

Commune : La Cadière-et-Cambo (30) - 243 observations - 63 espèces



Observations depuis 2010 :

1. Aglais io
2. Aglais urticae
3. Anthocharis cardamines
4. Anthocharis euphenoides
5. Arethusana arethusa
6. Argynnis paphia
7. Aricia agestis
8. Brintesia circe
9. Cacyreus marshalli
10. Callophrys rubi
11. Celastrina argiolus
12. Charaxes jasius
13. Coenonympha pamphilus
14. Colias alfacariensis
15. Colias crocea
16. Cupido alcetas
17. Euchloe crameri
18. Gonepteryx cleopatra
19. Gonepteryx rhamni
20. Hesperia comma
21. Hipparchia fagi
22. Hipparchia fidia
23. Hipparchia semele
24. Hipparchia statilinus
25. Iphiclides podalirius
26. Laeosopsis roboris
27. Lasiommata maera

28. Lasiommata megera
29. Leptidea sinapis
30. Libythea celtis
31. Limenitis reducta
32. Lycaena phlaeas
33. Lysandra bellargus
34. Lysandra coridon
35. Lysandra hispana
36. Maniola jurtina
37. Melanargia lachesis
38. Melitaea athalia
39. Melitaea cinxia
40. Melitaea didyma
41. Melitaea parthenoides
42. Nymphalis antiopa
43. Nymphalis polychloros
44. Papilio machaon
45. Pararge aegeria
46. Pieris brassicae
47. Pieris mannii
48. Polyommatus icarus
49. Polyommatus thersites
50. Pontia daplidice
51. Pseudophilotes baton
52. Pyronia bathseba
53. Pyronia cecilia
54. Satyrium esculi

55. Satyrium ilicis
56. Thymelicus acteon
57. Vanessa atalanta
58. Vanessa cardui
59. Zerynthia polyxena
60. Zerynthia rumina
61. Zygaena filipendulae

- Observations avant 2010 :
62. Melanargia occitanica (2006)
 63. Pyrgus malvoides (2009)

Observations potentielles :

64. Carcharodus alceae
65. Coenonympha dorus
66. Cupido minimus
67. Erynnis tages
68. Glaucopsyche alexis
69. Lampides boeticus
70. Leptotes pirithous
71. Lycaena alciphron
72. Melanargia galathea
73. Melitaea phoebe
74. Ochlodes sylvanus
75. Pieris napi
76. Pieris rapae
77. Pyronia tithonus
78. Quercusia quercus
79. Spialia sertorius
80. Thymelicus sylvestris

Autres mentions :

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

Observateurs : , Anonyme , Armand Thomas, Baldi Philippe, Bernier Christophe, Berthelot Stéphane, Bizet Daniel, Brissaud Adeline, Chazel Luc, Choppin Benjamin, Colin Serge, Dallard Roland, Gaillard Quentin, Garcia Mathieu, Goossens Robert, HIDVEGI Franck, Hentz Jean-Laurent, Legendre François, Monchaux Geoffrey, Mooi Dick, Rémy Bérénger, Schuurhuis Berta, Tixier-Inrep Danièle, Torreilles Gérard, Van de Keere Jürgen, Vantieghem Pieter, Veling Kars, van Swaay Chris, van der Werf Piet.

Sources : COGard, Gard Nature, INPN via OpenObs, Jean-Laurent Hentz (BE), LPO 34, Naturalia, Nature du Gard, Observado, iNaturalist.



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 : <http://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 :

