

# Chouette de Tengmalm

*Aegolius funereus*

## Information générale, biologie :

La Chouette de Tengmalm est une petite chouette de montagne avec une tête volumineuse et ronde. Le disque facial est bien marqué et le dessus du plumage est brun foncé avec des points blancs. La Chouette de Tengmalm est strictement nocturne. La période d'activité comprend deux pics, l'un vers la fin du crépuscule, l'autre tôt le matin avant l'aube. En France, cette espèce niche dans les Alpes, le Jura et les Vosges, mais aussi dans les Pyrénées, le Massif central et sur les plateaux calcaires de Bourgogne, de Champagne et de Lorraine.

## Habitat :

La Chouette de Tengmalm est une espèce typique de la taïga. Elle affectionne donc les forêts froides de résineux, surtout dans le nord de son aire de répartition et dans les zones montagneuses. Elle est inféodée aux vieux peuplements possédant des cavités favorables à la nidification et utilise également les anciennes loges de Pic noir.

## Protection :

Espèce protégée au niveau national  
Annexe I de la Directive Oiseaux  
Annexe II et III de la Convention de Berne  
Annexe I de la convention de Washington

## Situation sur la zone d'étude :

Les observations de Chouette de Tengmalm sur le périmètre du fleuve Var se concentrent vers 1600 mètres d'altitude. Il s'agit principalement de contacts auditifs.

## Vulnérabilité :

Espèce classée vulnérable sur liste rouge régionale PACA.



Chouette de Tengmalm  
© DenaliNPS CC BY 2.0

## Évolution des populations

- ▶ En France, la population est estimée entre 2000 et 4000 couples mais ces estimations, basées surtout sur des contacts au chant, restent à préciser et ne permettent pas de dégager une tendance particulière de l'évolution des populations.
- ▶ En PACA, les données disponibles ne permettent pas d'apprécier une tendance évolutive de la population régionale. Les effectifs présentent aussi de fortes fluctuations d'une année sur l'autre, en fonction de la ressource alimentaire.
- ▶ Sur le fleuve Var, de même qu'en région, la tendance évolutive des populations est difficilement mesurable.

HIVERNANT

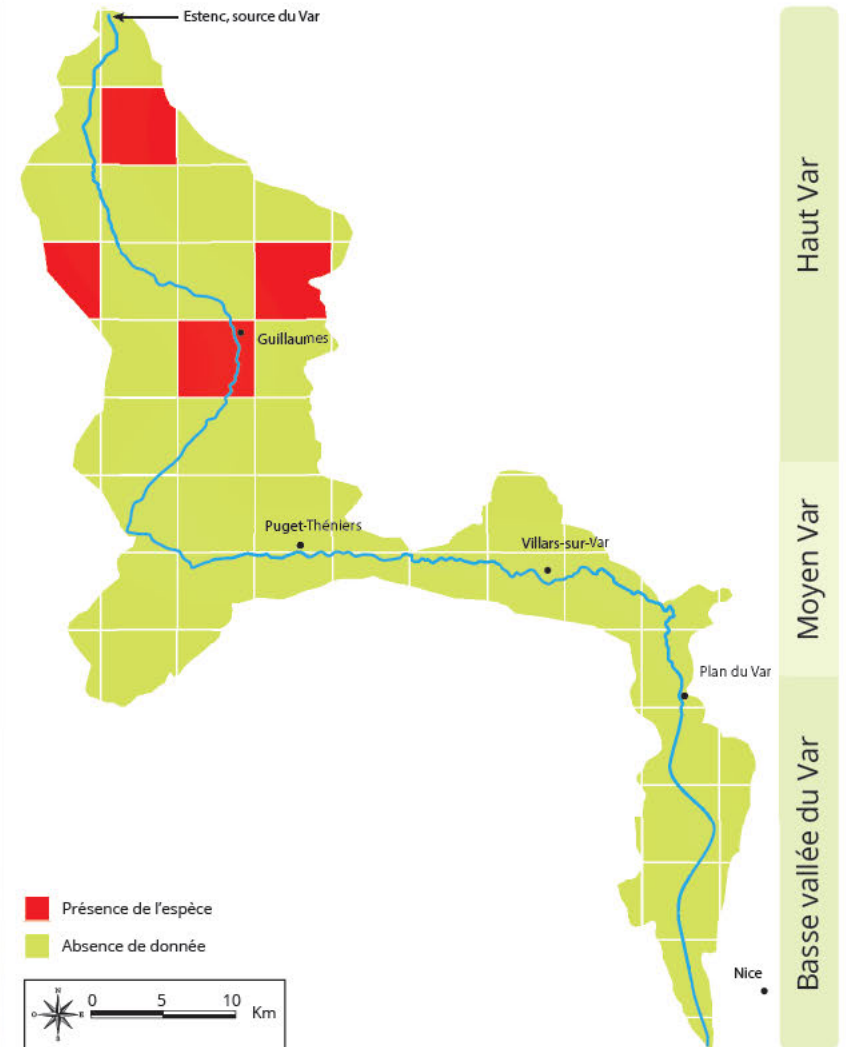
**NICHEUR**

MIGRATEUR

## Période de présence

jan fév mars avril mai juin juil août sept oct nov déc

## Répartition de l'espèce sur le bassin versant du fleuve Var



Haut Var

Moyen Var

Basse vallée du Var