

Vogels op het meest zuidelijke eilandje langs de pier in Huizen eerste helft 2016



Vogelwerkgroep
Het Gooi en Omstreken
Rapportnummer: 249



Vogels op het meest zuidelijke eilandje langs de pier in Huizen eerste helft 2016



Huub Casander

Vogelwerkgroep Het Gooi en Omstreken
Subgroep Avifauna
broedvogels@vwggooi.nl
www.vwggooi.nl

Uitgave VWG: 249

Kaarten: Google ©Tele Atlas (2015)



Dankwoord

De auteur is veel dank verschuldigd aan de leden van de Vogelwerkgroep Het Gooi en Omstreken die de inventarisaties hebben uitgevoerd, te weten:

Huub Casander
Tjark van Heiningen
Peter Jansen
Mieke Pieren-Olijhoek
Dirk Prop
Hugo Weenen

Dank aan Dick Jonkers, die zeer nuttige kanttekeningen en aanvullingen heeft gemaakt bij het rapport.

Samenvatting

In 1999 – 2000 is de toegang tot de haven van Huizen gewijzigd.

Als natuurcompensatie heeft de gemeente Huizen vier eilandjes aangelegd in het Gooimeer.

De provincie heeft hiervoor vergunning verleend.

Oorspronkelijk zouden de vier eilandjes gelegenheid moeten bieden aan grondbroeders.

Door de toepassing van een verkeerde topklaar kon het groen weelderig groeien.

In de beginjaren is door vrijwilligers, van bijvoorbeeld de Vogelwerkgroep, onderhoudswerk verricht. Dit bestond uit het handmatig verwijderen van opgroeiende vegetatie.

Echter door meningsverschillen over wie verantwoordelijk is voor het onderhoud is dit toen in een impasse geraakt.

Door aandringen vanuit de Vogelwerkgroep Het Gooi en Omstreken zijn de gemeente Huizen en Staatsbosbeheer met elkaar in gesprek gekomen. Na oriënterende gesprekken hebben voorgaande partijen en de Werkgroep Landschapsbeheer Nardinclant afspraken gemaakt over het beheer. Als eerste resultaat hierop heeft Staatsbosbeheer het meest zuidelijke eilandje kaal gemaakt. Hier wordt een zandplaatsituatie nagestreefd die geschikt moet zijn als foerageer- en broedplaats voor grondbroeders.

De overige eilanden zullen aan hun lot worden overgelaten, zodat hier een natuurlijke situatie ontstaat voor andere (vogel)soorten.

Vrijwilligers van Nardinclant en de Vogelwerkgroep hebben zich met ondersteuning van de gemeente Huizen ingezet om er voor te zorgen dat het eiland kaal het broedseizoen in gaat.

Helaas is dit in 2016 maar ten dele geslaagd. Door de hoeveelheid opschot is slechts ongeveer de helft gemaaid. Bovendien was het niet mogelijk met het handgereedschap de begroeiing tot op de wortels weg te halen. In de toekomst zal zwaarder materieel nodig zijn.

De Vogelwerkgroep Gooi en Omstreken heeft het eilandje gemonitord op aanwezigheid van de diverse vogelsoorten.



Zicht vanaf de pier op het eilandje voorjaar 2015

foto: H.Casander



Inhoudsopgave:

Samenvatting	4
1. Inleiding	6
2. Methode	7
3. Waarnemingen	8
4. Conclusie.....	15

1. Inleiding

Na het kaal maken van het grote deel van het meest zuidelijke eilandje langs de Huizer pier is in 2015 een startinventarisatie gemaakt. Hierbij zijn deze resultaten afgezet tegen de publieke waarnemingen in 2014.

Ook dit jaar is een vergelijking gemaakt met zowel de publieke als VWG-waarnemingen. Omdat zowel de gemeente als de Vogelwerkgroep benieuwd zijn naar de ontwikkelingen van het vogelbestand op en rond het eiland zullen voor een goed resultaat over meerdere jaren waarnemingen gedaan worden.



Werkzaamheden 10 oktober 2015

Foto: Nardinclant Landschapsbeheer (www.nardinclant.nl)



Werkzaamheden 5 maart 2016

Foto: Nardinclant Landschapsbeheer (www.nardinclant.nl)

2. Methode

Op 10 oktober 2015 en 5 maart 2016 is het eilandje door Nardinclant en de VWG zo goed mogelijk kaal gemaakt. Hiervoor had de gemeente Huizen een boot beschikbaar gesteld voor het overvaren van personen en handgereedschap.

Net zoals in 2015 is 31 juli als laatste waarnemingsdatum gekozen.

De waarnemingen van 1-1-2016 tot 31-7-2016 zijn in dit rapport gebruikt.

In de periode van eind maart tot en met eind juli is regelmatig een telling uitgevoerd door de Vogelwerkgroep, te weten op 19 en 29 maart, 12, 14, 23 april, 8 en 22 mei, 7 en 19 juni en 5 en 16 juli.

Tijdens deze waarnemingsmomenten is gedurende ca. een half uur genoteerd welke vogelsoorten in welke aantallen op het eilandje verbleven.

Op 17 mei is het eilandje bezocht om het te onderzoeken op aanwezige broedgevallen.

Daarnaast is gebruikt gemaakt van alle overige publieke waarnemingen die op waarneming.nl in de betreffende periode zijn ingevoerd.

Het gebied waarvan de gegevens zijn verwerkt is op het onderstaande kaartje aangetekend. Hiervan is gebruik gemaakt omdat veel publieke waarnemingen via de smartphone worden ingevoerd vanaf de plek waar de waarnemer staat. Vandaar dat de vaste wal in het gebied is opgenomen. Behalve waarnemingen van vogels op het eilandje zelf zijn ook soorten en waarnemingen opgenomen die zichtbaar waren in het gebied ervoor. Ze vallen binnen de invloedssfeer van het eilandje.



3. Waarnemingen

De waarnemingen in 2016 zijn vergeleken met die uit 2015.

Hierbij moet worden aangetekend dat de nu gebruikte aantallen over 2015 niet geheel overeenkomen met die in het rapport 241; 'Vogels op het meest zuidelijke eilandje langs de pier in Huizen in 2015'.

In dat rapport zijn destijds enkele mij bekende dubbele waarnemingen uit de database gehaald. Er zijn echter in zowel 2015 als 2016 ook, mij onbekende, dubbele waarnemingen opgevoerd. Om de resultaten vergelijkbaar te houden zijn in dit rapport alle in waarneming.nl opgevoerde waarnemingen gebruikt.

Het aantal waarnemingen in de periode 1 januari tot 31 juli is gedaald van 429 in 2015 naar 302 in 2016.

Het aantal vogels dat bij die waarnemingen is geteld bedroeg in 2015 2239 stuks ten opzichte van 2294 stuks in 2016. Een vrijwel gelijk aantal.

Wel moet hierbij worden opgemerkt dat in januari 2016 grote aantallen bergeend (82), brilduiker (120), fuut (80), kleine zwaan (175), knobbelzwaan (110) en pijlstaart (75) zijn geteld..

Laten we deze waarnemingen buiten beschouwing, dan zien we toch een afname in aantal waarnemingen en soorten.

Het aantal vogelkijkers dat zijn/haar waarneming op waarneming.nl heeft gezet is ook gedaald van 30 naar 22.

De eerste conclusie zou kunnen zijn dat het gebied niet aantrekkelijker lijkt te zijn geworden voor het kijken van vogels. Dit kan zijn oorzaak vinden in het feit dat delen van het eiland niet zijn gemaaid en de plekken die wel gemaaid zijn weer snel tot groei kwamen.

De duidelijke toename van liefhebbers van pioniersituatie en kale grond zoals we in 2015 zagen heeft zich in 2016 niet doorgezet. Sterker; er is een lichte tot sterke afname van bijvoorbeeld: bontbekplevier, gele kwikstaart, grote gele kwikstaart, visdief. Van de noordse kwikstaart, rouwkwikstaart, kemphaan en kleine plevier zijn helemaal geen waarnemingen opgetekend. Wel leuk is de aanwezigheid van de tureluur. De kleine karekiet dankt zijn aanwezigheid aan het vele riet.

Tijdens een inspectieronde op het eiland op 17 mei zijn geen restanten van eieren en nesten gevonden op het gebruikte nest van een meerkoet na.

Van de fuut zijn 2 pullen gezien, 6 stuks juveniele wilde eend. Van de Kieviet zijn baltsende exemplaren en een bezet nest gezien.

Van een vos, die eind 2014 was gesignaleerd, zijn geen activiteiten gezien.



waarnemingen VWG + publiek in de periode van 1 januari-31 juli 2015								
	jan	feb	maart	april	mei	juni	juli	totaal
Aalscholver				285	51	8		344
Baardman		1						1
Bergeend	22	71	35	81	15	11		235
Blauwe reiger		3			2	1	1	7
Boerenzwaluw				58	4	6	6	74
Bokje		1						1
Bontbekplevier			6	10	16	3		35
Brilduiker			2					2
Bruine kiekendief				1			1	2
Casarca						2		2
Dodaars		1		2				3
Eider		5	7	1				13
Ekster		3		1	5			9
Fuut		7	2		4	1	1	15
Geelpootmeeuw				1				1
Gele kwikstaart				1	22			23
Gierzwaluw					1	1		2
Grasmus				3				3
Grauwe gans				20	8		5	33
Grote gele kwikstaart	2	1		2				5
Grote zilverreiger						2	1	3
Havik				1				1
Holenduif					1		1	2
Huismus						3		3
Huiszwaluw				4		1		5
Ijsvogel		2	2					4
Kauw					5			5
Kemphaan							4	4
Kievit			4	6	11	4	1	26
Kleine mantelmeeuw				5	8	2		15
Kleine plevier				2	12			14
Kluut			6	6		1		13
Knobbelzwaan				19	5	28	3	55
Koekoek						10		10
Kokmeeuw	50			54	35	6		145
Krakeend		5		16	6	1	40	68
Krooneend				31				31
Kuifeend		17	2	68	26	9	2	124
Lepelaar					1		3	4
Meerkoet	5	1		6	4	15	8	39
Nijlgans					2			2
Noordse kwikstaart					10			10
Oeverloper				1	7			8
Oeverzwaluw			6	30	1	3		40
Pijlstaart		44	26	24				94
Rietgors				1				1
Rietzanger				1				1
Roodborst	1							1
Rouwkwikstaart			3					3
Scholekster					6		1	7
Spreeuw				3	3		150	156
Stormmeeuw				1				1
Tapuit				2				2
Visdief				1	3	1	2	7
Waterhoen	3							3
Waterral		1						1
Watersnip		70	132	51				253
Wilde eend		32		31	21	50	8	142
Wintertaling		20		3				23
Witte kwikstaart	3	2	5	1	6			17
Wulp				1				1
Zilvermeeuw	1	2		12	12	9		36
Zwarte kraai		47						47
Zwarte zwaan				2				2
Eindtotaal	87	336	238	849	313	178	238	2239



waarnemingen uitgesplitst in VWG en publiek in de periode van 1 januari-31 juli 2015															
	jan	feb	maart		april		mei		juni		juli		totaal		
	Publiek	Publiek	Publiek	VWG	Publiek	VWG	Publiek	VWG	Publiek	VWG	Publiek	VWG	Publiek	VWG	VWG + publiek
Aalscholver					200	85		51	1	7			201	143	344
Baardman		1											1		1
Bergeend	22	71	32	3	59	22		15	1	10			185	50	235
Blauwe reiger		3					1	1	1		1		6	1	7
Boerenzwaluw					24	34	1	3	6			6	31	43	74
Bokje		1											1		1
Bontbekplevier			4	2	8	2	4	12	2	1			18	17	35
Brilduiker			2										2		2
Bruine kiekendief					1						1		2		2
Casarca									2				2		2
Dodaars		1			2								3		3
Eider		5	7		1								13		13
Ekster		3				1	2	3					5	4	9
Fuut		7	2				2	2	1			1	12	3	15
Geelpootmeeuw					1								1		1
Gele kwikstaart					1		1	21					2	21	23
Gierzwaluw							1		1				2		2
Grasmus					3								3		3
Grauwe gans						20		8				5		33	33
Grote gele kwikstaart	2	1				2							3	2	5
Grote zilverreiger									2		1		3		3
Havik					1								1		1
Holenduif								1				1		2	2
Huismus									3				3		3
Huiszwaluw					3	1			1				4	1	5
Ijsvogel		2	2										4		4
Kauw								5						5	5
Kemphaan											4		4		4
Kievit				4	1	5	2	9	1	3		1	4	22	26
Kleine mantelmeeuw						5		8	1	1			1	14	15
Kleine plevier					2		10	2					12	2	14
Kluut			6			6				1			6	7	13
Knobbelzwaan						19		5	28			3	28	27	55
Koekoek									10				10		10
Kokmeeuw	50					54		35	1	5			51	94	145
Krakeend		5				16	2	4	1			40	8	60	68
Krooneend					31								31		31
Kuifeend		17	2			68		26	1	8		2	20	104	124
Lepelaar							1				3		4		4
Meerkoet	5	1				6		4	1	14		8	7	32	39
Nijlgans								2						2	2
Noordse kwikstaart								10					10		10
Oeverloper					1		6	1					7	1	8
Oeverzwaluw			6		20	10	1		3				30	10	40
Pijlstaart		44	26		24								94		94
Rietgors					1								1		1
Rietzanger					1								1		1
Roodborst	1												1		1
Rouwkwikstaart			3										3		3
Scholekster							4	2				1	4	3	7
Spreeuw						3		3				150		156	156
Stormmeeuw					1								1		1
Tapuit					2								2		2
Visdief					1		1	2		1		2	2	5	7
Waterhoen	3												3		3
Waterral		1											1		1
Watersnip		70	129	3	51								250	3	253
Wilde eend		32				31		21	36	14		8	68	74	142
Wintertaling		20			1	2							21	2	23
Witte kwikstaart	3	2	2	3		1		6					7	10	17
Wulp					1								1		1
Zilvermeeuw	1	2				12		12	3	6			6	30	36
Zwarte kraai		47											47		47
Zwarte zwaan						2								2	2
Eindtotaal	87	336	223	15	442	407	49	264	107	71	10	228	1254	985	2239



Vogels op het meest zuidelijke eilandje langs de pier in Huizen, eerste helft 2016

waarnemingen totaal in de periode van 1 januari-31 juli 2016								
	jan	feb	maart	april	mei	juni	juli	totaal
Aalscholver	5		1	1			1	8
Bergeend	82	27	10	16	12	2		149
Blauwe reiger	9	14	3	1	1		1	29
Boerenzwaluw			3	24	33	10	20	90
Bokje			1					1
Bontbekplevier			1	2	2			5
Boomvalk							1	1
Brilduiker	120							120
Canadese gans			4					4
Eider	1							1
Ekster		2	4		1			7
Fitis					4			4
Fuut	80		2	12	8	3	1	106
Gele kwikstaart					6			6
Gierzwaluw				30	17		3	50
Grasmus					1			1
Graspieper			4					4
Grauwe gans			10	16				26
Groenling				3				3
Grote gele kwikstaart	1							1
Grote mantelmeeuw	1		2					3
Grote zaagbek	2							2
Grote zilverreiger	1	1					5	7
Havik	1							1
Holenduif			2	4				6
Houtduif							2	2
Huiszwaluw						3		3
Ijsvogel	4	1	1	2				8
Kievit			8	7	7	1		23
Kleine karekiet					2			2
Kleine zwaan	175							175
Kluut			6					6
Kneu				1	1			2
Knobbelzwaan	110			16	46	74	60	306
Koekoek					1			1
Kokmeeuw	1		6	8	12	4	9	40
Krakeend	1		8	40	84	18		151
Kramsvogel	4							4
Krooneend					2	4	3	9
Kuifeend	1		29	6	6	10		52
Lepelaar							3	3
Meerkoet	2		2	17	13	16	1	51
Merel			1			91		92
Nijlgans	2							2
Oeverloper					1			1
Oeverzwaluw				17	224	20	30	291
Pijlstaart	75		4	2				81
Pimpelmees				1				1
Rietgors	2	1	2	3	1			9
Roodborst			1					1
Scholekster			6					6
Smient			1					1
Spreeuw				11	20			31
Tafeleend					5	9		14
Torenvalk				2				2
Tureluur			1	4				5
Visdief							4	4
Waterhoen		1	1	1				3
Waterral			1					1
Watersnip	1		10	14				25
Wilde eend			3	13	103	94	17	230
Wilde zwaan						2		2
Winterkoning					1			1
Witte kwikstaart	3		4	5	2		1	15
Zilvermeeuw	2							2
Zwarte kraai	1							1
Eindtotaal	687	47	142	279	616	361	162	2294



waarnemingen uitgesplitst in VWG en publiek in de periode van 1 januari-31 juli 2016															
	jan	feb	maart		april		mei		juni		juli		totaal		
	publiek	publiek	publiek	VWG	publiek	VWG	publiek	VWG	publiek	VWG	publiek	VWG	publiek	VWG	totaal
Aalscholver	5			1		1						1	5	3	8
Bergeend	82	27	1	9	4	12	6	6		2			120	29	149
Blauwe reiger	9	14		3		1		1				1	23	6	29
Boerenzwaluw			3		7	17	11	22		10		20	21	69	90
Bokje			1										1		1
Bontbekplevier			1		2			2					3	2	5
Boomvalk											1		1		1
Brilduiker	120												120		120
Canadese gans			2	2									2	2	4
Eider	1												1		1
Ekster		2		4				1					2	5	7
Fitis							1	3					1	3	4
Fuut	80			2	4	8	1	7		3		1	85	21	106
Gele kwikstaart								6						6	6
Gierzwaluw					30		7	10			3		40	10	50
Grasmus								1						1	1
Graspieper				4										4	4
Grauwe gans				10		16								26	26
Groenling						3								3	3
Grote gele kwikstaart	1												1		1
Grote mantelmeeuw	1			2									1	2	3
Grote zaagbek	2												2		2
Grote zilverreiger	1	1									5		7		7
Havik	1												1		1
Holenduif				2	2	2							2	4	6
Houtduif												2		2	2
Huiszwaluw									3					3	3
Ijsvogel	4	1	1		2								8		8
Kievit			1	7		7	4	3		1			5	18	23
Kleine karekiet								2						2	2
Kleine zwaan	175												175		175
Kluut			3	3									3	3	6
Kneu						1		1						2	2
Knobbelzwaan	110				12	4	14	32		74		60	136	170	306
Koekoek							1						1		1
Kokmeeuw	1			6		8	9	3		4		9	10	30	40
Krakeend	1			8	8	32	20	64		18			29	122	151
Kramsvogel	4												4		4
Krooneend							2		3	1	3		8	1	9
Kuifeend	1			29		6	4	2		10			5	47	52
Lepelaar											3		3		3
Meerkoet	2			2	10	7		13		16		1	12	39	51
Merel				1						91				92	92
Nijlgans	2												2		2
Oeverloper								1						1	1
Oeverzwaluw					5	12	100	124		20		30	105	186	291
Pijlstaart	75		4		2								81		81
Pimpelmees						1								1	1
Rietgors	2	1	1	1	1	2		1					5	4	9
Roodborst				1										1	1
Scholekster			4	2									4	2	6
Smient			1										1		1
Spreeuw						11		20						31	31
Tafeleend							5		4	5			9	5	14
Torenvalk					2								2		2
Tureluur				1		4								5	5
Visdief											4		4		4
Waterhoen		1	1		1								3		3
Waterral				1									1		1
Watersnip	1		4	6	8	6							13	12	25
Wilde eend				3		13	9	94		94		17	9	221	230
Wilde zwaan										2				2	2
Winterkoning							1						1		1
Witte kwikstaart	3		1	3		5		2				1	4	11	15
Zilvermeeuw	2												2		2
Zwarte kraai	1												1		1
Eindtotaal	687	47	30	112	100	179	195	421	7	354	19	143	1085	1209	2294



waarnemingen VWG + publiek in de periode van 1 januari-31 juli 2014-2016				
Soort	2014	2015	2016	eindtotaal
Aalscholver	8	344	8	360
Baardman	8	1		9
Bergeend	11	235	149	395
Blauwe Reiger	12	7	29	48
Boerenzwaluw	13	74	90	177
Bokje		1	1	2
Bontbekplevier		35	5	40
Boomvalk			1	1
Brilduiker	250	2	120	372
Bruine Kiekendief		2		2
Canadese Gans onbekend			2	2
Casarca		2		2
Dodaars	32	3		35
Eider		13	1	14
Ekster		9	7	16
Fitis			4	4
Fuut	8	15	106	129
Gaai	2			2
Geelpootmeeuw		1		1
Gele Kwikstaart		23	6	29
Gierzwaluw		2	50	52
Grasmus	3	3	1	7
Graspieper			4	4
Grauwe Gans	6	33	26	65
Groenling			3	3
Grote Canadese Gans			2	2
Grote Gele Kwikstaart		5	1	6
Grote Mantelmeeuw			3	3
Grote Zaagbek			2	2
Grote Zilverreiger	1	3	7	11
Havik	1	1	1	3
Holenduif		2	6	8
Houtduif			2	2
Huismus		3		3
Huiszwaluw		5	3	8
IJsvogel	4	4	8	16
Kauw		5		5
Kemphaan		4		4
Kievit		26	23	49
Kleine Karekiet			2	2
Kleine Mantelmeeuw	1	15		16
Kleine Plevier		14		14
Kleine Zwaan	401		175	576
Kluut	7	13	6	26
Kneu			2	2
Knobbelzwaan	81	55	306	442
Koekoek		10	1	11



waarnemingen VWG + publiek in de periode van 1 januari-31 juli 2014-2016				
Soort	2014	2015	2016	eindtotaal
Kokmeeuw	21	145	40	206
Krakeend	32	68	151	251
Kramsvogel			4	4
Krooneend		31	9	40
Kuifeend	7	124	52	183
Lepelaar	1	4	3	8
Meerkoet	22	39	51	112
Merel			92	92
Nijlgans		2	2	4
Noordse Kwikstaart		10		10
Oeverloper		8	1	9
Oeverzwaluw	63	40	291	394
Pijlstaart	16	94	81	191
Pimpelmees			1	1
Rietgors	2	1	9	12
Rietzanger	1	1		2
Roodborst		1	1	2
Rouwkwikstaart		3		3
Scholekster	4	7	6	17
Smient			1	1
Spreeuw		156	31	187
Stormmeeuw		1		1
Tafeleend			14	14
Tapuit		2		2
Torenvalk			2	2
Tureluur			5	5
Visdief	3	7	4	14
Waterhoen	11	3	3	17
Waterral	2	1	1	4
Watersnip	1	253	25	279
Wilde Eend	137	142	230	509
Winterkoning			1	1
Wintertaling	115	23		138
Witte Kwikstaart	1	17	15	33
Wulp		1		1
Zanglijster	2			2
Zilvermeeuw		36	2	38
Zwarte Kraai		47	1	48
Zwarte Zwaan		2		2
Zwartkop	1			1
Wilde Zwaan			2	2
Eindtotaal	1291	2239	2294	5824
aantal soorten	37	64	67	88

4. Conclusie

De aantrekkelijkheid van het eiland voor grondbroeders is ten opzichte van 2015 achteruitgegaan.

Een groot deel van het eiland was door onvoldoende maaien begroeid met gras, riet, struiken en boompjes.

Het aantal soorten is echter toch licht toegenomen van 64 naar 67.

Door het publiek waargenomen soorten is gezakt van 58 naar 49, terwijl het door de VWG-waarnemers gespotte aantal soorten juist is gestegen van 36 naar 47.

Wellicht komt dit door de grotere begroeiing ten opzichte van 2016, waardoor VWG-waarnemers nog soorten ontwaren door een half uur lang te observeren terwijl het publiek het al gauw gezien heeft door het beperkte zicht.

Mogelijk om dezelfde reden is het totaal aantal waargenomen vogels bij het publiek verminderd, maar bij VWG-waarnemers vergroot.

Door leden van de Vogelwerkgroep is het gebied elf keer bezocht in de periode half maart tot half juli. Een maand langer dan in 2015. Dit tijdvak komt grotendeels overeen met het broedseizoen en geeft een indicatie voor het aantal soorten broedvogels.

Zoals in het rapport van 2015 reeds vermeld zal een gerichte broedvogelinventarisatie noodzakelijk zijn om het exacte soortenaantal en het precieze aantal broedparen te bepalen. Hiervoor zou echter het eiland regelmatig bezocht moeten worden. In dit stadium, met deze begroeiing lijkt dit voorlopig niet zinvol.

Enkele soorten die een voorkeur hebben voor een pionierstatus hebben net als vorig jaar het eiland bezocht en/of gebruikt als broedplaats. Maar helaas zijn er ook pioniersoorten die het hebben laten afweten. Ook is het mogelijk dat er soorten niet zijn gespot doordat geschikte broedplaatsen niet waren te zien door de begroeiing op de voorgrond.

Ook andere soorten gebruiken het eilandje als foerageer- en rustplaats.

Op dit moment lopen we achter de feiten aan. De begroeiing komt weer net zo snel of zelfs sneller op als we het weg kunnen halen. Om dit te voorkomen zou er een maagdelijk zandpakket van enkele decimeters dik moeten liggen. Om daarna de pionierstatus in de toekomst te waarborgen zal het noodzakelijk zijn meer energie te steken in het kaal maken van het eiland. Hiervoor is dan wel groter materieel dan alleen handgereedschap nodig. Inzet van een ponton waarmee materieel om te ploegen en/of eggen kan worden aangevoerd lijkt noodzakelijk. Verder zou op een deel van het eiland een schelpenbank aangelegd kunnen worden.

Door deze manier van bewerken zal het eiland voor vele soorten als broed-, rust- en foerageergebied te gebruiken zijn.