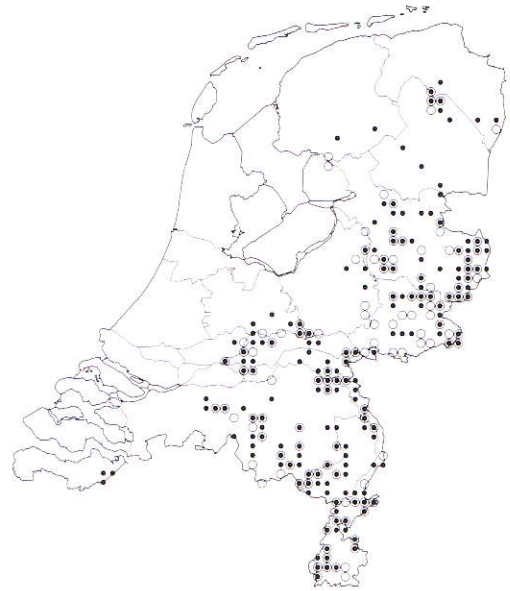


Plasrombout *Gomphus pulchellus*

Verspreiding en trend

De verspreiding van de Plasrombout vertoont na 2000 geen grote veranderingen. Het blijft de meest wijd verbreide rombout van Nederland die voornamelijk in het zuidoosten is aan te treffen. De meest opvallende nieuwe vindplaatsen liggen in Zeeuws-Vlaanderen. Dit zijn momenteel de meest westelijke locaties waar de soort in Nederland voorkomt. Deze vindplaatsen sluiten aan op de verspreiding in België (DE KNIJF *et al.*, 2006).

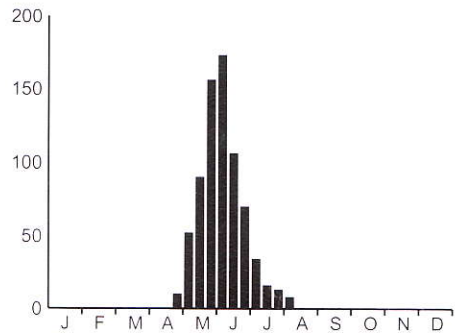


Verspreiding 1990-1997 (cirkel), 1998-2007 (stip).
Distribution 1990-1997 (circle), 1998-2007 (dot).

Foto: T. Faasen



Larve Plasrombout *Gomphus pulchellus*.



Vliegtijd 1998-2007.
Flight period 1998-2007.

Biotoop

De Plasrombout is niet bijzonder kritisch ten aanzien van de voortplantingswateren en wordt in uiteenlopende biotopen aangetroffen. De soort wordt voornamelijk gevonden in grotere, stilstaande wateren als voormalige beek- en riviermeanders, visvijvers, ontgrondingsplassen en groeven (o.a. HEIJLIGERS & AKKERMANS, 2004; GROENENDIJK, 2004; GERAEDS & VAN SCHAIK, 2006b; CALLE *et al.*, 2006; CALLE *et al.*, 2007b; REUMKENS, & HERMANS, 2007). Minder algemeen komt de Plasrombout in vennen voor

(HEIJLIGERS & HERMANS, 2001; VERDONSCHOT *et al.*, 2007). Daarnaast zijn populaties aanwezig in zwak stromende wateren als kanalen, beken en rivieren (o.a. GERAEDS & VAN SCHAIK, 2006b; CALLE *et al.*, 2007b). Jaarlijkse vondsten van larvenhuidjes langs de Roer tonen aan dat de Plasrombout ook in staat is om zich in meer dynamische en snel stromende wateren te handhaven (GERAEDS & VAN SCHAIK, 2006b).