

# LISTE COMMENTÉE DES PHASMOPTÈRES ET DES MANTOPTÈRES

**Au cours de ce voyage naturaliste, nous avons recensé deux espèces de phasmes et trois espèces de mantes. Nous avons donc pu observer tous les phasmes connus de l'île et un peu moins de la moitié des mantes inventoriées à ce jour (sept espèces d'après Braud et al., 2002).**

## ► Présentation des commentaires

Nous présentons ci-après la liste commentée des Phasmoptères et des Mantoptères que nous avons observés au cours de ce voyage. Comme pour les Ensifères et les Célifères, traités auparavant dans ce rapport, nous apportons ici des informations synthétiques sur la répartition horizontale (i.e. géographique) et verticale (i.e. altitude), mais aussi sur les habitats préférentiels des différentes espèces. Ces informations, uniquement extraites des données recueillies dans le cadre de ce séjour, peuvent être comparées à celle de la littérature. Pour un repérage plus rapide des localités citées, les communes sont mentionnées en italique.

## ► Liste systématique

### Phyllidae

*Bacillus rossius* (Rossi, 1788)

Découverte d'une population dans un roncier à Casacci, commune de *Conca*, à une altitude de 15 m. Dans leur synthèse, BRAUD *et al.* (2002) ont cartographié seulement trois stations, mais ils supposent que l'espèce est commune. L'ASPER (2000) mentionne que c'est le phasme le plus rare de France, et présente une carte où apparaissent trois localités pour la Corse, *a priori* différentes de celles cartographiées par BRAUD *et al.* (2002).

*Clonopsis gallica gallica*

(Charpentier, 1825)

Nous avons trouvé une population reproductrice (nombreuses larves observées) dans un roncier en zone littorale à Sansonacce, commune de *Vesco-*

*vato* (figure 58). Non mentionnée récemment dans l'inventaire de l'île par BRAUD *et al.* (2002), mais l'ASPER (2000) présente une carte mentionnant (au moins) trois localités pour la Corse (sans indications de date).

### Mantidae

*Ameles spallanziana* (Rossi, 1792)

Observation d'une femelle adulte en zone littorale à *Saint-Florent* (voir page 10). Nous avons également observé une larve à *Aléria*, dans une dune grise à *Cistus cf. creticus*, *Cistus monspeliensis*, *Calicotome spinosa*, *Pistacia lentiscus*, *Inula viscosa*, *Carlina corymbosa*, *Asparagus acutifolius* et *Hedypnois arenaria*.

*Ameles decolor* (Charpentier, 1825)

Semble *a priori* assez commune. Nous l'avons rencontrée dans plusieurs sites de la commune de *Bonifacio*, mais également à *Prato-di-Giovellina*, jusqu'à 240 m d'altitude.

*Mantis religiosa* L. (1758)

Mante commune et répandue, que nous avons recensée à 19 reprises, depuis le littoral jusqu'à 1080 m d'altitude (*Albertacce*). BRAUD *et al.* (2002) mentionnent une altitude maximale de 1250 m.

FIGURE 58 – *Clonopsis gallica* ♀  
(*Conca*, 8 août 2005,  
photographie ex situ).

