

Sympetrum striolatum (Charpentier, 1840)*Sympétrum fascié*

BAILLEUX Gilles, 2015 (mâle)

Période de vol

■ Période de vol majoritaire

■ Période de vol occasionnelle

Statut réglementaire

LR Europe	LR France	LR Aquitaine	DHFF	Protection Nationale
LC	LC	LC	-	-

Etat des connaissances en 2016

MOYEN

Identification

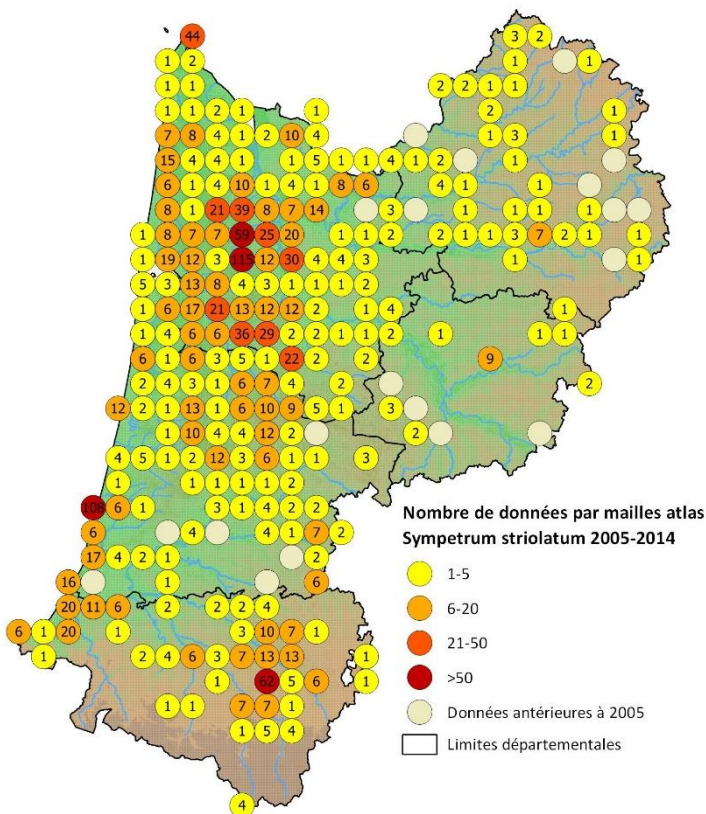
FACILE



Longueur = 35 - 44 mm



MOYENNE

*Carte de répartition en Aquitaine*

0 20 40 60 80 km

Réalisation : LPO Aquitaine, Janvier 2016
Mailles atlas : source INPN
Limites départementales : source ©OpenStreetMap

Où rencontrer l'espèce ?

Sympetrum striolatum est présent sur des eaux stagnantes ou légèrement courantes ensoleillées de natures variées (mares, étangs, marais, bassins artificiels, ruisseaux...).

Altitudes :

Observé jusqu'à 1 500 m en Aquitaine. 0 – 1 600 m dans la bibliographie.

Zone prioritaire de recherche :

Sympetrum striolatum est à rechercher en Lot-et-Garonne où l'espèce est peu connue, ainsi qu'en Dordogne. Dans les Landes, les lacs de gravières au sud de l'Adour pourraient aussi être prospectés. La répartition de l'espèce peut également être précisée dans le piémont pyrénéen.

Conseils de recherche / détermination :

Les pattes sont rayées de noir et de jaune. Les côtés du thorax des mâles portent une bande rouge entourée de deux bandes jaunes. L'examen de la lame vulvaire de la femelle permet une identification fiable.

Les imagos sont observés dans la végétation rivulaire des sites de reproduction ou posés au sol, mais aussi loin des milieux aquatiques (fortes capacités de dispersion). L'identification des exuvies n'est pas possible.

Confusions possibles :

Confusion possible des femelles avec celles de *S. vulgatum* dont la lame vulvaire est plus saillante.