

Sympetrum déprimé



Nom scientifique : *Sympetrum depressiusculum*

Classe : insectes
Ordre : odonates (libellules)
Famille : libellulidés

Taille : 3,5 à 4 cm



Le sympetrum déprimé est une petite libellule au corps élancé avec un abdomen aplati, d'où son nom «déprimé».

Les mâles arborent une couleur rouge vif, tandis que les femelles sont plutôt jaunâtres ou brunâtres. Le sympetrum déprimé possède des pattes intégralement noire.

Cette libellule fréquente les eaux stagnantes ou à faible courant. Elle est active de juin à octobre, période durant laquelle on peut l'observer en vol ou posée sur la végétation près de l'eau. Le sympetrum déprimé est un chasseur agile, capturant de petits insectes en vol. Il joue un rôle important dans le contrôle des populations de moustiques et autres insectes aquatiques.

C'est une espèce très rare en France qui se concentre essentiellement dans le sud-est du pays et tout particulièrement autour du barrage de Grangent dans la Loire.

L'espèce est stimulée par un assèchement de son habitat en automne-hiver comme on le pratique couramment dans les étangs de la plaine du Forez.

SON SUPER POUVOIR

C'est un chasseur aérien habile avec une très bonne vue qui attrape les insectes en plein vol.

En savoir plus avec l'Inventaire national du patrimoine naturel



ESPÈCE PROTÉGÉE NATIONALEMENT & D'INTÉRÊT COMMUNAUTAIRE

Ouvrez la carte ici.
Trouvez les autres panneaux.



Parcours nature

À la découverte de la biodiversité de Saint-Just Saint-Rambert

Avec le concours de :



Ma ville durable



Saint
Just
Saint
Rambert