



Atlas des papillons d'altitude d'Ariège

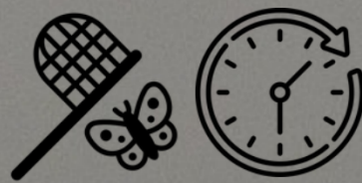
Protocole d'observation Bénévoles

A LA MAISON

- Se créer un compte sur <https://moncompte.ariegenature.fr/login>
- Choisir des mailles sur la carte interactive <https://ariegenature.fr/sciences-participatives/atlas-des-rhopaloceres-et-zygenes-daltitude-dariege/> (non attribuées de préférence) et télécharger/imprimer les cartes zoomées des mailles
- Envoyez votre choix par mail à atlas-papillons09@ariegenature.fr
- Télécharger et paramétrer l'application ODK Collect (Android) GIC Collect (Iphone) et configurer avec le QR CODE fourni par email ou imprimer formulaire papier téléchargeable sur <https://ariegenature.fr/sciences-participatives/atlas-des-rhopaloceres-et-zygenes-daltitude-dariege/>
- Vérifier les conditions météo la veille de la sortie terrain
 - >12°, temps ensoleillé et faiblement nuageux ou
 - >15°, temps nuageux (au maximum 50% de couverture nuageuse) et
 - Vent inférieur à 30 km/h

SUR LE TERRAIN

1. Dans la maille, choisir un **secteur homogène** (au niveau de l'habitat naturel)
2. Entre 9h et 16h (heure d'été), déambuler dans ce secteur et identifier (vue et/ou capture filet) les espèces de papillons (Rhopalocères et zygènes) présentes pendant **MINIMUM 30 minutes** (sans compter le temps de détermination) et prenez un maximum de photos !!
3. Remplir le **formulaire de saisie** (téléphone ou papier)
4. Répéter cela **3 fois dans l'année** : une fois mi-Juin à mi-Juillet, la deuxième fois de mi-Juillet à mi-Aout, et pour finir de mi-Aout à mi-Septembre (Si les 3 passages ne sont pas fait la même année, il est possible de faire les passages manquants l'année suivante)



>30min



X3

A LA MAISON

- Classer les photos par dossier sur son ordinateur (N°maille, date)
- Vérifier les identifications et modifier les formulaires si besoin
- Envoyer les formulaires (via l'application ou fiches terrains scanées par mail)

