

Inhoud

Links naar eerdere afleveringen:	1
Reacties in deze periode	1
Elektronische documenten	1
Papieren documenten	2
Tijdschriften 7-2011 / 12-2011	2

Links naar eerdere afleveringen:

overzicht: <http://ind.datadelft.com/mededelingen.htm>

literatuur 2e helft 2007: <http://ind.datadelft.com/2008/Literatuur2007-2.pdf>

literatuur 1e helft 2008: <http://ind.datadelft.com/2008/Literatuur2008-1.pdf>

literatuur 2e helft 2008: <http://ind.datadelft.com/2008/Literatuur2008-2.pdf>

literatuur 1e helft 2009: <http://ind.datadelft.com/2009/Literatuur2009-1.pdf>

literatuur 2e helft 2009: <http://ind.datadelft.com/2009/Literatuur2009-2.pdf>

literatuur 1e helft 2010: <http://ind.datadelft.com/2010/Literatuur2010-1.pdf>

literatuur 2e helft 2010: <http://ind.datadelft.com/2010/Literatuur2010-2.pdf>

literatuur 1e helft 2011: <http://ind.datadelft.com/2011/Literatuur2011-1.pdf>

Reacties in deze periode

Beeldkwaliteitsplan Technopolis (28-8-2011)

Commentaar op de Structuurvisie Infrastructuur en Ruimte van de regering (13-9-2011)

Discussie over Delfts groenbeheer (6-9-2011)

Elektronische documenten

366 tips voor de biodiversiteit

Handreiking natuurvriendelijke oevers, Een standplaatsbenadering, Stowa september 2011

Ecologie Boeren voor Natuur Biesland, Overzicht resultaten monitoring van ecologie in de periode 2005 tot en met 2010 in het project Boeren voor Natuur Biesland, Alterra-rapport 2242

Omgevingsrecht en het proces van Gebiedsontwikkeling, Planbureau voor de Leefomgeving

Monitor Duurzaam Nederland 2011, Planbureau voor de Leefomgeving

Groen Blauw Delft Zuid Oost, voorstellen voor invulling van groen en blauw in Delft-zuid-oost

Science Port Holland, Business plan

MER Delft-zuidoost en bestemmingsplan Pauwmolen

<http://www.natuurbericht.nl/?id=6816>, eenvoudige waterkwaliteitsbeoordeling van Eddy Weeda

<http://www.nu.nl/economie/2705539/vooral-nieuwbouw-vrijgekomen-landbouwgrond.html>

Destructieve invloed van de mens:

<http://www.bbc.co.uk/blogs/wondermonkey/2011/04/unnatural-selection-what-is-ki.shtml>

Kantelpunt (eco-)systemen: <http://www.natuurbericht.nl/?id=7443&Eid=8252>

Cyanobacteriën nemen toe bij warmer klimaat :

<http://www.natuurbericht.nl/?id=7427&Eid=8252> Om een indicatie te geven van de benodigde reductie van de voedingsstoffen, berekende het team dat bij een

watertemperatuurstijging van één graad een reductie van mogelijk een derde aan het gehalte aan stikstof in het water nodig is.

Papieren documenten

Reactiedocument MER, samenvatting en beantwoording zienswijzen en toetsingsadvies, Delft 24 oktober 2011

Nota zienswijzen, samenvatting en beantwoording zienswijzen
Ontwerpbestemmingsplannen Pauwmolen

Ecologie Boeren voor Natuur Biesland, overzicht van resultaten monitoring van ecologie in de periode 2005 tot en met 2010, Alterra-rapport 2242

Vewin, lobby agenda 2011-2012, brochure

Stedenbaanplus, bouwen aan een bereikbaar Zuid-Holland, brochure

Natura-special over congres “van waarnemen naar natuur beschermen”

Tijdschriften 7-2011 / 12-2011

Argus 2011/2 | de toekomst van de natuurbescherming

Argus 36/3 | de nieuwe natuurwet | stop de reeënjacht

Branding 11/4 | laatste nummer | ecologische verbindingzones in Den Haag | <http://mijnleefomgeving.zuid-holland.nl>

De Levende Natuur 112/4 | invloed van grondwaterstanden op standplaatscondities - verzuring door het wegvallen van kwel vormt een van de grootste knelpunten in natuurgebieden met waardevolle grondwaterafhankelijke natuur | gidssoorten wijzen de weg naar herstel | Zwanenwater

De Levende Natuur 112/5 | ‘natuurbeleid’ van het kabinet | jeneverbes | broedvogels in de hoogwaterzone van De Wieden | scheiding van natuur en andere functies in Vlaanderen | kweldervegetaties en begrazing

De Levende Natuur 112/6 | vraagtekens bij kerngebieden voor weidevogels “*Als we erin slagen om de kerngebieden tot een succes te maken, dan nog zal de omvang van de populaties aanzienlijk kleiner zijn dan de huidige.*” | macrofauna in schonere beken van Oost-Gelderland | dalende stikstofdepositie nog niet afdoende voor herstel van droge heischrale graslanden | alle artikelen DLN 1896-2006 op dvd | bodemverzuring verstoort verjonging Jeneverbes

Down to Earth 2/05 | nanodeeltjes | Hajer: beloon de koplopers | nog steeds 6 miljard belastingvrijstelling voor de zware industrie

Down to earth 2/06 | interview met Bleker | Pingjum en windenergie | OV dreigt “aanvullend” vervoer te worden | varkensbedrijven

H2O 44/14/15 | Is ecologisch herstel ondiepe plassen goed te modelleren? | handvatten voor systematische beoordeling maatregelen KRW-waterlichamen

H2O 44/16 | aanpak overmatige begroeiing van uiterwaarden | zoetwatervoorziening in Wets-Brabant bij zout Volkerak-Zoommeer | invloed van winterweer op KRW-maatregelen

H2O 44/18 | World water week in Stockholm: meer groen in steden |platform zoet-zout | “nitrient removal” nuttig handboek | herziening HELP-tabel (effecten ingrepen op landbouwopbrangsten i.c. nat- en droogteschade)

H2O 44/19 | waterrobuust bouwen in Rijnenburg (Utrecht). niet als alternatief voor dijkversterking maar met het oog op goede woonkwaliteit en behoud van waterrijk landschap | natuurvriendelijke oevers in Purmerend |

H2O 44/20 | watervoorziening aanpassen aan behoefte gewas (DACOM) |

Nederlandse watersector in het buitenland | percentage water dat 2027 aan KRW

- voldoet neemt af | met ijzerzand omhulde drain voor fosfaatverwijdering, voor nitraatverwijdering komen houtsnippers en ethanol in aanmerking
- H2O 44/21 | stedelijk water steeds duurzamer? “Het beeld is dat de aandacht voor duurzaam omgaan met water groeit, maar dat het aantal mensen dat geconfronteerd wordt met juist het ontbreken hiervan ook toeneemt.” | bouwen aan de waterbewuste stad (Royalhaskoning) | discussie over duurzaamheid in waterbeheer. “In een duurzaam watersysteem zouden we maximaal gebruik willen maken van natuurlijke processen.” | ketenaccord fosfaat getekend | elektrokinetische schermen tegen intrusie van zout water
- H2O 44/22 | quickscan voor interne nutriëntenmobilisatie - correlatie tussen opgelost fosfor in bodemvocht en nalevering naar de waterlaag | beëindiging industriële grondwateronttrekkingen in steden | buitendijks bouwen [Klepper van Hollandse Delta: “Met buitendijks bouwen knabbelen we natuurlijk wel aan het programma Ruimte voor de Rivier. We geven veel geld uit om het water de ruimte te geven, maar tegelijk gaan we in diezelfde ruimte bouwen.”] |
- H2O 44/23 | prof. Suzanne Hulscher (UT) stelt nog maar eens vast dat “we” veel doen en hoge ambities hebben wat betreft veiligheid, “maar we gaan heel rustig op zeer ongunstige plekken wonen”. | warmte in de afvalwaterketen
- H2O 44/24 | Veerman met kritiek op het kabinet over innovatie in het waterbeheer | diepe plassen ecologisch waardevol (Bas van der Wal e.a.) | peilverhoging IJsselmeer beperken | neerslagtrens in de afgelopen 100 jaar | synergie door mestverwerking op een rwzi?
- H2O 44/25 & 26 | optimalisatie van een waterinlaat met een fosfaatmodel | economisch optimale niveaus voor de bescherming van dijkringen tegen grootschalige overstromingen | (bodem-)biodiversiteit en duurzaam waterbeheer | structuurvisie ondergrond | optimalisatie van waterinlaat met een fosfaatmodel | zijn natuurvriendelijke oevers effectief voor de KRW?
- Haagwinde 4/04 | beheer heemtuint H.J. Bos in andere handen? | open ruimten door rijksstructuurvisie nog verder onder druk
<http://www.bbc.co.uk/blogs/wondermonkey/2011/04/unnatural-selection-what-is-ki.shtml>
- Lutra 84/2 | eerste waarneming van kleine dwergvleermuis | boommarter in Vlaanderen
- Midden-Delfkrant 35/4 | inspectie dijken en kaden door het hoogheemraadschap | Blankenburgtunnel | boerenzwaluwen | woudaapje in Aalkeetbuitenpolder
- Midden-Delfkrant 35/5 | Woudhoeve | lessen van RW19/A4 | niet iedereen blij met doterbloemhooiland | visdiefjes helpen weidevogels
- Natuurbehoud 2011/3 | Blankenburgtunnel | Veluwezoom
- Natuurbehoud 2011/4 | dieren in de winter | dassen in de Loonse en Drunense Duinen | hoe armer de grond hoe rijker de natuur | landgoed Nijenburg (Heiloo)
- Onverwacht Nederland 14/2 | Lauwersmeer | schelpen | kust van Walcheren: de Manteling
- Onverwacht Nederland 14/3 | duurzaam kappen | eeuwenoud bos vol van leven | fort Rijnauwen
- Verderkijker 30/4 | compensatie-areaal in Zuidpolder Delfgauw schiet nog tekort
- Vogels 04/2011 | weidevogelboerderijen.nl | natuurgebied de Vreugderijkerwaard langs de IJssel | zeevogels
- Vogels 2011/5 | kleine zwaan | tuinvogeltelling | Lauwersmeer | duinen van Castricum Wadden | zeegrasherstel

- Waterspiegel 14/3 | drinkwaterwet 2011, verschillen oude en nieuwe wet | grondwater en oppervlaktewater: natuurbeheer door drinkwaterbedrijven | bureaucratische regeldrift van de wetgever en te veel algemene managers (prof van Dijk)
- Waterspiegel 14/3 Het gevaar is dat de focus puur op het managen komt te liggen, in plaats van op het product. In dat licht bezien vind ik het trouwens zorgelijk dat - mede door het benchmarken - het personeelsbestand in de sector de afgelopen jaren bijna is gehalveerd. Deskundigen zijn vertrokken en algemeen managers zijn gekomen. Er is veel know-how weggestroomd, die de komende jaren juist hard nodig is.' (...)
- Van Dijk rondt af. 'Laat de sector de waterketen in ons land gaan sluiten en de bestaande knowhow internationaal aanwenden vanuit het eigen belang om topkennis te behouden voor onze volksgezondheid. De focus van onze drinkwatersector moet liggen op schoon en betrouwbaar drinkwater maken en niet op overbodige managementrapportages aan de minister.'
- Waterspiegel 14/4 | dijkgraaf Geluk (Hollandse Delta) verrassend mild over Kierbesluit | ontzilting voor 0.35 € per m³ (destillatie op restwarmte)
- Waterspiegel 14/5 | bezuinigen op natuur én water: “de geplande kortingen op het waterkwaliteitsbeleid kunnen volgens het PBL tot gevolgheden dat het percentage wateren dat voldoet aan het waterkwaliteitsdoel uit de KRW daalt tot 10%. Bij voortzetting van het oude beleid zou dat nog 40% zijn.” | ruimtelijk beleid moet drinkwaterbelang erkennen
- Waterspiegel 14/6 | omgevingswet op basis van lagenbenadering | emerging substances (prof van der Hoek) | 2012 Europees jaar van het water | Nederland als exporteur van secundair fosfaat via WASTE)
- Zoogdier 22/3 | beverdammen bufferen waterpeil | konijnen en nieuwe “grijze”, kalkarme duinen | interview Martin Melchers “Stadsdelen moeten voor zoogdieren goed met elkaar verbonden blijven. (...) Ook moet natuur niet de binnenstad worden ingelokt, want daar is niets voor ze. Daarom ontmoedigen wij de natuur door in de punten van de groene banen die vanuit het centrum van Amsterdam naar de randen toelopen een zandbak, een kinderbadje of een grasveld aan te leggen.” | randeffecten van snelwegen op vleermuizen | uitwerpselen van vos, das en grote marters
- Zoogdier 22/4 | damherten | vleermuizen goed beschermd? | nieuwe natuurwet slecht voor zoogdieren | ecoduct Terlet | in meer dan de helft van de sterfgevallen onder wilde dieren speelt de mens een rol:
<http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/j.1469-1795.2011.00458.x/abstract>
- Zuid-Hollands Landschap 2011/4 | Sophiapolder bij HI-Ambacht | ex-minister Dekker over natuur en economie die elkaar kunnen versterken. Ze is voorzitter van het platform dat bij de 750 ha compensatie 2e Maasvlakte de “vaart erin moet houden”; van sloper van de ruimtelijke ordening tot vaarhouder dus.