

BESTUURSMEEDEDELINGEN

Penningmeester Fred Vervaeft roept leden die hun bijdrage nog niet hebben voldaan op dit zo spoedig mogelijk te doen. Voor betalingsgegevens: zie colofon

Oproep: Zijn er NMV-leden die malacologische informatie over Finland hebben. Met name tips over goede vindplaatsen van zeeschelpen. Secretaris Michiel Schipper houdt zich van harte aanbevolen. Voor emailadres: zie colofon.

Oproep: Het voornemen bestaat om het komende jaar in ieder geval één informatieblad te laten verschijnen waarin materiaal geschikt voor spreekbeurten wordt behandeld. Leden die thuis nog spreekbeurten of malacologisch relevante biologielessen op de plank hebben liggen worden opgeroepen dit naar bestuurslid Jaap de Boer op te sturen dan wel te mailen. Voor adresgegevens: zie colofon.

16 april 2011

Schelpenverkoopdag en minibeurs in Muzee Scheveningen

Zoals ieder voorjaar organiseert Muzee Scheveningen ook in het voorjaar van 2011 een schelpenverkoopdag. Op deze dag gaan de winkellades open en liggen alle schelpen overzichtelijk uitgesteld. Speciaal voor deze dag is er ook nieuw materiaal in de verkoop.

Een lezing op zeebiologisch gebied is een vast onderdeel.

Na het succes van de grote schelpenbeurs van april vorig jaar die Muzee en de NMV samen hebben georganiseerd is het deze keer wat kleinschaliger. Een beperkt aantal handelaren zal aan deze een-daagse 'minibeurs' deelnemen. Op deze wijze is er een groter aanbod dan op de gebruikelijke schelpendagen van Muzee maar blijft het geheel gemoedelijk en overzichtelijk.

Meer informatie is binnenkort te vinden op de website van Muzee: www.muzee.nl. Voor inlichtingen kunt u een email sturen naar Joke Weisscher: j.weisscher@muzee.nl

Een Amerikaanse posthoren in een Purmerendse gracht

Henk K. Mienis

An American Planorbid snail in a canal in Purmerend. - On 8 and 15 September 2010, respectively, one empty shell and two living snails of the Ramshorn snail *Planorbella duryi* (Wetherby, 1879) were collected in a canal in Purmerend, North-Holland, the Netherlands. This species has its origin in the south-eastern part of the United States (Florida). However, since some considerable time it has become a cosmopolitan aquarium snail, and a typical species of botanical gardens. Most probably this exotic species had been dumped in the canal by an aquarium keeper living in the vicinity, who tried to get rid in this way of his excess specimens.

Tijdens mijn meest recente bezoek aan Nederland (7 september – 8 oktober 2010) heb ik in Purmerend weer enige onverwachte vondsten gedaan, waarover hier een eerste rapportage.

Reeds tijdens mijn aankomst in Purmerend zag ik dat de gracht nabij de kruising Martin Luther Kingweg en Salvador Allendelaan, en de daarop aansluitende gracht aan de oostzijde van de huizenrij in de Meeuwstraat, gedeeltelijk geschoond waren met behulp van een motorische bootmaaier. Op 8 september 2010 kon ik niet nalaten om een kijkje te nemen in het maaisel dat op de oever lag van laatst genoemde gracht nabij het winkelcentrum op het Leeuwerikplein (Amersfoort coördinaten 126084/503850). Dit maaisel bestond voornamelijk uit het blad van Gele plomp *Nuphar luteum* en Lisodode *Typha* species. De eerste slak die ik daarin tegenkwam was een leeg huisje van een Noord-Amerikaanse posthoren *Planorbella duryi* (Wetherby, 1879).

Precies een week daarna, op 15 september, heb ik de omgeving van dat deel van de gracht tussen de Meeuwstraat en het Leeuwerikplein bemonsterd met behulp van een keukenzeef bevestigd aan een lange stok. Hierbij slaagde ik er in om ook twee levende exemplaren te bemachtigen.

Planorbella duryi is van oorsprong een soort uit het zuid-oostelijk deel van de Verenigde Staten (Florida). Tegenwoordig is het niet alleen een algemene soort die in de meeste aquaria over de gehele wereld voorkomt, maar ook heel algemeen in botanische tuinen en andere verwarmde kassen aanwezig is waar (sub-)tropische aquatische planten gekweekt worden.

In Nederland is het net als elders in Europa en daar buiten een algemene aquarium slak, die door zijn voortplantingsdrift soms in een plaag kan veranderen. In dergelijke gevallen worden na het schonen van een "besmet" aquarium de overtollige slakken door de aquariumliefhebber meestal gewoon gedumpt in een nabij gelegen vijver, sloot of gracht. Dit scenario heeft zich waarschijnlijk ook afgespeeld in Purmerend. De vraag luidt of deze soort zich in het open water in Nederland zal kunnen handhaven.

Adres van de schrijver:

National Collections of Natural History, Dept. Zoology,
Tel Aviv University, IL-69978 Tel Aviv.
& National Natural History Collections, Berman Building,
Hebrew University, IL-91904 Jerusalem, Israel.
Email: mienis@netzer.org.il