

## INSEKTSBITNA PÅ NABBEN

En död kråka kan vara full av liv. Den ger föda åt tusentals mikroorganismer och bakterier, men också större djur. Insekter. I ett kadaver kan man hitta vackra dödgrävare, asbaggar och kortvingar. Insekter finns överallt: i luften omkring oss, på färska virkestravar, i spillning, i gräset och i vattnet.

En mycket stor del av världens djur är insekter, och därför borde vi lära oss mera om dem. Ett bra tillfälle till det fick intresserade ungdomar under ett veckoslut senaste vår (23-24 maj 1992), när vår förening Ostrobothnia Australis ordnade en insektkurs vid Nabbens kurs- och forskningsgård i Maxmo.

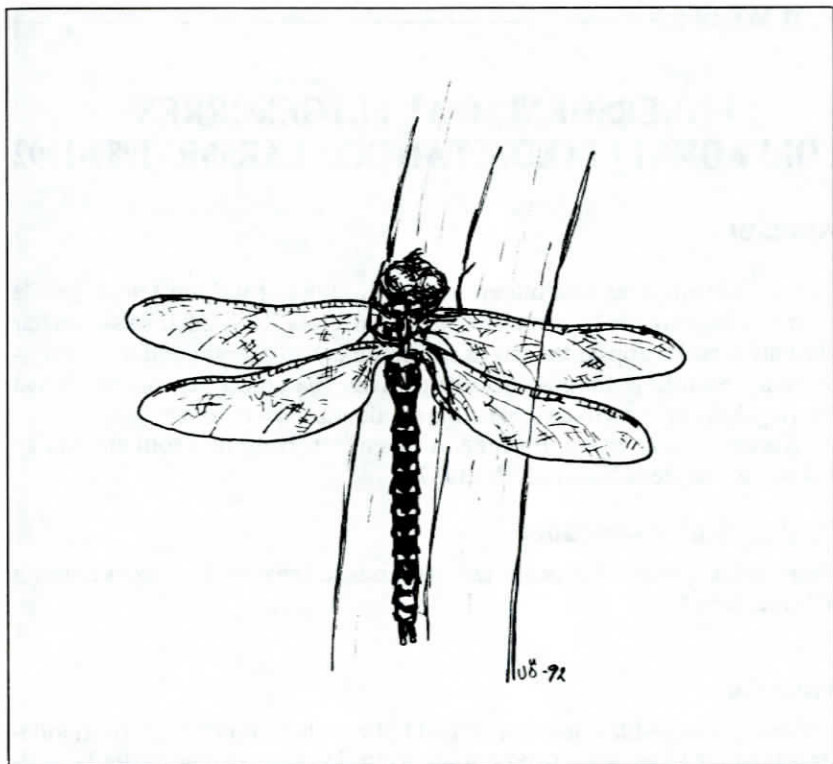
Kursen leddes av verkliga experter, Kristian Westman (som katalogiserar OA:s entomologiska samlingar) och Gunilla Ståhls, båda med erfarenhet från bl. a. entomologiska museet i Helsingfors. Insektgänget skulle träffas utanför OA på morgonen den 23:e maj. När jag kom dit började jag undra om jag tagit fel på klockslag, för där fanns inte mycket folk precis. Nej, sa ledarna, det blir bara tre deltagare. Tre och en halv, det kommer en till imorron. Jaha, jasså. Och så körde vi iväg mot Nabben, två elever från Korsholms Högstadium, en från gymnasiet därstädes, och de båda ledarna. Alla andra högstadie- och gymnasieskolor i Österbotten hade också blivit informerade, men tydligen nappade ingen.

Nabbens kursgård är en stor röd stuga med vita knutar och utsikt över sjön. När vi kom fram slängde vi våra väskor i sovrummen och gav oss genast ut på insektjakt beväpnade med håvar och burkar. Vi fångade insekter i många olika biotoper och på intressanta ställen, som t.ex. i ovan nämnda kråka. Efter ett par timmar var det dags att lära sig litet om hur man artbestämmer och klassificerar sitt byte.

Men det soliga vädret drog oss utomhus. Kristian förevisade några "pitfall traps" (nergävda oövertäckta filburkar med sprit i, effektiva fällor för djur som rör sig på marken) som hade placerats ut föregående dag. Kvällen ägnade vi åt bastu och att ivrigt försöka artbestämma insekterna. Vi var mycket flitiga, vi slutade inte förrän klockan halv tolv.

Nästa dag steg vi inte upp allt för tidigt, men vi var snart igång med att vittja fällorna och fortsätta gårdagskvällens arbete - före frukost till och med! Den fjärde deltagaren anlände, och vi gav oss ut i markerna igen. För att återvända till Husmors vällagade mat och mera artbestämningsjobb.

Med milslångt tålmod använde vi flitigt böcker och mikroskop, och ofta var vi glada om vi kunde bestämma åtminstone ner till släktesnivå.



Trollslända, teckning Ulrica Österblad.

Lyckan var stor när man någon gång fick in en fullträff "Ha! Hörni, jag fick den artbestämd i alla fall, det är en *Elaphrius riparius* tror jag..."

Vi fick med oss många saker hem: minnet av en fin kurs, vi lärde oss massor och hade otroligt roligt - och en låda med noggrant uppnålade och etiketterade insekter, till förskräckelse för mindre insektintresserade släktingar och vänner. Undertecknad fick också ta hand om en del av de vatteninsekter som vi håvat upp, däribland några trollsländelarver som kläcktes senare på sommaren. Att få se en nykläckt trollslända pumpa upp sina vingar är en fantastisk upplevelse.

Kursen riktade sig mest till ungdomar och om det är möjligt ordnas den också 1993. Ny chans för er som missade den! Håll upp ögonen för närmare information. Ni ångrar er inte om ni kommer med i årets kurs.