



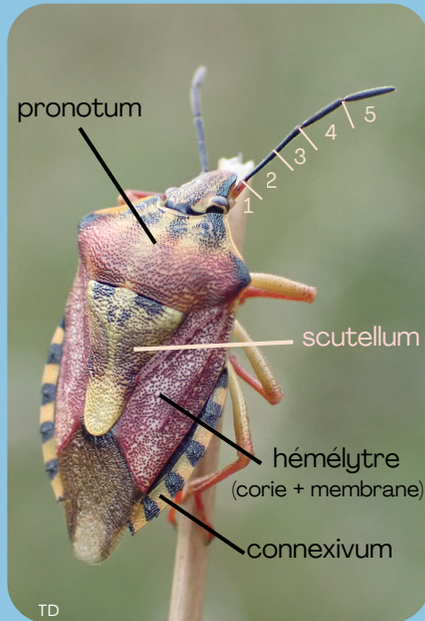
Punaises Pentatomoidea des Hauts-de-France et de Belgique



Anatomie

Points communs :

- **5 articles antennaires**
- Scutellum de grande taille



Attention, valable seulement pour les adultes !
Ailes développées = adulte

Pièce buccale = rostre

7 - 18 mm



Acanthosomatidae

- **Longue carène longitudinale sur la face ventrale.**
- Grand, allongé, souvent dans les tons verts et rouges.
- Scutellum plus court que l'abdomen.
- Espèces arboricoles.

7 espèces

2,6 - 12,5 mm



Cydnidae

- Couleur brune, noire, bleu métallique ou noire et blanche.
- **Nombreuses épines sur les tibias.**
- Trapu, plusieurs espèces fouisseuses.

16 espèces

3,2 - 4 mm



Thyreocoridae

- **Noir brillant**, ressemble aux Cydnidae.
- **Scutellum atteignant presque l'extrémité de l'abdomen** → allure de coléoptère.

1 espèce : Thyreocoris scarabaeoides

4 - 13 mm



Scutelleridae

- **Scutellum large atteignant l'extrémité de l'abdomen** → allure de coléoptère.
- Corps large, +/- bombé, couleurs variées.
- **Dessous de la tête avec une "gouttière" permettant de dissimuler ses antennes.**

7 espèces

3,5 - 4,6 mm



Plataspidae

- **Noir et brillant.**
- **Corps globuleux : bombé et sphérique.**
- **Scutellum recouvrant l'abdomen** → allure de coléoptère.

1 espèce : Coptosoma scutellatum

4 - 18 mm



Pentatomidae

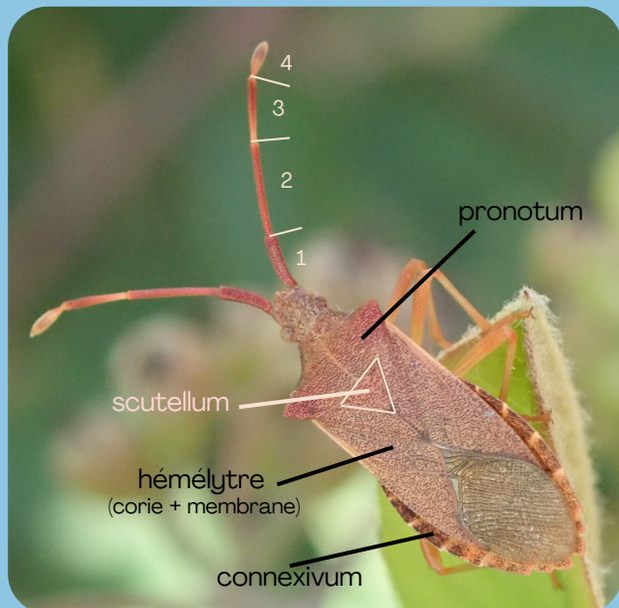
- **Scutellum généralement triangulaire et toujours plus court que l'abdomen** (sauf *Graphosoma italicum*).
- Taille, couleurs et forme variées.

49 espèces

Anatomie

Points communs :

- 4 articles antennaires
- Scutellum de petite taille
- Hémélytres sans cunéus



Attention, valable seulement pour les adultes !
Ailes développées = adulte

Pièce buccale = rostre

6 - 20 mm



Coreidae

- Corps ovale et massif.
- **Pronotum déclive (=qui descend) vers l'avant.**
- Connexivum souvent large, parfois relevé.
16 espèces

6 - 16 mm



Rhopalidae

- **4^e article antennaire très souvent renflé.**
- Avant des hémélytres plus ou moins transparent entre les nervures.
- Vole rapide et agile (sauf *Chlorosoma schillingii* et *Myrmus miriformis*).
12 espèces

10,5 - 13,5 mm



Alydidae

- Corps étroit et allongé.
- **Tête presque aussi large que le pronotum**
- **4^e article antennaire très long par rapport aux autres et en forme de boudin.**
- Longues pattes. Fémurs postérieurs noirs, dotés d'épines et "musclés".
2 espèces

3,5 - 4,6 mm



Stenocephalidae

- Corps étroit et allongé.
- Tête longue et étroite.
- **Antennes longues et annelées de noir et blanc.**
- **Fémurs postérieurs blancs et noirs.**
3 espèces