

## Fiche de recherche

### La Mélitée des linaires - *Melitaea deione*

La Mélitée des linaires (*Melitaea deione*) est un papillon dont la connaissance est limitée en Aquitaine. Sa recherche et sa détermination peuvent-être délicates, ce qui explique sans doute encore le manque de connaissance actuel. Cette fiche a pour but de vous donner les clés pour mieux la repérer et la reconnaître.

#### Que rechercher ?

Les imagos sont à rechercher en priorité.  
Les nids de chenilles sont repérables sur les plantes-hôtes. Les chenilles sont bien déterminables aux derniers stades.

Grande mélitée, couleur de fond orangée plus ou moins nuancée sur le dessus des ailes, sillonnée de lignes noires plus ou moins marquées.



#### Où ?

**La Mélitée des linaires est à rechercher partout en Aquitaine, sur les milieux thermophiles ouverts et rocheux : éboulis, pelouses écorchées, etc.**

Les milieux où poussent ses plantes-hôtes principales sont à prospecter en priorité : Linaires, Mufliers et espèces proches.

Les imagos sont très mobiles et sont à rechercher plutôt en alimentation sur les fleurs en début et fin de journée.



#### Quand ?

Les imagos sont observables majoritairement entre mai et septembre.

#### Comment ?

Plusieurs critères visuels permettent d'assurer la détermination de la Mélitée des linaires :

##### Dessus des ailes

- Femelles : Coloration du fond des ailes nuancé d'orange, proche de la Mélitée des centaures.
- Mâles : Présence d'une tache en forme d'haltère (critère variable selon les individus)

##### Dessous des ailes

Ressemble à la Mélitée des scabieuses mais avec des traits noirs plus fins, une bande orange nuancée avec des macules oranges bien marquées.

**En cas de doutes pour les mâles, l'analyse des valves est recommandée.**



Il est recommandé d'observer les imagos en main pour valider la détermination.

#### Risques de confusion ?

Attention aux autres espèces de mélitées et notamment *Melitaea athalia* / *M. nevadensis* et *Melitaea parthenoides*. L'analyse des ailes et des valves pour les mâles permet de limiter les confusions.

Cartes de répartition connue de *Melitaea deione* en Aquitaine

