



La nature
dans ma
commune



Enquête libellules

Mobilisez-vous!

Partez à la recherche des libellules
près de chez vous

« furetez le long des cours d'eau »

paca.lpo.fr/abcbriancon

facebook.com/lpo.paca.abcbriancon

LPO PACA Antenne des Hautes-Alpes 9 avenue René Froger 05100 Briançon

04 92 21 94 17 hautes-alpes@lpo.fr

On admire volontiers les libellules et demoiselles pour leur ballets amoureux près des point d'eau lors des journées chaudes et ensoleillés! Toutes deux font partie de l'ordre des Odonates qui possèdent de puissantes mandibules dentées pour se nourrir d'autres insectes. On les reconnaît à leurs grands yeux à facettes multiples, leurs couleurs chatoyantes et variées et leur vol spectaculaire non sans rappeler de petits hélicoptères...



Quand et où les observer ?

Selon les espèces on peut les observer lors des belles journées de mai à octobre. Les libellules et demoiselles vivent à proximité des milieux humides (mares, étangs, lacs, ruisseaux, canaux...) qui sont nécessaire à leur reproduction. L'accouplement qui présente la forme bien connue d'un cœur, dure environ une heure et la ponte se fait à proximité ou dans l'eau. La larve se développe pendant plusieurs années sous l'eau ! Une fois adulte la vie ne sera que de 10 jours à 2 mois...

Libellule ou demoiselle ?

Les demoiselles (ou Zygoptères) sont de petite taille, les yeux sont séparés et leurs ailes jointes lorsqu'elles sont posées. Les libellules (ou Anisoptères) sont plus grandes, les yeux se touchent et leurs quatre ailes sont étalées quand elles sont posées.

Exemple de libellule

Crocothemis erythraea
© Brigitte Emmery



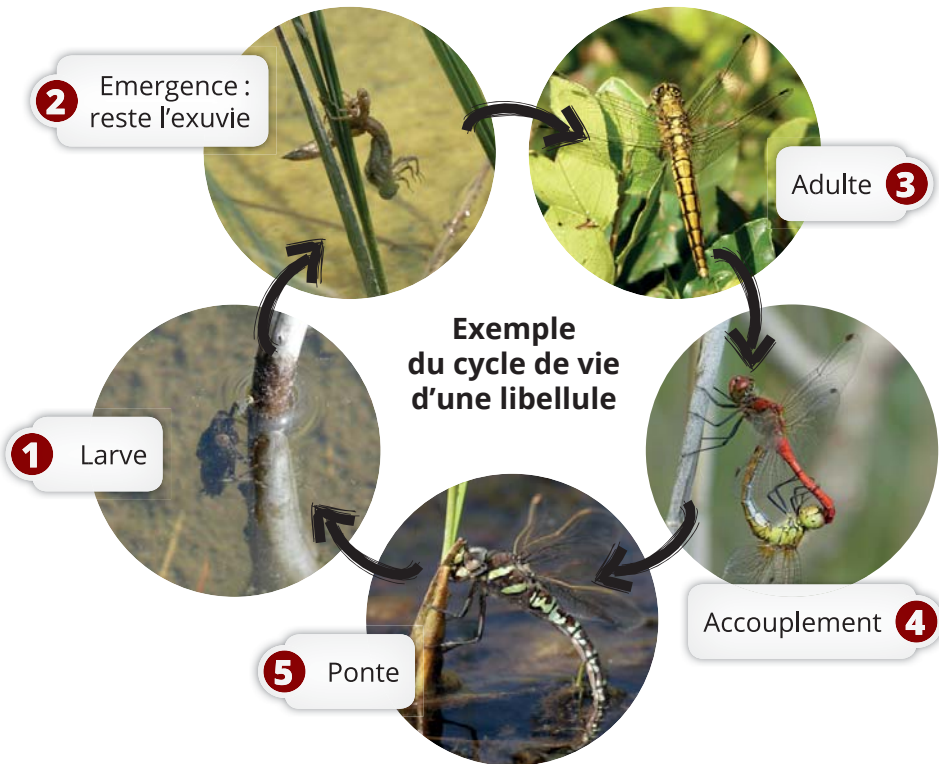
Exemple de demoiselle

Coenagrion mercuriale
© Gilles Vincent



Quoi chercher ?

Près des points d'eau, selon la période et les espèces vous pourrez trouver les Odonates sous des formes différentes, voici leur cycle de vie :



Photos de Brigitte Emmery (1 et 3), Rando-oiseaux (2), Paulin Mercier (4), Olivier Trourillon (5).

Vous pourrez alors recenser particulièrement durant les belles journées : des larves au fond des mares (1), des exuvies à récolter sur les tiges végétales (2), mais également des adultes à photographier lorsqu'ils sont posés (3) ou en vol faisant du sur-place et même des marches arrière ! Avec un peu de chance vous observerez deux individus en accouplement assemblés en forme de cœur (4). ATTENTION : ne surtout pas toucher aux jeunes libellules venant d'émerger, reconnaissables à leurs ailes brillantes, ou aux couples formés...

Comment participer ?

C'est très simple, pas besoin d'être un expert !

Pour cela, il suffit d'être attentif lors des belles journées près des points d'eau, peut-être même dans votre jardin. Observez-les, essayez de savoir si c'est une libellule ou une demoiselle et photographiez-les !

Pourquoi participer ?

Pour mieux connaître, protéger et valoriser notre patrimoine naturel !

Ces enquêtes s'inscrivent dans le cadre de l'Atlas de la Biodiversité Communale (ABC), qui a pour but de recenser les différentes espèces présentes sur la commune de Briançon.

Participez aux enquêtes sur la biodiversité de Briançon



En plus de cette brochure, vous trouverez des informations pratiques (les différentes enquêtes, des fiches espèces, des sons...) sur le site :

paca.lpo.fr/abcbriancon



Partagez vos observations :



sur la page facebook : [lpo.paca.abcbriancon](https://www.facebook.com/lpo.paca.abcbriancon)



par mail : hautes-alpes@lpo.fr

Pour chacune de vos observations, il vous faudra noter la date et le lieu précis.



Vous pouvez aussi transmettre vos données naturalistes dans la base régionale.



faune-paca.org



Participez également aux inventaires naturalistes

Des prospections naturalistes sont organisées, avec des protocoles scientifiques, afin de recenser la faune de Briançon. Rejoignez-nous !

Merci de votre participation !

paca.lpo.fr/abcbriancon

facebook.com/lpo.paca.abcbriancon