

NIEUWSBRIEF

Verder in dit nummer

Over de Japanse oester en zeesla	5	Het Eiland van Wolphaartsdijk gaat herleven	7
Wie is de nieuwe projectleider?	6	Peilbeheer bij bijzondere omstandigheden	8
De compenserende maatregelen peilverhoging	7	Peilbesluit Veerse Meer samengevat en gevisualiseerd	8
Duizend duikers	7		

Impressie van een evaluatiemiddag op landgoed Rijckholt te Geersdijk

Terug- en vooruitkijken



In de kas van landgoed Rijckholt is het Veerse Meer op 9 april ver weg en toch dichtbij. De waterplas blijft verscholen achter de dijk, maar de deelnemers van de bijeenkomst zijn het Veerse Meer. Iedereen in de kas heeft een krachtige band met het meer, of het nu als visser, recreant, natuurbeheerder of verantwoordelijk bestuurder is. Wat brengt hen samen?

De eerste fase van de gebiedsvisie Veerse Meer is afgerond. Een mijlpaal, vindt gedeputeerde Frans Hamelink. Een goed moment om terug te kijken op wat we bereikt hebben, maar ook om vooruit te kijken naar wat er nog moet gebeuren. Secretaris Jos Vaessen laat de successen van de afgelopen drie jaar zien: de Katse Heule, een nieuwe brug, zandstrandjes, gerenoveerde steigers, duikplaatsen, het Kiekendiefpad, fietsknooppunten, een nieuw peilbesluit en nog veel meer. De tijd van visievorming is voorbij; de uitvoering van projecten is goed op dreef. Reden voor de brede Stuurgroep Veerse Meer om plaats te maken voor een kleinere en daadkrachtige Programmagroep Veerse Meer.

Met stip: de Katse Heule

In de lijst succesnummers staat de Katse Heule met stip bovenaan. Sinds de zomer van 2004 krijgt het Veerse Meer tweemaal per dag een flinke slok zout water binnen. Een probaat medicijn tegen vele kwalen, zo blijkt uit de grafieken van Eugène Daemen. Voorheen heerste in bijna de helft van het meer zuurstofloosheid. Nu is het zuurstofgehalte overal op een gezond niveau. Tot 2004 hoopten de meststoffen zich op en tierde de zeesla welig. Nu zijn de meststoffen fors gedaald en zeesla groeit er nauwelijks meer. Tot 2004 stonk het water en was het een troebele soep. Nu ruikt het water fris en het is glashelder. Het goede doorzicht is de moeite waard want het schone water heeft veel nieuwe waterdieren aangetrokken, zoals poliepen, slakken en zoutwatervis. Het succes van de Katse Heule is van cruciaal belang, niet alleen voor het Veerse Meer maar ook voor de rest van de delta, onderstreept Frans Hamelink. Het succes is zo belangrijk omdat er andere consequenties tegenover staan, vooral voor de zoetwatervoorzie-

ning. Deze goede ervaring heeft als ruggensteun gediend bij de keuze voor een zout Volkerak-Zoommeer. Dat is niet zonder betekenis.



Ontwikkeling van het doorzicht.

Zeebanket en kwallenleed

Hoe kijken omwonenden, recreanten, agrariërs, vissers en beheerders naar het Veerse Meer? Wat is hun lievelingsplek, waar genieten ze van en waar ergeren ze zich aan? 27 mensen bekennen kleur in het boekje 'Van zeebanket tot kwallenleed, 27 meningen over het Veerse Meer'.

Een beperkt aantal van het boekje 'Van zeebanket tot kwallenleed' is nog beschikbaar; u kunt het boekje bestellen bij het informatiecentrum van de provincie Zeeland (voor adresgegevens zie het colofon).



Els Heijers, inwonster van Kortgene, heeft de eer om Frans Hamelink het eerste exemplaar te overhandigen. Ze vertelt hoe het meer haar hart gestolen heeft na een vakantie in 1966: veel mooier dan de drukke en modderige Loosdrechtse plassen!



Onderwaterleven Veerse Meer. Foto: Alex van Haelen, België.

Uitdagingen

Het Veerse Meer is flink opgeknapt, maar nog lang niet klaar. Dat wordt duidelijk als dagvoorzitter Nelie Houtekamer de deelnemers uitnodigt verzoeknummers op te schrijven.

De lijsten worden langer en langer; op alle terreinen leven nog wensen. Iedereen is het dan ook gloeiend eens met de stelling dat alle functie's evenwichtig de ruimte moeten krijgen. Een schone taak voor de nieuwe Programmagroep om dat te bewaken.

Met rode en groene stickers maken de deelnemers hun voorkeuren duidelijk. Een groot aantal voorstellen wordt beloofd met een wolk van groene stippen. Bij meer dan de helft van de aanwezigen staat de promotie van het Veerse Meer hoog op de prioriteitenlijst. Ook zwemstrandjes bij de dorpen scoren goed. Andere voorstellen blijken voornamelijk op tegenstand te stuiten, zoals het heffen van liggeld op de eilanden, uitbreiding van zones voor snelvaren en de aanleg van een scheepvaartsluis in de Veerse Dam. Voor- en tegenstanders houden elkaar in evenwicht als het gaat om drijvende woningen en een hoger winterpeil. Bij de flappen met stickers ontstaan geanimeerde discussies.

Dat enthousiasme is een goede voedingsbodem voor nieuwe ideeën, stelt Frans Hamelink tevreden vast en hij spoort iedereen aan de Programmagroep te blijven voeden en prikkelen. Het resultaat van de stickers weerspiegelt het toekomstbeeld dat voor alle deltawateren geldt: we willen een klimaatbestendig meer, maar ook economische vitaliteit en ecologische veerkracht.

Top 10 van verzoeknummers

- 1 Verbeter de promotie van het Veerse Meer als recreatiegebied.
- 2 Leg zwemstrandjes aan bij dorpen.
- 3 Maak het fietsrondje Veerse Meer compleet.
- 4 Combineer grootschalige natuurontwikkeling met verblijfsrecreatie.
- 5 Benut 'nieuwe kansen' voor visserij.
- 6 Verbeter sanitaire voorzieningen in recreatiegebieden.
- 7 Promoot het gebruik van fluisterboten.
- 8 Stimuleer natuurgebonden activiteiten.
- 9 Houd oevers bij bebouwing toegankelijk.
- 10 Maak meer interessante duikplekken.

Top 5 van discussiepunten

- 1 Verbied drijvende woningen.
- 2 Stel het hogere zomerpeil ook 's winters in.
- 3 Ontmoedig autoverkeer op de Muidenweg.
- 4 Leg een scheepvaartsluis in de Veerse Dam aan.
- 5 Breid de zone voor snelvaren uit.

“Waarom zou je niet op het water mogen wonen? Het is juist prachtig, net als wonen in het groen! Je moet wel eisen aan de architectuur stellen: het lelijke ding dat afgelopen zomer bij de Veerse Dam lag, is een slecht voorbeeld. Ik vind het nog belangrijker om de bebouwing te zoneren, ook de bebouwing op de oevers, zodat er langs het meer ook onbebouwde zones blijven.”

Anton van Haperen, Staatsbosbeheer

Column

Eiland van orde en netheid



Zijden rokken ruisen langs grove stenen. Als in een wals wentelt ze omhoog door de donkere toren. Bovenaan spettert het zonlicht haar tegemoet, duizendmaal weerkaatst op het spiegelvlakke water. De Vrouwe van Veere leunt tegen de eeuwenoude borstwering en tuurt door haar telescoop de omgeving af.

Daarginds stort juist een bank in, een wolk van stof kleurt de hemel grauw. Verderop scanderen buschauffeurs leuzen bij het parlement: stop geweld in het openbaar vervoer. Ze richt haar telescoop naar de andere kant. Een fabriek sluit haar poorten voor een groep ontredderde mannen en vrouwen. Wat een chaos heerst er in het land!

Vol afschuw stopt de Vrouwe van Veere haar kijker weg in een plooi van de rok. Dan dwalen haar ogen naar het water beneden en haar gezicht klaart op. Haar meer ligt er keurig bij. Hoge, kaarsrechte dammen houden de zee uit het zicht. Ze houdt niet van de zee. Dat rommelige golvenpatroon. Dat schommelende water, nu eens hoog en dan weer laag, net niet precies tweemaal per dag. Die rafelige randen van schorren. De afgelopen eeuw heeft hier orde en netheid gebracht.

Tevreden kijkt ze naar de mensen op en rond het meer. Er wordt gespeeld, serieus gezeild, in volle vaart gewaterskied. Er worden beschoeiingen hersteld en visnetten geleegd. Kapiteins groeten joviaal andere kapiteins. Fietsers trotseren de westenwind en het autoverkeer. Wandelaars zoeken de Kiekendief op hun pad.

Het is nog maar enkele jaren geleden dat de mensen besloten het meer een nieuwe look te geven. Die nette scheiding tussen zoet en zout was wat ouderwets, zo vonden de meesten. Sindsdien laten ze de waterstromen quasi nonchalant door elkaar lopen.

Toen heeft de Vrouwe even de wenkbrauwen gefronst, maar ze moet toegeven: het meer is er bepaald door opgefrist. Ja, de mensen zorgen ijverig voor haar meer. Soms moet ze stiekem een beetje lachen om hun nooit aflatende poetsdrift. Nu denken ze erover de scherpe randjes van Japanse oesters te manicuren en kwallen weg te deppen. In plaats van charmante rimpels in bouwvallige steigers te koesteren, spreken ze van een verjongingskuur. En goedmoedig kibbelen ze over de haargrens van de bebouwing: net wel of net niet in het water.

De Vrouwe van Veere ziet het meer en haar gebruikers glimlachend aan. Dat keurige meer, die keurige gebruikers. Haar eiland van orde en netheid in het chaotische land. Ruisend wentelt ze de trappen van de toren af.

Renske Postma



“Ik begrijp niet dat mensen tegen overnachtingsplaatsen voor de beroepsvaart zijn. Ook schippers willen in de zomer recreëren, geef ze daar de mogelijkheid voor. Nu kunnen ze alleen bij de Veerse Dam aanleggen. Wonen aan het water, daar ben ik wel tegen. Als die woningen voor bestaande bebouwing komen te liggen, vind ik het niet erg, maar ik ben bang dat ze bij de mooie natuurgebieden komen.”

Piet de Keuning, Boswachter

“Drijvend wonen vind ik waardeloos. Als je naar de Schotsman kijkt, zie je een witte rand van vakantiewoningen. Ik noem dat ‘witte schimmel’.”

Joost Lieveense, gemeente Middelburg



“Veel mensen in deze omgeving leven van het toerisme. Toch staat de promotie van onze voorzieningen op een laag niveau. Dat geldt niet alleen voor het Veerse Meer, maar voor heel Zeeland. Limburg en Oost-Nederland zijn veel actiever, dat zie je op de vakantiebeurs.”

Marinus Dijkhuizen, rederij Dijkhuizen



“Het Veerse Meer biedt prachtige nieuwe kansen voor de visserij. We zouden de Japanse oesters kunnen wegvissen en er platte Zeeuwse voor terugleggen. We zouden ook de prachtige mossels en kokkels willen opvissen en op de markt brengen. Maar deze ideeën stuiten op allerlei procedures en regels.”

Jaap Geleijnse, Vereniging Veerse Meer Vissers

“Snelvaren is gevaarlijk, onnodig en lawaaierig. Ik ben tegen uitbreiding van de zones voor snelvaren en wat mij betreft mogen ook de bestaande zones eruit.”

Frank Streng, gemeente Middelburg

“Ik ben heel blij met het zandstrandje bij Kortgene. Ook bij Goudplaat en Kamperland moeten zulke strandjes komen, daar ga ik me in de Programmagroep sterk voor maken. Het water is enorm schoon geworden en daar moeten omwonenden van kunnen genieten. Ik ben geen voorstander van een nog hoger winterpeil. Dat is wel altijd het doel van de stuurgroep geweest, maar we hebben afgesproken eerst de gevolgen van deze dertig centimeter goed te beoordelen.”

Aly Wisse, ZLTO



De natuur onder water verandert in hoog tempo

Hoe ontwikkelt de natuur in het Veerse Meer zich nu het water niet meer brak, maar zout is? Hier leest u de voornaamste bevindingen na drie onderzoeken die vorig jaar augustus zijn uitgevoerd. Het gaat goed met de flora en fauna onderwater, in geval van de Japanse oester eigenlijk té goed.

Rijkswaterstaat is de waterbeheerder van het Veerse Meer en heeft de onderzoeken laten uitvoeren. Eugène Daemen, bekkencoördinator Veerse Meer, over het waarom van de biologische onderzoeken: "In voorbereiding op het nieuwe peilbesluit en de milieueffectrapportage die daarvoor nodig was, zijn ook allerlei onderzoeken naar de natuur uitgevoerd. Sommige daarvan worden herhaald om ontwikkelingen in beeld te kunnen krijgen en sommige onderzoeken zijn juist een verdieping die nodig is om de effecten van de peilverhoging te kunnen meten en om op basis daarvan maatregelen te kunnen nemen.

Japanse oester

Iedereen is enthousiast over de opleving van flora en fauna en de groeiende diversiteit in het Veerse Meer sinds het water wordt ververst met zout water uit de Oosterschelde. Maar vooral één wanklank wordt ook gehoord: de Japanse oester rukt op. Vooral de recreatiesector maakt zich zorgen, want deze oester is zó scherp dat zwemmers en andere recreanten die te water gaan, er zich lelijk aan kunnen snijden. Voordat eventueel maatregelen genomen worden, dient duidelijk te zijn hoe de situatie is. Daarom heeft Rijkswaterstaat vorig jaar een onderzoek laten uitvoeren naar de aanwezigheid van de Japanse oester in het Veerse Meer, met name in de ondiepe delen met zachte (zandige) ondergrond. Uit dit onderzoek blijkt dat deze grote, uitheemse oester op grote schaal voorkomt; op ongeveer de helft van het onderzochte oppervlak. De dichtheid is echter op veel plaatsen nog

niet verontrustend, maar juist erg laag (ca. 1%). Er zijn ook wel plekken die een hoge bedekking hebben, zelfs tot 100%, maar die plekken hebben meestal geen recreatieve functie. Alleen in het diepere deel bij het strandje van Geersdijk en bij het Zilveren Schor zijn Japanse oesters in een hoge bedekkinggraad aangetroffen. Daemen: "De verspreiding is overigens behoorlijk grillig, al neemt de dichtheid van de oesters wel af van het oosten naar het westen. De verwachting is bovendien dat de aanwezigheid van de Japanse oester in het Veerse Meer nog niet op z'n hoogtepunt is. Vergelijk je het met de Oosterschelde, dan is de situatie daar veel verontrustender." Zijn er eigenlijk wel maatregelen tegen de Japanse oester mogelijk? "Dat is lastig. Wat je ook doet, de vraag blijft of het afdoende is. Het meest voor de hand ligt om op ondiepe plaatsen bij strandjes waar de meeste overlast is, de oesters weg te halen. Het is ook



Een levensgemeenschap op vier meter diepte op harde ondergrond, iets ten oosten van de Goudplaat. Te zien zijn mosselen met zeepokken, Japanse oesters, een geel/oranjegekleurde zakpijpsoort en de knotszakpijp. Foto: Stichting Zeeschelp, Kamperland.

denkbaar eens een proef te nemen met vangen en ze in een put te gooien. Maar voorlopig heeft de Oosterschelde meer prioriteit om daar iets dergelijks te doen."

Japanse oesters, zakpijpen en kwalen

In dezelfde tijd (augustus vorig jaar) is door het NIOO-CEME (Yerseke) en de Stichting Zeeschelp (Kamperland) ook een onderzoek gedaan naar het onderwaterleven op zowel harde als zachte ondergrond, bijvoorbeeld op steenstort aan de voet van dijken. Op vier representatieve plekken met een harde ondergrond is onderzocht welke zogeheten 'levensgemeenschappen' vooral voorkomen. De foto bij dit artikel laat een deel van zo'n levensgemeenschap zien. In het oosten en midden van het meer worden de levensgemeenschappen gedomineerd door de Japanse oester (zoals ook op zachte ondergrond, zie hierboven) en een soort zakpijp. In het westen zijn de mossel

Mytilus edulis en een ander soort zakpijp de dominerende soorten, al lijkt het aantal mosselen weer wat af te nemen. Het is de vraag of beide levensgemeenschappen naast elkaar kunnen blijven voortbestaan. Waarschijnlijk zal de Japanse oester zodanig toenemen dat de mossellevensgemeenschappen verdrongen gaan worden. Daemen: "Voornaamste conclusie is wel dat de brakwater soorten sterk achteruit zijn gegaan. Behalve de Japanse oester zijn typische zoutwater soorten zoals sponzen en kolonievormende zak-pijpen enorm toegenomen."

Zeesla

In dezelfde periode is ook de aanwezigheid onderzocht van macroalgen, waarvan de bekendste wel zeesla is. In 2008 is zowel de verspreiding als de bedekking van zeesla en roodwieren weer toegenomen, maar de niveaus van 'topjaren' als in de jaren

vóór 2000 zijn nog lang niet gehaald. En dat is maar goed ook, want toen was er wel sprake van overlast door zeesla voor met name zwemmers, zeilers en surfers.

Nog geen zee gras

Tijdens het laatste onderzoek van het NIOO-CEME is ook gekeken of er weer (het was er tot ongeveer 2000) groot en/of klein zee gras in het Veerse Meer groeit. Beide zee grassen waren tot direct na de sluiting van het Veerse Gat prominent aanwezig, maar namen geleidelijk af. Beide soorten horen bij de vaatplanten die in het noordwesten van Europa in zout water thuishoren, maar die de laatste decennia achteruitgaan en bedreigd worden. Zee gras in het Veerse Meer – het zou een enorme opsteker zijn. Maar het onderzoeksrapport kon kort, maar duidelijk zijn: er is (nog) geen zee gras in het Veerse Meer waargenomen.



Even voorstellen: projectleider Thecla Westerhof

Rondom het Veerse Meer heeft een nieuwe projectleider. Jos Vaessen, vanaf het begin projectleider, is namens de afdeling Gebiedsontwikkeling van de provincie sinds maart een ander groot project gaan 'doen'. Zijn opvolger is Thecla Westerhof, ook van de afdeling Gebiedsontwikkeling.

Thecla is van huis uit sociaal geograaf en was eerder betrokken bij gebiedsgerichte projecten zoals Kanaalzone Zeeuws-Vlaanderen, Schouwen-West en Delta In Zicht. Nu gaat ze zich dus richten op de integrale kwaliteitsverbetering van een ander gebied: het Veerse Meer. Ze blijft wel betrokken bij de Gebiedscommissie West-Zeeuws-Vlaanderen. Het is ook niet het hele pakket dat ze van Jos Vaessen overneemt. Tegelijk met de vernieuwde organisatiestructuur van het Veerse Meerproject is namelijk ook besloten dat het veelomvattende deelproject Veerse Dam een eigen projectleider krijgt: Jan-Willem Adriaanse, ook van de afdeling Gebiedsontwikkeling. En de invoering van het nieuwe peilbesluit valt voortaan organisatorisch helemaal onder Eugène Daemen van Rijkswaterstaat.

Op ontdekkingstocht

Thecla woont in Middelburg en kent het Veerse Meer nog niet als haar broekzak. "Tot nu toe ken ik vooral het stuk Veerse Dam-Veere. Ik heb tot nu toe drie keer op het Veerse Meer gezeild - en eenmaal vastgelopen, trouwens. Van het voet- en fietsveer Veere-Kamperland heb ik wel

gebruik gemaakt, want wandelen en fietsen doe ik veel, ook in het natuurgebied de Schotsman. Ik ben verder erg onder de indruk van het Kiekendiefpad rondom Wolphaartsdijk; het is daar prachtig wandelen. Maar komende zomer ga ik op ontdekkingstocht rond het héle meer!"

Natuur en kleine watersport

Tijdens de startbijeenkomst van de nieuwe bestuurlijke programmagroep en ambtelijke coördinatiegroep op 9 april werd Thecla voorgesteld. "Die dag kwam perfect uit qua tijdstip; het was goed om op die manier te zien welke spelers er in het veld staan en om ontspannen kennis met ze te maken," kijkt Thecla terug. Met de spelers in zicht en het 'object' om deze zomer te gaan exploreren, kan Thecla als projectleider en voorzitter van de coördinatiegroep nu volop aan de slag. "De verandering van de projectstructuur betekent dat ik als projectleider wat verder van alle lopende projecten zal staan, maar voortgangsbewaking is nog zeker mijn taak. Regelmatig het hele scala aan deelprojecten doorakkeren dus. We hebben voor de komende jaren in ieder geval twee belangrijke speerpunten, die we integraal in het project willen inbedden. Dat zijn de kleine watersport en natuur als basiskwaliteit, dat laatste ingegeven door het beleidsprogramma Natura 2000. Het zijn twee thema's waar voor het Veerse Meer winst en vooruitgang te boeken is door er eens specifiek naar te kijken en met elkaar naar verbetering te streven."



Thecla Westerhof: "Het is goed om na een aantal jaren weer een ander project te leiden. Het houdt je scherp en geeft je de kans om een idee of aanpak van 'daar' ook 'hier' toe te passen."



Uitvoering compenserende maatregelen

Dit voorjaar is het waterpeil weer op 'zomerhoogte' gebracht: het zomerpeil van 5 cm onder NAP. Tijdens het lagere winterpeil zijn her en der compenserende maatregelen uitgevoerd, zoals aanpassen van een gemaal, trailer- boothellingen, steigers en oevers. Tegelijkertijd zijn ook verdergaande inventarisaties uitgevoerd; andere soortgelijke objecten komen dus later aan de beurt. Ook is een oppervlakte van totaal veertig hectare landbouwgrond (fase 1) intensiever gedraineerd. Voor fase 2 (augustus tot november dit jaar) worden binnenkort afspraken met de landbouwers gemaakt. Van de eerste twee campings en van het scoutingterrein wordt ook dit jaar nog de drainage aangepast. Voor buitendijkse woonwijken zal de aanpassing vooral zijn het aanbrengen van een extra riolering. Op Noord-Beveland zijn voor de bewoners/eigenaar van de wijken Veerse Meer 1, Ruiterslaan en Schotsman in mei twee voorlichtingsbijeenkomsten gehouden.



Door nieuwe drains aan te leggen, wordt het risico op wateroverlast als gevolg van een hoger waterpeil aanzienlijk beperkt.



Duikrecord

Op zaterdag 23 mei doken 226 duikers gelijktijdig onder in het Veerse Meer om daarmee een Nederlands record te vestigen, maar ook om aandacht te vragen voor de achteruitgang van de haaienstand in de Noordzee. Waarom deze happening dan toch plaatsvond bij en in het Veerse Meer? Aan de Veerse Dam is het goed duiken, temeer daar er ruimte genoeg is voor zoveel duikers tegelijk, die bovendien ook gezien moeten worden. En deze duikers zullen nu ook gezien hebben dat er hier onder water (weer) heel wat te beleven is!

De geslaagde recordpoging was een initiatief van de Nederlandse Onderwatersport Bond en Stichting De Noordzee.



Het Eiland van Wolphaartsdijk gaat herleven



Het Eiland van Wolphaartsdijk bestond tot in 1809, precies twee eeuwen geleden. Toen werd het laatste deel van de Schenge ingepolderd. De blauw gekleurde polders liggen globaal op de plaats van deze voormalige zeearm. De groen gearceerde dijken op het eiland zijn beplant, de rest (nog) niet. Kaartje uit: Samenspel, gemeente Goes.

De gemeente Goes heeft een landschapsontwikkelingsplan opgesteld, waarin het Goese buitengebied in zeven landschapstypen is ingedeeld. Per type worden de kansen en mogelijkheden van dit landschap beschreven, zodat elk type behouden en waar mogelijk versterkt wordt. Een van de typen wordt omschreven als 'het voormalige eiland van Wolphaartsdijk', het polder-aan-polderlandschap rond Wolphaartsdijk en Oud-Sabbinge tussen het Veerse Meer en de voormalige Schenge. Karakteristiek zijn de dijken, die vroeger gesierd werden door struiken en bomen. Een van de voornemens van de gemeente is deze dijken weer te beplanten, met behoud van het open karakter van dit landschap, bijvoorbeeld door zichtlijnen op de bakens in het landschap (kerk en molen van Wolphaartsdijk in stand te houden). Op die manier en door informatiepanelen te plaatsen wordt het Eiland van Wolphaartsdijk weer herkenbaar en beleefbaar.



Peilbeheer bij bijzondere omstandigheden

Het waterpeil van het Veerse Meer wordt geregeld via het doorlaatmiddel de Katse Heule in de Zandkreekdam. De sluitinstellingen zijn zodanig dat het peil bij normale omstandigheden min of meer automatisch binnen de gestelde grenzen blijft, terwijl tegelijk maximale uitwisseling van water tussen Veerse Meer en Oosterschelde plaats vindt. Bij bijzondere omstandigheden, zoals te verwachten hoosbuien, kunnen die instellingen tevoren worden aangepast. Dit wordt geregeld door het Hydro Meteo Centrum van Rijkswaterstaat in Middelburg, waardoor peiloverschrijdingen worden voorkomen. Om dit in goede banen te leiden, is door Rijkswaterstaat in overleg met waterschap Zeeuwse Eilanden en andere betrokken partijen het 'Beslisinstrumentarium Peilbesluit Veerse Meer' opgesteld. Het is een procedure die beknopt de werkwijze van het Hydro Meteo Centrum beschrijft bij bijzondere omstandigheden, hoe tijdig ingegrepen kan worden en wat alle bijbehorende operationele afspraken zijn.



Rondom het Veerse Meer
Een gebied met toekomst

NIEUWSBRIEF

Colofon

Deze nieuwsbrief verschijnt tweemaal per jaar onder verantwoordelijkheid van de bestuurlijke programmagroep en de coördinatiegroep Rondom het Veerse Meer. Dit project beoogt vanuit de in 2004 vastgestelde Gebiedsvisie de waarde en kwaliteit van het Veerse Meer in alle opzichten te verhogen. U kunt een gratis abonnement op deze nieuwsbrief aanvragen bij het informatiecentrum van de provincie Zeeland (Postbus 6001, 4430 LA Middelburg, tel. 0118-631400, e-mail infocentrum@zeeland.nl). Voor meer informatie over het project, bijvoorbeeld de brochure Visie op het Meer, kunt u contact opnemen met het secretariaat (tel. 0118-631985, e-mail veersemeer@zeeland.nl). De website www.zeeland.nl/rondomhetveersemeer biedt naast algemene informatie over het project ook de complete Gebiedsvisie Rondom het Veerse Meer.



Samenstelling/hoofredactie:

Teksten/eindredactie:

Foto's:

Grafische realisatie:

Projectleiding Rondom het Veerse Meer

Tekstbureau Met Andere Woorden, Arnhem (openingsartikel pagina 1 t/m 4) en TEKSTUWEL, Goes

Loes de Jong Fotografie, Middelburg, Dienst Landelijk Gebied, provincie Zeeland en Arend van der Wel (tenzij anders vermeld)

LrO drukkerij/uitgeverij, Zierikzee