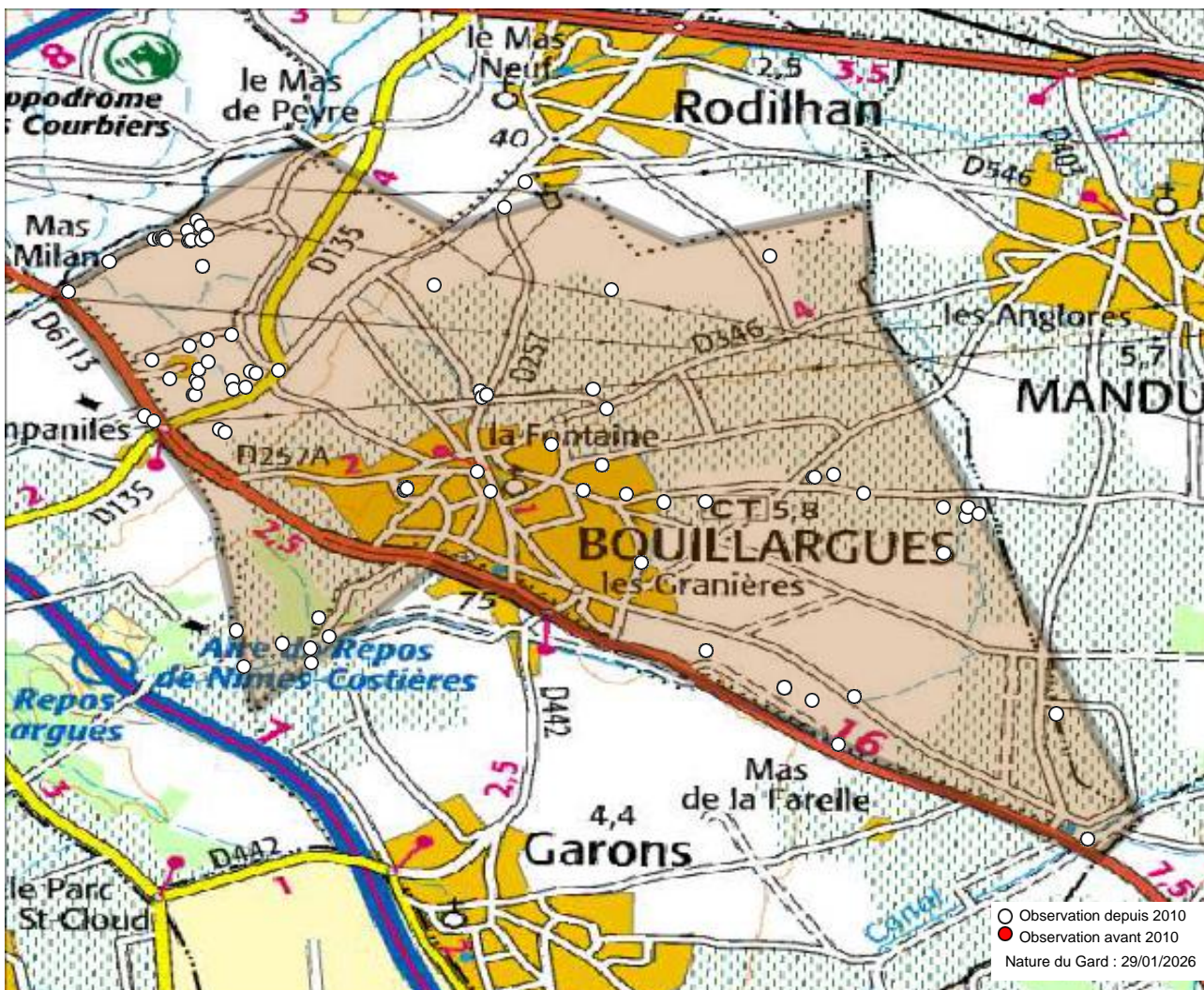


Atlas des papillons de jour et zygènes du Gard

Commune : Bouillargues (30) - 500 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 megera
18. 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 :

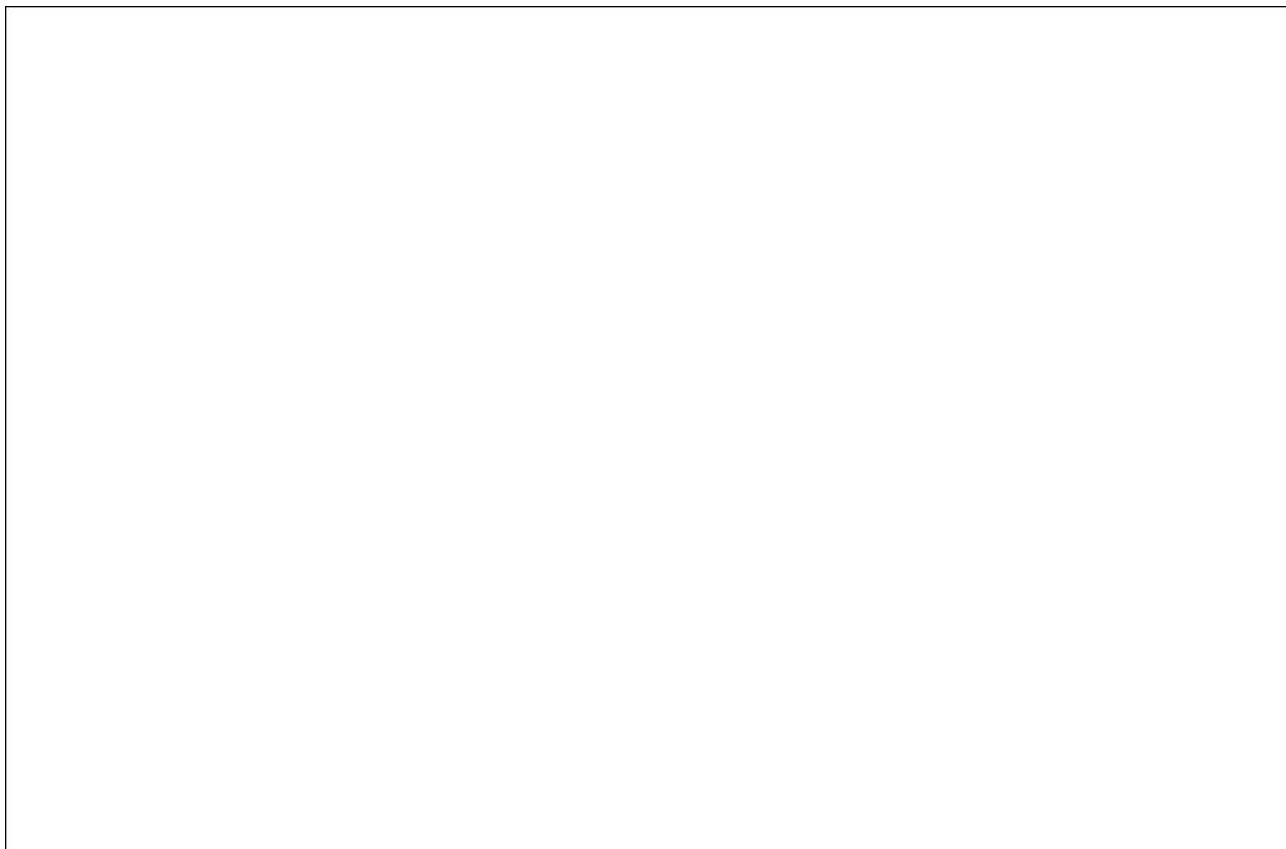
46. Apatura iris
47. Callophrys rubi
48. Coenonympha pamphilus
49. Hipparchia semele
50. Hipparchia statilinus
51. Pyrgus malvoides
52. Spialia sertorius
53. Thymelicus sylvestris
54. Zygaena filipendulae

Atlas des papillons de jour et zygènes du Gard

Nous avons le plaisir de remercier tous les observateurs ayant contribué aux connaissances 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, Meurisse Quentin, 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 :

