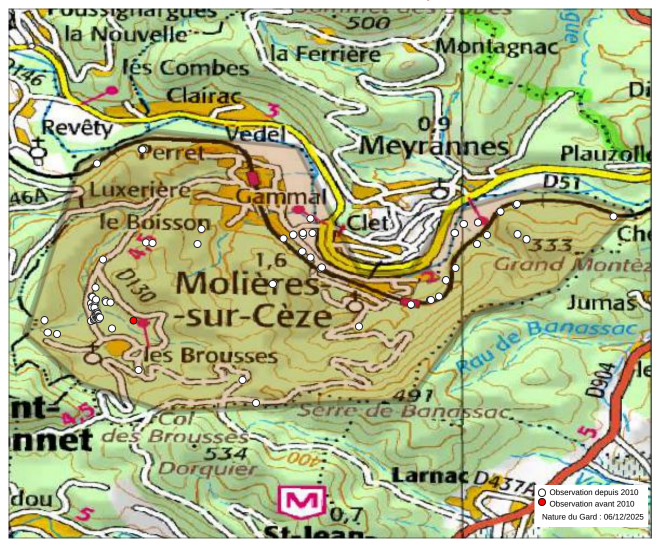
## Commune: Molières-sur-Cèze (30) - 186 observations - 54 espèces



Observations depuis 2010:

- 1. Aglais io
- 2. Anthocharis cardamines
- 3. Anthocharis euphenoides
- 4. Apatura ilia
- 5. Aporia crataegi
- 6. Arethusana arethusa
- 7. Argynnis paphia
- 8. Boloria dia
- 9. Boloria euphrosyne
- 10. Brenthis daphne
- 11. Brintesia circe
- 12. Callophrys rubi
- 13. Celastrina argiolus
- 14. Charaxes jasius
- 15. Coenonympha arcania
- 16. Coenonympha pamphilus
- 17. Colias crocea
- 18. Gonepteryx cleopatra
- 19. Hipparchia fagi
- 20. Iphiclides podalirius
- 21. Lampides boeticus
- 22. Lasiommata megera
- 23. Leptidea sinapis
- 24. Libythea celtis
- 25. Limenitis camilla
- 26. Limenitis reducta
- 27. Lycaena phlaeas

- 28. Maniola jurtina
- 29. Melanargia galathea
- 30. Melitaea athalia
- 31. Melitaea didyma
- 32. Minois dryas
- 33. Nymphalis polychloros
- 34. Ochlodes sylvanus
- 35. Papilio machaon
- 36. Pararge aegeria
- 37. Pieris brassicae
- 38. Pieris napi
- 39. Pieris rapae
- 40. Polygonia c-album
- 41. Polyommatus icarus
- 42. Pyrgus malvoides
- 43. Pyronia tithonus
- 44. Quercusia quercus
- 45. Satyrium esculi
- 46. Thymelicus sylvestris
- 47. Vanessa atalanta
- 48. Vanessa cardui
- 49. Zerynthia polyxena
- 50. Zygaena carniolica
- 51. Zygaena fausta
- 52. Zygaena lavandulae
- 53. Zygaena occitanica

Observations avant 2010: 54. Zygaena loti (2008)

Observations potentielles:

- 55. Aglais urticae
- 56. Aricia agestis
- 57. Cacyreus marshalli
- 58. Carcharodus alceae
- 59. Coenonympha dorus
- 60. Colias alfacariensis
- 61. Erynnis tages
- 62. Euchloe crameri
- 63. Glaucopsyche alexis
- 64. Hesperia comma
- 65. Hipparchia semele
- 66. Hipparchia statilinus
- 67. Leptotes pirithous
- 68. Lycaena alciphron
- 69. Lysandra bellargus
- 70. Lysandra hispana
- 71. Melanargia lachesis
- 72. Melitaea cinxia
- 73. Melitaea phoebe
- 74. Pontia daplidice
- 75. Pseudophilotes baton
- 76. Pyronia bathseba
- 77. Pyronia cecilia
- 78. Spialia sertorius
- 79. Thymelicus acteon

80. Zygaena filipendulae

Autres mentions:

81. Melitaea celadussa

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

Observateurs:, Allemand Régis, Anonyme, Baldi Philippe, Besacier Martine, Bombeeck Corentin, Borgers Tom, Dhondt Jean-Pierre, Dhondt Valérie, Gozard Michèle, Jourdan Christian, Messembourg Sarah, Moisset François, Ploteau Gaëtan, Precigout Laurent, Rabaute Philippe, Rondeau Alexis, Sala André, Soustelle Cyril, Sulmont Emeric.

Sources : CEN-LR, COGard, Conseil Départemental du Gard, Faune-France (LPO et al.), INPN via OpenObs, Nature du Gard, Observado, Syndicat des Hautes Vallées Cévenoles, 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 : 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 :

