

2. M. R. VANBELLINGEN, nous a fait parvenir la communication suivante.

**Observations sur quelques Coléoptères Rhynchophores  
de la région de Rhode-St-Genèse**

Je voudrais une nouvelle fois attirer l'attention des entomologistes sur une station exceptionnellement riche au double point de vue de la diversité des espèces spéciales ou peu fréquentes qu'elle recèle et de la densité de leurs populations respectives. Il s'agit de l'aire restreinte délimitée approximativement par le chemin « Blauwestaak » et les avenues des Anémones et Marie-Jeanne. Le 18 juin dernier, en effet, j'y ai recueilli simultanément et en nombre, deux espèces spéciales aux Conifères, à savoir : *Polydrosus impar* GOZIS et *Magdalis nitida* GYLLENHAL, en battant les branches basses des *Picea picea* L. plantés en bordure du chemin précité, ce qui, pour cette seule station, porte à vingt le nombre d'espèces les plus remarquables et le plus souvent très disséminées ou inconnues dans les autres secteurs de la région.

Au risque de me répéter, je me permettrai cependant de les citer brièvement afin de faire ressortir l'importance que présente un tel secteur dont la faune est menacée malheureusement et à bref délai, de destruction.

1. *Caenopsis fissirostris* WALTON.
2. *Polydrosus impar* GOZIS.
3. *Polydrosus confluens* STEPHENS.
4. *Gronops lunatus* FABRICIUS.
5. *Magdalis nitida* GYLLENHAL.
6. *Rhytidosome globulus* HERBST.
7. *Ceuthorrhynchus terminatus* HERBST.
8. *Ceuthorrhynchus chrysanthemii* GERMAR.
9. *Balaninus nucum* LINNAEUS.
10. *Balaninus undulatus* HERBST.
11. *Brachonyx pineti* PAYKULL.
12. *Tychius venustus* FABRICIUS.
13. *Acalles ptinoides* MARSHAM.
14. *Eteophilus filirostris* GYLL.
15. *Eteophilus tremulae* PAYKULL.
16. *Eteophilus nebulosus* GYLL.

17. *Thryogenes festucae* HERBST.
18. *Rhynchites cupreus* LINNAEUS.
19. *Rhinomacer attelaboides* FABRICIUS.
20. *Diodyrhynchus austriacus* OLIVIER.

René VANBELLINGEN.

3. M. A. COLLART annonce que notre ancien président, M. J. COOREMAN, a pris sa succession comme chef de la section entomologique à l'Institut royal des Sciences naturelles de Belgique. Le président félicite M. COOREMAN au nom de la société. M. COOREMAN remercie et assure l'assemblée de ce qu'il maintiendra la tradition d'hospitalité envers les entomologistes et la société, tradition que M. COLLART a instaurée et appliquée durant toute sa carrière à l'Institut.

4. M. J. DELÈVE donne d'intéressantes précisions sur un nouveau genre de *Dryopidae*, dont la description paraîtra dans un de nos prochains fascicules. Il s'agit de *Dryopidae* capturés en région d'altitude (plus de 2000 m) et dont le biotope paraît se distinguer assez bien de celui de l'ensemble des Coléoptères de cette famille.

5. M. J. DE WALSCHE expose les vues, en matière de zoogéographie, du savant suédois, Kurt LINDROTH, dans son ouvrage *The faunal Connections between Europe and North America*. Une discussion s'engage sur la théorie de la dérive des continents.

6. M. R. VANBELLINGEN présente une aberration mélanique du Curculionide *Rhynchites cavifrons*. Il aimerait faire confirmer par un spécialiste qu'il s'agit d'une aberration nouvelle. Un membre s'offre à soumettre l'insecte à M. Ad. HOFFMAN.

— La séance est levée à 19 h.