

Inhoud

Links naar eerdere afleveringen: (mogelijk moet het bestand eerst gedownload worden om de hyperlinks te laten werken)	1
Elektronische documenten	1
Periodieken	1
Documenten	2
Tijdschriften 01-2019 / 06-2019	3
Gedrukte documenten	5

Links naar eerdere afleveringen: (mogelijk moet het bestand eerst gedownload worden om de hyperlinks te laten werken)

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>

literatuur 2e helft 2011: <http://ind.datadelft.com/2011/Literatuur2011-2.pdf>

literatuur 1e helft 2012: <http://ind.datadelft.com/2012/Literatuur2012-1.pdf>

literatuur 2e helft 2012: <http://ind.datadelft.com/2012/Literatuur2012-2.pdf>

literatuur 1e helft 2013: <http://ind.datadelft.com/2013/Literatuur2013-1.pdf>

literatuur 2e helft 2013: <http://ind.datadelft.com/2013/Literatuur2013-2.pdf>

literatuur 1e helft 2014: <http://ind.datadelft.com/2014/Literatuur2014-1.pdf>

literatuur 2e helft 2014: <http://ind.datadelft.com/2014/Literatuur2014-2.pdf>

literatuur 1e helft 2015: <http://ind.datadelft.com/2015/Literatuur2015-1.pdf>

literatuur 2e helft 2015: <http://ind.datadelft.com/2015/Literatuur2015-2.pdf>

literatuur 1e helft 2016: <http://ind.datadelft.com/2016/Literatuur2016-1.pdf>

literatuur 2e helft 2016: <http://ind.datadelft.com/2016/Literatuur2016-2.pdf>

literatuur 1e helft 2017: <http://ind.datadelft.com/2017/Literatuur2017-1.pdf>

literatuur 2e helft 2017: <http://ind.datadelft.com/2017/Literatuur2017-2.pdf>

literatuur 1e helft 2018: <http://ind.datadelft.com/2018/Literatuur2018-1.pdf>

literatuur 2e helft 2018: <http://ind.datadelft.com/2018/Literatuur2018-2.pdf>

Elektronische documenten

Periodieken

Nieuwsbrieven van de Commissie voor de m.e.r.: <http://www.commissierner.nl/>

Nieuwsbrieven van het Planbureau van de Leefomgeving:

<http://www.pbl.nl/nieuws/nieuwsbrieven/>

Informatie- en debatavonden van TOP Delft: <http://www.topdelft.nl/>

Nieuwsberichten Ministerie van Infrastructuur en Milieu: <http://www.rijksoverheid.nl/>

Nieuwsbrieven van Faunabescherming: <http://www.faunabescherming.nl/>

Nieuwsbrieven van de gemeente Delft:

<http://www.delft.nl/nieuwsbrief.jsp?objectid=104313>

Nieuwsbrieven van Natuurmonumenten:

<http://www.natuurmonumenten.nl/nieuwsbrieven>

Nieuwsbrieven van het Hoogheemraadschap van Delfland:

<http://www.hhdelfland.nl/actueel/nieuwsbrieven>

Nieuwsbrief Milieu en Economie: <http://www.nieuwsbriefmilieueconomie.nl/>

Tijdreis 200 jaar Topografie: <http://www.topotijdreis.nl/>

Documenten

Delft

Schieoever Publiekssamenvatting Participatietraject, 28 mei 2019 Gemeente Delft

Provincie Zuid-Holland

Omgevingsvisie Zuid-Holland (**Negatief!**) Toetsingsadvies over het milieueffectrapport 21 december 2018 / Commissie MER projectnummer: 3351
 Omgevingsbeleid Nota van beantwoording, Provincie Zuid-Holland
 Natuurbeheerplan provincie Zuid-Holland (8 kaarten: • beheertypen • ambitiekaarten • vaarland • leefgebied open grasland • leefgebied open akkerland • leefgebied natte dooradering • leefgebied droge dooradering • leefgebied water)

Natuur, observaties, natuurbeleid, bodem, landschap

Ecoshape, Building with Nature, concepts tested by Ecoshape
 Groene Metropool, programma Staatsbosbeheer
 BIJENGIDSJE, Ontdek de bijen en hommels die in het voorjaar in de tuin vliegen, Nederland zoemt
 Programma Naar een rijke Waddenzee ; Plan van Aanpak - Regie verzilting Noord-Nederland, 14-2-2019
 Evaluatie uitvoering EU-milieubeleid 2019, LANDENRAPPORT – Nederland
 Kijk op exoten, nr 26, jan 2019
 Leidt verlies biodiversiteit écht tot ineenstorting natuur? Bas Haring, FD 25-5-2019

Ruimte, verstedelijking, bouw, bevolking

Gezond verdichten in Utrecht, gemeente Utrecht, 14-2-2019
 Noordendijk; Onderzoek kaderstellende Building with Nature criteria
 Maak van je kantoor echt een tuin, artikel NRC 24-4-2019
 De relatie tussen biodiversiteit en openbaar groen in de Gemeente Utrecht, Amy Beerens, juli 2010
 Door gebruik te maken van GIS IDRISI Andes en kaartmateriaal van afdeling groenbeheer van de Gemeente Utrecht is er een ruimtelijke analyse uitgevoerd en zijn er drie deelvragen over de relatie tussen een eigenschap van het openbaar groen en biodiversiteit beantwoord. Ten eerste is een significante positieve relatie gevonden tussen biodiversiteit en de grootte van groenvlakken in de stad, waarbij een groenvlak een aaneengesloten stuk natuur is. Ten tweede is er een positief verband gevonden tussen de biodiversiteit en de kwaliteit van het openbaar groen. Met kwaliteit van het groen wordt de gelaagdheid in de vegetatiestructuur van het groen bedoeld. Ten derde is gevonden dat de connectiviteit van groenvlakken een positieve invloed heeft op de biodiversiteit. De directe uitkomsten van dit onderzoek hebben geleid tot het advies om toekomstige dataverzameling van biodiversiteit voor de Gemeente Utrecht zo uit te voeren dat de data bruikbaar wordt voor biodiversiteitsanalyse. Hierbij is het nauwkeurig vastleggen van de locatie door middel van GPS van essentieel belang. Verder is geadviseerd om grotere groenvlakken aan te leggen, meer gelaagdheid in structuur van het groen aan te brengen door bijvoorbeeld de aanleg van bosplantsoen in plaats van gras en het aanleggen en behouden van de connectiviteit tussen groenvlakken. Tot slot is geadviseerd vervolgonderzoek uit te voeren naar de rol van tuinen en de relatie tussen biodiversiteit in de stad en openbaar groen dat de stad omringt, omdat uit de gegevens aanwijzingen komen dat tuinen een belangrijke rol spelen in het behoud van biodiversiteit.
 Ruimtelijke Dichtheden en Functiemenging in Nederland (RUDIFUN), PBL Den Haag, 2019 PBL-publicatienummer: 3654
 Zomerspecial must-reads voor stad en regio, Platform31

Landbouw, voedsel, ecologie

Hoe voeden we 10 miljard monden in 2050?, De Volkskrant

EU-begroting: Het Gemeenschappelijk Landbouw Beleid na 2020

Redesigning life The promise and perils of synthetic biology; To understand them well, look to the past, The Economist, 4/4/2019

Wat eten we morgen? Lekker innovatief ... groente en fruit. Een verkenning naar (innovatieve) mogelijkheden om de consumptie van groente en fruit te bevorderen, Stichting Innovatie Glastuinbouw Nederland

Menu van Morgen, Gezond en duurzaam eten in Nederland: nu en later, Blonk Consultants, sept. 2015

Water, waterbeheer

KRW Jaarrapportage 2018, samenwerken aan ecologische waterkwaliteit

<https://www.magazinesrijkswaterstaat.nl/programmakrw/2019/01/index>

IPO Position Paper – EU waterrichtlijnen; input voor evaluatie KWR. Versie: 15 februari 2019

Programmatische Aanpak Ecologie Grote Wateren, Advies beoordelingskader doelbereik, 8 maart 2019 / projectnummer: 3355, Commissie voor de MER

Icoonprojecten waterkwaliteit, Bouwstenen voor iconprojecten in overige wateren, Zoetwaterecosystemen, Wageningen Environmental Research, maart 2019

Toekomst van het muskusrattenbeheer in Nederland, De mogelijkheden onderzocht, in opdracht van de Unie van Waterschappen, A&W-rapport 2461, sep. 2018

Leren van wateroverlast, Stowa 2019-08, mei 2019

Klimaat, energie, milieu, economie, duurzaamheid

Methode voor vaststelling van emissiereductie CO₂-eq., CO₂-emissiereductie via verhoging grondwaterpeil in veengebieden ('Valuta voor Veen'), dec. 2018

Verplichte eindtoetsing voor milieueffecten is wél een goed idee, Kees Linse (voorzitter Cie voor de MER), 22-2-2019

Coal is on the way out': study finds fossil fuel now pricier than solar or wind; Oliver Milman in New York, Around 75% of coal production is more expensive than renewables, with industry out-competed on cost by 2025, The Guardian 27-3-2019

The coal cost crossover: economic viability of existing coal compared to new local wind and solar resources, www.energyinnovation.org

Kosten en effecten van opties voor nationaal luchtbeleid. PBL Den Haag, 2019, PBL-publicatienummer: 1949

Klimaataccord, 28 juni 2019

Tijdschriften 01-2019 / 06-2019

Argus 43/2 | provinciale vrijstellingen | faunabeleid verandert in negatieve zin | de zeearend en het afschieten van edelherten in de Oostvaardersplassen | website jachthutten.nl geopend | wolven in Nederland | drukjacht | discussies met jagers zinloos

De Levende Natuur 120/1 | factoren voor succes van huiszwaluwtilen | kansen voor krabbenscheer in voedselrijke sloten | geheimen van diepe plassen | nieuwe natte natuur zonder graafwerk

De Levende Natuur 120/2 | droogval waterbodems als herstelmaatregel in de Rijnstrangen | deltaplan Biodiversiteitsherstel: eindelijk gezamenlijk aan de slag? | de muskusrat op zijn retour (met rechtvaardiging (?) van uitroeingsstrategie) | eeuwenoud bos in Overijssel (met overzicht van 10-tal eigenschappen)

- De Levende Natuur 120/3 | systeemgerichte bestrijding van watercrassula | verspreiding van rivierprik, rivierrombout en inheemse mosselen langs de Waal | monumentale beuken in het Zoniënwoud (bij Brussel) | leren leven met de wolf | eiken-haagbeukenbos in Nederland: bedreigd |
- Down-to-Earth 51 | hoe ruilverkaveling Nederland veranderde | duurzaam bosbeheer helpt niet tegen klimaatverandering (“onze bossen zijn eigenlijk gekaapt voor klimaatdoelstellingen”) |
- Down-to-Earth 52 | Greenpeace versus Unilever | pulskorvisserij | jacht op illegale handel in dieren | insecten in beeld stiltegebieden worden verwaarloosd | 5x voedsel dat verdwijnt door klimaatverandering
- Down-to-Earth 53 | Nederlandse interventie in Mozambikaanse kustbescherming | meer rijst, minder methaan, experimenten in China | 7x maal eiwitrijk voedsel en de impact: peulvruchten, noten, kaas, zeewier en algen, rood vlees en insecten
- H2O 51/1 | Nederland zakt (hard) | hergebruik afvalwater in stroomversnelling door droogte | meer verdamping in de stad bestrijdt hittestress | peilbesluit IJsselmeer: bescheiden aanpassing, groot verschil | mosselrif veilig alternatief en integratie van veiligheid en natuur
- H2O 52/2 | 5000 loofbomen voor natuur en drinkwater | grindbedden voor waterdieren in Brabantse beek Tongelreep | Essenburgpark in Rotterdam
- H2O 52/3 | hoe verder met de Kaderrichtlijn Water? | zeespiegelstijging: zand blijft nog lang het beste antwoord | drinkwaterbedrijven willen meer invloed op normen en certificaten | **WATER MATTERS APRIL 2019**: rubber van autobanden in waterbodems | restwater industrie tegen watertekort | bufferen organische stofgehalte | maaiveldafvoer | verwijderen stikstof en methaan uit afvalwater
- H2O 52/4 | waterschappen zoeken samenwerking voor klimaatadaptatie (voorbeeld: platform Klimaatkrachtig Delfland) | medicijnresten verwijderen bij de bron met Catchamed | Leerteams bij Rijkswaterstaat in nieuwe onderhoudscontracten
- H2O 52/5 | anaerobe zuivering | schulden van waterschappen | waterwijze steden (met ‘amoebe’ van Utrecht) | testen van ziekteverwekkers in drinkwater met mobiele DNA-methoden
- H2O 52/6 | RWZI van de toekomst | drinkwaterbedrijven moeten ook zelf toezien op de kwaliteit van de brongebieden | samenwerking Dunea en Rijnland | vliegveld in de Noordzee? Veel bezwaren vanuit het waterbeheer | in Flevoland steeds meer woonlocaties zonder centrale riolering
- Haagwinde 12/01 | metamorfose Koekamp | bijen in park Marlot | nieuwe groene woonwijken in Wateringseveld | hernieuwde buitenplaatsen langs de Vliet
- Haagwinde 12/02 | aanpak hitte-eiland Haegsch Hof | Haagse natuur en zandige kust
- Midden Delfkrant 43/1 | boek over de A4, impassing en compensatie | Akerdijkse Plassen | tussen 1950 en 2017 beëindigden 7 boeren hun bedrijf in Midden-Delfland | roofvogels
- Midden Delfkrant 43/2 | natuur- en vogelwacht Rotta | Vockestaert 20 jaar
- Natuur & Milieu Update maart 2019 | biomassa, redder in nood? | een eerlijk klimaataccord
- Planten april 2019 | drijvende waterweegbree | het ‘strepen’ (inventariseren) | flora van duin- en bollenstreek | signalement van Zuid-Europese klokjes in de stad
- Puur Natuur 2019/lente | aanpassingen van bloemen en insecten | bonte weide | resultaten enquête landschap (45000 deelnemers)
- Puur Natuur 2019/zomer | akkerbloemen (en grafiekjes over de veranderingen in de akkerbouw, zoals de enorme groei van de maïsteelt sinds 1970) | vogels van

- bloemrijke landschappen | vloeiveiden in natuurgebed De Plateaux (NB) | de Wieden | natuur op daken
- Staatsbosbeheer lente 2019 | Limburgs heuvelland, bijna buitenland | nationaal park Hollandse Duinen | strijden tegen stikstof; acht vragen o.a. over de kapplannen | Fort Rijauwen | landschapsobject De Wassende Maan
- Staatsbosbeheer zomer 2019 | entreegeld natuurgebieden? | 12 stuifzandgebieden in Nederland | dieren schuren en schurken | boeren met de natuur, Maurits Tepper pacht van SBB | feiten en fabels over bosbeheer | samenwerking SBB en Shell (die 17,4 mln investeert in het 'buitenfonds')
- Vogels 2019/1 | de veer onder de loep | nog genoeg ruimte voor kraanvogels | jaar van de wulp | Krammer-Volkerak | vogels voeren voor gevorderden |
- Vogels 2019/2 | akkervogelkwekers | basiskwaliteit ontbreekt in Nederlandse natuur | Holwerd aan Zee; dijkdoorbraak | purperreigers in De Wieden | de zomertortel op de rand van uitsterven
- Wadden 54/maart | ramp met containerschip MSC Zoe | terpen en wierden | plevieren en strandopers | kiezelwieren op de wadbodem | het temmen van de Lauwerszee 50 jaar | onbewoonde eilanden in de Waddenzee: Razende bol, Richel, Griend, Rif, Engelsmanplaat, Simonszand, Rottumerplaat, Rottumeroog en Zuiderduintjes
- Wadden 54/juni | 10 jaar werelderfgoed | toerisme, zegen of vloek? | de 10 grootste zorgen van de waddenvereniging | bruinwieren | Lauwersmeer | herstel van mosselbanken
- Waterspiegel 22/1 | 'versnellingstafels' om KRW 2027 te halen | Kaderrichtlijn Water belangrijk voor drinkwatervoorziening
- Waterspiegel 22/2 | toezicht op geothermie | lessen van de droogte van 2018
- Waterspiegel 22/3 | interview met de nieuwe deltacommissaris Peter Glas | green deal aquathermie | toekomstvisie gewasbescherming 2030
- Zoogdier 30/1 | vleermuizen en lichtkleur | bever mondiaal in de lift | sporentunnels maken sporen slaapmuizen zichtbaar | 4 decennia vleermuiswerkgroep | European Mammal Foundation | de wezel | kleine marterachtigen van de vrijstellinglijst gehaald in Gld, Overijssel en Zeeland
- Zoogdier 30/2 | egels van de straat houden | 2019 jaar van de egel | 10 jaar monitoring verkeersslachtoffers in Vlaanderen | losse waarnemingen als monitoring? | grijze zeehond | tijd om de vossenjacht af te schaffen (contrair aan pleidooi in De Levende Natuur van 119/6 : weidevogelstand in weidevogelreservaat Giethoorn-Wanneperveen na kort houden van de vos) | goed of slecht muizenjaar? | speurhonden inzetten voor opsporen van weesotters |
- Zuid-Hollands Landschap 2019/1 | wilgen knotten fijn en noodzakelijk | Nieuw Leeuwenhorst (Noordwijkerhout) | bomenactie | stikstofdepositie versus overbegrazing op Dunea-terrein; zomer- en winterbegrazingsgebieden
- Zuid-Hollands Landschap 2019/2 | het groene strand bij Oostvoorne en vogelboulevardroute | nieuwe organisatie van stichting Zuid-Hollands Landschap | polder de Nesse bij Gouda

Gedrukte documenten

Vogelwacht Delft, jaarverslag 2018

Wildopvang Delft en omstreken | Opgevangen dieren 2017-2018