



Jaarverslag 2013

Stichting Volkssterrenwacht Bussloo



Gevestigd: Bussloselaan 4 te Bussloo (Gemeente Voorst)
Opgericht: 21 december 1973
KvK: Handelsregister van de Kamer van Koophandel en Twente onder
nummer 41038161

Inleiding

Voor u ligt het jaarverslag van de Stichting Volkssterrenwacht Bussloo (VSB) over het jaar 2013. 2013 was een succesvol jaar voor de VSB met meer dan 4600 bezoekers tijdens 124 evenementen.

Het jaar kenmerkte zich door een aantal belangrijke gebeurtenissen:

- er werd een substantiële subsidie ontvangen van het Stimuleringsfonds van de Rabobank Voorst, waardoor de oude telescoop vervangen kon worden door een meer state-of-the-art instrument
- van bouwbedrijf VDR werd een fors bedrag ontvangen waarmee de renovatie van het keukengedeelte gerealiseerd kon worden
- een zeer geslaagde "Dag van de Wetenschap" met ruim 300 bezoekers
- er werd een Noorderlichtexcursie georganiseerd naar Lapland
- helaas moesten we definitief afscheid nemen van ons erelid Coen van Putten.

De VSB is een van de 35 publiekssterrenwachten die Nederland telt en heeft haar werkgebied globaal in de Stedendriehoek Deventer/Apeldoorn/Zutphen.

De VSB is een stichting die zich richt op het verspreiden van kennis rondom de sterrenkunde.

De doelstelling van de VSB is:

Onze sterrenwacht is erop gericht de sterrenkunde voor een breed en gevarieerd publiek toegankelijk te maken. Daarnaast wordt de mogelijkheid geboden deel te nemen aan gezamenlijke activiteiten zoals, waarnemen, astrofotografie, instrumentenbouw, zelfstudie en onderhoud van de sterrenwacht.

Met de door ons ingezette activiteiten en doelen richten we op een brede groep binnen de regio van de VSB. Dit geldt voor zowel de jeugd, vaste of recreatieve bezoekers en de (amateur)waarnemers.

Wij onderscheiden dan ook de onderstaande doelgroepen:

1. Kijk-in avonden voor bezoekers (variërend in alle leeftijden, te splitsen in incidenteel bezoek en de terugkerende bezoeker met als doel interesse in sterrenkunde te ontwikkelen)
2. Recreatieve bezoekers, bestaande uit vakantiegangers in de Stedendriehoek en omgeving die op zoek zijn naar een uitgaansgelegenheid met enige educatieve waarde
3. Groepen (incidenteel bezoek van groepen bijv. personeel, bejaarden en jeugdverenigingen, kerkgenootschappen en verjaardagspartijtjes)
4. Onderwijs: met name leerlingen van circa 10 tot 15 jaar en hun leerkrachten, d.w.z. de hoogste groepen van het basisonderwijs en de onderbouw van het voortgezet onderwijs. Deze leerlingen moeten nog keuzes maken voor hun vervolgopleiding en staan nog open voor nieuwe ontdekkingen in wetenschap en techniek. Ook voor de andere leeftijden kunnen wij activiteiten opzetten.
5. Waarnemers (vaste groep; deze kent de VSB en heeft sterke interesse in sterrenkunde)
6. Donateurs

Organisatie

De organisatie van de VSB bestaat per ultimo 2013 uit een bestuur van vier personen, een medewerkersgroep van elf personen, één aspirant-medewerker, vier ondersteuners en een beheerder.

Bestuur

Het bestuur onderging in 2013 een wijziging in de samenstelling. Yvonne Barnhoorn trad toe tot het bestuur en Wilfried Buijs droeg zijn functie over aan Frans Leerkes.

Eind 2013 werd het bestuur gevormd door:

Alex Scholten (voorzitter)
Frank Vermeulen (secretaris)
Wilfried Buijs (penningmeester)
Yvonne Barnhoorn (algemeen bestuurslid)

Alle bestuursleden zijn tevens medewerker.

Het bestuur vergaderde in 2013 vier maal. Daarnaast was er frequent persoonlijk contact en in toenemende mate via e-mail.

Medewerkersgroep

In de medewerkersgroep vonden de volgende mutaties plaats: Ard Hartsuijker beëindigde zijn medewerkerschap om redenen van gezondheid en verhuizing en ook Arnold Kip stopte zijn werkzaamheden voor de VSB. Hendrik Beijeman zag genoodzaakt zijn activiteiten voor de VSB te reduceren in verband met verhuizing en hij trad toe tot de groep "ondersteuners".

Ons erelid Coen van Putten overleed na een lang ziekbed op 25 januari.

Henk de Weerd stopte om gezondheidsredenen met zijn rol als ondersteuner.

Mark-Jaap ten Hove en Piet Buijsman werden benoemd tot medewerker en Marcel de Mare en Frans Leerkes traden toe als aspirant-medewerker.

Eind 2013 bestond de medewerkersgroep uit:

Yvonne Barnhoorn (bestuur)
Annelies Bijkerk (bar/entree)
Piet Buijsman (technisch onderhoud)
Mark-Jaap ten Hove (ICT-beheer)
Jaap van 't Leven (website, astrofotografie en publieksvoordrachten)
Rick van de Mars
Stefan Reugebrink (technisch onderhoud)
Arnold van Rooij (redactie Astrovisie en social media)
Alex Scholten (voorzitter, publieksvoordrachten en programmacoördinatie)
Andy Schotpoort (technisch onderhoud)
Christiaan Schriks (publieksvoordrachten)
Hans Stekelenburg (publieksvoordrachten)
Jan Teule (publieksvoordrachten)
Frank Vermeulen (secretaris, publieksvoordrachten)

Beheerder: Hans Luidens (verkoop & verhuur kijkers)

Aspirant-medewerkers: Frans Leerkes
Marcel de Mare

Naast de groep medewerkers en aspirant-medewerkers kent de VSB een groep van "Ondersteuners" die geen (aspirant-)medewerker zijn maar wel ondersteunende diensten verlenen aan de VSB.

Ondersteuners: Willem Bentink (redactie Astrovisie)
Hendrik Beijeman
John van der Weerd

Ereleden van de VSB zijn (ultimo 2013): Piet Koning
Hans Luidens
Jan Teule
Alex Scholten

In 2013 werd 3x een Algemene Vergadering gehouden met bestuur, medewerkers en beheerder. In de AV werd o.m. de beslissing genomen om over te gaan tot renovatie van het keukengedeelte, die mogelijk gemaakt werd door een sponsoring (zie verderop).

Op 6 januari werd de nieuwjaarsreceptie gehouden, waarbij Alex Scholten tot zijn verrassing werd benoemd tot erelid.

De jaarlijkse barbecue vond plaats op 13 juli onder zeer fraaie weersomstandigheden.



Op 20 december werd herdacht dat 40 jaar daarvoor de VSB statutair is opgericht. Dit werd op een bescheiden manier gevierd met een speciale lezing en de aanwezigheid van een aantal belangrijke relaties en enkele vrijwilligers van het eerste uur.

Externe contacten

Holding RGV

Met onze huurbaas RGV werd overleg gevoerd in verband met de renovatieplannen van het keukengedeelte, waarvoor toestemming werd verkregen na advies van architect Bessels (Twello) en ingenieur Rood (Apeldoorn). Daarnaast waren er persoonlijke en schriftelijke contacten.

Gebiedsoverleg RGV

Er werd eenmaal een Gebiedsoverleg RGV georganiseerd waarbij de VSB wel was uitgenodigd maar ditmaal geen gehoor aan kon geven. Er zijn daarbij geen voor de VSB belangrijke zaken behandeld.

Vliegveld Teuge

Met de directrice van vliegveld Teuge werd overleg gevoerd vanwege de geplande baanverlichting. VSB heeft haar bezwaren kenbaar gemaakt en zal samen met de directeur van vliegveld Teuge een en ander monitoren door middel van een experiment op locatie.

Sterrenkundige organisaties

De Volkssterrenwacht Bussloo werkt nauw samen met andere sterrenkundige organisaties

- KNVWS

De VSB is sinds 2011 Lid van de Koninklijke Nederlandse Vereniging voor Weer- en Sterrenkunde (KNVWS). Op 18 mei werd de VSB vertegenwoordigd op de Algemene Ledenvergadering.

- LSPS

De VSB is al jaren lid van de LSPS (Landelijk Samenwerkende Publiekssterrenwachten).

Via het lidmaatschap van LSPS en KNVWS worden gezamenlijke initiatieven ontplooid en vindt uitwisseling van kennis en ervaringen plaats.

- Collega sterrenwachten

Op 8 juni bezocht een bestuursdelegatie de sterrenwacht in Hellendoorn ter gelegenheid van hun (her)opening.

Op 26 augustus werd door een aantal medewerkers een collegiaal bezoek gebracht aan Publiekssterrenwacht Phoenix in Lochem, waarbij vooral belangstelling bestond voor hun opblaasbaar planetarium.

- Triangulum

Binnen de regio is er een goede samenwerking met de Vereniging voor Weer- en Sterrenkunde 'Triangulum' (regionale afdeling binnen de KNVWS). Er is een gezamenlijk cursusprogramma ontwikkeld (zie hoofdstuk 4), waarover enkele malen per jaar een structureel overleg plaatsvindt. Ook werd samengewerkt in de praktijk- en waarnemingsavonden.

Dimence

Zoals inmiddels een traditie is geworden, werd ook dit jaar door een groep pupillen van Dimence (instelling voor geestelijke gezondheidszorg) in augustus een aantal dagen op het terrein van de VSB gewerkt. Hun inspanning werd beloond en bekroond met een gezamenlijke barbecue.

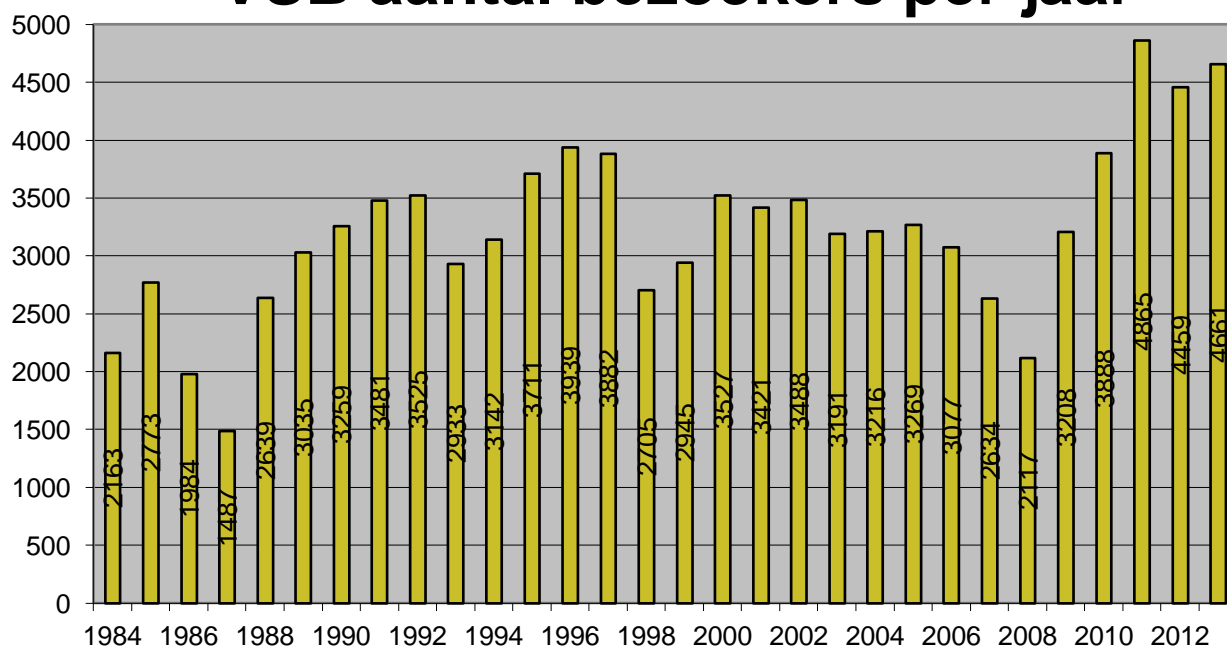
Bereikte doelen 2013

De VSB heeft als doel uitgesproken om de sterrenwacht "op de kaart" te zetten en heeft daar onderstaande doelstelling voor geformuleerd:

De VSB wil zich in de regio blijven profileren als instelling voor publieksvoorlichting over sterrenkunde, ruimtevaart en aanverwante wetenschappen, waarbij zij zich blijft richten op het algemene publiek (in het bijzonder de 'recreatieve' bezoeker) en op educatieve doelgroepen (basis- en voortgezet onderwijs).

Onderstaand treft u de wijze aan waarop de VSB deze doelstelling heeft uitgewerkt. In totaliteit ontvingen wij in het jaar 2013 4.661 bezoekers, een stijging van 4,5% ten opzichte van 2012.

VSB aantal bezoekers per jaar



1. Kijk-in avonden

Iedere vrijdagavond werden er door medewerkers of gastsprekers lezingen gehouden over actuele onderwerpen en werd de avond, mits helder weer, afgesloten met waarnemen bij de grote telescoop. De 51 kijk-in avonden werden in 2013 bezocht door 2.174 bezoekers (gemiddeld bijna 43).

Gastsprekers

Op onze reguliere kijk-in avonden werden er ook een aantal gastsprekers uitgenodigd. In totaal hebben we drie gastsprekers ontvangen.

De gastsprekers hebben veelal hun sporen verdiend in de professionele wereld van de sterrenkunde.

Op 15 februari verzorgde de heer Wim van Westrenen een druk bezochte presentatie over het ontstaan van de maan.

Lucas Ellerbroek gaf op vrijdagavond 30 augustus een presentatie over de geboorte van sterren.

In het kader van Oktober Kennismaand gaf professor Henny Lamers een lezing getiteld: "De mooiste resultaten van de Hubble Space Telescope".

2. Groepen

Naast de reguliere vrijdagavond openstellingen is de VSB ook, op afspraak, te bereiken voor groepen. In 2013 mochten we weer diverse groepen ontvangen, dit varieerde van schoolklassen, personeelsverenigingen, familiegroepen tot groepen die een recreatief bezoek brachten aan onze sterrenwacht. Vooral in het eerste kwartaal werden een groot aantal schoolgroepen uit m.n. het basisonderwijs ontvangen.

Met een aantal scholen uit de omgeving zijn vaste contacten ontstaan: OBS Wizard (Deventer), de Heemgaard (Apeldoorn), l'Ambiente (Deventer), Isendoorn (Warnsveld), Calvijnschool (Ederveen), KSG (Apeldoorn), Baudartiuscollege (Zutphen), Veluws College (Apeldoorn) en Stedelijk Gymnasium (Apeldoorn).

Andere scholen die ons bezochten: Montessorischool de Keizer (Deventer), OBS Westwijzer (Amstelveen), Eben-Haezerschool (Apeldoorn), VSO de Brug (Almelo), de Regenboog (Apeldoorn) en de Piekschool (Wageningen).



Een bijzondere gebeurtenis was op 13 november de ontvangst van een grote groep relaties van juwelier Van Hell uit Apeldoorn, waarvoor een grote tent werd opgericht op het voorterrein en een expositie van exclusieve horloges van de firma

In totaal hebben we 43 groepen ontvangen die in totaal goed waren voor 1.302 bezoekers.

3. Praktijkavonden

Praktijkavonden werden samen met de sterrenkundige vereniging Triangulum georganiseerd en zijn vooral gericht op de actieve waarnemers. Naast aandacht voor actuele hemelverschijnselen werden op de praktijkavonden ook praktische onderwerpen behandeld; aan de orde kwamen o.a. Planetariumbouw, Rakettechniek, Meteor-scatter, de Herfststerrenhemel, Kometen, Astrofotografie in Namibië, Maansverduistering en Komeet ISON.

4. Cursussen

Ook in het jaar 2013 heeft de VSB in samenwerking met de sterrenkundige vereniging Triangulum een drietal cursussen gegeven. De cursusavonden werden afwisselend verzorgd door medewerkers van de VSB en van Triangulum.

In het voorjaar werd minicursus "Levensloop van sterren" (vier avonden) gegeven waaraan 20 cursisten deelnamen.

In september werd voor 24 cursisten een cursus "Weerkunde" gegeven, bestaande uit een viertal lessen en een "Beginnerscursus Sterrenkunde" (6 avonden) werd in het najaar gegeven, met 21 cursisten.

Alle cursussen kregen van de deelnemers via het enquêteformulier een hoge waardering.

5. Waarnemingsactiviteiten

In 2013 heeft de VSB weer diverse waarnemingsactiviteiten ingepland die regelmatig bezocht werden door geïnteresseerden. Vooral door het aanwezige instrumentarium en de nog relatief donkere waarnemingsomstandigheden kan de VSB de amateursterrenkundigen ondersteunen bij het verrichten van hun waarnemingen. Sinds vele jaren wordt hierbij dankbaar gebruik gemaakt van de faciliteiten die het observatorium van de VSB en de daarin opgestelde computergestuurde 30 cm-telescoop, en sinds de zomer van 2013 de nieuwe Celestron C14, biedt. Ook de in 2010 aangeschafte speciale zonnetelescoop biedt unieke gelegenheden voor het waarnemen van de zon met zijn zonnevlekken en protuberansen.



Mede door gebruik van de nieuwe telescoop maakten medewerkers van de VSB ook in 2013 weer diverse fraaie opnames van bijvoorbeeld de Maan, Jupiter en de sterrenhemel

VSB heeft goede banden binnen de amateursterrenkunde. Diverse landelijke verenigingen van actieve amateurs organiseren hun jaarlijkse bijeenkomst in Bussloo. Zo was er op 24 maart de 'Kometendag', en op 1 juni de 'Sterbedekkersdag' van de KNVWS.



Een bijzondere waarnemingsactiviteit werd georganiseerd in maart van dit jaar, waarvoor een zestal medewerkers naar Lapland afreisden om daar gedurende bijna een week het noorderlicht te bestuderen. Naast nachtelijke ijskoude poollichtwaarnemingen werden ook diverse culturele en andere gezellige bezigheden ondernomen. Van de poollichtwaarnemingen is een fraaie film gemaakt, die op Youtube te bekijken is (<http://youtu.be/kV4Dbiu9NBE>).

Op voorhand leek 2013 een interessant 'kometenjaar' te kunnen worden. De verschijning van komeet C/2011 L4 (PanSTARRS) in het voorjaar was vooral voor de amateur interessant. Komeet C/2012 S1 (ISON) trok in het najaar de nodige publiciteit. Met behulp van de C14-telescoop van de VSB wist Alex Scholten begin september de komeet als één van de eersten in Nederland visueel waar te nemen. De helderheid bleef helaas achter bij de verwachtingen, maar een zeer nauwe passage langs de zon kon mogelijk nog zorgen voor een spectaculaire verschijning. Rond 28 november (het moment van de dichtste nadering tot de zon) werden via internet de actuele beelden van speciale zonnesatellieten angstvallig gevolgd. Helaas bleek de komeet de passage rond de zon niet te hebben overleefd en was er in december dus geen opvallende komeet aan de nachtelijke hemel zichtbaar. Medewerkers van de VSB namen in 2013 nog wel enkele andere voor amateur interessante kometen waar.

6. Overige bezoekers/publieksactiviteiten

"Landelijke Sterrenkijkdagen"

Traditiegetrouw nam de VSB weer deel aan de Landelijke Sterrenkijkdagen. Deze werden dit jaar gehouden in het weekend van 15/16/17 maart. Speciaal voor dit weekend werden er korte lezingen gehouden over de maan, de sterrenhemel en Jupiter. Op vrijdagavond 15 maart was het gelukkig helder weer en werden 120 bezoekers ontvangen. De zaterdagavond was het helaas geheel bewolkt, maar ondanks dat bezochten 141 belangstellenden de VSB.

"Jeugmiddagen"



Op zaterdag 13 april en op zaterdag 19 oktober werd een speciale jeugmiddag georganiseerd, waar in totaal op beide dagen 50 kinderen en enkele ouders genoten van het zelf maken van maankraters, het lanceren van waterraketten en het nameten van het zonnestelsel op schaal. Deze buitenactiviteiten werden afgewisseld met een aantal korte presentaties en het kijken naar de zon met diverse zonnekijkers. De middag eindigde met een tekenwedstrijd.

"Techniek- en wetenschapsdag"



Samen met Triangulum verleende de VSB op 1 juni haar medewerking aan een activiteit van OBS "De Kosmos" in Apeldoorn, waarbij astronomie en techniek centraal stonden

Ondanks de opening door wethouder Kruihof, een lezing door Govert Schilling en een groot aantal praktische workshops was het aantal bezoekers teleurstellend.

"Tour de Bussloo"

Op 14 juli werd door een aantal bedrijven in en om Bussloo een "Tour de Bussloo" georganiseerd, waarbij de diverse bedrijven zich aan het publiek konden presenteren.

De VSB was daarbij aanwezig met een aantal medewerkers en telescopen; bovendien was de sterrenwacht die dag ook toegankelijk voor publiek.

Ondanks het stralende weer was er van de kant van het publiek helaas nauwelijks belangstelling.

"Zomerse Zondag"

Op 28 juli en 18 augustus hield de VSB speciale zondagmiddagopeningen rond het thema 'De Zon' en kon het publiek met de speciale zonnetelescoop naar de zon kijken. Dankzij het goede weer was de belangstelling groot: 183 mensen bezochten deze dagen.

"Weekend van de Wetenschap"

In het kader van het "Weekeind van de Wetenschap" organiseerde de VSB op zondag 6 oktober een publieksmanifestatie "Raketten op VSB". Leden van de Dutch Rocket Research Association gaven gedurende de dag spectaculaire demonstraties met lancering van modelraketten. Ook als gevolg van het uitstekende zonnige en vrijwil windstille weer was dit een groot succes: we mochten 329 bezoekers ontvangen!

"Uitmarkt"



Op 7 september stond de sterrenwacht met een kraampje op de "**Uitmarkt**" in Apeldoorn. Voor de kraam was veel belangstelling en de bezoekers verbaasden zich over wat zij door de meegenomen telescopen konden waarnemen.

"Nacht van de Nacht"

VSB heeft ook dit jaar met een speciale kijk-in avond weer meegedaan aan de achtste Nacht van de Nacht. Op 26 oktober werd er minder verlichting aan gedaan, waardoor de sterrenhemel beter was waar te nemen. De koude en maanverlichte kijk-avond werd door 33 belangstellenden bezocht.

7. Telescoop

Het hoofdinstrument, onze 30cm Newtonkijker, begon storingen te vertonen en was nodig aan vervanging toe. Jaap van 't Leven en Hendrik Beijeman schreven een indrukwekkend Projectplan, dat werd ingediend bij het Stimuleringsfonds van de Rabobank Voorst.

Dit leidde tot toekenning van een dusdanig bedrag, dat daarvoor een nieuwe Celestron Edge HD1400 kon worden aangeschaft alsmede een allsky station.

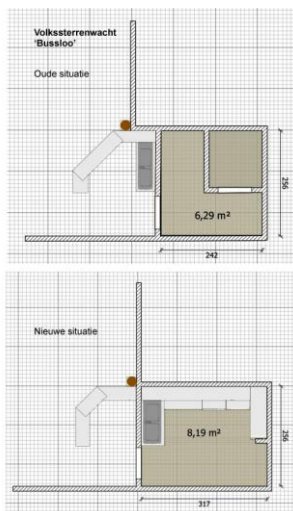
De telescoop en de allsky-camera werden door de voorzitter van het eerste VSB-bestuur, de heer Herbert Cotterell tijdens de jubileumviering op 20 december officieel in gebruik gesteld.



8. Keukenrenovatie

De staat waarin het keukengedeelte van de sterrenwacht verkeerde was al langer een bron van ergernis. Door een belangrijke gift van VDR-bouwbedrijf in Deventer werd het mogelijk om tot een renovatie over te gaan.

De daartoe benoemde VSB-Interieurcommissie heeft na overleg met externe deskundigen (architect Herman Bessels uit Twello en ingenieur Ivar Rood uit Apeldoorn) en met de beheerder van ons pand (Theo Klein Swormink namens RGV) geconstateerd dat uitvoering van dit plan een reële mogelijkheid was. Op 9 december startte de verbouwingswerkzaamheden en op 18 december werd de verbouwing opgeleverd. Na afwerking en verfraaiing door een eigen team van vrijwilligers ziet een en ander er weer fraai uit en is het een stuk prettiger werken in de keuken.



9. Website/Sociale media

Onze website is in toenemende mate een belangrijk communicatiemiddel; veel incidentele bezoekers bezoeken de sterrenwacht na zich eerst op de website te hebben geïnformeerd. Dat de website goed wordt bezocht blijkt uit de cijfers: in 2013 waren er 101.400 bezoekers (2012: 91.451, een toename van bijna 11%) en 1.022.705 hits. Op de website worden vele wetenswaardigheden over de VSB vermeld.

Ook kan met de VSB worden gecommuniceerd via Twitter, de eigen Facebookpagina en Yahoo en staan filmpjes van de medewerkers op Youtube.

10. Astrovisie

Ons kwartaalblad "Astrovisie" is vier keer verschenen, met daarin pakkende thema's, verhalen en een overzicht van de activiteiten.

Elk kwartaal zorgt een enthousiaste groep medewerkers ervoor, dat onze donateurs en bezoekers een indruk krijgen van het reilen en zeilen van de Volkssterrenwacht Bussloo.

De redactie van Astrovisie werd in 2013 gevormd door Arnold van Rooij en Andy Schotpoort, die in dit jaar zijn functie overdroeg aan Willem Bentink.

11. Financiën

Ook het jaar 2013 werd met een positief resultaat afgesloten, mede door de blijvende populariteit van de kijk-in avonden, de cursussen en de groepsbezoeken. De entreegelden, cursusopbrengsten en bijdragen van donateurs zorgen voor een belangrijke en stabiele financiële basis.

De donateurtarieven bleven gelijk, de tarieven voor de kijkavonden en de groepsbezoeken werden in 2013 aangepast.

De VSB werd in 2013 gesteund door bijdragen van circa 150 donateurs.

De VSB kende in 2013 de volgende sponsors:

- firma Van der Klaauw astronomische horloges
- bouwbedrijf VDR Deventer
- Rabobank Voorst
- Casper ter Kuile

Van de Gemeente Voorst werd een jaarlijkse subsidie ontvangen.

De VSB kent geen beloningsbeleid; daadwerkelijk voor de VSB gemaakte kosten worden vergoed en voor reiskosten, gemaakt in het belang van de VSB boven de 100 km, wordt ook een kostenvergoeding verstrekt.

12. Media

Ook in het jaar 2013 heeft de VSB regelmatig in de publiciteit gestaan. Diverse dag- en weekbladen publiceerden over onze activiteiten. Ook op de radio was hier aandacht voor.

Met name de verschijning van komeet ISON en de hoog gespannen verwachtingen daaromtrent gaven aanleiding tot veelvuldige vragen vanuit de media.

In Zenit, een populairwetenschappelijk maandblad over sterrenkunde en weerkunde, waren onze programma's maandelijks terug te vinden en werd de VSB regelmatig genoemd naar aanleiding van waarnemingsactiviteiten en resultaten van waarnemingen.

Deze publiciteit blijft belangrijk zodat de bezoekers de weg naar onze sterrenwacht kunnen vinden.

Apeldoorn, 5 maart 2014

Namens het bestuur van de Stichting Volkssterrenwacht Bussloo,
Frank Vermeulen, secretaris



BIJLAGE

Overzicht activiteiten 2013

vrijdag 4 januari 2013	Kijk-avond: Reis door de Ruimte
zondag 6 januari 2013	Nieuwjaarsborrel
vrijdag 11 januari 2013	Kijk-avond: Wintersterrenhemel
woensdag 16 januari 2013	Groep: OBS Wizard Deventer (groep 6)
donderdag 17 januari 2013	Groep: OBS Wizard Deventer (groep 6)
vrijdag 18 januari 2013	Kijk-avond: Grote Telescopen
zaterdag 19 januari 2013	Groep: Scouting Warnsveld
woensdag 23 januari 2013	Groep: OBS Wizard Deventer (groep 6)
donderdag 24 januari 2013	Groep: OBS Wizard Deventer (groep 6)
vrijdag 25 januari 2013	Kijk-avond: Jupiter
maandag 28 januari 2013	Groep: Montessori De KEIzer Deventer (groep 5)
woensdag 30 januari 2013	Groep: OBS Wizard Deventer (groep 6)
vrijdag 1 februari 2013	Kijk-avond: Winterweer
maandag 4 februari 2013	Groep: Montessori De KEIzer Deventer (groep 5)
maandag 4 februari 2013	Bestuursvergadering
woensdag 6 februari 2013	Groep: Heemgaard A'doorn (brugklas)
donderdag 7 februari 2013	Vergadering VDR Deventer
donderdag 7 februari 2013	Groep l'Ambiente Deventer (groep 5)
vrijdag 8 februari 2013	Kijk-avond: Records in weer- en sterrenkunde
zaterdag 9 februari 2013	Groep: Fam. Stern
maandag 11 februari 2013	Voorbespreking Poollichtexpeditie
dinsdag 12 februari 2013	Groep l'Ambiente Deventer (groep 5)
woensdag 13 februari 2013	19:30 Praktijkavond (zonnestelselmodel + hemel 2013)
vrijdag 15 februari 2013	Lezing: Wim van Westrenen "Ontstaan van de Maan"
vrijdag 22 februari 2013	Kijk-avond: Reis door het Zonnestelsel
maandag 25 februari 2013	2x groep Isendoorn Warnsveld "Klimaat zonnestelsel"
dinsdag 26 februari 2013	2x groep Isendoorn Warnsveld "Klimaat zonnestelsel"
woensdag 27 februari 2013	2x groep Isendoorn Warnsveld "Klimaat zonnestelsel"
woensdag 27 februari 2013	Algemene Vergadering
vrijdag 1 maart 2013	Kijk-avond: Krabnevel en Pleiaden
vrijdag 8 maart 2013	Kijk-avond: Komeet aan de maarthemel
vrijdag 15 maart 2013	LANDELIJKE STERRENKIJKDAGEN
zaterdag 16 maart 2013	LANDELIJKE STERRENKIJKDAGEN
maandag 18 maart 2013	Minicursus 'Levensloop van Sterren' les 1
woensdag 20 maart 2013	Praktijkavond: Rakettechniek
donderdag 21 maart 2013	groep VPCB Achmea
vrijdag 22 maart 2013	Kijk-avond: Gamma Ray Bursts
zondag 24 maart 2013	Kometendag Ned.Kometen Vereniging
maandag 25 maart 2013	Minicursus 'Levensloop van Sterren' les 2
vrijdag 29 maart 2013	Kijk-avond: Wonderen van het Heelal
vrijdag 5 april 2013	groep bruiloft Tervelde
vrijdag 5 april 2013	Kijk-avond: Reis door het Zonnestelsel
maandag 8 april 2013	Minicursus 'Levensloop van Sterren' les 3
woensdag 10 april 2013	groep volleybalvrouwen Vorden
vrijdag 12 april 2013	Kijk-avond: Saturnus
zaterdag 13 april 2013	Jeugdmiddag
maandag 15 april 2013	Minicursus 'Levensloop van Sterren' les 4
woensdag 17 april 2013	groep OBS Westwijzer Amstelveen
woensdag 17 april 2013	groep Studiekring "De Maten"

vrijdag 19 april 2013	Voorjaarssterrenhemel
zaterdag 20 april 2013	Werkdag / schoonmaakdag
dinsdag 23 april 2013	groep Calvijnschool Ederveen
donderdag 25 april 2013	groep KSG A'doorn (VWO2)
donderdag 25 april 2013	Praktijkavond met ged. Maansverduistering
vrijdag 26 april 2013	Kijk-avond: Optische verschijnselen in de natuur
maandag 29 april 2013	Bestuursvergadering
vrijdag 3 mei 2013	Kijk-avond: Celestia
vrijdag 10 mei 2013	Kijk-avond: Kijk naar de Sterren
zaterdag 11 mei 2013	groep SSO
maandag 13 mei 2013	groep Calvijnschool Ederveen
donderdag 16 mei 2013	groep Vrouwen Nu (Wilp)
vrijdag 17 mei 2013	Kijk-avond: Maan
zaterdag 18 mei 2013	KNVWS Alg.Leden Vergadering KNMI De Bilt
vrijdag 24 mei 2013	Kijk-avond: Poollichtexpeditie
woensdag 29 mei 2013	Algemene vergadering
donderdag 30 mei 2013	groep via Hof v Bussloo
vrijdag 31 mei 2013	Kijk-avond: Meteorietval in Zuid-Rusland
zaterdag 1 juni 2013	Deelname Wetenschaps/Techniekdag Kosmos A'doorn
zaterdag 1 juni 2013	Sterbedekkersdag KNVWS
vrijdag 7 juni 2013	Kijk-avond: Mercurius en Venus
vrijdag 14 juni 2013	Kijk-avond: Lichtende nachtwolken
woensdag 19 juni 2013	Periodiek overleg VSB - Triangulum
vrijdag 21 juni 2013	Kijk-avond: Kosmologische vraagstukken
vrijdag 28 juni 2013	Kijk-avond: Zon
maandag 1 juli 2013	groep 2x Baudartius College Zutphen
dinsdag 2 juli 2013	groep 2x Baudartius College Zutphen
donderdag 4 juli 2013	groep familie Bruil
vrijdag 5 juli 2013	Kijk-avond: Apollo-project
donderdag 11 juli 2013	groep Eben-Haezerschool Apeldoorn
vrijdag 12 juli 2013	Kijk-avond: Saturnus
zaterdag 13 juli 2013	BBQ voor de vrijwilligers
zondag 14 juli 2013	Tour de Bussloo - Hof van Bussloo
vrijdag 19 juli 2013	Kijk-avond: Dark Side of the Moon
vrijdag 26 juli 2013	Kijk-avond: Reis langs de Planeten
zondag 28 juli 2013	ZONMIDDAG
vrijdag 2 augustus 2013	Kijk-avond: Verkenning van het Heelal
vrijdag 9 augustus 2013	Kijk-avond: Vallende sterren aan de Zomerhemel
vrijdag 16 augustus 2013	Kijk-avond: Wonderen van het Heelal
zondag 18 augustus 2013	ZONMIDDAG
vrijdag 23 augustus 2013	Kijk-avond: Venus
maandag 26 augustus 2013	collegiaal bezoek aan PSW Phoenix Lochem
donderdag 29 augustus 2013	vergadering interieurcommissie
vrijdag 30 augustus 2013	groep VSO De Brug Almelo
vrijdag 30 augustus 2013	Lezing: Geboorte Sterren; Lucas Ellerbroek (A'dam)
vrijdag 6 september 2013	Afstanden in het Heelal
zaterdag 7 september 2013	Kunst-Cultuur-Markt Apeldoorn
maandag 9 september 2013	Cursus Weerkunde les 1
woensdag 11 september 2013	Praktijkavond: Herfststerrenhemel
vrijdag 13 september 2013	Kijk-avond: Aarde vanuit de Ruimte
maandag 16 september 2013	Cursus Weerkunde les 2
woensdag 18 september 2013	Bestuursvergadering
vrijdag 20 september 2013	Kijk-avond: Herfststerrenhemel

maandag 23 september 2013	Cursus Weerkunde les 3
woensdag 25 september 2013	Algemene vergadering
vrijdag 27 september 2013	Kijk-avond: Tijd en Oriëntatie
zaterdag 28 september 2013	groep Woonderij Eos Zutphen
maandag 30 september 2013	Cursus Weerkunde les 4
vrijdag 4 oktober 2013	Lezing: Mooiste resultaten HST - prof.dr. Henny Lamers
zondag 6 oktober 2013	Weekend v.d. Wetenschap "Raketten op VSB"
vrijdag 11 oktober 2013	Kijk-avond: Herfststerrenhemel
donderdag 17 oktober 2013	groep Ronde Tafel Deventer
vrijdag 18 oktober 2013	Kijk-avond: Robots op Mars
zaterdag 19 oktober 2013	JEUGDMIDDAG
maandag 21 oktober 2013	groep op locatie Solis PW Jansen Deventer
woensdag 23 oktober 2013	Praktijkavond: Namibië
vrijdag 25 oktober 2013	Kijk-avond: Reis door de Ruimte
zaterdag 26 oktober 2013	NACHT VAN DE NACHT
maandag 28 oktober 2013	Beginnerscursus les 1
woensdag 30 oktober 2013	Periodiek Overleg VSB-Triangulum
vrijdag 1 november 2013	Kijk-avond: Van Alpha tot Kosmische Straling
maandag 4 november 2013	Beginnerscursus les 2
vrijdag 8 november 2013	groep Plusklas Regenboog Apeldoorn
vrijdag 8 november 2013	Kijk-avond: Astrofotografie
zaterdag 9 november 2013	groep familie Oomen
maandag 11 november 2013	Beginnerscursus les 3
woensdag 13 november 2013	Klantpresentatie Juwelier Van Hel A'doorn
vrijdag 15 november 2013	Kijk-avond: Dans der Planeten
maandag 18 november 2013	Beginnerscursus les 4
woensdag 20 november 2013	Praktijkavond: Komeet ISON
donderdag 21 november 2013	groep Plusklas Piekschool Wageningen
vrijdag 22 november 2013	Kijk-avond: Komeet ISON: top of flop?
maandag 25 november 2013	Beginnerscursus les 5
woensdag 27 november 2013	Bestuursvergadering
vrijdag 29 november 2013	Kijk-avond: Leven en werk van Stephen Hawking
maandag 2 december 2013	Beginnerscursus les 6
vrijdag 6 december 2013	Kijk-avond: Kijk op de Kosmos
vrijdag 13 december 2013	Kijk-avond: Wintersterrenhemel
woensdag 18 december 2013	groep Veluws College (Ster v. Bethlehem)
vrijdag 20 december 2013	Jubileum-kijk-avond: 40 jaar VSB
vrijdag 27 december 2013	Kijk-avond: Reis door het Zonnestelsel

Naast deze publieksactiviteiten waren binnen de organisatie nog actief:

- de interieurcommissie
- de redactiecommissie van Astrovisie
- de Zuidwandcommissie
- de ICT-commissie
- het klusteam, dat vrijwel iedere dinsdag allerhande werkzaamheden verricht