

# LES CHOUETTES

**Classe :** Aves  
**Ordre :** Strigiformes  
**Famille :** Tytonidés (Effraie)  
 Strigidés (Autres)  
**Genre :** *Strix* (Hulotte)  
*Tyto* (Effraie)  
*Athene* (Chevêche)

## Disque facial

amplificateur de sons pour détecter les proies en pleine nuit

**Cou** capable de rotation à 270° (3/4 de tour)

**Grands yeux** dirigés vers l'avant, non mobiles, champ de vision de 200° mauvaise vision de près (presbytes)

**Bec** très crochu à bords tranchants, absence de dents

**Plumes** douces et denses, avec des dentelures sur le bord pour un vol silencieux

**4 serres** acérées recourbées pour capturer les proies



Avec mes deux **aigrettes\***, je suis un hibou, et non une chouette!

**\*Aigrettes :** Ensemble de plumes en forme d'oreilles, sans influence sur l'audition. Attention, certains hiboux en ont de toutes petites.

## 3 espèces protégées présentes en Bretagne :



EFFRAIE DES CLOCHERS ☾



**Longueur :** 33 à 39 cm  
**Envergure :** 90 à 98 cm  
**Poids :** Mâle ≈ 315g  
 Femelle ≈ 340g  
**Âge maximal :** 22 ans  
**Nichées :** x2 ; 19 jeunes  
**Nidification :** Vieilles bâtisses



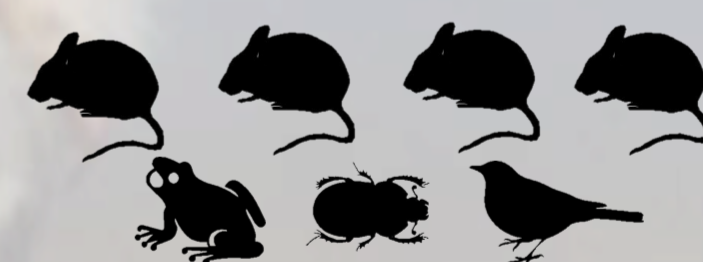
CHEVÊCHE D'ATHÉNA ☀ ☾



**L :** 21 à 23 cm  
**E :** 54 à 61 cm  
**P :** ♂ ≈ 180g  
 ♀ ≈ 200g  
**Âge max :** 16 ans  
**3 à 5 oeufs**  
**N:** Vieux arbres, murailles, bâtiments



HULOTTE ☀ ☾



**L :** 40 à 42 cm  
**E :** 95 cm  
**P :** ♂ ≈ 440g  
 ♀ ≈ 560g  
**Âge max :** 19 ans  
**2 à 4 oeufs**  
**N:** Arbres creux, bâtisses

**Régime alimentaire :** Micro-mammifères



Insectes/Lombrics



Passereaux



Batraciens



## Importance écologique :

- Régulateur de populations
- Indicateurs de milieux naturels riches et peu perturbés

**1 CHOUETTE** mange **4-5 RONGEURS/JOUR**  
**1 COUPLE + 3 PETITS = 30**

**VÉRITABLES AUXILIAIRES DE CULTURE !**