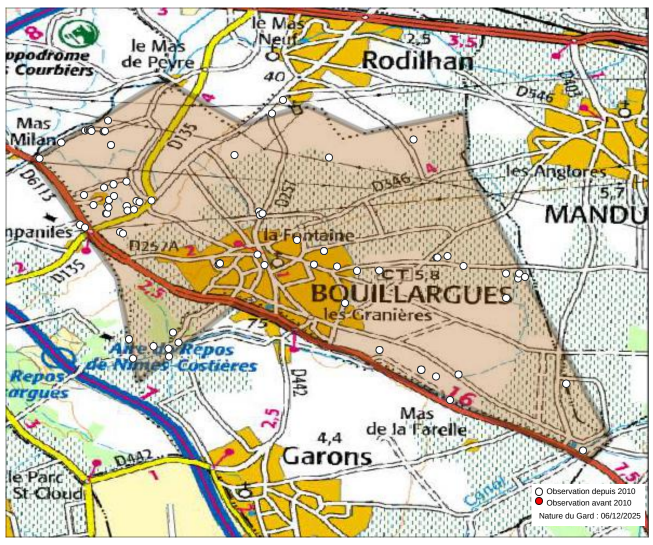
Commune: Bouillargues (30) - 492 observations - 43 espèces



Observations depuis 2010 :

- 1. Aglais urticae
- 2. Anthocharis euphenoides
- 3. Apatura ilia
- 4. Argynnis paphia
- 5. Aricia agestis
- 6. Brintesia circe
- 7. Cacyreus marshalli
- 8. Carcharodus alceae
- 9. Celastrina argiolus
- 10. Charaxes jasius
- 11. Colias crocea
- 12. Euchloe crameri
- 13. Gonepteryx cleopatra
- 14. Hesperia comma
- 15. Iphiclides podalirius
- 16. Lampides boeticus
- 17. Lasiommata megera18. Leptotes pirithous
- 19. Lycaena phlaeas
- 20. Maniola jurtina
- 21. Melanargia galathea
- 22. Melanargia lachesis
- 23. Melitaea cinxia
- 24. Melitaea didyma
- 25. Melitaea phoebe
- 26. Nymphalis polychloros
- 27. Ochlodes sylvanus

- 28. Papilio machaon
- 29. Pararge aegeria
- 30. Pieris brassicae
- 31. Pieris mannii
- 32. Pieris napi
- 33. Pieris rapae
- 34. Polygonia c-album
- 35. Polyommatus icarus
- 36. Polyommatus thersites
- 37. Pontia daplidice
- 38. Pyrgus onopordi
- 39. Thymelicus acteon
- 40. Vanessa atalanta
- 41. Vanessa cardui
- 42. Zerynthia polyxena
- 43. Zygaena fausta

Observations avant 2010:

- 44. Aporia crataegi (2009)
- 45. Fabriciana niobe (1917)

Observations potentielles :

- 46. Apatura iris
- 47. Callophrys rubi
- 48. Coenonympha pamphilus
- 49. Hipparchia semele
- 50. Hipparchia statilinus
- 51. Pyrgus malvoides
- 52. Spialia sertorius
- 53. Thymelicus sylvestris54. Zygaena filipendulae

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

Observateurs : , Alegot Loïc, Anonyme , Baldi Philippe, Bergue Emilie, Bizet Daniel, Burst Francis, Crebassa Jason, Fernandes Stéphane, Gaillard Raymond, Hentz Jean-Laurent, Lherondel Célia, Martin Bernard, Monchaux Geoffrey, Precigout Laurent, Richard Christian, Tixier-Inrep Danièle.

Sources: COGard, Gard Nature, INPN via OpenObs, LUS, MERIDIONALIS, 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 :

