

Pic vert

Picus viridis



Groupe d'Etudes
Ornithologiques
des Côtes d'Armor

G.E.O.C.A

Le Pic vert est une espèce européenne polytypique qui se rencontre depuis le sud de la Scandinavie jusqu'aux côtes méditerranéennes (Espagne, Italie, Grèce). La limite orientale russe est mal définie. Il est absent d'Irlande, d'Islande et des grandes îles méditerranéennes. La France a un rôle important pour cette espèce qui y est présente en fortes densités: en moyenne 1 450 couples pour 50 km² alors qu'elle n'est que de 200 à 500 couples pour 50 km² au Benelux ou en Allemagne. La population française estimée équivaut ainsi à peu près à celle des 8 autres pays européens les plus peuplés (Espagne, Allemagne, Suède, Portugal, Roumanie, Croatie, Bulgarie, Royaume-Uni et République Tchèque) (**EB**). Présent sur tout le territoire excepté la Corse, il a montré une forte progression à la fin des années 1990 et une stabilisation depuis 2003 (**J**). En Bretagne, où l'espèce est distribuée partout, la population nicheuse connaît également une progression (**C**).

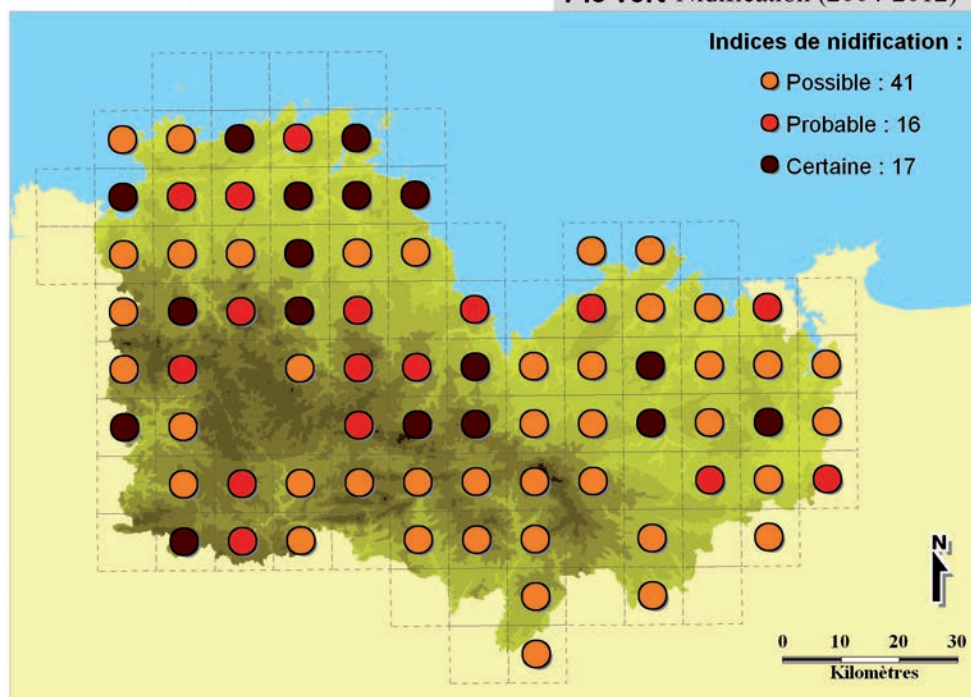
Statut en Côtes-d'Armor

Le Pic vert est un nicheur sédentaire commun en Côtes-d'Armor. En hiver, l'espèce se rencontre

sur l'ensemble du département, les mailles vides étant plus le fait de sa discrétion hivernale (pas de chant en particulier). Il est signalé dans environ 10 % des sites suivis lors du comptage participatif *Oiseaux des jardins* (**K**). Les données hivernales ne concernent généralement que des individus isolés, ce qui n'est pas étonnant au regard de sa biologie.

Tout comme en hiver, le Pic vert est présent partout dans le département en période de nidification. Il fréquente les milieux mixtes avec des secteurs ouverts où rechercher les insectes (fourmis) au sol et des zones boisées avec des arbres relativement grands pour nicher. Ainsi, les zones bocagères, les parcs, les vergers, les grands jardins et les lisières de massifs forestiers sont propices à son installation. La répartition de l'espèce établie pour l'atlas des oiseaux nicheurs de St-Brieuc/Plérin (**P**) s'explique par les exigences de cette espèce, ainsi la rencontre-t-on uniquement dans les vallées boisées, contrairement par exemple au Pic épeiche qui profite de nombreux espaces moins densément boisés. Les indices de reproduction s'étalent de mars à août et la période estivale est celle de la dispersion des familles.

Pic vert Nidification (2004-2012)



Auteur : Frédéric Guyomard

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

Côtes d'Armor
le Département



Région
BRETAGNE



Pic vert

Picus viridis



Groupe d'Etudes
Ornithologiques
des Côtes d'Armor

G.E.O.C.A

Tendances et perspectives

En Côtes-d'Armor, le Pic vert ne semble pas menacé à court ou moyen terme. Cependant, les deux dernières enquêtes sur les oiseaux nicheurs de Normandie montrent une sensibilité de l'espèce à la disparition des zones bocagères. Les suivis à fine échelle comme l'atlas Saint-Brieuc/Plérin montrent également que l'espèce se localise dans des boisements d'importance ou tout au moins connectés entre eux (vallée boisée, bocage...). L'évolution du Pic vert suivra donc probablement celle des corridors boisés qui méritent, à de nombreux titres, des efforts de protection accrus.

Pic vert Répartition hivernale (2009-2013)

