

STICHTING THE BLUECAP FOUNDATION
TE NIEUWKOOP

Accountantsrapport 2020

INHOUDSOPGAVE

Pagina

ACCOUNTANTSRAPPORT

3	Bestuursverslag over 2020	4
---	---------------------------	---

JAARREKENING

1	Balans per 31 december 2020	8
2	Staat van baten en lasten over 2020	9
3	Grondslagen voor waardering en resultaatbepaling	10
4	Toelichting op de balans per 31 december 2020	12
5	Toelichting op de staat van baten en lasten over 2020	15

Bestuursverslag

Doel algemeen

De stichting wil zwembaden in binnen- en buitenland veiliger maken door het voorkomen van ongevallen waarbij zwemmers aan roosters worden vastgezogen. Hierbij gaat het zowel om het vacuüm zuigen van lichaamsdelen aan roosters als het verstrikt raken van haren achter roosters. De stichting staat voor een pragmatische aanpak met resultaat op korte termijn. The Blue Cap Foundation heeft geen winstoogmerk.

Wat zijn de concrete doelen van The Blue Cap Foundation?

- Het bevorderen van de technische veiligheid in zwembaden.
- Het ondersteunen van slachtoffers en/of hun familie.

The Blue Cap Foundation wil deze doelen bereiken door:

- Het beïnvloeden van wet- en regelgeving in Nederland en Europa.
- Het bevorderen van een effectieve manier van toezicht houden op wet- en regelgeving, waarbij toezichthoudende instanties de bevoegdheid, kennis en middelen krijgen om door metingen de zuigkrachten te controleren.
- Het delen van kennis over technische oplossingen om vastzuigen te voorkomen.
- Het verspreiden van kennis over oorzaken en risico's van te hoge zuigkrachten bij zwembadbouwers, -exploitanten, toezichthouders en consumentenorganisaties.
- Het ondersteunen van touroperators en reisorganisaties om zwembaden bij hun accommodaties technisch veiliger maken.
- Het algemene publiek te informeren over de risico's van vastzuigen aan zwembadroosters.
- Het publiek op te roepen om onveilige situaties te melden.

Onderzoek:

The Blue Cap Foundation heeft in samenwerking met de Universiteit Twente wetenschappelijk onderzoek gedaan naar de oorzaken van te hoge zuigkrachten. Hoge zuigkrachten zijn het gevolg van een onderdruk (vacuüm), welke ontstaat als één of meerdere afzuigroosters van een waterafvoersysteem worden geblokkeerd. Een zwemmer welke bedoeld of onbedoeld een afzuigrooster blokkeert met zijn lichaam(sdelen) kan daardoor worden blootgesteld aan enkele honderden tot duizenden newton aan zuigkracht. Ter vergelijking, 1000 newton aan kracht is ongeveer gelijk aan 100 kilogram gewicht. De grootte van de zuigkracht is afhankelijk van de grootte van de onderdruk, welke ontstaat onder het afzuigrooster tijdens een blokkade van dit rooster, en de grootte van dit rooster.

Naast ongevallen waarbij het slachtoffer raakt vastgezogen aan een afzuigrooster komen even veel ongevallen voor waarbij het slachtoffer bekneld raakt met lang haar aan een afzuigrooster. De snelheid waarmee water wordt aangezogen door een afzuigrooster speelt bij dit type ongevallen een cruciale rol. Bij hoge watersnelheden is de kans dat lang haar door een afzuigrooster wordt gezogen en daar verstrikt raakt veel groter.

Ontwikkelingen tot heden:

Alle inspanningen van de afgelopen jaren hebben geleid tot meer bekendheid van de problematiek en het inbedden van veiligheidsnormen (aangedragen door de Stichting) in de wetgeving (die overigens nog aangenomen moet worden). In 2016 is een samenwerking aangegaan met Zwembadinspecties die onafhankelijke inspecties uitvoert in Nederlandse zwembaden ten aanzien van de hiervoor genoemde problematiek. Daarnaast is er eind 2016 een samenwerking tot stand gekomen met een internationale keuringsinstantie (TUV) waarbij een groot deel van de activiteiten van de Stichting zijn overgedragen. De wetenschappelijk medewerker van de Stichting is in dienst getreden bij deze instantie.

Sedertdien vinden er zeer regelmatig inspecties plaats in de Nederlandse Zwembaden. Hieruit is gebleken dat er bij een significant aantal zwembaden sprake is van tekortkomingen en mogelijke risico's op vastzuiging. Hiermee wordt feitelijk onderbouwd wat al sedert de oprichting van de Stichting gesteld wordt: namelijk Meten is Weten. Hoewel er dus sprake is van een relatief veel tekortkomingen, is het bestuur van de Stichting wel verheugd dat de besturen van de zwembaden bereid zijn de tekortkomingen op te heffen.

Steeds meer zwembaden ontvangen dan ook het keurmerk van The Bluecap Foundation. Omdat de Stichting een belangrijk deel van de doelstellingen heeft bereikt en andere partijen zich inzetten voor de veiligheid van zwembaden zijn de activiteiten van de Stichting beperkt. De Stichting houdt zich nu bezig met het beïnvloeden van wet- en regelgeving in Nederland en Europa, publiciteit en voorlichting alsmede het verlenen van keurmerkcertificaten.

Toelichting bij de jaarrekening 2020:

De totale kosten over 2020 inclusief financieringslasten bedroegen € 16.770. Hiervan is € 11.420 besteed aan de doelstellingen van de stichting waarvan € 8.061 aan de kosten van het bevorderen van veiligheid van zweminrichtingen en € 3.359 besteed aan voorlichting en publiciteit. Het resultaat over 2020 werd begroot op € 12.500. Het resultaat ad € 10.467 is wat lager als gevolg van de lagere baten. De kosten waren iets hoger dan begroot.

Het overschot is gebruikt om de opgebouwde tekorten van de afgelopen jaren te compenseren.

Financiering van de tekorten heeft plaatsgevonden door de verstrekking van een rekening-courantfaciliteit.

Het negatieve eigen vermogen van de Stichting is als gevolg van het overschot afgenomen naar negatief € 127.479. Het tekort is gefinancierd met een langlopende lening.

Toekomst:

De activiteiten van de Stichting zijn grotendeels overgenomen door externe partijen. De Stichting heeft geen personeel meer in dienst. De focus van de Stichting ligt op het doen aanpassen van de wetgeving, Nationaal en Internationaal. De Stichting stelt meetapparatuur ter beschikking aan partijen die inspecties uitvoeren op het terrein van vastzuigrisico's. Naar aanleiding van de rapportages wordt op aanvraag van de zwembaden het keurmerk van de Stichting verstrekt. Voorts vindt advisering plaats van partijen in het veld en aan zwembaden naar aanleiding van inspectierapporten.

Voor 2021 wordt er van uitgegaan dat de baten ongeveer gelijk zullen zijn. De kosten zullen eveneens dalen. De begroting 2020 is onderstaand weergegeven. De kosten van voorlichting en publiciteit zijn wat lager begroot omdat er in 2020 eenmalige kosten zijn gemaakt ten behoeve van de website. Er wordt derhalve rekening gehouden met een overschot van € 12.500 waarmee de tekorten van de Stichting deels gedekt kunnen worden.

Begroting 2021 met vergelijkende cijfers 2020 (x € 1)

	Begroting 2021	Resultaat 2020
Baten	<u>27.000</u>	<u>27.237</u>
Besteed aan doelstellingen		
Veiligheid van zwembaden	8.000	8.061
Voorlichting en publiciteit	<u>2.000</u>	<u>3.359</u>
	10.000	11.420
Kosten van beheer en administratie	2.000	2.477
Rentelasten	<u>2.500</u>	<u>2.873</u>
Totaal lasten	<u>14.500</u>	<u>16.770</u>
Overschot	<u>12.500</u>	<u>10.467</u>

Er zijn grote stappen gezet in de verwezenlijking van de doelstellingen van de Stichting en het bestuur is dankbaar voor alle medewerking van partijen die een rol spelen in het kader van veiligheid van zwembaden. Voorts is er grote dankbaarheid voor alle donateurs en diegenen die de stichting een warm hart toedragen.

Ondertekening bestuur voor akkoord

Roelofarendsveen,

C.M. Geurts van Kessel

JAARREKENING

Stichting The Bluecap Foundation
te Nieuwkoop

1 BALANS PER 31 DECEMBER 2020
(na winstbestemming)

	31 december 2020		31 december 2019	
	€	€	€	€
ACTIVA				
Vlottende activa				
Vorderingen	(1)			
Overlopende activa		49		-
Liquide middelen	(2)	2.683		2.343
		<u>2.732</u>		<u>2.343</u>
		<u><u>2.732</u></u>		<u><u>2.343</u></u>

2 STAAT VAN BATEN EN LASTEN OVER 2020

		Realisatie 2020	Begroting 2020	Realisatie 2019	Begroting 2019
		€	€	€	€
Baten					
Baten van particulieren	(5)	27.237	30.000	62.213	61.000
Baten van andere organisaties zonder winststreven	(6)	-	-	600	5.000
Som der baten		<u>27.237</u>	<u>30.000</u>	<u>62.813</u>	<u>66.000</u>
Lasten					
Besteed aan de doelstellingen					
Doelstelling A	(7)	8.061	6.000	9.069	6.500
Doelstelling B	(8)	3.359	2.000	2.937	4.000
		<u>11.420</u>	<u>8.000</u>	<u>12.006</u>	<u>10.500</u>
Kosten van beheer en administratie					
Werk derden	(9)	2.226	2.000	2.219	3.000
Administratielasten	(10)	5.159	5.000	5.994	6.500
Publiciteitskosten	(11)	2.934	2.500	664	1.000
Algemene lasten	(12)	3.578	500	5.387	700
Toegerekende kosten aan doelstellingen	(13)	-11.420	-8.000	-12.006	-10.500
		<u>2.477</u>	<u>2.000</u>	<u>2.258</u>	<u>700</u>
Saldo voor financiële baten en lasten		<u>13.340</u>	<u>20.000</u>	<u>48.549</u>	<u>54.800</u>
Rente leningen o/g	(14)	-2.873	-2.500	-2.573	-3.000
Saldo		<u><u>10.467</u></u>	<u><u>17.500</u></u>	<u><u>45.976</u></u>	<u><u>51.800</u></u>
Resultaatbestemming					
Overige reserves		<u><u>10.467</u></u>	<u><u>17.500</u></u>	<u><u>45.976</u></u>	<u><u>51.800</u></u>

3 GRONDSLAGEN VOOR WAARDERING EN RESULTAATBEPALING

ALGEMEEN

Activiteiten

De activiteiten van Stichting The Bluecap Foundation (geregistreerd onder KvK-nummer 51061740), statutair gevestigd te Nieuwkoop bestaan voornamelijk uit het bevorderen van veiligheid en het voorkomen van ongevallen in zwembaden en zwemgelegenheden.

Stichting The Bluecap Foundation is feitelijk gevestigd op Spoorstraat 34, 2371 XC te Roelofarendsveen.

ALGEMENE GRONDSLAGEN VOOR DE OPSTELLING VAN DE JAARREKENING

De jaarrekening is opgemaakt met toepassing van Rjk C1 "Kleine organisaties zonder winststreven".

De jaarrekening is opgemaakt op basis van historische kostprijs. De waardering van activa en passiva geschiedt, voor zover niet anders is vermeld, tegen nominale waarde.

Baten worden toegerekend aan de periode waarin ze zijn gerealiseerd. Lasten worden verantwoord in het jaar waarin ze voorzienbaar zijn.

GRONDSLAGEN VOOR DE WAARDERING VAN ACTIVA EN PASSIVA

Vorderingen

Vorderingen worden bij eerste verwerking gewaardeerd tegen de reële waarde van de tegenprestatie, inclusief de transactiekosten indien materieel. Vorderingen worden na eerste verwerking gewaardeerd tegen de geamortiseerde kostprijs. Voorzieningen wegens oninbaarheid worden in mindering gebracht op de boekwaarde van de vordering.

Liquide middelen

Liquide middelen bestaan uit kas en banktegoeden met een looptijd korter dan twaalf maanden. Rekening-courantschulden bij banken zijn opgenomen onder schulden aan kredietinstellingen onder kortlopende schulden. Liquide middelen worden gewaardeerd tegen nominale waarde.

Kortlopende schulden

Kortlopende schulden worden bij de eerste verwerking gewaardeerd tegen reële waarde. Kortlopende schulden worden na eerste verwerking gewaardeerd tegen de bedragen waartegen de schuld moet worden afgelost.

GRONDSLAGEN VOOR DE BEPALING VAN HET RESULTAAT

Baten

Betreft donaties en schenkingen uit fondsenwerving, die gedurende het verslagjaar worden ontvangen. Baten uit legaten en nalatenschappen worden verantwoord in het boekjaar indien de omvang betrouwbaar kan worden gesteld. Baten waarvoor een bijzondere bestemming is aangewezen, worden afzonderlijk toegelicht.

Financiële baten en lasten

Rentebaten en rentelasten

Rentebaten en rentelasten worden tijdsevenredig verwerkt, rekening houdend met de effectieve rentevoet van de desbetreffende activa en passiva. Bij de verwerking van de rentelasten wordt rekening gehouden met de verantwoorde transactiekosten op de ontvangen leningen.

4 TOELICHTING OP DE BALANS PER 31 DECEMBER 2020

VLOTTENDE ACTIVA

1. Vorderingen

	<u>31-12-2020</u>	<u>31-12-2019</u>
	€	€
Overlopende activa		
Diversen	<u>49</u>	<u>-</u>
2. Liquide middelen		
Triodos Bank	<u>2.683</u>	<u>2.343</u>

De liquide middelen staan vrij ter beschikking van de stichting.

PASSIVA

	2020	2019
	€	€
Overige reserves		
Stand per 1 januari	-137.946	-183.920
Resultaatbestemming boekjaar	10.467	45.976
Stand per 31 december	<u>-127.479</u>	<u>-137.944</u>

3. Langlopende schulden

	31-12-2020	31-12-2019
	€	€
Leningen o/g		
Rekening-courant Barjonk Innovation B.V.	<u>128.322</u>	<u>135.449</u>

	2020	2019
	€	€
<i>Rekening-courant Barjonk Innovation B.V.</i>		
Stand per 1 januari	135.449	127.876
Opgenomen gelden	15.000	5.000
Rente	2.873	2.573
Aflossing	-25.000	-
Langlopend deel per 31 december	<u>128.322</u>	<u>135.449</u>

Over de rekening-courant wordt 2% rente gerekend voor 5 jaar vast tot 1 januari 2022. Als zekerheid zijn de activa van de stichting verpand. De rekening-courantfaciliteit is verleend tot maximaal € 150.000.

4. Kortlopende schulden

	<u>31-12-2020</u>	<u>31-12-2019</u>
	€	€
Overlopende passiva		
Werk derden publiciteit	-	490
Accountants- en secretariaatskosten	1.765	2.146
Voorlichtings- en publiciteitskosten	85	-
Bankkosten	39	29
Werk derden juridisch	-	2.173
	<u>1.889</u>	<u>4.838</u>

5 TOELICHTING OP DE STAAT VAN BATEN EN LASTEN OVER 2020

	Realisatie 2020	Realisatie 2019
	€	€
5. Baten van particulieren		
Donaties en giften	2.237	2.213
Schenkingen	25.000	60.000
	<u>27.237</u>	<u>62.213</u>
6. Baten van andere organisaties zonder winststreven		
Giften van andere organisaties zonder winststreven	-	600
Besteed aan de doelstellingen		
7. Doelstelling A		
Het bevorderen van veiligheid bij zweminrichtingen	<u>8.061</u>	<u>9.069</u>
8. Doelstelling B		
Bevordering van en opstellen en handhaven richtlijnen en kwaliteitsnormen	<u>3.359</u>	<u>2.937</u>
Overige bedrijfslasten		
9. Werk derden		
Werk derden publiciteit	425	2.219
Kosten keurmerk	1.801	-
	<u>2.226</u>	<u>2.219</u>
10. <i>Administratielasten</i>		
Drukwerk	-	53
Accountantskosten	4.433	3.928
Secretariaatskosten	726	2.013
	<u>5.159</u>	<u>5.994</u>
11. Publiciteitskosten		
Websitekosten	<u>2.934</u>	<u>664</u>

	Realisatie 2020	Realisatie 2019
	€	€
12. Algemene lasten		
Abonnementen/contributies/heffingen	2.005	1.909
Juridische lasten	656	2.574
Verzekeringen	740	740
Bankkosten	177	164
	<u>3.578</u>	<u>5.387</u>
13. Toegerekende kosten aan doelstellingen		
Doelstelling A	-8.061	-9.069
Doelstelling B	-3.359	-2.937
	<u>-11.420</u>	<u>-12.006</u>
Financiële baten en lasten		
14. Rente leningen o/g		
Rente Barjonk Innovation B.V.	<u>-2.873</u>	<u>-2.573</u>

BIJLAGEN

Stichting The Bluecap Foundation
te Nieuwkoop

6 OVERZICHT DOORBEREKENING LASTEN NAAR DOELSTELLINGEN