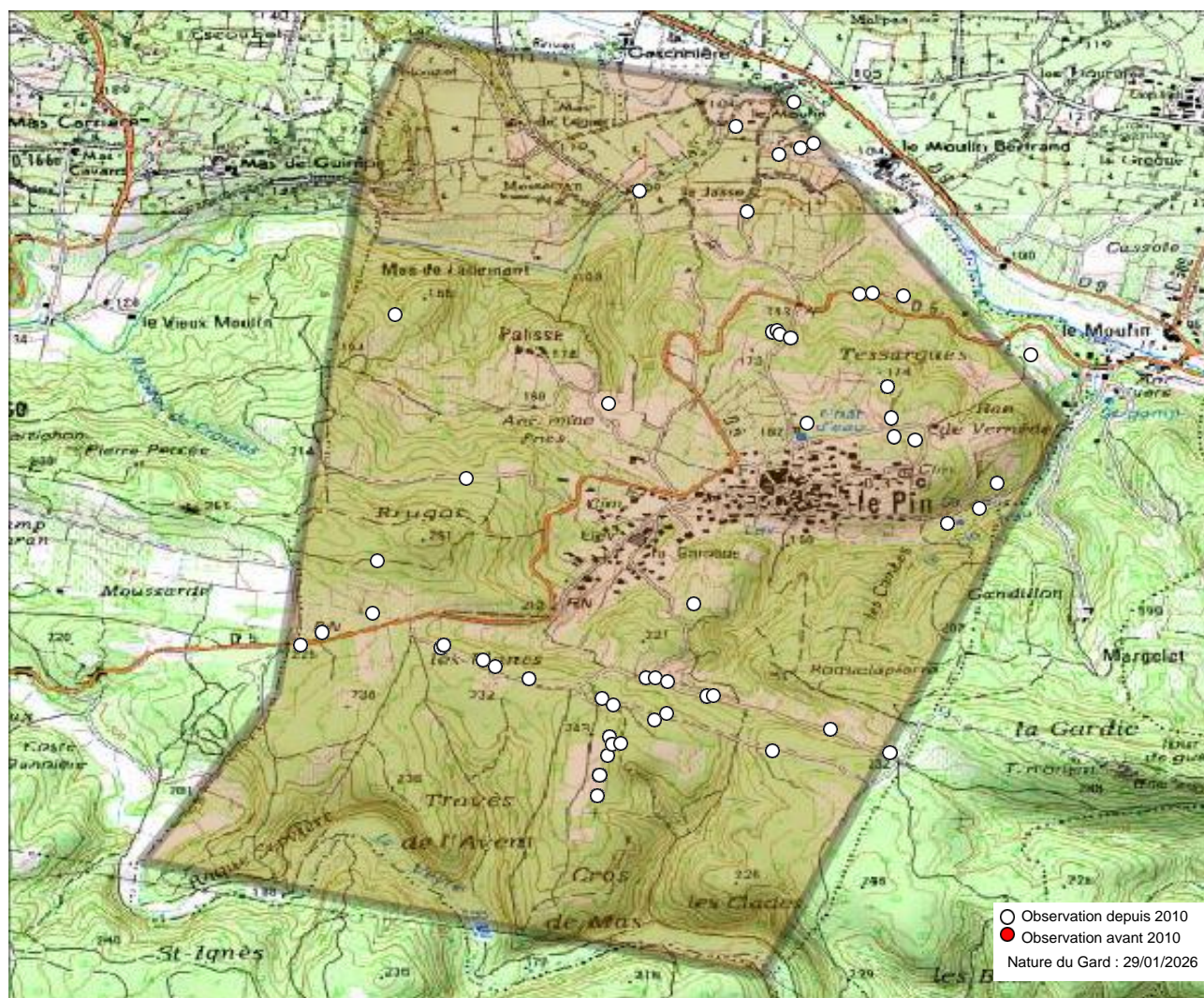


Commune : Le Pin (30) - 146 observations - 45 espèces



Observations depuis 2010 :

1. Anthocharis cardamines
2. Anthocharis euphenoides
3. Argynnis paphia
4. Aricia agestis
5. Brintesia circe
6. Callophrys avis
7. Callophrys rubi
8. Carcharodus alceae
9. Celastrina argiolus
10. Charaxes jasius
11. Colias crocea
12. Euchloe crameri
13. Glaucopsyche alexis
14. Gonepteryx cleopatra
15. Gonepteryx rhamni
16. Iphiclides podalirius
17. Lasiommata megera
18. Leptidea sinapis
19. Limenitis reducta
20. Lycaena phlaeas
21. Lysandra bellargus
22. Lysandra hispana
23. Maniola jurtina
24. Melanargia lachesis
25. Melitaea athalia
26. Melitaea didyma
27. Melitaea phoebe

28. Pararge aegeria
29. Pieris brassicae
30. Pieris mannii
31. Pieris napi
32. Pieris rapae
33. Polyommatus icarus
34. Pontia daplidice
35. Pyrgus malvoides
36. Pyronia bathseba
37. Satyrium esculi
38. Thymelicus acteon
39. Thymelicus sylvestris
40. Vanessa atalanta
41. Vanessa cardui
42. Zygaena ephialtes
43. Zygaena erythrus
44. Zygaena filipendulae

55. Melanargia occitanica
56. Melitaea cinxia
57. Nymphalis polychloros
58. Ochloides sylvanus
59. Papilio machaon
60. Pseudophilotes baton
61. Pyronia cecilia
62. Quercusia quercus
63. Spialia sertorius

Autres mentions :

64. Melitaea celadussa

Observations avant 2010 :

Observations potentielles :

45. Cacyreus marshalli
46. Coenonympha pamphilus
47. Colias alfarcariensis
48. Hesperia comma
49. Hipparchia semele
50. Hipparchia statilinus
51. Lampides boeticus
52. Leptotes pirithous
53. Libythea celtis
54. Melanargia galathea

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

Observateurs : , Anonyme , Baldi Philippe, Bizet Daniel, Coste Aurélien, Dabonneville Francis, Dauguet Dominique, Dauguet Philippe, Hentz Jean-Laurent, Pommier Mia, Reboul-Thibert Lou-Baptiste, Vorsselmans Frans.

Sources : COGard, Gard Nature, INPN via OpenObs, Nature du Gard, Observado.



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 :

