



JAARVERSLAG 2023

NEDERLANDS KANKERFONDS VOOR DIEREN



NKFD JAARVERSLAG 2023

COLOFON

Tekst : G. Breekveldt-Schins, R. van Leusden en S. De Keersmaeker

Eindredactie : Bart De Leeuw

Opmaak : Janse & Janse te Goes

Dit jaarverslag is een zakelijke en cijfermatige weergave van de gebeurtenissen in 2023.

Niets uit deze publicatie mag worden verveelvoudigd, opgeslagen in een geautomatiseerd gegevensbestand en/of openbaar gemaakt door middel van druk, fotokopie of op welke wijze dan ook, zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van het NKFD.

©Nederlands KankerFonds voor Dieren



MISSIE & VISIE

De missie van het NKFD is het verbeteren van de levenskwaliteit van gezelschapsdieren door kankerbestrijding.

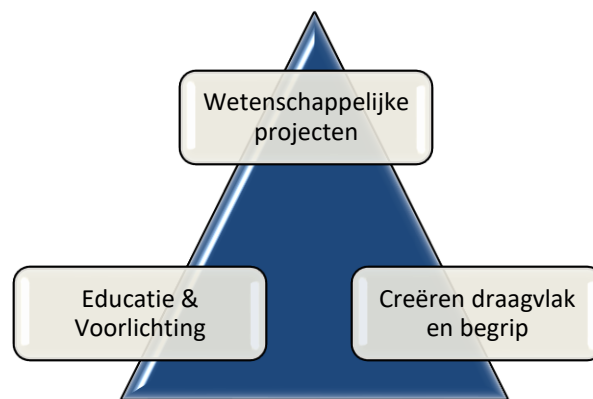
Statutaire doelstelling:

Het NKFD heeft ten doel het bevorderen en ondersteunen van wetenschappelijk onderzoek, diagnostiek en behandeling van kanker bij gezelschapsdieren, waaronder begrepen het paard, alsmede het stimuleren en ondersteunen van voorlichting en wetenschappelijke bijeenkomsten op dit gebied.

Om deze missie te verwezenlijken moet worden voldaan aan de volgende voorwaarden:

- **Epidemiologisch onderzoek:** het opzetten en bijhouden van een nationaal registratiesysteem voor tumoren bij gezelschapsdieren.
- **Bewustwording en vroege detectie:** het verbeteren van kennis bij eigenaren over het bestaan van kanker bij hun dier.
- **Verbeteren van zorg:** stimuleren van onderzoek naar oorzaak, diagnostiek, preventie en (verbeteren van) behandeling van kanker, inclusief het opzetten van een landelijke “zorg-piramide” voor dieren met kanker.
- **Dierziektekostenverzekeringen:** het promoten van een goede ziektekostenverzekering onder diereigenaren om zo de zorg voor gezelschapsdieren met kanker (financieel) haalbaar te maken.

Het NKFD tracht haar doelstellingen te bereiken door de volgende kerntaken uit te voeren:





WETENSCHAPPELIJKE PROJECTEN

Maagkanker bij de Belgische Herdershond Langhaar

De deelname van het NKFD aan het langdurige onderzoek naar de erfelijke factoren van maagkanker bij de Belgische Herdershond Langhaar is voltooid. Dit onderzoek heeft al veel waardevolle inzichten opgeleverd, maar een definitief antwoord ontbreekt nog. In 2024 hebben dierenartsen Paul Mandigers en Sanne Huguen hebben samen met Cornell University DNA-markers ontdekt die het risico op maagkanker bij Belgische herdershonden beïnvloeden. Dit kan leiden tot een DNA-test die het risico op maagkanker bij individuele honden van dit ras kan aangeven, wat vroegtijdige diagnose en behandeling mogelijk maakt.

Weke delen sarcomen Golden Retrievers

Literatuuronderzoek toont aan dat bepaalde tumoren, zoals het weke delen sarcoom (STS), vaker voorkomen bij Golden Retrievers dan bij andere hondenrassen. In de Verenigde Staten is aangetoond dat Amerikaanse Golden Retrievers een extreem verhoogd risico hebben voor specifieke subtypes van STS, hoewel deze honden genetisch verschillen van hun Nederlandse tegenhangers.

Een eerder onderzoek binnen de Nederlandse populatie van Golden Retrievers heeft al gesuggereerd dat er een genetische predispositie bestaat voor de ontwikkeling van STS. Op een specifieke locatie in het genoom zijn verschillende interessante genen aangetroffen, waaronder een veelbelovende kandidaat waarvan al bekend is dat het betrokken is bij de ontwikkeling van verschillende andere tumoren.

Vervolgonderzoek is noodzakelijk om de exacte locatie van het verantwoordelijke gen op het genoom vast te stellen. Daarnaast zijn aanvullende studies vereist om de bevindingen te bevestigen in een nieuwe groep Golden Retrievers met STS en om te onderzoeken of de ontdekte genetische afwijking ook een rol speelt bij andere rassen die een verhoogde kans op STS hebben, zoals de Labrador Retriever en de Rottweiler.

Men verwacht dat de resultaten van de geplande onderzoeken een significante bijdrage zullen leveren aan het begrijpen van welk deel van het genoom (mede) verantwoordelijk is voor het verhoogde risico op STS.

Dit is voor het NKFD reden geweest om ook dit onderzoek financieel te gaan ondersteunen.



Onderzoek bijniertumoren

Het NKFD heeft in 2014 toegezegd een onderzoek te ondersteunen dat wordt uitgevoerd aan de Universiteit te Utrecht. Doelstelling van dit onderzoek is het vinden van nieuwe behandelmethoden met minder of geen bijwerkingen en het voorkomen van de tumorontwikkeling bij cortisol-producerende bijnierschorstumoren bij de hond. Gezien de grote overeenkomsten met het syndroom van Cushing bij mens en dier is het niet uitgesloten dat de uitkomsten van deze studie ook consequenties kunnen hebben voor de aanpak van cortisol-producerende bijnierschorstumoren bij de mens.

Dit onderzoek werd in 2018 afgerond, maar in 2020 startte een vervolgstudie. Het NKFD besloot hiervoor € 2.500 te doneren. De bijdrage van het NKFD zal besteed worden aan Nederlandse honden (want het onderzoek omvat namelijk ook honden uit andere landen). Ook dit tweede luik is ondertussen afgerond.

Onderzoek schildkliercarcinoom bij Duitse Staande Langhaar

In samenwerking met de rasvereniging ondersteunt het NKFD dit onderzoek, voor een bedrag van €22.500. Hiervan werd €2.250 opgehaald door mevrouw Annie Van der Sluis, d.m.v. de verkoop van hondenriemen.

Op 11 oktober 2022 heeft Yun Yu aan de Universiteit van Wageningen zijn promotie behaald met onderzoek naar een erfelijke vorm van schildklierkanker bij de Duitse Staande Langhaar, dat hij sinds 2018 uitvoert. In zijn studie ontdekte hij twee mutaties in het genoom die sterk bijdragen aan het ontstaan van deze vorm van kanker. Aangezien deze mutaties erfelijk zijn, ontstaan er binnen het ras groepen verwante dieren die extra vatbaar zijn voor het ontwikkelen van schildklierkanker. Yun Yu heeft ook een testmethode ontwikkeld om deze mutaties op te sporen, waardoor het mogelijk is om risicovolle dieren in een vroeg stadium te identificeren. Deze test wordt inmiddels door fokkers van de Duitse Staande Langhaar toegepast, met als doel de frequentie van schildklierkanker binnen het ras te verlagen door gericht fokbeleid. Bovendien bieden de resultaten van zijn onderzoek aanknopingspunten voor de ontwikkeling van specifieke, gerichte medicijnen.



PET Scan: meten is weten

De faculteit Diergeneeskunde van de Universiteit Utrecht voert, in opdracht van het Ministerie van Economische Zaken, een onderzoek uit naar welzijns- en gezondheidsproblemen bij honden en katten. Dit onderzoek richt zich specifiek op het probleem van rashonden en raskatten.

Het onderzoek wordt uitgevoerd door het departement Geneeskunde van Gezelschapsdieren, waarbij het Expertise Centrum Genetica Gezelschapsdieren de benodigde kennis en infrastructuur samenbrengt.

Ondanks de maatschappelijke, diergeneeskundige en biomedische relevantie van erfelijke aandoeningen en schadelijke eigenschappen van rassen, is er een gebrek aan kwantitatieve gegevens. De klinische, epidemiologische en moleculair-genetische aspecten zijn nog nooit in samenhang onderzocht voor de populaties van rashonden en raskatten in Nederland.

In het kader van dit omvangrijke onderzoek is het project PETscan gelanceerd. Dit project heeft als doel om te registreren welke ziekten, waaronder kanker, bij gezelschapsdieren voorkomen, evenals de frequentie hiervan, zowel bij honden als katten, en uitgesplitst naar verschillende rassen. Alle grote aanbieders van praktijkmanagementsystemen hebben PETscan inmiddels in hun software geïntegreerd, zodat vrijwel alle dierenartspraktijken in Nederland en de Universiteitskliniek voor Gezelschapsdieren van de faculteit toegang hebben tot deze tool. De volgende stap is het stimuleren van de data-invoer in het systeem. Grote diergeneeskundige ketens zoals AniCura en Evidensia moedigen hun medewerkers aan om data in te voeren, en alle studenten van de faculteit Diergeneeskunde worden opgeleid in de doelstellingen van PETscan en getraind in het gebruik ervan. Dit zal naar verwachting leiden tot een snelle toename van de data-invoer.

De ontwikkelde epidemiologische analyse is uniek en wordt momenteel nergens anders ter wereld toegepast. Nederland loopt hierin voorop. De verkregen data kunnen niet alleen de fokkerijsector ondersteunen, maar ook de gezelschapsdierenartsen.



Het onderzoek richt zich in eerste instantie op de registratie van alle ziekten bij honden en later ook bij katten, dus meer dan alleen kanker. Een specifiek onderdeel van dit registratiesysteem is de 'tumor dataregistratie', waar het NKFD bijzonder in geïnteresseerd is. Gezien het feit dat het project alleen kans van slagen heeft met zowel overheidsfinanciering als de deelname van andere organisaties met specifieke expertise, is het NKFD gevraagd om bij te dragen aan de module 'tumor dataregistratie'. Het NKFD heeft eind 2015 besloten om dit project enkele jaren financieel te ondersteunen.

Elke betaling is afhankelijk van een positieve evaluatie van het project. Omdat het project en de rapportage van de resultaten vertraging hebben opgelopen, is de betaling van de laatste termijn tijdelijk opgeschort.

Op deze manier tracht het NKFD, in lijn met haar doelstellingen, bij te dragen aan het inzicht in het aantal honden en katten in Nederland dat jaarlijks wordt gediagnosticeerd met kanker, evenals de frequentie van verschillende soorten kanker, zowel in het algemeen als per ras. Dit zal het NKFD beter in staat stellen om beleid te ontwikkelen met betrekking tot voorlichting aan diereigenaren en de beslissing over financiële ondersteuning voor wetenschappelijk onderzoek naar specifieke tumortypes bij honden en katten.

Impactstudie bijniertumoren Universiteit Utrecht

Eén van de projecten die we steunden was een IMPACT studie van de Universiteit Utrecht. Met dit onderzoek willen we tumormarkers (micro RNA) in het bloed en de urine van honden opsporen. Markers zijn stoffen in het bloed en de urine die afkomstig zijn van de tumor en die specifieke informatie bevatten over deze tumor. Deze markers kunnen ons vertellen of de bijniertumor kwaadaardig is of niet.



EDUCATIE & VOORLICHTING

Nationale Hondenwandeling

De Nationale Hondenwandeling “Hart voor Kanker” werd in 2023 op 13 mei voor een tweede keer georganiseerd in samenwerking met het Diergeneeskunde Outdoor Event, op het terrein rondom de Universiteit van Utrecht.

Met deze wandeling wil het NKFD de strijd tegen kanker bij dieren nog meer onder de aandacht brengen. Dit is belangrijk want deze wandelingen krijgen steeds veel aandacht in de pers en de dierenartsen binnen het bestuur krijgen na zo’n wandeling opmerkelijk meer vragen over kanker bij dieren. Het werd een geslaagde dag en de netto-opbrengst voor de strijd tegen kanker bij dieren bedroeg €500.

ONCOlogisch Treffen 2023

Het congres ONCOlogisch Treffen werd altijd jaarlijks georganiseerd door de Samenwerkende Diergeneeskundige Kankercentra (SDK). Het NKFD is één van de hoofdsponsors van dit congres. Deze vorm van sponsoring behelst onder meer de financiering van de congresdeelname voor maximaal zeven studenten diergeneeskunde. Hiermee beoogt het NKFD voor studenten diergeneeskunde extra educatie te leveren in het vakgebied van de oncologie.

Het congres vond dit jaar plaats op 10 en 11 februari en kon voor het eerst na de COVID periode weer fysiek georganiseerd worden. Een bestuurslid was aanwezig namens het NKFD. Het onderwerp was over behandelmethoden van botkanker bij honden en katten.

Johan de Vos-prijs

In het verleden werden jaarlijks tijdens het ONCOlogisch Treffen de NKFD Awards uitgereikt. De NKFD Awards werden vanaf 2019 vervangen door de Johan de Vos-prijs, een prijs ter nagedachtenis en ter ere van de stichter van het NKFD, dr. Johan de Vos. Deze prijs is een initiatief van Samenwerkende Diergeneeskundige Kankercentra (SDK) en het NKFD voor de beste studentenscriptie op het gebied van oncologie bij gezelschapsdieren. Door de coronacrisis werd deze prijs enkele jaren helaas niet uitgereikt. Het plan is deze met ingang van 2024 opnieuw te gaan uitreiken.



Gastcolleges en Oncologie mini-symposium

Het doel van het gastcollege en het Oncologie minisymposium is om studenten van de Faculteit Diergeneeskunde en recent afgestudeerde dierenartsen aanvullende scholing in de Oncologie aan te bieden. Dit met als doel om verdieping op curriculaire onderwijs te bieden, en door middel van gerenommeerde externe sprekers de studenten te enthousiasmeren voor verdere verdieping in de veterinaire oncologie. In de samenwerking met DSK (Diergeneeskundige Studenten Kring) was er op 9 november 2023 een boeiende symposium georganiseerd. In een drietal boeiende lezingen werden de aanwezige studenten en dierenartsen bijgepraat over recente ontwikkelingen in de veterinaire en humane oncologie.

Stands

Het NKFD probeert zo veel mogelijk aanwezig te zijn op open dagen, braderieën, evenementen en markten waar diereigenaren tot de bezoekers behoren. Hier wordt voorlichting gegeven over kanker bij dieren en de betekenis ervan voor de omgeving. In 2023 betrof dit het Diergeneeskunde Outdoor Event, de Hondenplons in Kruiningen en de Bullendag in Heerjansdam.

MARKETING & COMMUNICATIE

Website

De website van het NKFD vormt voor veel diereigenaren, of mensen die beroepsmatig met dieren te maken hebben, de eerste kennismaking met het NKFD. Het is belangrijk dat de website up-to-date is. Dit doet het NKFD in samenwerking met Janse & Janse. Ook worden op de website steeds meer verhalen en ervaringen opgenomen van diereigenaren die bij hun hond of kat geconfronteerd werden met de diagnose kanker.

Sociale media

Het NKFD heeft ook in 2023 veelvuldig gebruik gemaakt van Facebook. Bijna wekelijks wordt er iets op de pagina geplaatst. Ook de digitale nieuwsbrief wordt via Facebook verspreid.

Mailingen

De digitale nieuwsbrief wordt maandelijks verstuurd via Facebook en aan de donateurs die aangegeven hebben deze te willen ontvangen.



Folders

Het NKFD beschikt over folders met daarin informatie over kanker bij dieren. Deze folders worden met name uitgedeeld aan bezoekers tijdens events en dagen waar het NKFD een stand bezet. Daarnaast worden de folders verspreid onder dierenartspraktijken. In 2019 werd in samenwerking met Janse & Janse een hernieuwde folder gemaakt.

Pers

Het NKFD kreeg ook in 2023 regelmatig aandacht in de pers. Zo werd over de zwemmarathon bericht in AD, Hart van Nederland, Linda, Omroep Brabant, Goedemorgen Nederland en Brabants Dagblad. De voorzitter van het NKFD werd geïnterviewd door RTV Utrecht in verband met de hondenwandeling en het Diergeneeskunde Outdoor Event.

FONDSSENWERVING

Het NKFD is voor haar activiteiten volledig afhankelijk van de giften van derden. Hiertoe ontwikkelt ze diverse activiteiten die donateurs en fondsen op moeten leveren om onder meer wetenschappelijke projecten en voorlichting aan diereigenaren te kunnen financieren ten behoeve van onderzoek naar kanker bij dieren.

Gedurende het verslagjaar waren er diverse collectebussen voor het NKFD geplaatst in dierenartspraktijken, trimsalons, etc. Tijdens activiteiten waar het NKFD aanwezig is, staat eveneens een collectebus in de stand. De opbrengst van de collectebussen bedroeg in het verslagjaar €305

In het verslagjaar ontving het NKFD regelmatig incidentele giften. Giften worden vooral gedaan naar aanleiding van jubilea of het overlijden van een huisdier. In 2023 ontving het NKFD een eenmalige schenking Circet Benelux van €2.500. In 2023 heeft Eva van de Gucht

Het NKFD is beneficiant van de Vrienden Loterij. In het verslagjaar ontvangt het fonds viermaal de kwartaalafdracht (inclusief extra trekking) wat €2.198 heeft opgeleverd.

In 2023 werden, net als voorgaande jaren, bij diverse dierenartspraktijken en bedrijven gebruikte inktcartridges en mobiele telefoons ingezameld ten bate van het NKFD. Inzamelbedrijf Eeko (onderdeel van Klaveren CCC) verzorgt geheel zelfstandig de logistiek van deze activiteit. De opbrengst van deze actie in 2023 is €167 Dit bedrag ontvangt het NKFD rechtstreeks van Eeko.



BESTUUR & ORGANISATIE

Stichting Nederlands KankerFonds voor Dieren, opgericht op 4 april 2002, is statutair gevestigd te Terneuzen (met als adres Dr. Alfons Ariënsstraat 40 te Steenderen). Het bestuur is verantwoordelijk voor de exploitatie van het NKFD. Ze wordt daarin bijgestaan door adviseurs en de Wetenschappelijke Adviescommissie (WAC). In de uitvoering draait het NKFD volledig met vrijwilligers. Alle werkzaamheden voor de Stichting NKFD worden door bestuur, adviseurs en de WAC op vrijwillige basis verricht. Het fonds werkt niet met een toezichhoudend orgaan.

Bestuur

Bestuurssamenstelling:

Dhr. Drs. Bart De Leeuw (voorzitter)
Dhr. Dr. M.M.J.M. Zandvliet (bestuurslid)
Mevr. Dr. Helen Gorny, DVM (bestuurslid)
Mevr. G. Breekveldt (secretaris)
Mevr. S. De Keersmaeker (2^e secretaris)
Dhr. R.C. van Leusden (penningmeester)

Adviseurs:

Dhr. F. Sluyters (veterinaire farmacie)

Wetenschappelijke adviescommissie:

Dr. J.M. Ensink
Dr. J. Mol
Dr. G.C.M. Grinwis

In 2023 vergaderde het bestuur 2 keer.



Vrijwilligers

Het NKFD draait geheel op vrijwilligers.

CBF

In 2023 heeft de jaarlijkse controle plaatsgevonden ten behoeve van het CBF-certificaat voor kleine goede doelen. Dit had een positief resultaat.

BEGROTING 2023

Het budget voor 2023 werd goedgekeurd in de bestuursvergadering van 15 december 2022.

VOORUITBLIK 2024

Het bestuur is en blijft overtuigd van het nut en de noodzaak om onderzoek te blijven doen naar kanker en de gevolgen van kanker bij dieren. De organisatie zal op zoek blijven gaan naar wegen om ook in de toekomst aan haar doelstellingen te kunnen blijven voldoen.

De samenwerking met Janse & Janse, die van start ging op 1 januari 2005, wordt door beide partijen als waardevol ervaren en zal de komende jaren worden voortgezet en uitgebreid.

Het bestuur, de adviseurs, de wetenschappelijke adviescommissie en de NKFD-vrijwilligers zullen weer onvermoeid doorgaan met het werven van fondsen en donateurs, het geven van voorlichting en educatie en het werken aan draagvlak ten behoeve van het bereiken van haar doelstellingen.

Utrecht, juni 2024

Dr. Bart De Leeuw (voorzitter) Dhr. R.C. van Leusden(penningmeester)



NKFD JAARREKENING 2023

**Balans**

	31-12-2023	31-12-2022
<u>ACTIVA</u>		
<u>Vorderingen en overlopende activa</u>		
Debiteuren	<u>4.241,49</u>	<u>3.314,31</u>
	4.241,49	3.314,31
<u>Liquide middelen</u>		
Rabobank 31.15.21.711	9.684,31	21.359,69
Rabobank 10.18.625.747	12.500,32	0,32
ASN Bank 82.19.56.574	<u>18.037,05</u>	<u>17.468,58</u>
	40.221,68	38.828,59
Totaal	<u><u>44.463,17</u></u>	<u><u>42.142,90</u></u>
<u>PASSIVA</u>		
<u>Reserves en fondsen</u>		
- reserves		
. Overige reserves	<u>35.732,41</u>	<u>34.703,90</u>
	35.732,41	34.703,90
- fondsen		
. Bestemmingsfond(sen)	<u>0,00</u>	<u>-</u>
	35.732,41	34.703,90
<u>Kortlopende schulden</u>		
Crediteuren	<u>8.730,76</u>	<u>7.439,00</u>
	8.730,76	7.439,00
Totaal	<u><u>44.463,17</u></u>	<u><u>42.142,90</u></u>



NKFD JAARVERSLAG 2023

Staat van baten en lasten 2023

	Actueel 2023	Begroting 2023	Vershil 2023	Actueel 2022	Begroting 2022	Vershil 2022
<u>Baten:</u>						
Baten van particulieren	4.933,66	6.463,24	1.529,58-	6.558,80	5.376,45	1.182,35
Baten van bedrijven	3.042,00	3.985,11	943,11-	6.225,50	5.103,23	1.122,27
Baten van loterijorganisaties	2.198,70	2.880,36	681,66-	2.357,54	1.932,55	424,99
Baten van subsidies van overheden	50,00	65,50	15,50-			
Baten van verbonden (internationale) organisaties						
Baten van andere organisaties zonder winststreven	132,50	173,58	41,08-	2.348,50	1.925,14	423,36
Som van de geworven baten						
Baten als tegenprestatie voor de levering producten en/of diensten				-		
Overige baten	791,75	1.037,22	245,47-	326,50	267,64	58,86
Som der baten	11.148,61	14.605,00	3.456,39-	17.816,84	14.605,00	3.211,84
<u>Lasten:</u>						
<u>Besteed aan doelstellingen</u>						
Wetenschappelijk onderzoek	688,07	5.234,81	4.546,74-	162,37	5.234,81	5.072,44-
Diagnostiek en behandeling kanker		-				
Voorlichting en wetensch. bijeenkomsten	6.329,86	6.438,10	108,24-	6.438,10	7.563,31	1.125,21-
	7.017,93	11.672,91	4.654,98-	6.600,48	12.798,12	6.197,64-
<u>Werving baten</u>						
Kosten eigen fondsenwerving	2.049,81	3.549,25	1.499,44-	2.315,83	3.549,25	1.233,42-
<u>Beheer en administratie</u>						
Kosten beheer en administratie	860,09	1.408,88	548,79-	974,25	1.408,88	434,63-
Som der lasten	9.927,83	16.631,04	6.703,21-	10.204,76	18.116,25	7.911,49-
<u>Saldo voor financiële baten en lasten</u>	192,27	345,00	152,73-	311,99	345,00	33,01-
Saldo van Baten en Lasten	<u>1.028,51</u>	<u>2.371,04-</u>	<u>3.399,55</u>	<u>7.614,30</u>	<u>3.496,25-</u>	<u>11.110,55</u>
Resultaatbestemming						
<u>Toevoeging / onttrekking aan:</u>						
Algemene reserve	1.028,51			7.614,30		
Bestemmingsreserve	0,00			0,00		
Bestemmingsfonds	0,00			0,00		
	<u>1.028,51</u>			<u>7.614,30</u>		



Toelichting op Staat van baten en lasten 2023

In 2023 laat de staat van baten en lasten een verschil zien van 2.959 euro ten opzichte van de begroting. De baten liggen 3.456 euro lager en de lasten liggen 6.703 euro lager ten opzichte van de begroting.

Baten

Vanaf 2023 zijn de baten anders gerubriceerd vanwege wijziging in de regels en de vergelijkende cijfers van 2022 zijn hierop aangepast.

De Baten van particulieren liggen 1.529 euro lager dan begroot. Dit wordt veroorzaakt omdat de animo van de hondenwandeling als onderdeel van het Diergeneeskunde Outdoor Event minder hondeneigenaren trok dan verwacht. De hondeplons in Kruijningen had een mooie opkomst maar maakte het niet helemaal goed.

Lasten

Besteed aan doelstellingen

De kosten van wetenschappelijk onderzoek liggen 5.068 euro lager dan begroot.

Er waren nog geen nieuwe subsidieverplichtingen aangegaan in 2023.

De kosten van voorlichting en wetenschappelijke bijeenkomsten liggen 108 euro lager dan begroot.

Werving baten

De kosten uit eigen fondsenwerving liggen 1.499 euro lager dan begroot.

De hondenwandeling in Utrecht werd georganiseerd samen met het Diergeneeskunde Outdoor Event waardoor de stichting kosten kon delen.



Begroting 2023

	Begroting 2023	Actueel 2022	Begroting 2022
Baten:			
Baten van particulieren	6.463,24	6.558,80	5.376,45
Baten van bedrijven	3.985,11	6.225,50	5.103,23
Baten van loterijorganisaties	2.880,36	2.357,54	1.932,55
Baten van subsidies van overheden	65,50		
Baten van verbonden (internationale) organisaties		-	
Baten van andere organisaties zonder winststreven	173,58	2.348,50	1.925,14
Som van de geworven baten			
Baten als tegenprestatie voor de levering producten en/of diensten		-	
Overige baten	1.037,22	326,50	267,64
Som der baten	14.605,00	17.816,84	14.605,00
Lasten:			
<u>Besteed aan doelstellingen</u>			
Wetenschappelijk onderzoek	5.234,81	162,37	5.234,81
Diagnostiek en behandeling kanker	-	-	-
Voorlichting en wetensch. bijeenkomsten	6.438,10	6.438,10	7.563,31
	11.672,91	6.600,48	12.798,12
<u>Werving baten</u>			
Kosten eigen fondsenwerving	3.549,25	2.315,83	3.549,25
<u>Beheer en administratie</u>			
Kosten beheer en administratie	1.408,88	974,25	1.408,88
<u>Kosten van beleggingen</u>			
	345,00	311,99	345,00
Som der lasten	16.631,04	9.890,55	17.756,25
Resultaat	2.026,04	7.926,29	3.151,25
Resultaatbestemming			
<u>Toevoeging / onttrekking aan:</u>			
Overige reserves		7.926,29	
Bestemmingsreserve		0	
Bestemmingsfonds		0	
		7.926,29	

Specificatie en verdeling kosten naar bestemming 2023

Bestemming	Doelstelling			Werving baten			Beheer en administratie	Totaal 2023	Begroting 2023	Totaal 2022
	Wetenschap. Onderzoek	Diagnostiek en behandeling	Voorlichting en Wetensch. bijeenkomsten	Eigen fondsenwerving	Acties derden	Belegging en				
Subsidies en bijdragen	-	-	4.609,68					4.609,68	11.767,18	4.976,73
Publiciteit en communicatie	-	-	-	-			0,00	-	-	-
Vorderingen en overlopende activ	545,60	-	1.364,01	2.014,19			682,00	4.605,80	4.241,88	4.202,36
Kosten beleggingen						343,20		343,20	263,07	314,21
Personeelskosten	142,47	-	356,17	35,62			178,09	712,34	380,72	711,46
Huisvestigingskosten (opslag)			-	-			0,00	-	-	-
Afschrijving en rente										
Totaal	688,07	-	6.329,86	2.049,81		343,20	860,09	10.271,03	16.652,85	10.204,76
Totaal	7.017,93			2.393,01			860,09	10.271,03	16.652,85	10.204,76

Berekeningswijze Lastenverdeling

De gemaakte kosten zijn overeenkomstig de voorgeschreven indeling verdeeld over de verschillende kostensoorten. Hierbij zijn de direct toerekenbare kosten, de kosten waarvoor een factuur is ontvangen, direct ten laste van de betreffende kostensoort gebracht. De met een * aangeduide bedragen zijn verdeeld over de verschillende kostensoorten. Deze verdeling is tot stand gekomen door middel van een procentuele toedeling van kosten naar rato van de tijdsbesteding binnen de organisatie.

Wetenschappelijk onderzoek	20,00%
Diagnostiek en behandeling	0,00%
Voorlichting en wetensch. Bijeenkomsten	50,00%
Fondsenwerving	5,00%
Beheer en Administratie	25,00%
	<u>100,00%</u>

Fondsenwervingspercentage

Dit percentage wordt berekend door de totale kosten voor de eigen fondsenwerving te delen door de totale opbrengst uit de eigen fondsenwerving.
 $2.049,81 : 6.283,66 \times 100 = 32,62\%$

Bestedingspercentage doelstellingen

Totale lasten: 9.927,83 waarvan 7.017,93 is besteed aan de doelstellingen. Bestedingspercentage 70,69%

Bestedingspercentage baten

Totaal besteed aan doelstellingen 7.017,93 totaal van Baten: 11.299,54 Bestedingspercentage 62,11%



Reserves

	Saldo	2023					Saldo
	01-01-2023	Toevoeging	Bestedingen	Vrijval	Correctie	Totaal	31-12-2023
<u>Reserves</u>							
Overige reserves	34.703,90	1.028,51	0,00		-	1.028,51	35.732,41
Vorderingen en overlopende activa		-	-	-	-	-	-
Bestemmingsreserve	-		-	-		-	-
Totaal reserves en fondsen	34.703,90	1.028,51	0,00	-	-	1.028,51	35.732,41



Grondslagen voor de financiële verslaggeving

Algemeen

De jaarrekening is opgesteld conform Richtlijn 650 “fondsenwervende instellingen”, welke is opgesteld door de Raad van de Jaarverslaggeving.

Waarderingsgrondslagen

Activa en passiva zijn opgenomen tegen nominale bedragen tenzij in de toelichting anders is vermeld. De vorderingen zijn gewaardeerd tegen nominale waarde, zo nodig onder aftrek van een voorziening voor mogelijk oninbare posten.

Reserves en fondsen

De *bestemmingsfondsen* zijn gevormd door ontvangen gelden waaraan door derden een specifieke bestemming is gegeven. Deze gelden worden uitsluitend te worden besteed aan het aangegeven doel. De bestemmingsreserve betreft een door het bestuur afgezonderd deel van het vermogen met een door het bestuur bepaald doel. Overige reserves dienen om de continuïteit van de stichting te waarborgen.



Grondslagen voor de resultaatbepaling

Algemeen

Baten en lasten worden in beginsel toegekend aan de periode waarop zij betrekking hebben.

Besteed aan doelstelling

Hierin zijn begrepen alle bestedingen waaraan goedkeuring is verleend en de aan de doelstelling toegerekende kosten eigen organisatie.

Kosten eigen fondsenwerving

Hierin zijn begrepen alle kosten die gemaakt zijn om de baten eigen fondsenwerving te werven, te weten de directe wervingskosten en de met de fondsenwerving verband houdende toegerekende kosten eigen organisatie.

Kosten eigen organisatie

De kosten die niet rechtstreeks ten laste kunnen worden gebracht van de doelstellingen, de wervingskosten en de kosten van beheer en administratie worden grotendeels op basis van een inschatting van de door de organisatie ingebrachte tijd toegerekend naar de doelstellingen, de kosten van fondsenwerving en beheer en administratie.

Kosten beheer en administratie

Kosten van beheer en administratie zijn de kosten die gemaakt worden in het kader van administratievoering.



Bestuur en vrijwilligers

Het bestuur van het NKFD ontvangt geen salaris. De bestuursleden declareren incidenteel werkelijk gemaakte kosten, zoals reiskosten (€ 0,21 per kilometer), papier, cartridges etc. De vrijwilligers kunnen uitsluitend een reis- en onkostenvergoeding declareren. Dit gebeurt sporadisch. De door de bestuursleden en de vrijwilligers verrichte werkzaamheden worden niet op geld gewaardeerd en zijn niet in de staat van baten en lasten verantwoord.

Berekeningswijze lastenverdeling

Sinds de jaarrekening 2012 kiest het NKFD voor een andere berekeningsmethode. De gemaakte kosten zijn overeenkomstig de voorgeschreven indeling verdeeld. Hierbij zijn de direct toerekenbare kosten, de kosten waarvoor een factuur is ontvangen, direct ten laste van de betreffende kostensoort gebracht. De niet -direct toe te rekenen bedragen zijn vervolgens verdeeld over de diverse kostensoorten. Deze verdeling is tot stand gekomen door middel van een procentuele toedeling naar rato van tijdsbesteding binnen de stichting.

Wetenschappelijk onderzoek:	20,00%
Diagnostiek en behandeling:	0,00%
Voorlichting en wetenschappelijke bijeenkomsten:	50,00%
Fondsenwerving:	5,00%
Beheer en administratie:	25,00%

Utrecht, december 2024

Dr. Bart De Leeuw (voorzitter) Dhr. R.C. van Leusden(penningmeester)



Secretariaat NKFD
Dr. Alfons Ariënsstraat 40
7221 CD Steenderen

Tel 06-27294912
Email info@nkfd.nl
Bank: NL46RABO0311521711
KVK: 2205030

Ondergetekende:

Sofie De Keersmaeker, secretaris,

Verklaart namens het bestuur de jaarrekening betrekking hebbende op de exploitatie over 2023 en de balans per 31-12-2023 van de Stichting Nederlands KankerFonds voor Dieren te Steenderen te hebben gecontroleerd en akkoord bevonden.

Plaats: Antwerpen

Datum: 25 maart 2025

handtekening: