



**Koninklijk Natuurkundig Genootschap te Groningen, opgericht in 1801**  
Ter bevordering van de belangstelling voor de natuurwetenschappen in ruime kring

**Vergaderingen vanaf 1984**

**2014-2015**

20140916	J.G.M. Rosmalen	UMCG/RUG	Onbegrepen maakt onbemind. Somatisch onvoldoende verklaarde lichamelijke klachten in de medische praktijk	1773
20141021	A.C.P. Faaij	IVEM/RUG	Race tegen de klok; klimaatverandering vs. energietransitie	1774
20141118	S. Brandenburg	KVI RUG	Een toekomst voor kernenergie?	1775
20141216	K. Klauke e.a.	UMCG/RUG	van Swinderenprijs 2013-2014	1776
20150109	v.d. Zee, v.d. Wal, Pchenitchnikov	RUG	Symposium Nobelprijzen 2014	1777
20150120	H.W. Haak	KNMI	Aardbevingen door gaswinning	1778
20150217	O.P. Kuipers	RUG	Synthetische biologie: van indicatoren voor voedselbederf tot nieuwe antibiotica	1779
20150317	I. Snellen	RUL	Exoplaneten en de zoektocht naar buitenaards leven	1780
20150421	M. Oudkerk	UMCG/RUG	Zien is geloven: de virtualisatie van de werkelijkheid onder kritiek van Aristoteles	1781
20150519	P. van der Harst	UMCG	Als het hart het opgeeft	1782
20150602	J.C. Clevers	KNAW & UU	3 <sup>o</sup> Kapteynlezing Stamcellen: dr. Jekyll or mr. Hyde?	1783

**2013-2014**

20130917	T.S. van der Werf	UMCG	Buruli ulcer ( <i>Mycobacterium ulcerans</i> infectie): géén 'tuberculose-light'	1762
20131015	A.P. Grootjans	RUG, RUN	Venen van de wereld en het 'Cinderella syndroom'	1763
20131119	A. Aleman	RUG	Het seniorenbrein. Waar we bang voor zijn, wat we moeten weten, wat we kunnen doen	1764
20131219	J. de Vries e.a.	RUG/UMCG	van Swinderenprijs 2012-2013	1765
20140110	Hoekstra, Berendsen, Bergshoeff	UMCG, RUG	Symposium Nobelprijzen 2013	1766
20140121	M.A.M. van de Weijgaert	RUG	Het Antikythera Mechanisme: de 2000 jaar oude Oudgriekse astronomische computer	1767
20140218	J.A. Langendijk	UMCG	Introductie van protonentherapie in Nederland	1768
20140314	B. Schmidt	Austral. Natl. University	2 <sup>o</sup> Kapteynlezing The Accelerating Universe	1769
20140318	R. Loll	RUN	Zoektocht naar de kwantumstructuur van ruimte en tijd	1770
20140415	A.M. van Oijen	RUG	De bouwstenen van het leven onder een vergrootglas	1771
20140520	J.M.A. Scherpen	RUG	Handling Complexity for Control Systems	1772

**2012-2013**

20120918	A.W. Friedrich	UMCG	De opmars van resistente micro-organismen: het einde van het antibiotica tijdperk?	1751
20121016	H.W.G.M. Boddeke	RUG/UMCG	Geïnduceerde pluripotente stamcellen, celtherapie in zicht?	1752
20121120	R.J.M. Nolte	RUN	Mastering Molecular Matter	1753
20121218	E. Starckenburg e.a.	RUG/UMCG	van Swinderenprijs 2012-2013	1754
20130112	Copray, Koelemeij, Poolman		Symposium Nobelprijzen 2012	1755
20130115	L.C. Verbrugge	RUG	Strategische studenten en slimme struikgaaien: denken over denken bij mensen en kraaiachtigen	1756
20130219	E.A. Bergshoeff	RUG	Wat is Quantum Zwaartekracht?	1757
20130319	H.J.W. de Baar	KNIOZ/RUG	De oceanen in de Hoog-CO <sub>2</sub> Wereld	1758
20130416	L.E.M. Vet	NIOO-KNAW	Pratende planten en slimme sluipwespen: chemische communicatie binnen het voedselweb	1759
20130521	S. Zaroubi	RUG Kapteyn	LOFAR and the End of Darkness	1760
20130618	D.F. Swaab	KNAW/NIN	1 <sup>o</sup> Kapteynlezing Maatschappelijke consequenties van het hersenonderzoek	1761

**2011-2012**

20110920	J.C. Maan	RUN	De hoogst mogelijke magneetvelden: natuurkunde en technologie	1742
20111025	E. Nollen	UMCG	Langer gezond leven: over wormen en mensen	1743
20111115	P.C. van der Kruit	RUG	Intelligent leven in het heelal: <i>crowded skies, lonely planet or rare earth</i>	1744
20111220	B.J. Kroesen	UMCG	MicroRNA's hebben alles onder controle; E. Langenkamp, v.Swinderenprijs	1745
20120114			Symposium Nobelprijzen 2011	1746
20120117	M.A. Herber	ESRIG	Zijn er grenzen aan de exploitatie van de Nederlandse diepe ondergrond?	1747
20120221	R.P. Griessen	VU	Hydrogenografie voor onderzoek en de waterstof economie	1748
20120320	R. Bernards	NKI	Kanker binnenkort een chronische ziekte?	1749
20120417	J.P.M. Sanders	WUR	Bioraffinage, de brug tussen landbouw en chemie	1750
<b>2010-2011</b>				
20101019	H.W. Frijlink	RUG	Nieuwe ontwikkelingen in de vernevelbare geneesmiddelen	1734
20101118	E. Wit	RUG	"A fib, a lie and statistics": kansberekening aan buitengewone gebeurtenissen	1735
20101221	R. Bank	UMCG	Biodiversiteit; L. van Maanen, v. Swinderenprijs	1736
20110108			Symposium Nobelprijzen 2010	1737
20110118	L.V.E. Koopmans	RUG	De zoektocht naar donkere materie met behulp van de kromming van de ruimtetijd	1738
20110215	R.A. Coutinho	RIVM	Opduikende infectieziekten	1739
20110315	A. Petersen	PBL	Onzekerheden rond klimaatverandering: evaluatie van de IPCC-rapporten	1740
20110419	C. Wijmenga	UMCG	De revolutie van de medische genetica: van simpel naar complex	1741
<b>2009-2010</b>				
20091020	T. Piersma	RUG	Ongekende inzichten in ongekende prestaties: gruttotrek per satelliet gevolgd	1725
20091117	P. Groot	RUN	Ultracompacte dubbelsterren	1726
20091215	L.W. Beukeboom	RUG	Darwin (1809-1882): springlevend!	1727
20100109			Symposium Nobelprijzen 2009	1728
20100119	A.J.M. Schoot Uiterkamp	RUG	Mens en milieu, een spannende relatie	1729
20100216	M. Kleerebezem	WU/NIZO	Probiotica, hoe werken die dan?	1730
20100316	S.J.L. Smets	RUG	Redeneren over qubits: de logica achter quantum teleportatie en quantum communicatie	1731
20100420	G. de Haan	RUG	De biologie van gezond ouder worden	1732
20100525	L.F.M.H. de Leij / A.J. Scheffer	UMCG	Q-koorts	1733
<b>2008-2009</b>				
20081021	G.J. ter Horst	RUG	Hersenfuncties in beeld: verliefdheid, wat is de neurobiologische basis?	1717
20081118	R. Rabbinge	WUR	Biobased economy: de plant als fabriek	1718
20081216	G. Molema	UMCG	Van Aspirine tot Glivec: hoe <i>smart</i> zijn <i>smart drugs</i> echt?	1719
20090110			Symposium Nobelprijzen 2008	1720
20090120	E.W. Meijer	TUE	Waarom we geen leven kunnen maken	1721
20090217	B. Poolman	RUG	Synthetische biologie: uitdagingen en onmogelijkheden	1722
20090317	M. Meroow	RUG	The clock in the cell: from yeast to humans	1723
20090421	J. Zaanen	RULeiden	Het universum in een korreltje roest	1724
<b>2007-2008</b>				
20071016	G. Demortier	Univ.Namen	The construction of the pyramid of Kheops at Giza	1709
20071120	J.C. Hummelen	RUG	Plastic zonnecellen, kan dat echt?	1710
20071218	J.M. van der Hulst	RUG	LOFAR, de grootste radiotelescoop voor hemel en aarde (1706); D. Bodewits, v.Swinderenprijs	1711
20080112			Symposium Nobelprijzen 2007	1712
20080119	F. Kuipers	RUG / UMCG	Het ABC van cholesterol transport in relatie tot risico op hart- en vaatziekten	1713

20080219	R.A.L. Bovenberg	RUG/DSM	Penicillin and <i>Penicillium</i> , a pair of gold	1714
20080318	J.J. Engelen	CERN-DG	De nieuwe grens: onderzoek van deeltjesinteracties met de Large Hadron Collider van CERN	1715
20080415	H. Hooghiemstra	UvA	Oude civilisaties en klimaatverandering	1716
<b>2006-2007</b>				
20061017	M. Bailes	Swinburn Univ. Australië	The most evil stars in the universe (1697)	1701
20061121	J.B.F.N. Engberts	RUG	Water? Wat is daar nu zo bijzonder aan? (1698)	1702
20061219	M. Dicke	WU	Ecologie van de 'schreeuw om hulp': hoe planten hun lijfwachten rekruteren	1703
20070113	Timmers, Nollen, vd Weygaert	RUU UMCG RUG	Symposium Nobelprijzen 2006	1704
20070118	R.G.J. Westendorp	RULeiden	Veroudering is vermijdbaar (1700)	1705
20070220	R.H. Dijkgraaf	UvA	Einsteins droom (1701)	1706
20070320	J.M. van Dijl	RUG	De ziekenhuisbacterie MRSA – genoomonderzoek voor preventie en interventie (1702)	1707
20070417	G.J. van der Zwaan	UUtrecht	Hartslag van de Aarde - interactie van geosfeer en biosfeer bij klimaatverandering (1703)	1708
<b>2005-2006</b>				
20051018	P.D. Barthel	RUG	Hooggespannen verwachtingen van de Herschel ruimtetelescoop	1693
20051115	S.A.P.L. Cloetingh	VU	Continentale topografie en sedimentaire bekkens: interactie tussen de diepe Aarde en de processen aan het aardoppervlak	1694
20051220	T.M. Tel	Gemeente Gron.	Poelestraat 30: een groot middeleeuws huis met een rijke bouwgeschiedenis	1695
20060114	Liskamp, v.Loosdrecht, Kleibeuker	RUU RUG UMCG	Symposium Nobelprijzen 2005	1696
20060117	P. Hagoort	RUNijmegen	Hersenbeelden van de denkende mens	1697
20060221	B.I. Tieleman	RUG	De fysiologie van de ecologie: evolutionaire aanpassingen van vogels aan hun omgeving (1694)	1698
20060321	C.R. Palmerino	RUNijmegen	Galileï, tussen wiskunde en experiment	1699
20060418	M.C. Harmsen	RUG	Creatief met DNA: innovaties binnen biomedisch onderzoek	1700
<b>2004-2005</b>				
20041019	M.J.R. Wortel	UUtrecht	De nadering van Europa en Afrika: de geodynamische ontwikkeling van het Middellandse Zeegebied	1685
20041116	G.J. ter Horst	RUG	Man-vrouw verschillen in de neurobiologie: relevantie van sekseverschillen voor ontstaan en behandeling van affectieve stoornissen	1686
20041214	R.J. Porte	RUG	Transplantatie van eilandjes van Langerhans: de huidige stand van zaken	1687
20050108	Strous van Baal vd Berg	RUU RUL VUMc	Symposium Nobelprijzen 2004	1688
20050118	J. Rozing	RUG	VN-Inspectie naar biologische wapens in Irak	1689
20050222	B.L. Feringa	RUG	Moleculaire Nanotechnologie: de kunst om klein te bouwen	1690
20050315	J.C. Clevers	NIOB	De oorzaak van darmkanker	1691
20050419	E. Tolstoy	RUG	De geschiedenis van sterrenformatie in het heelal: de rol van dwergsterrenstelsels	1692
<b>2003-2004</b>				
20031021	A.D.M.E. Osterhaus	EUR	Het verschijnen van virusinfecties in een veranderende wereld	1677
20031118	H.A.J. Meijer	RUG	Het broeikaseffect: beïnvloeding door menselijk handelen en de gevolgen voor het klimaat	1678
20031216	E. Otten	RUG	Hoe bewegen mensen zich: biomechanische modellen van de menselijke beweging / v.Swinderenprijs Irene Tieleman	1679
20040110			Symposium Nobelprijzen 2003	1680
20040120	D.S. Postma	RUG	Genetisch onderzoek naar astma weer een stap verder?	1681
20040217	M.A.M. v.d.	RUG	Van primordiale ruis tot kosmisch schuim	1682

	Weijgaert			
20040420	D.K.F. Meijer	RUG	Geneesmiddelen-innovatie: perspectieven op een hellend draagvlak	1683
20040316	J. Komdeur	RUG	Seksespecifieke reproductieve strategieën fitness-consequenties van seks-allocatie in vogels	1684
<b>2002-2003</b>				
20021022	Lindner	Naarden	Meteorieten uit de diepvries van Antarctica	1669
20021119	S. Bais	Amsterdam	Is de snaartheorie de theorie van alles?	1670
20021210	S. Daan	Groningen	De biologische klok / v.Swinderenprijs Inge S. Zuhorn	1671
20030111			1 <sup>e</sup> Symposium Nobelprijzen 2002	1672
20030121	R. Vonk	Groningen	Functional foods: marketing instrument of nieuw wapen in de preventie van chronische ziektes?	1673
20030218	E. van Dishoeck	Leiden	De vorming van sterren en planetenstelsels	1674
20030318	W. Verstraete	U Gent (B)	Milieubiotech: wat kan en wat komt	1675
20030415	A. Kloosterman	NFI (Rijswijk)	DNA in de justitiële opsporing	1676
<b>2001-2002</b>				
20011016	J.J. Engelen	Amsterdam	Neutrino's: het ANTARES project	1662
20011120	P.T. de Zeeuw	Leiden	Het SAURON project: Integral-field spectroscopie van nabije sterrenstelsels	1663
20011211	A.P.M. Baede	KNMI	Natuurlijke variaties in het klimaat	1664
20020122	R.J.J. van Heijningen	Eindhoven	Duurzaamheid in de ontwikkeling van producten	1665
20020226	J.M. Koolhaas	Groningen	Dierfysiologie: stress bij dieren in intensieve veeteelt	1666
20020319	C.L. Mummery	Utrecht	Humane embryonale stamcellen: stand van zaken in het onderzoek en toekomst in de kliniek	1667
20020416	W.N. Konings	Groningen	Bacteriële mechanismen van multidrug resistentie.	1668
<b>2000-2001</b>				
20001017	W.P.M. de Ruijter	Utrecht	Oceaancirculatie en klimaat	1654
20001121	H.E. van der Aa	Enschede	Neurochirurgie: De bionische mens: science of fiction?	1655
20001212	R.J. de Meijer	Groningen	Bodem in beeld. Van Swinderenprijs: R.A. Swaters	1656
20010116	P.T. de Zeeuw	Leiden	De astrometrische satelliet GAIA: structuur, vorming en evolutie van de Melkweg	1657
20010220	J.A. Wesselingh	Groningen	Diffusie en confusie	1658
20010320	J.H.J. Terwindt	Utrecht	Te kust en te keur: een fysisch geografische kijk op onze kust	1659
20010424	G.M.A. van Beynum	Leiden	Maatschappelijke aspecten van de biotechnologie	1660
20010609			<b>Jubileumsymposium "Evolution from large to small"</b>	<b>1661</b>
<b>1999-2000</b>				
19991019	J.H.G. Wessels	RUG	Over moleculen en paddestoelen; fundamentele en toegepaste mycologie	1647
19991123	R.H. Sanders	RUG	The cosmological constant	1648
19991214	W.J. Quax	RUG	Recepten uit de natuur; v.Swinderen prijs: P.C. Tieleman	1649
20000118	J. van der Meer	AZG	Bloedstolling	1650
20000222	S.B. Kroonenberg	TU Delft	Kaspische Zee; een natuurlijk lab voor zeespiegelstijging	1651
20000321	C. van den Akker	TU Delft	Water als vriend en vijand	1652
20000418	J.P.M. Sanders	AVEBE	Nieuwe producten uit aardappel	1653
<b>1998-1999</b>				
98.1	van Weering	NIOZ	Koudwaterkoralen uit de diepzee: indicatoren voor gaslekage of klimaatverandering?	1640
98.2	L. Dijkhuizen	RUG	Actinomyceten: antibiotica productie en resistentie	1641
98.3	de Ruiter	RUU	Ruimtegebruik en milieu kwaliteit	1642
98.4	C.H.C.M. Buys	RUG	Het in kaart brengen van het menselijk genoom en medische consequenties daarvan	1643
98.5	M.J. Staal	RUG	De neurochirurgische behandeling van de ziekte van Parkinson	1644
98.6	P.C. van der Kruit	RUG	Het ontstaan van melkwegstelsels	1645
98.7	J.J. Videler	RUG	Vogel vlucht	1646
<b>1997-1998</b>				
97.1	T. Piersma	NIOZ	Ecologie van (Wad)vogeltrek	1633
97.2	Jansen	Utrecht	Prionziekten, de ziekte van Creutzfeldt-Jakob en BSE	1634

97.3	F. Saris	Petten	De vooruitzichten voor duurzame energie	1635
97.4	A.J. Durston	NIOB Utrecht	Genen en embryo 's- de moleculaire biologie van embryogenese	1636
97.5	G.A. Sawatzky	Groningen	Verrassingen in de fysica van de vaste stof	1637
97.6	Franx	Groningen	De Hubble telescoop	1638
97.7	Roeleveld	Amsterdam	De geologische wordingsgeschiedenis van het Groninger zeeleigebied	1639
<b>1996-1997</b>				
96.1	H. Hooghiemstra	Amsterdam	Klimaatcurves op tijdschalen van eeuwen tot enkele miljoenen jaren; mariene, continentale en astronomische bronnen	1626
96.2	G. Koëter	Groningen	Zoeken naar lucht (CARA)	1627
96.3	Lyklema	Wageningen	Econatuurkunde	1628
96.4	R. Haaxma	Groningen	De betekenis van de hersenschors voor het psychisch functioneren	1629
96.5	M. Horzinek	Utrecht	The origin of species - een virologische parafrase	1630
96.6	B. Feringa	Groningen	Katalyse: snel, schoon en efficiënt	1631
96.7	Deutsch	Louvain la N <sup>ve</sup>	Neutrino's	1632
<b>1995-1996</b>				
95.1	J. Korf	Groningen	Scheikunde van goede en slechte boodschappers in het brein	
95.2	Kooijmans	Leiden	Milieu-effectrapportage uit de prehistorie	
95.3	Verruijt	Delft	Ondergronds bouwen in Nederland	
95.4	Oerlemans	Utrecht	Gletsjers: de thermometers van het klimaat	
95.5	Koeman	Wageningen	Toxicologische risico's voor het milieu	
95.6	A.J. van der Eb	Leiden	Gentherapie van kanker	
95.7	G. 't Hooft	Utrecht	Zwaartekracht na Einstein	
<b>1994-1995</b>				
94.1	Leer	Leiden	Moderne radiotherapie	
94.2	D.R.A. Uges	Groningen	Toxicologie en casuïstiek	
19941213	J.P. Opschoor	Amsterdam	Milieubeleidsruimte v. Swinderenprijs: R.Bron	
94.4	van der Sanden	Assen	Het meisje van Yde	
94.5	Hoekstra	Wageningen	Evolutie van sexueel gedrag	
94.6	Westbroek	Leiden	Het leven als geologische kracht	
94.7	van den Heuvel	Amsterdam	Moderne sterrenkunde	
<b>1993-1994</b>				
93.1	A. Okken	Groningen	Nieuwe ontwikkelingen in de neonatologie	
93.2	Smit	Amsterdam	Het fatale gevolg van een komeetinslag voor de dinosauriërs	
93.3	van Huut	Amsterdam	Het Gasuniegebouw	
93.4	W.G. Mook	Groningen	Koolstof 14, over een "nutteloze" ontdekking met grote gevolgen	
93.5	R. Drent	Groningen	Dynamiek van de vogeltrek, patronen in ruimte en tijd.	
93.6	G. Challa	Groningen	Polymeren als katalysator, nabootsing en bescherming van de natuur	
93.7	Hermsen	Leiden	Gammasterrenkunde met NASA's Compton Gamma-ray Observatory	
<b>1992-1993</b>				
92.1	van Straalen	Amsterdam	Ecologische receptoren voor milieugevaarlijke stoffen.	
92.2	van Binsbergen	PTT	Moderne communicatiemiddelen	
92.3	Meijer	Nijmegen	Fascinerende fullerenen (Buckyballs)	
92.4	J.M. Koolhaas	Groningen	Biomedische toepassingen van fundamenteel gedragsonderzoek bij dieren	
92.5	Kaspersen	Organon Oss	Immuuntherapie van kanker	
92.6	Lopes da Silva	Amsterdam	In kaart brengen van hersenactiviteiten met behulp van magneto- en electro-encephalogrammen	
92.7	V. Icke	Leiden	De gloed van de oerknal: kosmologie in verlegenheid: de microgolf achtergrond straling	
<b>1991-1992</b>				
91.1	van Driel	Amsterdam	Help, het heelal is zoek. Op jacht naar de donkere materie in het	

			heelal	
91.2	van der Wiel	Nieuwegein	Kernfusie: energie-optie van de toekomst.	
91.3	Houtgast	KNMI de Bilt	Aardbevingen: ontstaan, registratie en gevolgen	
91.4	Houwing	AKZO Oss	Maatschappelijke aspecten van nieuwe biotechnologie	
91.5	D. de Wied	Utrecht	Neuropeptiden en gedrag	
91.6	Collewijn	Rotterdam	Zien met bewegende ogen	
91.7	Grasman	Wageningen	Chaos en fractals: het onvoorspelbare en het onvoorstelbare	
<b>1990-1991</b>				
90.1	de Haan	Wageningen	Wederzijdse beïnvloeding van landbouw en milieu	
90.2	Hovenier	Amsterdam	De atmosferen van planeten	
90.3	Gaemers	Amsterdam	Elementaire deeltjes	
90.4	J. Drenth	Groningen	De verrassende werking van enzymen	
90.5	Wams	NAM Assen	Moderne ontwikkelingen in de exploratie van aardgas	
90.6	H.J.W. de Baar	NIOZ Texel	Regulering van het klimaat door de oceanen.	
90.7	Gybels	Leuven	Pijn en pijnbestrijding	
<b>1989-1990</b>				
89.1	Frenkel	Utrecht	Computerexperimenten	
89.2	Timmermans	Amsterdam	Nieuwe geneesmiddelen: zoeken en vinden of ontwerpen en bevestigen?	
89.3	Dansgaard	Kopenhagen	Ice, volcanos and climate	
89.4	B. Witholt	Groningen	Met bacteriën kunnen wij allerlei dingen opbouwen en afbreken en dat kan erg nuttig zijn	
89.5	T.H. The	Groningen	Ons immunologisch systeem: noodzaak voor gezondheid of oorzaak van ziekten, een schijnbare paradox	
89.6	Salomons	Haren	Zware metalen tussen de keerkringen	
89.7	R.J. van Duinen	Fokker, A'dam	Vliegtuigen ontwerpen, bouwen en verkopen	
<b>1988-1989</b>				
88.0	H.A. Ferwerda / D.A. Wiersma	Groningen	Lezing en demonstratie fasecontrast microscoop en holografie	
88.1	Groeneveld	Rijswijk	Misdaad en waarheid: waar staat de criminalistiek	
88.2	Lemstra	Eindhoven	Supersterke vezels en composieten	
88.3	Oterdoorn	Haren	Kanker en planten	
88.4	Kooijman	Amsterdam	Het tropisch regenwoud	
88.5	W. Vaalburg	Groningen	Recente ontwikkelingen in het biomedisch onderzoek met radioactieve isotopen: SPECT en PET	
88.6	Zijlstra	NIOZ Texel	De overbevissing van de Noordzee	
88.7	A. Wegener Sleswijk	Groningen	Aspecten van de hellenistische natuurkunde	
<b>1987-1988</b>				
87.1	R.P. Griessen	Amsterdam	Supergeleiding bij kamertemperatuur binnen bereik?	
87.2	P.C. van der Kruit	Groningen	Melkweg en supernovae	
87.3	S. Daan	Groningen	De biologische klok	
87.4	P. Crutzen	Mainz	De ozonlaag in onze atmosfeer	
87.5	Meeder	Gasunie	Energievoorziening: nu en in de toekomst	
87.6	A.D.M.E. Osterhaus	RIVM	Monoclonale antistoffen en virussen	
87.7	C.F. Lerk	Groningen	Geneesmiddelen vormgeving	
<b>1986-1987</b>				
86.1	G.P. Baerends	Groningen	Gedragsmechanismen bij dieren	
86.2	R.J. de Meijer	Groningen	Tsjernobyl was here	
86.3	v. Asperen de Boer	Amsterdam	Wetenschappelijk onderzoek van schilderijen	
86.4	Schilperoort	Leiden	Methoden, resultaten en mogelijkheden van plant genetic engineering	
86.5	Otten	Wageningen	Nieuwe ontwikkelingen in de meteorologie: weersvoorspelling met behulp van zeer snelle computers	
86.6	van Bennekom	NIOZ Texel	Oceanografisch onderzoek in de zuidelijke poolzeeën en Antarctica	
86.7	R.H. van den	Groningen	Slaapfysiologie en depressies	

	Hoofdakker			
<b>1985-1986</b>				
85.1	van Tweel	Amsterdam	Het oog van de mens en het brein van de fysicus	
85.2	Kooman	Middelburg	De Oosterschelde, open en toch gesloten	
85.3	H.J. van Linde	Groningen	Computers in wetenschap en maatschappij	
85.4	van den Heuvel	Amsterdam	Neutronensterren en zwarte gaten	
85.5	Witteman	Enschede	Lasers van hoog vermogen	
85.6	van Wimersma Greidanus	Utrecht	Invloed van geneesmiddelen op sportprestaties	
85.7	W.G. Mook	Groningen	De Snellius 2 expeditie	
<b>1984-1985</b>				
84.1	J.J. Beintema	Groningen	Moleculaire evolutie	
84.2	W. Ockels	TU Delft	Natuurkunde in het Spacelab	
84.3	K.G. Go	Groningen	Tomografie in de geneeskunde	
84.4	Braams	Utrecht	Kernfusie als toekomstige energiebron	
84.5	den Tex	Leiden	Verschuiving van continenten en spreiding van oceanbodems	
84.6	Zonderwijk	Wageningen	Natuurwaarden buiten reservaten	
84.7	V. Icke	Leiden	Het gedrag van kleinste deeltjes tijdens de grote oerknal (Big Bang)	
<b>1828-1829</b>				
18280924	J. Baart de la Faille sr	GNH	Openlijke voorlezing, Openingsrede	
18281001	J.D. Vissering		Onbepaald onderwerp	
18281008	J. Baart de la Faille sr	GNH	Galvanismus	
	S. Stratingh Ezn.	GNH	Onderwerp uit de Scheikunde	
	G. Acker Stratingh	GNH	Elektro-magnetismus	
	Th. van Swinderen	GNH	Onderwerp uit de Natuurlijke Historie	
	G. Kuijper	GNH	Over den zeilsteen	
	G.H. van Senden		Onbepaald onderwerp	
	J.U. Schleurholts		Verschillende luchtsoorten	
	S. Stratingh Ezn.	GNH	Onderwerp uit de Scheikunde	
	S.E. Stratingh	GNH	Openlijke voorlezing, onbepaald onderwerp	
	Th. van Swinderen	GNH	Onderwerp uit de Natuurlijke Historie	
	R. Westerhoff		Waterige en windige weersverschijnselen	
	T.A. Clarisse		Onbepaald onderwerp	
18281231			Geene vergadering om den laatsten dag des jaars	