

aussi rousses avec l'extrémité des postérieures noire. Ses ailes hyalines ont une bande légèrement obscurcie à l'endroit du stigma de même que leur bord extérieur.

REMÈDES

Le moyen de combattre un insecte qui ravage des forêts entières ? Aussi nous n'en connaissons pas encore d'efficaces. Comme les larves ne peuvent remonter aux arbres une fois qu'elles en sont tombées, on peut, avec avantage, secouer les branches pour les faire choir, et avec encore plus de succès, les seringler avec une solution d'ellébore ou de vert de Paris ; mais ce remède ne peut s'appliquer qu'à quelques arbres d'ornements et ne saurait être employé pour préserver des forêts. Les plus puissants auxiliaires pour combattre cet ennemi nous viendront des parasites qui lui font la guerre, comme on l'a constaté pour le papillon du chou et la chrysomèle de la patate. Déjà on a pu constater qu'une grosse punaise, un Podise, se nourrissait de ses larves, et un autre axiliaire bien plus efficace, quoique de bien plus petite taille, est une toute petite Chalcidide qui dépose ses œufs dans le corps même des larves, et le cocon, au printemps, au lieu de donner naissance à un Némate, laisse échapper toute une légion de ces petits Hyménoptères, à peine visibles à l'œil nu, qu'on désigne par le nom de Ptéromales, *Pteromalus nematicida*, Packard.

UNE VISITE AUX GLACIERS DES ALPES

(Continué de la page 36)

Le lendemain, 8 août, notre matinée fut employée à visiter Chamonix et ses alentours ; nous montâmes à quelques centaines de mètres sur les pentes du Brévent, et de là nous pûmes voir le Mont-Blanc et la mer de glace, sans en avoir cependant une vue aussi belle que celle que l'on peut avoir de la Flégère. Nous revînmes déjeuner enchantés de notre promenade.