

bogarak, a legyek már reggel is a szokottnál inkább alkalmazhatatlankodnak, s az úton heverő állati trágya körül az Apodius-fajok rajai röpködnek. Az erdőben a különben csak éjjel mutatkozó Carabus auronitens és Carabus glabratus nappal is látható. A vörös színével feltűnő Elateroides dermestoides a levegőben rajzik, Rhagium inquisitor és Rhagium mordax ruhánkra röpül s azon némi ideig ülve marad. Oxymirus cursor, Tetropium luridum és Callidium violaceum szintén gyakrabban mutatkozik mint egyébkor. Számos Coccinella már korán reggel röpköd, úgyszintén a Bostrychus-fajok és apróbb Staphylinidák röpködve sütkéreznek a napon. Szóval a gyűjtőre nézve a zivatart megelőző idő bő zsákmányt nyújt. De zivatar után és a rákövetkező napon is jó szüretje van, mert a hirtelen erős eső a fákon és virágokon élő vagy ott tartózkodó bogarakat lesodorja, úgy hogy könnyű szerrel gyűjthetők. A lepkékről szintén megfigyelt tény, hogy meleg napon abban a pillanatban, melyen a napot felhő borítja el, a lepkék csöndben ülnek és csak akkor röpködnek újra ha a napsugár ismét éri: ha pedig a zivatart megelőző hűvös szellő érezhető, az addig vigan röpködő lepkék egyszerre mintha eltűntek volna: biztos helyen várják meg a csakhamar bekövetkező zivatart.

Egészséges selyempete. A selyemhernyó igen sokat szenved oly halálhozó betegségben, melyet az olaszok pebrinanak, okozót pedig Corpuscoli di Cornalia-nak neveznek, a betegség azonkívül igen ragadós és lepkére s így tovább átszálló. Ennélfogva igen fontos a termelőre nézve, hogy lehetőleg egészséges petét kapjon. Ezt az oloszok következő eljárás mellett érik el: A lepkének mindig csak egy hímét és egy nőstényét kötik túlzásba s azt petés-tül úgy hagyják Télen vagy kora tavaszkor az időközben megszáradt nőstényt porrá törik és valami folyadékkal leöntik. Ha ebben nagyító segítségével kimutathatók azok a jellemző ovális testecskék, melyeket a Psorospermákhoz s a legalsóbb rendű állatalakokhoz sorolnak, — akkor a petéket zsákostul elégetik, ellenkező esetben pedig a tenyésztéshez felhasználják. Ama testecskék magában a petékben is találhatók s ennél fogva azt is megvizsgálják.

Külföldi entomologus hazánkban. Fountaine Margit E. angol lepkésző, ki már két ízben járt Magyarországon, az idén is, Görögországból jövet, ellátogatott hozzánk és 12 napi tartózkodása alatt Budapest környékén több kiránduláson vett részt. A miss csak palaeartikus nappali lepkéket gyűjt s eddig m. e. 330 fajt és fajváltozatot m. e. 2600 példányban gyűjtött össze, még pedig a continens csaknem minden országában saját gyűjtése folytán; gyűjteménye Angolországban jó hírnek örvend. — Dr. Verhoeff Károly bonni entomologus, Boszniából jövet szintén ismételtlen gyűjtött hazánkban. Legközelebb az erdélyi Diplopodákról bocsátott ki újabb közleményt, melyre még rátérünk. — Gróf Attems Károly, ismert myriopodologus, Budapesten járt, hoi a M. Nemz. Múzeum gyűjteményeit megtekintette. Innen Erdélybe utazott, a hol mint Bánffy báró vendége Válaszúton és Tusnádon gyűjtött. A Zichy-féle expeditió százlábúit is ő dolgozta fel.