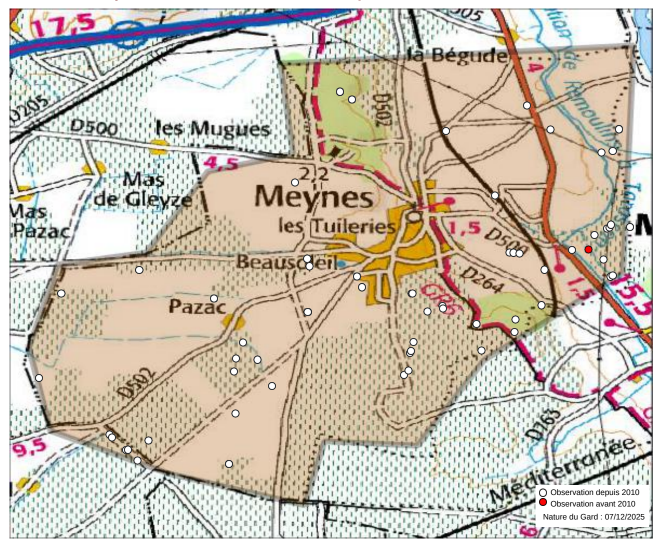
Commune: Meynes (30) - 140 observations - 33 espèces



## Observations depuis 2010 :

- 1. Aglais io
- 2. Aricia agestis
- 3. Brintesia circe
- 4. Cacyreus marshalli
- 5. Carcharodus alceae
- 6. Celastrina argiolus
- 7. Charaxes jasius
- 8. Colias crocea
- 9. Gonepteryx cleopatra
- 10. Iphiclides podalirius
- 11. Lasiommata megera
- 12. Leptidea sinapis
- 13. Lycaena phlaeas
- 14. Maniola jurtina
- 15. Melanargia lachesis
- 16. Melitaea cinxia
- 17. Melitaea didyma
- 18. Melitaea phoebe
- 19. Papilio machaon
- 20. Pararge aegeria
- 21. Pieris brassicae
- 22. Pieris napi
- 23. Pieris rapae
- 24. Polyommatus icarus
- 25. Pontia daplidice
- 26. Pyrgus malvoides
- 27. Satyrium esculi

- 28. Vanessa atalanta
- 29. Vanessa cardui
- 30. Zerynthia polyxena
- 31. Zygaena erythrus

## Observations avant 2010:

- 32. Cupido argiades (2007)
- 33. Ochlodes sylvanus (2007)

## Observations potentielles:

- 34. Callophrys rubi
- 35. Coenonympha pamphilus
- 36. Euchloe crameri
- 37. Hipparchia semele
- 38. Hipparchia statilinus
- 39. Lampides boeticus
- 40. Leptotes pirithous
- 41. Melanargia galathea42. Nymphalis polychloros
- 43. Spialia sertorius
- 44. Thymelicus acteon
- 45. Thymelicus sylvestris
- 46. Zygaena filipendulae

## Autres mentions :

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

Observateurs : , Anonyme , Aubin Guillaume, Baldi Philippe, Berthelot Stéphane, Bizet Daniel, Born Claudy, Demay Jérémie, Fadda Sylvain, Froment Raymond, Hentz Jean-Laurent, Kerroux Eloise, Loucougaray Grégory, Monchaux Geoffrey, Reboul-Thibert Lou-Baptiste, Reyjol Yorick, Torreilles Gérard, Vatin Zoé.

Sources: CEN-LR, COGard, Gard Nature, INPN via OpenObs, Jean-Laurent Hentz (BE), 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 : 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 :

