

Brontabel hoogleraren (juni 2011)

Naam hoogleraar	Titulatuur, voorletters	Leerstoel	Financier
Abee	dr. T.	Levensmiddelenmicrobiologie	
Amerongen	dr. H. van	Biofysica	
Angenent	dr.ir. G.C.	Moleculaire biologie	
Antonides	dr. G.	Economie van consumenten en huishoudens	
Arendonk	dr.ir. J.A.M. van	Fokkerij en genetica	
Arts	dr. B.J.M.	Bos- en natuurbeleid	
Bakker	dr.ir. J.	Nematologie ihb fysiologie en moleculaire ecologie van nematoden	
Berendse	dr. F.	Natuurbeheer en plantencologie	
Berkel	dr. W.J.H. van	Moleculaire Enzymologie	
Beulens	ir. A.J.M.	Toegepaste informatiekunde	
Bino	dr. R.J.	Metabolomica van planten	Plant Sciences Group
Bisseling	dr. A.H.J.	Moleculaire biologie mbav de ontwikkelingsbiologie van planten	
Bladeren	dr. P.J. van	Toxicokinetiek en biotransformatie	Nestlé
Blans	dr. G.H.T.	Wijsbegeerte	Radboudstichting
Boekel	dr.ir. M.A.J.S. van	Productontwerpen en kwaliteitskunde	
Bongers	dr. F.J.J.M.	Bosecologie en bosbeheer	
Boom	dr. R.M.	Levensmiddelenproceskunde	
Boshuizen	dr. H.C.	Biostatistische modellering voor voedingsonderzoek	RIVM
Bouwmeester	dr.ir. H.J.	Plantenfysiologie	
Braak	dr. C.J.F. ter	Multivariate statistics for life sciences	

Brascamp	dr.ir. E.W.	Fokkerij en toegepaste genetica	
Bregt	dr.ir. A.K.	Geo-informatiekunde mbav geografische informatiesystemen	
Brink	dr.ir. P.J. van den	Chemische stress ecologie	
Brink	dr.ir. A. van den	Landschapsarchitectuur	
Brussaard	dr. L.	Bodembioologie en biologische bodemkwaliteit	
Buisman	dr.ir. C.J.N.	Biologische kringlooptechnologie	
Bulte	dr. E.	Ontwikkelingseconomie	
Cofino	dr. W.P.	Integraal waterbeheer	Alterra
Cohen Stuart	dr. M.A.	Fysische chemie en kolloïdkunde	
Comans	dr. R.N.J.	Milieugeochemie	Energie Centrum Nederland
Crous	dr. P.W.	Evolutionaire fytopathologie	Centraal Bureau voor Schimmelcultures.
Decuypere	dr. E.M.P.	Endocrinologie van voortplanting en energie-metabolismen	Animal Sciences Group
Dicke	dr. M.	Entomologie	
Dijk	dr.ir. G. van	Theorie en praktijk van de coöperatie	Nationaal Coöperatieve Raad
Dijk	dr. J.W.M. van	Recht en bestuur in Afrika	Afrika Studie Centrum
Duim	dr. V.R. van der	Toerisme en duurzame ontwikkeling	WWF, IUCN, Cordaid, KLM
Duynhoven	dr. J.P.M. van	Magnetische resonantie in relatie tot levensmiddelen	Unilever Research
Eeuwijk	dr F.A. van	Toegepaste statistiek	
Eggink	dr. G.	Industriële biotechnologie	Agrotechnology and Food Sciences Group
Feskens	dr. E.J.M.	Voeding en epidemiologie	
Frerks	dr.ir. G.E.	Rampenstudies	
Fresco	dr. L.O.	Honorary Professor	

Giller	dr. K.	Plantaardige productiesystemen	
Gorris	dr. L.G.M.	European chair in food safety microbiology	Europese voedingsmiddelenindustrie
Govers	dr.ir. F.P.M.	Fytopathologie	
Graaf	dr.ir. C. de	Sensoriek en eetgedrag	Ged.: levensmiddelenindustrie
Gremmen	dr H.G.J.	Ethische en sociale aspecten van genomics	Centrum voor Biosystems Genomics
Groenen	dr. M.A.M.	Fokkerij en genetica	
Groot	dr.ir.C.P.G.M. de	Voedingsfysiologie mbav het verouderingsproces	Nederlandse Zuivel Organisatie
Groot Koerkamp	dr.ir. P.W.G.	Agrarische bedrijfstechnologie mbav technisch ontwerp van bedrijfssystemen	
Groten	dr. ir.J.P.	Combinatietoxicologie	Organon NV
Gruppen	dr.ir. H.	Levensmiddelenchemie	
Hamer	dr. R.J.	Technologie van graanewitten	Unilever Research
Hartog	dr.ir. L.A. den	Bedrijfsontwikkeling in de veehouderij	Nutreco
Hazeleger	dr. W.	Klimaatdynamica	KNMI
Heijman	dr. W.J.M.	Regionale economie ihbv de ruimtelijke aspecten van de rurale ontwikkeling en transformatie	Wageningen UR
Hellegers	dr.ir. P.J.G.J.	Economie van water	
Hendriks	dr.ir. W.H.	Diervoeding	
Henten	dr.ir. E.J. van	Agrarische bedrijfstechnologie mbav tuin- en akkerbouwaspecten	
Herold	dr. M.	Geo-informatiekunde mbav remote sensing	
Hiddink	dr.ir. G.J.	Voedingsvoorlichting via intermediaren	Nederlandse Zuivel Organisatie
Hilhorst	dr.ir. D.J.M.	Humanitaire hulp en wederopbouw	Stichting Nationaal Erfgoed Hotel De Wereld/Wag UR
Holtslag	dr. B.	Meteorologie	

Hooijdonk	dr. A.C.M. van	Zuivelkunde	Nederlandse Zuivel Organisatie
Huirne	dr.ir. R.B.M.	Business Economics	
Ierland	dr. E.C. van	Milieu-economie en natuurlijke hulpbronnen	
Ittersum	dr. M.K. van	Plantaardige Productiesystemen	
Jacobsen	dr.ir. E.	Plantenveredeling ihb genetische variatie en reproductie	
Janson	dr. M.	Plantencelbiologie	
Janssen	dr.ir. J.	Ruimtelijke planning en cultuurhistorie	Rijksdienst voor Cult. Erfgoed
Janssen	dr.ir. A.J.H.	Biologische gas- en waterreiniging	St. Stimulering Biotechn. gas- en waterreiniging
Jochemsen	dr. H.	Reformatiorische wijsbegeerte	Stichting voor Reformatiorische Wijsbegeerte
Jong	dr. J.H. de	Erfelijkheidsleer	
Jong	dr. M.C.M. de	Kwantitatieve veterinaire epidemiologie	
Kabat	dr. P.	Aardsysteemkunde	
Kampman	dr.ir. E.	Voeding en epidemiologie	
Keijer	dr. J.	Fysiologie van mens en dier	
Kemp	dr.ir. B.	Adaptatiefysiologie	
Kleerebezem	dr. M.	Bacterial metagenomics	NIZO Food Research
Koelen	dr. M.A.	Health and Society	
Koelmans	dr. A.A.	Water- en sedimentkwaliteit	
Koh	dr. J.		
Kok	dr.ir. F.J.	Voeding en gezondheid	
Koornneef	dr.ir. M.	Erfelijkheidsleer	
Kooten	dr. O. van	Tuinbouwproductieketens	

Korthals	dr. M.J.J.A.A.	Toegepaste filosofie	
Kroeze	dr. C.	Milieusysteemanalyse	
Krol	dr. M.C.	Luchtkwaliteit en atmosferische chemie	
Kromhout	dr.ir. D.	Volksgezondheidsonderzoek	
Kropff	dr.ir. M.J.		Rector-Magnificus
Kuyper	dr. Th.W.M.	Bodemkwaliteit	
Lammerts van Bueren	dr.ir. E.T.	Biologische plantenveredeling	Veenhuizen Tulpfonds
Leemans	dr. R.	Milieusysteemanalyse	
Leermakers	dr.ir. F.A.M.	Fysische chemie en kolloïdkunde	
Leeuwen	dr. F.X.R. van	Integrale risicoschatting van toxische componenten in voedsel	RIVM
Leeuwen	dr.ir. J.L. van	Experimentele zoölogie	
Leeuwis	dr.ir. C.	Communicatie en innovatiestudies	
Lens	dr.ir. P.N.L.	Milieubiotechnologie	IHE Delft
Lensink	dr B.W.	Finance and Development	
Leunissen	dr. J.A.M.	Bioinformatica	
Lindeboom	dr. H.J.	Mariene ecologie	
Linden	dr. E. van der	Fysica en fysische chemie van levensmiddelen	
Luten	dr. J.B.	Seafood	Nofima
Marcelis	dr.ir. L.F.M.	Plantenteelt in energiezuinige kassen	Essent
Meulen	dr.mr. B.M.J. van der	Recht en bestuur	
Minca	dr. C.	Cultural Geography	
Mohren	dr.ir. G.M.J.	Bosecologie en bosbeheer	

Mol	dr.ir. A.P.J.	Milieubeleid	
Molenaar	dr. J.M.	Toegepaste wiskunde	
Mooij	dr. W.M.	Aquatische voedselwebecologie	NIOO
Mulder	dr. M.	Educatie en competentiestudies	
Mulder	dr. B.M.	Theoretische celfysica	
Müller	dr. M.R.	Voeding, metabolisme en genomics	
Murk	dr. A.J.	Milieutoxicologie	
Niehof	dr. A.J.	Sociologie van consumenten en huishoudens	
Nielen	dr. M.	Detection of chemical Food Contaminants	RIKILT?
Oenema	dr.ir. O.	Nutriëntenmanagement en bodemvruchtbaarheid	Environmental Sciences Group
Omta	dr. S.W.F.	Bedrijfskunde	
Oost	dr. J. van der	Microbiologie	
Opdam	dr. P.F.M.	Landschap in ruimtelijke planning	Wgr. Landschapsecol. Onderzoek en IBN-DLO
Oude Lansink	dr.ir. A.G.J.M.	Bedrijfseconomie	
Pennings	dr.ir. J.M.E.	Agrarische marketing	
Ploeg	dr.ir. J.D. van der	Transitie processen in Europa	Social Sciences Group
Prins	dr. H.H.T.	Resource ecology	
Putten	dr.ir. W.H. van der	Functionele biodiversiteit mbav de rol van nematoden in multitrofe interacties	NIOO-KNAW
Rabbinge	dr.ir. R	University professor	
Reijnders	dr.ir. P.J.H.	Ecologie en beheer van zeezoogdieren	IMARES
Riemsdijk	dr. W.H. van	Bodemscheikunde en chemische bodemkwaliteit	
Rietjens	dr. I.M.C.M	Toxicologie	

Rijn	dr. C.J.M. van	Microsysteem en nanotechnologie toepassingen voor Agro, Food en Gezondheid	Aquamarijn
Rijnaarts	dr.ir. H.H.M.	Milieutechnologie	
Rijnsdorp	dr. A.D.	Duurzaam visserijbeheer	
Ritsema	dr. C.J.	Fysische bodemkwaliteit	
Ruiter	dr. P.C. de	Theoretische ecologie	
Sanders	dr. J.P.M.	Valorisatie plantaardige productieketens	
Santos	dr. V.A.P.M. dos	Systems and Synthetic Biology	
Savelkoul	dr. H.F.J.	Celbiologie en immunologie	
Schaminée	dr. J.H.J.	Onderzoek aan plantengemeenschappen m.b.a. voor de eco-informatica	Alterra Centrum Ecosystemen
Scheffer	dr. M.	Aquatische ecologie en waterkwaliteitsbeheer	
Schijns	dr. V.E.J.C.	Immuuninterventie	Intervet
Schouten	dr. M.G.C.	Oecologie van het natuurherstel	Stichting Bijzonder leerstoel Natuurbeheer
Schulte-Merker	dr. S.	Ontwikkelingsbiologie	
Schultz	dr. E.	Land and water development	IHE Delft
Skidmore	dr. A.K.	Vegetation and agricultural land use survey	ITC Enschede
Smaal	dr. A.C.	Duurzame schelpdiercultuur	Coöp.prod.org. Ned. Mosselcultuur U.A.
Smidt	dr.ir. H.	Complex Microbial Ecosystems	
Smit	dr. G.	Molecular Flavour Science	Unilever
Smits	dr. M.A.	Diergenomica	Pers.hgl. Bij ID-L
Snoo	dr. G.R. de	Agrarisch natuur en -landschapsbeheer	Stichting Agrarisch natuur- en landschapsbeheer
Spaargaren	dr.ir. G.	Milieubeleid voor duurzame leefstijlen en consumptiepatronen	Ver. Voor Natuur- en Milieueducatie

Stams	dr.ir. A.J.M.	Microbiologie	
Stassen	dr. E.N.	Dier en samenleving	
Straten	dr.ir. G. van	Meet-, regel- en systeemtechniek	
Stroosnijder	dr.ir. L.	Landdegradatie en -ontwikkeling	
Struik	dr.ir. P.C.	Gewasfysiologie	
Takken	dr.ir. W.	Medische en veterinaire entomologie	
Tatenhove	dr.ir. J.P.M. van	Marine Governance	
Termeer	dr.ir. C.J.A.M.	Bestuurskunde	
Trijp	dr.ir. J.C.M. van	Marktkunde en consumentengedrag	
Uijlenhoet	dr.ir. R.	Hydrologie en kwantitatief waterbeheer	
Vacature		Gewas en onkruidecologie	
Vacature		Landdynamiek	
Vacature		Dierlijke productiesystemen	
Vacature		Virologie	
Vacature		Agrarische economie en plattelandsbeleid	
Vacature		Biologische landbouwsystemen	
Vacature		Experimentele Biosystematiek	
Valk	dr. A.J.J. van der	Landgebruiksplanning	
Veer	dr.ir. P. van 't	Voeding en epidemiologie	Wageningen Universiteits Fonds (deels)
Veerman	dr. C.P.	Duurzame plattelandsontwikkeling in Europees perspectief	
Vellinga	dr. P.	Klimaatverandering, water en veiligheid	
Verhoef	dr.ing. W.	Bepaling van gewaseigenschappen uit optische aardobservatiegegevens met	ITC Enschede

		stralingstransportmodellen	
Verreth	dr.ir. J.A.J.	Aquacultuur en visserij	
Vervloet	drs. J.A.J.	Historische geografie van het Nederlandse landschap	Alterra
Vet	dr. L.E.M.	Evolutionaire ecologie	NIOO/KNAW
Vincent	dr. L.F.	Irrigatie en waterbouwkunde	
Visser	dr. R.G.F.	Plantenveredeling	
Visser	dr. L.E.	Rurale ontwikkelingssociologie	
Vlak	dr. J.M.	Virologie	
Vorst	dr.ir. J.G.A.J. van der	Logistiek en operations research	
Vos	dr. W.M. de	Microbiologie	
Vries	dr.ir. W. de	Integrale modellering van stikstofeffecten	ESG
Vries	dr. S.C. de	Biochemie	
Wals	prof.dr. A.E.J.	Social Learning and Sustainable Development	UNESCO
Wells	dr. J.M.	Host-Microbe interactomics	
Wichers	dr. H.J.	Immuunmodulatie door voedsel	
Wijffels	dr.ir. R.H.	Bioprocestechnologie	
Wiskerke	dr.ir. J.S.C.	Rurale sociologie	
Wit	dr.ir. P.J.G.M. de	Fytopathologie	
Witkamp	dr. R.	Voeding en farmacologie	
Woerkum	dr. C.M.J. van	Communication Strategies	
Woltering	dr.ing. E.J.	Productfysiologie en productkwaliteit	The Greenery/Rijk Zwaan
Woutersen	dr. R.	Translatie toxicologie	LIFT-fonds TNO

Ydenberg	dr. R.C.	Faunabeheer	Kon. Ned. Jagersver.
Zee	dr.ir. S.E.A.T.M. van der	Bodemfysica, ecohydrologie en grondwaterbeheer	
Zimmermann	dr. M.B.	Micronutriënts and International Health	Unilever Research
Zuilhof	dr. J.T.	Organische chemie	
Zwaan	dr. B.J.	Genetica	
Zwietering	dr.ir. M.H.	Levensmiddelenmicrobiologie	