

vel nem igen lehet többé megvédeni és megtisztítani. Ilyen esetben azonban maga a természet gondoskodni látszik a gazdáról és vetéséről: megjelennek a levéltetvek halálos ellenségei, a katiczabogarak. Kecskeméten is nagy mennyiségben ott volt a megtámadott zabvetéseken, kivált a beteges foltokon, a hétpontos katiczabogár (*Coccinella septempunctata*) és álczája, és irgalmatlanul pusztította a kártékony levéltetveket.

Dr. Horváth Géza.

KÜLÖNFÉLÉK.



Személyes hírek. — Julius elején a magy. nemz. muzeumtól két rovarász indult ki rovar-tani kutatások czéljából a vidékre, M o e s á c s á r y S á n d o r segédőr úr kivált a hártvány szárnyú rovarok tanulmányozása végett három hétre a Magas-Tátrába utazott, P á v e l J á n o s gyűjtő pedig Mehádia hegyvidékét, nevezetesen a krassó-szörény-megyei havasokat tűzte ki buvárkodásának színteréül, a hol szintén több hétig fog időzni.

Erdélyi Crustaceák. — Az erdélyi orsz. muzeum-egylet természettudományi szakosztályának május 30-án tartott első szakülésén Dr. D a d a y J e n ő úr »Catalogus Crustaceorum faunae Transsylvanicae et collectione Musaei transsylvanici« czímen ismertette a muzeum-egylet igazgató-választmányának megbízásából 1881- és 1882-ben tett tudományos kutatások alapján összeállított rákgyűjteményt. A gyűjtemény 108 helyről 128 Crustacea-fajt foglal magában, melyek között 42 faj Copepoda, 16 faj Ostracoda, 63 faj Phyllo-poda, 6 faj Arthrostraca és 1 faj Podophthalmata. A felsorolt fajok között több új és az erdélyi rákfaunára jellemző faj is van; így 18 faj a Copepoda-rendből, 5 faj a Phyllo-poda-rendből.

A vértetű hazánkban. — Folyóiratunk májusi füzetében közöltük ama körlevél szövegét, melylyel a földmivelés-, ipar- és kereskedelemügyi m. kir. miniszter úr a közönséget a vértetű (*Schizoneura lanigera*) kártékonyosságára és behurcolásának veszélyes voltára figyelmeztette. A veszélyes rovar hazánkban addig csak a pozsonymegyei Pusztafödéméről volt ismeretes, a hol a gr. Zichy-féle gyümölcsöskertben néhány év óta csekélyebb mértékben mutatkozott. Alig jutott azonban a miniszteri körlevél köztudomásra, a fertőzés még két más helyen is constatálva lett. Az egyik hely volt Magyar-Óvár, a hol a vértetűt a m. k. gazdasági akadémia kertjében és azonkívül még sok magán kertben már május közepén felfedezték. A másik hely volt Arad, a hol júliusban egy városi kert almafáin akadtak reá a bajra. A földmivelési miniszterium ennél fogva haladéktalanul felhívta az illető törvényhatóságokat, hogy a vértetűvel ellepített almafák fertőzeteníté-