

## Overzicht 91e jaargang (1990)

- Appelman, K., L.H.W.T. Geelen, P. Ketner & G. Baeyens.** Een halve eeuw landschapontwikkeling in de Amsterdamse waterleidingduinen 2; Westhoek en Paardenkerkhof. 50 years of landscape development in the dune reserve managed by the Amsterdam Municipal Waterworks 2; Westhoek and Paardenkerkhof. (4): 106-114.
- Assendorp, D. & H.J. Mûcher.** Dynamiek van de duinen weerspiegeld in een bodemprofiel met begraven bodems in het duingebied Meijndel, Den Haag. Dynamics of the dunes reflected in a soil profile with paleosols in the dune area of Meijndel, The Hague. (2): 40-45.
- Baaijens, G.J.** Platform; Natuurbeleidsplan en Structuurnota Landbouw. (1): 2-5.
- Bakker, J.P., L.F.M. Fresco & H. Oiff.** Successie en fluctuaties in de soortensamenstelling en productie van graslandvegetaties bij verschranderd beheer. Trends and fluctuations in grassland plant communities. (5): 140-145.
- Bekker, G.J.** Het gebruik van faunautstapplaatsen in kanalen. The use of fauna-out-steps in canals. (2): 34-39.
- Bilt, E.W.G. van der.** Bos en bosbeheer bij de Stichting 'Het Drentse Landschap'. The management of woods by the 'Stichting Het Drentse Landschap'. (2): 46-53.
- Buggenum, H.J.M. van.** De Geelgors: een onderzoek in een Midden-Limburgs cultuurlandschap. The Yellowhammer (*Emberiza citrinella*) in a farmland habitat in Middle-Limburg. (1): 5-12.
- Cadée, G.C.** De Driehoeksmossel maakt het milieu niet schoner. (6): 220-221.
- Colijn, F.** Platform: Integraal waterbeheer, nu of nooit! (6): 194-196.
- Dam, H. van & A. Mertens.** Lange-termijnonderzoek naar verzuring van vennen. Long term research on acidification of moorland pools. (5): 184-191.
- Decler, K.** Voorkomen, ecologie en beheer van de Moerassprinkhaan (*Mecostethus grossus*) in België. Occurrence, ecology and management of the Large marsh grasshopper in Belgium. (3): 75-81.
- Densen, W.L.T. van, J.J.G.M. Backx & H.D. Bakker.** Monitoren van visbestanden in het Nederlandse binnenwater. Monitoring of fish stocks in Dutch inland waters. (5): 146-153.
- Dobben, H.F. van.** Effecten van luchtverontreiniging op korstmossen, resultaten van meerjarige studies. Effects of air pollution on lichens, results of long term studies. (5): 179-183.
- Drost, H.J., E.J.M. van Deursen & A. Muis.** Begrazing van Riet door runderen en paarden in de Lauwersmeer. Grazing of Reed (*Phragmites australis*) by cattle and horses in the 'Lauwersmeer' nature reserve. (3): 68-74.
- Dijk, A.J. van.** Broedvogels en beheer op het Dwingelderveld. Breeding birds and management on Dwingelderveld. (5): 154-160.
- Dijk, G. van.** Graslandbeheer in uiterwaarden. Grassland management in river forelands. (1): 13-22.
- Groot, S.J. de.** Herstel van riviertrekvisen in de Rijn een realiteit? 1. De Atlantische zalm (*Salmo salar*). Is the recovery of anadromous fish species in the river Rhine a reality? 1. The Atlantic salmon. (3): 82-89.
- Groot, S.J. de.** Herstel van riviertrekvisen in de Rijn een realiteit? 2. De Forel (*Salmo trutta trutta*). Is the recovery of anadromous fish species in the river Rhine a reality? 2. The Trout. (3): 89-92.
- Groot, S.J. de.** Herstel van riviertrekvisen in de Rijn een realiteit? 3. De Grote & Kleine marene (*Coregonus lavaretus* & *Coregonus albula*). Is recovery of anadromous fish species in the river Rhine a reality? 3. The Whitefish & the Vendace. (6): 215-219.
- Horst, R.J. ter, H.C. Jansonius & K.V. Sykora.** Vegetatie en beheer op de dijken van het Julianakanaal. Plant communities on the dikes of the Juliana canal. (1): 23-29.
- Koerselman, W.** Is er nog toekomst voor trilvenen? Is there a future for fens? (6): 203-210.
- Kuyper, Th.W.** Biomonitoring. Biomonitoring. (5): 130-134.
- Ma, W.** Bioaccumulatie en effecten van schadelijke stoffen in het terrestrisch milieu, biomonitoring met regenwormen. Bioaccumulation and effects of soil pollutants in the terrestrial environment, biomonitoring with earthworms. (5): 168-172.
- Melman, P.J.M., H.J.P.A. Verkaar & H. Heemsbergen.** De effecten van inrichting en beheer op wegbermvegetaties. The effects of construction and maintenance on road verges. (2): 53-59.
- Opdam, P.** Platform; Ecologische hoofdstructuur: ruggegraat van de versnipperde natuur? (3): 66-67.
- Ouweneel, G.L.** De ontwikkeling van een voormalig getijdengriend langs het Hollandsch Diep. The development of a former tidal willow coppice along the Hollandsch Diep. (6): 210-215.
- Reeders, H.H.** De Driehoeksmossel (*Dreissena polymorpha*) als biofilter voor het oppervlaktewater. The Zebra mussel as a biofilter for polluted waters. (4): 119-125.
- Smidt, J.T. de & A.M.H. Brunsting.** Tegengaan van vergrassing bij heidekeverplaag. Prevention of grass dominance after a plague of the Heather beetle (*Lochmaea suturalis*). (2): 60-62.
- Smit, C.J.** Monitoring van steltlopers in de Waddenzee: verleden en toekomst. Wader monitoring in the Wadden Sea: past and future. (6): 197-202.
- Tooren, B.F.** De Meidoorn (*Crataegus monogyna*) onschuldig na 10 jaar vervolging wegens bacterievuur. The Hawthorn not responsible for fireblast in orchards. (4): 98-99.
- Verlinden, A, M. Dumortier & M. van den Brandt.** Overstroming in graslanden en natuurbeheer. Inundation in grasslands and nature management. (4): 100-105.
- Willems, J.H.** Meerjarige populatiestudie aan inheemse orchideeën. Long term studies on terrestrial orchid species in The Netherlands. (5): 134-139.
- Wingerden, W.K.R.E. van, F. Maaskamp & H. Siepel.** Het grasland aan de monitor: bewaking van stikstofbelasting met behulp van insecten en spinnen. Grassland on the monitor: control of nitrogen load by means of the registration of insect and spider species. (5): 173-178.
- Zandee, D.I. & H.J. Herwig.** Aquatische organismen als biomonitor ter bewaking van de waterkwaliteit. Aquatic organisms as biomonitors to safeguard waterquality. (5): 161-167.
- Zwerfer, K., G.W. Heil & J. Jonkers.** Invloed van een grasuilplaag op de vegetatie en de bodem in het Deelerwoud. Effect of the *Cerapteryx graminis* moth on vegetation and soil of the Deelerwoud. (4): 114-119.

In deze jaargang (1990) is één themanummer verschenen:

nr (90)5: Biomonitoring à f 12,50 (incl. porto).

Dit dubbeldikke nummer is te verkrijgen door het genoemde bedrag over te maken op giro nr. 81935 t.n.v. De Levende Natuur, 's-Graveland, o.v.v. 'Biomonitoring', zolang de voorraad strekt.

## Referenten

Dit jaar heeft de redactie voor het beoordelen van artikelen voor het eerst ook referenten buiten de redactieraad benaderd, daar niet alle specialismen in de redactieraad vertegenwoordigd zijn. Graag wil de redactie de volgende personen bedanken voor hun deskundig commentaar:

J.J. Barkman, P. Bergers, L. Brussaard, P.F.M. Coesel, H. During, A.P. Grootjans, W. Koerselman, Th.W. Kuyper, R. Lensink, J. van der Made, H. de Nie, H.H. Reeders, J. Roelofs, N.M. van Straalen, H.J.P.A. Verkaar, C. de Vries, W. Zevenboom.