



Werkgroep  
Ecologisch  
Waterbeheer



**23 maart 2023**  
**ALV**



**Nieuwsbrief**

Locatie ALV:  
Waar: Digitaal

#### INHOUD

Van de voorzitter	2
Van de secretaris	3
Agenda Algemene ledenvergadering ... 2023	4
Concept verslag ALV 15 JUNI 2022	5
Financieel jaarverslag 2021	8
Nieuw bestuurslid stelt zich voor	13
De groene glazenmakerprijs	14
Themanummers	15



**Werkgroep  
Ecologisch  
Waterbeheer**



De **NIEUWSBRIEF** is een uitgave van de Werkgroep Ecologisch Waterbeheer. De werkgroep is een vereniging die zich inzet voor een optimale benutting van ecologisch kennis ten behoeve van het waterbeheer in Nederland.

Artikelen, advertenties en mededelingen kunnen aangeleverd worden tot 4 weken vóór een Algemene Ledenvergadering, bij voorkeur via email zonder opmaak. Zie voor redactieadres hieronder.

**Voorzitter**

Peter van Puijenbroek  
Planbureau voor de Leefomgeving  
[peter.vanpuijenbroek@pbl.nl](mailto:peter.vanpuijenbroek@pbl.nl)

**Secretaris**

Christa Groshart  
Ministerie I&W Den Haag  
Voor WEW-zaken: [secretaris@wew.nu](mailto:secretaris@wew.nu)

**Bestuurslid**

Danielle van Breukelen  
Waterschap Vechtstromen  
[d.van.breukelen@vechtstromen.nl](mailto:d.van.breukelen@vechtstromen.nl)

**Bestuurslid**

Ralf Verdonschot  
Alterra, Wageningen UR  
Postbus 47  
6700 AA Wageningen  
[Ralf.verdonschot@wur.nl](mailto:Ralf.verdonschot@wur.nl)

**Penningmeester**

Ronald Bijkerk  
Bureau Waardenburg Vestiging Noord  
Postbus 111, 9750 AC Haren  
[r.bijkerk@buwa.nl](mailto:r.bijkerk@buwa.nl)

**Beheer website**

Roelf Pot  
[roelfpot@wxs.nl](mailto:roelfpot@wxs.nl)

**Bestuurslid**

Harry Boonstra  
Wetterskip Fryslân  
Fryslanplein 3  
8914 BZ Leeuwarden  
[HBoonstra1@wetterskipfryslan.nl](mailto:HBoonstra1@wetterskipfryslan.nl)

**Redactie Nieuwsbrief**

-vacant-

Artikelen uit dit blad mogen worden overgenomen onder volledige bronvermelding.



## VAN DE VOORZITTER

Twee jaar geleden werd ik opgebeld met de vraag om in het bestuur van de WEW te komen en nu ben ik een jaar voorzitter. Een jaar daarvoor was er een enquête geweest over het voortbestaan van de WEW en blijkbaar had ik positief gereageerd. En nu zijn we al bezig om de derde themadag te organiseren nadat de corona beperkingen dit weer toestonden.

De WEW heeft mij altijd geïnteresseerd. Interessante themadagen en contact met anderen die in het vakgebied werkzaam zijn. Dat zijn mooie momenten. Tijdens de coronatijd hebben we thuis gezeten en naar een beeldscherm gekeken. Wat ben ik blij dat we die periode voorbij zijn en naar een themadag kunnen komen.

Maar ook de inhoud. Ecologisch waterbeheer wordt steeds belangrijker. Klimaatverandering heeft lange tijd alle aandacht getrokken. Biodiversiteit was iets van de landnatuur. Stikstof was beperkt tot depositie op landnatuur. Soms lijkt het alsof het water 'in de beheersfase' is gekomen, een mooi woord voor doorgaan waar iedereen mee bezig is en niets nieuws doen. Maar de water ecologie wordt belangrijker. De derogatie komt in het nieuws. Voor de burgers moet dit toch vreemd overkomen. De krant staat al jaren vol over stikstof die uit de lucht komt, en ineens is het ook een probleem dat stikstof naar het water uitspoelt. De sectorale benadering van een groot milieuprobleem mag niet leiden tot oplossingen in een compartiment ten nadele van het andere compartiment. Voor ecologen een normale zaak, maar beleid en rechtszaken zijn sectorale aangelegenheden.

In die korte tijd dat ik in het bestuur zit, hebben we met droogte en overstromingen te maken gehad. Beide problemen hebben te maken met ruimte voor water en integraal beheer. Waterbeheer blijft super interessant en de WEW een mooie vereniging die daar sociaal en inhoudelijk aan wil bijdragen. Tot de volgende themadag.

*Peter van Puijenbroek*



*Snoek. Foto Peter van Puijenbroek*



## VAN DE SECRETARIS

In 2023 weer een normaal jaar, zonder corona. Wel veel grote opgaven en crisissen: Stikstof, klimaat, KRW, beschikbaarheid voldoende zoetwater, afschaffing derogatie. Alle waterbeheerders zijn ermee aan de slag en worstelen met concretiseren van maatregelen. Wat gaan we doen? Met de provinciale en waterschapsverkiezingen op komst, is dit ook heel spannend. Hoe gaan de nieuwe besturen hiermee verder? Anderzijds is de druk nu wel heel hoog om daadwerkelijk iets te veranderen. Zoals Jan Rotmans zegt: We leven niet in het tijdperk van verandering maar in verandering van tijdperk. Er zijn 10 grote transities nodig om de mensheid te redden.

(<https://www.vpro.nl/programmas/tegenlicht/lees/artikelen/2022/tien-transities.html>).

We zullen zien of en hoe de politiek dit gaat invullen, als dan niet gedwongen door maatschappelijke partijen en rechterlijke uitspraken. Een verandering gaat niet vanzelf.

Al met al een interessant jaar en een interessante periode.

De WEW heeft op dit moment 425 leden.

*Christa Groshart*



*Markerwadden, foto Christa Groshart*



## AGENDA ALGEMENE LEDENVERGADERING 23 MAART 2023

1. Opening
2. Notulen vorige ALV 15 juni 2022
3. Financiën
  - a. Financieel jaarverslag 2022
  - b. Verslag kascontrolecommissie 2022
  - c. Begroting 2023
  - d. Vaststellen contributie op nul euro
  - e. Samenstelling kascontrolecommissie 2023
4. Samenstelling bestuur:
  - a. Aftreden bestuursleden: Ralf Verdonschot en Harry Boonstra.
    - Harry is herkiesbaar
    - Ralf stopt met zijn bestuursactiviteiten.
  - b. Gea van der Lee stelt zich beschikbaar als nieuw bestuurslid
5. Voorzetting Groene Glazenmakerprijs
6. Ophalen wensen voor toekomstige acties/thema's van de WEW
7. Rondvraag
8. Sluiting



*Visdiefje Markerwadden, foto Christa Groshart*



## Notulen ALV 15 juni 2022

---

### Plaats

Harderwijk

### Aanwezige leden (54)

Reinder Torenbeek (vz), Ronald Bijkerk, Peter van Puijenbroek, Harry Boonstra, Ralf Verdonschot, Christa Groshart (secr.) en 54 leden, onder andere: Ernst Raaphorst, Annet Pouw, Herman Offereins, Michel Wilhelm, Miriam Collombon, Marieke de Lange, Herman van Dam, Herman Offereins, Marc Weeber, Sven Teurlincx, Maarten Veldhuis, Tessa van der Wijngaart, Hans Hop.

### Afwezig met kennisgeving

Geen afmeldingen ontvangen

### Agenda

- 1 Opening
- 2 Notulen vorige ALV 15 april 2021
- 3 Financiën
  - a) Financieel jaarverslag 2021
  - b) Verslag Kascontrolecommissie 2021
  - c) Begroting 2022
  - d) Vaststellen contributie op nul euro
  - e) Samenstelling Kascontrolecommissie 2021
- 4 Samenstelling bestuur
  - a) Aftreden bestuursleden: Reinder Torenbeek en Christa Groshart. Christa is herkiesbaar; Reinder stopt met zijn bestuursactiviteiten
  - b) Peter van Puijenbroek stelt zich beschikbaar als nieuwe voorzitter
- 5 Terugkoppeling toekomstige acties van de WEW
- 6 Rondvraag
- 7 Sluiting

#### 1 Opening om 12.00 uur

#### 2 Notulen vorige ALV 15 april 2021

De notulen worden vastgesteld zonder wijzigingen.

#### 3 Financiën

- a) Financieel jaarverslag 2021  
De penningmeester ligt het financieel verslag toe. De afgelopen twee zijn geen donatieverzoeken gestuurd. De online bijeenkomst van vorig jaar kostte wel veel geld. Maar leden hebben aangegeven dat de reserve moet worden aangewend. Nu meer uitgegeven dan we hebben binnen gekregen. Dit jaar weer donatieverzoek aan werkgevers verstuurd. Er zijn geen vragen.

- b) **Verslag Kascontrolecommissie**  
De Kascontrolecommissie, bestaande uit Jako van der Wal en Maria van Herk hebben de financiële stukken bestudeerd. De kascontrolecommissie adviseert de ALV om de jaarrekening over 2021 goed te keuren en de penningmeester en de overige leden van het bestuur décharge te verlenen over het gevoerde beleid in het jaar 2021. De aanwezige leden van de WEW stemmen hiermee in. De Kascontrolecommissie wordt bedankt voor hun inspanning.
- c) **Begroting 2022**  
De begroting van 2022 geeft aan dat er voldoende geld in kas is. Begroting geeft nu meer uit dan er binnen komt. Er wordt ingestemd met de begroting.
- d) **Vaststellen contributie**  
Omdat er voldoende geld in kas is, wordt voorgesteld om de contributie te handhaven op nul Euro en dit wordt aangenomen.
- e) **Samenstelling Kascontrolecommissie 2021**  
De kascontrolecommissie bestond uit Jako van der Wal en Maria van Herk. Maria van Herk heeft twee opeenvolgende jaren deel uitgemaakt van de Kascontrolecommissie en wordt bedankt. Marianne Wolfs meldt zich aan om Maria van Herk bij te staan in de kascontrolecommissie in 2023. Derhalve zijn Maria van Herk en Marianne Wolfs in 2023 de kascontrolecommissie.

#### **4 Samenstelling bestuur**

- a) **Aftreden bestuursleden:** Reinder Torenbeek en Christa Groshart. Christa is herkiesbaar; Reinder stopt met zijn bestuursactiviteiten. De vergadering gaat akkoord met herverkiezing van Christa. Reinder wordt bedankt voor zijn jarenlange inzet als voorzitter.
- b) Peter van Puijenbroek stelt zich beschikbaar als nieuwe voorzitter. De vergadering gaat akkoord.

#### **5 Terugkoppeling van toekomstige acties van de WEW**

Dit is een terugkoppeling van de brainstorm uit 2021. Leden zijn lid op persoonlijke titel. De WEW organiseert met name themadagen en excursies. De Themadagen kunnen ook een vervolg hebben (vb thema verdroging; waarna een stuk naar de beleidstafel verdroging gestuurd is; vb WIKI handboek). WEW agendeert met name zaken en wil bij voorkeur fysieke bijeenkomsten organiseren.

Er wordt geopperd om de themadagen op te nemen zodat mensen die niet aanwezig kunnen zijn, later alsnog kunnen kijken. Een hybride bijeenkomst wordt ook geopperd maar dit is waarschijnlijk erg prijzig.

#### **6 Rondvraag**

Geen

#### **7 Sluiting**

Reinder sluit de ALV om 12.30 uur



*Blauw glidkruid Markerwadden, foto Christa Groshart*



**BAARDMANNETJE MARKERWADDEN, FOTO CHRISTA GROSHART**





## BERICHT VAN DE PENNINGMEESTER

In dit financiële verslag over het boekjaar 2022 zijn alle baten en lasten opgenomen die betrekking hebben op dit boekjaar, ongeacht de datum van betaling of ontvangst.

### Baten

De baten van de WEW komen tegenwoordig volledig voort uit donaties. De rente op de spaarrekening is nihil en onze bijeenkomsten zijn voor iedereen gratis toegankelijk. Belangrijk voor de WEW zijn de facilitaire ondersteuning door de STOWA, de ruime financiële bijdrage van Rijkswaterstaat in de afgelopen jaren en natuurlijk de inzet van onze vrijwilligers.

Het bedrag aan donaties in het boekjaar 2022 is 24% lager dan begroot. In 2020 en 2021 was dit bedrag nul, omdat we in deze jaren geen verzoek om een donatie aan de leden hebben verstuurd. Het bestuur van de WEW had in 2020 hiertoe besloten omdat de pandemie het onmogelijk maakte om themadagen en ALV op de gebruikelijke wijze doorgang te laten vinden.

### Lasten

De lasten over het boekjaar 2022 zijn 4% lager dan begroot. We hebben meer geld uitgegeven aan de organisatie van themadagen (zaalhuur en catering), aan de website (vernieuwing en onderhoud) en aan bankkosten. Er is geen geld uitgegeven aan de ondersteuning van initiatieven van derden (donaties) en aan bestuursvergaderingen.

### Resultaat

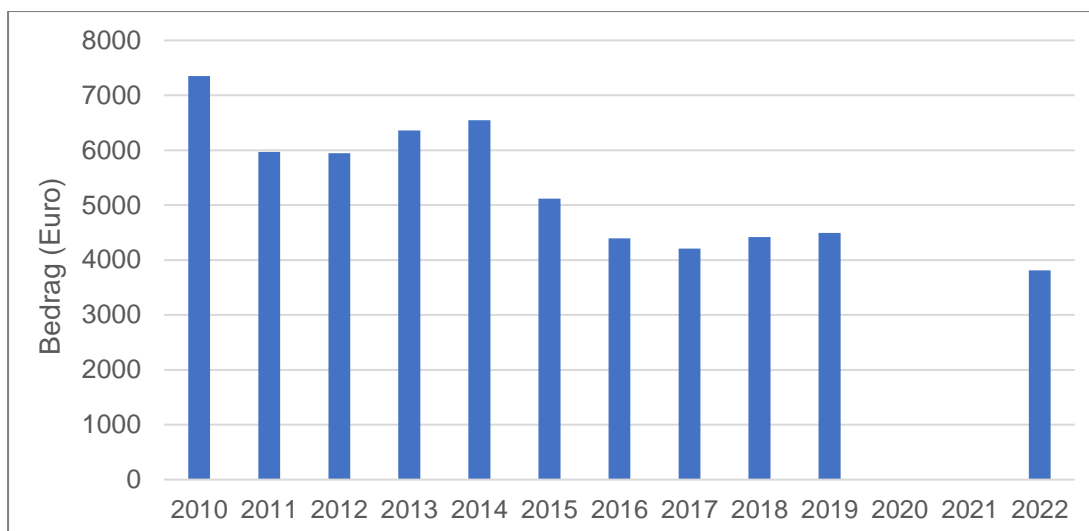
Het boekjaar is afgesloten met een negatief saldo van -4.331,- Euro.

### Balans

Het eigen vermogen van de WEW is in 2022 met dit saldo afgenomen tot een bedrag van 24.653,- per 31 december 2022. Hiervan staat 20.042,- op een ASN spaarrekening. We ontvangen momenteel geen rente op deze rekening en met ingang van oktober 2022 betalen we maandelijks een bedrag 'Kosten klantonderzoek'.

### Donaties en kostenstijgingen

Het aantal donateurs dat de WEW financieel steunt is afgenomen van 30 à 40 in de jaren 2010-2014 tot 15 à 20 in de jaren daarna. Daarmee is ook het bedrag aan donaties afgenomen (Figuur 1). De kosten voor de organisatie van themadagen zijn toegenomen. Dit komt door de gestegen prijzen voor zaalhuur en catering, maar ook door de grote opkomst die we bij de laatste themadagen mochten zien en die we ook verwachten voor de bijeenkomsten die we in 2023 willen organiseren. De uitdaging waar de WEW voor staat is de inkomsten te vergroten en beter in evenwicht te brengen met de gestegen uitgaven. Op de komende ALV willen we dit ook onder de aandacht brengen.



**Figuur 1** Ontwikkeling van het jaarlijkse bedrag aan donaties vanaf 2010.

### Begroting

In 2023 wil de WEW weer twee themadagen organiseren, de eerste op 24 mei. Voor deze themadag, 'Van oude referenties naar nieuwe perspectieven', verwachten we veel belangstelling. Daarom is de post Bijeenkomsten/excursies aanzienlijk verhoogd ten opzichte van voorgaande jaren. De post Donaties omvat onze financiële steun aan initiatieven die het ecologisch waterbeheer ten goede komen. Ook zitten in deze post uitgaven voor de Groene glazenmakerprijs, de WEW-prijs voor jonge professionals in het ecologisch waterbeheer.

In het voorjaar van 2023 wil de WEW weer een donatieverzoek aan onze leden sturen. De verwachte opbrengst hiervan is onvoldoende om de begrote kosten te dekken. We rekenen op een verlies van 5.050,- Euro. Het vermogen van de WEW is nu nog groot genoeg om dit verlies op te kunnen vangen. Toch willen wij streven naar een betere balans tussen inkomsten en uitgaven. Het bestuur wil voorsnog geen drempel opwerpen voor bezoek van de themadagen. Bijvoorbeeld door een financiële bijdrage te vragen aan niet-leden van de WEW, of aan leden waarvan de werkgever niet aan de WEW doneert. Wij willen onze leden wel vragen om ons jaarlijkse donatieverzoek onder de aandacht van hun werkgever te brengen en haar te stimuleren om ons financieel te blijven ondersteunen.

### Voorstel

Het voorstel aan de ALV is:

- om de begroting voor 2023 vast te stellen;
- om de contributie voor leden voor 2023 vast te stellen op nul euro;
- om het doneren aan de WEW te stimuleren;
- om het richtbedrag voor donaties aan te passen aan de toegenomen inflatie.

Noordlaren, 10 maart 2023    Ronald Bijkerk



## Resultatenrekening 2022

	Begroting 2022	Werkelijk 2022
<b>Baten</b>		
Donaties	5.000	3.810
Rente	0	0
Overige	0	0
<b>Totaal baten</b>	<b>5.000</b>	<b>3.810</b>
<b>Lasten</b>		
Bijeenkomsten/excursies	4.500	5.296
Bestuursvergaderingen	50	0
Vergoedingen	0	0
Reiskosten	0	0
Attenties	300	314
Donaties	1.500	0
Website	2.000	2.341
Bankkosten	130	190
Overige kosten	0	0
<b>Totaal lasten</b>	<b>8.480</b>	<b>8.141</b>
<b>Resultaat</b>	<b>-3.480</b>	<b>-4.331</b>

## Balans per 1 januari 2022

Activa		Passiva	
Betaalrekening	9.449	Eigen vermogen	28.985
Spaarrekening	20.053		
Nog te ontvangen	0	Nog te betalen	517
<b>Totaal</b>	<b>29.502</b>	<b>Totaal</b>	<b>29.502</b>

### Toelichting

Nog te betalen: Te verwachten rekening bankkosten december 2022  
Rekening catering themadag november 2021

## Balans per 31 december 2022

Activa		Passiva	
Betaalrekening	6.658	Eigen vermogen	24.653
Spaarrekening	20.042		
Nog te ontvangen	150	Nog te betalen	2.197
<b>Totaal</b>	<b>26.851</b>	<b>Totaal</b>	<b>26.851</b>

### Toelichting

Nog te betalen: Te verwachten rekening bankkosten december 2022  
Rekening onderhoud website

## Begroting 2023

	Begroting 2023	Werkelijk 2022	Werkelijk 2021	Werkelijk 2020
<b>Baten</b>				
Donaties	4.000	3.810	0	0
Rente	0	0	0	0
Overige	0	0	0	0
Totaal baten	4.000	3.810	0	0
<b>Lasten</b>				
Bijeenkomsten/excursies	7.500	5.296	2.080	0
Bestuursvergaderingen	0	0	0	186
Vergoedingen	0	0	0	0
Reiskosten	0	0	0	0
Attenties	350	314	350	0
Donaties/giften	500	0	107	0
Website	500	2.341	163	1.978
Bankkosten	200	190	121	120
Overige kosten	0	0	0	0
Totaal lasten	9.050	8.141	2.822	2.284
Resultaat	-5.050	-4.331	-2.822	-2.284

## Onze donateurs in 2022

AQUON  
Aqualysis  
Euglena  
HH Rijnland  
HH Schieland en de Krimpenerwaard  
HH Stichtse Rijnlanden  
Min. IenW Agentschap RWS  
Sportvisserij Nederland  
Stichting Wateropleidingen  
Torenbeek Consultant  
Wetterskip Fryslân  
WS Brabantse Delta  
WS Hollandse Delta  
WS Hunze en Aa's  
WS Vallei en Veluwe

---



*Waterviolier*



## NIEUW BESTUURSLID STELT ZICH VOOR

Mijn naam is Gea van der Lee en ik ben sinds drie jaar werkzaam als aquatisch ecooloog bij Wageningen Environmental Research (WEnR). Hiervoor heb ik een promotieonderzoek gedaan aan de Universiteit van Amsterdam naar functionele indicatoren van antropogene stress in aquatische ecosystemen. Enerzijds heb ik onderzocht hoe organismen, zoals macrofauna, reageren op verstoringen in de natuurlijke dynamiek van het watermilieu. Anderzijds heb ik bestudeerd wat de effecten van deze verstoringen zijn op de rol die organismen spelen in ecologische processen, zoals de afbraak van organisch materiaal. Op dit moment werk ik samen met waterbeheerders en waterlaboratoria in het kader van de ontwikkeling van nieuwe monitoringstechnieken en waterkwaliteitsbeoordeling om meer te leren van uitgevoerde herstelmaatregelen. Ik ben gedreven door nieuwsgierigheid naar hoe aquatische ecosystemen werken en wil deze kennis graag toepassen om een steentje bij te dragen aan het verbeteren van de kwaliteit van de natuur. In mijn vrije tijd ga ik dan ook graag wandelen in de natuur.



*Grote zilverreiger op jacht, foto Christa Groshart*



## DE GROENE GLAZENMAKERPRIJS

Sinds 2021 heeft de WEW de Groene glazenmakerprijs in het leven geroepen voor innovatieve ideeën voor inrichting en beheer van het ecologische watersysteem van jonge watermensen. In 2021 is de WEW de Groene Glazenmakerprijs uitgereikt aan het De Kreeftensleuf van Michiel Cornelis en Janne Brouwers. In 2023 wil de WEW weer een Groene Glazenmakerprijs uitreiken.

### 1 Doel van de WEW prijs

- Bekendheid met het Waterecologie en Ecologisch waterbeheer
- Genereren van ideeën die ons vakgebied vooruit kunnen helpen; innovaties (denk ook aan kruisbestuiving met andere werkvelden)
- Bekendheid voor de WEW, vooral onder jongeren

### 2 Doelgroep

- Bij voorkeur jonge mensen (< 35 jaar): studenten en jonge professionals die werken bij adviesbureaus, onderzoeksinstellingen, overheidsinstanties.

### 3 Wie komt in aanmerking voor de prijs

- Een ieder die een idee, actie, concept, toepassing of innovatie heeft wat het vakgebied verder brengt (in bekendheid of inhoudelijk). Inzendingen kunnen bestaan uit tastbare en niet tastbare zaken: scripties, presentaties, meer of minder uitgewerkte ideeën, initiatieven en daden
- Samenvatting van maximaal 2 A4tjes of filmpje van max 2 min waarin ook motivatie waarom het idee in aanmerking komt voor de prijs.

### 4 Beoordelingscriteria

- Inzicht van de jury;
- Nieuw inzicht in ecologisch functioneren aquatisch ecosysteem, van belang voor ecologisch waterbeheer;
- Nieuwe toepassing op het gebied van biologische monitoring, biologische beoordeling, (stedelijk) waterbeheer;
- Nieuwe ideeën om burgers te betrekken bij waterkwaliteit en waterbeheer;
- Nieuw inzicht in de verspreiding van aquatische flora en fauna;
- Actie om de ecologische waterkwaliteit te verbeteren;
- Kruisbestuiving vanuit verschillende disciplines.

De deskundige jury bestaat uit: Sven Teurlinks NIOO; Marcel Klinge Witteveen&Bos; Marcel Bakker RWS; Annet Pouw Aeres; Ralf Verdonschot WUR; Bas van der Wal (STOWA). geselecteerd en pitchten hun idee bij de Algemene Ledenvergadering. Daar wordt het beste innovatieve idee gekozen door de aanwezigen. Onderstaand worden de drie beste ideeën beschreven.

In 2023 wil de WEW weer een Groene Glazenmakerprijs uitreiken. Mensen die mee willen doen kunnen tot en met 31 oktober 2023 een idee of een filmpje (maximaal 2 A4tjes of 2 minuten) indienen via de website: <https://www.wew.nu/prijsvraag.php> en <https://www.youtube.com/watch?v=vp0ImqDFz2U>

Te winnen is in ieder geval een mooie glazen Groene Glazenmaker.



## THEMANUMMERS

De Werkgroep Ecologisch Waterbeheer is een vereniging die zich inzet voor een optimale benutting van ecologisch kennis ten behoeve van het waterbeheer in Nederland. De Werkgroep geeft minimaal eenmaal per jaar een **NIEUWSBRIEF** uit en heeft daarnaast een publicatiereeks van **THEMANUMMERS**. De themareeks zijn in onderstaand overzicht weergegeven. Op de WEW website is het complete overzicht eveneens opgenomen en via de website zijn een aantal van de meer recente themanummers te downloaden (<http://www.wew.nu/publicaties.php>).

Veel oude themanummers (zie WEW-site Publicaties) zijn nog als rapport beschikbaar. Te bestellen bij de penningmeester tegen kostprijs + verzendkosten.

WEW-01	<i>Biologische Waterbeoordeling. Methoden voor het beoordelen van Nederland oppervlaktewater op biologische grondslag.</i> L. de Lange & M.A. de Rooter, eindredactie, 1977. Werkgroep Biologische Waterbeoordeling. (Niet meer verkrijgbaar)
WEW-02	<i>Biologische waterbeoordeling: instrument voor waterbeheer?</i> P.F.M. Verdonschot & L.W.G. Higler (redactie). 1987. Werkgroep Biologische Waterbeoordeling; Rijksinstituut voor Natuurbeheer, Leersum. (Verkrijgbaar via IBN-Wageningen)
WEW-03	<i>Biologische Waterbeoordeling. Een theoretische beschouwing.</i> Pieter Schroevers, 1991. Een uitgave van de Werkgroep Ecologisch Waterbeheer.
WEW-04	<i>De maakbaarheid van de Natuur.</i> Verslag van een discussiemiddag van de Werkgroep Ecologisch Waterbeheer, Subgroep Standaardisatie. Onder redactie van E.T.H.M. Peeters, P.T.J.C. van Rooy, H.A.M. Ketelaars & M. Fellingier, 1994. Speciale uitgave Nieuwsbrief 20, Werkgroep Ecologisch Waterbeheer.
WEW-05	<i>Levensgemeenschappen van brakke wateren, aanzet tot een beschrijving en bescherming.</i> Werkgroep Ecologisch Waterbeheer, werkgroep Brakke wateren. December 1995. prijs fl 10,-
WEW-06	<i>Beken stromen. Leidraad voor ecologisch beekherstel.</i> Verdonschot P. et al, 1995. WEW-06, STOWA 95-03, Utrecht. (Verkrijgbaar bij firma Hageman Verpakkers, Zoetermeer)
WEW-07	<i>Leidraad voor ecologisch beekherstel in discussie.</i> Discussieverslag n.a.v. het concept: "Beken stromen". Onder redactie van O.Driessen en P. Verdonschot, 1995.
WEW-08	<i>Lijst van de Nederlandse Chironomidae.</i> Alexander Klink en Henk Moller Pillot, mrt 1996.
WEW-09	<i>Habitat evaluatie procedure: een bruikbaar instrument voor het (regionaal) waterbeheer.</i> Verslag van een discussiemiddag (1 november 1995) van de Werkgroep Ecologisch Waterbeheer. Onder redactie van: M. Fellingier, J. Friedrich, E.T.H.M. Peeters, oktober 1996.
WEW-10	<i>De aquatische levende rupsen van Nederland, proeftabel en autecologie.</i> H. Vallenduuk, H. Cuppen en G. van der Velde.
WEW-11	<i>Inlaat van systeemvreemd water.</i> Verslag van discussiemiddagen. Onder redactie van Jan Hylkema en Ria Hunink, september 1997.
WEW-12	<i>Evaluatie en verder ontwikkeling van ecologische beoordelingssystemen.</i> Verslag van een STOWA workshop 3 april 1997 Onder redactie van R. Maasdam en S. Klapwijk, november 1997.
WEW-13	<i>Natte natuur tussen wal en schip?!</i> Verslag van een workshop van de Werkgroep Ecologische Waterbeheer, subgroep standaardisatie. Onder redactie van J.C Friedrich, A. Fortuin en M. Fellingier, november 1997.
WEW-14	<i>Aquatisch-ecologische instrumenten voor de toekomst.</i> Verslag van een workshop van de Werkgroep Ecologisch Waterbeheer subgroep Ecologische Instrumenten in samenwerking met IKC-N en STOWA, Onder redactie van Piet F.M. Verdonschot en Stefanie N. Janssen, juli 1998.
WEW-15	<i>Naar een gedifferentieerde en gebiedsgerichte waternormering.</i> Verslag van een workshop van de WEW subgroep sloten op 17 september 1998. Onder redactie van E. van Dijk.



WEW-16	<i>Naar standaardisatie van visstandmonitoring en –beoordeling.</i> Verslag van een workshop van de WEW subgroep Sloten op 2 december 1998. Onder redactie van S.Semmekrot, december 1999.
WEW-17	<i>Handleiding bemonsteringsapparatuur aquatische macro-invertebraten.</i> Werkgroep Standaardisatie Macro-invertebraten Methoden & Analysen. December 1999.
WEW-18	<i>Handleiding bemonsteringsapparatuur aquatische macro-invertebraten.</i> Werkgroep Standaardisatie Macro-invertebraten Methoden & Analysen. Juli 2001.
WEW-19	<i>Zeldzaamheid van de macrofauna van de Nederlandse binnenwateren.</i> Onder redactie van R.Nijboer & P. Verdonschot. Juli 2001.
WEW-20	<i>Ecologisch waterbeheer in de toekomst met een blik uit het verleden.</i> Symposium ter gelegenheid van het afscheid van drs. Jean JP Gardeniers dd 21 februari 2002. Onder redactie van Edwin Peeters, januari 2004.
WEW-21	<i>Geannoteerde standaardlijst van determinatieliteratuur voor Nederlandse aquatische macro-invertebraten.</i> Werkgroep Standaardisatie Macro-invertebraten Methoden en Analyse (WSMMA). Redactie Barend van Maanen en Ton van Haaren.
WEW-22	<i>WAT ER IS, als er WATER IS.</i> Uitgave ter gelegenheid van het veertigjarig bestaan van de WEW. Redactie: Peter Heuts, Lowie van Liere, Bas van der Wal, Bert-Jan van Weeren. Tevens Stowa publicatie 2007-10. Juni 2007
WEW-23	<i>Milieu- en habitatpreferenties van Nederlandse zoetwatermacrofauna.</i> Auteurs: W.C.E.P. Verberk, P.F.M. Verdonschot, T. van Haaren, B. van Maanen. Subgroep Autoecologie. Redactie: Rebi C. Nijboer. Mei 2012. Met spreadsheet-bijlage voor de soortenlijst met indicatorwaarden.
WEW-24	<i>Aquatische ecologie in Nederland. Functioneren en beheren van zoete en brakke aquatische ecosystemen.</i> Auteur: Henk Hoogenboom, 2014. Tevens Stowa publicatie 2014-25. Uitgegeven door KNNV Uitgeverij, Zeist. <i>In herdruk</i>



*Waterberging Rijssen (Ov). Foto Christa Groshart*