

En souvenir du peuple de l'herbe...

UNE APRÈS-MIDI D'ÉTÉ...

... Dans la prairie luxuriante, des dizaines de criquets se défilent sous nos doigts imprécis...

A plat ventre sur l'herbe, le menton dans les mains. Guetter patiemment le moindre chuchotement d'une sauterelle amoureuse mais néanmoins méfiante qui s'est tue à notre approche...

Un jour, allez savoir pourquoi, on se remémore ces temps heureux et on étudie "plus sérieusement" ces fascinants insectes...

Pour commencer, retenons qu'il existe dans nos contrées **deux groupes** d'Orthoptères que l'on classe aisément en regardant la longueur des **antennes**. Celles-ci sont **courtes** et relativement **robustes**, nous avons affaire au sous-ordre des **criquets**. Les antennes sont étonnamment **longues et fines**; guère de doute, se sont des **sauterelles** (voire des grillons) qui s'élèvent d'un bond vif et précis... Le **Criquet des pâtures** est certainement **le plus commun** des représentants de ces sympathiques et curieux insectes. Raison de plus pour commencer avec lui cette série qui leur est dédiée...

Sa **taille** est "dans la **moyenne**" du groupe; aux alentours de 15 mm chez le mâle pour un peu plus de 20 mm chez la femelle. Si la **couleur** du corps est essentiellement **verte**, les flancs de l'**abdomen** sont **noirs**, couleur que l'on retrouve **aussi** marquant les **genoux** des membres **postérieurs**. Ajoutez à cela des **organes** de vol relativement **réduits** voire pratiquement atrophiés dans le cas de la femelle et vous avez là les divers éléments de diagnostics nécessaires à la détermination de l'espèce.

LE CRIQUET DES PÂTURES, UN CHAMPION DE RUSTICITÉ...

L'abondance de ce criquet est le résultat d'une très grande tolérance écologique; pas un endroit herbeux qui ne lui convienne...

Alors que de nombreuses espèces de ce groupe rechignent à vivre et à prospérer dans tel ou tel endroit, le criquet des pâtures se sent partout à sa place. La majorité des insectes disparaissent des prairies trop engraisées... Notre ami, quant à lui, n'en a cure et s'y développe. En fait, ses œufs seraient peu sensibles à la toxicité des engrais déversés et très tolérants face à une fraîcheur constante du sol, conséquence la plus fréquente d'un amendement ayant favorisé une pousse rapide et dense de la végétation.

Le développement relativement expéditif des œufs explique aussi leurs facultés à éclore même en cas de fauches répétées qui d'ordinaire éliminent celles des espèces sœurs...

Ce "brouleur" d'herbe n'ayant pas de grandes ambitions territoriales, de très petites surfaces suffisent bien souvent à son bonheur.

Régulièrement, certains individus présentent en outre la particularité de développer des organes de vol de grande taille, un moyen comme un autre pour conquérir de nouveaux territoires...

Bref, une rapide prospection dans votre pelouse devrait vous permettre d'en savoir un peu plus sur ce petit criquet au doux murmure caractéristique...

