

GENRE AGAPANTHIA SERVILLE

TABLEAU DES ESPÈCES

- | | |
|---|--|
| 1. Elytres non ou peu pubescentes, de teinte métallique | 7 |
| — Elytres noirs, sans reflets métalliques, au plus bronzés, en grande partie couverts d'un duvet serré, ou celui-ci formant une dense bande suturale | 2 |
| 2. Troisième article des antennes sans houppe de poils à l'extrémité | 3 |
| — Troisième article des antennes avec une houppe de poils à l'extrémité | 6 |
| 3. Elytres couverts d'une abondante pubescence élytrale jaunâtre uniforme ou disposée en marbrures ou en bandes transverses ondulées | 4 |
| — Elytres avec le disque ne portant qu'une pubescence très clairsemée (noire, blanchâtre ou jaunâtre) et le plus souvent, une épaisse bande de pubescence claire le long de la suture | 1. <i>A. cardui</i> (LINNÉ) |
| 4. Pubescence élytrale disposée très inégalement par ondulations | 2. <i>A. villosoviridescens</i> (DEG.) |
| — Pubescence élytrale uniformément répartie | 5 |
| en France. | |
| 5. Elytres hérissés de poils noirs de la base à l'apex. Troisième article des antennes rougeâtre ou jaune avec seulement l'apex noir | 4. <i>A. asphodeli</i> (LATR.) |
| — Elytres avec des poils dressés seulement à la base. Troisième article des antennes noir, sauf à l'extrême base | 5. <i>A. cynarae</i> (GERM.) |
| 6. Pubescence élytrale inégale, disposée en ondulations ou marbrures. Onychium des tarsi postérieurs un peu plus court que le premier article | 3. <i>A. dahli</i> (RICHT.) |
| — Pubescence élytrale dense et régulièrement répartie. Onychium des tarsi postérieurs nettement plus long que le premier article | 6. <i>A. kirbyi</i> (GYLL.) |
| 7. Grande taille : 15-20 mm. Pronotum avec des rides transversales. Articles III à XII des antennes rosâtres avec l'apex noir et de la pubescence blanche à la base | 7. <i>A. irrorata</i> (FABR.) |
| — Petite taille : 8-13 mm. Pronotum sans rides transversales. Articles antennaires noirs ou métalliques avec seulement de la pubescence blanche à la base | 8. <i>A. violacea</i> (FABR.) |

VARIATIONS :

- a. Articles antennaires, à partir du III, à coloration foncière noire, couverts de pubescence blanche sur leur moitié basilaire. Pronotum avec trois bandes de pubescence blanche. Elytres acuminés en arrière avec une bande suturale de pubescence blanche *cardui*, f. t.
- b. Comme a, mais les articles antennaires à coloration foncière rougeâtre sur leur moitié basilaire var. *ruficornis* PIC
- c. Comme a, mais le pronotum plus large et l'apex des élytres assez largement arrondi var. *grossa* PIC
- d. Comme a, mais les bandes de pubescence claire jaunâtres
..... var. *consobrina* CHEVROLAT
- e. Comme a, mais la pubescence claire des antennes réduite à l'extrême base des articles var. *peragalloi* Mulsant
- f. Comme a, mais la bande suturale claire des élytres presque entièrement réduite var. *marginalis* Mulsant
- g. Comme a, mais taille plus faible, bandes claires des côtés du pronotum et de la suture des élytres absentes var. *nigroaenea* Mulsant

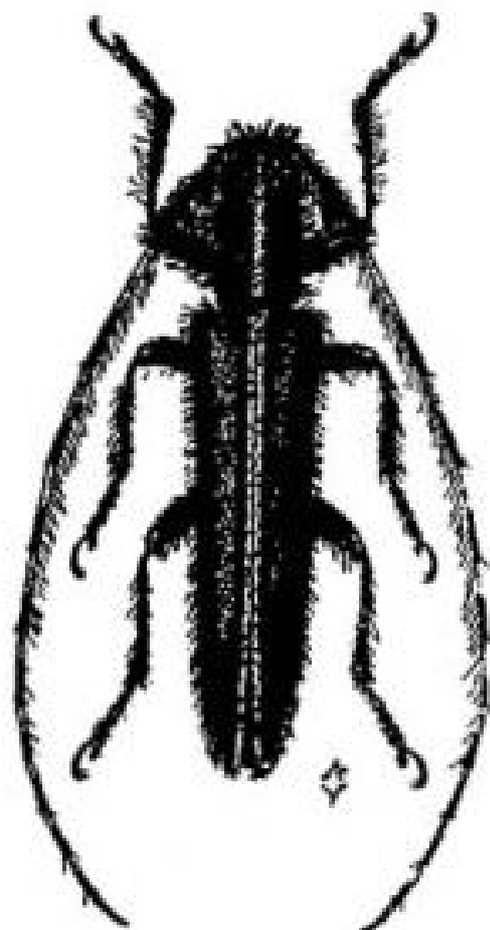


Fig. 1567. *Agapanthia cardui* (LINNÉ).