

Famille  
Nymphalidae  
Sous-famille  
Satyrinae

# Coenonympha pamphilus (Linnaeus, 1758)

## le Fadet commun

Le Fadet commun, espèce banale, compte parmi les papillons de jour le plus souvent observés en Bourgogne et en Franche-Comté.

Denis JIGON



Femelle (Haute-Saône, 2009).

### Statut

RE

CR

EN

VU

NT

LC

Bourgogne  
Franche-Comté

DD

NA

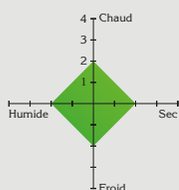
NE

Europe – LC  
France – LC

### Difficulté de détermination



### Diagramme écologique



### Écologie et biologie

Le Fadet commun (appelé parfois le Procris) est une espèce euryèce des milieux ouverts, présente sur tous types de prairies, maigres à humides, et colonisant même les prairies para-tourbeuses du Morvan, d'où elle était absente autrefois ; ces milieux correspondaient à la niche du Fadet des tourbières, l'hôte d'origine, qui en a disparu progressivement. Compte tenu de sa longue période d'apparition, de son plurivoltinisme, et de sa placidité, c'est l'une des espèces de papillons que l'on peut observer le plus facilement dans les milieux ouverts, même s'il n'est jamais abondant, et parfois jusque dans les zones urbaines anthropisées (stades, parcs, jardins...).

### Description et risques de confusion

*Coenonympha pamphilus* se pose toujours ailes relevées. Le dessous des ailes postérieures est presque uniformément gris avec une rangée de minuscules ocelles submarginaux clairs. Les ailes antérieures, d'un fauve terne, sont frappées d'un ocelle apical pupillé de blanc. Aucun risque de confusion au repos, notamment avec le rare Fadet des tourbières, plus grand, même si la teinte générale en vol s'en rapproche. La deuxième génération fournit, dans les stations chaudes, des individus aux teintes grises plus claires, avec des nuances brun fauve, notamment chez les femelles.

C'est une espèce de petite taille ne pouvant guère être confondue qu'avec le rare Fadet des tourbières et l'Iphis.

### Distribution

*C. pamphilus* est une espèce eurasiatique, présente partout en Bourgogne et en Franche-Comté, jusqu'à l'altitude maximale de 1280 m (Jura : Lajoux, forêt du Massacre).

### Phénologie

Espèce plurivoltine, volant en trois générations se chevauchant partiellement : printemps, été, automne. Les papillons vernaux apparaissent en principe début mai.

Dates extrêmes : (28 mars 2012)  
5 avril – 18 octobre (3 novembre 2001).

### Atteintes et menaces

Aucune, hormis l'urbanisme et la mise en culture.

### Orientations de gestion et mesures conservatoires

La conservation de cette espèce n'implique pas la mise en œuvre de mesures particulières, sauf dans les zones de grandes cultures où la gestion raisonnée des bords de parcelles cultivées reste à envisager.

Denis JIGAN



Mâle (Haute-Saône, 2010).

Claude VOINOT



Couple en thanatose (Côte-d'Or, 2010).

Denis JIGAN



Femelle (Haute-Saône, 2009).

Jean-François MARADAN

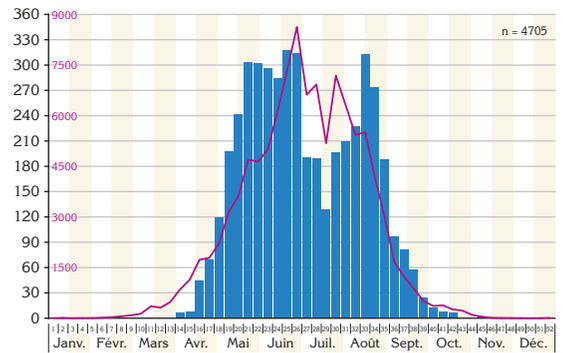


Mâle (Doubs, 2009).

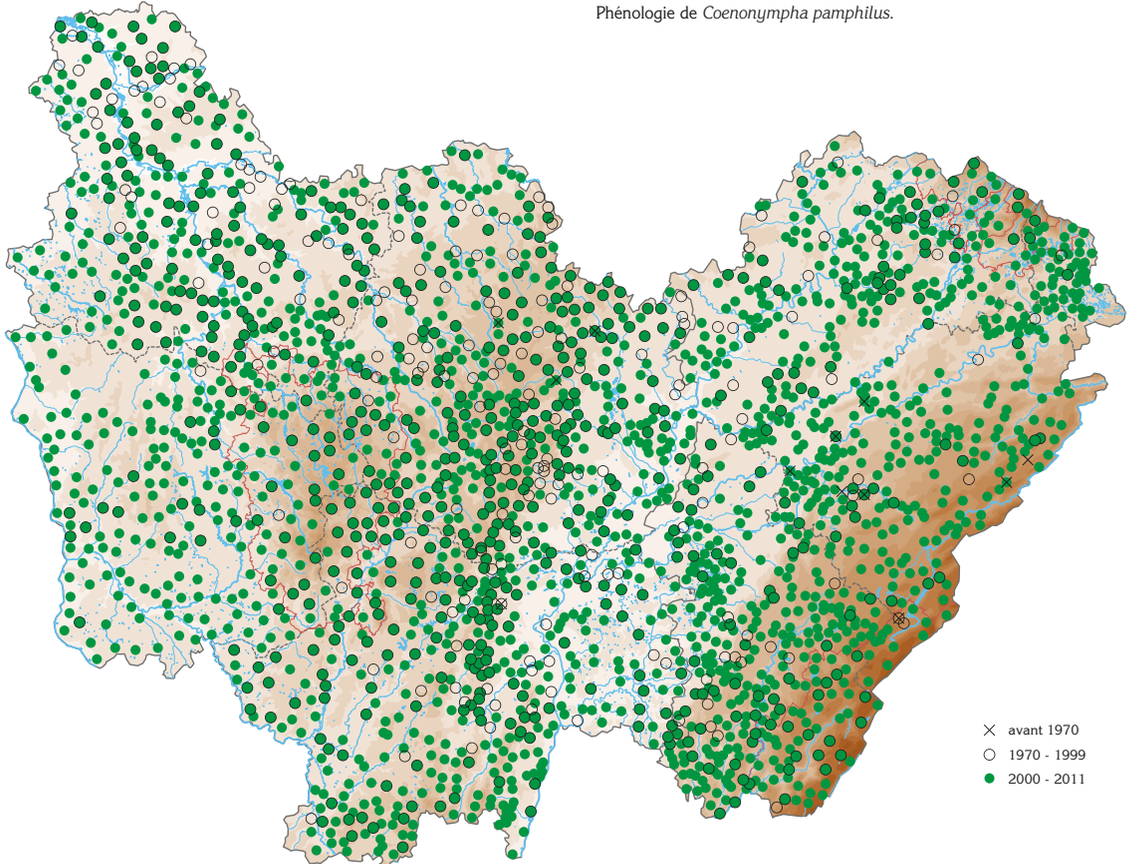
Jean-François MARADAN



Mâle (Doubs, 2009).



Phénologie de *Coenonympha pamphilus*.



Distribution de *Coenonympha pamphilus* en Bourgogne et Franche-Comté.