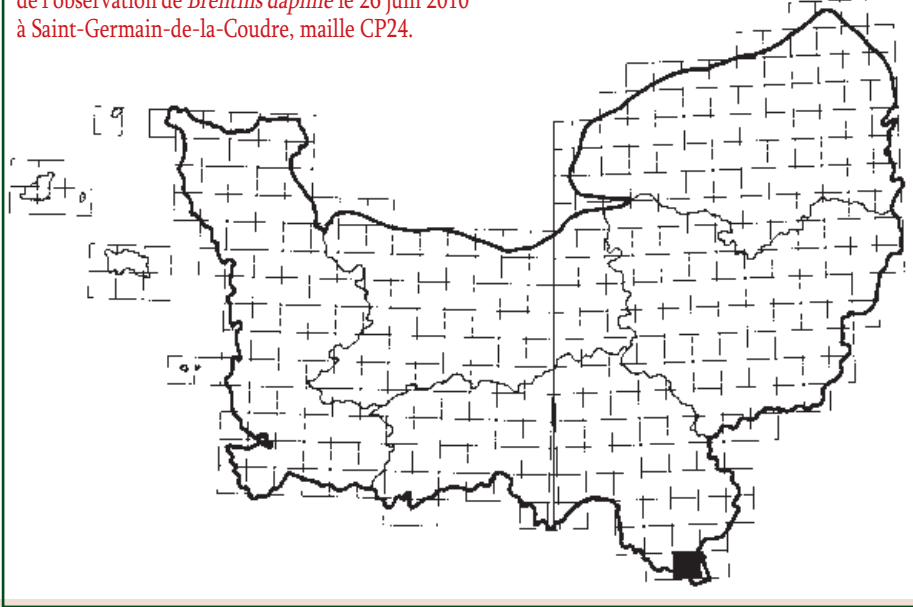


Fig. 2. Découpage UTM (10 x 10 km) de la Normandie. Localisation de l'observation de *Brenthis daphne* le 26 juin 2010 à Saint-Germain-de-la-Coudre, maille CP24.



Alors, nous prédisons aujourd'hui que ce sera sans doute bientôt le tour des trois départements limitrophes du nord de l'Orne : l'Eure, le Calvados et la Manche. A moins que le réchauffement climatique ne s'estompe. Souhaitons-le. ■

Bibliographie

- BÉCAN (R.), DUPIN (S.) & NICOLLE (M.), 2004. – Découverte de trois nouveaux rhopalocères dans la Sarthe. *Bulletin de l'Entomologie tourangelle et ligérienne*, 25 (2) : 38-40
- DARDENNE (B.) et al., 2008.. – Papillons de Normandie et des îles Anglo-Normandes. Agence Régionale de l'Environnement de Haute-Normandie.
- LAFRANCHIS (T.), 2000. – Les papillons de jour de France, Belgique et Luxembourg et leurs chenilles. Collection Parthénope, Éditions Biotope, Méze. 448 p.

Les Poitevinères F-61130 La Chapelle-Souëf
moinet.radigue@wanadoo.fr

Carcyreus marshalli Butler, 1898, à la conquête des îles atlantiques (Lep. Lycaenidae)

ÉRIC DROUET



Carcyreus marshalli, le Brun du pèlargonium.
© D. MOREL.



L'arrivée de *Carcyreus marshalli* Butler, 1898 dans l'ouest de la France est largement documentée dans les revues naturalistes. Un point raisonné de sa distribution peut être consulté sur le site de Philippe Mothiron :

www.lepinet.fr

A ma connaissance, cette lycène n'a jamais été signalée sur les îles atlantiques de France.

J'ai trouvé une femelle de *C. marshalli* qui voletait autour d'une jardinière de pèlargonium, le 30 août 2009, dans le centre du bourg de La Guérinière, Ile de Noirmoutier, Vendée (UTM 30TWT50). Le comportement correspondait à la recherche de site de ponte. L'insecte était en très bon état. Jacques lechat qui habite Noirmoutier depuis des décennies, d'avril à novembre, n'avait jamais vu cette espèce sur l'île.

Au printemps 2009, j'ai prospecté divers sites de l'île d'Oléron, à la recherche de biotopes potentiels de zygènes. Le 2 mai, j'ai parcouru la dune des Saumonards, à Saint-Georges-d'Oléron, Charente-Maritime (UTM30 TXR39). Un papillon volait comme une *Eupithecia* dans l'arrière dune, parmi les buissons de troènes et les jeunes pins. Pris au filet, il se révéla être une femelle de *C. marshalli*. Je n'ai pas vu d'autres exemplaires durant les 3 heures de visite des lieux. J'ai recherché où se situaient

les maisons les plus proches, qui auraient pu héberger quelques pèlargonium. J'ai constaté qu'elles se trouvaient à 2 km en suivant les parties découvertes et à 1km en ligne droite. Dans ce dernier cas, il faut imaginer que notre lycène aurait traversé cette distance en survolant les pins maritimes. Ce n'est certes pas la première fois que je voyais *C. marshalli* loin d'une maison, mais avec une telle barrière, son origine directe demeure une question. Le biotope n'abrite pas de *Geranium sanguineum*, mais il n'est pas exclu que *G. robertianum* (gèranium herbe-à-Robert) y soit présent. ■

75, avenue de Cheverny
F-44800 Saint-Herblain
edrouet.zyg@wanadoo.fr