

***Clepsis coriakanus* (Rebel, 1894),
espèce nouvelle pour les Alpes-Maritimes
(Lepidoptera : *Tortricidae*)**

**7^e contribution à la liste des lépidoptères
de Nice intra-muros**

Frédéric BILLI
fred.billi@wanadoo.fr

Clepsis coriakanus (Rebel, 1894) est un petit papillon nocturne (envergure : environ 15 mm) de la famille des *Tortricidae*, originaire des îles Canaries, et découvert en Europe en 2006 à Gibraltar (Clifton, 2007). Depuis, elle a été signalée de Monaco, au jardin exotique, lors de l'inventaire des hétérocères de la principauté (Lemaire et Billi, 2017). Au cours des années 2016 et 2017, cette espèce était parfois si fréquente dans ce jardin exotique qu'il semblait presque évident qu'elle allait se répandre rapidement dans les environs.

Or, diverses prospections sur le littoral azuréen sont restées sans résultat jusqu'en novembre 2018 où un unique exemplaire fut enfin observé dans un jardin niçois soumis à un inventaire des papillons depuis 2010 (voir les diverses publications sur les lépidoptères de Nice intra-muros parus dans *Riviéra Scientifique*).

Clepsis coriakanus fait donc officiellement partie de la faune de France. Mais, pour le moment, rien ne permet de dire si cette espèce va se maintenir, se développer, ou disparaître de ce nouveau territoire comme cela arrive à certaines espèces introduites, après une phase de prolifération. Il faut continuer à la rechercher, en particulier sur le littoral des Alpes-Maritimes. Pour l'identifier, il faut savoir la distinguer d'une de ses congénères très commune qui lui ressemble superficiellement : *Clepsis consimilana* (Hübner, 1817). C'est surtout la forme des ailes, nettement plus étroites chez *coriakanus*, qui permet de les différencier (ce caractère est encore plus net chez les exemplaires naturalisés). Les dessins alaires paraissent aussi généralement plus complexes chez *coriakanus* mais il y a dans ce domaine une variabilité assez importante chez les deux espèces qui peuvent parfois paraître presque sans dessins. Une vérification des pièces génitales permet de régler les cas litigieux.

Cette espèce vient donc compléter la liste des papillons inventoriés sur le site étudié au cœur de la ville de Nice. Quatre autres espèces sont aussi à ajouter au bilan publié en 2018 :

Adelidae

Nenatopogon swammerdamella (Linnaeus, 1758)

Geometridae

Lycia hirtaria (Clerck, 1759)

Nolidae

Nola chlamitulalis (Hübner, 1813)

Noctuidae

Apamea monoglypha (Hüfnagel, 1766)



Fig. 1 : *Clepsia coriacanus*
Nice Ville, 18 Novembre 2018



Fig. 2 : *Clepsia consimilana*
Nice Ville, 2 Mai 2010

(Photos F. Billi)

nouveau bilan de l'inventaire s'élève donc à 397 espèces de papillons. Une très belle biodiversité urbaine qu'il convient de préserver !

Références bibliographiques :

CLIFTON J., 2007. – *Clepsia coriacana* (Rebel, 1894) new to Europe plus further records of *Clepsia peritana* (Clemens, 1860) from Gibraltar (Lepidoptera: Tortricidae). SHILAP Revista de Lepidopterologia, 35 (137) : 47-48.

LEMAIRE (J.-M.) et BILLI (F.), 2017. – Deux Lépidoptères nouveaux pour la faune franco-monégasque : *Autosticha kyotensis* et *Clepsia coriacanus* (Lepidoptera : Autostichidae; Tortricidae). Bulletin de la Société Entomologique de France, 122 (4), 2017 : 447-450.