





Présentation des odonates

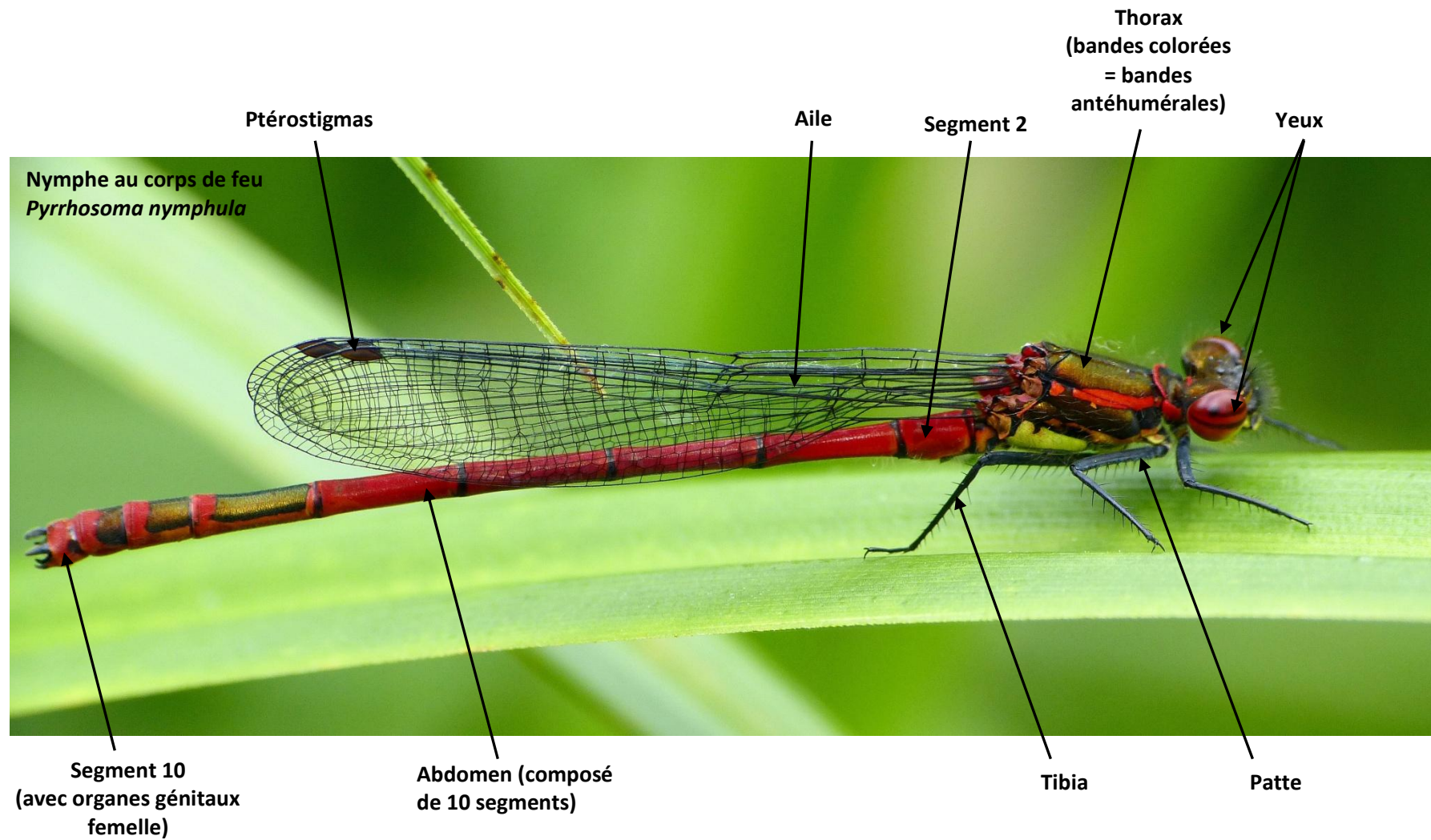
“Les libellules, ou odonates, sont l’essence même de l’été.” (*Guide des libellules de France et d’Europe*, Dijkstra, 2007, édition Delachaux et Niestlé). Quoi de plus agréable, par une belle journée ensoleillée, que de se promener au bord d’un cours ou de s’asseoir au bord de l’eau et de regarder le ballet des libellules. Ces insectes sont impressionnants de par leurs prouesses aériennes mais aussi par leur rapidité et leurs couleurs souvent vives.

Commençons par différencier les odonates (ordre) en 2 sous-ordres : les **anisoptères** et les **zygoptères**.



Anisoptères	Zygoptères
<ul style="list-style-type: none">- Insectes d’aspect robuste, généralement de grande taille- Ailes au repos : ouvertes  <ul style="list-style-type: none">- Yeux enveloppant la tête, souvent joints  <ul style="list-style-type: none">- Base de l’aile postérieure plus large que l’antérieure	<ul style="list-style-type: none">- Petits insectes, d’aspect frêle- Ailes au repos : fermées  <ul style="list-style-type: none">- Yeux séparés par la tête  <ul style="list-style-type: none">- Base de l’aile postérieure semblable à l’aile antérieure

Morphologie d'un odonate (Zygoptère)



Morphologie d'un odonate (Anisoptère)

