

CODE UE : A272 - GORGEBLEUE A MIROIR - *LUSCINIA SVECICA* (L. 1758)

Annexe I de la directive Oiseaux, Annexe II de la Convention de Berne, Espèce protégée en France, sous-espèce endémique française

Répartition géographique

La Gorgebleue à miroir occupe en Europe une vaste aire de répartition au sein de laquelle sont distinguées plusieurs sous-espèces. La Gorgebleue à miroir blanc de Nantes (*L. s. namnetum*) est endémique du littoral atlantique et se reproduit de la baie d'Audierne au bassin d'Arcachon. Sa population totale est estimée entre 1 500 et 3 000 couples. L'aire d'hivernage est principalement située sur le littoral du Portugal et de l'Espagne, plus marginalement dans le nord et l'ouest de l'Afrique.



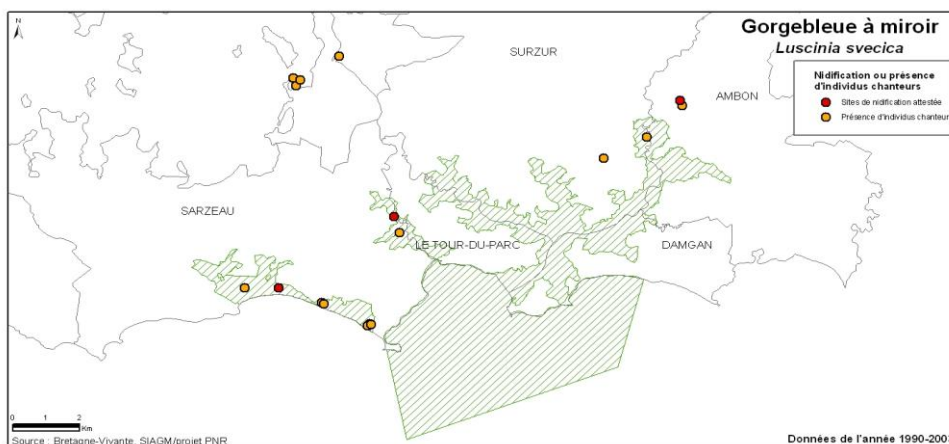
Figure 54 : Gorgebleue à miroir blanc de Nantes

Population dans le site

On ne dispose pas de dénombrement précis de la population nicheuse du site Natura 2000 de Penerf. Les données récoltées sur site Ramsar entre 1990 et 2000 permettaient alors de situer son abondance entre 30 et 50 mâles cantonnés.

Au cours du XXe siècle, de fortes fluctuations de l'abondance de la sous-espèce ont été enregistrées en France, et plus ou moins bien ressenties ou observées dans le site Ramsar, où la Gorgebleue est découverte à partir de 1965. Malgré une augmentation des effectifs au cours des années 70 et 80 ; les données disponibles ne permettent pas de dégager de tendance bien marquée. Plusieurs sites occupés au cours des années 80 n'ont pas été prospectés récemment, notamment l'étier de Caden, au Tour du Parc.

Au cours de la période d'étude, la Gorgebleue a été signalée en période de reproduction sur 6 secteurs géographiques du site Natura 2000 de Penerf. Il s'agit très souvent de marais endigués, anciens marais salants dans la plupart des cas. Le principal site est le marais de Susicinio (7 mâles cantonnés en 1997, 5 mâles cantonnés le 13 avril 2007 et au moins 4 mâles en 2010). On ne signale



que 1 à 3 mâles dans les autres secteurs. Le site Natura 2000 de la Rivière de Penerf accueille plus de 1% de la population française de Gorgebleues à miroir de Nantes, et peut être, à ce titre, considéré d'importance nationale pour l'espèce.

Figure 55 : Répartition des Gorgebleues à miroir

Écologie

Les premières Gorgebleues sont observées sur les sites de nidification peu après la mi-mars. Les derniers individus sont généralement signalés en septembre. Des oiseaux appartenant à la sous-espèce *L. s. cyanecula*, qui niche plus au nord en Europe, sont également observés ou capturés lors d'opérations de baguage dans les marais littoraux durant la migration postnuptiale.

Habitat de l'espèce

Dans les marais du littoral atlantique français, la Gorgebleue est étroitement associée aux marais salants. Dans le site Natura 2000 de Penerf, la Gorgebleue occupe des marais abandonnés et fréquente surtout souvent des fossés ou chenaux plus ou moins envahis par des végétations de scirpes (Surzur) ou des roselières saumâtres clairsemées (Susicinio, Landrezac, Toul Canard).

Menaces potentielles

Cette sous-espèce endémique du littoral atlantique français est vulnérable en raison de la faiblesse de ses effectifs, de l'amplitude des fluctuations d'abondance, de la fragmentation des populations et de la perte d'habitats : fermeture du milieu (envahissements par les saules), absence de gestion des ouvrages hydrauliques (limitation des remontées salées dans les bassins des marais de Lann Hoedic, de Beg Lann, de Landrezac), végétalisation des fossés et des chenaux où l'espèce trouve sa nourriture composée d'invertébrés capturés sur les berges.

Enfin, la divagation des chiens sur les marais bordant la dune peut engendrer des perturbations fortes aux couvées et aux poussins.