

Tabel B4-1, oppervlaktes  
waargenomen soorten in 2004

	KLASSE EN TOTAAL	BuitenIJ-Marken 2004 inwendige bedekking	Edam-Hoorn 2004 inwendige bedekking	Enkhuizen-Trintehaven 2004 inwendige bedekking	IJmeer 2004 inwendige bedekking	Gouzee 2004 inwendige bedekking
<b>VEELWORTELIJG KROOS</b>	<b>1</b>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<i>Spirodela polyrhiza</i>	2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>STERREKROOS</b>	<b>1</b>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<i>Callitriche sp.</i>	2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>KIKKERBEET</b>	<b>1</b>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<i>Hydrocharis morsus-ranae</i>	2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>LIESGRAS</b>	<b>1</b>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<i>Glyceria maxima</i>	2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Tabel B4-1, oppervlaktes  
waargenomen soorten in 2004

	KLASSE EN TOTAAL	BuitenIJ-Marken 2004 inwendige bedekking	Edam-Hoorn 2004 inwendige bedekking	Enkhuizen-Trintehaven 2004 inwendige bedekking	IJmeer 2004 inwendige bedekking	Gouzee 2004 inwendige bedekking
<b>PUNKKROOS</b>	<b>1</b>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Lemna trisulca	2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>GROOT NIMFKRUID</b>	<b>1</b>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Najas marina	2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Riet</b>	<b>1</b>	0,00	0,00	0,00	0,00	17,32
Phragmites australis	2	0,00	0,00	0,00	0,00	5,91
	3	0,00	0,00	0,00	0,00	3,92
	4	0,00	0,00	0,00	0,00	3,10
	5	0,00	0,00	0,00	0,00	3,20
	6	0,00	0,00	0,00	0,00	3,39
	7	0,00	0,00	0,00	0,00	2,32
	<b>totaal</b>	0,00	0,00	0,00	0,00	39,16

Bijlage B-2, bedekking in 7 klassen, vergelijking 2004 met 2001.

	KLASSE EN TOTAAL	IJmeer 2004 (inwendige bedekking in ha.)	IJmeer 2001 (inwendige bedekking in ha.)
<b>TOTALE OPPERVLAKTE GEBIED</b>		4169	4077
<b>GEINTERPOLEERDE OPPERVLAKTE</b>		2575	2808
Uitwendige bedekking (ha)		647	610
<b>TOTALE BEDEKKING</b>	<b>1</b>	1,62	1,24
	<b>2</b>	3,92	2,53
	<b>3</b>	9,19	6,26
	<b>4</b>	12,18	8,43
	<b>5</b>	14,35	17,01
	<b>6</b>	20,56	40,83
	<b>7</b>	14,58	71,95
	<b>totaal</b>	76,40	148,24
<b>SCHEDEFONTEINKRUID</b>	<b>1</b>	1,02	0,81
<b>Potamogeton pectinatus</b>	<b>2</b>	1,25	1,76
	<b>3</b>	1,46	3,34
	<b>4</b>	1,11	2,74
	<b>5</b>	0,81	4,10
	<b>6</b>	0,43	2,01
	<b>7</b>	0,15	0,38
	<b>totaal</b>	6,22	15,15
<b>DOORGROEID FONTEINKRUID</b>	<b>1</b>	1,26	0,64
<b>Potamogeton perfoliatus</b>	<b>2</b>	1,89	0,95
	<b>3</b>	2,66	1,62
	<b>4</b>	1,39	1,69
	<b>5</b>	1,05	1,17
	<b>6</b>	0,53	0,54
	<b>7</b>	0,14	0,20
	<b>totaal</b>	8,93	6,82
<b>TENGER FONTEINKRUID</b>	<b>1</b>	0,35	0,43
<b>Potamogeton pusillus</b>	<b>2</b>	0,16	0,85
	<b>3</b>	0,28	1,26
	<b>4</b>	0,09	0,81
	<b>5</b>	0,09	0,54
	<b>6</b>	0,03	0,06
	<b>7</b>	0,00	0,01
	<b>totaal</b>	0,99	3,95

Bijlage B-2, bedekking in 7 klassen, vergelijking 2004 met 2001.	KLASSE EN TOTAAL	IJmeer 2004 (inwendige bedekking in ha.)	IJmeer 2001 (inwendige bedekking in ha.)
<b>KRANSWIER</b>	1	0,43	0,17
<b>Chara subsp.</b>	2	1,08	0,51
	3	2,13	1,78
	4	2,72	3,89
	5	3,04	9,67
	6	9,32	25,96
	7	4,65	30,70
	<b>totaal</b>	<b>23,36</b>	<b>72,68</b>
<b>STERKRANSWIER</b>	1	0,35	0,23
<b>Nitellopsis obtusa</b>	2	1,44	0,76
	3	4,14	2,27
	4	4,17	3,64
	5	8,89	7,13
	6	4,83	15,48
	7	0,05	15,58
	<b>totaal</b>	<b>23,87</b>	<b>45,09</b>
<b>DRAADWIER</b>	1	0,01	0,21
	2	0,02	0,21
	3	0,01	0,14
	4	0,00	0,06
	5	0,00	0,02
	6	0,00	0,01
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	<b>0,04</b>	<b>0,66</b>
<b>DARMWIER</b>	1	0,32	0,07
	2	0,17	0,17
	3	0,26	0,36
	4	0,18	0,10
	5	0,00	0,07
	6	0,00	0,09
	7	0,00	0,05
	<b>totaal</b>	<b>0,92</b>	<b>0,91</b>
<b>ZITTENDE ZANNICHELLIA</b>	1	0,10	0,14
<b>Zannichellia palustris subsp. Palustris</b>	2	0,17	0,32
	3	0,24	0,15
	4	0,04	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	<b>0,56</b>	<b>0,61</b>

Bijlage B-2, bedekking in 7 klassen, vergelijking 2004 met 2001.	KLASSE EN TOTAAL	IJmeer 2004 (inwendige bedekking in ha.)	IJmeer 2001 (inwendige bedekking in ha.)
<b>GEKROESD FONTEINKRUID</b>	<b>1</b>	0,01	0,00
Potamogeton crispus	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,01	0,00
<b>AARVEDERKRUID</b>	<b>1</b>	0,00	0,00
Myriophyllum spicatum	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00
<b>GROF HOORNBLAD</b>	<b>1</b>	0,00	0,00
Cerathophyllum demersum	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00
<b>SMALLE WATERPEST</b>	<b>1</b>	0,00	0,00
Elodea nuttalli	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00
<b>WATERNETJE</b>	<b>1</b>	0,00	0,01
Hydrodictyon reticularium	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,01

Bijlage B-2, bedekking in 7 klassen, vergelijking 2004 met 2001.	KLASSE EN TOTAAL	IJmeer 2004 (inwendige bedekking in ha.)	IJmeer 2001 (inwendige bedekking in ha.)
<b>EGELSKOP</b>	1	0,00	0,00
<b>Sparganium subsp.</b>	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00
<b>GELE LIS</b>	1	0,00	0,00
<b>Iris pseudacorus</b>	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00
<b>KALMOES</b>	1	0,00	0,01
<b>Acorus calamus</b>	2	0,00	0,01
	3	0,00	0,02
	4	0,00	0,03
	5	0,00	0,02
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,09
<b>LISDODDE spec</b>	1	0,00	0,06
<b>Thypha subsp.</b>	2	0,00	0,12
	3	0,00	0,25
	4	0,00	0,31
	5	0,00	0,22
	6	0,00	0,02
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,98
<b>GROTE LISDODDE</b>	1	0,00	0,00
<b>Thypha latifolia</b>	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00

Bijlage B-2, bedekking in 7 klassen, vergelijking 2004 met 2001.	KLASSE EN TOTAAL	IJmeer 2004 (inwendige bedekking in ha.)	IJmeer 2001 (inwendige bedekking in ha.)
<b>KLEINE LISDODDE</b>	1	0,00	0,00
<i>Thypha angustifolia</i>	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00
<b>MATTENBIES</b>	1	0,00	0,01
<i>Scirpus lacustris</i>	2	0,00	0,01
	3	0,00	0,02
	4	0,00	0,02
	5	0,00	0,02
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,09
<b>RIETGRAS</b>	1	0,00	0,00
<i>Phalaris arundinacea</i>	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00
<b>SMALLE WATERWEEGBREE</b>	1	0,00	0,00
<i>Alisma gramineum</i>	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00
<b>WATERGENTIAAN</b>	1	0,00	0,00
<i>Nymphoides peltata</i>	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00

Bijlage B-2, bedekking in 7 klassen, vergelijking 2004 met 2001.	KLASSE EN TOTAAL	IJmeer 2004 (inwendige bedekking in ha.)	IJmeer 2001 (inwendige bedekking in ha.)
<b>HEEN (Zeebies)</b>	1	0,00	0,01
<b>Scirpus maritimus</b>	2	0,00	0,01
	3	0,00	0,03
	4	0,00	0,03
	5	0,00	0,04
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,12
<b>ZWANEBLOEM</b>	1	0,00	0,01
<b>Butomus umbellatus</b>	2	0,00	0,01
	3	0,00	0,02
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,04
<b>GELE PLOMP</b>	1	0,00	0,00
<b>Nuphar lutea</b>	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00
<b>WITTE WATERLELIE</b>	1	0,00	0,00
<b>Nymphaea alba</b>	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00
<b>KLEIN KROOS</b>	1	0,00	0,00
<b>Lemna minor</b>	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00



Bijlage B-2, bedekking in 7 klassen, vergelijking 2004 met 2001.	KLASSE EN TOTAAL	IJmeer 2004 (inwendige bedekking in ha.)	IJmeer 2001 (inwendige bedekking in ha.)
<b>VEELWORTELIJG KROOS</b>	1	0,00	0,00
<i>Spirodela polyrhiza</i>	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00
<b>STERREKROOS</b>	1	0,00	0,00
<i>Callitriche sp.</i>	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00
<b>KIKKERBEET</b>	1	0,00	0,00
<i>Hydrocharis morsus-ranae</i>	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00
<b>LIESGRAS</b>	1	0,00	0,00
<i>Glyceria maxima</i>	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00
<b>PUNTKROOS</b>	1	0,00	0,00
<i>Lemna trisulca</i>	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00

Bijlage B-2, bedekking in 7 klassen, vergelijking 2004 met 2001.	KLASSE EN TOTAAL	BuitenJ-Marken 2004 (inwendige bedekking in ha.)	BuitenJ-Marken 2001 (inwendige bedekking in ha.)
<b>TOTALE OPPERVLAKTE GEBIED</b>		4249	4249
<b>GEINTERPOLEERDE OPPERVLAKTE</b>		1735	2049
<b>Uitwendige bedekking (ha)</b>		304	540
<b>TOTALE BEDEKKING</b>	<b>1</b>	0,84	1,33
	<b>2</b>	1,97	2,78
	<b>3</b>	3,93	7,10
	<b>4</b>	2,82	8,92
	<b>5</b>	1,11	11,16
	<b>6</b>	0,23	8,53
	<b>7</b>	0,00	3,18
	<b>totaal</b>	10,90	43,01
<b>SCHEDEFONTEINKRUID</b>	<b>1</b>	0,13	0,31
<b>Potamogeton pectinatus</b>	<b>2</b>	0,16	0,40
	<b>3</b>	0,18	0,93
	<b>4</b>	0,08	0,81
	<b>5</b>	0,03	0,81
	<b>6</b>	0,00	0,56
	<b>7</b>	0,00	0,11
	<b>totaal</b>	0,58	3,93
<b>DOORGROEID FONTEINKRUID</b>	<b>1</b>	0,81	1,05
<b>Potamogeton perfoliatum</b>	<b>2</b>	1,86	2,38
	<b>3</b>	3,49	5,72
	<b>4</b>	1,91	7,24
	<b>5</b>	0,75	8,75
	<b>6</b>	0,17	6,86
	<b>7</b>	0,00	2,86
	<b>totaal</b>	8,99	34,86
<b>TENGER FONTEINKRUID</b>	<b>1</b>	0,00	0,00
<b>Potamogeton pusillus</b>	<b>2</b>	0,00	0,00
	<b>3</b>	0,00	0,00
	<b>4</b>	0,00	0,00
	<b>5</b>	0,00	0,00
	<b>6</b>	0,00	0,00
	<b>7</b>	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00

Bijlage B-2, bedekking in 7 klassen,  
vergelijking 2004 met 2001.

	KLASSE EN TOTAAL	BuitenJ-Marken 2004 (inwendige bedekking in ha.)	BuitenJ-Marken 2001 (inwendige bedekking in ha.)
<b>KRANSWIER</b>	<b>1</b>	0,03	0,01
<b>Chara subsp.</b>	<b>2</b>	0,06	0,01
	<b>3</b>	0,04	0,04
	<b>4</b>	0,05	0,04
	<b>5</b>	0,05	0,05
	<b>6</b>	0,04	0,03
	<b>7</b>	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,28	0,20
<b>STERKRANSWIER</b>	<b>1</b>	0,01	0,00
<b>Nitellopsis obtusa</b>	<b>2</b>	0,00	0,00
	<b>3</b>	0,00	0,00
	<b>4</b>	0,00	0,00
	<b>5</b>	0,00	0,00
	<b>6</b>	0,00	0,00
	<b>7</b>	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,01	0,00
<b>DRAADWIER</b>	<b>1</b>	0,02	0,19
	<b>2</b>	0,01	0,14
	<b>3</b>	0,01	0,04
	<b>4</b>	0,00	0,01
	<b>5</b>	0,00	0,00
	<b>6</b>	0,00	0,00
	<b>7</b>	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,04	0,37
<b>DARMWIER</b>	<b>1</b>	0,00	0,00
	<b>2</b>	0,00	0,00
	<b>3</b>	0,00	0,00
	<b>4</b>	0,00	0,00
	<b>5</b>	0,00	0,00
	<b>6</b>	0,00	0,00
	<b>7</b>	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00
<b>ZITTENDE ZANNICHELLIA</b>	<b>1</b>	0,00	0,00
<b>Zannichellia palustris subsp. Palustris</b>	<b>2</b>	0,00	0,00
	<b>3</b>	0,00	0,00
	<b>4</b>	0,00	0,00
	<b>5</b>	0,00	0,00
	<b>6</b>	0,00	0,00
	<b>7</b>	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00

Bijlage B-2, bedekking in 7 klassen, vergelijking 2004 met 2001.	KLASSE EN TOTAAL	BuitenJ-Marken 2004 (inwendige bedekking in ha.)	BuitenJ-Marken 2001 (inwendige bedekking in ha.)
<b>GEKROESD FONTEINKRUID</b>	1	0,00	0,00
Potamogeton crispus	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00
<b>AARVEDERKRUID</b>	1	0,01	0,00
Myriophyllum spicatum	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,01	0,00
<b>GROF HOORNBLAD</b>	1	0,00	0,00
Ceratophyllum demersum	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00
<b>SMALLE WATERPEST</b>	1	0,00	0,00
Elodea nuttalli	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00

Bijlage B-2, bedekking in 7 klassen,  
vergelijking 2004 met 2001.

	KLASSE EN TOTAAL	BuitenIJ-Marken 2004 (inwendige bedekking in ha.)	BuitenIJ-Marken 2001 (inwendige bedekking in ha.)
<b>WATERNETJE</b>	1	0,00	0,00
Hydrodictyon reticularium	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00
<b>EGELSKOP</b>	1	0,00	0,00
Sparganium subsp.	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00
<b>GELE LIS</b>	1	0,00	0,00
Iris pseudacorus	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00
<b>KALMOES</b>	1	0,00	0,00
Acorus calamus	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,01

Bijlage B-2, bedekking in 7 klassen, vergelijking 2004 met 2001.	KLASSE EN TOTAAL	BuitenJ-Marken 2004 (inwendige bedekking in ha.)	BuitenJ-Marken 2001 (inwendige bedekking in ha.)
LISDODDE spec	1	0,00	0,01
Thypha subsp.	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,02
GROTE LISDODDE	1	0,00	0,00
Thypha latifolia	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00
KLEINE LISDODDE	1	0,00	0,00
Thypha angustifolia	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00
MATTENBIES	1	0,00	0,00
Scirpus lacustris	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00

Bijlage B-2, bedekking in 7 klassen, vergelijking 2004 met 2001.	KLASSE EN TOTAAL	BuitenJ-Marken 2004 (inwendige bedekking in ha.)	BuitenJ-Marken 2001 (inwendige bedekking in ha.)
<b>RIETGRAS</b>	1	0,00	0,00
<i>Phalaris arundinacea</i>	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00
<b>SMALLE WATERWEEGBREE</b>	1	0,00	0,00
<i>Alisma gramineum</i>	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00
<b>WATERGENTIAAN</b>	1	0,00	0,00
<i>Nymphoides peltata</i>	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00
<b>HEEN (Zeebies)</b>	1	0,00	0,00
<i>Scirpus maritimus</i>	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00

Bijlage B-2, bedekking in 7 klassen, vergelijking 2004 met 2001.	KLASSE EN TOTAAL	BuitenJ-Marken 2004 (inwendige bedekking in ha.)	BuitenJ-Marken 2001 (inwendige bedekking in ha.)
<b>ZWANEBLOEM</b>	1	0,00	0,00
<b>Butomus umbellatus</b>	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00
<b>GELE PLOMP</b>	1	0,00	0,00
<b>Nuphar lutea</b>	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00
<b>WITTE WATERLELIE</b>	1	0,00	0,00
<b>Nymphaea alba</b>	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00
<b>KLEIN KROOS</b>	1	0,00	0,00
<b>Lemna minor</b>	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00



Bijlage B-2, bedekking in 7 klassen, vergelijking 2004 met 2001.	KLASSE EN TOTAAL	BuitenJ-Marken 2004 (inwendige bedekking in ha.)	BuitenJ-Marken 2001 (inwendige bedekking in ha.)
<b>VEELWORTELIJG KROOS</b>	1	0,00	0,00
<i>Spirodela polyrhiza</i>	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00
<b>STERREKROOS</b>	1	0,00	0,00
<i>Callitriche sp.</i>	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00
<b>KIKKERBEET</b>	1	0,00	0,00
<i>Hydrocharis morsus-ranae</i>	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00
<b>LIESGRAS</b>	1	0,00	0,00
<i>Glyceria maxima</i>	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00

Bijlage B-2, bedekking in 7 klassen,  
vergelijking 2004 met 2001.

	KLASSE EN TOTAAL	BuitenlJ-Marken 2004 (inwendige bedekking in ha.)	BuitenlJ-Marken 2001 (inwendige bedekking in ha.)
<b>PUNKKROOS</b>	<b>1</b>	0,00	0,00
<b>Lemna trisulca</b>	<b>2</b>	0,00	0,00
	<b>3</b>	0,00	0,00
	<b>4</b>	0,00	0,00
	<b>5</b>	0,00	0,00
	<b>6</b>	0,00	0,00
	<b>7</b>	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00

Bijlage B-2, bedekking in 7 klassen,  
vergelijking 2004 met 2001.

	KLASSE EN TOTAAL	Gouwzee 2004 (inwendige bedekking in ha)	Gouwzee 2001 (inwendige bedekking in ha.)
<b>TOTALE OPPERVLAKTE GEBIED</b>		2086	2086
<b>GEINTERPOLEERDE OPPERVLAKTE</b>		1976	1990
Uitwendige bedekking (ha)		1275	1145
<b>TOTALE BEDEKKING</b>	<b>1</b>	1,10	1,36
	<b>2</b>	4,75	3,98
	<b>3</b>	16,23	10,19
	<b>4</b>	25,39	14,91
	<b>5</b>	38,01	28,74
	<b>6</b>	88,19	80,18
	<b>7</b>	291,05	290,02
	<b>totaal</b>	464,72	429,37
<b>SCHEDEFONTEINKRUID</b>	<b>1</b>	0,06	0,05
Potamogeton pectinatus	<b>2</b>	0,08	0,12
	<b>3</b>	0,02	0,37
	<b>4</b>	0,00	0,22
	<b>5</b>	0,00	0,32
	<b>6</b>	0,00	0,27
	<b>7</b>	0,00	0,08
	<b>totaal</b>	0,15	1,42
<b>DOORGROEID FONTEINKRUID</b>	<b>1</b>	1,01	1,14
Potamogeton perfoliatus	<b>2</b>	2,52	2,60
	<b>3</b>	6,19	5,71
	<b>4</b>	3,46	5,60
	<b>5</b>	0,93	5,15
	<b>6</b>	0,12	3,36
	<b>7</b>	0,00	1,15
	<b>totaal</b>	14,23	24,71
<b>TENGER FONTEINKRUID</b>	<b>1</b>	0,00	0,00
Potamogeton pusillus	<b>2</b>	0,00	0,00
	<b>3</b>	0,00	0,00
	<b>4</b>	0,00	0,00
	<b>5</b>	0,00	0,00
	<b>6</b>	0,00	0,00
	<b>7</b>	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00

Bijlage B-2, bedekking in 7 klassen, vergelijking 2004 met 2001.	KLASSE EN TOTAAL	Gouwzee 2004 (inwendige bedekking in ha)	Gouwzee 2001 (inwendige bedekking in ha.)
<b>KRANSWIER</b>	1	0,19	0,09
<b>Chara subsp.</b>	2	0,24	0,27
	3	0,47	0,72
	4	0,34	0,89
	5	0,27	0,99
	6	0,21	1,52
	7	0,06	0,51
	<b>totaal</b>	<b>1,78</b>	<b>4,98</b>
<b>STERKRANSWIER</b>	1	0,73	0,77
<b>Nitellopsis obtusa</b>	2	2,76	1,78
	3	9,22	5,31
	4	15,34	9,81
	5	30,50	22,70
	6	81,14	74,25
	7	277,91	271,40
	<b>totaal</b>	<b>417,59</b>	<b>386,02</b>
<b>DRAADWIER</b>	1	0,07	0,16
	2	0,10	0,15
	3	0,13	0,01
	4	0,08	0,00
	5	0,03	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	<b>0,42</b>	<b>0,31</b>
<b>DARMWIER</b>	1	0,00	0,00
	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>ZITTENDE ZANNICHELLIA</b>	1	0,00	0,01
<b>Zannichellia palustris subsp. Palustris</b>	2	0,00	0,01
	3	0,00	0,01
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	<b>0,00</b>	<b>0,02</b>

Bijlage B-2, bedekking in 7 klassen, vergelijking 2004 met 2001.	KLASSE EN TOTAAL	Gouwzee 2004 (inwendige bedekking in ha)	Gouwzee 2001 (inwendige bedekking in ha.)
<b>GEKROESD FONTEINKRUID</b>	<b>1</b>	0,00	0,00
Potamogeton crispus	<b>2</b>	0,00	0,00
	<b>3</b>	0,00	0,00
	<b>4</b>	0,00	0,00
	<b>5</b>	0,00	0,00
	<b>6</b>	0,00	0,00
	<b>7</b>	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00
<b>AARVEDERKRUID</b>	<b>1</b>	0,44	0,26
Myriophyllum spicatum	<b>2</b>	0,56	0,21
	<b>3</b>	0,44	0,17
	<b>4</b>	0,16	0,12
	<b>5</b>	0,06	0,09
	<b>6</b>	0,00	0,05
	<b>7</b>	0,00	0,01
	<b>totaal</b>	1,66	0,90
<b>GROF HOORNBLAD</b>	<b>1</b>	0,00	0,00
Cerathophyllum demersum	<b>2</b>	0,00	0,00
	<b>3</b>	0,00	0,00
	<b>4</b>	0,00	0,00
	<b>5</b>	0,00	0,00
	<b>6</b>	0,00	0,00
	<b>7</b>	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00
<b>SMALLE WATERPEST</b>	<b>1</b>	0,00	0,00
Elodea nuttalli	<b>2</b>	0,00	0,00
	<b>3</b>	0,00	0,00
	<b>4</b>	0,00	0,00
	<b>5</b>	0,00	0,00
	<b>6</b>	0,00	0,00
	<b>7</b>	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00
<b>WATERNETJE</b>	<b>1</b>	0,00	0,00
Hydrodictyon reticularium	<b>2</b>	0,00	0,00
	<b>3</b>	0,00	0,00
	<b>4</b>	0,00	0,00
	<b>5</b>	0,00	0,00
	<b>6</b>	0,00	0,00
	<b>7</b>	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00

Bijlage B-2, bedekking in 7 klassen, vergelijking 2004 met 2001.	KLASSE EN TOTAAL	Gouwzee 2004 (inwendige bedekking in ha)	Gouwzee 2001 (inwendige bedekking in ha.)
<b>EGELSKOP</b>	<b>1</b>	0,00	0,00
<b>Sparganium subsp.</b>	<b>2</b>	0,00	0,00
	<b>3</b>	0,00	0,00
	<b>4</b>	0,00	0,00
	<b>5</b>	0,00	0,00
	<b>6</b>	0,00	0,00
	<b>7</b>	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00
<b>GELE LIS</b>	<b>1</b>	0,00	0,00
<b>Iris pseudacorus</b>	<b>2</b>	0,00	0,00
	<b>3</b>	0,00	0,00
	<b>4</b>	0,00	0,00
	<b>5</b>	0,00	0,00
	<b>6</b>	0,00	0,00
	<b>7</b>	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00
<b>KALMOES</b>	<b>1</b>	0,00	0,00
<b>Acorus calamus</b>	<b>2</b>	0,00	0,00
	<b>3</b>	0,00	0,00
	<b>4</b>	0,00	0,00
	<b>5</b>	0,00	0,00
	<b>6</b>	0,00	0,00
	<b>7</b>	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00
<b>LISDODDE spec.</b>	<b>1</b>	0,00	0,00
<b>Thypha subsp.</b>	<b>2</b>	0,00	0,01
	<b>3</b>	0,00	0,01
	<b>4</b>	0,00	0,01
	<b>5</b>	0,00	0,01
	<b>6</b>	0,00	0,00
	<b>7</b>	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,04
<b>GROTE LISDODDE</b>	<b>1</b>	0,00	0,00
<b>Thypha latifolia</b>	<b>2</b>	0,00	0,00
	<b>3</b>	0,00	0,00
	<b>4</b>	0,00	0,00
	<b>5</b>	0,00	0,00
	<b>6</b>	0,00	0,00
	<b>7</b>	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00

Bijlage B-2, bedekking in 7 klassen, vergelijking 2004 met 2001.	KLASSE EN TOTAAL	Gouzee 2004 (inwendige bedekking in ha)	Gouzee 2001 (inwendige bedekking in ha.)
<b>KLEINE LISDODDE</b>	1	0,00	0,00
<i>Thypha angustifolia</i>	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00
<b>MATTENBIES</b>	1	0,00	0,00
<i>Scirpus lacustris</i>	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00
<b>RIETGRAS</b>	1	0,00	0,00
<i>Phalaris arundinacea</i>	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00
<b>SMALLE WATERWEEGBREE</b>	1	0,00	0,00
<i>Alisma gramineum</i>	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00
<b>WATERGENTIAAN</b>	1	0,00	0,00
<i>Nymphoides peltata</i>	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00

Bijlage B-2, bedekking in 7 klassen, vergelijking 2004 met 2001.	KLASSE EN TOTAAL	Gouwzee 2004 (inwendige bedekking in ha)	Gouwzee 2001 (inwendige bedekking in ha.)
HEEN (Zeebies)	1	0,00	0,01
Scirpus maritimus	2	0,01	0,01
	3	0,01	0,02
	4	0,00	0,01
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,02	0,06
ZWANEBLOEM	1	0,00	0,00
Butomus umbellatus	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00
GELE PLOMP	1	0,00	0,00
Nuphar lutea	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00
WITTE WATERLELIE	1	0,00	0,00
Nymphaea alba	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00
KLEIN KROOS	1	0,00	0,00
Lemna minor	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00



Bijlage B-2, bedekking in 7 klassen, vergelijking 2004 met 2001.	KLASSE EN TOTAAL	Gouwzee 2004 (inwendige bedekking in ha)	Gouwzee 2001 (inwendige bedekking in ha.)
<b>VEELWORTELIIG KROOS</b>	1	0,00	0,00
<i>Spirodela polyrhiza</i>	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00
<b>STERREKROOS</b>	1	0,00	0,00
<i>Callitriche sp.</i>	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00
<b>KIKKERBEET</b>	1	0,00	0,00
<i>Hydrocharis morsus-ranae</i>	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00
<b>LIESGRAS</b>	1	0,00	0,00
<i>Glyceria maxima</i>	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00
<b>PUNTKROOS</b>	1	0,00	0,00
<i>Lemna trisulca</i>	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00

Bijlage B-2, bedekking in 7 klassen, vergelijking 2004 met 2001.	KLASSE EN TOTAAL	Edam-Hoorn 2004 (inwendige bedekking in ha.)	Edam-Hoorn 2001 (inwendige bedekking in ha.)
<b>TOTALE OPPERVLAKTE GEBIED</b>		6521	6521
<b>GEINTERPOLEERDE OPPERVLAKTE</b>		4919	4924
Uitwendige bedekking (ha)		1998	1690
<b>TOTALE BEDEKKING</b>	<b>1</b>	4,81	3,83
	<b>2</b>	11,83	9,65
	<b>3</b>	32,49	22,82
	<b>4</b>	33,55	29,67
	<b>5</b>	23,29	35,26
	<b>6</b>	4,81	33,05
	<b>7</b>	0,15	11,96
	<b>totaal</b>	110,93	146,25
<b>SCHEDEFONTEINKRUID</b>	<b>1</b>	0,04	0,13
Potamogeton pectinatus	<b>2</b>	0,04	0,15
	<b>3</b>	0,04	0,22
	<b>4</b>	0,03	0,24
	<b>5</b>	0,03	0,31
	<b>6</b>	0,00	0,19
	<b>7</b>	0,00	0,10
	<b>totaal</b>	0,18	1,35
<b>DOORGROEID FONTEINKRUID</b>	<b>1</b>	4,77	3,72
Potamogeton perfoliatus	<b>2</b>	11,77	9,33
	<b>3</b>	31,94	22,21
	<b>4</b>	33,26	28,92
	<b>5</b>	23,01	33,78
	<b>6</b>	4,71	31,79
	<b>7</b>	0,15	11,71
	<b>totaal</b>	109,62	141,47
<b>TENGER FONTEINKRUID</b>	<b>1</b>	0,00	0,00
Potamogeton pusillus	<b>2</b>	0,00	0,00
	<b>3</b>	0,00	0,00
	<b>4</b>	0,00	0,00
	<b>5</b>	0,00	0,00
	<b>6</b>	0,00	0,00
	<b>7</b>	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00

Bijlage B-2, bedekking in 7 klassen, vergelijking 2004 met 2001.	KLASSE EN TOTAAL	Edam-Hoorn 2004 (inwendige bedekking in ha.)	Edam-Hoorn 2001 (inwendige bedekking in ha.)
<b>KRANSWIER</b>	1	0,00	0,04
<b>Chara subsp.</b>	2	0,00	0,10
	3	0,00	0,08
	4	0,00	0,07
	5	0,00	0,06
	6	0,00	0,08
	7	0,00	0,04
	<b>totaal</b>	0,00	0,48
<b>STERKRANSWIER</b>	1	0,00	0,00
<b>Nitellopsis obtusa</b>	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00
<b>DRAADWIER</b>	1	0,06	0,16
	2	0,08	0,09
	3	0,08	0,04
	4	0,03	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,26	0,29
<b>DARMWIER</b>	1	0,00	0,00
	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00
<b>ZITTENDE ZANNICHELLIA</b>	1	0,00	0,00
<b>Zannichellia palustris subsp. Palustris</b>	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,01

Bijlage B-2, bedekking in 7 klassen, vergelijking 2004 met 2001.	KLASSE EN TOTAAL	Edam-Hoorn 2004 (inwendige bedekking in ha.)	Edam-Hoorn 2001 (inwendige bedekking in ha.)
<b>GEKROESD FONTEINKRUID</b>	1	0,00	0,00
Potamogeton crispus	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00
<b>AARVEDERKRUID</b>	1	0,00	0,00
Myriophyllum spicatum	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00
<b>GROF HOORNBLAD</b>	1	0,00	0,00
Cerathophyllum demersum	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00
<b>SMALLE WATERPEST</b>	1	0,00	0,00
Elodea nuttalli	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00
<b>WATERNETJE</b>	1	0,00	0,00
Hydrodictyon reticularium	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00

Bijlage B-2, bedekking in 7 klassen, vergelijking 2004 met 2001.	KLASSE EN TOTAAL	Edam-Hoorn 2004 (inwendige bedekking in ha.)	Edam-Hoorn 2001 (inwendige bedekking in ha.)
<b>EGELSKOP</b>	1	0,00	0,00
Sparganium subsp.	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00
<b>GELE LIS</b>	1	0,00	0,00
Iris pseudacorus	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00
<b>KALMOES</b>	1	0,00	0,00
Acorus calamus	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,01
<b>LISDODDE spec</b>	1	0,00	0,00
Thypha subsp.	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00
<b>GROTE LISDODDE</b>	1	0,00	0,00
Thypha latifolia	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00

Bijlage B-2, bedekking in 7 klassen, vergelijking 2004 met 2001.	KLASSE EN TOTAAL	Edam-Hoorn 2004 (inwendige bedekking in ha.)	Edam-Hoorn 2001 (inwendige bedekking in ha.)
<b>KLEINE LISDODDE</b>	<b>1</b>	0,00	0,00
<i>Thypha angustifolia</i>	<b>2</b>	0,00	0,00
	<b>3</b>	0,00	0,00
	<b>4</b>	0,00	0,00
	<b>5</b>	0,00	0,00
	<b>6</b>	0,00	0,00
	<b>7</b>	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00
<b>MATTENBIES</b>	<b>1</b>	0,00	0,00
<i>Scirpus lacustris</i>	<b>2</b>	0,00	0,00
	<b>3</b>	0,00	0,00
	<b>4</b>	0,00	0,00
	<b>5</b>	0,00	0,00
	<b>6</b>	0,00	0,00
	<b>7</b>	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00
<b>RIETGRAS</b>	<b>1</b>	0,00	0,00
<i>Phalaris arundinacea</i>	<b>2</b>	0,00	0,00
	<b>3</b>	0,00	0,00
	<b>4</b>	0,00	0,00
	<b>5</b>	0,00	0,00
	<b>6</b>	0,00	0,00
	<b>7</b>	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00
<b>SMALLE WATERWEEGBREE</b>	<b>1</b>	0,00	0,00
<i>Alisma gramineum</i>	<b>2</b>	0,00	0,00
	<b>3</b>	0,00	0,00
	<b>4</b>	0,00	0,00
	<b>5</b>	0,00	0,00
	<b>6</b>	0,00	0,00
	<b>7</b>	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00
<b>WATERGENTIAAN</b>	<b>1</b>	0,00	0,00
<i>Nymphoides peltata</i>	<b>2</b>	0,00	0,00
	<b>3</b>	0,00	0,00
	<b>4</b>	0,00	0,00
	<b>5</b>	0,00	0,00
	<b>6</b>	0,00	0,00
	<b>7</b>	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00

Bijlage B-2, bedekking in 7 klassen, vergelijking 2004 met 2001.

	KLASSE EN TOTAAL	Edam-Hoorn 2004 (inwendige bedekking in ha.)	Edam-Hoorn 2001 (inwendige bedekking in ha.)
<b>HEEN (Zeebies)</b>	<b>1</b>	0,00	0,00
<b>Scirpus maritimus</b>	<b>2</b>	0,00	0,00
	<b>3</b>	0,00	0,00
	<b>4</b>	0,00	0,00
	<b>5</b>	0,00	0,00
	<b>6</b>	0,00	0,00
	<b>7</b>	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00
<b>ZWANEBLOEM</b>	<b>1</b>	0,00	0,00
<b>Butomus umbellatus</b>	<b>2</b>	0,00	0,00
	<b>3</b>	0,00	0,00
	<b>4</b>	0,00	0,00
	<b>5</b>	0,00	0,00
	<b>6</b>	0,00	0,00
	<b>7</b>	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00
<b>GELE PLOMP</b>	<b>1</b>	0,00	0,00
<b>Nuphar lutea</b>	<b>2</b>	0,00	0,00
	<b>3</b>	0,00	0,00
	<b>4</b>	0,00	0,00
	<b>5</b>	0,00	0,00
	<b>6</b>	0,00	0,00
	<b>7</b>	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00
<b>WITTE WATERLELIE</b>	<b>1</b>	0,00	0,00
<b>Nymphaea alba</b>	<b>2</b>	0,00	0,00
	<b>3</b>	0,00	0,00
	<b>4</b>	0,00	0,00
	<b>5</b>	0,00	0,00
	<b>6</b>	0,00	0,00
	<b>7</b>	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00
<b>KLEIN KROOS</b>	<b>1</b>	0,00	0,00
<b>Lemna minor</b>	<b>2</b>	0,00	0,00
	<b>3</b>	0,00	0,00
	<b>4</b>	0,00	0,00
	<b>5</b>	0,00	0,00
	<b>6</b>	0,00	0,00
	<b>7</b>	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00

Bijlage B-2, bedekking in 7 klassen, vergelijking 2004 met 2001.	KLASSE EN TOTAAL	Edam-Hoorn 2004 (inwendige bedekking in ha.)	Edam-Hoorn 2001 (inwendige bedekking in ha.)
<b>VEELWORTELIIG KROOS</b>	1	0,00	0,00
Spirodela polyrhiza	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	totaal	0,00	0,00
<b>STERREKROOS</b>	1	0,00	0,00
Callitriche sp.	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	totaal	0,00	0,00
<b>KIKKERBEET</b>	1	0,00	0,00
Hydrocharis morsus-ranae	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	totaal	0,00	0,00
<b>LIESGRAS</b>	1	0,00	0,00
Glyceria maxima	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	totaal	0,00	0,00



Bijlage B-2, bedekking in 7 klassen, vergelijking 2004 met 2002.

	KLASSE EN TOTAAL	Enkhuizen-Trintehaven 2004 (inwendige bedekking in ha.)	Enkhuizen-Trintehaven 2002 (inwendige bedekking in ha.)
<b>TOTALE OPPERVLAKTE GEBIED</b>		128	7279
<b>GEINTERPOLEERDE OPPERVLAKTE</b>		113	2148
Uitwendige bedekking (ha)		68	286
<b>TOTALE BEDEKKING</b>	<b>1</b>	0,12	1,17
	<b>2</b>	0,51	1,20
	<b>3</b>	1,47	0,31
	<b>4</b>	1,22	0,07
	<b>5</b>	0,50	0,00
	<b>6</b>	0,12	0,00
	<b>7</b>	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	3,94	2,75
<b>SCHEDEFONTEINKRUID</b>	<b>1</b>	0,11	0,12
Potamogeton pectinatus	<b>2</b>	0,39	0,07
	<b>3</b>	0,38	0,03
	<b>4</b>	0,18	0,01
	<b>5</b>	0,10	0,00
	<b>6</b>	0,00	0,00
	<b>7</b>	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	1,16	0,23
<b>DOORGROEID FONTEINKRUID</b>	<b>1</b>	0,01	0,01
Potamogeton perfoliatus	<b>2</b>	0,00	0,00
	<b>3</b>	0,00	0,00
	<b>4</b>	0,00	0,00
	<b>5</b>	0,00	0,00
	<b>6</b>	0,00	0,00
	<b>7</b>	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,01	0,01
<b>TENGER FONTEINKRUID</b>	<b>1</b>	0,11	0,00
Potamogeton pusillus	<b>2</b>	0,40	0,00
	<b>3</b>	0,33	0,00
	<b>4</b>	0,07	0,00
	<b>5</b>	0,00	0,00
	<b>6</b>	0,00	0,00
	<b>7</b>	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,91	0,00

Bijlage B-2, bedekking in 7 klassen, vergelijking 2004 met 2002.	KLASSE EN TOTAAL	Enkhuizen-Trintehaven 2004 (inwendige bedekking in ha.)	Enkhuizen-Trintehaven 2002 (inwendige bedekking in ha.)
<b>KRANSWIER</b>	1	0,02	0,00
<b>Chara subsp.</b>	2	0,01	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,02	0,00
<b>STERKRANSWIER</b>	1	0,00	0,00
<b>Nitellopsis obtusa</b>	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,01	0,00
<b>DRAADWIER</b>	1	0,02	1,04
	2	0,00	0,75
	3	0,00	0,24
	4	0,00	0,05
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,03	2,08
<b>DARMWIER</b>	1	0,00	0,00
	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00
<b>ZITTENDE ZANNICHELLIA</b>	1	0,04	0,07
<b>Zannichellia palustris subsp. Palustris</b>	2	0,02	0,08
	3	0,02	0,00
	4	0,01	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,08	0,16

Bijlage B-2, bedekking in 7 klassen,  
vergelijking 2004 met 2002.

	KLASSE EN TOTAAL	Enkhuizen-Trintehaven 2004 (inwendige bedekking in ha.)	Enkhuizen-Trintehaven 2002 (inwendige bedekking in ha.)
<b>GEKROESD FONTEINKRUID</b>	<b>1</b>	0,00	0,00
Potamogeton crispus	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00
<b>AARVEDERKRUID</b>	<b>1</b>	0,00	0,00
Myriophyllum spicatum	2	0,01	0,00
	3	0,01	0,00
	4	0,01	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,03	0,00
<b>GROF HOORNBLAD</b>	<b>1</b>	0,00	0,00
Cerathophyllum demersum	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00
<b>SMALLE WATERPEST</b>	<b>1</b>	0,00	0,00
Elodea nuttalli	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00

Bijlage B-2, bedekking in 7 klassen, vergelijking 2004 met 2002.	KLASSE EN TOTAAL	Enkhuizen-Trintehaven 2004 (inwendige bedekking in ha.)	Enkhuizen-Trintehaven 2002 (inwendige bedekking in ha.)
<b>WATERNETJE</b>	<b>1</b>	0,00	0,00
Hydrodictyon reticularium	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00
<b>EGELSKOP</b>	<b>1</b>	0,00	0,00
Sparganium subsp.	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00
<b>GELE LIS</b>	<b>1</b>	0,00	0,01
Iris pseudacorus	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,02
<b>KALMOES</b>	<b>1</b>	0,00	0,00
Acorus calamus	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00
<b>LISDODDE spec</b>	<b>1</b>	0,00	0,02
Thypha subsp.	2	0,00	0,02
	3	0,00	0,01
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,05

Bijlage B-2, bedekking in 7 klassen, vergelijking 2004 met 2002.	KLASSE EN TOTAAL	Enkhuizen-Trintehaven 2004 (inwendige bedekking in ha.)	Enkhuizen-Trintehaven 2002 (inwendige bedekking in ha.)
<b>GROTE LISDODDE</b>	1	0,00	0,00
<i>Thypha latifolia</i>	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00
<b>KLEINE LISDODDE</b>	1	0,00	0,00
<i>Thypha angustifolia</i>	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00
<b>MATTENBIES</b>	1	0,00	0,00
<i>Scirpus lacustris</i>	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00
<b>RIETGRAS</b>	1	0,00	0,01
<i>Phalaris arundinacea</i>	2	0,00	0,01
	3	0,00	0,01
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,03

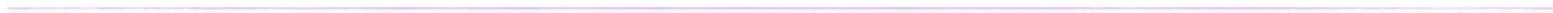
Bijlage B-2, bedekking in 7 klassen, vergelijking 2004 met 2002.	KLASSE EN TOTAAL	Enkhuizen-Trintehaven 2004 (inwendige bedekking in ha.)	Enkhuizen-Trintehaven 2002 (inwendige bedekking in ha.)
<b>SMALLE WATERWEEGBREE</b>	1	0,00	0,00
<b>Alisma gramineum</b>	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00
<b>WATERGENTIAAN</b>	1	0,00	0,00
<b>Nymphoides peltata</b>	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00
<b>HEEN (Zeebies)</b>	1	0,00	0,00
<b>Scirpus maritimus</b>	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00
<b>ZWANEBLOEM</b>	1	0,00	0,03
<b>Butomus umbellatus</b>	2	0,00	0,01
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,04
<b>GELE PLOMP</b>	1	0,00	0,00
<b>Nuphar lutea</b>	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00

Bijlage B-2, bedekking in 7 klassen, vergelijking 2004 met 2002.	KLASSE EN TOTAAL	Enkhuizen-Trintehaven 2004 (inwendige bedekking in ha.)	Enkhuizen-Trintehaven 2002 (inwendige bedekking in ha.)
<b>WITTE WATERLELIE</b>	1	0,00	0,00
<i>Nymphaea alba</i>	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00
<b>KLEIN KROOS</b>	1	0,00	0,00
<i>Lemna minor</i>	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00
<b>VEELWORTELIG KROOS</b>	1	0,00	0,00
<i>Spirodela polyrhiza</i>	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00
<b>STERREKROOS</b>	1	0,00	0,00
<i>Callitriche sp.</i>	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00
<b>KIKKERBEET</b>	1	0,00	0,00
<i>Hydrocharis morsus-ranae</i>	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00
<b>LIESGRAS</b>	1	0,00	0,00
<i>Glyceria maxima</i>	2	0,00	0,00
	3	0,00	0,00
	4	0,00	0,00
	5	0,00	0,00
	6	0,00	0,00
	7	0,00	0,00
	<b>totaal</b>	0,00	0,00

## **Bijlage 5**

### **Overzichtskaarten huidige situatie IJsselmeergebied voor waterplanten**

.....

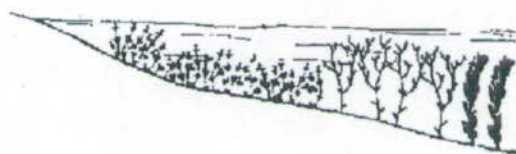
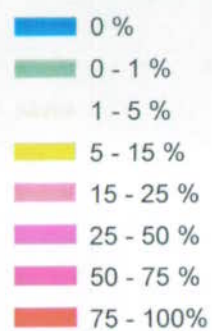






## Verspreiding waterplanten 2000 - 2004 (totale bedekking)

bedekkingspercentages



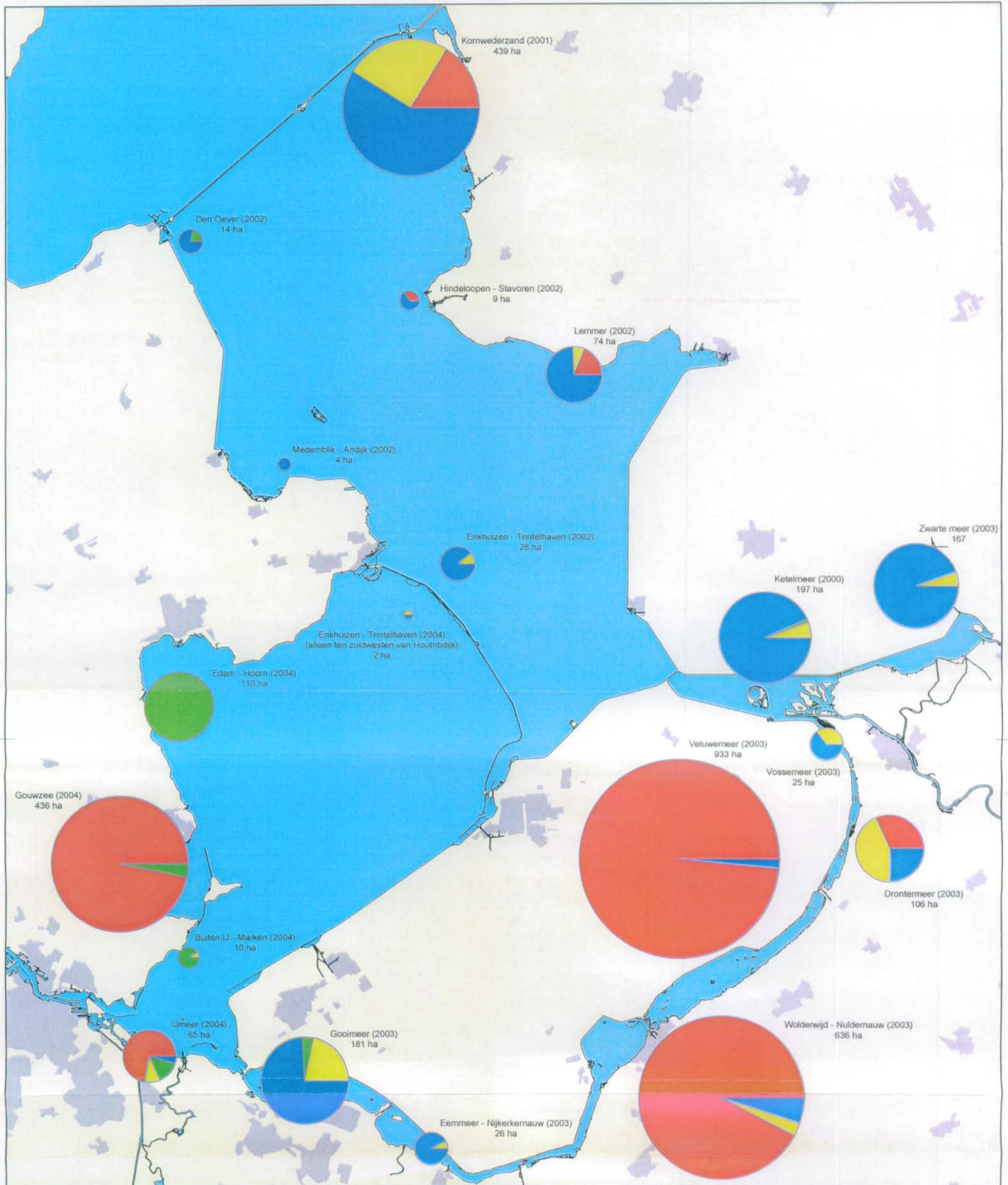
Auteur: H.Hootsen  
 Datum: 01-03-2005  
 Referentie: Rkm\_025

© Topografie: Topografische Dienst

Schaal: 1:300.105




 Ministerie van Verkeer en Waterstaat  
 Rijkswaterstaat Dienst IJsselmeergebied  
 Meet- en Informatiedienst

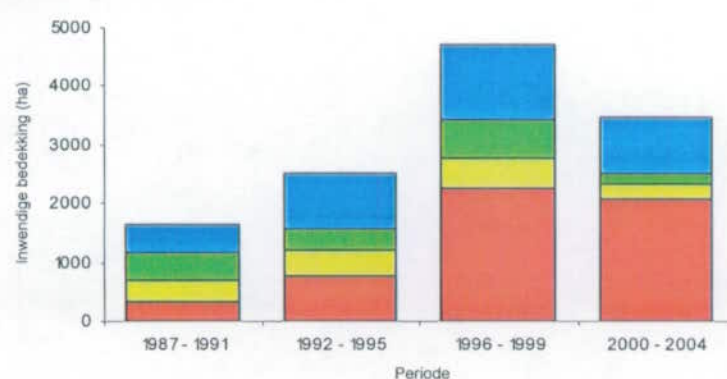


## Verspreiding waterplanten 2000 - 2004 (inwendige bedekking)

waterplantenverdeling

 Onderlinge verhouding inwendige bedekking (ha)

-  Kranswieren
-  Schedefonteinkruid
-  Doorgroeid fonteinkruid
-  overig



Auteur: H.Hootsen  
 Datum: 01-03-2005  
 Referentie: Rkm\_025

© Topografie: Topografische Dienst

Schaal: 1:300.000



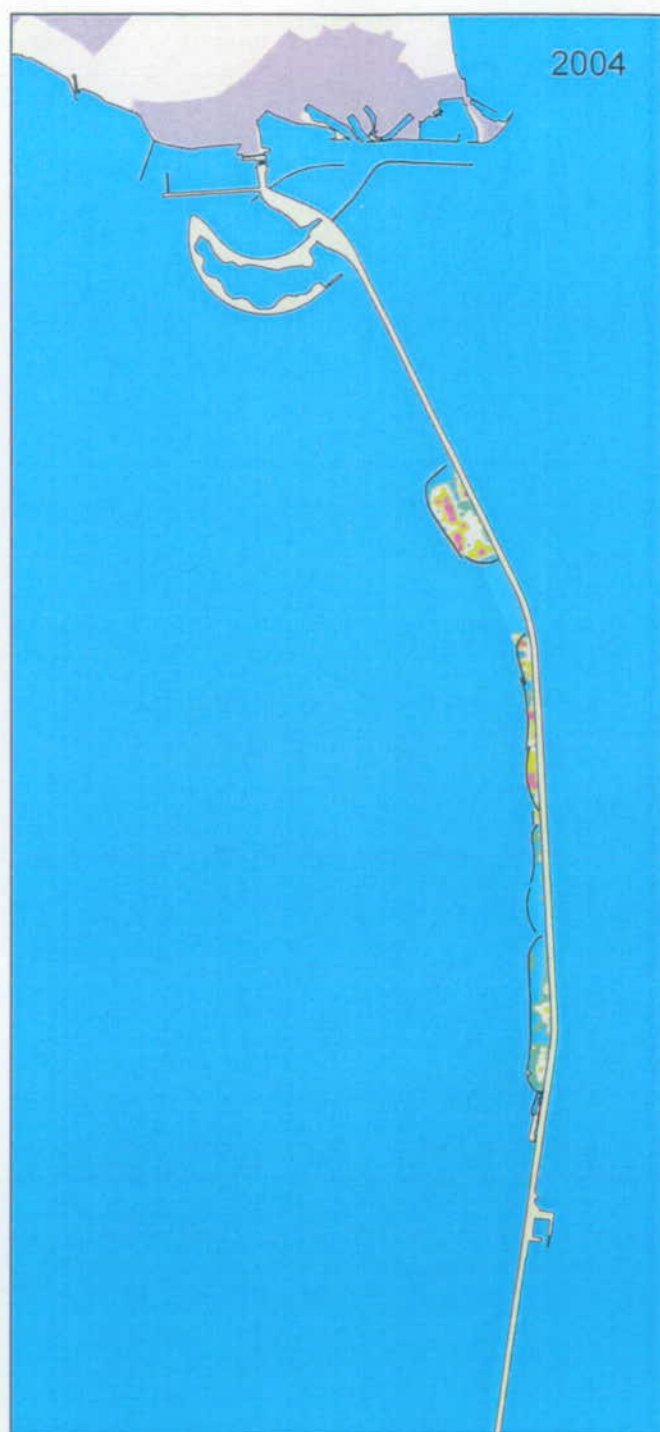
Ministerie van Verkeer en Waterstaat  
 Rijkswaterstaat Dienst IJsselmeergebied  
 Meet- en Informatiedienst

## **Bijlage 6**

**Kaarten per gebied met de grootste verschillen t.o.v.  
voorgaande kartering**

---

Verspreiding waterplanten Enkhuizen - Trintelhaven 2002 en 2004



bedekkingspercentages

- 0 %
- 0 - 1 %
- 1 - 5 %
- 5 - 15 %
- 15 - 25 %
- 25 - 50 %
- 50 - 75 %
- 75 - 100 %



Auteur: H.Hootsen  
 Datum: 01-03-2005  
 Referentie: Rkm\_025

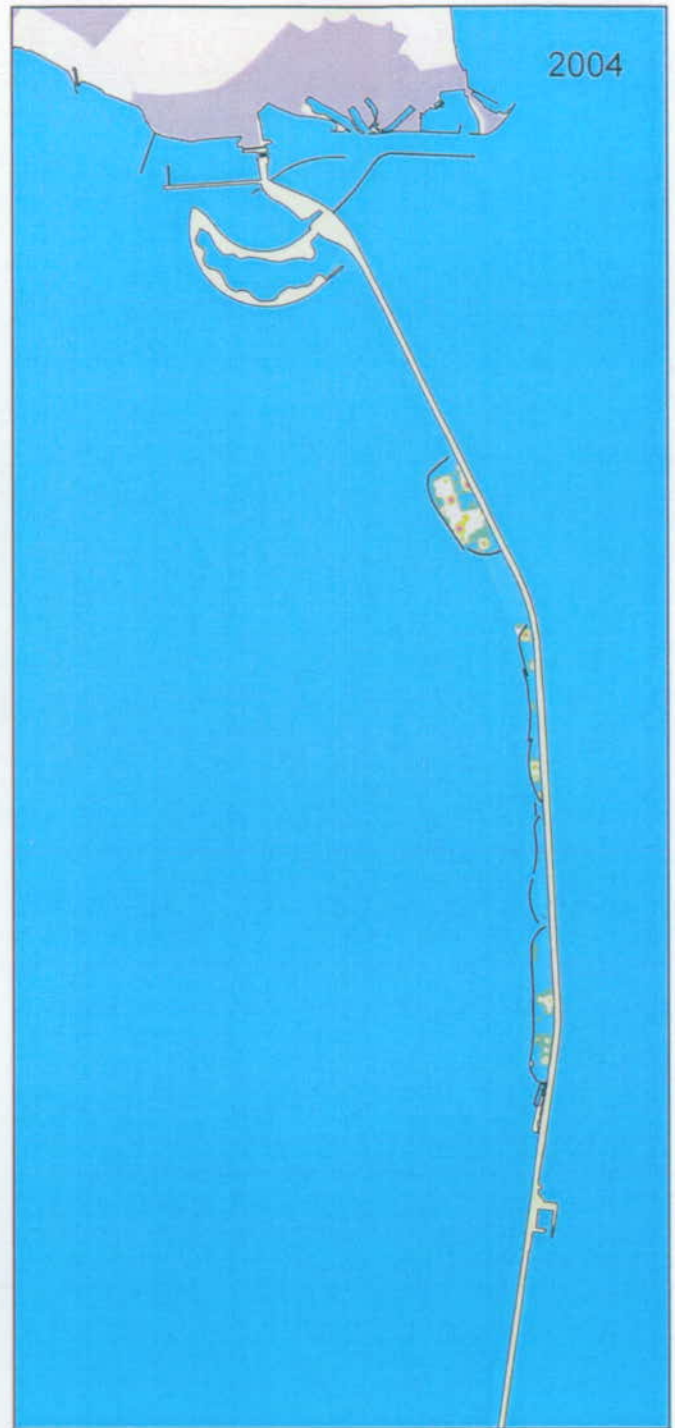
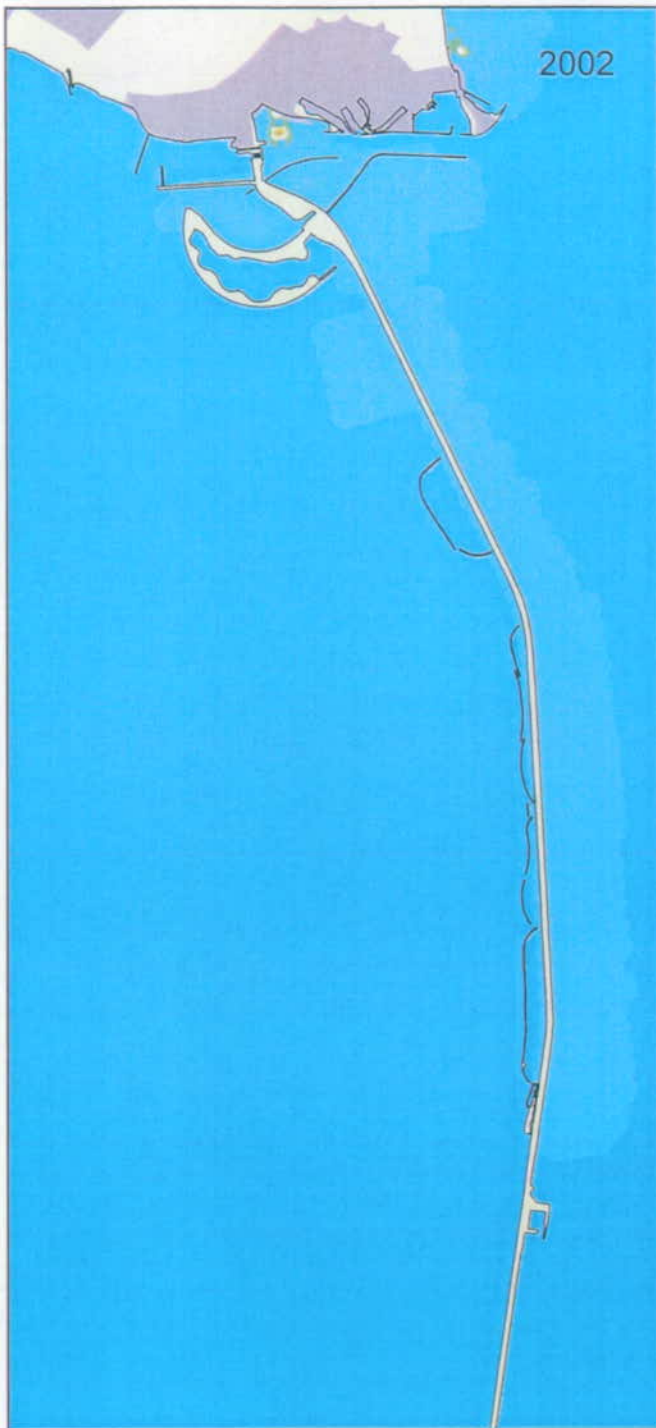
© Topografie: Topografische Dienst

Schaal: 1:75.000

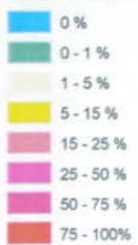


Ministerie van Verkeer en Waterstaat  
 Rijkswaterstaat Dienst IJsselmeergebied  
 Meet- en Informatiedienst

Verspreiding Schedefonteinkruid Enkhuizen - Trintelhaven 2002 en 2004



bedekkingspercentages



Auteur: H.Hootsen  
 Datum: 01-03-2005  
 Referentie: Rkm\_025

© Topografie: Topografische Dienst

Schaal: 1:75.000



Ministerie van Verkeer en Waterstaat  
 Rijkswaterstaat Dienst IJsselmeergebied  
 Meet- en Informatiedienst

