

Gonepteryx rhamni (Linnaeus, 1758)

Le Citron



Gourvil P-Y, 2009

Statut réglementaire

LR Europe	LR France	DHFF	Protection Nationale
LC	LC	-	-

Etat des connaissances en 2016

BON

Identification

Envergure = 50 - 64 mm



MOYENNE



Pour les femelles

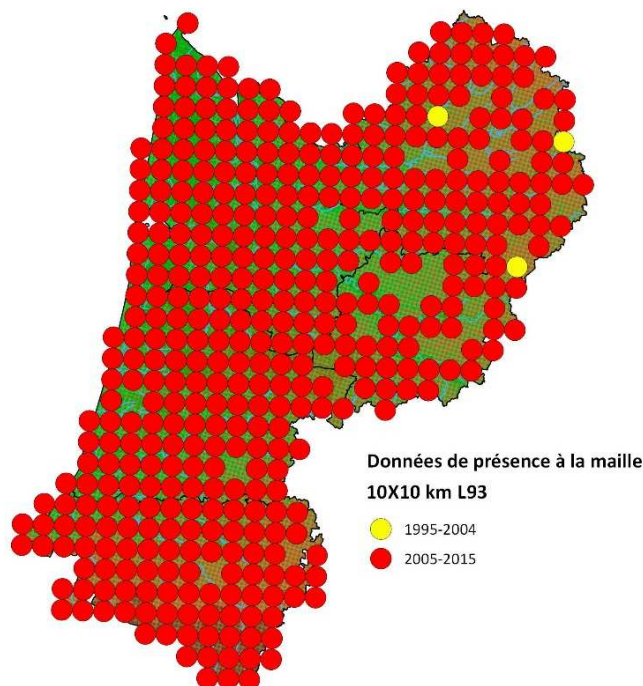
Période de vol



■ Période de vol majoritaire

■ Période de vol occasionnelle

Carte de répartition en Aquitaine



0 20 40 60 80 km

Réalisation LPO Aquitaine, CEN Aquitaine
Mailles atlas: source INPN
Limites départementales: source ©OpenStreetMap

Où rencontrer l'espèce ?

Divers milieux, de préférence dans les boisements clairs, les lisières et chemins et les prairies arbustives. Chenille sur *Frangula alnus* sur sol humide ou acide (plateau landais notamment), et sur *Rhamnus cathartica* sur sol calcaire.

Altitudes :

0 – 1 900 m.

Zone prioritaire de recherche :

Répartition à affiner sur les mailles où l'espèce n'est pas encore notée.

Conseils de recherche / détermination :

Ayant hiverné à l'état d'imago, c'est l'un des premiers papillons à voler aux premiers beaux jours. On peut donc observer cette espèce démonstrative en toute saison.

Confusions possibles :

Le Citron se distingue des autres piérides jaunes à l'absence totale de noir sur les ailes. La femelle peut être confondue avec celle du Citron de Provence (*Gonepteryx cleopatra*). **La capture des femelles** pour une observation du dessus et du bord des ailes postérieures **est recommandée**.