

GUIDE DE PROSPECTION - SAUTERELLES ET GRILLONS

| Nom latin | Nom vernaculaire | Période d'observation | | | | | | | | | | | | Espèce arboricole ¹ | Milieux | Techniques de prospection ² | | | | | | | | |
|---------------------------------------------|--------------------------------|-----------------------|-----|-----|-----|-----|------|------|------|------|-----|-----|-----|--------------------------------|---------|----------------------------------------|----------------|----------------------------------------------------------------|----------|---------|----------|------|----|----|
| | | JAN | FEV | MAR | AVR | MAI | JUIN | JUIL | AOUT | SEPT | OCT | NOV | DEC | | | Prospection visuelle | Filet fauchoir | Ecoute ³ | | Battage | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | Diurne | Nocturne | Arbres | Buissons | | | |
| <i>Phaneroptera falcata</i> | Phanérotère commun | | | | | | | | | | | | | | | | + | Landes, pelouses sèches, ourlets forestiers | + | o | o | (++) | + | ++ |
| <i>Phaneroptera nana nana</i> | Phanérotère méridional | | | | | | | | | | | | | | | | + | Tous les milieux herbacés et arbustifs | + | o | o | (++) | + | ++ |
| <i>Tylopsis lilifolia</i> | Phanérotère liliacé | | | | | | | | | | | | | | | | + | Milieux secs herbeux ou buissonnants | ++ | o | o | (+) | o | + |
| <i>Isophya pyrenaica</i> | Barbiste des Pyrénées | | | | | | | | | | | | | | | | o | Ourlets forestiers | + | o | o | (++) | o | ++ |
| <i>Leptophyes punctatissima</i> | Leptophye ponctuée | | | | | | | | | | | | | | | | + | Tous les milieux arborés et buissonnants | + | o | o | (++) | + | + |
| <i>Meconema thalassinum</i> | Méconème tambourinaire | | | | | | | | | | | | | | | | ++ | Tous les milieux arborés | o | o | o | o | ++ | o |
| <i>Meconema meridionale</i> | Méconème fragile | | | | | | | | | | | | | | | | ++ | Tous les milieux arborés | o | o | o | o | ++ | o |
| <i>Cyrtaspis scutata</i> | Méconème scutigère | | | | | | | | | | | | | | | | ++ | Tous les milieux arborés | o | o | o | (++) | ++ | o |
| <i>Conocephalus fuscus</i> | Conocéphale bigarré | | | | | | | | | | | | | | | | o | Herbeux mésophiles à humides | + | + | ++ | + | o | o |
| <i>Conocephalus dorsalis</i> | Conocéphale des roseaux | | | | | | | | | | | | | | | | o | Herbeux hygrophile | + | + | (++) | (+) | o | o |
| <i>Ruspolia nitidula nitidula</i> | Conocéphale gracieux | | | | | | | | | | | | | | | | o | Tous | ++ | o | o | ++ | o | o |
| <i>Tettigonia viridissima</i> | Grande Sauterelle verte | | | | | | | | | | | | | | | | + | Tous | ++ | o | + | ++ | o | o |
| <i>Decticus verrucivorus verrucivorus</i> | Dectique verrucivore | | | | | | | | | | | | | | | | o | Prairies | + | o | ++ | o | o | o |
| <i>Decticus albifrons</i> | Dectique à front blanc | | | | | | | | | | | | | | | | o | Pelouses, friches et prairies sèches | + | o | ++ | o | o | o |
| <i>Platycleis albopunctata albopunctata</i> | Decticelle chagrinée | | | | | | | | | | | | | | | | o | Pelouses, friches et prairies sèches | ++ | + | (+) | (++) | o | o |
| <i>Platycleis intermedia intermedia</i> | Decticelle intermédiaire | | | | | | | | | | | | | | | | o | Milieux dunaires | ++ | + | (+) | (++) | o | o |
| <i>Platycleis affinis</i> | Decticelle côtière | | | | | | | | | | | | | | | | o | Milieux arrière-dunaires, pelouses, friches et prairies sèches | ++ | + | (+) | (++) | o | o |
| <i>Platycleis tessellata</i> | Decticelle carroyée | | | | | | | | | | | | | | | | o | Herbeux | + | + | (+) | (++) | o | o |
| <i>Metrioptera roeselii</i> | Decticelle bariolée | | | | | | | | | | | | | | | | o | Herbeux | + | + | ++ | o | o | o |
| <i>Metrioptera brachyptera</i> | Decticelle des bruyères | | | | | | | | | | | | | | | | o | Prairie et lande humide | + | o | ++ | o | o | o |
| <i>Sepiana sepium</i> | Decticelle échassière | | | | | | | | | | | | | | | | o | Ourlets forestiers, milieux buissonnants | + | o | (+) | (++) | o | + |
| <i>Pholidoptera griseoptera</i> | Decticelle cendrée | | | | | | | | | | | | | | | | o | Milieux forestiers | + | o | o | ++ | o | o |
| <i>Pholidoptera femorata</i> | Decticelle des friches | | | | | | | | | | | | | | | | o | Pelouses, friches et prairies sèches | + | + | o | ++ | o | o |
| <i>Gampsocleis glabra</i> | Dectique des brandes | | | | | | | | | | | | | | | | o | Pelouses écorchées | ++ | + | ++ | o | o | o |
| <i>Yersinella raymondii</i> | Decticelle frêle | | | | | | | | | | | | | | | | o | Milieux arrière-dunaires | + | o | o | (++) | o | ++ |
| <i>Ephippiger diurnus diurnus</i> | Ephippigère des vignes | | | | | | | | | | | | | | | | o | Milieux buissonnants | + | o | ++ | ++ | o | + |
| <i>Uromenus rugosicollis</i> | Ephippigère carénée | | | | | | | | | | | | | | | | o | Tous | + | o | ++ | ++ | o | + |
| <i>Tachycines asynamorus</i> | Sauterelle des serres | | | | | | | | | | | | | | | | o | Milieux anthropisés (serres, caves...) | ++ | o | o | o | o | o |
| <i>Gryllus campestris</i> | Grillon des champs | | | | | | | | | | | | | | | | o | Herbeux | + | o | ++ | ++ | o | o |
| <i>Acheta domesticus</i> | Grillon domestique | | | | | | | | | | | | | | | | o | Milieux anthropisés (bâtiments) | + | o | + | ++ | o | o |
| <i>Melanogryllus desertus</i> | Grillon noirâtre | | | | | | | | | | | | | | | | o | Pelouses, friches et prairies sèches | + | o | ? | ++ | o | o |
| <i>Eumodicogryllus bordigalensis</i> | Grillon bordelais | | | | | | | | | | | | | | | | o | Milieux rudéraux | + | o | ++ | ++ | o | o |
| <i>Nemobius sylvestris</i> | Grillon des Bois | | | | | | | | | | | | | | | | o | Milieux forestiers (litière) | + | o | ++ | ++ | o | o |
| <i>Pteronemobius heydenii</i> | Grillon des marais | | | | | | | | | | | | | | | | o | Milieux palustres | + | o | ++ | ++ | o | o |
| <i>Pteronemobius lineolatus</i> | Grillon des torrents | | | | | | | | | | | | | | | | o | Bords de cours d'eau, anciennes carrières | + | o | ++ | ++ | o | o |
| <i>Pseudomogoplistes squamiger</i> | Grillon maritime | | | | | | | | | | | | | | | | o | Falaises littorales | ++ | o | ? | ? | o | o |
| <i>Oecanthus pellucens</i> | Grillon d'Italie | | | | | | | | | | | | | | | | + | Tous | o | + | + | ++ | ++ | o |
| <i>Myrmecophilus acervorum</i> | Fourmigril commun | | | | | | | | | | | | | | | | o | Fourmilières sur pelouses sèches | ++ | o | o | o | o | o |

¹ ++ Espèces exclusivement arboricoles
 + Espèces partiellement arboricoles
 o Espèces non arboricoles

² ++ Très efficace
 + Assez efficace
 o Inefficace

³ () L'écoute nécessite un détecteur ultrasonore

Pour toute question

Vienne Nature - Samuel DUCEPT
 05 49 88 99 04 - samuelducept.vn@wanadoo.fr

