

## A ne pas confondre ! - Les Lestidés

Zygoptères, Lestidés

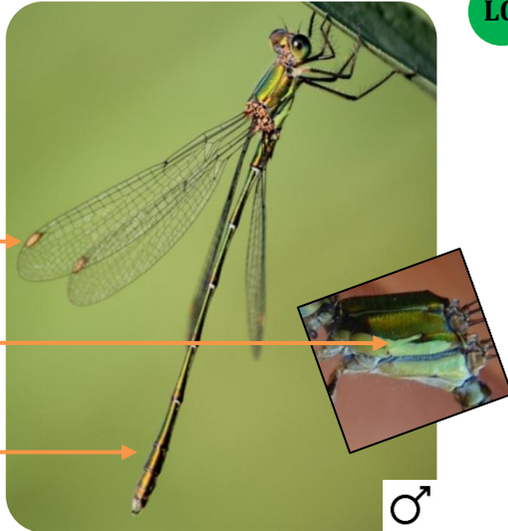
*Chalcolestes viridis* (Leste vert)

Taille : 39-48 mm

Ptérostigmas\* clairs

Pointe verte sur les côtés du thorax

Coloration verte métallique sans pruine\*



LC

*Sympecma fusca* (Leste brun)

Taille : 34-39 mm



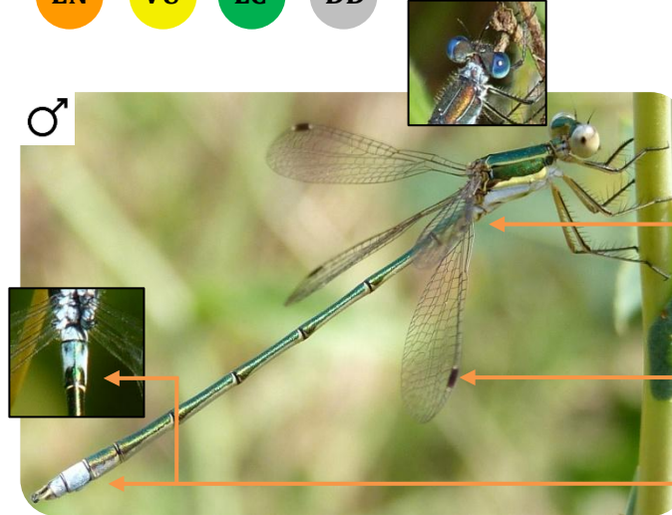
LC

Ptérostigmas\* marrons non superposés

Ailes repliées au repos

Coloration marron

EN VU LC DD



*Lestes* sp. (Leste)

Taille : 30-45 mm

Ailes ouvertes au repos

Ptérostigmas\* plutôt sombres ou bicolores

Coloration verte métallique parfois recouverte de pruine\* aux extrémités de l'abdomen

Photos : F. Barth, B. Bricault / SNPN ; M. Duclos ; X. Houard / Opie

<i>Chalcolestes viridis</i>	<i>Lestes</i> sp.	<i>Sympecma fusca</i>
<b>Critères distinctifs</b>		
Pointe sur les côtés du thorax ET ptérostigmas* clairs	Coloration verte métallique ET ptérostigmas* plutôt sombres	Coloration marron
<b>Habitat</b>		
Eaux stagnantes bordées d'arbustes comme les saules	Eaux stagnantes pouvant s'assécher durant l'été et souvent bien végétalisées	Eaux stagnantes avec des débris végétaux flottants (joncs, roseaux)
<b>Période de vol</b>		
Fin juin à fin octobre	Début juin à fin octobre	Début avril à mi-juin

\* Pruine : Couche cireuse bleutée qui recouvre parfois le thorax et l'abdomen des Odonates.  
\* Ptérostigma : Tache noire à l'extrémité de chaque aile ayant un rôle dans la stabilisation en vol.