

*gracilis*; 2° des sommités non fleuries du *Calamagrostis arundinacea*, des *Chlorops limbata*; 3° des feuilles de Renoncule, des *Phytomyza notata* et *pallida*; 4° des feuilles d'*Erysimum præcox*, des *Phytomyza flavipes*; 5° des feuilles de *Dactylis glomerata*, des *Agromyza pallitarsis*; 6° du terreau, des *Hydrotæa ciliata*.

En juillet, des branches sèches de Pin m'ont fourni une trentaine de *Pogonocherus decoratus*, une centaine environ d'*Hypophlæus linearis*, parasite du *Bostrichus bidens* et un *Anobium Reyi*.

Un Champignon charnu, en voie de putréfaction, m'a procuré deux *Philonthus succicola*.

D'une petite bûche d'Aulne sont sortis une quarantaine de *Pogonocherus hispidus*, ainsi que plusieurs *Nemosoma elongatum* dont les larves avaient fait la chasse à celles du *Dryocætes bicolor* dont cette même bûche avait nourri une colonie.

Une plaque du Cryptogame appelé *Reticularia hortensis*, rencontrée sur une souche de Peuplier, s'est trouvée habitée par de nombreux *Sphindus dubius* et quelques *Aspidiphorus Lareyniei*.

J'ai capturé, en 1877, plusieurs Hémiptères intéressants, savoir : en février et mars, sur des Conifères, *Typhlocyba Pandellei* Leth., *Zygina rosea*, *Trioza femoralis*, *albiventris* et *hæmatodes*; sur *Euphorbia helioscopia*, *Trioza galii*; sur la Ronce, *Zygina lunaris*; sur le Lierre, *Zygina rorida*; en avril, sur *Erica scoparia*, un Capside nouveau du genre *Psallus* que M. Reuter a nommé *ericæ*; en mai et juin, sur l'*Helianthemum guttatum*, l'*Amblytylus brevicollis* et le *Tinicephalus discreprans*; sur des *Juniperus sabina*, le *Dycroscythus valesianus*; sur *Rhamnus alaternus*, *Trioza ramni* et sur *Laurus nobilis*, une autre *Trioza* que je n'ai pu encore déterminer; en juillet, sur des Menthes, le *Plagiognathus alpinus*; sur l'*Adenocarpus parvifolius*, l'*Orthotylus adenocarp* Perr., *Douglasi* Saund.; sur des Pommiers, une *Typhlocyba* nouvelle nommée *Perrisi* par M. Lethierry; en août, sur *Populus nivea*, *Zygina punctulum*, et sur Aubépine, *Zygina bisignata*; plusieurs de ces espèces en grand nombre.