



## **EVALUATIE GANZENBEHEER 2022**

### **GEMEENTE RIJSWIJK**

Stadhuis, Bogaardplein 15  
Postbus 5305, 2280 HH  
Telefoon 14 070  
[stadhuis@rijswijk.nl](mailto:stadhuis@rijswijk.nl)  
[www.rijswijk.nl](http://www.rijswijk.nl)

## Inhoud

INLEIDING .....	2
1. RESULTAAT BROEDSEIZOEN 2022 .....	3
2. FINANCIËLE PARAGRAAF .....	10

## INLEIDING

Op 7 december 2017 is het Ganzenbeheerplan van gemeente Rijswijk vastgesteld door het college van B&W. Eén van de voorwaarden voor vaststelling is een jaarlijkse evaluatie van het Ganzenbeheerplan om het effect en het resultaat van het beheerplan inzichtelijk te krijgen. In het broedseizoen 2018 is het beheerplan voor het eerst in de praktijk gebracht en geëvalueerd. In de evaluatierapporten 2018 en 2019 zijn aanbevelingen opgenomen om het ganzenbeheer te verbeteren. Deze aanbevelingen zijn overgenomen en vanaf 2020 onderdeel geworden van de aanpak. Voor u ligt het evaluatierapport van het Ganzenbeheerplan over het broedseizoen 2022. Op de gemeentelijke website staat alle documentatie over ons ganzenbeheer (<https://www.rijswijk.nl/inwoners/wonen/natuur-dierenwelzijn-recreatie/dierenwelzijn/ganzenbeheer>).

### Doelstelling

Het doel van het Ganzenbeheerplan is vierledig. Het heeft tot doel om:

1. een bijdrage te leveren aan het terugdringen van de populatie Standganzen (in Rijswijk betreft het Canadese ganzen, Grauwe ganzen en Nijlganzen) aansluitend op de provinciale taakstelling;
2. een bijdrage te leveren aan het behoud van de waterkwaliteit en specifiek die van de zwemvijver in het Wilhelminapark, aansluitend op de afspraken die hierover zijn gemaakt met het Hoogheemraadschap van Delfland;
3. een afname van de schade of overlast veroorzaakt door ganzen;
4. tot een gezamenlijke gecoördineerde meerjarige aanpak te komen in afstemming en samenwerking met de diverse betrokken partijen.

Bij het realiseren van deze vier doelstellingen is het uitgangspunt om de meest diervriendelijke maatregelen toe te passen.

### Samenvatting

Omschrijving	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Aantal nesten	onbekend	237	278	288	216	176
Aantal verwijderde eieren	351	1255	1405	1342	1182	791
Resultaat landelijke ganzentelling	1503	488	604	591	442	544
Meldingen ganzenoverlast bedrijven	onbekend	3	4	2	1	2
Meldingen ganzenoverlast particulieren	onbekend	5	4	4	6	7
Verkeersaanrijdingen met ganzen	9	9	7	7	9	1 t/m sept.
Aantal ganzenbeheerders	5	16	16	4	4	4
Waterkwaliteit zwemvijver Wilhelminapark	uitstekend	uitstekend	uitstekend	goed*	goed*	onvoldoende**

\* Begin augustus groei van blauwalg met een negatief zwemadvies. Halverwege augustus is dit afgeschaald naar een waarschuwing en eind augustus is ook de waarschuwing weer ingetrokken.

\*\* Eind juli eerste waarschuwing vanwege blauwalg. Begin augustus opgeschaald naar negatief zwemadvies hetgeen gecontinueerd is tot en met eind september.

**Uitvoering ganzenbeheer**

In 2018 en 2019 is het ganzenbeheer uitgevoerd door 16 vrijwilligers, telkens in teams van drie á vier personen. In 2020 en 2021 was het door de Corona maatregelen niet langer mogelijk om in teams te werken en is het ganzenbeheer op individuele basis door vier beheerders uitgevoerd. Deze vier beheerders zijn lid van de Wild Beheer Eenheid (WBE) Delfland en de ontheffing voor het ganzenbeheer is op hun naam doorgeschreven. Zij zijn conform deze ontheffing bevoegd om het ganzenbeheer uit te voeren en hebben dit in totaal in zeven beheerrondes gedaan. In bijlage 1 een overzicht van de totale ureninzet voor het ganzenbeheer 2022.

**Twee methoden nestbeheer**

De Fauna Beheer Eenheid Zuid Holland (FBEZH) heeft in februari 2019 een protocol nestbewerking ganzen in Zuid-Holland vastgesteld waarin ze aanraden om per nest alle eieren te behandelen op één na voor een beperkt broedsucces. In 2020 is na overleg met de FBEZH, de WBE Delfland en Duurzaam Fauna Advies besloten om de methodiek olie dompelen met behandeling van alle eieren te blijven toepassen in het Wilhelminapark en de methodiek van FBEZH met achterlaten van één onbehandeld ei toe te passen op alle overige locaties. In 2021 en 2022 hebben we hier een vervolg aan gegeven.

**Leeswijzer**

Dit document is een weergave van het resultaat van het ganzenbeheer in het broedseizoen 2022 aan de hand van de vier doelstellingen. We sluiten af met een financiële paragraaf.

**1. RESULTAAT BROEDSEIZOEN 2022****1.1 Doelstelling 1**

***Een bijdrage te leveren aan het terugdringen van de populatie Standganzen (in Rijswijk betreft het Canadese ganzen, Grauwe ganzen en Nijlganzen) aansluitend op de provinciale taakstelling.***

Er zijn in totaal zeven tweewekelijkse beheerrondes uitgevoerd in de periode 2 maart tot en met 21 mei 2022. De resultaten hiervan zijn weergegeven in de volgende tabel.

Gebied	Totaal nest	Totaal ei verwijderd
Wilhelminapark	113	639
Kinderboerderij het Akkertje	15	14
Lange Kleiweg	26	68
Hoekpolder	13	40
Overig	9	30
<b>Totaal</b>	<b>176</b>	<b>791</b>

Tabel 1. Resultaat ganzenbeheer per gebied.

**Toelichting tabel**

Het Wilhelminapark is nog steeds de meest populaire plek voor ganzen om te broeden. Echter zien we wel een afname in het aantal nesten dat we jaarlijks tegenkomen en daarmee samenhangend ook een afname in het aantal eieren dat we verwijderen. Ter illustratie in tabel 2 het volgende meerjarenoverzicht van het Wilhelminapark vanaf 2019 tot en met 2022.

EVALUATIE GANZENBEHEER 2022 GEMEENTE RIJSWIJK

jaar	Totaal aantal nesten	Canadees	Grauw	Nijl	Totaal aantal eieren	Canadees	Grauw	Nijl
2019	208	87	89	32	1144	376	509	259
2020	183	64	94	25	923	264	497	162
2021	151	49	87	15	881	216	531	134
2022	113	38	62	13	639	168	351	110

Tabel 2 Meerjarenresultaat Wilhelminapark

Het intensieve nestbeheer met jaarlijks weghalen van alle eieren waardoor de ganzen geen broedsucces meer hebben in het Wilhelminapark lijkt effect te hebben op hun broedactiviteit. Bij alle ganzensoorten is er sprake van een jaarlijkse afname en is in vier jaar tijd het aantal nesten en aantal verwijderde eieren nagenoeg gehalveerd. Zijn deze ganzen dan elders gaan broeden in Rijswijk?

jaar	Totaal aantal nesten	Canadees	Grauw	Nijl	Totaal aantal eieren	Canadees	Grauw	Nijl
2019	71	64	1	6	261	216	5	40
2020	96	84	0	6	355	291	0	33
2021	65	46	10	2	301	193	45	18
2022	63	55	4	3	152	129	8	15

Tabel 3 Meerjarenresultaat overige locaties

We zien in 2020 ineens een toename van broedactiviteit op locaties buiten het Wilhelminapark maar dit kwam met name door de lockdowns ten gevolge van Corona waardoor er amper menselijke activiteit meer was in parken, sportvelden en kinderboerderijen. Van deze rust hebben de ganzen dankbaar gebruik gemaakt en dit heeft extra inzet gevergd van de ganzenbeheerders om de vaak lastig bereikbare nesten te kunnen beheren. Vanaf 2021 zien we de aantallen weer afnemen wanneer de menselijke activiteit op deze locaties weer toeneemt. Uitgezonderd in het Corona piekjaar 2020 is er geen toename van broedactiviteit buiten het Wilhelminapark. Het lijkt erop dat er geen sprake is van een verplaatsing van broedende ganzen maar van een afname van broedende ganzen in heel Rijswijk.

Op het terrein van de Kinderboerderij 't Akkertje broeden ook een aantal Brandganzen. De Brandgans is een niet veel voorkomende ganzensoort in Rijswijk en we hebben voor het eerst een broedend koppel aangetroffen in 2019. We hebben uit het oogpunt van biodiversiteit dit koppel toen met rust gelaten. De nesten die we in de jaren daarna zijn tegengekomen hebben we wel behandeld echter met achterlaten van één onbehandeld ei voor een beperkt broedsucces. Na afloop van het broedseizoen verlaten de Brandganzen weer deze locatie.

Op de overige locaties zijn geen bijzonderheden te melden.

**Resultaat ganzentelling 16 juli 2022**

Op de derde zaterdag van juli vindt jaarlijks de landelijke ganzentelling plaats. Deze telling wordt gecoördineerd door de verschillende Wildbeheereenheden (WBE). In onze regio is dat WBE Delfland. Voor een zorgvuldige en eenduidige telling wordt een telprotocol gehanteerd en registratie vindt eveneens eenduidig plaats in DORA.

Gemeente Rijswijk heeft ook dit jaar als apart telgebied aan deze telling meegedaan in afstemming met de tellers van Den Haag en Delft. We hebben het resultaat van deze telling afgezet tegen de tellingen die in voorgaande jaren in Rijswijk zijn uitgevoerd. Deze staan in tabel 4.

Soort gans	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Nijlgans	550	152	162	130	205	190
Canadese gans	622	303	413	385	188	311
Grauwe gans	283	16	11	52	34	27
Boerengans	42	17	18	24	15	16
Overige ganzensoort	6	0	0	0	0	0
<b>Totaal</b>	<b>1503</b>	<b>488</b>	<b>604</b>	<b>591</b>	<b>442</b>	<b>544</b>

Tabel 4 Resultaten jaarlijkse ganzentelling in Rijswijk

**Conclusies**

Sinds we vanaf 2018 met de uitvoering van het ganzenbeheerplan zijn begonnen is de populatie met zo'n 1000 ganzen afgenomen. Dat komt door de intensieve nestbehandeling waardoor er geen jaarlijkse aanwas meer is van nieuwgeboren ganzen. Dit blijkt ook uit de ganzentellingen waar we vrijwel alleen nog maar volwassen exemplaren tegenkomen. De totale populatie lijkt zich te stabiliseren tussen de 450 á 600 ganzen. Dit is voor Rijswijk een beheersbaar aantal en het is nu belangrijk dit vast te houden. Zonder intensieve nestbehandeling groeit de populatie binnen één seizoen weer naar het aantal van 2017 of zelfs daarboven, gezien het aantal verwijderde eieren.

**Fluctuerende aantallen**

Het is belangrijk om hierbij op te merken dat het jaarlijks een momentopname betreft en de aantallen gedurende het gehele jaar fluctueren. Tijdens het beheerseizoen hebben we bijvoorbeeld een aanzienlijk aantal nesten van de Grauwe gans beheert, echter tijdens het landelijke telmoment heeft deze ganzensoort de broed- en ruiperiode al achter de rug en Rijswijk weer verlaten. De Grauwe ganzen die we tijdens de landelijke telling nog hebben aangetroffen zitten grotendeels op het terrein van kinderboerderij 't Akkertje, waar ze jaarrond verblijven. Het grote aantal Nijlganzen daarentegen dat we geteld hebben staat weer in geen verhouding tot het kleine aantal nesten dat we van deze (eenden!) soort beheert hebben. Een verklaring hiervoor is dat de Nijlgans jaarrond broedt en zijn nesten op onbereikbare plekken bouwt op daken en in bomen.

## 1.2 Doelstelling 2

***Een bijdrage te leveren aan het behoud van de waterkwaliteit en specifiek die van de zwemvijver in het Wilhelminapark, aansluitend op de afspraken die hierover zijn gemaakt met het Hoogheemraadschap van Delfland.***

### ***Samenwerking met het Hoogheemraadschap van Delfland (HHD)***

Voor behoud van de waterkwaliteit werken we nauw samen met het HHD. In het verleden heeft dit geleid tot de volgende inzet:

*Inzet voor behoud van de zwemwaterkwaliteit door HHD.*

- Drooglegging (3 maanden) van de zwemvijver (2016)
- Herinrichting na drooglegging (2016) met:
  - Omleggen wateraanvoerroute
  - Aanleg viswering
- Jaarlijkse monitoring waterkwaliteit

*Inzet voor behoud van de zwemwaterkwaliteit door gemeente.*

- Er geldt een verbod voor honden in en rondom de zwemvijver. (2016)
- Uitvoering geven aan het ganzenbeheerplan om de populatie terug te dringen (2018).
- Wekelijks schoonmaken van het strand om de ganzenpoep te verwijderen. Tijdens de warme zomerse dagen wordt het strand twee keer per week schoongemaakt. (2018)
- Er geldt een algeheel visverbod in de zwemvijver. ([www.visplanner.nl](http://www.visplanner.nl)) (2019)
- Er geldt een algeheel voerverbod voor dieren. (artikel 2.60 in de APV). (2020)

### ***Raadsmotie***

In de raadsvergadering van 9 november 2021 is een motie ingediend met als strekking een afrastering te plaatsen rondom de zwemvijver van het Wilhelminapark ter afschrikking van de ganzen. In deze motie wordt als voorbeeld gemeente Zutphen aangehaald, waar het plaatsen van rieten matten de ganzen van een locatie heeft verjaagd. In het evaluatierapport ganzenbeheer 2021 is het voorbeeld van gemeente Heerhugowaard aangehaald waar met het plaatsen van betonnen elementen in het park van Luna de ganzen zijn vertrokken. Het college heeft deze motie overgenomen en streven was om hier nog voor de zomer van 2022 uitvoering aan te geven.

Het is niet mogelijk gebleken om dit nog voor de zomer 2022 te realiseren. Het plaatsen van een afrastering langs het strandje van de zwemvijver is een landschappelijke ingreep die afgestemd diende te worden met het Hoogheemraadschap van Delfland, de omgevingsdienst Midden Holland en de projectleider van het Wilhelminapark. Een goede gezamenlijke timing van de te nemen maatregelen en inzet van budget zijn hierbij essentieel. Inmiddels is duidelijk geworden dat:

- het Hoogheemraadschap van Delfland op z'n vroegst in 2025 weer maatregelen gaat nemen om de waterkwaliteit van de zwemvijver te verbeteren;
- jaarlijks voor aanvang van het zwemseizoen, in opdracht van de omgevingsdienst Midden Holland, de bodem van het zwemgedeelte van de zwemvijver geëgaliseerd dient te worden;
- de aanbesteding voor vestiging van horeca aan de zwemvijver in juli 2022 wordt afgerond met realisatie in 2023.

Het is niet wenselijk om met de uitvoering van de motie tot 2025 te wachten. Daarom is besloten om een tijdelijke afrastering te plaatsen. We kunnen dan onderzoeken of een afrastering bij de zwemvijver daadwerkelijk een verjagend effect heeft op de ganzen. De resultaten van het plaatsen van dergelijke afrasteringen zijn in gemeente Zutphen en Heerhugowaard weliswaar positief, maar dit biedt uiteraard geen garanties voor succes in Rijswijk.

Het plaatsen van rieten matten zoals in gemeente Zutphen is geen geschikte optie vanwege de kwetsbaarheid van dit materiaal. Het plaatsen van betonnen elementen zoals in gemeente Heerhugowaard betreft uiteraard geen kwetsbaar materiaal maar is vanuit esthetisch oogpunt wellicht geen geschikte optie. Ook vanuit het oogpunt voor toekomstige werkzaamheden en toegankelijkheid voor zwaar materieel op het strand en zwemgedeelte is het plaatsen van betonnen elementen wellicht niet handig. Daarbij vergt het plaatsen van betonnen elementen volgens prijsopgave van MBI een investering van € 35.000,- á € 40.000,-. Hier is ook in de begroting geen rekening mee gehouden. We komen uiteindelijk tot de volgende aanpak:

Begin november 2022 planten we een Ligusterhaag met een hoogte van 60 á 80 cm langs de gehele lengte van het strandje aan de zwemvijver. Dit doen we expres in het najaar omdat dit:

- voor de haag het meest geschikte plantseizoen is,
- minder kans op schade aan de haag door recreanten dan in het drukke voorjaar of zomerseizoen,
- geen belemmering vormt voor de bodemwerkzaamheden aan het zwemgedeelte en
- de realisatie van de horeca aan de zwemvijver niet in de weg zit.

Per strekkende meter worden er 6 planten neergezet in driehoeksverband, die jaarrond blad dragend zijn zodat het zicht voor de ganzen ook daadwerkelijk geblokkeerd wordt. Om te voorkomen dat de ganzen (of mensen) zich tussen de planten doorwurmen, plaatsen we iedere meter een paaltje waartussen ijzerdraad wordt gespannen. Over de hele lengte realiseren we voldoende doorgangen voor recreanten, maar die doorgangen blokkeren alsnog het zicht voor de ganzen (zoals een fietssluis). Maranusgroen heeft hiervoor een offerte opgesteld met een investering van nog geen € 4.000,-. Deze kosten worden gedekt vanuit het reguliere budget Dierenwelzijn.

In het vierde kwartaal 2022 en het eerste kwartaal 2023 gaan we monitoren of deze maatregel het gewenste verjagende effect heeft op de ganzen. Gedurende het zwemseizoen 2023 bekijken we hoe deze Ligusterhaag zich houdt bij intensief gebruik van de zwemvijver, strandje en ligweiden door recreanten. Afhankelijk van de bevindingen komen we eind 2023 met een vervolgaanpak.

#### ***Meetresultaten zwemwaterkwaliteit Hoogheemraadschap Delfland.***

De zomer van 2022 is uitzonderlijk warm en droog geweest met al vroeg in het zwemseizoen in vrijwel alle zwemlocaties in natuurwater in regio Delfland een uitbraak van blauwalg. Een slechte doorstroming, opwarming van het water en een overdaad aan nutriënten in het water zijn de voornaamste oorzaken voor blauwalg. Op 26 juli is voor de zwemvijver van het Wilhelminapark een eerste waarschuwing afgekondigd. In de week daarna is deze waarschuwing opgeschaald naar een negatief zwemadvies dat tot het einde van het zwemseizoen is gecontinueerd (zie bijlage 2.) Dit is niet volledig aan de aanwezigheid van de ganzen te wijten, aangezien blauwalg ook verschijnt in (zwem) wateren waar geen ganzen aanwezig zijn. Dit wordt ook door Hoogheemraadschap Delfland beaamt. (Bron: Zwemwatermeetnet van het Hoogheemraadschap van Delfland).



**Geen vang en vergasactie.**

Wellicht ten overvloede benadrukken we nogmaals dat we geen voorstander zijn van het afvangen en vergassen van de populatie ganzen op en rondom de zwemvijver. Ten eerste is dit in strijd met onze eigen nota Dierenwelzijn en Ganzenbeheerplan waarin we juist pleiten voor een diervriendelijke aanpak. Ten tweede is dit in strijd met het Provinciale Faunabeheerplan Ganzen waarin een methodiek van geleidelijk opschalen naar vang- en vergasacties is opgenomen als andere maatregelen niet effectief zijn gebleken. Vangen en vergassen is in die opschaling de allerlaatste optie voor stedelijk gebied (waar afschot verboden is). Ten derde zal dit behoorlijk wat maatschappelijke onrust met zich meebrengen daar onze diervriendelijke aanpak veel draagvlak heeft onder onze bewoners en diverse dierenwelzijn organisaties en het vangen en vergassen juist veel weerstand bij hen oproept. Tenslotte heeft het vangen en vergassen slechts een tijdelijk effect want zonder landschappelijke wijzigingen blijft het gebied aantrekkelijk voor ganzen en zal de populatie zich in korte tijd weer herstellen met nieuwe exemplaren van elders.

**1.3 Doelstelling 3**

**Een afname van de schade en/of overlast veroorzaakt door ganzen.**

Indicatoren voor deze doelstelling zijn:

- Het aantal meldingen van schade en/of overlast door ganzen van bedrijven/organisaties;
- Het aantal meldingen van schade en/of overlast door ganzen van particulieren;
- Het aantal verkeersaanrijdingen met ganzen.

**Meldingen van bedrijven / organisaties**

Afgelopen broedseizoen is van twee organisaties een melding binnengekomen met betrekking tot overlast van ganzen.

1. **Wielersbaan Spartaan.** Een groepje Canadese ganzen komt via de duiker onder het spoor vanuit het Wilhelminapark op het terrein van Wielrenvereniging Spartaan. Ze vervuilen de baan met hun ontlasting, waardoor deze glad wordt. Daarnaast zitten ze op de baan hetgeen onveilige situaties geeft voor de wielrenners. Geadviseerd is aan de terreinbeheerder om deze duiker ontoegankelijk te maken voor de ganzen. De beheerder is hiertoe in overleg met het Hoogheemraadschap van Delfland getreden om de mogelijkheden te onderzoeken.
2. **Voetbalvereniging Vredenburg.** Op de grasvelden zijn regelmatig Canadese ganzen die zich tegoed doen aan het kortgemaaid (=voedzame) gras. Ze vervuilen de velden met hun ontlasting hetgeen irritatie opwekt bij de voetballers. Geadviseerd is om verjaging toe te passen en bij eventuele toekomstige vervanging van de velden te kiezen voor kunstgras, wat niet aantrekkelijk is voor ganzen.

**Meldingen van particulieren**

Afgelopen broedseizoen zijn zeven meldingen binnengekomen van particulieren met betrekking tot overlast van ganzen. Het betreft overlast door luidruchtige of agressieve ganzen of vervuiling door hun ontlasting of een combinatie van deze drie. We informeren de melders over ons ganzenbeheer en over onze acties om de ganzenpopulatie in Rijswijk op een beheersbaar niveau te krijgen en houden.

## EVALUATIE GANZENBEHEER 2022 GEMEENTE RIJSWIJK

Daarnaast vragen we om begrip omdat in het broedseizoen de ganzen extra luidruchtig (door koppelvorming) en agressief zijn (bescherming nest) en dat dit natuurlijk gedrag is wat echter ook tijdelijk van aard is.

### **Verkeersaanrijdingen**

De Dierenambulance registreert het aantal verkeersaanrijdingen met ganzen in Rijswijk. Het overzicht van de afgelopen jaren ziet er als volgt uit:

	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>
Aanrijdingen	9	9	7	7	9	1 t/m sept.

Tabel 5. Overzicht aanrijdingen met ganzen

Afgelopen jaar is er slechts één aanrijding met een Canadese gans geregistreerd door de Dierenambulance. Het lijkt erop dat het plaatsen van de waarschuwingsborden langs de burgemeester Elsenlaan en de Prinses Beatrixlaan (de voornaamste plekken waar ganzen in het verleden werden aangereden) effect heeft.



**1.4 Doelstelling 4**

**Tot een gezamenlijke gecoördineerde meerjarige aanpak te komen in afstemming en samenwerking met de diverse betrokken partijen.**

Aan het ganzenbeheer 2022 is uitvoering gegeven door:

- De professionele faunabeheerder van Duurzaam Fauna Advies.
- De valkenier van Vederspel, tevens lid van Wildbeheereenheid Delfland.
- Twee ambtenaren van gemeente Rijswijk, tevens lid van Wildbeheereenheid Delfland.

Regie en coördinatie van het ganzenbeheer is in handen van de senior beleidsmedewerker Dierenwelzijn van gemeente Rijswijk vanuit het team Stadsbeheer. Hij zorgt intern voor afstemming en overleg met andere betrokken teams binnen de gemeente Rijswijk. Extern onderhoudt hij namens de gemeente Rijswijk de contacten met de regio waaronder:

- Hoogheemraadschap van Delfland
- Faunabeheereenheid Zuid-Holland
- Wildbeheereenheid Delfland
- Provincie Zuid-Holland
- Dierenbescherming en de Dierenambulance
- Buurgemeenten

Op 14 december 2021 heeft Gedeputeerde Staten van Zuid-Holland het Faunabeheerplan ganzen 2022-2027 vastgesteld. Zie ook <https://www.fbezh.nl/wp-content/uploads/2021/12/Faunabeheerplan-Ganzen-Zuid-Holland-2022-2027.pdf> Dit Provinciale Faunabeheerplan heeft geen wijzigingen tot gevolg gehad voor de Rijswijkse aanpak. De afspraken omtrent ontheffing, methodiek van nestbehandeling en registratie zijn wel aangescherpt.

**2. FINANCIËLE PARAGRAAF**

In 2022 zijn de volgende kosten gemaakt voor het ganzenbeheer:

Omschrijving	Bedrag
Duurzaam Fauna Advies	€ 4.667,60
Lidmaatschap WBE Delfland	€ 27,50
Kosten vrijwilligers	€ 655,00
<b>Totaal</b>	<b>€ 5.350,10</b>

In het totale budget Dierenwelzijn 2022 stond een budget van € 5.000,- geraamd voor het ganzenbeheer. De overschrijding wordt binnen het budget Dierenwelzijn opgevangen.

**BIJLAGEN.**

Bijlage 1. Ureninzet Ganzenbeheer 2022

Bijlage 2. Meetresultaten zwemwaterkwaliteit Hoogheemraadschap Delfland.

EVALUATIE GANZENBEHEER 2022 GEMEENTE RIJSWIJK

Bijlage 1. Ureninzet Ganzenbeheer 2022.

<b>Nr.</b>	<b>Omschrijving</b>	<b>Totaal aantal uren</b>
1	Vorbereiding (aanvragen ontheffingen, planning en inroostering)	16 uur
2	7 beheerrondes uitgevoerd door 4 beheerders	140 uur
3	Administratieve verwerking en registratie DORA	28 uur
4	Afhandeling meldingen ganzenoverlast particulieren	21 uur
5	Afhandeling meldingen ganzenoverlast bedrijven	8 uur
6	Landelijke ganzentelling 4 tellers & administratieve verwerking	20 uur
7	Onderhouden contacten externe partners (WBE, FBE, Provincie)	16 uur
8	Opstellen evaluatie rapport	24 uur
	<b>Totale ureninzet</b>	<b>273 uur</b>

EVALUATIE GANZENBEHEER 2022 GEMEENTE RIJSWIJK

Bijlage 2. Meetresultaten zwemwaterkwaliteit Hoogheemraadschap Delfland.

Wilhelminapark

datum	berekende blauwalg <12 geen maatregel, >12 en <75 waarschuwing, >75 negatief zwemadvies	e-coli kve/dl eis: <1800	intest. Ent. Kve/dl eis <400	advies aan ODMH
13-4-2022	0,9	<15	<15	
3-5-2022	0,7	61	<15	
17-5-2022	0,5	110	<15	
14-6-2022	1,1	61	15	
28-6-2022	2,3	560	30	
12-7-2022	2	250	77	
26-7-2022	50	630	270	waarschuwing afkondigen
2-8-2022	157,5	nb	nb	waarschuwing opschalen naar negatief zwemadvies
9-8-2022	28,1	46	61	negatief zwemadvies continueren
16-8-2022	551,7	nb	nb	negatief zwemadvies continueren
23-8-2021	206,3	46	61	negatief zwemadvies continueren
31-8-2022	185,1	nb	nb	negatief zwemadvies continueren
6-9-2021	28,7	30	130	negatief zwemadvies continueren
12-9-2021	457,9	nb	nb	negatief zwemadvies continueren
20-9-2021	336,9	200	77	negatief zwemadvies continueren
26-9-2022	265,9	nb	nb	negatief zwemadvies continueren