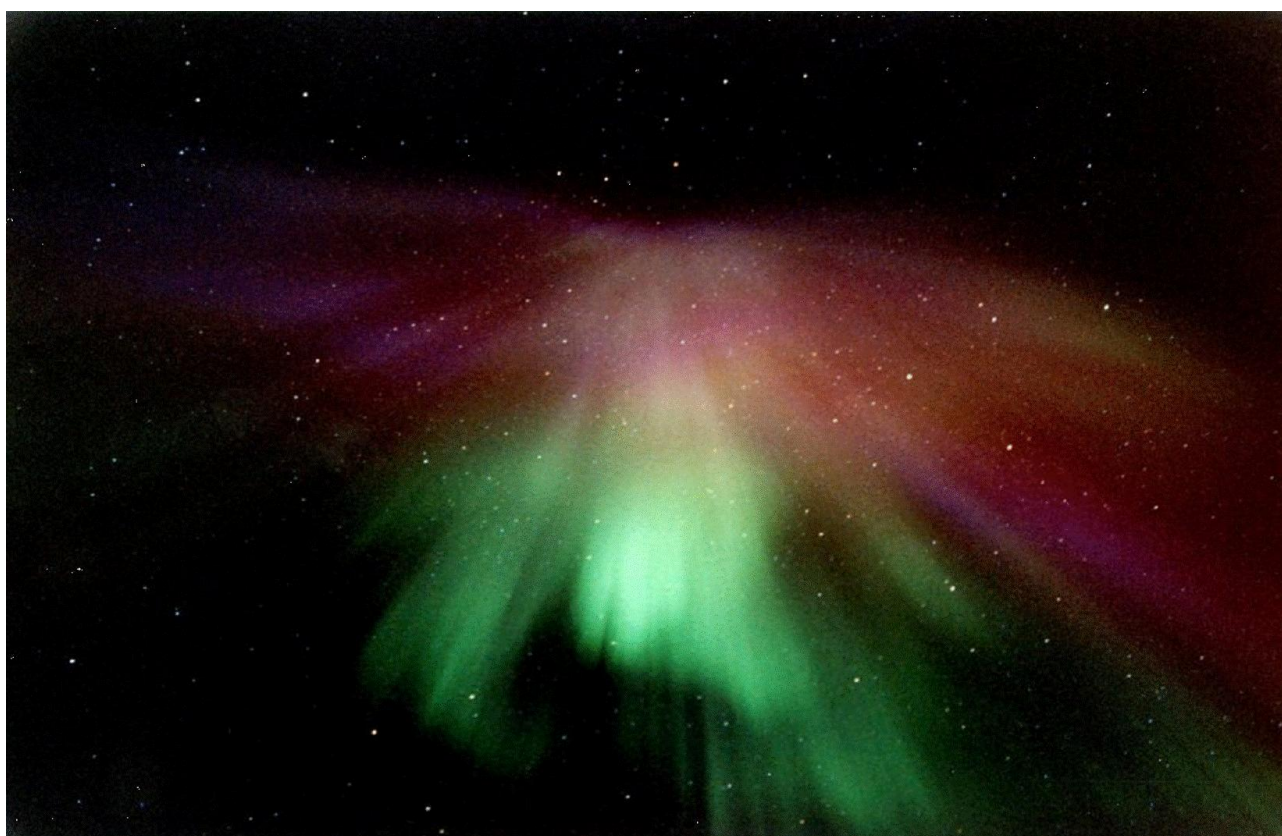




Jaarverslag 2011

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 het jaar 2011 van de Volkssterrenwacht Bussloo.

De VSB is een van de 33 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 2011 uit een bestuur van vier personen, een medewerkersgroep van 15 personen en een beheerder.

Bestuur

Het bestuur onderging in 2011 een wijziging in de samenstelling.

Gerard Tervelde verliet het bestuur en Frank Vermeulen trad toe tot het bestuur.

Eind 2011 werd het bestuur gevormd door:

Alex Scholten (voorzitter)
Frank Vermeulen (secretaris)
Wilfried Buijs (penningmeester, Public Relations)
Ard Hartsuijker (aandachtsgebied Onderwijs)

Alex Scholten en Frank Vermeulen zijn tevens medewerker.

Het bestuur vergaderde in 2011 zeven maal. Daarnaast was er frequent persoonlijk contact en via email.

Medewerkersgroep

Ook in de medewerkersgroep waren er mutaties: Ria Huigen en Mendel in 't Veld namen afscheid als medewerker; Arnold Kip en Arnold van Rooij traden toe tot de medewerkersgroep.

Aan de medewerkers werd de Vrijwilligerskaart ter beschikking gesteld.

Eind 2011 bestond de medewerkersgroep uit:

Hendrik Beijeman (publieksvoordrachten)
Annelies Bijkerk (bar/entree)
René Greve (social media en publieksvoordrachten)
Arnold Kip (ondersteuning en publieksvoordrachten)
Jaap van 't Leven (website, astrofotografie en publieksvoordrachten)
Coen van Putten (publieksvoordrachten en bibliotheek)
Stefan Reugebrink (technisch onderhoud en ondersteuning)
Arnold van Rooij (Astrovisie en social media)
Alex Scholten (publieksvoordrachten en programmacoördinatie)
Andy Schotpoort (redactie Astrovisie en technisch onderhoud)
Christiaan Schriks (publieksvoordrachten en ondersteuning)
Jan Teule (publieksvoordrachten)
Sandrien van der Velden (bar/entree)
Frank Vermeulen (ondersteuning)
John van der Weerd (ict)

Beheerder

Hans Luidens (verkoop & verhuur kijkers)

In 2011 werd 4 x een Algemene Vergadering gehouden met bestuur, medewerkers en beheerder. In de AV werd o.m. een kleine aanpassing in het Huishoudelijk Reglement goedgekeurd en werd de nieuwe versie vastgesteld..

Op 9 januari werd de nieuwjaarsreceptie gehouden en op 13 augustus de jaarlijkse barbecue, helaas onder zeer slechte weersomstandigheden.

Externe contacten

Holding RGV

Met RGV werd eenmaal een structureel overleg gevoerd, daarnaast waren er persoonlijke en schriftelijke contacten.

Door RGV werd groot onderhoud gepleegd aan de boerderij (schilderwerk, reinigen rieten dak). Groot onderhoud aan het voorterrein werd echter door RGV van de hand gewezen.

Juridische druk op RGV om aan volgens het VSB-bestuur bestaande verplichtingen te voldoen resulteerde in dreiging van opzegging van de huurovereenkomst. Na intensief intern overleg besloot het bestuur af te zien van verdere acties in de richting van de Holding RGV.

Gebiedsoverleg RGV

Er werd eenmaal een Gebiedsoverleg RGV georganiseerd waarbij de VSB vertegenwoordigd was. Onder meer werd de toekomstige kassenbouw in Withagen aan de orde gesteld.

Schoneveld breeding

Met Schoneveld breeding in Twello werd overlegd over de plannen voor toekomstige kassenbouw in het gebied Withagen.

Sterrenkundige organisaties.

De Volkssterrenwacht Bussloo werkt nauw samen met andere sterrenkundige organisaties

- KNVWS

De VSB werd in 2011 Lid van de Koninklijke Nederlandse Vereniging voor Weer- en Sterrenkunde (KNVWS).

- 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

De VSB werd vertegenwoordigd op de opening van de sterrenwacht Thales in Zwolle en bij de heropening van sterrenwacht Phoenix in Lochem.

- 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). Ook werd samengewerkt in de praktijk- en waarnemingsavonden.

- Radio Kootwijk

Op 11 mei werd op Radio Kootwijk een herinneringsbord onthuld ter gelegenheid van het feit dat 60 jaar geleden voor het eerst in Nederland radiostraling van waterstofwolken uit de Melkweg werd gedetecteerd. VSB was één van de organisaties die dit herinneringsbord mogelijk maakten en was vertegenwoordigd bij de activiteiten rond de onthulling.

Bereikte doelen 2011

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

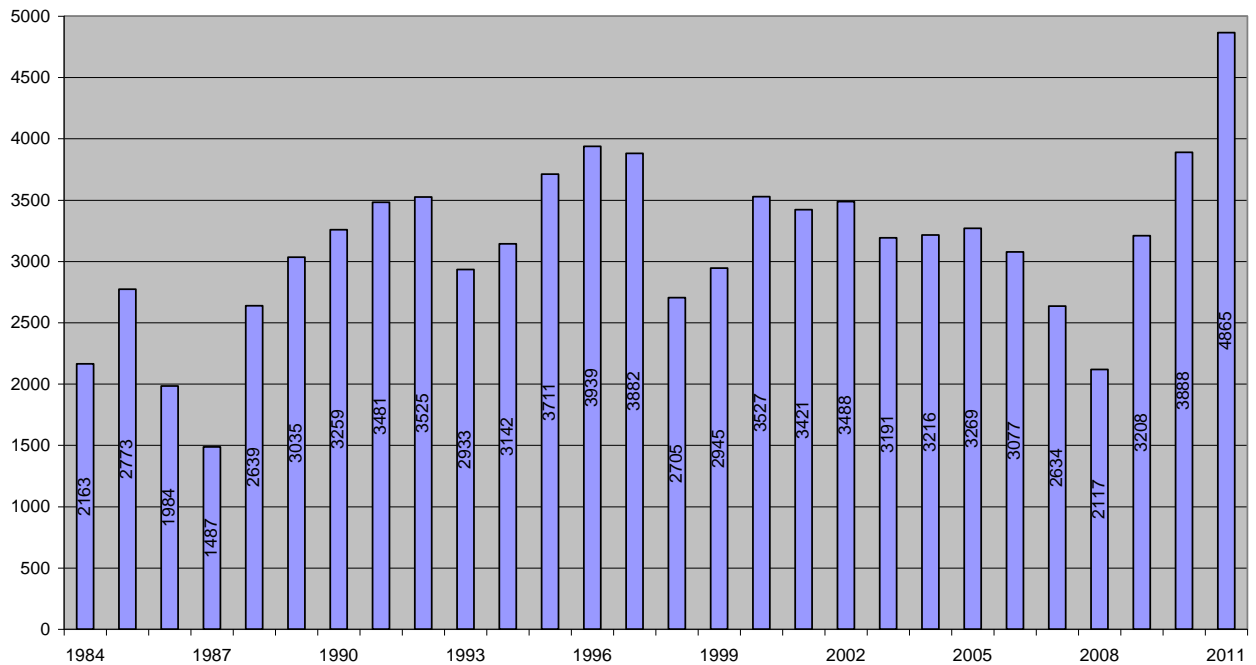
De VSB wil zich in de regio blijven profileren als instelling voor publieksvoorlichting over sterrenkunde, ruimtevaart en aanverwante wetenschappen, waarbij zij zich blijft richten op het algemene publiek (in het bijzonder de 'recreatieve' bezoeker) en op educatieve doelgroepen (basis- en voortgezet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

Onderstaand treft u de uitwerking aan hoe de VSB deze doelstelling heeft uitgewerkt. In totaliteit ontvingen wij in het jaar 2011 4.865 bezoekers, bijna 1.000 meer dan in 2010. Ten opzichte van 2010 betekent dit een stijging van 25%. Het jaar 2011 was daarmee een absoluut recordjaar in de geschiedenis van VSB.



Op 22 oktober werd de 4000^e bezoeker ontvangen: de 11- jarige Elmo van den Broek uit Zwolle.

VSB aantal bezoekers per jaar



1. Kijk-in avonden



Iedere vrijdagavond (m.u.v. feestdagen) 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 waren in 2011 goed voor ruim 2.100 bezoekers.

Gastsprekers

Op onze reguliere kijk-in avonden werden er ook een aantal gastsprekers uitgenodigd. In totaal hebben we (naast de sprekers in Oktober Kennismaand) drie gastsprekers ontvangen. De gastsprekers hebben veelal hun sporen verdiend in de professionele wereld van de sterrenkunde. Op 21 januari gaf Peter Siegmund (KNMI) een lezing over klimaatverandering. Hendrik Hollander vertelde ons op 24 juni alles over zonnewijzers en tijdrekening. Op 23 december vertelde Jan Viester ons hoe het nu eigenlijk zit met de Ster van Bethlehem.

In het kader van Oktober Kennismaand gaf dr. Karel van der Hucht op 7 oktober een lezing getiteld "De Aarde bedreigd?" Op 14 oktober gaf drs. Artemis Westenberg een lezing over "Een bemande reis naar Mars". Prof.dr. John Heise (SRON Utrecht) hield een boeiende lezing over "Waar wonen wij?" op 21 oktober en prof. dr. Henny Lamers van de Universiteit Utrecht hield op 28 oktober een lezing met de titel "Het Nieuwe Heelal: de mooiste ontdekkingen van de HST".

2. Groepen

Naast de reguliere vrijdagavond openstellingen is de VSB ook, op afspraak, te bereiken voor groepen. In 2011 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. In totaal hebben we 42 groepen ontvangen die in totaal goed waren voor ongeveer 1.558 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 veelal praktische onderwerpen behandeld: Redshift, Tijd en Oriëntatie, Radioastronomie bij amateurs, Tips en trucs zelfbouw kijkers, Opvallende verschijnselen aan de Herfststerrenhemel, Problemen en oplossingen bij de zelfbouw van kijkers en Hoogtepunten in 35 jaar astronomie.

4. Cursussen

Ook in het jaar 2011 heeft de VSB in samenwerking met de sterrenkundige vereniging Triangulum een tweetal cursussen gegeven. De cursusavonden werden afwisselend verzorgd door medewerkers van de VSB en van Triangulum.

In het voorjaar organiseerden we, in samenwerking met Triangulum een cursus "Algemene Sterrenkunde" met onderwerpen:

- A. Inleiding-Geschiedenis
- B. Planetenstelsel 1
- C. Planetenstelsel 2
- D. Elektromagnetisch spectrum
- E. Zon & Sterren
- F. Afstanden in het Heelal
- G. Opbouw van het Heelal
- H. Telescopen en andere varia

Aan deze cursus namen 22 mensen deel.

Een "Beginnerscursus Sterrenkunde" werd in het najaar gegeven, onderwerpen die aan bod kwamen waren:

- A. Sterrenbeelden herkennen
- B. Zon, Aarde en Maan
- C. Planetenstelsel
- D. Ons Melkwegstelsel
- E. Het Heelal
- F. Telescopen en andere varia

Het aantal deelnemers aan deze beginnerscursus was 20.

5. Waarnemingsactiviteiten

In 2011 heeft de VSB weer diverse waarnemingsactiviteiten ingepland die regelmatig bezocht werden door geïnteresseerden. Met name 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 biedt. Ook de in 2010 aangeschafte speciale zonnetelescoop biedt unieke gelegenheden voor het waarnemen van de zon met zijn zonnevlekken en protuberansen.

VSB heeft ook goede banden binnen de amateursterrenkunde. Diverse landelijke verenigingen van actieve amateurs organiseren hun jaarlijkse bijeenkomst in Bussloo. Zo was er op 27 maart de 'Kometendag', op 14 mei een 'Sterbedekkersdag' en op 28 mei een bijeenkomst van de werkgroep 'Kleine Planeten'.

Diverse medewerkers probeerden op 4 januari een glimp op te vangen van de gedeeltelijke zonsverduistering die rond zonsopkomst plaats vond. Helaas ging de zon veelal achter wolken schuil. Meer geluk hadden de waarnemers op 15 juni toen de maan totaal verduisterd boven de zuidoostelijke horizon opkwam. Ook op 10 december werkte het weer mee op rond maansopkomst nog het laatste deel van de totale maansverduistering te kunnen waarnemen en fotograferen.

In 2011 vielen de meeste jaarlijkse meteorenzwermen ongunstig qua waarnemingsomstandigheden (veel maanlicht) en/of werkten de weersomstandigheden niet mee. Meeste aandacht was er voor een mogelijk hoge activiteit van de Draconiden op de avond van 8 oktober. Ondanks zeer wisselende omstandigheden konden een aantal waarnemers getuige zijn van een hogere activiteit en werden een aantal meteoren gefotografeerd.

6. Overige bezoekersactiviteiten

"Landelijke Sterrenkijkdagen"

Traditiegetrouw nam de VSB weer deel aan de Landelijke Sterrenkijkdagen. Deze werden dit jaar gehouden in het weekend van 11 en 12 maart. Speciaal voor dit weekend werden er korte lezingen gehouden over de maan, de sterrenhemel en Saturnus. Dankzij heldere avonden werden ruim 250 belangstellenden ontvangen.

"Jeugdmiddag"

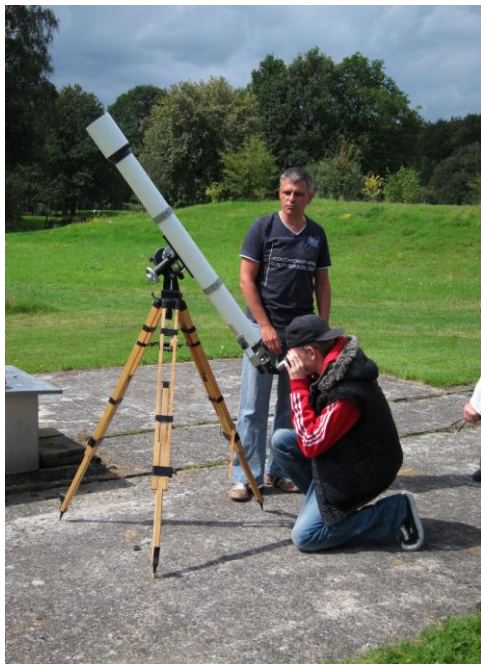
Op zaterdag 16 april en op zaterdag 1 oktober werd een speciale jeugdmiddag georganiseerd, waar ruim 20 kinderen genoten van het zelf maken van maankraters en waterraketten en het nameten van het zonnestelsel op schaal.

Deze buitenactiviteiten werden afgewisseld met een aantal korte presentaties, het kijken naar de zon met diverse zonnekijkers. De middag eindigde met een tekenwedstrijd.



"Zomerse Zondag"

Op 7 augustus en 16 oktober hield de VSB speciale zondagmiddagopening rond het thema 'De Zon' en kon het publiek met de speciale zonnetelescoop naar de zon kijken. De belangstelling hiervoor was, mede door het fraaie najaarsweer, overweldigend.



"Oktober Kennis maand"

In de maand oktober deed ook de VSB weer mee aan de landelijk opgezette themamaand met allerlei activiteiten. Een groot gedeelte van het programma bestond uit een viertal lezingen met gastsprekers. (zie voor de inhoud hoofdstuk 1).

"Missie Maan"

Evenals in 2010 (toen in het kader van ons vijfendertig jubileum) hebben wij ook in 2011 in drie schoolklassen een gastles over de maan verzorgd.

"Nacht van de Nacht"

VSB heeft ook dit jaar met een speciale kijk-in avond weer meegedaan aan de zevende Nacht van de Nacht. Op 29 oktober werd er minder verlichting aan gedaan, waardoor de sterrenhemel beter is waar te nemen. Medewerkers van VSB verzorgden ook de mogelijkheid om met telescopen naar de sterrenhemel te kijken tijdens de 'Nacht van de Nacht' op het educatief centrum 'De Ulebelt' in Deventer.

7. Website/Sociale media

Onze website is een belangrijk instrument; 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 2011 waren er 74.800 bezoekers (2010: 56.223, een toename van 33%). Op de website worden vele wetenswaardigheden over de VSB vermeld.

Ook kan met de VSB worden gecommuniceerd via Twitter, Facebook en Yahoo en staan filmpjes op Youtube.

8. 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

9. Financiën

Ook het jaar 2011 werd met een positief resultaat afgesloten. Mede door de zeer positieve ontwikkeling van het aantal bezoekers (vooral groepsbezoeken). Ook het aantal donateurs zat in een stijgende lijn en vormt een belangrijke inkomstenbron (135 donateurs in 2011 tegen 120 in 2010).

De entreprijzen werden in 2011 aangepast, onder meer door de vermindering van de subsidie door de gemeente Voorst te compenseren.

In 2011 werd de VSB aangemerkt als ANBI (Algemeen Nut Beogende Instelling).

10. Publiciteit

In het jaar 2011 heeft de VSB regelmatig in de publiciteit gestaan. Diverse dag- en weekbladen publiceerden over onze activiteiten en programma's. Ook op de radio was hier aandacht voor.

In Zenit, een populair-wetenschappelijk 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.

BIJLAGE

Overzicht activiteiten 2011

vrijdag 7 januari 2011	Kijk-avond: Celestia
zondag 9 januari 2011	Nieuwjaarsreceptie
maandag 10 januari 2011	Groep: OBS De Wizard Deventer
woensdag 12 januari 2011	Groep: De Heemgaard
donderdag 13 januari 2011	Groep: OBS De Wizard Deventer
vrijdag 14 januari 2011	Kijk-avond: Maan
zaterdag 15 januari 2011	Missie Maan Vrijwilligersdag Space Expo Noordwijk
maandag 17 januari 2011	Groep: OBS De Wizard Deventer
maandag 17 januari 2011	Groep op locatie: NBVP Twello
woensdag 19 januari 2011	Praktijkavond; Redshift
vrijdag 21 januari 2011	Kijk-avond/Lezing: Klimaatverandering (Peter Siegmund)
donderdag 27 januari 2011	Missie Maan Voorst De Wingerd Twello
donderdag 27 januari 2011	Groep: Shalom Apeldoorn
vrijdag 28 januari 2011	Kijk-avond: ISS
maandag 31 januari 2011	Groep op locatie: Shalom Apeldoorn
maandag 31 januari 2011	Cursus: les 1 Inleiding / Geschiedenis
dinsdag 1 februari 2011	Bestuursvergadering
woensdag 2 februari 2011	Groep: Shalom Apeldoorn
vrijdag 4 februari 2011	Kijk-avond: Orion
maandag 7 februari 2011	Cursus: les 2 Planetenstelsel I
woensdag 9 februari 2011	Groep: l'Ambiente Deventer
donderdag 10 februari 2011	Groep: OBS Klaverblad Apeldoorn
vrijdag 18 februari 2011	Missie Maan Morgenster Nunspeet
vrijdag 11 februari 2011	Kijk-avond: Sirius, Betelgeuze en Rigel
maandag 14 februari 2011	Cursus: les 3 Planetenstelsel II
dinsdag 15 februari 2011	Groep: Lions Rheden
woensdag 16 februari 2011	Praktijkavond: Tijd en Oriëntatie
vrijdag 18 februari 2011	Groep: De Kleine Planeet Deventer
vrijdag 18 februari 2011	Kijk-avond: Komeetruimtevaart
vrijdag 25 februari 2011	Kijk-avond: Retourtje Zonnestelsel
maandag 28 februari 2011	Cursus: les 4 Electromagnetisch spectrum
woensdag 2 maart 2011	Algemene Vergadering
vrijdag 4 maart 2011	Kijk-avond: Op jacht naar de zonnecorona
maandag 7 maart 2011	Cursus: les 5 Zon en Sterren
dinsdag 8 maart 2011	Missie Maan Jan Ligthart Wapenveld
woensdag 9 maart 2011	Bestuursbespreking
woensdag 9 maart 2011	Groep: De Rank Deventer
donderdag 10 maart 2011	Groep: l'Ambiente Eekhoorn Deventer
vrijdag 11 maart 2011	LANDELIJKE STERRENKIJKDAGEN

zaterdag 12 maart 2011	LANDELIJKE STERRENKIJKDAGEN
maandag 14 maart 2011	Cursus: les 6 Afstanden in het heelal
dinsdag 15 maart 2011	Bespreking VSB – Triangulum
woensdag 16 maart 2011	Praktijkavond: Radioastronomie bij amateurs
vrijdag 18 maart 2011	Kijk-avond: Vreemde Sterrenstelsels
maandag 21 maart 2011	Cursus: les 7 Opbouw van het heelal
vrijdag 25 maart 2011	Kijk-avond: Lentesterrenhemel
zaterdag 26 maart 2011	Groep: buurtgroep
zondag 27 maart 2011	Kometendag KNVWS
maandag 28 maart 2011	Cursus: les 8 Varia
dinsdag 29 maart 2011	Groep op locatie: OBS Krullebaar Brummen
donderdag 31 maart 2011	Groep: 2 groepen KSG Apeldoorn
donderdag 31 maart 2011	Groep: NBvP Vrouwen Nu Twello
vrijdag 1 april 2011	Kijk-avond: Saturnus
vrijdag 8 april 2011	Kijk-avond: 50 jaar Bemande Ruimtevaart
zaterdag 9 april 2011	KNVWS Verenigingsraad
maandag 11 april 2011	Bestuursvergadering
dinsdag 12 april 2011	Groep: Calvijnsschool Ederveen
woensdag 13 april 2011	Praktijkavond: Tips en Trucs Zelfbouw Kijkers
donderdag 14 april 2011	Groep: Oudaenstr. Deventer
vrijdag 15 april 2011	Kijk-avond: Levensloop van Sterren
zaterdag 16 april 2011	JEUGDMIDDAG
dinsdag 19 april 2011	Groep: Calvijnsschool Ederveen
donderdag 21 april 2011	Groep: Soroptimisten Zutphen
vrijdag 22 april 2011	Kijk-avond: Messier en zijn nevels
vrijdag 29 april 2011	Kijk-avond: De Sterrenbeelden en hun verhalen
vrijdag 6 mei 2011	Kijk-avond: De Reuzenplaneten
woensdag 11 mei 2011	Sterrenkundig Verleden Radio Kootwijk
woensdag 11 mei 2011	Groep: Bridgeclub Emst
donderdag 12 mei 2011	Groep: VERON Deventer
vrijdag 13 mei 2011	Groep: Ieme Raalte
vrijdag 13 mei 2011	Kijk-avond: 60 Jaar Radiosterrenkunde
zaterdag 14 mei 2011	Sterbedekkersdag KNVWS
donderdag 19 mei 2011	Cursusevaluatie VSB / Triangulum
vrijdag 20 mei 2011	Kijk-avond: Amateur telescopen + <i>ASTROMARKT</i>
vrijdag 27 mei 2011	Kijk-avond: De Zon
zaterdag 28 mei 2011	KleinPlanetendag KNVWS
vrijdag 3 juni 2011	Kijk-avond: Wonderen van het Heelal
dinsdag 7 juni 2011	Bestuursvergadering
donderdag 9 juni 2011	Groep: Montessori Lithstraat
vrijdag 10 juni 2011	Kijk-avond: Maan
woensdag 15 juni 2011	Groep: Isendoorn Zutphen
vrijdag 17 juni 2011	Kijk-avond: Afstanden in het Heelal
donderdag 23 juni 2011	Algemene Vergadering
vrijdag 24 juni 2011	Kijk-avond/Lezing: Zonnewijzers en Tijdrekening (Hendrik Hollander)
vrijdag 1 juli 2011	Kijk-avond: Lichtende Nachtwolken
dinsdag 5 juli 2011	Groep: Scouting Welpen

dinsdag 5 juli 2011	Groep op locatie: 3 groepen Zeumeren
woensdag 6 juli 2011	Groep: 5 groepen Etty Hillesum Lyceum VMBO Deventer
vrijdag 8 juli 2011	Kijk-avond: Kijk naar de Sterren
vrijdag 15 juli 2011	Kijk-avond: Zomerhemel
zondag 17 juli 2011	ZOMERSE ZONDAG
vrijdag 22 juli 2011	Kijk-avond: Reis met Celestia
maandag 25 juli 2011	Groep op locatie: Solis Deventer
vrijdag 29 juli 2011	Kijk-avond: Reis door het Zonnestelsel
vrijdag 5 augustus 2011	Kijk-avond: Maan
zondag 7 augustus 2011	ZOMERSE ZONDAG
vrijdag 12 augustus 2011	Kijk-avond: Perseïden
vrijdag 19 augustus 2011	Kijk-avond: Zon
vrijdag 26 augustus 2011	Kijk-avond: Records in de sterrenkunde
zaterdag 27 augustus 2011	Groep: Bliksemdetectieclub
maandag 29 augustus 2011	Bestuursvergadering
vrijdag 2 september 2011	Kijk-avond: Jupiter
vrijdag 9 september 2011	Kijk-avond: Kijk op de Kosmos
vrijdag 16 september 2011	Kijk-avond: TomTom langs sterrenhemel
za 17 september 2011	Groep: personeelsgroep
wo 21 september 2011	Praktijkavond: Herfsthemel
vrijdag 23 september 2011	Kijk-avond: Herfststerrenhemel
do 29 september 2011	Algemene Vergadering
vrijdag 30 september 2011	Groep op locatie: Solis Deventer
vrijdag 30 september 2011	Kijk-avond: Reis door Heelal
zaterdag 1 oktober 2011	JEUGDMIDDAG
vrijdag 7 oktober 2011	Kijk-avond: Kennismaand: Aardscheerders (Karel van der Hucht)
za/zo 8/9 oktober 2011	Waarnemingsactie Draconiden
vrijdag 14 oktober 2011	Kijk-avond: Kennismaand: Reis naar Mars (Artemis Westenberg)
zondag 16 oktober 2011	ZON-middag
vrijdag 21 oktober 2011	Kijk-avond: Kennismaand: Waar wonen wij? (John Heise)
maandag 24 oktober 2011	Cursus: les 1 Sterrenbeelden herkennen
dinsdag 25 oktober 2011	Bestuursvergadering
vrijdag 28 oktober 2011	Kennismaand: Kennismaand: Nieuwe Heelal (Henny Lamers)
zaterdag 29 oktober 2011	Nacht van de Nacht
zaterdag 29 oktober 2011	Nacht van de Nacht locatie Ulebelt Deventer
maandag 31 oktober 2011	Cursus: les 2 Zon, Aarde, Maan
vrijdag 4 november 2011	Kijk-avond: Andromedanevel
maandag 7 november 2011	Cursus: les 3 Planetenstelsel
woensdag 9 november 2011	Groep op locatie: Philips Gepensioneerden Apeldoorn
do 10 november 2011	Groep: Kerk Lochem
vrijdag 11 november 2011	Kijk-avond: Astrofotografie
maandag 14 november 2011	Cursus: les 4 Melkweg
wo 16 november 2011	Praktijkavond: Tips en trucs Telescoopbouw
donderdag 17 november 2011	Groep: Leonardoschool
vrijdag 18 november 2011	Kijk-avond: Optische verschijnselen in de natuur
maandag 21 november 2011	Cursus: les 5 Heelal

vrijdag 25 november 2011	Kijk-avond: Kijk op de Kosmos
maandag 28 november 2011	Cursus: les 6 Telescopen
dinsdag 29 november 2011	Groep: Sine Limite
woensdag 30 november 2011	Groep Van Hell Juweliers Apeldoorn
donderdag 1 december 2011	Bestuursvergadering
vrijdag 2 december 2011	Kijk-avond: Jupiter
vrijdag 9 december 2011	Kijk-avond: Exoplaneten
maandag 12 december 2011	Groep: Chr.Lyceum Apeldoorn
maandag 12 december 2011	Groep: Veluws College Apeldoorn
donderdag 15 december 2011	Algemene Vergadering
vrijdag 16 december 2011	Kijk-avond: Wintersterrenhemel
wo 21 december 2011	Praktijkavond: 35 jaar Waarneemhoogtepunten
vrijdag 23 december 2011	Kijk-avond/Lezing: Ster van Bethlehem (Jan Viester)
vrijdag 30 december 2011	Kijk-avond: Wonderen van het Heelal