



Guara Somontano Incógnito

Route Somontano  
Mediterráneo



**Papillon arlequin**  
*Zerynthia rumina*



Informations sur  
la route



Circulaire

Azlor

1 h y 15 min

120 m

KM 4



Longueur : 57-55 cm  
Envergure : 140-188 cm



Certaines légendes rurales disaient qu'apercevoir un papillon arlequin au lever du soleil portait chance dans les affaires du cœur.



C'est l'une des espèces de papillons les plus magnifiques, avec un design spectaculaire sur ses ailes de fond blanc jaunâtre. Les motifs rouges, noirs et une série de taches réparties en lignes et points lui donnent le nom "arlequin". Ce motif est unique et la rend facilement reconnaissable. Elle préfère les habitats ouverts tels que les prairies, les broussailles, les zones rocheuses et les bords de chemins. Elle est plus courante dans les zones chaudes et bien éclairées. La chenille du papillon arlequin se nourrit principalement de plantes comme l'arsenic sauvage (*Aristolochia rotunda*) et, une fois adulte, du nectar de diverses fleurs comme celles de la roquette, du pissenlit et des plantes aromatiques comme le thym et la lavande. Elle est principalement diurne et peut être vue en train de voler durant les premières heures du jour.



Elle a connu une certaine diminution de sa population en raison de la perte de ses habitats naturels et de l'augmentation de la pollution, mais elle n'est cependant pas considérée comme une espèce en danger critique d'extinction.

**Savais-tu que?** Les chenilles de ce papillon se nourrissent de plantes contenant des composés toxiques, ce qui leur offre une certaine protection contre leurs prédateurs.



**Période recommandée** : printemps (mars, avril et mai), durant les premières heures du matin.

**Lieu** : de préférence dans des prairies, des buissons, des zones rocheuses ou des endroits où l'on trouve la plante aristolochia, dont se nourrissent ses chenilles.

**Équipement recommandé** : un téléobjectif d'au moins 100-300 mm vous permettra de capturer le papillon sans vous approcher trop près.

**Vitesse d'obturation** : essayez de la maintenir rapide (au moins 1/250 s ou plus).

**Gardez votre distance** : utilisez le téléobjectif pour ne pas interférer avec son comportement naturel.

