

Mésange bleue

Parus caeruleus



Groupe d'Etudes
Ornithologiques
des Côtes d'Armor

G.E.O.C.A

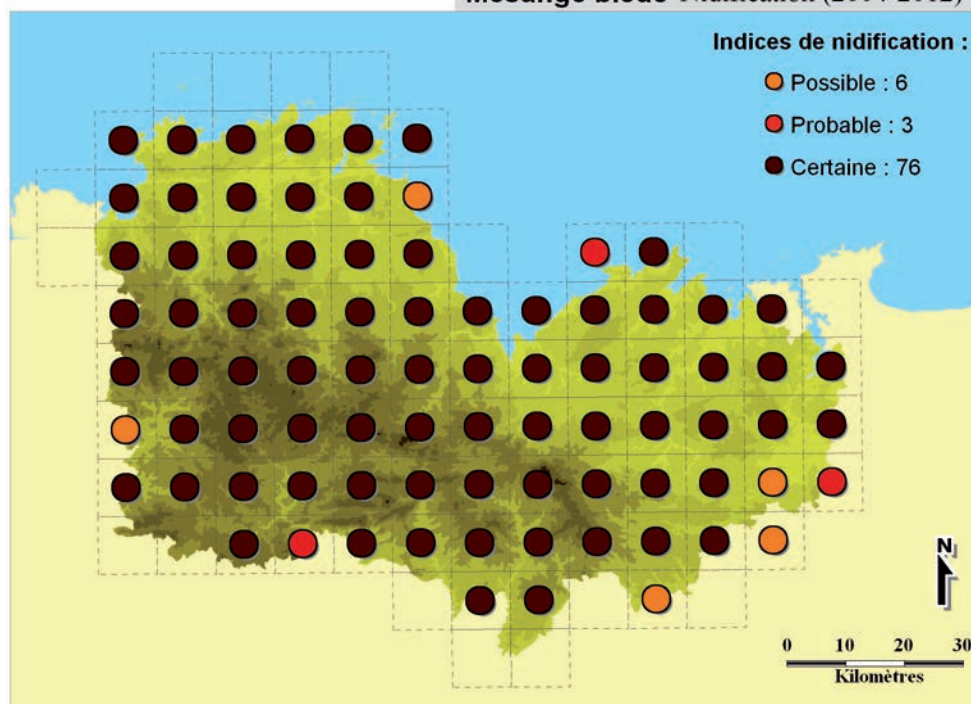
La Mésange bleue est une espèce polytypique à large répartition dans le Paléarctique occidental. En Europe, elle ne manque que dans le nord de la Russie et de la Scandinavie ainsi qu'en Islande (C). En France, l'espèce est commune sur l'ensemble du territoire et ne bénéficie pas de statut de conservation particulier. On estime la population nicheuse entre 3 et 5 millions de couples (D). En Bretagne, l'espèce est répandue sur l'ensemble du continent et a colonisé certaines îles depuis les années 1970 : Bréhat (22), Batz (29), Groix (56) et Belle-Ile (56). Si l'île d'Hoedic a été colonisée en 1980, elle sera désertée dès 1988, interrogeant sur les causes de cet abandon (C). Si les Mésanges bleues nichant dans la région sont sédentaires, les effectifs hivernaux sont renforcés par des individus venant de l'est et du nord de l'Europe.

Statut en Côtes-d'Armor

En Côtes-d'Armor, la Mésange bleue est présente sur l'ensemble du territoire en toute saison. Espèce forestière à l'origine, elle occupe depuis bien longtemps les haies bocagères, les zones humides et zones urbaines. L'espèce est ubiquiste et colonise

divers milieux dès lors qu'elle y trouve des cavités naturelles ou artificielles (C). Lors de l'enquête nicheurs menée en 2012 dans le cadre de l'atlas Saint-Brieuc/Plérin, l'espèce se classe 9^e en termes de fréquence et 17^e en termes d'abondance à Saint-Brieuc et respectivement 9^e et 12^e à Plérin. Elle est présente sur l'ensemble des mailles avec souvent des indices de reproduction certains (25 mailles sur 54), les nids étant facilement détectables (P). Sur l'ensemble du département, la qualité des indices de nidification s'est globalement améliorée depuis l'enquête 1980-1985 avec quasiment plus que des indices certains (C). L'espèce est présente sur la quasi totalité du territoire à l'exception des îles et îlots du Trégor-Goëlo. Seule l'île de Bréhat abrite une population nicheuse : les premiers individus y ont été détectés le 11 mai 1986 puis la nidification y sera effective pour la première fois le 11 juin 2006 avec 6 juvéniles à Crec'h Allano. Le 25 juin de la même année, 2 nouvelles familles seront trouvées, 1 à Port Clos et 1 à Kermiquel. Sur le continent, des densités importantes ont pu être notées comme le 7 juin 1996 où 5 couples avec 34 immatures étaient présents sur 2 ha à la Lande Huet (Saint-Brandan) et où 2 couples avaient déjà donné naissance à

Mésange bleue Nidification (2004-2012)



Auteur : Sandy Garandeau

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

Côtes d'Armor
le Département



Mésange bleue

Parus caeruleus



Groupe d'Etudes
Ornithologiques
des Côtes d'Armor

G.E.O.C.A

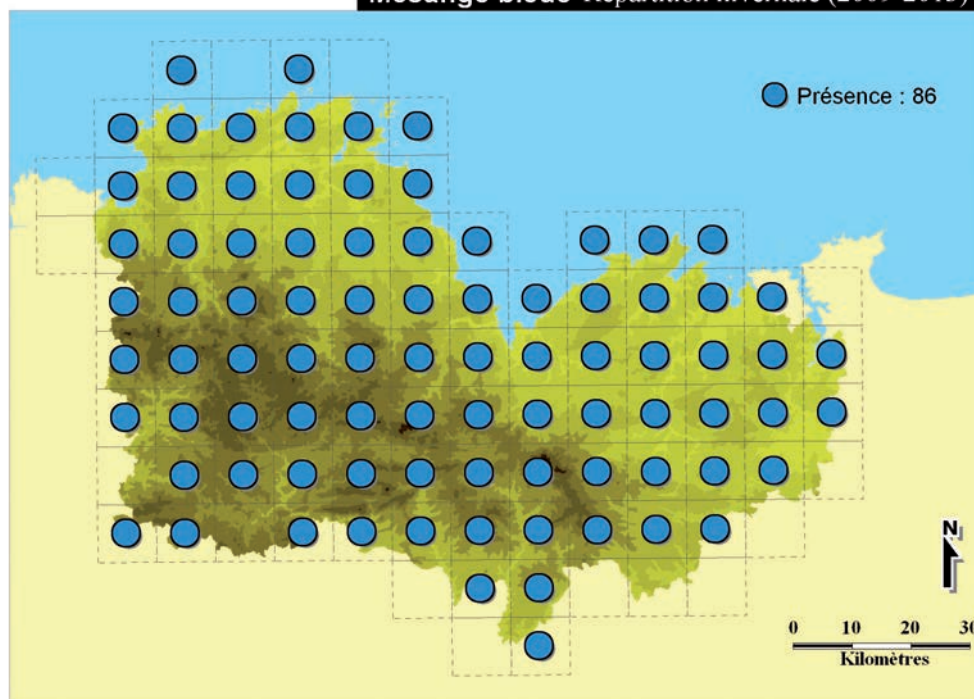
19 pullis l'année précédente. En hiver, les effectifs sont gonflés par des migrateurs venus de l'est ce qui permet à l'espèce de se classer 3^e espèce la plus fréquente des jardins et 2^e à 4^e espèce la plus abondante lors de l'opération de science participative *Oiseaux des jardins* menée entre 2009 et 2014. L'espèce, présente dans la quasi totalité des jardins, connaît une stabilité de son classement en termes de fréquence mais son abondance fluctue en revanche annuellement comme d'autres espèces liées aux nourrissages et à tendance migratoire irruptive (Mésange charbonnière, Verdier d'Europe, Pinson des arbres...). En effet, on observe une forte variation de l'abondance de l'espèce en cas de nourrissage, les effectifs étant souvent multipliés par 2 ou 3 en moyenne (**K**; **LE**). Si des groupes importants peuvent être observés en hiver (30 à la Ville Gourelle (Plaintel) le 25 février 1989, 30 au bois de Coron (Saint-Alban) le 24 décembre 2012, 21 sur un parcours de 3 km au bois de Beauport (Paimpol) le 23 janvier 2010...), c'est surtout en dispersion estivale que l'on peut contacter des rassemblements d'oiseaux, parfois mixtes avec d'autres mésanges : record de 70 Mésanges bleues

dans une allée de Milin ar Lann (Trébeurden) le 9 août 2008. En migration, les effectifs observés sur le site de la Cotentin sont très variables avec 102 comptées en 2010 contre 20 en 2011, 29 en 2012, et aucune identifiée avec certitude en 2013 (**T**).

Tendances et perspectives

La Mésange bleue connaît une légère croissance de ses effectifs tant au niveau européen qu'au niveau national où sa population s'est accrue de 15 % dans les années 2000 (**J**). Espèce à forte capacité adaptative, les changements actuels et à venir (urbanisation croissante, dégradation de la qualité des habitats, réchauffement climatique...) ne semble pas faire peser sur elle une menace de disparition tant au niveau départemental que national ou européen (**C**; **J**). Il faut toutefois faire attention à la dépendance de l'espèce pour les mangeoires car elle peut en subir certaines conséquences comme les épidémies de salmonelloses qui restent encore limitées (quelques oiseaux signalés) mais dont on ne connaît pas les répercussions sur les populations locales.

Mésange bleue Répartition hivernale (2009-2013)



Auteur : Sandy Garandeau

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

Côtes d'Armor
le Département



Région
BRETAGNE

