

## Uniques en leur genre ! – Les *Sympetrum* (2/2)

*Sympetrum flaveolum* (Sympétrum jaune d'or)

DD

Taille : 32-37 mm

Pattes noires rayées de jaune

Vaste tache jaune à la base des ailes

Abdomen aux côtés noirs



♂

*Sympetrum sanguineum* (Sympétrum sanguin)

LC

Taille : 34-39 mm

Face rouge

Ptérostigmas\* bruns rougeâtres

Pattes noires



♂

LC

*Sympetrum fonscolombii* (Sympétrum de Fonscolombe)

Taille : 33-40 mm

Face rouge

Dessous des yeux bleu-gris

Pattes noires rayées de jaune

Nervures rouges



♂

LC

*Sympetrum striolatum* (Sympétrum fascié)

Taille : 35-44 mm

Bandes jaunes

Pattes noires rayées de jaune

Noir ne descendant pas le long des yeux



♂

Photos : B. Bricault, A.-S. Salmon / SNPN ; P. Rivallin / SEME ; J.-P. Delapré, O. Hépiègne

## Uniques en leur genre ! – Les *Sympetrum* (2/2)

<i>Sympetrum flaveolum</i>	<i>Sympetrum fonscolombii</i>	<i>Sympetrum sanguineum</i>	<i>Sympetrum striolatum</i>
<b>Critères communs</b>			
Coloration rougeâtre			
<b>Critères distinctifs</b>			
Pattes noires rayées de jaune Tache jaune à la base des ailes Abdomen aux côtés noirs	Pattes noires rayées de jaune Nervures alaires rouges Dessous des yeux bleu-gris	Pattes noires Face rouge Thorax peu strié	Pattes noires rayées de jaune Face brune Thorax strié de bandes jaunes
<b>Habitat</b>			
Eaux stagnantes peu profondes, riches en végétation	Eaux stagnantes et chaudes, peu végétalisées	Eaux stagnantes, même temporaires, riches en végétation	Eaux stagnantes préférentiellement peu profondes et chaudes
<b>Période de vol</b>			
Début juin à début octobre	Début juin à fin octobre	Fin mai à mi-octobre	Début juin à début novembre

\* Ptérostigma : Tâche noire à l'extrémité de chaque aile ayant un rôle dans la stabilisation en vol.