

Cordulie à corps fin (*Oxygastra curtisii* [Dale, 1834])

INSECTA Odonata corduliidae



Code Natura 2000 : 1041

Photographié dans l'aire d'étude

STATUTS

En Annexe II et IV de la Directive Habitats

En Annexe 2 de la Convention de Berne

Espèce protégée en France

Espèce classée comme « vulnérable » dans l'Inventaire de la Faune menacée en France, le livre rouge

Espèce classée comme « vulnérable » in Red List of Threatened Animals (Liste rouge mondiale)

HABITAT

Principalement dans les eaux courantes aux rives bordées d'arbres. Parfois dans les eaux stagnantes ou plus calmes. L'espèce se rencontre en dessous de 1000 m d'altitude. Les larves vivent dans la végétation ligneuse immergée.

REPARTITION

Populations relativement morcelées en Europe occidentale et en Afrique du Nord, où ce taxon accuse une très nette régression. En France il est surtout répandu dans la région méditerranéenne et sur la façade atlantique. Pour la Région P.A.C.A., l'espèce est absente des Hautes-Alpes et n'est plus observée depuis au moins deux décennies des départements du Vaucluse et des Alpes-Maritimes. En revanche, Elle semble assez commune dans les Bouches- du-Rhône et le Var.

DESCRIPTION ET ECOLOGIE DE L'ESPECE

Libellule de taille moyenne (♂ aile postérieure: 24-36 mm ; ♀ : 33-34 mm). L'abdomen est vert foncé aux reflets métalliques avec des taches medio-dorsales jaunes, le thorax d'un vert métallique plus clair. Les imagos sont visibles le plus souvent entre début juin et fin juillet. Les mâles sont très territoriaux et les femelles pondent en vol, en effleurant tout juste l'eau de l'apex de leur abdomen.