

# Chouette hulotte

*Strix aluco*



Groupe d'Etudes  
Ornithologiques  
des Côtes d'Armor

**G.E.O.C.A**

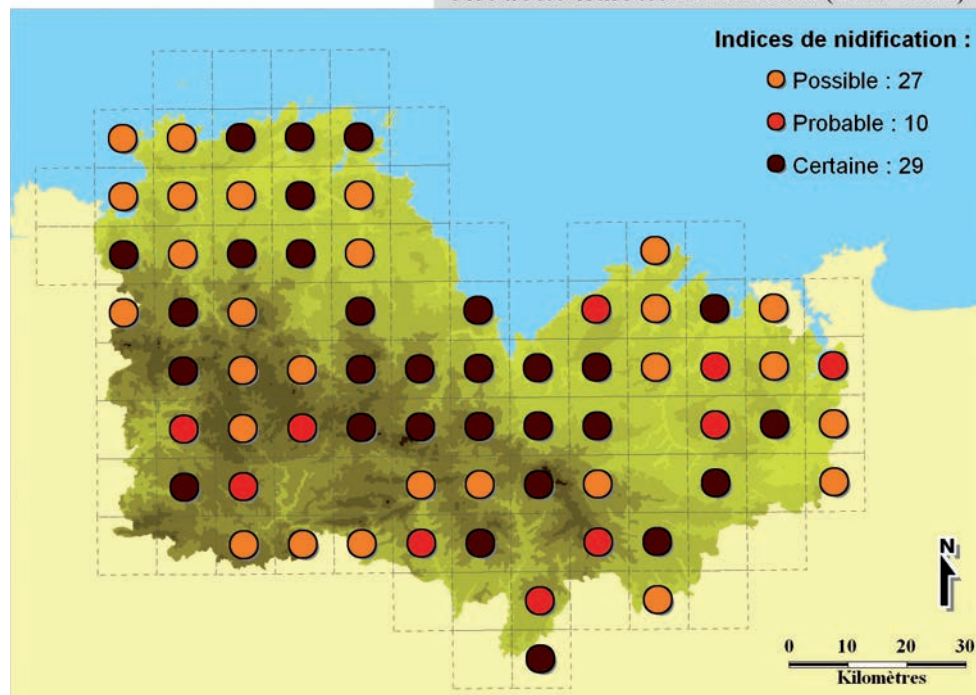
La Chouette hulotte est une espèce polytypique se reproduisant en Afrique du Nord et dans la majeure partie de l'Europe, à l'exception de l'Irlande et du nord de la Scandinavie (C). En Europe, la population est estimée entre 480 000 et 1 million de couples (B). En France, il s'agit d'un nicheur et hivernant commun (absent uniquement de Corse). Avec 60 000 à 200 000 couples présents, le continent abrite une population clé de l'espèce (C). La sous-espèce nominale n'est présente que dans les Vosges, le Jura et les Alpes. En Bretagne, la sous-espèce *sylvatica* se répartit sur l'ensemble du territoire continental et est absente de la plupart des îles. Lors de l'enquête sur la Chevêche d'Athéna, réalisée dans les années 2010, la Chouette hulotte était contactée environ 30 fois pour 100 sites prospectés. En forêt de Cranou (29), sur 540 ha prospectés, on a pu estimer la présence de 2,8 chanteurs par km<sup>2</sup> ou 1 mâle chanteur pour 36 ha (C).

## Statut en Côtes-d'Armor

En Côtes-d'Armor, la Chouette hulotte est présente tout au long de l'année sur l'ensemble du territoire, à l'exception des îles. Espèce d'origine forestière, elle a su s'adapter à de nombreux milieux et nous

la retrouvons aujourd'hui aussi bien dans les boisements, les milieux bocagers qu'au cœur des grandes villes (parcs) (C). A Saint-Brieuc, elle profite tout particulièrement des vallées boisées et de certains grands parcs du centre-ville. Des jeunes sont ainsi observés durant l'été 2014 dans le parc des Eaux Minérales en vallée de Gouédic, où des adultes sont régulièrement entendus tout au long de l'année (Y. Février, comm. pers.). L'espèce a été entendue avant 2012 sur l'île de Bréhat (G. Lesaffre, comm. pers.). Le 20 septembre 2012, 2 individus étaient présents dans le bourg mais il pouvait s'agir de migrateurs puisque l'espèce n'a pas été recontactée par la suite. Il s'agit peut être de migrateur, les 2 oiseaux n'ont pas été recontactés par la suite. De la mi-mars à la fin avril 1991, 47 points d'écoute ont été effectués autour de la commune de Plaintel permettant de contacter entre 12 et 15 chanteurs. En 1993, de mi-mars à fin avril, 10 chanteurs étaient présents sur la commune de Saint-Donan. En 1996, 8 chanteurs étaient encore notés sur cette commune qui accueillait donc régulièrement une bonne densité pour l'espèce. La plus grande famille trouvée comportait 4 juvéniles et 2 œufs non encore éclos à Trélat (Taden) le 30 mars 1983. Cet effectif est exceptionnel dans notre base

Chouette hulotte Nidification (2004-2012)



Auteur : Sandy Garandeau

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

# Chouette hulotte

*Strix aluco*



Groupe d'Etudes  
Ornithologiques  
des Côtes d'Armor

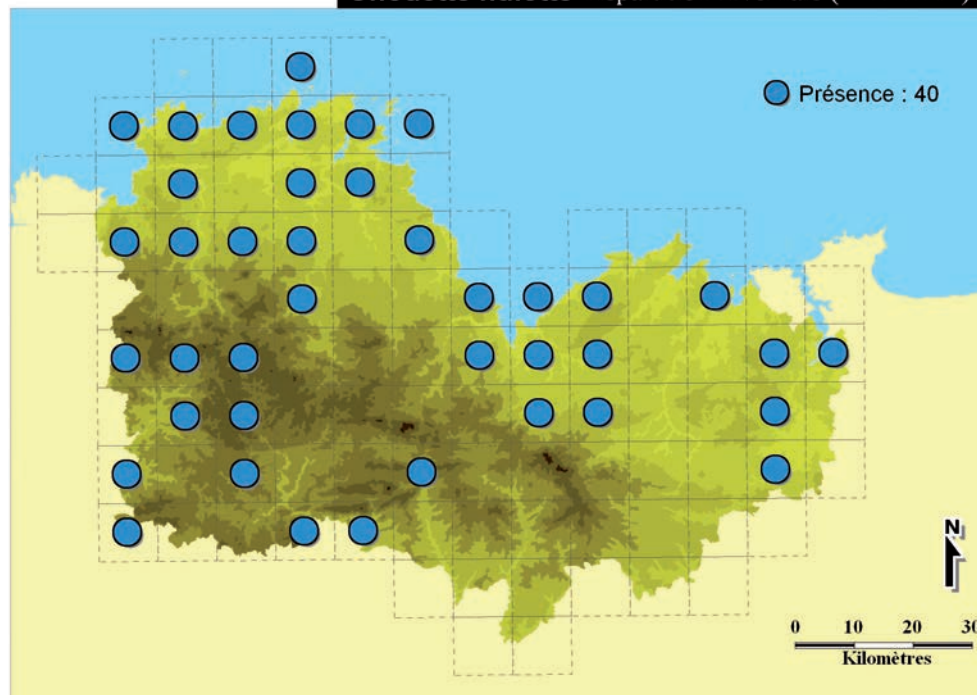
**G.E.O.C.A**

et la littérature nous enseigne que la Chouette hulotte pond entre 2 et 4 œufs (C). Lors de l'enquête 2004-2008, les poussins étaient contactés de la mi-avril à la fin juillet (exceptionnellement en mars et en août) (C). En hiver, la distribution fait surtout ressortir un manque énorme de prospection, l'espèce étant présente sur l'ensemble du département. Un défaut de prospection hivernale, souvent rencontré avec les espèces nocturnes est manifeste pour cette chouette qui doit être présente sur l'ensemble des mailles. Tout comme l'Effraie des clochers, la Chouette hulotte est victime de collisions routières, mais dans une moindre mesure en raison de son mode de chasse (affûts) et de ses biotopes (boisements). Sur l'ensemble de la base de données, 5,6 % des observations font référence à des oiseaux trouvés morts, essentiellement sur le bord des routes.

## Tendances et perspectives

La Chouette hulotte est jugée stable au niveau européen (B) et non menacée à l'échelle nationale (U). En Bretagne, elle semble bénéficier de l'augmentation régulière de la couverture forestière, ce qui permet peut être de compenser les pertes notamment dues à la circulation routière. Il faut tout de même rester attentif à la programmation des coupes des vieilles futaies de feuillus et au raccourcissement annoncé des cycles sylvicoles (C). Faute d'étude, nous ne connaissons pas l'évolution de la population en Côtes-d'Armor. Il faudrait combler ce manque afin de mieux connaître son statut, ses densités et ses interactions avec d'autres rapaces nocturnes également.

**Chouette hulotte Répartition hivernale (2009-2013)**



Auteur : Sandy Garandeau

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