

Commune : Montfaucon (30) - 83 observations - 31 espèces



Observations depuis 2010 :

1. Aricia agestis
2. Brintesia circe
3. Carcharodus alceae
4. Celastrina argiolus
5. Coenonympha pamphilus
6. Colias crocea
7. Gonepteryx cleopatra
8. Iphiclides podalirius
9. Lasioommata megera
10. Leptotes pirithous
11. Lycaena phlaeas
12. Maniola jurtina
13. Melanargia galathea
14. Melitaea cinxia
15. Nymphalis polychloros
16. Papilio machaon
17. Pararge aegeria
18. Pieris brassicae
19. Pieris mannii
20. Pieris napi
21. Pieris rapae
22. Polyommatus icarus
23. Pyrgus malvoides
24. Pyronia cecilia
25. Vanessa atalanta
26. Vanessa cardui
27. Zerynthia polyxena

Observations avant 2010 :

28. Callophrys rubi (2009)
29. Glaucopsyche melanops (2009)
30. Melitaea didyma (2008)
31. Spialia sertorius (2009)

- Observations potentielles :
32. Aglais urticae
 33. Anthocharis cardamines
 34. Apatura ilia
 35. Argynnis paphia
 36. Cacyreus marshalli
 37. Charaxes jasius
 38. Colias alfacariensis
 39. Erynnis tages
 40. Euchloe crameri
 41. Hipparchia semele
 42. Hipparchia statilinus
 43. Lampides boeticus
 44. Libythea celtis
 45. Limenitis reducta
 46. Lysandra bellargus
 47. Lysandra hispana
 48. Melanargia lachesis
 49. Melitaea athalia
 50. Melitaea phoebe
 51. Ochloides sylvanus
 52. Pontia daplidice
 53. Pseudophilotes baton
 54. Quercusia quercus

55. Satyrium esculi
56. Thymelicus acteon
57. Thymelicus sylvestris
58. Zygaena filipendulae

Autres mentions :

○ Observation depuis 2010
● Observation avant 2010
Nature du Gard : 29/01/2026

Nous avons le plaisir de remercier tous les observateurs ayant contribué aux connaissances présentées ici.

Observateurs : , Anonyme , Baldi Philippe, Bernier Christophe, Bessède Philippe, Dauguet Dominique, Dauguet Philippe, Dhondt Jean-Pierre, Dhondt Valérie, Dhondt Valérie , Hentz Jean-Laurent, Jaulin Stéphane, Sala André, Sala Jacqueline, Schleicher Jörg, Vaselli Françoise.

Sources : COGard, ECO-MED, Gard Nature, INPN via OpenObs, Jean-Laurent Hentz (BE), Nature du Gard, OPIE, Observado.



L'Atlas des papillons et zygènes du Gard est un projet collaboratif (ouvert à toutes structures) et participatif (chacun peut contribuer) animé par l'association Gard Nature. Initié en 2017, il a été mis entre parenthèses le temps de réaliser un ouvrage de référence, le Guide photographique des papillons de jour et zygènes de France, nous permettant d'avancer plus sereinement dans les identifications.

Pour tout savoir sur l'Atlas des papillons de jour et zygènes du Gard, une adresse web unique : <https://naturedugard.org/atlaspapillons30>

Pour découvrir le Guide photographique des papillons de jour et zygènes du Gard et les autres activités de l'association : <http://gard-nature.com/>

Phénologie (nb espèces par mois), depuis 2010 :

