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. Lasiommata 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

- 28. Callophrys rubi (2009)
- 30. Melitaea didyma (2008)
- 31. Spialia sertorius (2009)
- 55. Satyrium esculi
- 29. Glaucopsyche melanops (2005)6. Thymelicus acteon
 - 57. Thymelicus sylvestris
 - 58. Zygaena filipendulae

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. Ochlodes sylvanus
- 52. Pontia daplidice
- 53. Pseudophilotes baton
- 54. Quercusia quercus

Autres mentions:

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

Observateurs : , Anonyme , Baldi Philippe, Bernier Christophe, Bessède Philippe, Dauguet Dominique, Dauguet Philippe, Dhondt Jean-Pierre, 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 :

