

REGISTER OP DE 76e JAARGANG 1991

Opmerking: Dit register is opgezet volgens de systematiek van het inhoudsoverzicht 1915 t/m 1983 (OTAR 69/12/84) en vormt daarmee het zevende supplement op dit overzicht.

Chronologisch register

01-1991

- 3 Rimpelbuis obstakelbeveiliger RIMOB. De bevindingen na 8 jaar ervaringen.
ing. M.M. Kusters en ing. M.J.M. van der Drift; 6 blz.
- 11 Bedrijfsvoering van de Rijkswaterstaat in verandering.
ing. F.W. de Wit; 8 blz.
- 21 Gebruik van gemalen voor elektriciteitsopwekking: een oproep aan geïnteresseerden.
ir. E.T. de Vries; 1 blz.
- 23 Arbeidsomstandigheden bij de overheid.
mr. S. Bronmans; 4 blz.
- 29 Fixtone nu ook op kleine schaal toe te passen. 1 blz.

02-1991

- 35 Schelde, wereldrivier, wereldvoorbeeld.
ir. L. Bijlsma; 6 blz.
- 43 Omgaan met stofstromen.
prof. dr. ir. G.J.F.R. Alaerts; 5 blz.
- 51 Bouwen onder beding.
ir. J.C. Huis in 't Veld; 7 blz.

03-1991

- 67 Water zonder paspoort.
drs. C.J. Colijn; 5 blz.
- 73 Een deltaplan voor de Schelde.
ir. H. Engel; 6 blz.
- 81 Betonnen voertuigkeringen, type New Jersey.
ir. G.Chr. Bouquet; 4 blz.
- 87 Baggeren, enkele milieuaspecten.
W. Voorberg en J. Kamsteeg; 4 blz.
- 93 Scotchlane wegmarkeringssysteem. 1 blz.

04-1991

- 101 De geschiedenis van de Overijsselse Kanalen (1).
drs. A. Smolders; 8 blz.
- 111 Rijkswaterstaat Dienstkring automatisering; Vrijheid in gebondenheid.
ing. G.J. Schenk; 1 blz.
- 115 Transport in een snel veranderend Europa. 1 blz.
- 117 Schiphol en omgeving. Vijfde baan en regels voor nachtvluchten moeten geluidhinder beperken. 3 blz.
- 121 Werk maken van recreatievaart.
ing. P. de Ridder; 7 blz.

05-1991

- 135 De geschiedenis van de Overijsselse Kanalen (2).
drs. A. Smolders; 16 blz.
- 157 Wijziging van het bacterievuurbeleid.
M. van Teylingen; 2 blz.

- 159 Video hergebruik geleiderail onderdelen. 1 blz.

06-1991

- 167 De aanleg van op het ecosysteem gerichte oeververdedigingen in het Zoommeer.
ing. H.M. van de Laak; 10 blz.
- 183 Invoering contractmanagement als cultuurveranderingsproces.
ir. A. Wilmlink; 7 blz.
- 196 Het Nederlands Instituut voor Arbeidsomstandigheden NIA: 100 jaar zorg voor beter werk. 2 blz.
- 199 Steeds meer chemisch afval wordt in Nederland verwerkt. 1 blz.

07/08-1991

- 211 De Liefkenshoektunnel (2). 11 blz.
- 227 Privatisering van de dienst informatieverwerking van de Rijkswaterstaat.
J.H. Jenezon; 3 blz.
- 231 Milieuvriendelijke oevers langs het Hoendiep. 1 blz.
- 232 Het Nogat-project.
ing. W.H. van Noortwijk; 2 blz.
- 235 Latexfalt Safegrip Color. 1 blz.
- 237 Suparator, voor het verwijderen van drijvende verontreinigingen. 2 blz.
- 238 De wet van den 28ste februari 1891.
ing. R.F.B. Quack; 2 blz.

09-1991

- 251 De Brug over de Noord, een terugblik.
ing. R.F.B. Quack; 2 blz.
- 255 Reconstructie van de rijksweg A15 gedeelte Ridderkerk-Papendrecht met tunnel onder de rivier de Noord.
ing. A.J. Eggebeen; 5 blz.
- 263 De Noordtunnel.
ing. C. Brandsen; 6 blz.
- 271 De gevolgen van de aanleg van de tunnel onder de Noord voor de regionale economie.
Chr. Goedhart; 2 blz.
- 277 Concentratie van bediening van objecten in de regio Dordrecht.
ing. H. Molenaar; 4 blz.
- 285 De tunnel de Noord, 6 vragen aan de NMB-Postbank over de financiering van de Noordtunnel. 1 blz.

10-1991

- 299 Ecotech '91. 1 blz.
- 335 NIDIG prijs. 1 blz.
- 337 Milieu-effecten en bedrijfsrisico-analyse. 1 blz.

- 11-1991
- 343 De laatste schakel in RW 15.
S. Bezuijen, L. Schrier, mevr. C. van Wijk en
J. Zeilmaker; 10 blz.
- 361 Nieuwe ontwikkelingen bij waterbodemsanering
Geulhaven.
ing. S.J.B.C. Bonte; 5 blz.
- 369 Bebakening van horizontale bogen.
ing. R.F.B. Quack; 3 blz.
- 373 Findrain- een nieuw systeem voor drainage van
wegen. 1 blz.

- 12-1991
- 387 De drie Gelderse Rivieren I.
ir. C. Beverloo; 2 blz.
- 391 Waterbeleid.
ir. E.B. Zegers; 2 blz.
- 393 Waterbeheersing.
ing. O.Th. Ferf Jentink; 2 blz.
- 397 Waterkwaliteitsbeheer.
ir. C. Jol; 3 blz.
- 401 Waterbodempromblematiek.
ir. J.E. van de Weijer; 5 blz.
- 409 Natuurontwikkeling in de uiterwaarden.
drs. J.M.H. Demon; 5 blz.

Omschrijving	jr	mnd	blz	Omschrijving	jr	mnd	blz	Omschrijving	jr	mnd	blz
Register op werk- beschrijving				a. Waterkeringen Milieuvriendelijke oevers langs het Hoendiep	91	7/8	231	Duursche Waarden; Natuuront- wikkeling in de uiterwaarden	91	12	409
				6. WEGEN				E Europoort; De laatste schakel in RW 15	91	11	343
1. DIVERSEN				a. Landwegen Concentratie van bediening van objecten in de regio Dordrecht	91	09	277	G Gelderland; De drie Gelderse Rivieren I	91	12	387
Het Nogat-project	91	7/8	232	De laatste schakel in RW 15	91	11	343	Geulhaven; Nieuwe ontwikke- lingen bij waterbodemsanering Geulhaven	91	11	361
2. KUNSTWERKEN				Betonnen voertuigkeringen, type New Jersey	91	03	81	Groningens Westerkwartier; Milieuvriendelijke oevers langs het Hoendiep	91	7/8	231
a. Bruggen De Brug over de Noord, een terugblik	91	09	251					H Haaksbergen; De geschiedenis van de Overijsselse Kanalen (1)	91	04	101
e. Tunnels De Noordtunnel	91	09	263					Haaksbergen; De geschiedenis van de Overijsselse Kanalen (2)	91	05	135
e. Tunnels/Viaducten De Liefkenshoektunnel 2 Bouwtechnische kenmerken	91	7/8	211					Haandrik; De geschiedenis van de Overijsselse Kanalen (1)	91	04	101
3. WATERBOUWKUNDE								Haandrik; De geschiedenis van de Overijsselse Kanalen (2)	91	05	135
a. Algemeen Het Nogat-project	91	7/8	232	A A15; De Noordtunnel	91	09	263	den Ham; De geschiedenis van de Overijsselse Kanalen (1)	91	04	101
a. Deltagebied De aanleg van op het ecosys- teem gerichte oeververdedigin- gen in het Zoommeer	91	06	167	A15; De gevolgen van de aanleg van de tunnel onder de Noord voor de regionale economie	91	09	271	den Ham; De geschiedenis van de Overijsselse Kanalen (2)	91	05	135
c. Havens Nieuwe ontwikkelingen bij waterbodemsanering Geul- haven	91	11	361	Alblasserdam; Reconstructie van de rijksweg A15 gedeelte Ridderkerk-Papendrecht met tunnel onder de rivier de Noord	91	09	255	Hardenberg; De geschiedenis van de Overijsselse Kanalen (1)	91	04	101
d. Kanalen De geschiedenis van de Overijsselse Kanalen (1)	91	04	101	Alblasserdam; De Brug over de Noord, een terugblik	91	09	251	Hardenberg; De geschiedenis van de Overijsselse Kanalen (2)	91	05	135
De geschiedenis van de Overijsselse Kanalen (2)	91	05	135	Alblasserdam; De gevolgen van de aanleg van de tunnel onder de Noord voor de regionale economie	91	09	271	Den Helder; Het Nogat-project	91	7/8	232
f. Rivieren Baggeren, enkele milieu- aspecten.	91	03	87	Almelo; De geschiedenis van de Overijsselse Kanalen (1)	91	04	101	Hendrik Ido Ambacht; Recon- structie van de rijksweg A15 ge- deelte Ridderkerk-Papendrecht met tunnel onder de rivier de Noord	91	09	255
4. WATERKERINGEN				Almelo; De geschiedenis van de Overijsselse Kanalen (2)	91	05	135	Hendrik Ido Ambacht; De ge- volgen van de aanleg van de tunnel onder de Noord voor de regionale economie	91	09	271
a. Dijken De aanleg van op het ecosys- teem gerichte oeververdedigin- gen in het Zoommeer	91	06	167	B Botlek; De laatste schakel in RW 15	91	11	343	Hendrik Ido Ambacht; De Brug over de Noord, een terugblik	91	09	251
				C Het Nogat-project	91	7/8	232	Hendrik Ido Ambacht; De Noordtunnel	91	09	263
				D Denekamp; De geschiedenis van de Overijsselse Kanalen (1)	91	04	101	Hengelo; De geschiedenis van de Overijsselse Kanalen (1)	91	04	101
				Denekamp; De geschiedenis van de Overijsselse Kanalen (2)	91	05	135	Hengelo; De geschiedenis van de Overijsselse Kanalen (2)	91	05	135
				Dordrecht; Concentratie van bediening van objecten in de regio Dordrecht	91	09	277	Hoendiep; Milieuvriendelijke oevers langs het Hoendiep	91	7/8	231
								K Ketenisplaatpolder; De Lief- kenshoektunnel 2	91	7/8	211

Omschrijving	jr	mnd	blz	Omschrijving	jr	mnd	blz	Omschrijving	jr	mnd	blz
L				Rotterdam; Nieuwe ontwikkelingen bij waterbodemsanering Geulhaven.	91	11	361	de tunnel onder de Noord voor de regionale economie	91	09	271
Leekstermeer; Milieuvriendelijke oevers langs het Hoendiep	91	7/8	231	Rozenburg; De laatste schakel in RW15	91	11	343	Schiphol en omgeving. Vijfde baan en regels voor nachtvluchten moeten geluidhinder beperken	91	04	117
Lek; Waterkwaliteitsbeheer	91	12	397	Ruhrgebied; De gevolgen van de aanleg van de tunnel onder de Noord voor de regionale economie	91	09	271	Milieu-effecten en bedrijfsrisico-analyse	91	10	337
Lek; Waterbodempromblematiek	91	12	401	S				b. Arbeidsverhoudingen			
Lek; Waterbeheersing	91	12	393	Schelde; Schelde, wereldrivier, wereldvoorbeeld.	91	02	35	Het Nederlands Instituut voor Arbeidsomstandigheden NIA: 100 jaar zorg voor beter werk.	91	06	196
Liefkenshoek; De Liefkenshoektunnel 2	91	7/8	211	Schelde; Bouwen onder beding.	91	02	51	c. Beurzen			
N				Schelde; Omgaan met stofstromen.	91	02	43	Ecotech '91.	91	10	299
Nederrijn; De drie Gelderse Rivieren I	91	12	387	Schelde; Water zonder paspoort.	91	03	67	i. Weg- en Waterbouwkundige ontwikkelingen			
Nederrijn; Waterbodempromblematiek	91	12	401	Schelde; Een deltaplan voor de Schelde.	91	03	73	NIDIG-prijs	91	10	335
Nederrijn; Waterkwaliteitsbeheer	91	12	397	Schelde; De Liefkenshoektunnel 2	91	7/8	211	5. ENERGIE			
Nederrijn; Waterbeheersing de Noord; De Brug over de Noord, een terugblik	91	09	251	Schiphol; Schiphol en omgeving. Vijfde baan en regels voor nachtvluchten moeten geluidhinder beperken.	91	04	117	Het Nogat-project	91	7/8	232
de Noord; De gevolgen van de aanleg van de tunnel onder de Noord voor de regionale economie	91	09	271	T				Gebruik van gemalen voor elektriciteitsopwekking: een oproep aan geïnteresseerden.	91	01	21
de Noord; Reconstructie van de rijksweg A15 gedeelte Ridderkerk-Papendrecht met tunnel onder de rivier de Noord	91	09	255	Twente; De geschiedenis van de Overijsselse Kanalen (1)	91	04	101	9. GRONDWERKEN			
de Noord; De Noordtunnel	91	09	263	Twente; De geschiedenis van de Overijsselse Kanalen (2)	91	05	135	e. Baggerwerken			
Noordzee; Het Nogat-project	91	7/8	232	V				Baggeren, enkele milieuaspecten.	91	03	87
Noordzee; Water zonder paspoort.	91	03	67	Vriezeveen; De geschiedenis van de Overijsselse Kanalen (1)	91	04	101	Nieuwe ontwikkelingen bij waterbodemsanering Geulhaven.	91	11	361
Noordzee; Een deltaplan voor de Schelde	91	03	73	Vriezeveen; De geschiedenis van de Overijsselse Kanalen (2)	91	05	135	11. KUNSTWERKEN			
O				W				b. Bruggen			
Olst; Natuurontwikkeling in de uiterwaarden	91	12	409	Waal; Waterbeheersing.	91	12	393	b2. Vaste bruggen			
Oostendam; Reconstructie van de rijksweg A15 gedeelte Ridderkerk-Papendrecht met tunnel onder de rivier de Noord	91	09	255	Waal; De drie Gelderse Rivieren I	91	12	387	De brug over de Noord, een terugblik	91	09	251
Oostendam; De Brug over de Noord, een terugblik	91	09	251	Waal; Waterkwaliteitsbeheer.	91	12	397	f. Tunnels			
Oosterschelde; Bouwen onder beding	91	02	51	Waal; Waterbodempromblematiek.	91	12	401	De Noordtunnel.	91	09	263
Oosterschelde; De aanleg van op het ecosysteem gerichte oeververdedigingen in het Zoommeer	91	06	167	Waastrandhaven; De Liefkenshoektunnel 2	91	7/8	211	De Liefkenshoektunnel 2	91	7/8	211
P				Waastrandkanaal; De Liefkenshoektunnel	91	7/8	211	Bouwtechnische kenmerken	91	7/8	211
Pannerdens kanaal; De drie Gelderse Rivieren I.	91	12	387	Waterweg; Bouwen onder beding.	91	02	51	Concentratie van bediening van objecten in de regio Dordrecht.	91	09	277
Philipsdam; De aanleg van op het ecosysteem gerichte oeververdedigingen in het Zoommeer.	91	06	167	Westerschelde; Bouwen onder beding	91	02	51	g. Stuwen			
R				Wijhe; Natuurontwikkeling in de uiterwaarden.	91	12	409	Waterbeheersing.	91	12	393
Ridderkerk; De Noordtunnel.	91	09	263	IJ				15. MILIEU			
Ridderkerk; Reconstructie van de rijksweg A15 gedeelte Ridderkerk-Papendrecht met tunnel onder de rivier de Noord	91	09	255	IJssel; Waterkwaliteitsbeheer.	91	12	397	Omgaan met stofstromen.	91	02	43
Ridderkerk; De Brug over de Noord, een terugblik.	91	09	251	IJssel; De drie Gelderse Rivieren I.	91	12	387	De drie Gelderse Rivieren I	91	12	387
Rijn; Waterbodempromblematiek.	91	12	401	IJssel; Waterbodempromblematiek.	91	12	401	a. Algemeen			
Rijn; Waterbeheersig.	91	12	393	IJssel; Waterbeheersing.	91	12	393	Schelde, wereldrivier, wereldvoorbeeld.	91	02	35
Rijn; De drie Gelderse Rivieren I	91	12	387	Z				Milieu-effecten en bedrijfsrisico-analyse	91	10	337
Rijn; Waterkwaliteitsbeheer.	91	12	397	Zoommeer; De aanleg van op het ecosysteem gerichte oeververdedigingen in het Zoommeer.	91	06	167	Natuurontwikkeling in de uiterwaarden.	91	12	409
Rijnmond; De gevolgen van de aanleg van de tunnel onder de Noord voor de regionale economie.	91	09	271	Register op onderwerpen				Steeds meer chemisch afval wordt in Nederland verwerkt.	91	06	199
Rijnmond; De laatste schakel in RW 15.	91	11	343	1. ALGEMEEN				Waterbodempromblematiek.	91	12	401
Rotterdam; De laatste schakel in RW 15	91	11	343	a. Algemeen				Milieuvriendelijke oevers langs het Hoendiep	91	7/8	231
				De gevolgen van de aanleg van				De aanleg van op het ecosysteem gerichte oeververdedigingen in het Zoommeer.	91	06	167
								Wijziging van het bacterievuurbeleid.	91	05	157
								Waterbeleid.	91	12	391

