



Verslag Algemene Ledenvergadering NNV 1 april 2014

Aanwezig: Zie presentielijst.

Locatie: Universiteit Leiden, tijdens lunchpauze FYSICA 2014

Verslag: N. de Graaf

1) Opening en vaststelling agenda

Voorzitter Jan van Ruitenbeek opent de vergadering om 12.57 uur. Alle aanwezigen worden hartelijk welkom geheten. De agenda wordt ongewijzigd vastgesteld.

2) Bestuurswisselingen

Toen op 19 april 2013 Jan van Ruitenbeek het voorzitterschap van de NNV op zich nam, was hij ook nog penningmeester. Omdat het een onwenselijke situatie is het voorzitterschap en penningmeesterschap door één persoon uit te laten voeren, is gezocht naar een nieuwe penningmeester. Peter Brussaard (Ad Valor) is sinds september 2013 penningmeester van de NNV en maakt uit hoofde van die functie sindsdien deel uit van het DB. De ALV stemt in met het penningmeesterschap van Peter Brussaard.

Vinod Subramaniam (AMOLF) maakt sinds september 2013 deel uit van het AB, de ALV stemt ook hiermee in.

David Laan (UvA) is sinds januari 2014 voorzitter van SPIN en maakt q.q. deel uit van het AB.

Secretaris Johan Klootwijk (Philips) is aftredend en heeft zich verkiesbaar gesteld. Johan Klootwijk wordt herkozen door de ALV.

Henk Swagten (TU/e) is aftredend en herkiesbaar, ook hij wordt door de ALV herkozen.

Helger van Halewijn (Fontys) is aftredend en niet herkiesbaar.

Saskia Blom (Fontys) heeft zich verkiesbaar gesteld om het hbo in het bestuur te vertegenwoordigen, de ALV stemt in met haar verkiezing.

Alle genoemde bestuursleden zijn unaniem gekozen dan wel herkozen.

Jan van Ruitenbeek is gekozen als voorzitter tot de ALV van 2016. Begin 2015 zal weer een voorzittersverkiezing worden gehouden. In 2015 zal de nieuw gekozen persoon aantreden als vice-voorzitter tot de ALV van 2016. Jan van Ruitenbeek kan zich herkiesbaar stellen in 2015.

3) Leden van Verdienste

Door het bestuur is Gerard van der Steenhoven tot Lid van Verdienste benoemd. Gerard van der Steenhoven heeft veel voor de NNV betekend, eerst 3 jaar als penningmeester en vervolgens 6 jaar als voorzitter. De vereniging is hem veel dank verschuldigd voor zijn enorme inzet en de niet aflatende hoeveelheid tijd en energie die Gerard in de NNV heeft gestoken. De ALV is het van harte eens met de benoeming van Gerard van der Steenhoven tot Lid van Verdienste.

4) Afsluiting van het verenigingsjaar 2013

a) Jaarverslag 2013 (NNV-2014-113)

Johan Klootwijk licht het jaarverslag kort toe en geeft de mogelijkheid tot het stellen van vragen. Piet Mulders merkt op dat de sectie Subatomaire Fysica (SAF) geen tweedaags, maar een eendaags symposium organiseert. Met deze verbetering wordt het jaarverslag goedgekeurd.

b) Financieel verslag 2013 (NNV-2014-101a en b)

Peter Brussaard geeft een toelichting op het financieel jaarverslag 2013. Het jaar is met een positief saldo afgesloten. Het NNV-bureau verricht steeds meer betaalde werkzaamheden voor externe partijen. De advertentie-inkomsten nemen af, maar de daling lijkt tot stand te zijn gekomen. Joop Konijn vraagt hoe het zit met inkomsten uit werkzaamheden voor Stichting Physica. Het NNV-bureau gaat miv 2014 betaald bureauwerkzaamheden uitvoeren voor Stichting Physica, hier zullen in 2014 dus inkomsten tegenover staan. Op het moment dat de begroting voor 2014 werd gemaakt, was nog niet zeker dat dit zou gaan gebeuren, dus is er in de begroting slechts heel beperkt rekening mee gehouden.

Er wordt gevraagd wat de oorzaak is van de eenmalige dubbele baten en lasten voor Quarktravel. Dit heeft te maken met het eerder versturen van de facturen aan de scholen. In het verleden werden de facturen in januari gestuurd, in december 2013 zijn echter de facturen voor 2014 reeds verzonden. Dit verschuiven van de factuurdatum is eenmalig, het zorgt ervoor dat de NNV minder geld hoeft voor te schieten voor rekeningen die binnenkomen van het reisbureau.

Er wordt gevraagd waarom NiNa-onderwijsvernieuwing nog staat opgenomen in de winst- en verliesrekening, terwijl er geen uitgaven staan genoteerd. Dit heeft te maken met het feit dat de NNV gevraagd is om de kosten voor de website nieuwenatuurkunde.nl nog een aantal jaar te dragen. Hiervoor heeft de NNV een aantal jaar geleden een potje ontvangen, waaruit nu alle NiNa-kosten worden betaald. In de winst- en verliesrekening staan netto geen inkomsten/uitgaven, omdat alles vanuit het balanspotje (reservering) wordt betaald. Jaarlijks neemt de NiNa-reservering op de balans iets af.

Er zijn geen vragen over de balans. De vergadering verleent decharge aan het bestuur.

5) NTvN

Eindredacteur Marieke de Boer vertelt over hetgeen er het afgelopen jaar is gebeurd rond het Nederlands Tijdschrift voor Natuurkunde. Er zijn 6 nieuwe redactieleden bijgekomen en er heeft één redactielid afscheid genomen. De redactie is dus per saldo gegroeid. Het hoogtepunt uit 2013 was het themanummer over 'Elementaire deeltjes', een bijzonder dik nummer van ruim 100 pagina's dat een compleet overzicht geeft over dit actuele onderwerp. Het themanummer is honderden malen los besteld. Er zijn twee nieuwe rubrieken aan het tijdschrift toegevoegd: 'het vrije veld' geïnspireerd op Minnaert en 'NNV-nieuws' dat maandelijks een overzicht geeft van actuele zaken binnen de NNV. Het twitteraccount van het NTvN wordt gevolgd door meer dan 260 mensen. Vervolgens licht Marieke alvast een tip van de sluier op voor wat betreft komende zaken. Het themanummer 2014 zal zijn gewijd aan quantum. Bovendien is de redactie druk bezig met een lezersenquête waarin lezers gevraagd wordt naar hun mening en mogelijke verbeteringen. Jan van Ruitenbeek spreekt zijn grote waardering uit voor de redactie van het NTvN, de redactie slaagt er maandelijks in een prachtig tijdschrift op tijd bij de mensen in de bus te laten bezorgen.

6) Beleid 2013/14

Jan van Ruitenbeek neemt het woord. In 2012 is het eerste NNV-strategieplan opgesteld. Hierin stond de vraag centraal 'Wat wil de vereniging de komende jaren doen en bereiken?'. Er zijn twee speerpunten gekozen, zichtbaarheid en verbreding. Tijdens de heisessie van het DB in juli 2013 is besloten ook de komende tijd in te zetten op deze speerpunten aangezien er nog veel kansen liggen. De NNV-Linkedingroep heeft meer dan 1000 leden. Er is door Hannie van den Bergh en Jan van de Berg een informatiefilmpje over de NNV gemaakt dat bij verschillende gelegenheden wordt vertoond. Hannie van den

Bergh en Jan van de Berg zijn ook de makers van de documentaire over Higgs (Higgs: in het hart van de verbeelding).

Er is een loopbaanboekje gemaakt met informatie voor jongeren over de studie natuurkunde en/of sterrenkunde. De inhoud bevat feitelijkheden en ook meer persoonlijke verhalen over keuzes en carrières van natuur/sterrenkundigen. Er ligt een mooie rol voor de NNV om dergelijke informatie te verzamelen en te verspreiden.

Physics@FOM Veldhoven is een grootse wetenschappelijke bijeenkomst van fysici. Het NNV-bestuur heeft zich de vraag gesteld of FOM Veldhoven en FYSICA elkaar bijten dan wel aanvullen. De conclusie is dat we ons in Nederland gelukkig kunnen prijzen met twee bloeiende bijeenkomsten. De doelgroep van beide bijeenkomsten is niet identiek, dus de conclusie lijkt gerechtvaardigd dat beide bijeenkomsten in een behoefte voorzien.

De NNV verzorgt al jaren een sessie tijdens Physics@FOM Veldhoven, in 2013 was het onderwerp 'Physics in and with China and India'. De onderwerpen van de NNV-sessies liggen naast de harde wetenschap en zijn meer maatschappelijk getint.

De taken van het NNV-bureau breiden zich uit. Een belangrijk project waar sinds kort hard aan getrokken wordt door het NNV-bureau is natuurkunde.nl. De toekomst van de website hing aan een zijden draad en daarom is de NNV opgestaan om de kar te gaan trekken. Gezien de uitbreiding van de werkzaamheden, wordt het noodzakelijk een extra medewerker aan te trekken voor het bureau. Gedacht wordt aan iemand die 2 dagen/week het bureau komt versterken, die taken van Noortje de Graaf over kan nemen en ook zaken op kan pakken waar nu niet voldoende capaciteit voor is als bijvoorbeeld meer actieve ledenwerving.

De NNV is een bloeiende vereniging met een nog steeds groeiend ledental, maar de NNV hoeft nog niet tevreden achterover te leunen. De natuurkundige gemeenschap breidt zich uit door bijvoorbeeld stijgende studentenaantallen, dus is er ook een groeiende doelgroep. Ook zijn er steeds meer niet Nederlandstalige natuurkundigen werkzaam in Nederland.

De kiescommissie die het proces voor de verkiezing van de NNV-voorzitter heeft geleid, heeft het werk goed gedaan. Er wordt alweer nagedacht over de komende voorzitterverkiezing die in 2015 zal plaatsvinden.

Door Arjon van Lange (UU), promovendus in het AB, is het initiatief genomen tot de oprichting van De Jonge NNV. Er is een bijeenkomst van zo'n 10 jonge fysici geweest, waarin gesproken is over doelen, activiteiten en organisatievorm. Er is contact geweest met Jong NVON. De Jonge NNV wil een communicatieplatform opzetten en meer bieden aan jongeren, denk bijvoorbeeld aan de loopbaansessie die tijdens FYSICA 2014 wordt gehouden. Daarnaast wil De Jonge NNV zich richten op outreachactiviteiten. Communicatie wil men bij voorkeur via een website doen. Claud Biemans geeft aan dat ook via het NTvN aandacht voor De Jonge NNV kan worden gevraagd.

Een nieuw studentlid van de NNV geeft aan dat hij pas onlangs van het bestaan van de NNV hoorde en dat hij dat jammer vindt. Hij zou graag zien dat er meer reclame voor de NNV bij universiteiten wordt gemaakt, hij vindt het studentencontributietarief heel mooi laag. Deze opmerking vanuit de ALV sluit goed aan bij de plannen van de NNV, namelijk een meer actieve ledenwerving.

Vanuit de ALV wordt gevraagd naar het in het Engels publiceren in het NTvN. Men is bang dat als er te veel stukken in het Engels in komen dat dit gevaar oplevert voor het middelbare onderwijs, het vo zou juist als leden verloren kunnen gaan. Jan van Ruitenbeek antwoordt dat er gezocht moet worden naar de balans, Nederlands zal de hoofdtaal blijven, een deel van het NTvN kan in het Engels. Ook kan de website van de NNV tevens in het Engels verschijnen.

7) International Year of Light 2015

De Unesco en de Verenigde Naties (december 2013) hebben 2015 uitgeroepen tot

International Year of Light. Het initiatief voor dit jaar is genomen door de EPS. Licht en op licht gebaseerde technieken staan dat jaar centraal. Belangrijke thema's zijn duurzaamheid, kunst, onderwijs, wetenschap/technologie. Het is de bedoeling het brede publiek te bereiken. De NNV heeft het initiatief genomen om te komen tot een Nederlandse invulling van het jaar van het licht. Er zijn twee startbijeenkomsten geweest met vertegenwoordigers vanuit de natuurkunde, sterrenkunde, onderwijs, kunst, bedrijven, wetenschapsmusea. Kobus Kuipers (AMOLF) heeft zich bereid verklaard trekker van het jaar te zijn. De stuurgroep bestaat uit Kobus Kuipers, Amito Haarhuis (NEMO), Marieke Baan (NOVA), Dries van Oosten (UU) en Noortje de Graaf.

De oproep wordt gedaan om na te denken over activiteiten die al bestaan zodat ze meegenomen kunnen worden. Met een bundeling van bestaande activiteiten plus daaraan toegevoegd een publieksevenement, kan er al een mooi geheel worden gevormd. De website www.iyl2015.nl is inmiddels in de lucht.

8) Verslag ALV 19 april 2013 (NNV-2013-129)

Het verslag wordt zonder wijzigingen goedgekeurd.

9) Rondvraag

Geen bijzonderheden.

10) Sluiting

Voorzitter Jan van Ruitenbeek sluit de vergadering om 13.53 uur.