



**Opstellers:** André de Baerdemaeker, Els Kwaks & Peter Milders

**Betreft:** Bestuurlijk jaarverslag Stichting Vogelklas Karel Schot 2022

**Publicatie:** 31 mei 2023

## Inleiding

Vogelklas Karels Schot is een opvangcentrum voor zieke, gewonde en anderszins hulpbehoevende wilde vogels en zoogdieren. Dit jaarverslag biedt een overzicht van de belangrijkste prestaties en activiteiten van de Vogelklas in het jaar 2022.

Het aantal opgevangen dieren daalde ten opzichte van 2021. De coronapandemie, vooral in de eerste maanden van het jaar, en de herhaaldelijk terugkerende vogelgriep bleven het werk parten spelen. Niet alleen vergden beide virussen weer veel extra inspanning van de toch al drukbezette medewerkers, ook kon het publiek slechts beperkt ontvangen worden op het terrein.

Aan het einde van het verslagjaar is gemeente Rotterdam begonnen met het herstel van de fundering van het stenen huisje op het terrein. Het huisje, dat deels dienstdoet als behandelkamer en deels als kantine/kantoor, moest daartoe ontruimd worden.

## Organisatie

### Bestuur

Stichting Vogelklas Karel Schot valt onder de verantwoordelijkheid van een bestuur. Aan het einde van het verslagjaar bestond het bestuur uit acht bestuurders. Voorzitter van het bestuur is al vele jaren André De Baerdemaeker, ecooloog bij Bureau Stadsnatuur. Penningmeester is Pieter van der Kloet, voormalig financieel directeur in het bedrijfsleven, en secretaris is Peter Milders, recruiter van juristen bij Voxius. Algemene bestuursleden zijn Loes Oorsprong, voormalig dierenarts, Anja Melis (geen hoofdbetrekking) en Monique Fransen, freelance communicatieadviseur. Twee nieuwe bestuursleden traden dit jaar toe: Josien van Cappelle en Sjoerd van Muiswinkel. Josien is onder andere voormalig wethouder en gemeenteraadslid van de gemeente Capelle aan den IJssel en thans fractievoorzitter van Water Natuurlijk bij het Hoogheemraadschap van Schieland en de Krimpenerwaard. Sjoerd is student rechten en al enkele jaren vrijwilliger bij de

Vogelklas. Het bestuur wordt al jaren intensief ondersteund door Els Kwaks.

### Staf

De Vogelklas had aan het einde van het verslagjaar vijf betaalde medewerkers in dienst. Monique de Vrijer is al vele jaren beheerder. Zij is samen met het dagelijks bestuur verantwoordelijk voor de uitvoering van het beleid en leidt het operationele deel van de Vogelklas. Ragna Marckmann is hoofd diervoorzorging. Zij is verantwoordelijk voor de veterinaire zorg aan de dieren, stelt behandelplannen op en controleert het herstel. Daarnaast is zij medeverantwoordelijk voor scholingstrajecten en de begeleiding van stagiairs. Eline Konijnenburg, Marissa Hoogendoorn en Esther van der Sluijs zijn actief als diervoorzorgers. En om de vele jonge vogels goed te kunnen opvangen zijn tijdens het broedseizoen drie tijdelijke zomerkrachten in dienst genomen. Alle drie groeiden zij door vanuit een succesvol afgeronde stage.

### Vrijwilligers

In 2022 lag het gemiddeld aantal vrijwilligers, evenals voorgaande jaren, rond de 120. De meeste vrijwilligers zijn actief als asielmedewerkers. Het opleiden en trainen van zowel nieuwe als zittende vrijwilligers is een constante factor in de Vogelklas. Op deze manier wordt gewerkt aan groei van het potentieel binnen de organisatie. In 2022 zijn voor het eerst sinds de uitbraken van corona en de vogelgriep ook weer activiteiten georganiseerd voor de vrijwilligers. Deze dragen niet alleen bij aan verbreding van kennis, maar hebben ook een duidelijk sociaal karakter. Zo zijn heeft er in mei een excursie plaatsgevonden naar het vogelopvangcentrum in Zundert. In juli was er een gezellige middag waarbij gezamenlijk herstelde vogels zijn vrijgelaten. In oktober was er een lezing van Erwin Kompanje over de houtsnip in Het Natuurhistorisch. Als dank voor de prettige samenwerking bij de totstandkoming van het gelijknamige boek. In november kon een deel van de vrijwilligers deelnemen aan een basiscursus verzorging olievogels.

### Stagiairs

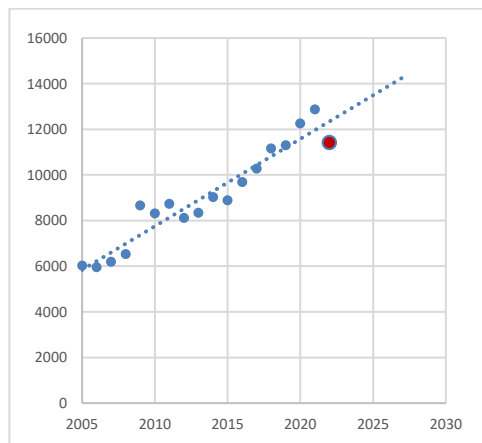


De Vogelklas is een unieke leeromgeving, waar studenten een unieke kans krijgen te werken met wilde inheemse diersoorten. Het zijn voornamelijk studenten diervverzorging die hier gebruik van maken. In 2022 werden alle tien de sta-geplaatsen ingevuld door hardwerkende en leer-gierige studenten.

## Opvang vogels en zoogdieren

### Opvangtotalen

In 2022 heeft de Vogelklas in totaal 11.416 dieren opgevangen (figuur 1). Dit aantal is vergelijkbaar met 2018 en 2019. Dit is een daling van 11% ten opzichte van het voorgaande jaar (12.861) die is veroorzaakt door sluiting van de Vogelklas in een periode met vogelgriep in regio Zuid-Holland. De prognose dat het aantal patiënten blijft groeien tot voorbij de 13.000 in 2025, blijft voorsnog ge-handhaafd.



Figuur 1. Jaarlijks aantal opgevangen dieren in 2005-2022 en de trendlijn met prognose tot 2025.

De Vogelklas deelt de aangeleverde dieren op in drie categorieën: wilde vogels, wilde zoogdieren en (tamme) zwerfdieren (bijlage 1).

De wilde vogels zijn veruit de grootste groep. Vogelklas ontving er 10.525 - verdeeld over 110 soorten - waaronder een bokje (uit Vlaardingen, helaas gestorven), drie grote sterns (vogelgriep), zeven bonte vliegenvangers (waarvan vier weer vrijgelaten), een wespandief die in Rotterdam tegen een raam vloog (en weer herstelde) en twee jonge cetti's zangers uit Rockanje (waarvan één werd grootgebracht). Een bijzondere verschijning waren twee spierwitte waterhoentjes van enkele dagen oud. Beide kuikens werden met succes grootgebracht en vrijgelaten in de buurt van Rotterdam Nesselande (zie foto).

De categorie wilde zoogdieren omvat 198 dieren in totaal, waarin de vleermuizen zoals gebruikelijk de hoofdmoot vormen. De gewone dwergvleermuis (85) en de ruige dwergvleermuis (65) zijn normale gasten in de Vogelklas. Voor het eerst werd nu ook een kleine dwergvleermuis opgevangen (en losgelaten). Deze soort is vooralsnog zeldzaam in Nederland. Na een fors aantal tweekleurige vleermuizen in 2021 bleef het in 2022 rustig op dat vlak. Slechts één exemplaar uit Rotterdam diende zich aan. Na een verblijf van iets meer dan een week werd hij weer in vrijheid gesteld. Behalve de gebruikelijke egels en marterachtigen maakten ook enkele knaagdieren hun opwachting. Twee jonge rode eekhoorns uit Rotterdam IJsselmonde springen daarbij met name in het oog. Dit is een ongebruikelijke plek voor deze soort. De jongen zijn na een paar dagen herstel overgeplaatst naar een ander opvangcentrum.

De categorie zwerfdieren is samengesteld uit verwaalde huisdieren en dieren met een vermeende eigenaar. Het gaat in de meeste gevallen om diersoorten die niet in het wild in Nederland voorkomen. Het ging om 698 dieren, voornamelijk sier- en postduiven, afgedankte kippen, ontsnapte kooivogels en een paar tamme konijnen. In 2022 betrof het tevens enkele geringde inheemse (roof)vogels: ooievaar, bosuil, kerkuil, oehoe en havik. Al deze vogels werd herenigd met hun rechtmatige eigenaar.

### Herkomst dieren

Van 10.275 vogels is precies bekend uit welke gemeente zij afkomstig zijn (bijlage 2). Hiervan komt 99% uit Zuid-Holland. De Vogelklas ontving vogels uit 37 (van de 52) Zuid-Hollandse gemeenten. De belangrijkste leverende gemeente is Rotterdam met 3601 exemplaren (35,0% van de vogels met een bekende herkomst). Op de tweede plaats volgt gemeente Dordrecht met 889 vogels (8,7%), gevolgd door de Hoeksche Waard (7,5%) en Nissewaard (5,2%).



Figuur 2. Het moment van vrijlating van twee spierwitte waterhoentjes in Rotterdam. Ze zijn in de Vogelklas grootgebracht.

De recent door een gemeentefusie gevormde gemeente Voorne aan Zee komt op de vijfde plaats met 5,1% van de aangeleverde vogels. Alle andere gemeenten scoren onder de 5%.

#### Oorzaken

De voornaamste oorzaken van binnenkomst zijn traditiegetrouw 'jong en verweesd' (29%), 'botsing met een object of het verkeer' (23%) en 'gebeten door een kat' (18%; zie bijlage 4).

In 2022 nam vogelgriep toe als belangrijke factor (5,5%). Er kwamen 440 vogels binnen met verdachte verschijnselen. Al deze vogels, en ook vele niet besmette watervogels, werden in quarantaine geplaatst. Alle vogels met symptomen van vogelgriep zijn ingeslapen. Bij 44 van deze vogels, en een bunzing, kon een diagnose in het laboratorium worden gesteld. Hiervan testte 78% positief voor H5N1 (waaronder de bunzing).

In juni bleek een deel van de watervogels in de Vogelklas positief voor vogelgriep te zijn. Door maatregelen van de Vogelklas kon de besmetting worden beperkt. Een aantal vogels moest worden ingeslapen. Na controles door de NVWA konden de andere vogels na vier weken alsnog worden vrijgelaten. In augustus 2022 lag de Vogelklas in een beperkingszone vanwege een vogelgriepuitbraak in Vlaardingen. Hierdoor kon de Vogelklas opnieuw enkele weken geen vogels opvangen.

#### Behandelresultaat

Niet alle dieren in de Vogelklas hoeven te worden behandeld. Voor 170 vogels bleek opvang niet noodzakelijk. Zij werden direct weer in vrijheid gesteld. Grofweg 70% van de vogels die binnen worden gebracht is niet te helpen. Het grootste deel hiervan wordt geëuthanaseerd.

De Vogelklas heeft 5226 wilde vogels behandeld. Van deze vogels konden 2716 exemplaren weer in vrijheid worden gesteld. Het gaat om een succesratio van 52%, een percentage dat een procent

hoger is dan in het voorgaande jaar. Andere dieren stierven in de Vogelklas, of werden alsnog geëuthanaseerd wanneer bleek dat een behandeling na enige tijd niet aansloeg. Daarnaast is een deel van de vogels overgeplaatst naar andere opvangcentra (bijvoorbeeld voor specialistische zorg) of naar een organisatie voor de opvang van gedomesticeerde vogels wanneer dat gepast was.

#### Educatie & P.R.

Door sluitingen van de Vogelklas in verband met de landelijke maatregelen tegen vogelgriep konden educatieve werkzaamheden maar beperkt worden uitgevoerd.

Medewerkers van de Vogelklas hebben in het verslagjaar dertien presentaties gegeven. Dat varieerde van presentaties op scholen tot lezingen voor collega's en een presentatie op de landelijke dag van Dierenlot in november.

#### Rondleidingen

De vogelgriep-epidemie bemoeilijkte het faciliteren van rondleidingen en werkbezoeken. De Vogelklas kon noodgedwongen geen bezoek ontvangen van januari tot en met maart, van juni tot medio juli en van half augustus tot half september. Niettemin werd op zondag 27 mei na twee jaar eindelijk weer eens een Open Dag gehouden. Tijdens deze dag vond elk half uur een rondleiding plaats, twaalf in totaal. Ruim 360 mensen bezochten de Vogelklas die dag.

#### Media

De belangstelling van de media bleef in 2022 gelijk de voorgaande jaren. Zo genereerde de actieve betrokkenheid bij de totstandkoming van de zienswijze 'Dilemma's in de Wildopvang' van de Raad voor Dierenaangelegenheden de nodige publiciteit. Daarnaast werd de berichtgeving van de Vogelklas over de vogelgriep in meerdere media opgepikt, zowel regionaal als landelijk. Ook andere onderwerpen kwamen aan de orde, zoals een artikel in de Oud-Rotterdam getiteld 'Vogelklas na 72 jaar nog springlevend' en een artikel in het AD Rotterdams Dagblad over de twee jonge eekhoorns uit IJsselmonde (3 mei 2022). Monique de Vrijer was op 7 april te gast bij de live talkshow Rotterdam Late Night. Zij was in verslagjaar ook enkele malen te horen op Radio Rijnmond. Verder kregen jonge verweesde dieren weer veel aandacht in de media, in het bijzonder de twee spierwitte waterhoentjes die in de Vogelklas opgroeiden.



## Financiën

De financiële verantwoording is uitgewerkt in Jaarrekening 2022 – Stichting Vogelklas Karel Schot. Deze is opgesteld door Rijnraad BV. In dit rapport zijn onder meer de financiële positie, de balans, de staat van baten en lasten en de toelichtingen daarop opgenomen en voorzien van een accountantsverklaring.

De Vogelklas heeft een verlies van ongeveer €145.000,- opgedaan. Dit is voornamelijk het gevolg van tegenvallende inkomsten uit donaties en toegenomen algemene kosten, mede als gevolg van maatregelen tegen vogelgriep en de inflatie. Meer details zijn te vinden in het genoemde rapport.

## Continuïteit

Per 31 december 2022 is er sprake van een positief eigen vermogen van circa € 95.000. Over 2022 is er een negatief resultaat gerealiseerd van circa € 148.000, hetgeen onder meer veroorzaakt werd door tegenvallende donatie-inkomsten bij hogere algemene kosten als gevolg van maatregelen tegen de vogelgriep en de inflatie. Daarnaast vangt de Vogelklas vogels op die afkomstig zijn uit gemeenten die hiervoor geen financiële bijdragen leveren. De initiële begroting voor 2023 laat eveneens een fors negatief resultaat zien, hetgeen het bestuur heeft doen besluiten een actieplan continuïteit op te stellen. Vanuit dit actieplan zijn meerdere ideeën geïnitieerd om vanaf 2024 richting een sluitende begroting te werken. Het uitgangspunt hierbij is dat er sprake dient te zijn van structurele inkomsten. Intussen zijn er als gevolg van deze eerste stappen gesprekken gaande met verschillende gemeenten. Er wordt ook ingezet op een bijdrage uit de provincie.

Voor het jaar 2023 wordt getracht bij bekende en potentiële nieuwe donateurs en fondsen een overbruggingsdonatie te verkrijgen. Hiertoe zijn inmiddels enkele aanvragen verzonden en is door het bestuur gehoor gegeven aan het verstrekken van meer financiële informatie aan de (potentiële) donateurs. De verwachting van het bestuur is dat hierop voldoende middelen aangetrokken kunnen worden om het jaar 2023 door te komen en een goede start te maken voor het jaar 2024. Daarbij is ook in de media duidelijk te kennen gegeven dat de Vogelklas meer steun nodig heeft. Ook tijdens de open dag van begin mei 2023 is ruchtbaarheid gegeven aan de huidige financiële situatie van de stichting, hetgeen geleid heeft tot circa € 30.000 aan donaties. Thans is er nog geen

duidelijkheid of de (potentiële) donateurs en fondsen bereid zijn tot een financiële injectie in de stichting, deze duidelijkheid volgt naar verwachting in de loop van juni 2023. Echter, op basis van de gesprekken die het bestuur heeft gevoerd, verwacht zij dat het initieel verwachte tekort voor 2023 kan worden gedekt uit extra, eenmalige, donatie-inkomsten. Bovendien ziet het bestuur ook mogelijkheid tot kostenbesparingen en het verminderen van uitgaven door de toestroom van dieren te beperken, en door bezuinigingen op niet-essentiële uitgaven. Een duurzame voortzetting van de activiteiten wordt niet onmogelijk geacht, derhalve zijn de grondslagen voor waardering en resultaatbepaling gebaseerd op de continuïteitsveronderstelling van de stichting.

## Samenwerkingspartners en dankwoord

De Vogelklas is voor haar bestaan afhankelijk van de steun van diverse organisaties, instellingen en overheden.

Dierenbescherming Rijnmond is een vaste steun en toeverlaat voor de Vogelklas. Niet alleen is de samenwerking nauw met de afdeling dierenambulances, maar ook werken beide organisaties aan een overeenkomst voor de juiste opvang van zwerfdieren.

In Dordrecht werkt de Vogelklas nauw samen met Dierenzorgcentrum Louterbloemen, waar men een vooropvang en dierenambulance faciliteert, zodat gewonde dieren vanuit regio Drechtsteden efficiënt in Rotterdam terecht komen.

De Vogelklas kent daarnaast ook een nauwe samenwerkingsverbanden met Dierenambulance Rotterdam (DAR) en Dieren4U. De samenwerkingen met verschillende wildopvangcentra in Nederland en daarbuiten versterkten zich in 2022 wederom. Met name de banden met Vogelopvang De Wulp in Den Haag, VOC Oostende en de Fugelhelling in Ureterp zijn goed.

In 2022 heeft de Vogelklas bijgedragen aan het ontstaan van een nieuw initiatief voor een gebundeld spreekorgaan voor Nederlandse wildopvangcentra. In gezamenlijkheid wordt gewerkt aan belangenbehartiging voor wildopvangcentra in Nederland door in gesprek te treden met het Ministerie van LNV, de NVWA en andere overheden. In samenwerking met SON-RESPONS en Sea Alarm draagt de Vogelklas bij aan gesprekken die met Rijkswaterstaat gevoerd worden



over de afhandeling van met olie besmeurde vogels in Nederland. De Vogelklas ervaart deze samenwerkingen als zeer prettig en uitermate waardevol.

De Vogelklas werkt verder samen met meerdere onderzoeksinstituten en kennisinstellingen om kennis en kunde te delen. Ten behoeve van onderzoek is materiaal en informatie geleverd aan Naturalis Leiden, de afdeling Virologie van het Erasmus MC, Dutch Wildlife Health Center, Universiteit Utrecht, Universiteit Wageningen, het Nederlandse Instituut voor Ecologie (NIOO-KNAW), Natuurhistorisch Museum Rotterdam, de Zoogdiervereniging, Vleermuiswerkgroep Nederland en de Raad voor Dierenaangelegenheden.

Daarnaast is informatie gedeeld met GGD-Rotterdam, de Rijksdienst voor Ondernemend Nederland (RVO), de Dierenpolitie, Omgevings-

dienst Zuid-Holland Zuid, Stadsbeheer Rotterdam, het Ministerie van LNV, Rijkswaterstaat en de Nederlandse Voedsel- en Warenautoriteit.

De Vogelklas ontving onder meer bijdragen van gemeente Rotterdam, gemeente Lansingerland, Stichting Dierenlot, het Rabo Coöperatiefonds en vele particuliere en commerciële donateurs.

Tot slot spreekt de Vogelklas graag haar dank uit richting alle samenwerkingspartners, hulpdiensten, donateurs, vrijwilligers, fondsen, bedrijven en gemeenten die het werk van de Vogelklas op enigerlei wijze ondersteunen.

Een speciaal woord van dank gaat uit naar Gemeente Rotterdam, niet alleen voor prestatiesubsidie die voor de Vogelklas financieel onmisbaar is, maar ook voor de prettige samenwerking en ondersteuning in praktische zin.

**BIJLAGE 1. Opgvangen dieren in 2022**

<b>WILDE VOGELS</b>	<b>10.520</b>		
Aalscholver	33	Roodborsttapuit	1
Alk	2	Roodkeelduiker	2
Appelvink	1	Scholekster	56
Beflijster	1	Sijs	1
Bergeend	13	Slechtvalk	8
Blauwe Reiger	82	Slobeend	1
Boerenwaluw	51	Smient	1
Bokje	1	Sperwer	12
Bonte Strandloper	1	Spreeuw	98
Bonte Vliegenvanger	7	Staartmees	3
Boomklever	1	Stadsduif	1242
Boomkruiper	14	Stormmeeuw	49
Boomvalk	6	Tjiftjaf	8
Bosuil	6	Torenvalk	28
Brandgans	186	Turkse Tortel	692
Bruine Kiekendief	1	Vink	30
Buizerd	56	Visdief	9
Cetti's Zanger	2	Vuurgoudhaan	4
Dodaars	1	Waterhoen	138
Draaihals	2	Waterral	4
Drieteenmeeuw	5	Watersnip	7
Drieteenstrandloper	2	Wespendief	1
Ekster	308	Wilde Eend	481
Fazant	28	Winterkoning	17
Fitis	2	Wintertaling	2
Fuut	53	Witgat	1
Gaai	44	Witte Kwikstaart	27
Gierzwaluw	192	Wulp	2
Goudhaan	4	Zanglijster	94
Grauwe Gans	195	Zeekoet	16
Groene Specht	12	Zilvermeeuw	252
Groenling	2	Zilverplevier	1
Grote Bonte Specht	56	Zwarte Kraai	249
Grote Canadese Gans	48	Zwarte Roodstaart	3
Grote Mantelmeeuw	6	Zwartkop	16
Grote Stern	3		
Grote Zilverreiger	1	<b>TAMME DIEREN</b>	<b>698</b>
Halsbandparkiet	207	Bosuil	1
Havik	9	Kerkuil	1
Heggenmus	47	Kip	26
Holenduif	13	Kleine Canadese Gans	1
Houtduif	1389	Kwartel	1
Houtsnip	144	Halsbandparkiet	1
Huismus	223	Havik	1
Huiszwaluw	53	Oehoe	1
IJsvogel	9	Ooievaar	1
Jan-van-gent	8	Postduif	236
Kauw	642	sierduif	259
Kerkuil	14	sierend	67
Kievit	10	siergans	22
Kleine Alk	1	sierhoender	14
Kleine Karekiet	7	sierzwaan	2
Kleine Mantelmeeuw	454	tropische vogel	59
Knobbelzwaan	475	Konijn	4
Koekoek	7	Huiskat	1
Kokmeeuw	201		
Kolgans	8	<b>WILDE ZOOGDIEREN</b>	<b>198</b>
Koolmees	255	Gewone grootoorvleermuis	1
Koperwiek	2	Gewone dwergvleermuis	85
Krakeend	40	Ruige dwergvleermuis	66
Kuifeend	43	Kleine dwergvleermuis	1
Lepelaar	5	Laatvlieger	11
Meerkoet	399	Meervleermuis	1
Merel	516	Rosse vleermuis	1
Nijlgans	113	Tweekleurige vleermuis	1
Noordse Stormvogel	1	Bruine rat	10
Oeverzwaluw	1	Eekhoorn	3
Ooievaar	7	Egel	10
Pijlstaart	2	Mol	1
Pimpelmees	166	Bunzing	4
Putter	13	Steenmarter	1
Ransuil	5	Wezel	2
Rietzanger	1		
Ringmus	4	<b>TOTAAL</b>	<b>11.416</b>
Roodborst	42		



**BIJLAGE 2 – HERKOMSTGEMEENTES VAN VOGELS IN DE VOGELKLAS 2022**

Gemeente	aantal	%
Rotterdam	3.601	35,0
Dordrecht	889	8,7
Hoeksche Waard	773	7,5
Nissewaard	533	5,2
Voorne aan Zee	523	5,1
Schiedam	440	4,3
Vlaardingen	367	3,6
Zwijndrecht	357	3,5
Goeree-Overflakkee	351	3,4
Lansingerland	320	3,1
Capelle aan den IJssel	259	2,5
Ridderkerk	250	2,4
Barendrecht	247	2,4
Hendrik-Ido-Ambacht	181	
Papendrecht	180	
Krimpenerwaard	157	
Sliedrecht	147	
Albrandswaard	133	
Den Haag	107	
Alblasserdam	125	
Maassluis	76	
Midden-Delfland	64	
Zuidplas	20	
Molenlanden	14	
Delft	14	
Gouda	13	
Zoetermeer	5	
Westland	5	
Leiden	3	
Pijnacker-Nootdorp	2	
Hardinxveld-Giessendam	2	
Voorschoten	1	
Waddinxveen	1	
Alphen aan den Rijn	1	
Vlist	1	
Rijswijk	1	
Voorschoten	1	
Westeind	1	
buiten Zuid-Holland	123	
onbekend	937	
Totaal	11.212	



### BIJLAGE 3. Behandelsucces van vogels in 2022

<b>Behandeld</b>	<b>5225</b>	
Euthanasie	755	14%
Gestorven	1755	34%
Losgelaten	2715	52%
<b>Niet-behandeld</b>	<b>7959</b>	
Gestorven bij binnenkomst	2468	
Euthanasie bij binnenkomst	2853	
Losgelaten bij binnenkomst	170	
Herplaatst	424	
Nog present op 1 januari 2021	72	

### BIJLAGE 4. Oorzaken van binnenkomst van vogels in 2021

Oorzaak	Aantal	percentage van het aantal patiënten (alleen van dieren met bekende oorzaak: 8021; 70,3%)
Jong en verweesd	2328	29,0%
Botsing met object of in het verkeer	1871	23,3%
Gebeten door kat, hond of overige	1453	18,1%
Uitputting	714	8,9%
Verdwaald huisdier/zwerfdier	698	8,7%
Vogelgriep (incl. verdacht)	440	5,5%
Verstrikt in draad, touw of zwerfvuil	231	2,9%
Nest verwijderd bij werkzaamheden	154	
Besmeurd of verontreinigd (bv. olie)	84	
Mishandeling door mens	25	
Inbeslagname	0	
Overig	23	
Oorzaak onbekend	3395	
<b>Totaal</b>	<b>11.416</b>	