



# LE BLONGIOS NAIN

*Ixobrychus minutus*



ÉTANGS ET RIVIÈRES

## CARTE D'IDENTITÉ

**TAILLE:** 35 cm

**POIDS:** environ 150g

**ENVERGURE:** 50 cm

**DURÉE DE VIE:** 5 ans

### FAMILLE:

Ardéidés (Hérons, Blongios, Butors, Aigrettes, Bihoreaux...).

### CARACTÉRISTIQUES:

Comme tous les échassiers, le Blongios nain a de longues pattes, un long cou et un long bec. Le mâle a le dos noir, avec un ventre blanc-beige. La femelle est marron.

### SON CHANT:

Composé d'un «kuékuékué» sec et nasal ou «kuèr» et «kérèk» en vol, un son voilé «ouôr... ouôr... ouôr» comme l'abolement lointain d'un chien, est répété par le mâle à intervalles réguliers d'environ deux secondes et souvent, en longues séries, en période de nidification.

Malgré sa taille, le plus petit héron d'Europe intimide ses adversaires : bec pointé vers le ciel, il reste dans cette position jusqu'à ce que le danger soit écarté. Dès la sortie du nid, les petits sont capables de reproduire cette attitude défensive.



Mâle  
(© Biosphoto - Berndt Fischer)



Femelle  
(© Biosphoto - Pierre Huguet-Dubief)

## L'ANNÉE DU BLONGIOS NAIN

ARRIVÉE	SAISON DES AMOURS	PONTE DES ŒUFS	ÉCLOSION DES ŒUFS	ENVOL DES JEUNES	DÉPART
AVRIL-MAI	MAI	JUIN	JUILLET	ENTRE MI-AOÛT ET MI-SEPTEMBRE	FIN SEPTEMBRE
FRANCE					SUD SAHARA

## MIGRATION

Passe l'hiver en Afrique, au sud du Sahara, revient en France vers le mois de mai, puis repart à la fin de l'été.

## HABITAT

### LIEU DE VIE DU BLONGIOS NAIN

Marais, bords de rivières et de lacs avec des roselières inondées et des arbustes à proximité (buissons de saules).

Lorsqu'il ne trouve pas d'habitat optimal, il peut se contenter de massifs de faible étendue, ou de simples rideaux de roseaux des étangs de parcs. C'est le cas en Seine-Saint-Denis.

### EN SEINE-SAINT-DENIS

On peut observer le Blongios nain au parc Georges-Valbon, au parc du Sausset et dans la forêt régionale de Bondy.



1 Roseaux (© Laurent Mignaux - MEDDTL)

2 Roselière (© Laurent Mignaux - MEDDTL)



# LE BLONGIOS NAIN

*Ixobrychus minutus*



## NOURRITURE

- Pêche le plus souvent à l'affût, sous le couvert ou à la lisière des roseaux et d'autres végétations des eaux peu profondes.
- N'atteint en général que les proies de surface: petits poissons, grenouilles, insectes, vers, mollusques, écrevisses.
- «Pille» parfois les nids d'autres oiseaux, comme les rousseroles: il engloutit les œufs et les petits.



## HABITAT (SUITE)

### NID

- Accroché à des roseaux ou des buissons à faible hauteur.
- Construit avec des morceaux de roseaux secs.
- Donne une forme de pyramide inversée.



### ŒUFS

- 2 à 7 œufs sont pondus en mai. Les petits sortent après 20 jours d'incubation.
- Les œufs sont blancs et d'une taille de 35 mm environ.

## COMPORTEMENT

Oiseau très discret, difficile à observer.

Il grimpe sur les tiges de roseaux et pointe son bec vers le ciel pour intimider ses adversaires. Dès leur sortie du nid, les petits du Blongios nain sont capables de reproduire cette attitude défensive.

### REPRODUCTION

- Lors de la saison des amours, au printemps, le mâle, reconnaissable à son bec devenu rouge, patrouille au-dessus des roseaux.
- Le mâle participe à l'élevage des petits et relaie la femelle dans le nid.

## MENACES

### Nombre de Blongios nain en France:

environ 500 couples, dont 3 à 5 couples en Seine-Saint-Denis.

- La disparition de zones humides à roselières en Europe, comme en Afrique, entraîne la mortalité de nombreux Blongios nain pendant la migration.
- Le dérangement, la variation du niveau de l'eau en période de nidification et la pollution de l'eau les menacent.



## GESTION

Le Blongios nain est une espèce qui nécessite la mise en place de mesures de gestion afin de garantir le maintien de ses populations sur le site de Seine-Saint-Denis:

- Le maintien, voire l'augmentation des surfaces en roselières.
- La limitation des variations des niveaux d'eau en période de reproduction (maintien des roselières inondées entre mai et août).
- La préservation de sa tranquillité (non accès aux plans d'eau par les chiens notamment).

① Demoiselle (@ Olivier Brosseau - METL-MEDDE)

② Grenouille verte (@ CG93)

③ Escargots (@ Olivier Brosseau - METL-MEDDE)

④ Poisson (@ Laurent Mignau - METL-MEDDE)

⑤ Écrevisse à pieds blancs

(@ Thierry Degen - METL-MEDDE)

⑥ Nid de Blongios nain

(@ Frank Deschandol & Philippe Sabine)