



snuitlibel was in 2007 toen ik op 25 april 's middags in het zuidelijk deel van het Buurserzand een eileggend vrouwtje waarnam bij een ven.

De afwijkende kleur van het achterlijf vormt kennelijk geen belemmering voor een succesvolle voortplanting! Opmerkelijk is nog dat ik in het nabij gelegen Haaksbergerveen, waar de Noordse witsnuitlibel in veel grotere aantallen voorkomt, tot nu toe geen homochroom gekleurde vrouwtjes heb waargenomen. In De Nederlandse libellen, 2002, wordt het voorkomen van homochroom gekleurde vrouwtjes overigens niet vermeld.

*Gerard Dutmer*

## Zadellibel in het Buurserzand

### Mijn eerste waarneming uit Turkije (2006)

Mijn eerste waarneming van een Zadellibel was in 2006, op dinsdag 28 maart in Turkije, in het plaatsje Manavgat, nabij Side, aan de zuidkust, tijdens de zonsverduisteringreis. Hier foerageerden een tiental Zadellibellen boven een ruderaal terrein nabij de grote moskee en de rivier die door het plaatsje stroomt. Opvallend is de bleke "zandkleur" van deze libellen. Volgens Brachytron, Dragonflies of Turkey, december 2006, is de Zadellibel zo ongeveer de enige libel die eind maart in aantal als volwassen imago in Turkije waar te nemen is.

### Mijn tweede waarneming (2007)

Mijn tweede waarneming was maandagmiddag 16 juli 2007 toen ik omstreeks 14.15 uur bij een ven in het Buurserzand, dat pal ten oosten van Haaksbergen ligt, een opvallend lichtgekleurde "Glazenmaker" waarnam: onmiskenbaar een Zadellibel.

### Mijn derde waarneming (2009)

En nu, op zaterdag 12 augustus 2009, mijn tweede waarneming van een Zadellibel in het Buurserzand. Bij een, geheel met Gagelstruiken omzoomd ven zag ik een opvallend licht gekleurde "Glazenmaker" laag boven het water vliegen. Jammer genoeg vloog deze vrijwel direct verder zodat het bij deze oppervlakkige waarneming gebleven is. Desondanks was het weer een fraaie waarneming van deze opvallend lichtgekleurde "Glazenmaker". Overigens ligt dit met Gagelstruiken omzoomde ven vlakbij het natuurontwikkelingsplasje waar ik in 2007 boven vermelde waarneming van een Zadellibel deed. Dit plasje was dit jaar begin juni al droog gevallen. Verder werden de volgende libellen die middag bij het met Gagel omzoomde ven waargenomen: Watersnuffel: tien mannetjes, Tengere pantserjuffer: ongeveer vijftig exemplaren, Zwarte heidelibel: tien exemplaren en Houtpantserjuffer: tien exemplaren.

*Gerard Dutmer*

## Groene Glazenmaker in de stad Groningen

Afgelopen zomer is de Groene Glazenmaker aangetroffen in de stad Groningen. De soort is aangetroffen in de wijk Rietlanden aan de noordoostzijde van de stad. Hier zijn de laatste jaren krabbescheerplanten gaan groeien. Het was dus wachten op de eerste groene glazenmakers.

De laatste waarneming van groene glazenmaker (eiafzettend) uit de stad Groningen (Oostersluis) dateerde van 1999. Na het schonen van de Oostersluis is deze kleine populatie verdwenen (Ketelaar & van de Wetering, 2000). De gemeente is erg blij met de terugkomst van de groene glazenmaker. Zij hadden de soort namelijk als doelsoort in het beleid opgenomen.

In de directe omgeving van Groningen zijn een aantal populaties aanwezig, waarvan de populatie nabij Harkstede (Woudbloem) het dichtst in de buurt is gelegen van de nieuwe vindplaats. Nu maar afwachten of hier een stabiele populatie kan ontstaan.

*Roelof Jan Koops*

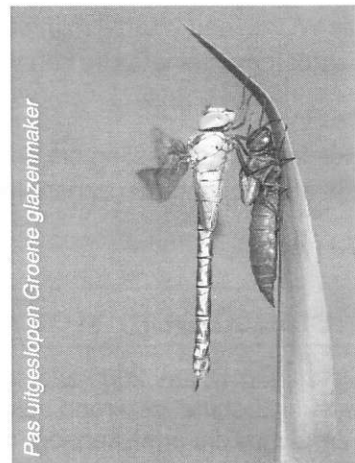


Foto: C. Brochard

Foto :C. Brochard