

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>	Phanéroptère commun													+	Landes, pelouses sèches, ourlets forestiers	+	0	0	(++)	+	++
<i>Phaneroptera nana nana</i>	Phanéroptère méridional													+	Tous les milieux herbacés et arbustifs	+	0	0	(++)	+	++
<i>Tylopsis liliifolia</i>	Phanéroptère liliacé													+	Milieux secs herbeux ou buissonnants	++	0	0	(+)	0	+
<i>Isophya pyrenaica</i>	Barbiste des Pyrénées													0	Ourlets forestiers	+	0	0	(++)	0	++
<i>Leptophyes punctatissima</i>	Leptophage ponctuée													+	Tous les milieux arborés et buissonnants	+	0	0	(++)	+	+
<i>Meconema thalassinum</i>	Méconème tambourinaire													++	Tous les milieux arborés	0	0	0	0	++	0
<i>Meconema meridionale</i>	Méconème fragile													++	Tous les milieux arborés	0	0	0	0	++	0
<i>Cyrtaspis scutata</i>	Méconème scutigère													++	Tous les milieux arborés	0	0	0	(++)	++	0
<i>Conocephalus fuscus</i>	Conocéphale bigarré													0	Herbeux mésophiles à humides	+	+	++	+	0	0
<i>Conocephalus dorsalis</i>	Conocéphale des roseaux													0	Herbeux hygrophile	+	+	(++)	(+)	0	0
<i>Ruspolia nitidula nitidula</i>	Conocéphale gracieux													0	Tous	++	0	0	++	0	0
<i>Tettigonia viridissima</i>	Grande Sauterelle verte													+	Tous	++	0	+	++	0	0
<i>Decticus verrucivorus verrucivorus</i>	Dectique verrucivore													0	Prairies	+	0	++	0	0	0
<i>Decticus albifrons</i>	Dectique à front blanc													0	Pelouses, friches et prairies sèches	+	0	++	0	0	0
<i>Platycleis albopunctata albopunctata</i>	Decticelle chagrinée													0	Pelouses, friches et prairies sèches	++	+	(+)	(++)	0	0
<i>Platycleis intermedia intermedia</i>	Decticelle intermédiaire													0	Milieux dunaires	++	+	(+)	(++)	0	0
<i>Platycleis affinis</i>	Decticelle cottièrie													0	Milieux arrière-dunaires, pelouses, friches et prairies sèches	++	+	(+)	(++)	0	0
<i>Platycleis tessellata</i>	Decticelle carroyée													0	Herbeux	+	+	(+)	(++)	0	0
<i>Metrioptera roselii</i>	Decticelle bariolée													0	Herbeux	+	+	++	0	0	0
<i>Metrioptera brachyptera</i>	Decticelle des bruylères													0	Prairie et lande humide	+	0	++	0	0	0
<i>Sepiana sepium</i>	Decticelle échassière													0	Ourlets forestiers, milieux buissonnants	+	0	(+)	(++)	0	+
<i>Pholidoptera griseoaptera</i>	Decticelle cendrée													0	Milieux forestiers	+	0	0	++	0	0
<i>Pholidoptera femorata</i>	Decticelle des friches													0	Pelouses, friches et prairies sèches	+	+	0	++	0	0
<i>Gampsocleis glabra</i>	Dectique des brandes													0	Pelouses écorchées	++	+	++	0	0	0
<i>Yersinella raymondi</i>	Decticelle frêle													0	Milieux arrière-dunaires	+	0	0	(++)	0	++
<i>Ephippiger diurnus diurnus</i>	Ephippigère des vignes													0	Milieux buissonnants	+	0	++	++	0	+
<i>Uromenus rugosicollis</i>	Ephippigère carénée													0	Tous	+	0	++	++	0	+
<i>Tachycines asynamorus</i>	Sauterelle des serres													0	Milieux anthropisés (serres, caves...)	++	0	0	0	0	0
<i>Gryllus campestris</i>	Grillon des champs													0	Herbeux	+	0	++	++	0	0
<i>Acheta domesticus</i>	Grillon domestique													0	Milieux anthropisés (bâtiments)	+	0	+	++	0	0
<i>Melanogryllus desertus</i>	Grillon noirâtre													0	Pelouses, friches et prairies sèches	+	0	?	++	0	0
<i>Eumodicogryllus bordigalensis</i>	Grillon bordelais													0	Milieux rudéraux	+	0	++	++	0	0
<i>Nemobius sylvestris</i>	Grillon des Bois													0	Milieux forestiers (litière)	+	0	++	++	0	0
<i>Pteronemobius heydenii</i>	Grillon des marais													0	Milieux palustres	+	0	++	++	0	0
<i>Pteronemobius lineolatus</i>	Grillon des torrents													0	Bords de cours d'eau, anciennes carrières	+	0	++	++	0	0
<i>Pseudomogoplistes squamiger</i>	Grillon maritime													0	Falaises littorales	++	0	?	?	0	0
<i>Oecanthus pellucens</i>	Grillon d'Italie													+	Tous	0	+	+	++	++	0
<i>Myrmecophilus acervorum</i>	Fournigril commun													0	Fournilières sur pelouses sèches	++	0	0	0	0	0

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

