



© Sonia Richaud



# Enquête : l'Hermite

Recherche d'une espèce cible du PNA Papillons de jour  
*Chazara briseis* - l'Hermite



## Le PNA

Le Plan National d'Actions (PNA) est un outil stratégique pluri-acteurs visant à **assurer le maintien ou le rétablissement d'espèces menacées dans un état de conservation favorable**.

38 espèces ont été retenues comme prioritaires dans le cadre du PNA 2018-2028.

Les actions mises en place sont adaptées à l'échelle des régions dans les plans régionaux d'actions (PRA).

Les actions du PNA se déclinent en quatre axes :

- développement du réseau.
- amélioration des connaissances pour l'action.
- gestion et conservation.
- sensibilisation et valorisation.

## Nous avons besoin de vous !

Naturalistes, **vos observations** sont précieuses et permettront d'améliorer les connaissances sur cette espèce de plus en plus rare. Les données relatives à sa présence et à son abondance sur le territoire sont essentielles pour **adapter les actions de conservation en régions**.

## Pourquoi l'Hermite ?

Une **espèce particulièrement menacée** :

Autrefois communes dans l'ensemble de son aire de répartition, les populations d'Hermite déclinent partout en Europe.

En France, l'espèce voit son aire de répartition diminuer, elle a **disparu de 45 départements depuis 2000** et **les effectifs observés sont de plus en plus faibles** alors qu'un **nombre important d'individus est nécessaire** au maintien d'une population.

Les causes de sa disparition sont mal connues, une étude sur l'espèce est nécessaire et le prérequis est de **localiser les populations** grâce à cette campagne de recherche.

Des mesures de **gestion et de conservation** pourront ensuite être mises en place pour rétablir ou conserver les populations de *Chazara briseis*.

Pour en savoir plus: <https://papillons.pnaopie.fr>

# Carte d'identité de l'Hermite

## Généralités :



47-58 mm



Univoltine



2900m

0m



**Habitats:** Espèce xérophile, elle se reproduit dans des milieux **ouverts, secs et caillouteux** à végétation rase de types **pelouses sèches calcicoles**, présentant des zones de **sol écorché**.

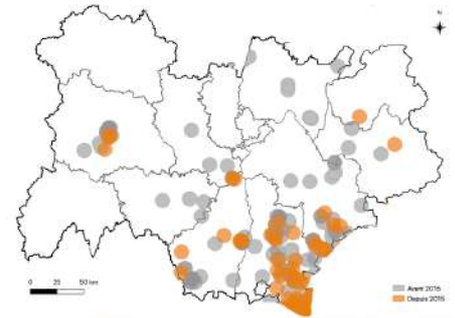
Les imagos fréquentent également des **prairies fleuries**, à la végétation plus haute et s'abritent à l'**ombre** de buissons, bosquets, lisières et forêts en cas de températures supérieures à 30°C.



**Plante hôte:** **Graminées**, principalement des fétuques (*Festuca ovina*), des brachypodes (*Brachypodium phoenicoïdes*) et de la séslerie (*Sesleria caerulea*).



**Plantes nourricières:** imagos peu discriminants, chardons, scabieuses, centaurees et ceillets sont réputés attractifs.



Répartition et abondance des observations de *Chazara briseis* en Auvergne-Rhône-Alpes

Les imagos partagent leur temps entre les **prairies fleuries**, où ils se nourrissent et où les femelles semblent se réfugier, et les **pelouses sèches** où ils régulent leur température, s'accouplent et où les femelles vont pondre et les mâles exprimer leur territorialité.

## Statuts :



Disparue de 45 départements depuis 2000



Sur la carte ci-dessus, un tampon d'un rayon de 7 km a été appliqué à chaque observation recensée, soit la distance de dispersion maximale de l'Hermite.

## Période de vol :



## Critères d'identification :



© B. Louboutin

Deux tâches noires sous l'aile antérieure, la première toujours pupillée de blanc (ocelle)

Une tâche noire  
Fond de l'aile antérieure jaune clair à ocre chez les femelles

Mâle : Fond de l'aile postérieure taché de brun et de jaune, avec deux tâches brunes bien distinctes nettement séparées par le fond jaune en T

Femelle : Aile postérieure gris uni



© S. Jaulin

## À ne pas confondre avec :



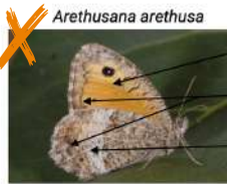
*Brintesia circe*

Aile antérieure : une seule tâche noire point blanc (ocelle)

Fond noirâtre moucheté sans zone jaune pâle

Aile postérieure : deux bandes blanches

© A. Borges



*Arethusana arethusa*

Aile antérieure : fond orange

Ligne noire ondulée

Aile postérieure : bande blanche contrastée sur fond gris moucheté

© A. Borges



*Hipparchia semeis*

Aile antérieure : fond orange avec tâche brunes

Aile postérieure : fond peu contrasté chez les femelles

Aile postérieure : bande blanche chez les mâles

© N. Maurel

## MERCI POUR VOTRE PARTICIPATION !

N'oubliez pas, une observation c'est :

- une date.
- un lieu : coordonnées GPS.
- une espèce.
- un ou des observateur(s).
- un nombre d'individus.
- idéalement le sexe.
- en supplément : les caractéristiques du milieu / la météo / la période de la journée / la plante sur laquelle il est observé / son comportement.



Et une photo pour valider l'observation !



Observations à transmettre à :

[www.papillons.pnaopie.fr/contact/](http://www.papillons.pnaopie.fr/contact/)



Plan national d'actions en faveur des papillons de jour 2018 - 2028

