

Le Blongios nain

Ixobrychus minutus

Famille : Ardéidés

Statut et Protection

- Directive Oiseaux : Annexe I (code Natura 2000 A022)
- Protection nationale : L.414-1 et L.414-2 du code de l'environnement.
- Convention de Berne : Annexe II
- Convention de Bonn : Annexe II
- Liste rouge nationale : Espèce En Danger



© lubomir hlasek

Description

Un des plus petits hérons du Monde (moins de 30 cm). Le mâle présente une calotte et un dos noir, une grande plage beige orangé sur les ailes, le ventre et la poitrine beige striés de brun orangé. Les joues sont gris bleu, le bec jaune à pointe noire. La femelle présente le même motif que le mâle mais en beaucoup plus terne.

Biologie – Ecologie

Le Blongios nain se rencontre dans les zones d'eau douce de basses altitudes. Les milieux utilisés pour la reproduction sont des marais permanents, les bordures de rivières ou de lacs, des gravières et parfois de simples « trous d'eau » pourvu que tous ces habitats soient pourvus d'une végétation dense : roselières avec des buissons éparses (saules, tamaris, ronciers).

Il utilise généralement pour se nourrir des ouvertures dans les roselières, des bordures de canaux. Le régime alimentaire est essentiellement basé sur des insectes aquatiques, des batraciens et des petits poissons.

Le Blongios nain est un nicheur solitaire. Le nid est caché dans la végétation accroché à des roseaux ou dans des buissons. 2 à 7 œufs sont pondus en général fin mai à début juin. L'incubation dure 16 à 20 jours. L'élevage dure environ 4 semaines jusqu'à l'envol des jeunes.

Principales menaces

Le déclin de la population amorcé dans les années 70 peut être attribué à plusieurs facteurs : destruction ou dégradation des habitats humides (pollution, drainage, construction,...), forte mortalité lors des migrations et l'hivernage due aux sécheresses successives en Afrique ayant entraîné la disparition de nombreuses zones humides, actions de chasse (dérangement et tirs) ont une influence sur l'état des populations puisque le Blongios nain peut élever encore ses jeunes jusqu'en août et septembre.

Où et quand le voir sur le bassin de l'Or ?

Le Blongios nain est devenu assez rare sur l'étang de l'Or. Seuls subsistent 2 à 3 couples. Il est donc difficilement observable durant la période printemps – été.

Données issues du DOCOB « Etang de Manguio » - 2008