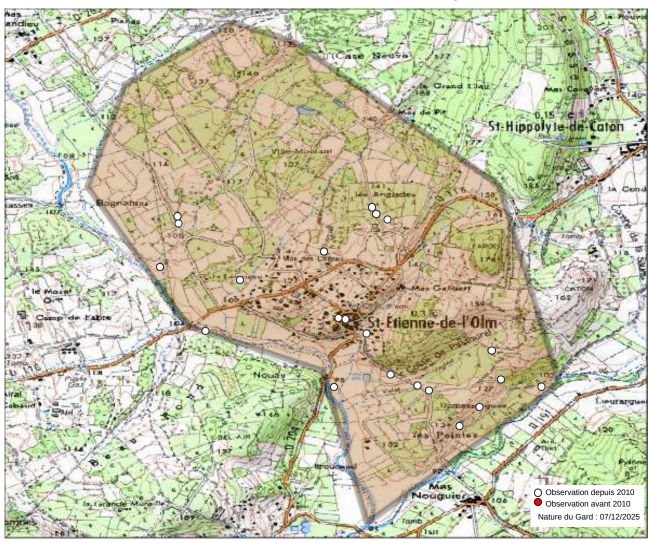
# Commune: Saint-Etienne-de-l'Olm (30) - 121 observations - 35 espèces



- Observations depuis 2010:
- 1. Anthocharis cardamines
- 2. Aricia agestis
- 3. Brintesia circe
- 4. Celastrina argiolus
- 5. Charaxes jasius
- 6. Coenonympha pamphilus
- 7. Colias alfacariensis
- 8. Colias crocea
- 9. Euphydryas aurinia
- 10. Glaucopsyche alexis
- 11. Gonepteryx cleopatra
- 12. Iphiclides podalirius
- 13. Lasiommata megera
- 14. Leptidea sinapis
- 15. Libythea celtis
- 16. Limenitis reducta
- 17. Lycaena phlaeas
- 18. Lysandra bellargus
- 19. Maniola jurtina
- 20. Melitaea cinxia
- 21. Melitaea deione
- 22. Melitaea didyma
- 23. Melitaea phoebe
- 24. Minois dryas
- 25. Papilio machaon 26. Pararge aegeria
- 27. Pieris napi

- 28. Pieris rapae
- 29. Polygonia c-album
- 30. Polyommatus icarus
- 31. Thymelicus acteon
- 32. Vanessa atalanta
- 33. Vanessa cardui
- 34. Zerynthia polyxena

# Observations avant 2010 :

# Observations potentielles:

- 35. Anthocharis euphenoides
- 36. Apatura ilia
- 37. Arethusana arethusa
- 38. Argynnis paphia
- 39. Boloria dia
- 40. Boloria euphrosyne
- 41. Cacyreus marshalli
- 42. Callophrys rubi
- 43. Carcharodus alceae
- 44. Erynnis tages
- 45. Euchloe crameri
- 46. Hesperia comma
- 47. Hipparchia semele 48. Hipparchia statilinus
- 49. Lampides boeticus
- 50. Leptotes pirithous
- 51. Melanargia galathea
- 52. Melanargia lachesis
- 53. Melitaea athalia
- 54. Nymphalis polychloros

- 55. Ochlodes sylvanus
- 56. Pieris brassicae
- 57. Pontia daplidice
- 58. Pseudophilotes baton
- 59. Pyrgus malvoides
- 60. Pyronia bathseba
- 61. Pyronia cecilia
- 62. Quercusia quercus
- 63. Satyrium esculi
- 64. Spialia sertorius
- 65. Thymelicus sylvestris
- 66. Zygaena filipendulae

### Autres mentions:

67. Melitaea celadussa

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

Observateurs:, Anonyme, Baldi Philippe, Barataud Julien, Bessède Philippe, Bizet Daniel, Bonnemaison Mathieu, Cellier Mathis, Cellier Mathis, Dabonneville Francis, Dechartre Jérémy, Delarbre Sébastien, Fabrègue Elisa, Hentz Jean-Laurent, Ibanez Manuel, Jourdan Christian, Louboutin Bastien, Martorell Karline, Monchaux Geoffrey, Nouis Camille, Pontcharraud Laurent, Ponthieux Yann, Reboul-Thibert Lou-Baptiste, Sabran Cyrille, Sala André, Sautet David.

Sources: COGard, Faune-France (LPO et al.), INPN via OpenObs, Jean-Laurent Hentz (BE), MERIDIONALIS, Nature du Gard, Observado.

2



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 :

