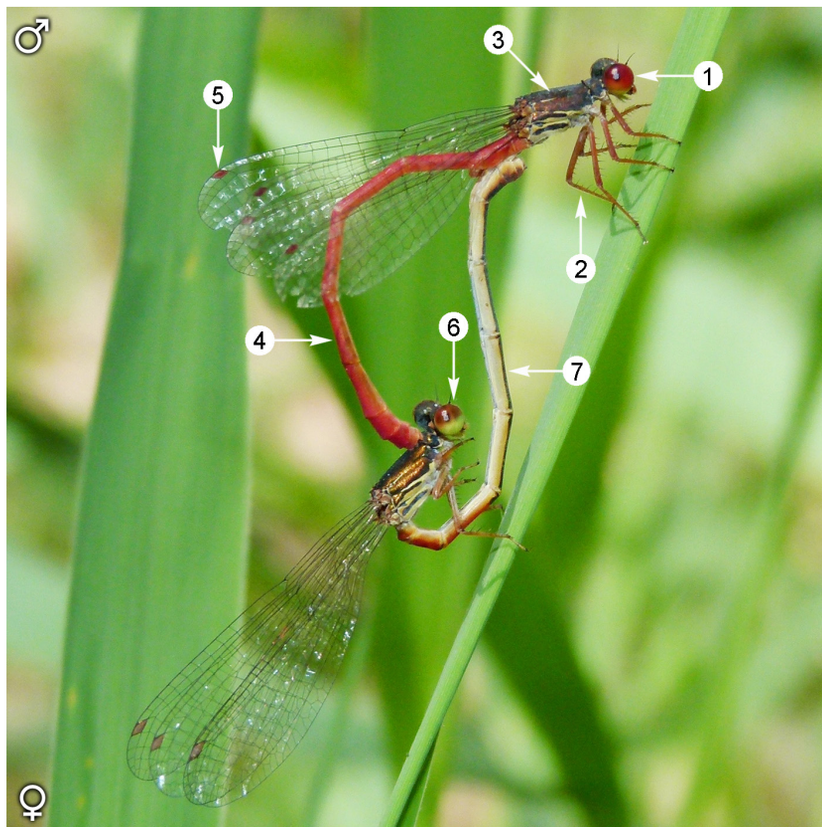




# *Ceriagrion tenellum*



Longueur : 25-35 mm. Envergure de l'aile postérieure : 15-21 mm.

**Mâle :** 1. Yeux rouges. 2. Pattes rouges. 3. Thorax noir (parfois des reflets de bronze) et partie basse des flancs jaune avec des lignes noires. 4. Abdomen rouge, sans aucune marque. 5. Ptérostigma rouge.

**Femelle :** 6. Partie supérieure des yeux rouge, partie inférieure jaunâtre. 7. Forme la plus typique : partie supérieure de l'abdomen noire, depuis le segment arrière S3 jusqu'à S9, et partie inférieure plus claire. D'autres spécimens peuvent présenter un abdomen complètement rouge ou noir.



### SON HABITAT

Elle habite dans les eaux au courant lent et stagnant, peu profondes avec une abondante végétation riveraine et aquatique émergente, tels que les rivières et les ruisseaux à faible débit et les sources.

### SON MODE DE VIE

Elle est difficile à détecter car elle vole peu et passe beaucoup de temps posée parmi les joncs et les autres plantes proches de la berge, où elle se repose généralement à l'horizontale, avec les ailes repliées sur l'abdomen, s'envolant lorsqu'elle se sent menacée.

### QUAND LA VOIR

Elle est visible entre avril et septembre, août étant le mois où elle est le plus observée dans la province.

jan	fév	mar	avr	mai	juin	juil	aoû	sep	oct	nov	déc
-----	-----	-----	-----	-----	------	------	-----	-----	-----	-----	-----

### OÙ LA VOIR DANS LA PROVINCE DE MÁLAGA

C'est l'un des zygoptères les moins connus de la province, dont on connaît une seule population, à Almargen. Il n'a pas été signalé sur le Grand Sentier de Malaga, mais pourrait se trouver à des endroits précis au nord de l'Arc calcaire central, sur les étapes 12 à 19.

### LIBELLULES SIMILAIRES

De par sa couleur rouge, elle ne peut être confondue qu'avec *Pyrhosoma nymphula*.

### STATUT DE PROTECTION

Elle n'est pas menacée et ne fait l'objet d'aucune protection particulière dans la législation environnementale en vigueur.