

Labbe parasite

Stercorarius parasiticus



Groupe d'Etudes
Ornithologiques
des Côtes d'Armor

G.E.O.C.A

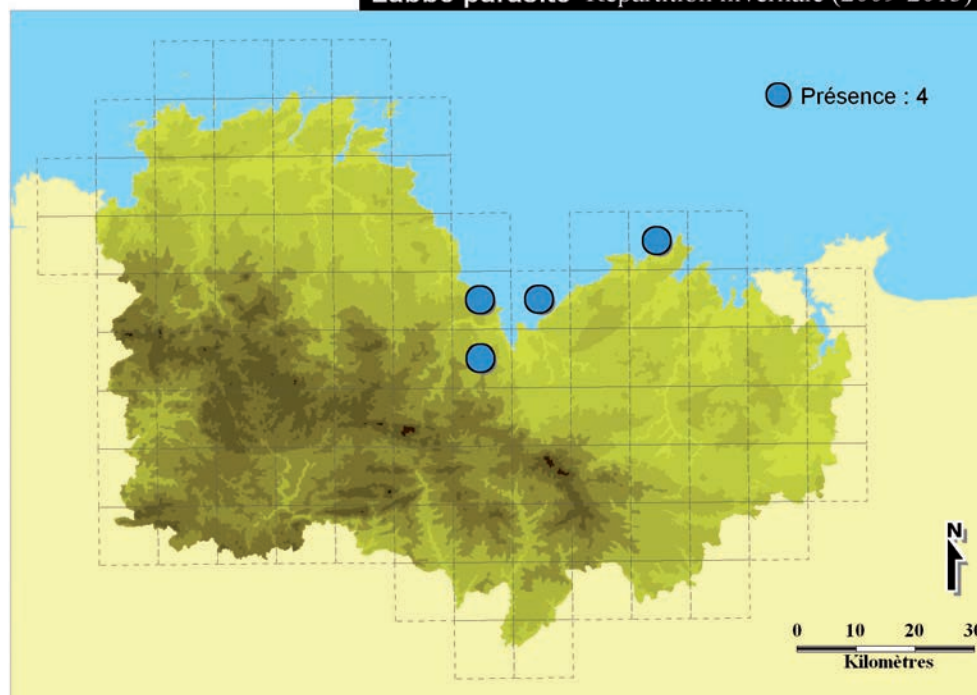
Le Labbe parasite est une espèce monotypique nichant dans les zones arctiques circumpolaires (D). En Europe de l'Ouest, il se reproduit dans le nord de l'Ecosse, en Scandinavie et en Islande. En France, il s'agit d'un migrateur assez commun sur le littoral Manche essentiellement, moins commun en Atlantique et en Méditerranée. Le Labbe parasite est un hivernant rare mais régulier sur les côtes, révélant sans doute une présence pélagique à cette période. Il est également rare mais régulier sur des pièces d'eau intérieures (D). En Bretagne, l'espèce est régulière au passage postnuptial sur les principaux sites de migration surtout en Manche et sur les sites de stationnement des espèces qu'il parasite, essentiellement des sternes en migration. A Brignogan, les effectifs journaliers atteignent régulièrement plusieurs dizaines d'individus à l'automne (record de 141 le 31 août 2012) (www.trektellen.nl). Il est peu détecté en migration pré-nuptiale.

Statut en Côtes-d'Armor

Le Labbe parasite est un migrateur régulier et un hivernant rare sur le littoral du département. En revanche, il n'a jamais été observé dans l'intérieur des terres. Il est surtout observé en migration post-

nuptiale de la dernière décennie de juillet à la seconde décennie de novembre. Les principaux effectifs notés en guet à la mer l'ont plutôt été en août et septembre : 50 le 31 août 2008 à la presqu'île Renote (Trégastel), 23 le 7 septembre 2006 à Ploumanac'h (Perros-Guirec), 23 le 5 août 2000 à l'Île-Grande (Pleumeur-Bodou), 19 le 11 septembre 2013 depuis l'archipel d'Olonne (Pleubian), 12 le 2 octobre 2005 au cap Fréhel. Autre particularité départementale, le passage et le stationnement d'individus en fond de baie de Saint-Brieuc, probablement attirés par les importants regroupements de sternes, de mouettes et d'autres oiseaux marins (puffins, Alcidés). Les suivis hebdomadaires des Puffins des Baléares menés de 2010 à 2012 ont d'ailleurs permis de contacter quasi systématiquement l'espèce de fin juillet à novembre avec souvent plusieurs individus présents en divers points de la baie à marée haute (pointe du Roselier, pointe des Guettes, la Cotentin). Le record est atteint le 8 octobre 2011 avec 32 individus comptés en soirée depuis la pointe du Roselier (Plérin). La migration pré-nuptiale est, elle, très peu détectée puisqu'on ne compte que 2 données dans le département : 1 individu le 14 avril 1984 dans l'anse d'Yffiniac et 2 adultes nuptiaux (phases claire et sombre) le 18

Labbe parasite Répartition hivernale (2009-2013)



Auteur : Yann Février

Extrait de GEOCA (2014). Oiseaux des Côtes-d'Armor. Statut, distribution, tendances. Saint-Brieuc, 416 p.

Côtes d'Armor
le Département



Région
BRETAGNE



Labbe parasite

Stercorarius parasiticus



Groupe d'Etudes
Ornithologiques
des Côtes d'Armor

G.E.O.C.A

avril 2009 à la Cotentin (Planguenoual). Un oiseau a également été signalé le 17 juin 2001 depuis le port du Légué (Saint-Brieuc). L'hivernage de quelques individus isolés à proximité de la côte a été suivi au cours des dernières années avec notamment un immature en phase claire observé très régulièrement en fond de baie de Saint-Brieuc durant l'hiver 2011/2012 (**Brosse, 2012**), mais aussi des oiseaux signalés en décembre 2012 (cap Fréhel et baie de Saint-Brieuc), décembre 2009...

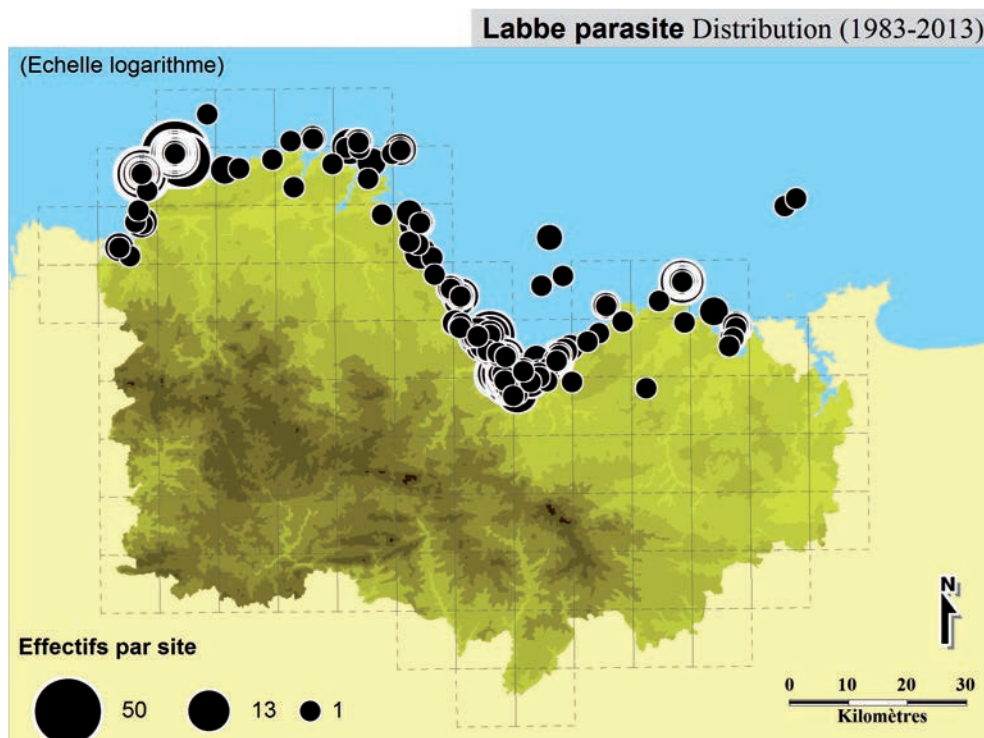
Tendances et perspectives

Si la pression d'observation et le renouvellement des suivis côtiers ont permis de démontrer l'importance et la régularité des passages et stationnements migratoires postnuptiaux du Labbe para-

site, les suivis offshore n'ont, eux, rien révélé de nouveau, probablement du fait de passages très concentrés dans le temps et liés à des conditions météorologiques ne permettant pas de sortie maritime. Outre l'intérêt du département comme zone côtière de passage migratoire, il faut souligner l'importance de la baie de Saint-Brieuc comme zone de stationnement migratoire pour un nombre sans doute important d'individus (plusieurs dizaines) qui se relaient entre juillet et novembre, au gré des passages de sternes et de mouettes.

Bibliographie

Brosse X. (2012). Amorce d'hivernage d'un Labbe parasite *Stercorarius parasiticus* en baie de Saint-Brieuc. *Le Fou*, 86 : 57-59.



Auteur : Yann Février

Extrait de GEOCA (2014). Oiseaux des Côtes-d'Armor. Statut, distribution, tendances. Saint-Brieuc, 416 p.

Côtes d'Armor
le Département

