

Par Stéphane BUILLES,
Fédération SEPANSO

Gîtes à insectes



Amateurs de jardinage, sachez que les insectes peuvent vous apporter une aide précieuse. Voici quelques trucs pour les inviter chez vous.

Les bourdons

Cet hyménoptère dodu, grâce à sa langue particulièrement longue, butine des plantes inaccessibles à bon nombre d'autres insectes. Ce travailleur invétéré est un pollinisateur irremplaçable.

Darwin ne lui attribue-t-il pas la grandeur de la flotte britannique : "*Les bourdons, amateurs de trèfle, favorisent les verts pâturages anglais sur lesquels paissent les bovins.*" Ces bêtes à cornes deviendront le "corn beef", ration indispensable aux marins de sa gracieuse majesté.

Pour accueillir un nid de bourdons dans son jardin, il faut enfouir à l'envers un pot de fleurs. Le fond du pot doit être au niveau du sol. Pour rendre plus attractif votre "logis", déposez au fond du trou du son ou de la litière provenant de la cage d'un rongeur (hamster, souris...). Les bourdons recherchent, grâce à leur odorat, les terriers des micromammifères pour fonder leur colonie.

Les forficules (ou perce-oreilles)

Beaucoup de personnes redoutent ce petit insecte qui est pourtant inoffensif. Ses pinces, situées à l'extrémité de son abdomen, lui permettent d'éloigner d'éventuels prédateurs et, semble-t-il, l'aideraient à replier ses ailes.

La femelle a un instinct maternel développé, ce qui est très rare chez les insectes. Elle s'occupe des œufs qu'elle regroupe s'ils ont été éparpillés, elle nourrit et soigne les larves.

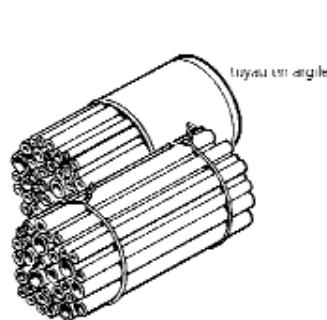
Le forficule est un auxiliaire du jardinier car il consomme des insectes s'attaquant aux cultures.

Pour favoriser l'installation d'un groupe de forficules, il convient de déposer un pot de fleurs à l'envers, enfilé sur une branche ou bloqué dans une fourche. Le pot sera rempli de foin.

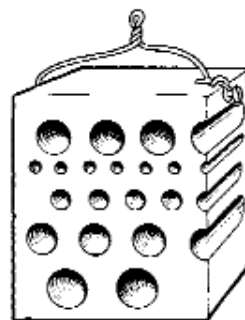
Beaucoup d'hyménoptères recherchent des cavités pour pondre. On peut attirer une grande variété d'espèces en forant des trous de tailles différentes dans une bûche. Cette bûche sera suspendue dans un endroit ensoleillé. Vous pourrez ainsi observer le va-et-vient d'une multitude d'espèces, souvent d'ailleurs très colorées, s'affairant

à transporter des matériaux ou des proies... Vous pouvez également confectionner des fagots de bambous de diamètres différents qui seront disposés dans des cavités ou suspendus aux arbres.

La haie d'essences variées constitue un biotope extrêmement riche qui va fournir le gîte et le couvert. Il convient de privilégier des essences locales plutôt que des arbustes exotiques qui souvent s'avèrent peu intéressants, voire toxiques. Vous avez l'embarras du choix : épine noire, églantier, aubépine, sureau, noisetier, cornouiller... Chaque essence abrite son cortège d'espèces qui vont se succéder durant toute la belle saison. ■



Fagots constitués de tiges de roseaux ou de bambous



Bloc de bois de hêtre percé artificiellement (diamètre 3 à 7 mm, profondeur jusqu'à 10 cm)



Bûches percées artificiellement. Les niches doivent être suspendues dans un emplacement ensoleillé, à l'abri de la pluie et exposé à l'est ou au sud-est

Ne pas confondre

Bourdon et "faux-bourdon"

Le bourdon est une grosse abeille velue et trapue vivant en petites sociétés dans des nids souterrains et jouant un rôle important dans la pollinisation des trèfles et autres légumineuses. Il en existe plusieurs espèces : le bourdon des pierres (livrée rouge et noire), le bourdon terrestre (noir, jaune et blanc), le bourdon des champs (plus petit, noir et fauve)... Le "faux-bourdon", quant à lui, n'est autre que le mâle de l'abeille domestique. Il ne possède pas d'aiguillon, donc ne pique pas.