	2016	2017
Total couples	11-12	12	13
Couples avec succès	5	5	5
Jeunes	12	11	8
Jeunes/ couples total	1-1,09	0,92	0,62
Jeunes/ couples avec succès	2,4	2,2	1,6

La répartition évolue quelque peu. On notera une nouvelle fois que la tentative d'implantation à Lostmarc'h a échoué, mais il s'agissait peut être d'immatures qui se sont installés ailleurs. Il se passe peut-être la même chose au Gwern ou un couple est toujours cantonné mais sans succès. Sur le secteur de la pointe de Dinan l'évolution des habitats liés à la ferme ovine n'est pas encore favorable aux craves en 2017. Le pâturage est trop extensif et la végétation rarement favorable aux craves (herbe hautes avec petits prunelliers, ronces, fougères). On notera qu'en conséquence le mâle de la petite arche de Dinan traversait la baie de Dinan pour se nourrir et alimenter la femelle pendant l'incubation, ce qui représente une distance minimale de 2400 mètres ! La reproduction n'a pas été plus loin que l'incubation...

Des recolonisations sont aussi intervenues dans les secteurs de Lanneg ar Pors, le couple se basant sur les dunes de Goulien pour s'alimenter, et de la grotte de Charivari tout au sud du Cap de la Chèvre. Enfin, après l'arrivée d'une femelle baguée poussin dans le Léon à la Petite Arche de Dinan en 2011, un deuxième oiseau bagué s'est apparié en presqu'île de Crozon sur le Cap de Chèvre (origine inconnue). Espérons qu'il se reproduise avec succès en 2018 !

Merci à tous les contributeurs, notamment les observateurs de l'opération concertée du 17 juin menée par la LPO, le PNRA et la Réserve géologique !



AGIR pour la BIODIVERSITÉ
FINISTÈRE



Une voix pour la nature



Réserve Naturelle Régionale
SITES GÉOLOGIQUES DE
LA PRESQU'ÎLE DE CROZON

