

Bijlage 3 Opgave geprioriteerde maatregelen ten opzichte van opgave 'Uitvoeringsprogramma Delftse polders 2004-2010'

doelstelling afvoer: gemaalcapaciteit

Polder	Uitvoeringsprogramma 2004-2010 totaal		Vorbereiding en uitvoering opgenomen in raming tot 2010		Vorbereiding opgenomen in raming tot 2010		Totaal in voorbereiding	Opmerkingen
	Aantal	Capaciteit (m3/min)	Aantal	Capaciteit (m3/min)	Aantal	Capaciteit (m3/min)	in %	
Bieslandse Bovenpolder	1	1,1	1	1,1	0	0	100	
Polder Klein Vrijenban	0	0	0	0	0	0	n.v.t.	
Zuidpolder van Delfgauw	0	0	0	0	0	0	n.v.t.	
Voordijkshoornse Polder	1	18	0	0	1	27	100	oorspronkelijk vergroten van 9 tot 27 m3/min, nu nieuwbouw van 27 m3/min voorzien
Hoge- en Lage Abtswoudse polder	1	14	1	14	0	0	100	
Totaal	3	33,1	2	15,1	1	27	100	

doelstelling afvoer: duikers

Polder	Uitvoeringsprogramma 2004-2010 totaal		Vorbereiding en uitvoering opgenomen in raming tot 2010		Vorbereiding opgenomen in raming tot 2010		Totaal in voorbereiding	Opmerkingen
	Aantal	Lengte (m)	Aantal	Lengte (m)	Aantal	Lengte (m)	in %	
Bieslandse Bovenpolder	4	82	4	45 + ?	1	37	100	plan veranderd van 3 naar 4 duikers
Polder Klein Vrijenban	0	0	0	0	0	0	n.v.t.	
Zuidpolder van Delfgauw	3	475	3	475	0	0	100	
Voordijkshoornse Polder	3	120	0	0	4	183	100	wegens locatiewijziging gemaal meer en andere duikers nodig, 2 gerealiseerd
Hoge- en Lage Abtswoudse polder	2	70	1	20	0	0	29	
Totaal	12	747	8	540	5	220	93	1 project, 50 m niet

doelstelling berging, waterkwaliteit en ecologie: natuurvriendelijke oevers + circulatiesysteem Hoge- en Lage Abtswoudse polder

	Doelstelling waterplan	Uitvoeringsprogramma 2004-2010 totaal	Uitvoeringsprogramma t.o.v. waterplan	Opmerkingen
Polder	Bergings-opgave (m3)	Berging (m3)	in %	
Bieslandse Bovenpolder	9.300	1.600	17	
Polder Klein Vrijenban	7.900	300	4	
Zuidpolder van Delfgauw	36.568	16.405	45	
Voordijkshoornse Polder-Oost	28.500	4.070	14	
Subtotaal	82.268	22.375	27	
Hoge Abtswoudse polder	33.300			De Lage Abtswoudse polder kan grotendeels voorzien in de bergingsopgave van de Hoge Abtswoudse polder. Vanuit de waterstructuurvisie wordt door de aanleg van verbindingen en natuurvriendelijke oevers meer berging gecreeerd dan strikt noodzakelijk.
Lage Abtswoudse polder	-30.800	21.740	> 100	
Totaal	84.768	44.115	52	

Polder	Uitvoeringsprogramma 2004-2010 totaal		Voorbereiding en uitvoering opgenomen in raming tot 2010		Voorbereiding opgenomen in raming tot 2010		Totaal in voorbereiding	Opmerkingen
	Aantal	Berging (m3)	Aantal	Berging (m3)	Aantal	Berging (m3)	in %	
Bieslandse Bovenpolder	5	1.600	0	0	1	250	16	
Polder Klein Vrijenban	1	300	0	0	1	6.300	>100%	6300 m3 voor project waterstructuurvisie gehele polder, waar NVO binnen valt. 80% van bergingsopgave gehele polder
Zuidpolder van Delfgauw	9	16.405	1	60	0	0	0,4	project van 15000 m3 wacht op herinrichting TNO-terrein
Voordijkshoornse Polder	13	4.070	5	255	0	0	6	
Hoge- en Lage Abtswoudse polder, ruimtelijke ontwikkeling	4	8.520	0	0	0	0	n.v.t.	3 projecten financiering derden is deels gerealiseerd, 1 project wacht op ruimtelijke ontwikkeling
Hoge- en Lage Abtswoudse polder, verbindingen circulatiesysteem (duikers en graven watergangen)	18	11.870	0	0	1	3.300	28	2 projecten gereed, 3 vervallen, 3 nieuwe projecten
Hoge- en Lage Abtswoudse polder, overig circulatiesysteem	0	0	0	0	3	0	n.v.t.	stuwen/pompen
Hoge- en Lage Abtswoudse polder, NVO's	7	1.350	4	450	4	1.170	87	1 project is in 2 delen opgesplitst
Totaal	57	44.115	10	765	10	11.020	27	