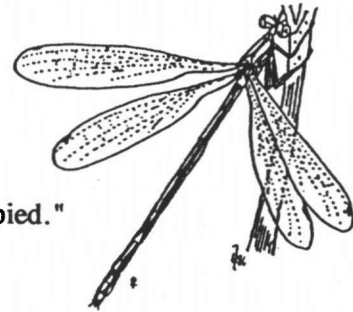


## Kort verslag over de libellen in Zuidwest Drenthe

Dit jaar hield de NJN een zomerkamp in de omgeving van Havelte. Van 7 tot 17 juli vermaakten 45 jeugdbonders zich met de natuur die Drenthe te bieden heeft. Vanwege het libellenproject werd uiteraard ook een groot deel van de tijd besteed aan het vangen van libellen. Helaas kan ik hier de resultaten nog niet volledig publiceren, omdat de map met gegevens nog onderweg is.

### Slecht weer?

Ja, dat zeker. Maar toch mogen we niet ontevreden zijn over de resultaten van het kamp. Uiteindelijk bleken we zo'n 30 soorten libellen te hebben gevangen, waaronder enkele bijzondere die hier kort worden besproken.



Leste virens. Uit "De libellen van het Nederlands-Duits grensgebied."

### De tengere pantserjuffer, *Lestes virens*

Op opvallend veel plaatsen werd deze soort waargenomen. De grootste populatie werd ontdekt op het Uffelter Binnenveld waar op een klein ven naar schatting ongeveer 250 exemplaren aanwezig waren. Ook 's avonds kon de soort nog worden waargenomen, omdat de exemplaren gingen slapen in hoge pitrus- en pijpestrootjepollen in de buurt in het prettige gezelschap van vele heideblauwtjes. Interessant aan dit ven was het feit dat ook de drie andere pantserjuffers (zie het stuk "Wat vliegt er in september" in deze nieuwsbrief) op het ven voorkwamen, zodat we de verschillende determinatiekenmerken goed onder de knie konden krijgen. Gewapend met deze kennis werden al snel op andere plaatsen de tengere pantserjuffers vastgesteld. Zo werd het raadsel van het Dwingelder Veld opgelost. De soort was hier vanaf 1947 niet meer vastgesteld wat de nodige vragen heeft opgeroepen. Wij stelden de soort hier op drie plaatsen vast. Ook in de Boswachterij Rolde werden vangsten van deze soort verricht.

### De koraaljuffer, *Ceriagrion tenellum*

Ook deze typische vennensoort werd op veel plaatsen en in hoge aantallen aangetroffen, totaal in elf 5x5 kilometerhokken. De hoogste dichtheden werden waargenomen langs het Diepveen op het Dwingelder Veld, waar 500 exemplaren werden geteld. Het vermoeden bestaat dat deze soort een "storingsindicator" is voor heidevennen. Bij een lichte verrij-

king kan deze soort gaan optreden. Bij een verdere vervuiling verdwijnt deze soort weer. Storing of niet, we waren blij verrast dat we deze mooie libel vrijwel elke dag weer konden bewonderen op vele heidevennen.

#### De groene glazenmaker, *Aeshna viridis*

Ondanks het feit dat we voor deze soort nog wat aan de vroege kant zaten werden de nodige zoekacties ingezet die eenmaal resultaat heeft opgeleverd, mede dankzij de uitstekende speurzinn van Wouter Wakkie. Een pas uitgeslopen exemplaar werd ontdekt, waardoor direct het larvehuidje kon worden gedetermineerd om de verschillen met de andere glazenmakers te zien.

De overige soorten die zijn vastgesteld betroffen de wat meer algemenere soorten in Nederland, maar doordat we redelijk veel soorten hebben vastgesteld was er uitgebreid mogelijkheid om ook de jongere mensen veel bij te brengen over libellen. Voor zover ik nu kan nagaan werd tijdens het kamp 1 exemplaar van de geelvlekheidlibel *Sympetrum flaveolum* vastgesteld. Zou 1993 ook een slecht jaar zijn voor deze soort, evenals 1992? Het libellenproject ziet graag waarnemingen van deze soort tegemoet, evenals de vele andere waarnemingen uit 1990-nu.

Robert Ketelaar

---