

UNIVERSITY FUND
WAGENINGEN

JAARVERSLAG 2025



creating a difference together

INHOUD

Voorwoord	3
Samen voor één missie	4
Feiten en cijfers	6
Talent	8
Onderzoek	14
Ondernemerschap	20
Vormen van geven	26
Nalaten	28
Fondsen op naam	32
Fondsen op naam uitgelicht	34
Jaarrekening	36
Onze pijlers	38
Bestuur en team	39
Ons manifest	40



COLOFON

Auteurs: Sacha Tijmstra, Lies Boelrijk, Tefke van Dijk, Miriam Haukes

Afbeeldingen: Diana Kuiken (p.3), Art van Grondelle (p. 4, 28, 31), Nikoleta Kaplatzi (p. 9), Guy Ackermans (p. 8, 10, 39 en coverfoto), Envizage Concepts (p. 15, 17), Sven Menschel (p. 24)

Vormgeving: Paulien van Hemmen, Pien Grafisch Gezien

©University Fund Wageningen 2026
www.universityfundwageningen.nl

VOORWOORD

Beste lezer,

Filantropie is belangrijker dan ooit. Nu de publieke middelen onder druk staan, maken de bijdragen van onze donateurs en partners nog meer programma's en projecten van Wageningen University & Research (WUR) mogelijk die anders niet van de grond komen.

Filantropie draagt daarmee bij aan de uitvoering van het strategisch plan en de missie van WUR. En, niet onbelangrijk, filantropische bijdragen vergroten de onafhankelijkheid van WUR. Door giften versterkt de band met onze alumni, stakeholders en de maatschappij en maken we van 'WUR' een gedeeld verhaal.

Daarom ben ik enorm trots op onze donateursgemeenschap in binnen- en buitenland, die de steunpilaar vormt van onze activiteiten. In 2025 kon University Fund Wageningen hierdoor 10 miljoen euro extra inzetten voor studiebeurzen, innovatief onderwijs, baanbrekend onderzoek en inspirerend ondernemerschap.

Deze extra gelden komen onder andere van onze betrokken alumni-gemeenschap, die ruimhartig bijgedragen hebben aan talentontwikkeling en noodfinanciering. Je leest in dit jaarverslag bijvoorbeeld het verhaal van Niguse, die dankzij het Louise O. Fresco Noodfonds zijn PhD kon afmaken in Wageningen.

Ook droegen onze donateurs bij aan scholarships en onderzoek. Zo studeert Nikoleta in Wageningen dankzij het Pavlos Condellis Fonds. En de achterkleinkinderen van 's Wagenings bekendste professor Gerrit Grijns namen het initiatief voor ons eerste themafonds: het Gerrit Grijns Fonds. Dit themafonds stimuleert grensverleggend onderzoek, onderwijs en ondernemerschap op het snijvlak van voeding, voedsel en gezondheid. Filantropische partners, zoals Stichting Dioraphte, maakten fundamenteel en toegepast onderzoek mogelijk: soorten onderzoek waarvoor reguliere financiering moeilijk is. In Sierra Leone voerden onze WUR-onderzoekers een zeer uitgebreid wetenschappelijk programma uit samen met lokale onderzoeksteams om interventies in de gehele waardeketen van kippen uit

te testen en te kijken hoe ze armoede kunnen bestrijden.

En dankzij interne en externe samenwerking en giften zorgden wij dat diverse Wageningse (jonge) ondernemers hun innovatieve, kennisgedreven idee konden ontwikkelen tot business case, zoals alumnus Michele van de startup Eatpol, die dankzij een donatie marktvalidatie kan doen voor zijn AI-voedseltestmodel.

Zoals je in onze cijfers kunt lezen, wierven wij bovendien een prachtig bedrag aan toezeggingen voor komende jaren. In het bijzonder is het hartverwarmend om te leren wanneer mensen WUR een wel heel speciale plek geven in hun toekomstige uitgaven: in hun testament. In dit jaarverslag lees je waarom Anne Marjan Greve dit plan voor haar nalatenschap maakte.

Kortom, voor jou ligt een jaarverslag vol verhalen van studenten, onderzoekers, ondernemers en donateurs van WUR die allen enorm gedreven zijn een bijdrage te leveren aan de missie van WUR: *Shaping responsible change*. Hopelijk inspireren onze verhalen jou



en anderen die willen bijdragen aan een toekomst waarin mens en natuur, wereldwijd, floreren.

Ik wens je veel leesplezier!

Lies Boelrijk,
Directeur University Fund Wageningen

SAMEN *voor één missie!*



**Mevrouw J. Veldkamp,
donateur:**

"Ik steun onderwijs en onderzoek voor gemotiveerde studenten uit landen met minder kansen. Hun duurzame, academische scholing is essentieel – niet alleen voor hun eigen land, maar voor de wereld."

Bij Wageningen University & Research (WUR) draait alles om één krachtige missie: "To explore the potential of nature to improve the quality of life." We zijn ambitieus. Alleen door de juiste vragen te stellen en grenzen te verleggen kunnen we wereldwijd bouwen aan een gezonde toekomst voor mens, plant en dier, voor een duurzaam gebruik van onze planeet.

**Een erkende wereldleider
in kennis en innovatie**

WUR behoort al twintig jaar tot de beste instellingen van Nederland en staat internationaal in de top 100, met toonaangevend onderzoek op het gebied van voeding, landbouw en bos- en natuurbeheer. Dit is te danken aan ruim honderd jaar ervaring, vernieuwend onderzoek van wereldniveau, gedreven studenten en onderzoekers én een hechte koppeling tussen onderwijs, wetenschap en praktijk.

**Van fundamentele kennis naar
toepasbare oplossingen**

Bij WUR leiden we studenten op tot professionals die leiderschap durven te nemen in urgente maatschappelijke transitie zoals een duurzaam voedselsysteem, herstel van ecosystemen en een circulaire economie. We combineren fundamenteel onderzoek met concrete oplossingen, wereldwijd.

**University Fund Wageningen:
meer mogelijk maken**

Sommige ideeën zijn té waardevol om te laten liggen, wanneer er geen reguliere financiering voor gevonden is.

Daar komt University Fund Wageningen in beeld. Als onafhankelijke brug tussen donateurs en WUR-talent maakt het fonds het verschil. Dankzij extra giften realiseren we talentontwikkeling, maken we onderzoek mogelijk en stimuleren we ondernemerschap.

“

Dankzij extra giften realiseren we talentontwikkeling, maken we onderzoek mogelijk en stimuleren we ondernemerschap

Zo versnellen en vergroten we de maatschappelijke waarde van WUR. Steun je ons? Dan investeer je in erkend toponderzoek, gedreven studenten en een betere wereld.

WORD ONDERDEEL VAN ONZE MISSIE. MAAK IMPACT MET JOUW GIFT.

WAGENINGEN UNIVERSITY & RESEARCH:

- Is internationaal toonaangevend, met diepe wortels in Nederland
- Is wereldwijd nummer 1 op het gebied van landbouw
- Is nummer 1 meest duurzame universiteit ter wereld
- Heeft gemiddeld 35% internationale masterstudenten uit ruim 100 landen

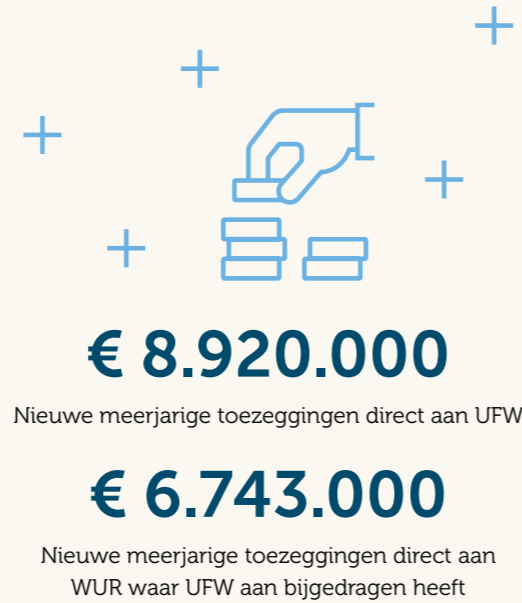


WAT ZEGGEN *de cijfers?*

INKOMSTEN UIT FONDSENWERVING



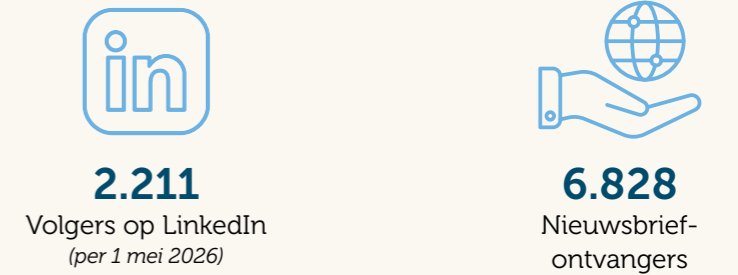
FONDSENWERVING



VRIJWILLIGERS



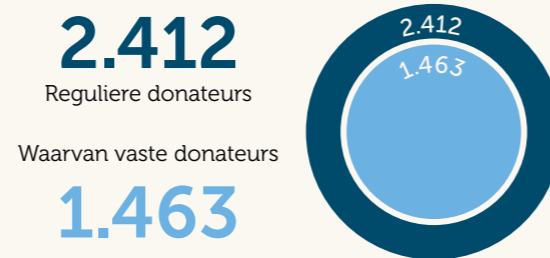
ONLINE



BESTEED



DONATEURS



ACTIVITEITEN





Nikoleta samen met Ariane Condellis op de Wageningen Campus in 2024

GRIEKSE STUDENT NIKOLETA IS OP WEG naar haar droomcarrière als reizend entomoloog dankzij studiebeurs

Nikoleta Kaplatzi uit Heraklion, Kreta, studeert plantenwetenschappen met een specialisatie in Entomologie in Wageningen. Een studiebeurs van het Pavlos Condellis Fonds stelde haar in staat haar droom te verwezenlijken om in Wageningen te studeren.

Vlinders en nicotine

Nikoleta is al ver in haar tweede jaar van haar master. Ze heeft zojuist haar scriptie afgerond over het effect van nicotine op het gedrag van vlinders, in dit geval het koolwitje. Nikoleta legt uit: "Neonicotinoïden worden gebruikt om bladluizen te bestrijden, bijvoorbeeld bij de koolteelt en we wilden zien of nicotine ook andere insectensoorten afschrikt. We gebruikten twee verschillende nectaroplossingen, één met alleen sucrose en de andere met verschillende concentraties nicotine, opgelost in sucrose. We zagen dat wanneer de nicotineconcentratie steeg, de vlinders het vermijden. We kunnen dus concluderen dat ze ook als afschrikmiddel werken tegen organismen die niet actief bestreden worden, wat nadelig is voor de biodiversiteit."

Nikoleta praat met veel enthousiasme over haar onderzoek, onder andere omdat vlinders haar favoriete insect zijn. "Mijn favoriet is echter geen koolwitje maar *Manduca sexta*, algemeen bekend als Carolina sfinxvlinder of tabakshavikmot. Ze zijn inheems in Noord-Amerika."

Taxonomie en reizen

De volgende stap is een stage in Kopenhagen bij het Natuurhistorisch Museum. Een stage krijgen in een

museum is geen gemakkelijke opgave, maar Nikoleta schreef rechtstreeks naar de hoofdonderzoeker daar en werd toegelaten. "In Kopenhagen zal ik me richten op Diptera's, een orde van tweegevlugelde vliegen. Ik zal werken aan de taxonomie van niet-gecategoriseerde opslag van langpootmuggen. Ik zal ook veldwerk uitvoeren om specimina te verzamelen en te zien of er verschil is met de soorten die al in het museum aanwezig zijn."

Zou ze een nieuwe soort kunnen vinden? Nikoleta: "Ik hoop dat dat gebeurt, de publicatie zou mooi zijn. Misschien mag ik het een naam geven. Sommige mensen noemen

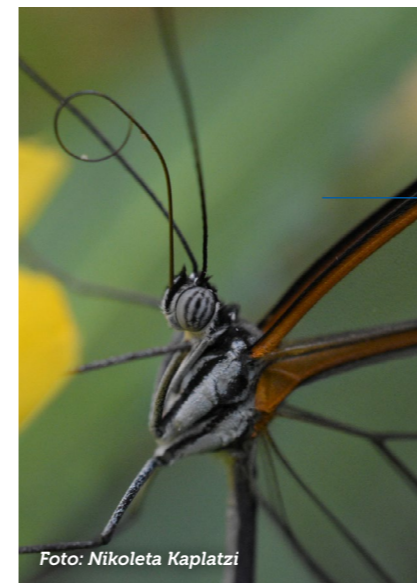


Foto: Nikoleta Kaplatzi

nieuwe insecten naar zichzelf of mensen van wie ze houden, maar ik zou bij kenmerken blijven, al zou ik waarschijnlijk een Grieks woord gebruiken om een beetje van mezelf toe te voegen." Haar grootste droom is echter niet roem en rijkdom, maar een leven van reizen, op zoek naar soorten en fotograferen. "Ik geniet enorm van fotografie in mijn vrije tijd. Mijn droombestemmingen zijn het Amazonegebied en Hawaï. Er zijn zoveel insecten daar te zien!"

Bosbranden en klimaatverandering

Na haar master hoopt ze te promoveren. "Ik wil de mediterrane fauna van insecten bestuderen, vooral vlinders natuurlijk. Specifiek wil ik bestuderen welk effect bosbranden en klimaatverandering hebben op biodiversiteit. Ik vind het heel interessant en bovendien noodzakelijk

om te begrijpen hoe de natuur zich ontwikkelt en wat de effecten zijn van de mensheid op het ecosysteem.

De vrucht van een beurs

Steun van het Pavlos Condellis Fund was fundamenteel om Nikoleta te helpen deze stappen te zetten op haar droompad. "De beurs was een grote financiële hulp voor mij. Zonder die studie had ik ofwel een paar jaar fulltime moeten werken voordat ik me kon veroorloven om in Wageningen te studeren, of ik zou veel financiële stress hebben gehad tijdens mijn studie hier. En gekozen worden als beursontvanger voelde ook als een persoonlijke prestatie. Het hielp me om in mezelf te geloven." Nikoleta ontmoette vorig jaar zelfs een van de instellers van het fonds, Ariane Condellis. "Het was heel bijzonder om haar te ontmoeten. We spraken over mijn ambities en ze gaf echt om mijn toekomst."

Over het Pavlos Condellis Fonds

Het fonds biedt de Pavlos Condellis Scholarship aan Griekse studenten die een programma volgen en/of een toekomstige carrière nastreven die gericht is op klimaatbestendige landbouw, met name water- en droogtebeheer. Het fonds wordt voortgezet door Ariane Condellis, weduwe van oprichter Pavlos Condellis. Ariane: "Deel uitmaken van zo'n toekomstgerichte en tegelijkertijd menselijke universiteit is een zeer gelukkige ervaring. Het betekent veel voor mij om de erfenis van mijn overleden man voort te zetten in zo'n inspirerende omgeving."

VERHALEN *van onze talenten*

Onze Vrienden en Fondsen op Naam stimuleren talentontwikkeling bij WUR. Samen helpen we studenten en jonge onderzoekers uit te groeien tot duurzame verschilmakers.

Wageningse onderzoekers bekroond met Research Awards

Samen met de Wageningen Graduate Schools (WGS) reiken wij jaarlijks vier Research Awards uit van elk € 2.500, waarmee veelbelovende onderzoekers van Wageningen University & Research worden erkend voor hun uitzonderlijke prestaties binnen wetenschappelijk onderzoek, samenwerking en begeleiding.

De Research Paper of the Year Award werd dit jaar uitgereikt aan PhD-kandidaat Ralph van Zwieten voor zijn onderzoek naar het nabootsen van natuurlijke afweersystemen van

planten, waarin hij, geïnspireerd door de natuur, een duurzaam bestrijdingsmiddel heeft ontwikkeld. In plaats van insecten met chemische bestrijdingsmiddelen te vergifigen, blijven de insecten, die op de planten landen, door het middel vastzitten, wat schade aan planten en de verspreiding van virussen effectief bestrijdt.

De Transdisciplinary Research of the Year ging dit jaar naar Kathleen Uyttewaal voor haar promotieonderzoek naar een nieuwe aanpak voor natuurbranden. Tijdens

haar onderzoek combineerde ze de wetenschap met de wensen en behoeften van de lokale gemeenschap. Daarmee ontwikkelde ze verschillende opties voor aanpassingen waarin lokale kennis en wetenschappelijke inzichten samenkomen voor een veerkrachtige en brandveilige toekomst.

Erik Poelman en Johan Schrama ontvingen met een gedeelde eerste plek de award voor Supervisor of the Year. De EPS Postdoc Council won de award voor Team Effort of the Year.



"Aanvankelijk was ik ingeschreven voor een sandwich-PhD aan Wageningen University & Research (WUR). Na mijn eerste korte verblijf in Nederland keerde ik terug naar Ethiopië voor

NIGUSE KON DANKZIJ STEUN VAN HET LOUISE O. FRESCO NOODFONDS *zijn PhD afmaken tijdens de Tigray-oorlog*

dataverzameling en onderzoek, maar het werd erg onveilig voor mij door de Tigray-oorlog, wat mijn werk bijna een jaar verstoort. Met steun van collega's bij WUR kon ik uiteindelijk terugkeren naar Nederland. Al snel werd duidelijk dat het niet langer veilig of haalbaar was om in Ethiopië mijn PhD voort te zetten.

Dit zorgde voor diepe onzekerheid over zowel mijn veiligheid als de toekomst van mijn PhD. Zonder extra ondersteuning had ik niet in Nederland kunnen blijven, en zou mijn promotie waarschijnlijk zijn onderbroken of stopgezet.

Het fonds heeft me geholpen toen ik dit het meest nodig had. Het was een enorme opluchting om te horen dat ik ondersteuning had gekregen. Het stelde me in staat om in Wageningen te blijven, mijn onderzoek voort te zetten en stabiliteit te herwinnen tijdens een zeer uitdagende periode.

Ik waardeer dit initiatief enorm; Het biedt een reddingslijn voor studenten die onverwachte crises buiten hun controle hebben. Ik ben de donateurs zeer dankbaar voor de mogelijkheid om mijn academische reis voort te zetten."

Marina van Damme beurs 2025 ondersteunt vrouwelijk leiderschap van WUR-alumni



De Marina van Damme beurs wordt jaarlijks door tientallen vrouwelijke alumni van Wageningen begeerd. Van alle 24 kandidaten werd alumna Anita Bake gekozen als beursontvanger van 2025. De jury vond haar plan het meest veelbelovend voor een volgende stap in haar carrière: met het prijzengeld van €9.000 volgt Anita Bake een opleiding

in leiderschap in de voedingssector: de Executive MBA - Food and Agribusiness Track, aangeboden door Wageningen University & Research in samenwerking met de TIAS School for Business and Society.

De MBA-track is specifiek ontworpen voor wetenschappers en academici die de overstap willen maken

van de academische wereld naar bedrijfsleiderschap. Deze kans is een grote stap in een nieuwe richting in Anita's carrière, een leiderschapsrol om systemische veranderingen in voedselsystemen gericht op kinderen te stimuleren.

Dit jaar werd tevens een stimuleringsprijs toegekend

door Marina van Damme, de initiatiefnemer van het fonds. Alumna Ivana Mik kan met de prijs ook een cursus volgen bij TIAS: "Starting Leadership and Management". Ivana hoopt de benodigde vaardigheden te verwerven om een goede manager te worden in haar eigen startup of bij een ander bedrijf.

EXTRA STIMULERINGSBEURS

voor voedselinnovators uit de Global South

In oktober 2025 markeerde het World Food Forum in Rome een mijlpaal met de finales van het Youth Food Lab-incubatorprogramma. Het was het einde van een acht maanden lange reis waarin 10 studententeams hun initiatieven voor het transformeren van wereldwijde voedselsystemen ontwikkelden.

Van Oeganda tot Nepal, Indonesië tot Brazilië en daarbuiten, deze gepassioneerde jonge innovators toonden hun ideeën voor duurzamere, inclusieve en veerkrachtigere voedselsystemen. Onder hen waren de top 5 teams van de Food Systems Innovation Challenge 2024 van WUR Student Challenges, die met trots hun projecten presenteerden samen met collega's uit negen landen.

Na tien krachtige pitches (en zelfs een spontane Indonesische meezingactie) ging de Publieksprijs van €1.000 naar Sweet Root (Indonesië) – een team dat zoete aardappelen creatief omtovert tot betaalbare, voedzame koekjes om achterblijvende groei te bestrijden en hun gemeenschap te versterken. Om de innovatieve ideeën van de finalisten te ondersteunen, kende University Fund Wageningen, naast de publieksprijs,

alle deelnemende teams een extra stimuleringsbeurs van €1.000 toe. Deze prijzen werden als verrassing op het podium uitgereikt door onze directeur Lies Boelrijk.

De gift was een aanvulling op de jaarlijkse bijdrage van de speciale donatiekring van University Fund Wageningen, de Wageningen Ambassadors. Naast financiële steun ondersteunen



verschillende individuele Ambassadors ook het Youth Food Lab als mentor.

Youth Food Lab: Jonge ondernemers in de Global South in staat stellen veerkrachtige voedselsystemen op te bouwen

Jongeren in de Global South worden al dagelijks geconfronteerd met de gevolgen van klimaatverandering, voedselonzekeerheid en beperkte economische kansen. Youth Food Lab Global ondersteunt deze jonge veranderaars om lokaal gewortelde ideeën om te zetten in levensvatbare ondernemersoplossingen, waarbij voedselsystemen en levensonderhoud worden versterkt waar impact het meest dringend nodig is.

Youth Food Lab Global wordt aangedreven door Wageningen University & Research (WUR), in langdurige, evenwichtige samenwerkingen met universiteiten in Afrika, Azië en Latijns-Amerika, zodat innovatiecapaciteit lokaal en duurzaam wordt opgebouwd.

Youth Food Lab Global bouwt voort op de Food Systems Innovation Challenge, een zes maanden durend programma dat jaarlijks honderden studenten bereikt. De meest veelbelovende teams gaan verder in het Youth Food Lab-incubatieprogramma, opgericht in 2023

door WUR en partners World Food Forum en IAAS, waar zij langdurige ondersteuning krijgen om hun initiatieven te verfijnen, op te schalen en te onderhouden.

Door mentoring, startkapitaal, training en toegang tot wereldwijde netwerken helpt Youth Food Lab Global jonge ondernemers het zelfvertrouwen en de ondernemersmentaliteit te ontwikkelen om van idee naar implementatie te gaan, en dat succes in de loop van de tijd te herhalen.

WASTE2WONDERS (Suriname)

Een van de *flagship* initiatieven van Youth Food Lab Global is Waste2Wonders, een door studenten geleid project uit Suriname dat rijstvezels en kokosafval omzet in biologisch afbreekbare plantbakken. Ontwikkeld door studenten van de Anton de Kom Universiteit van Suriname, kreeg het project internationale erkenning toen de Koning en Koningin van Nederland het team bezochten en het potentieel van de oplossing voor opschaling bespraken. Waste2Wonders bereidt zich nu voor om te pitchen op het World Food Forum in Rome, terwijl ze werken aan de overstap van handmatige naar gemechaniseerde productie.

Draag bij aan jonge ondernemers in het mondiale Zuiden

Ben je geïnteresseerd in het steunen van Youth Food Lab Global of andere talenten van WUR? Met jouw bijdrage investeer je in *responsible changemakers*, evenwichtige wereldwijde partnerschappen en lokaal gedreven oplossingen voor voedsel- en klimaatuitdagingen. Neem contact met ons op voor de mogelijkheden om bij te dragen.

universityfundwageningen.nl/talent



Wageningen Ambassadors

De Wageningen Ambassadors zijn vooraanstaande alumni van Wageningen University & Research (WUR). Zij zijn allemaal leiders in het bedrijfsleven, de overheid en de non-profitsectoren en hebben sympathie voor WUR. Met de inzet van hun netwerk, ervaring en financiële middelen willen ze een brug bouwen tussen WUR en de samenleving. universityfundwageningen.nl/ambassadors

GEEN KIP-EI-VERHAAL

Uniek onderzoeksprogramma in de kippenwaardeketen met maatschappelijke impact dankzij filantropische steun

Jarenlange onderzoekservaring in West-Afrika opende de ogen van onderzoeker Maarten Voors en zijn collega's van Wageningen University & Research (WUR) voor een onfortuinlijke paradox in het voedselsysteem. Neem Sierra Leone, waar dit verhaal grotendeels zal plaatsvinden: het land is zeer arm en voedselzekerheid is laag, terwijl er tegelijkertijd veel vruchtbare grond en arbeid beschikbaar is.

Toch worden er vooral *cash crops* zoals cacao en koffie geëxporteerd en wordt basisvoedsel geïmporteerd. Hierdoor moet de bevolking meer geld neerleggen voor voedsel, en hindert de import bovendien mogelijkheden voor de lokale bevolking om zelf geld te verdienen in de voedselproductie. En met weinig alternatieven om een inkomen te genereren, heeft de bevolking onvoldoende middelen om eten te kopen.

De paradox gaf het onderzoeksteam een uniek idee voor een onderzoeksprogramma. "Veel onderzoek richt zich op heel specifieke stukjes van het landbouw- en

voedselsysteem in Afrika. Maar wij wilden verder gaan," legt Maarten Voors uit. Zoals de titel van het programma – Farm, Flock, Fork – al doet vermoeden, richt het programma zich niet op één onderdeel, maar op verbeteringen in de hele waardeketen - van productie op de boerderij, via verwerking en distributie, tot consumptie. Als casus namen de WUR-onderzoekers de waardeketen van kippen, voornamelijk in Sierra Leone. Geen kip-ei-verhaal dus, maar een waarbij alles tegelijkertijd onder de loep genomen werd.

"Dit was nadrukkelijk geen traditioneel onderzoeksproject dat alleen kennis oplevert," zegt Voors. "We zochten

bewust de combinatie tussen wetenschap en maatschappelijke impact. Maar reguliere financiering is er nauwelijks voor zo'n hybride programma, waarbij bovendien lastig te voorspellen was of het de gewenste kennis en impact op zou leveren."

Fundamenteel en toegepast tegelijk dus, en voor beide opties is financiering lastig. Gelukkig zijn er filantropische stichtingen die in dit gat springen. Stichting Dioraphte, die zich onder andere focust op onderzoeksprojecten en sociale initiatieven in Afrika, zag heil in het project en bood de financiering die nodig was om te werken aan een geïntegreerd programma in plaats van

Steun onderzoek bij WUR

Samen met filantropische partners kan University Fund Wageningen baanbrekend onderzoek stimuleren binnen WUR. Meer informatie: universityfundwageningen.nl/onderzoek



losse studies. "Als privaat fonds kunnen we meer risico nemen dan de overheid. We zien onszelf als een kraamkamer van nieuwe ideeën en geven daarom graag ruimte aan innovatie dat een fundamentele eerste investering vraagt. Dat was hier zeker het geval," aldus Jasmijn Melse, directeur Dioraphte.

Toen de financiering rond was, kon Voors aan de slag. Een van de deelprojecten binnen het programma richtte zich op de introductie van betere kippenrassen in rurale dorpen. Voors: "In Sierra Leone zie je dat kippenvlees

vaak geïmporteerd wordt, bijvoorbeeld uit Brazilië of Europa, net als eieren. Lokale kippenproductie bestaat vooral uit kleinschalige houderijen of juist meer geïndustrialiseerde, import-afhankelijke systemen. Broedkippen worden ingevlogen en het voer wordt geïmporteerd. Dat is economisch en ecologisch vreemd, omdat er lokaal veel reststromen beschikbaar zijn die geschikt zouden zijn als kippenvoer." Maar wil je gebruik maken van die reststromen, een goedkope investering voor diervoeder en bovendien circulair, dan heb je andere kippenrassen nodig

dan de tengere kippen die in Sierra Leone alomtegenwoordig zijn.

Het team introduceerde daarom dubbeldoelkippen: kippen die zowel eieren leggen als geschikt zijn voor vleesproductie. Vrouwen in ongeveer honderd dorpen kregen via loting een startpakket met ongeveer 13 dubbeldoelkippen, een training, en een hoop benodigdheden, zoals vaccinaties voor de eerste maanden en kippenvoer. De hanen bereikten binnen enkele maanden een verkoopbaar gewicht, de hennen legden regelmatig eieren.



positieve effecten bij de kersverse kippenhouders: "Er was een stijging van inkomen, verbeterde voedselzekerheid en verbetering van welzijn en mentale gezondheid. Je zag ook dat de deelnemers zelf meer gingen consumeren en er meer diversiteit in hun dieet ontstond. Het is mooi om te zien dat een relatief kleine interventie zoveel verschil kan maken." Tegelijkertijd waren er ook uitdagingen: een hoge sterfte van de kippen tijdens het regenseizoen bijvoorbeeld, omdat er dan te weinig voedsel beschikbaar is voor diervoeder. "En diefstal van de kippen was ook een groot probleem. Dat leverde meteen nieuwe onderzoeksvragen op, bijvoorbeeld over aanvullende voeding, krediet en risicodeling."

Voor die volgende onderzoeksvragen is nieuwe financiering nodig, al wordt financiering in ontwikkelingsonderzoek steeds schaarser. "Ik zie dit project echt als een eerste stap. Het is een voorbeeld van een kleinschalige interventie in één waardeketen, die ook toe te passen is in andere landen en andere waardeketens, zoals rijst. Farm, Flock, Fork laat zien dat relatief simpele interventies grote effecten kunnen hebben, maar ook dat duurzame opschaling vraagt om systeemveranderingen. Hier willen we aan blijven werken."

"Vanaf het begin was het uitgangspunt om geen hulpinterventie te doen, maar te zoeken naar duurzame

Het programma gaf de WUR-onderzoekers ook de nodige variatie aan werkzaamheden: niet alleen interviewen, enquêtes afnemen, data analyseren en schrijven waren aan de orde, maar ook bijvoorbeeld: kippen handelen. "De dubbeldoelkippen in Sierra Leone krijgen, was een logistieke nachtmerrie. Gelukkig hadden we een heel team: een postdoc en een promovendus vanuit WUR en een lokaal team van onderzoeksmanagers en -assistenten. Uiteindelijk importeerden we dag-oude kuikens vanuit Ghana en vonden we een lokale kippenfokker die ons hielp om de kuikens verder op te laten groeien, en werkten we samen met een dierenarts van Fair Poultry."

Bij de evaluatie van de interventie zagen de onderzoekers duidelijk

“

'Vanaf het begin was het uitgangspunt om geen hulpinterventie te doen, maar te zoeken naar duurzame marktmechanismen.'

marktmechanismen. We keken naar toegang tot inputs, krediet, zekerheid over afzet, en verbinding met consumenten."

DEELPROJECTEN *van Farm, Flock, Fork*



Lokale productie en verwerking van mais als kippenvoer, waarbij boeren geholpen worden om hun productie te verbeteren en gekoppeld te worden aan de lokale afzetmarkt van boeren, die tot nu toe gebruik maakten van geïmporteerde mais.



Koppeling van boeren aan financiering via lokale banken.



Integratie van productie, afzet en consumptie.

Ontwikkeling van voederrecepten met lokale ingrediënten, zodat afvalstromen benut kunnen worden voor veevoer.



Introductie van dubbeldoelkippen bij vrouwen van 110 dorpen d.m.v. loting, en evaluatie van hun ontwikkeling in mentale en fysieke gezondheid, voedselzekerheid, financiële situatie en de gezondheid van de kippen.



LANCERING GERRIT GRIJNS FONDS

voor voeding, voedsel en gezondheid

Op 29 augustus 2025 hebben wij ons nieuwste fonds op naam gelanceerd: het Gerrit Grijns Fonds. Dit themafonds stimuleert grensverleggend onderzoek, onderwijs en ondernemerschap op het snijvlak van voeding, voedsel en gezondheid.

Het fonds werd gelanceerd tijdens het *IUNS-ICN International Congress of Nutrition* en is vernoemd naar 's Wagenings grootste wetenschapper Gerrit Grijns, medeontdekker van vitamine B1 en grondlegger van de moderne voedingswetenschap. Het initiatief komt van zijn achterkleinzonen Adriaan en Lambert Grijns, die zijn bijzondere wetenschappelijke nalatenschap toekomstgericht willen inzetten.

In de hele wereld nemen chronische ziekten snel toe. De helft van alle mensen in de vijftig leeft al met kanker of een andere chronische aandoening. 1 op de 3 lijdt aan hart- en vaatziekten. De druk op ons zorgsysteem blijft groeien. Toch zijn veel van deze ziekten te voorkomen. Bij Wageningen University & Research (WUR) werken

wetenschappers uit vele disciplines aan het ontdekken hoe voedsel onze gezondheid vormgeeft. Wat WUR uniek maakt, is dat alle expertise hier aanwezig is: van moleculaire biologie en voedingswetenschap tot data-analyse, gedrag en praktijktesten.

Als we die disciplines aan elkaar koppelen, ontstaan hier samenwerkingen aan fundamenteel en/of toegepast onderzoek, met een mogelijk baanbrekende impact op de voedings- en gezondheidsvraagstukken van de samenleving. Maar juist dit



soort onderzoek komt vaak moeilijk in aanmerking voor reguliere financiering. Dat, terwijl deze vraagstukken vragen om directe actie.

"Onze overgrootvader Gerrit Grijns veranderde met zijn ontdekkingen het

leven van vele miljoenen mensen. Dankzij zijn doorzettingsvermogen en out of the box denken werd hij een pionier in de voedingswetenschap, en dat is de nalatenschap die we willen uitdragen met dit fonds," zegt Lambert Grijns.

Het Gerrit Grijns Fonds heeft de ambitie om in vier jaar tijd minimaal € 2 miljoen te mobiliseren voor ideeën en initiatieven met het potentieel om grote wetenschappelijke én maatschappelijke doorbraken te realiseren. "Deze doorbraken zijn hard nodig," zegt Edith Feskens, professor Global Nutrition en Dean of Research bij WUR. "Zo'n 20 procent van de ziektedruk is te wijden aan een ongezond voedingspatroon. De maatschappij heeft er veel baat bij als we hier iets aan doen. Maar voor dit soort onderzoek is flexibele financiering noodzakelijk."

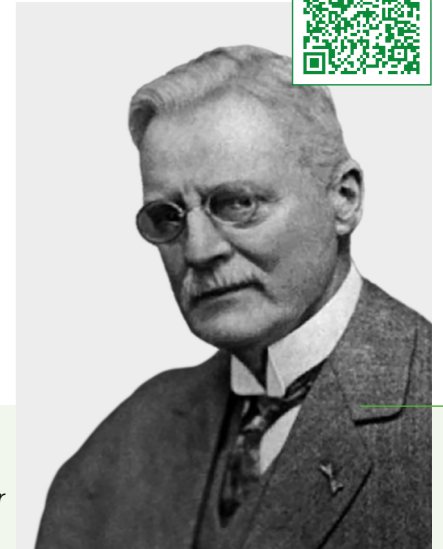
De broers kozen Wageningen niet alleen vanwege de band die hun overgrootvader had met de universiteit. Adriaan Grijns: "We wilden ons initiatief verbinden aan WUR omdat dit hét toonaangevende onderzoeksinstituut is op het gebied van voedingswetenschappen. Het fonds profiteert van de aanwezigheid van wetenschappers van wereldklasse in het vakgebied, evenals de wereldwijde toegang die de universiteit biedt aan belangrijke projecten en instellingen wereldwijd."

Jouw bijdrage aan grensverleggend onderzoek

Wil jij bijdragen aan een gezonde toekomst? Met jouw steun krijgen onderzoekers en studenten in Wageningen de ruimte om grenzen te verleggen, nieuwe kennis te ontwikkelen en impact te maken op wereldschaal. Zo draag je direct bij aan oplossingen voor urgente vraagstukken rondom voeding en gezondheid. Neem contact op om de mogelijkheden voor jouw bijdrage te bespreken.

Meer informatie:

universityfundwageningen.nl/gerritgrijns



Over Gerrit Grijns

Gerrit Grijns (28 mei 1865 – 11 november 1944) was hoogleraar Dierfysiologie in Wageningen van 1921 tot aan zijn pensioen in 1935. Door zijn bijdrage aan de ontdekking van vitamines verwierf Gerrit Grijns een belangrijke plaats in de geschiedenis van de wetenschap. Grijns deed veel van zijn baanbrekende onderzoek in Indonesië. Hij werd in 1896 aangesteld om het onderzoek van Christiaan Eijkman (die later de Nobelprijs won) voort te zetten in het Medisch Laboratorium in Batavia. Hier deed Grijns gedurende 3 jaar lang onderzoek naar voeding bij kippen, in de hoop een onbekend bestanddeel in silverbiesrijst te ontdekken. Hij concludeerde uiteindelijk dat de ziekte beriberi niet veroorzaakt werd door een schadelijke stof in witte rijst, zoals tot dan toe werd aangenomen, maar juist door het ontbreken van een stof: de beschermende factor die verwijderd werd bij het polijsten van rijst, maar essentieel bleek voor het metabolisme van het zenuwstelsel. Grijns introduceerde de term 'gedeeltelijke honger', waarmee hij het bestaan van deficiëntieziekten aantoonde. "Zonder het onderzoek van Gerrit Grijns zouden we niet afweten van een kernelement van onze gezondheid: vitamines," aldus de plaatsvervangend Ambassadeur van Indonesië.

ONDERNEMERSCHAP EN ONDERNEMENDHEID

stimuleren binnen WUR

Met de toenemende complexiteit en urgentie van wereldwijde uitdagingen is het belangrijker dan ooit om de wetenschappelijke inzichten van WUR te verbinden met innovatieve startups. Startups zijn wendbaar en kunnen daardoor duurzame voedsel-systemen, veerkrachtige ecosystemen en een circulaire samenleving aanzienlijk versnellen.

Financiële steun is cruciaal in de incubatiefase: om bedrijfsmodellen te ontwikkelen, prototypes te maken, marktverkenningen uit te voeren, en kennis op te doen. Deze financiering in deze fase is echter moeilijk te vinden. Innovatieve oplossingen van onze changemakers blijven daarom liggen en problemen blijven onopgelost. Met de steun van onze donateurs en partners stimuleren we ondernemerschap aan Wageningen University & Research. We bieden financiering, pitch competities, mentorschap en vaardigheids-programma's om jonge Wageningse ondernemers te helpen in verschillende fasen van ondernemerschap: van het stimuleren van innovatieve ideeën tot prototyping, het ontwikkelen van een voorstel en het kwantificeren van impact. We doen dat niet alleen, maar werken

actief samen met diverse partners, zoals Starthub Wageningen, onderdeel van Wageningen University & Research.

Ondernemerschap in het curriculum

Maatschappelijke impact maken vereist een ondernemende mentaliteit. Binnen zowel curriculaire programma's als extracurriculaire initiatieven leren studenten en promovendi bij WUR impact te creëren en hun eigen potentieel te benutten. University Fund Wageningen draagt jaarlijks bij aan meerdere extracurriculaire ondernemerschapsactiviteiten. De afgelopen 8 jaar droegen wij al bijna €750.000 bij aan WUR Student Challenges: internationale studentencompetities waarbij interdisciplinaire teams in korte tijd intensief werken aan een oplossing

voor een maatschappelijk probleem. Ook dragen onze Wageningen Ambassadors, een speciale geefkring van alumni-donateurs, jaarlijks bij aan het Youth Food Lab (zie pagina 12).



Ook bijdragen aan ondernemerschap?

Samen kunnen we helpen bij het starten en ontwikkelen van meer initiatieven die de kennis van Wageningen gebruiken om antwoorden te vinden op maatschappelijke problemen. Steun ondernemerschap bij WUR en maak een verschil voor onze innovatieve talenten. Draag bij! universityfundwageningen.nl/ondernemerschap

Wageningen Impact Catalyst

Samen met Starthub Wageningen lanceerden we in 2024 het Wageningen Impact Catalyst-programma: een WUR pre-incubatieprogramma dat promovendi, medewerkers, studenten en alumni helpt wetenschappelijke ideeën te ontwikkelen tot startups of sociale ondernemingen. Het programma richt zich op duurzame innovaties en ondersteunt deelnemers met training, mentorschap en financiering in een vroege fase. In 2025 werden 26 nieuwe initiatieven gelanceerd binnen het programma, waarvan 10 als ondernemingen werden geregistreerd bij de Kamer van Koophandel.

Pay-it-forward vouchers

In 2025 verzorgde University Fund Wageningen binnen het programma voor vier initiatieven onze nieuwe Pay-it-forward vouchers, voor €36.000 in totaal. Een pay-it-forward voucher is een schenking aan een startup waarbij het idee dat de ondernemer – op vrijwillige basis - later een gift doet aan University Fund Wageningen als de onderneming succesvol wordt. Daarbij draagt de ondernemer op dat moment actief bij aan kansen voor andere/ nieuwe startups.

Lizzy Award

Jaarlijks exposeren tientallen jonge WUR-ondernemers vanuit het Wageningen Impact Catalyst programma en daarbuiten op de Wageningen Impact Expo. Hier rijkt University Fund Wageningen de Lizzy Award uit, in 2025 5 keer €5.000, aan deelnemende talentvolle ondernemers. Ook gaven we in 2025 een voucher uit dankzij een particuliere donatie. De ontvanger was Michele Tufano van Eatpol, waarover je op de volgende pagina kunt lezen.

Wageningen Entrepreneurship Grant

Jaarlijks verzorgt University Fund Wageningen de Wageningen Entrepreneurship Grant – een pitchcompetitie waarbij twaalf deelnemende jonge ondernemers (student of <5 jaar na afstuderen) strijden om twee hoofdprijzen van €25.000 (Future Planet Award & Future Resources Award) en een publieksprijs van €7.500 (Get-Unstuck Award).

Wageningen Pre-seed Fonds

In 2026 lanceren we samen met WUR een nieuw door alumni gesteund investeringsfonds, ontwikkeld met Graduate Ventures: het Wageningen Pre-seed Fonds.

Startups in de vroege fase agrifood, foodtech en duurzaamheid krijgen al begeleiding van Starthub Wageningen

en StartLife, maar vele hebben nog steeds moeite om het pre-seed en seed kapitaal te verkrijgen dat nodig is om te groeien. Daar kan de alumnigemeenschap een cruciale rol spelen.

Alumni kunnen bijdragen door hun expertise, netwerken of financiële steun te delen. Donaties aan het pre-seed

fonds helpen jonge ondernemingen hun eerste stappen te zetten, terwijl directe investeringen in het seedfonds hun weg naar de markt versnellen. Mentorschap bieden of deuren openen via je netwerk kunnen net zo transformerend zijn voor opkomende ondernemers.

EATPOL

voor voedingsmiddelen waar mensen dol op zijn

Oprichter Michele Tufano ziet Eatpol als het aangewezen bedrijf voor organisaties die nieuwe voedselproducten willen lanceren. Tegenwoordig verdwijnt ongeveer 85% van de nieuw geïntroduceerde voedingsmiddelen binnen twee jaar van de markt. Gebaseerd op zijn PhD in AI en eetgedrag aan de Wageningen University & Research (WUR), ontwikkelde Michele een methode waarmee producten direct in de keukens van mensen kunnen worden getest, wat inzichten uit de praktijk genereert. Deze aanpak helpt voedselmerken hun klanten beter te begrijpen en producten te creëren waar mensen van houden.

Van PhD tot Eatpol

Tijdens zijn PhD, onder begeleiding van Guido Camps, ontwikkelde Michele software om te meten hoe snel mensen eten. Hij legt uit dat langzamer eten belangrijk is omdat het de hersenen tijd geeft om verzadiging te signaleren, wat kan helpen om de totale voedselconsumptie te verminderen. Andere onderzoekers van de afdeling Human Nutrition and Health van WUR bestuderen bijvoorbeeld hoe het aanpassen van voedseltextuur mensen kan aanmoedigen meer te kauwen. Dit soort analyse, zoals het tellen van kauwen en happen, wordt echter vaak handmatig door leerlingen uitgevoerd. Michele wilde dit proces automatiseren

met behulp van een AI-model. Terwijl hij de technologie ontwikkelde, begon hij het bredere potentieel ervan te zien, en een PhD-ondernemerschapscursus aan WUR inspireerde hem om het idee als een spin-off van zijn onderzoek na te streven.

Tegenwoordig stelt Eatpol bedrijven in staat om de volledige klantervaring te analyseren. Het begint met een AI-interviewer die gerichte vragen stelt over het product dat het bedrijf wil ontwikkelen. Dit platform interpreteert bijvoorbeeld merketiketten en voedingsinformatie en geeft op maat gemaakte adviezen. Daarna documenteren de deelnemers aan het testen hun volledige productreis thuis

op camera: het pakket openen, het eten bereiden, eten en het bewaren. De analyse van deze inzichten uit de praktijk gaat veel verder dan traditionele steriele en kunstmatige testcabines. Op deze manier streeft Eatpol ernaar bedrijven te helpen de emotionele, praktische en zintuiglijke drijfveren achter consumentenbeslissingen te ontdekken.

Steun om onderzoek werkelijkheid te maken

Maar Michele kwam er niet zonder hulp. Hij sloot zich aan bij het Wageningen Impact Catalyst-programma bij Starthub Wageningen en ontving een Road to Innovation Grant en een WIC-voucher, verstrekt door een

donatie van een particuliere donor via University Fund Wageningen. De grant en voucher stelden hem in staat de tijd te nemen om marktvalidatie te doen. Hij legt uit dat dit een essentiële stap was. Door tientallen gesprekken met wetenschappers en professionals uit de industrie ontdekte hij dat bedrijven niet alleen geïnteresseerd waren in textuur of eetsnelheid, maar in de hele klantreis: waarom consumenten een product kiezen, hoe ze het bereiden, wat ze ervan geloven en wat hen doet terugkomen voor meer. Textuur werd met name een cruciale uitdaging voor bedrijven die plantaardige voedingsmiddelen ontwikkelen, waarbij het vaak bepaalt of consumenten een product accepteren of afwijzen.

Net zo waardevol als de financiering was het programma. Michele legt uit dat het netwerk dat het programma bood hem in staat stelde te leren van andere ondernemers. Het programma, inclusief de cursussen en het leesmateriaal, hielp hem op zijn weg. Hij zei: 'Je kiest het niveau van betrokkenheid, ze geven je de tools, en dan is het aan jou om het werk te doen.' Voor hem maakte het onderdompelen in boeken het verschil, want 'uiteindelijk moet je het werk zelf doen.' De ervaring vormde niet alleen zijn eigen pad, maar inspireerde ook de mensen om hem heen om

ondernemerschap te verkennen. Hij gelooft dat weinig mensen weten wat er mogelijk is bij WUR, dus raadt hij mensen echt aan om de sprong te wagen.

Eatpol is inmiddels een officiële WUR spin-off en is al gestart met zijn eerste betaalde pilot en werkt samen met OostNL en StartLife terwijl het de gesprekken met nieuwe klanten

uitbreidt. De visie is duidelijk: het platform opschalen en bedrijven ondersteunen via doorlopende samenwerkingen en jaarlijkse abonnementen. Door echte menselijke ervaringen centraal te stellen in productontwikkeling, helpen Michele en zijn team bedrijven voedsel te creëren dat mensen niet slechts één keer proberen, maar vaker kiezen, vertrouwen en waarderen.





BABETTE

de tijdmachine voor plantengroei

Tijdens de Wageningen Impact Expo in augustus 2025, wonnen vijf jonge ondernemers de Lizzy Award. Allen ontvingen zij een cheque van € 5.000. Een van hen was Johan Bucher (middelste op de foto), die de prijs won met zijn plantentijdmachine BABETTE. Dankzij deze machine kunnen Wageningse onderzoekers plantengroei vooruit en terugspoelen.

WUR-Onderzoeker Bucher ontwikkelde samen met collega's Matthijs Brouwer, Rick Hendriksen, Richard Visser en Gerrit Polder een modulair platform BABETTE; ontworpen om de ontwikkeling en groei van planten tot in detail vast te leggen. BABETTE is

meer dan alleen een camerasysteem, het is een uitgebreide teeltkamer waarmee onderzoekers de groei van planten kunnen analyseren in een gecontroleerde omgeving.

De doorontwikkeling werd mogelijk toen WUR begon met de EngD-opleiding, een tweejarig post-masterprogramma gericht op het toepassen van bestaande kennis in technische innovaties. En daarmee kwam ook de Technical Development Studio in beeld, een interne ontwikkelstudio bij WUR die apparatuur maakt die nergens te koop is.

Het nieuwe ontwerp van het systeem belooft nieuwe inzichten te bieden in de veredeling van planten, aangezien veel cruciale ontwikkelingsdelen vaak werden gemist door observatie in de volle grond, educatieve toepassingen en daarbuiten.

Een van de meest bijzondere kenmerken van BABETTE is de mogelijkheid om plantengroei "terug te spoelen" en "vooruit te spoelen", een functie die Johan omschrijft als een "tijdmachine". Daarmee wordt een belangrijk probleem in plantenonderzoek opgelost: het onvermogen om belangrijke groeistadia opnieuw te bekijken nadat een

experiment is voltooid. Met BABETTE is het wél mogelijk om de ontwikkeling nauwkeurig te volgen en specifieke momenten opnieuw te analyseren.

Dankzij de modulaire opbouw kan BABETTE eenvoudig worden afgestemd op uiteenlopende onderzoeksbehoeften. Het platform is geschikt voor zowel compacte opstellingen voor kleinere planten als uitgebreide varianten voor grotere exemplaren. Deze flexibiliteit maakt BABETTE aantrekkelijk voor onderzoeksinstituten én commerciële partners, met inmiddels één verkocht systeem en zicht op meer in de toekomst.

Naast onderzoekstoepassingen biedt BABETTE waarde voor onderwijs via een augmented reality app. En BABETTE is pas het begin. Hoewel de inhoud altijd voorop zal staan reiken de toepassingen verder dan de wetenschap. Zo zijn er bijvoorbeeld kansen voor de game-industrie: hoe mooi zou het zijn als virtuele planten in games ook kloppend en levensecht zijn? Ook in de tuin- en landschapsarchitectuur biedt BABETTE mogelijkheden. Denk aan het visualiseren van een tuin of park, een paar jaar vooruit in de tijd.

VORMEN van geven

Ben je overtuigd van de kracht van Wageningen University & Research (WUR) en wil je meebouwen aan een duurzamere wereld via onderwijs, onderzoek en ondernemerschap? Of je nu kiest voor een eenmalige donatie, een periodieke schenking, een fonds op naam of een nalatenschap aan de wetenschap – we vertellen je graag meer over de mogelijkheden.

Heb je vragen over de manieren van geven? Bel: 0317 – 48 40 54 of mail met ufw@wur.nl



Eenmalige gift

Elke gift – groot of klein – is welkom. We kijken continu waar we met deze bijdragen het meeste verschil kunnen maken voor talent, onderzoek en ondernemerschap bij WUR. Een manier om hieraan bij te dragen is via een eenmalige gift – dat wil zeggen: een losse schenking zonder overeenkomst, ook als je vaker geeft. Voor grotere giften is maatwerk mogelijk.

Zelf een inzameling starten

Vier je binnenkort een verjaardag, jubileum, promotie, pensionering of wil je iemand herdenken? Maak er een speciale gelegenheid van door een actie op te zetten voor een goed doel binnen University Fund Wageningen. We denken graag met je mee over de invulling, wie je kunt betrekken en hoe we je kunnen ondersteunen bij de promotie.

Structurele steun

University Fund Wageningen kun je ook structureel steunen. Je kan maandelijks of jaarlijks een vast bedrag schenken. Met een minimale jaarbijdrage van €75 word je Vriend van het fonds. Als Vriend draag je bij aan uiteenlopende activiteiten die studenten en jonge onderzoekers helpen zich te ontwikkelen en een waardevolle stap te zetten in hun carrière. Leg je jouw structurele donatie voor minimaal vijf jaar vast in een periodieke schenkingsovereenkomst? Dan is deze donatie fiscaal aftrekbaar. Meerjarige steun geeft ons de ruimte om strategisch vooruit te denken. Overweeg je een grotere bijdrage? Dan denken we graag met je mee over een vorm op maat, passend bij jouw wensen en betrokkenheid.

Nalaten

Je kunt University Fund Wageningen ook opnemen in je testament en zo een deel van je vermogen nalaten aan de universiteit. Een nalatenschap aan WUR betekent investeren in de toekomst – een blijvende bijdrage aan onderzoek, talentontwikkeling en een duurzamere wereld voor de generaties na ons. Het is een krachtige manier om ook later verschil te blijven maken.

Goed om te weten!

Vanwege onze ANBI-status is een eventuele schenking (gedeeltelijk) aftrekbaar van de inkomsten- of vennootschapsbelasting, mits deze is vastgelegd in een periodieke schenkingsovereenkomst van vijf jaar. Dit geeft jou de mogelijkheid om met dezelfde nettobijdrage meer te doneren aan WUR. Dit geldt ook als je buiten Nederland woont. Onze stichting is aangesloten bij Transnational Giving Europe en heeft een American Friends Fund dat wordt beheerd door de Myriad Foundation USA.

Crowdfunding

Via onze crowdfundingacties kun je direct bijdragen aan projecten van studenten en onderzoekers van Wageningen University & Research. Zo werd het biodiversiteitsherstelproject in het Geuldal in Zuid-Limburg op deze manier gesteund. Een ander voorbeeld is het waterfilterproject in Oekraïne. Aan het begin van de Russische invasie zijn duizenden waterfilters uitgedeeld aan getroffen gezinnen.

Een fonds op naam

Een fonds op naam is een bijzondere manier om blijvend bij te dragen. Vanaf €250.000 kun je een eigen fonds op naam oprichten. Zo'n fonds kan onder andere wetenschappelijk onderzoek ondersteunen, studie- of reisbeurzen mogelijk maken of bijdragen aan investeringen in startups. Je bepaalt zelf het thema en doel, binnen de missie van WUR. Zo draag je tijdens de looptijd van je eigen fonds ook actief bij aan de uiteindelijke impact van je donatie. Wil je liever bijdragen aan een bestaand fonds op naam? Laat het ons weten en wij vertellen je graag over onze actieve fondsen.

**'WAGENINGEN IS
NOOIT WEGGEWEEST,
zit nu ook in mijn testament'**

Voor Anne Marjan Greve (67) loopt Wageningen als een rode draad door haar leven. Ze is er geboren en opgegroeid. Na de middelbare school heeft ze de stad verlaten om de wereld te ontdekken, maar keert er uiteindelijk toch terug. De vertrouwdheid en vanzelfsprekende band met de universiteit ligt nu aan de basis van haar besluit om WUR op te nemen in haar testament. 'Het voelt goed om iets achter te laten op een plek die altijd deel van mijn leven is geweest.'

Anne Marjan groeit op in Wageningen-Hoog, een wijk waar het bos om de hoek ligt. Buiten spelen in het groen is voor haar dan ook vanzelfsprekend. Samen met haar moeder, die grote kennis van planten had, brengt ze vele middagen door met planten determineren. "Daar begon mijn liefde voor natuur", vertelt ze.

Haar ouders dragen een sterke Wageningse identiteit met zich mee: beiden studeerden aan de Landbouwhogeschool en ontmoetten elkaar daar. De verhalen aan de eettafel gingen vaak over het studentenleven, de stad, de universiteit en de mensen die zij er leerden kennen. "Ik ben opgegroeid in een Wageningse bubbel. Het was niet iets waar ik bewust over

nadacht; het was gewoon onderdeel van wie we waren."

“

'De verhalen aan de eettafel gingen vaak over het studentenleven, de stad, de universiteit en de mensen die zij er leerden kennen'

Op de middelbare school kiest ze voor een exact vakkenpakket met wiskunde, natuurkunde en scheikunde. Ze houdt van dingen begrijpen, van oorzaak en gevolg. En ze is handig met haar handen, wat haar moeder doet

denken aan het beroep van tandarts. Maar wanneer tijdens een voorlichting gezegd wordt dat vrouwen beter mondhygiëniste kunnen worden, haakt ze direct af. "Dat was niks voor mij", blikt ze terug.

Drang om op eigen benen te staan

Als tiener voelt ze een sterke behoefte om weg te gaan uit de vertrouwde Wageningse omgeving. Nieuwe indrukken, nieuwe mensen: Anne Marjan wil de wereld breder leren kennen. Die wens brengt haar naar Delft, waar ze een lerarenopleiding in biologie en huishoudkunde volgt. Ze geniet van haar tijd daar, bouwt een vriendenkring op en geniet met volle teugen van het studentenleven.

De inhoudelijke verdieping brengt haar terug naar de stad van haar jeugd, als ze besluit daar haar studie Huishoudwetenschappen te vervolgen. Het voelt tegelijk vertrouwd en nieuw. Ze kent Wageningen, maar niet vanuit de rol van student. Omdat veel van haar vrienden in Delft wonen, heeft ze niet het drukke studentenleven dat anderen in Wageningen ervaren. "Ik hoefde niets te ontdekken en had al een studentenleven gehad; ik kwam gewoon thuis."

Tijdens de studie in Wageningen ervaart ze hoe breed veel opleidingen zijn. Op een symposium ziet ze op welke plekken Wageningse alumni allemaal zijn terechtgekomen: van beleid tot bedrijfsleven, van gezondheidszorg tot economie. Het bevestigt haar beeld van Wageningen. "Je leert er vanuit zoveel invalshoeken naar problemen kijken. Dat vond ik inspirerend."

Pionieren in een wereld vol technologie

De hoge werkloosheid in de jaren tachtig zorgt ervoor dat ze weinig keuze heeft in werk. Na een jaar lesgeven in Amsterdam stapt ze over naar een Amerikaans automatiseringsbedrijf,



'Ik wil dat mensen die minder kansen hebben gehad, iets kunnen doen dat hun wereld groter maakt.'

een voorloper van Unisys. Computers staan nog in de kinderschoenen en veel moet nog worden uitgevonden en uitgelegd. Anne Marjan geeft cursussen, vaak terwijl ze zelf nog uitzoekt hoe de software precies werkt. "Het was pionieren. Ik vond dat geweldig. Mijn

Nalaten aan WUR

Een nalatenschap aan WUR is méér dan een gift. Het is een duurzame investering in kennis, vooruitgang en oplossingen die generaties overstijgen. Meer informatie? universityfundwageningen.nl/nalaten



moeder was ook bezig met computers en ik dacht: als mijn moeder het kan, kan ik het ook."

In 1990 krijgt ze de vraag om over te stappen naar personeelszaken. HRM is op dat moment in Nederland nog in ontwikkeling, maar het Amerikaanse bedrijf waar ze werkt loopt voorop. Ze leert er over performance management, organisatieculturen en menselijke dynamiek: thema's die haar blijven fascineren.

Het werk blijkt haar uitstekend te liggen. Tien jaar later start ze haar eigen adviespraktijk als zelfstandig HRM consultant. Vanaf 2000 werkt ze zo voor talloze organisaties, telkens voor kortere trajecten. "De variatie, de onafhankelijkheid en het snelle leren passen perfect bij mijn karakter. En mijn verkoopdatum is snel voorbij, grapt ze vaak." Na 25 jaar stopt ze met werken.

Tegenwoordig zet ze zich onder andere bij IVN in voor natuurlessen.

Nadenken over nalaten: een besluit dat groeit

Wanneer ze vijftien jaar geleden terugverhuist van Amsterdam naar Wageningen en bij de notaris zit voor de aktes van haar nieuw gekochte huis, krijgt ze de vraag of ze een testament heeft. Dat blijkt het startpunt voor een langer proces. "Ik moest erover nadenken, en dat was niet uitsluitend een rationeel proces. Het is ook echt een gevoelskwestie."

Twee jaar later begint ze dingen op te schrijven. Een herinnering uit haar schooltijd komt terug, met een leraar Aardrijkskunde die sprak over wereldwijde ongelijkheid. Zijn uitspraak blijft hangen: 'Geef mensen geen vis, maar een hengel om te vissen'. "Dat principe heeft mijn ideeën over nalaten richting gegeven."

Waarom nalaten aan WUR?

Natuur, milieu, gezondheid, voeding, duurzaamheid zijn thema's die Anne Marjan belangrijk vindt. "Deze thema's lopen als een rode draad door het werk van WUR en dat maakt de keuze voor mij vanzelfsprekend." Een deel van haar nalatenschap gaat daarom naar de universiteit, zonder dat ze vastlegt waar het precies aan besteed moet worden.

"Ik wil niet over mijn graf regeren. De mensen die hier werken, weten straks beter waar het geld nodig is dan ik."

Het voelt goed om een deel van haar vermogen te richten op iets wat de wereld breder vooruit kan helpen. "Ik wil dat mensen die minder kansen hebben gehad, iets kunnen doen dat hun wereld groter maakt. Of dat nu een studie, een onderzoek of een reis is. Dat maakt mij niet uit. Als het ze maar verder brengt."



Levenslessen voor latere generaties

Anne Marjan woont naast een studentenhuus. In de gesprekjes die ze met hen heeft, zijn haar adviezen altijd nuchter en bemoedigend: "Keuzes zijn nooit voor de rest van je leven. Er komt altijd weer een nieuwe kruising." Zelf ervaart ze haar keuze om zelfstandig consultant te worden nog steeds als een goede stap. "Toen voelde ik volledig eigenaarschap over mijn eigen pad. Het ergste wat er kan gebeuren, is meestal best te overzien. Dat is een vertrouwen dat ik graag doorgeef."

STEUN EEN DOEL

binnen University Fund Wageningen

University Fund Wageningen beheerde in 2025 22 fondsen op naam die bijdragen aan het stimuleren van talent en het mogelijk maken van baanbrekend onderzoek en innovatief ondernemerschap binnen Wageningen University & Research. Dit jaar besteedden wij in totaal €483.100 binnen de fondsen op naam.

Dankzij onze Fondsen op Naam krijgen studenten, (jonge) onderzoekers en alumni van Wageningen University & Research bijvoorbeeld de kans om (internationale) ervaring op te doen en hun positie op de arbeidsmarkt te versterken, en kunnen internationale studenten in Wageningen studeren met een studiebeurs. Elke donateur die een fonds op naam opricht, mag daarvoor zelf een doel kiezen, zolang deze binnen de algemene doelstelling van University Fund Wageningen past. Het is een bijzondere manier van geven, waarbij een persoonlijk doel en/of naam uitgedragen wordt. Een fonds op naam oprichten kan vanaf €250.000.

Ontdek hieronder alle huidige fondsen op naam (anno 2026).

Talent

Anne van den Ban Fonds

Stelt veelbelovende studenten uit lagelonenlanden in staat een MSc-opleiding aan WUR te volgen.

Dairy Science & Technology Fellowship

Stimuleerde studenten om de MSc-specialisatie Dairy Science & Technology te volgen. In 2025 zijn de laatste twee MSc-beurzen vanuit dit fonds uitgereikt. Deze studenten zullen in 2027 hun MSc afronden.

Fonds Niels Smith

Geeft twee jonge talentvolle topsporters een extra 'zetje' zodat ze hun passie kunnen combineren met hun studie. In 2026 wordende laatste beurzen uitgereikt.

Future Animal Nutrition Africa (FANA) Fund

Biedt Afrikaanse studenten de mogelijkheid om een MSc-opleiding te volgen in Wageningen op het gebied van diervoeding.

Gijsbert Oomen Fonds

Ondersteunt Indonesische studenten in het bekostigen van hun MSc-studie aan WUR.

LEB Travel Fund

Subsidie voor internationale activiteiten van Wageningse promovendi.

Louise O. Fresco Fonds

Geeft financiële steun aan studenten in overmachtssituaties.

Onderzoek

Marina van Damme Fonds

Ondersteunt getalenteerde vrouwelijke WUR alumni bij een volgende stap of wending in hun loopbaan.

Middelhoven Fonds

Stelt studenten en medewerkers in staat binnen het vakgebied microbiologie een stage of een studiereis naar buitenland bekostigen.

Nico Buisman Fonds

Maakt studiebeurzen mogelijk in de milieutechnologie.

Paul Speijer Fonds

Biedt Afrikaanse studenten de mogelijkheid om een MSc-studie Plantenwetenschappen in Wageningen te volgen.

Pavlos Condellis Fonds

Verstrekt onderwijsbeurzen aan excellente Griekse studenten om een MSc-opleiding aan WUR te volgen.

Van Rumpt Scholarship Fund

voor studenten MSc-Biosystems Engineering uit ontwikkelingslanden.

Gerrit Grijns Fonds

Stimuleert interdisciplinair onderzoek om maatschappelijke vraagstukken rondom voedsel, voeding en gezondheid aan te pakken.

Huub en Julienne Spiertz (HJS) Fonds

Investeerde in jonge agrobiologen en gewasdeskundigen om onderzoek in deze velden te bevorderen, met name in duurzame voedselproductie. In 2025 zijn de laatste beurzen vanuit dit fonds toegekend.

Lucie Timmermans Fonds

Ondersteunt de ontwikkeling van jonge onderzoekers aan WUR op het gebied van experimentele zoölogie, dierlijke celbiologie, entomologie en dierfysiologie.



Heb jij interesse om zelf een fonds op naam in te stellen of wil je meer weten over onze huidige fondsen op naam?

Kijk dan op universityfundwageningen.nl/fondsopnaam

Storm – van der Chijs Fonds

Stimuleert en ondersteunt vrouwelijke wetenschappers van WUR in hun werk en loopbaan.

Rob Goldbach Fonds

Bevordert de Wageningse virologie in brede zin om virusziekten van planten en dieren te voorkomen en te bestrijden.

Neys – van Hoogstraten Fonds

Steunt sociaaleconomisch onderzoek naar voedsel- en voedingszekerheid in Azië.

Overig

Fonds Wageningen Ambassadors

Groep prominente WUR alumni die met de inzet van hun netwerk, ervaring en financiële middelen een brug willen slaan tussen WUR en de samenleving.

KLV-Fonds

Richt zich op de financiële ondersteuning van activiteiten en nieuwe initiatieven die alumni helpen hun kennis en kunde in de WUR domeinen te versterken.

KLV-FONDS

In het verhaal van de eikenprocessierups is onze relatie met de natuur weerspiegeld

Alumnus Jeffrey van Houten kreeg dankzij steun van het KLV-Fonds een kans om via unieke filmbeelden te maken van een beestje die veel mensen liever kwijt zijn dan rijk: de eikenprocessierups. Na het zien van de rups door de lens van zijn camera moeten mensen daar echter anders over denken, hoopt Jeffrey van Houten. "Mijn taak was om het niet-menselijke leven een stem te geven."

Jeffrey van Houten werd twee jaar geleden gevraagd om samen met regisseur Rik van der Linden een film te maken over de eikenprocessierups door LIFE+¹. Hij was meteen enthousiast: "De eikenprocessierups is een fascinerend beest: Zijn voor mensen irritante aanwezigheid is eigenlijk een teken van ecologisch onevenwicht." Het duo werkte twee jaar samen, met hun documentaire Een gemeenschap van Leven als eindresultaat.

Een fundamentele discussie in landschapsbeheer

In de film wordt vanuit het perspectief van de eikenprocessierups verteld waar het bij het landschapsbeheer in

Nederland schuurt. "Diversiteit is de sleutel. In grote, gevarieerde bossen is er nauwelijks overlast van de rups. Ons probleem komt door een monotoon ingericht landschap, zoals lange eikenlanen. Als je meer diversiteit toestaat en minder rigoureuus maait, ontstaat meer evenwicht. Dat is een fundamentele discussie die verder gaat dan één soort."

Van brandharen en mislukkingen tot viraal gaan op social media

Reguliere financiering voor natuurfilms is zeer competitief. Zonder steun van het KLV-Fonds was het Van Houten niet gelukt om zoveel filmmateriaal te verzamelen van de rups. Hij maakte

unieke beelden: nog nooit eerder was het kruipen van de eikenprocessierups uit zijn nest vastgelegd op camera. Het had wel wat voeten in de aarde: van brandharen op zijn armen tot een complete mislukking in het eerste jaar toen de nesten niet uitkwamen. In jaar twee had hij gelukkig meer succes.

Ook interviewde hij samen met Rik van der Linden natuurfilosoof Matthijs Schouten bij de Wodanseiken in Wolfheze (afgebeeld op de foto). Schouten vertelt in de film onder andere over de manier waarop ons denken is gevormd door een oud filosofisch wereldbeeld waarin de mens bovenaan staat. In andere tradities – zoals boeddhisme – is de

houding tegenover de natuur veel nederiger. Volgens hem moeten we leren participeren in de wereld samen mét de eikenprocessierups, als gelijken. Een deel van het interview haalde de film niet, maar Van der Linden postte de video op LinkedIn. "Die beelden gingen viraal: 300.000 kijkers, waarvan driekwart de hele 10 minuten bekeek. Matthijs Schouten vertelt al veertig jaar hetzelfde maar nu slaat het echt aan. Mensen voelen dat dingen anders moeten, bijvoorbeeld in de transitie van landbouw."

In de prijzen

Voor de verspreiding van de documentaire wilden Van Houten en Van der Linden niet afhankelijk zijn van een commerciële producent, en

duchielden ze deze in eigen beheer. Dat betekende ook: zelf zorgen voor verspreiding. Gelukkig bleek de film een enorme aantrekkingskracht te hebben. Ook kregen ze veel steun van o.a. Anne Leeftang, initiatiefnemer van deze film en projectleider bij onder andere NatuurCollege, waarvan Schouten een van de oprichters is. "We hebben nu ongeveer 10.000 bezoekers en dat aantal neemt dit jaar alleen maar toe. De combinatie van het verhaal en het beeld raakt mensen. We maken invoelbaar wat er speelt."

De film won ook twee prijzen op het Wildlife Film Festival Rotterdam, waaronder de Publieksprijs, en is vertoond bij het Ministerie van LNV, Provincie Gelderland, gemeenten in Brabant en op een wetenschapsfestival in Antwerpen. "Het dient echt als gespreksstarter in onderwerpen zoals

FONDSEN OP NAAM UITGELICHT

de stikstofcrisis en de landbouwtransitie – precies wat we hoopten."

Over Jeffrey van Houten

Filmmaker Jeffrey van Houten (MSc Bos- en Natuurbeheer 2018) was als kind al gefascineerd door de natuur. Als tiener deed hij veel aan natuurfoto- en videografie. Hij studeerde bos- en natuurbeheer in Wageningen om zijn inhoudelijke kennis te vergroten, maar het filmmakersvak liet hij nooit gaan. Dankzij de goede ondersteuning van o.a. zijn studieadviseur in Wageningen lukte het hem om zijn studie te combineren met zijn passie en droeg hij tijdens zijn studie al bij aan bijzondere filmprojecten. Dankzij zijn Wageningse kennis is hij een goede gesprekspartner van de mensen die hij voor zijn camera interviewt, weet hij de juiste vragen te stellen en kan hij de natuur op zijn mooist laten zien.

Over het KLV-Fonds

Het KLV-Fonds steunt activiteiten van alumni van WUR. Het fonds is opgericht met het resterende vermogen van de opgeheven alumnivereniging KLV. Activiteiten die in aanmerking komen voor steun stimuleren het maatschappelijke debat binnen het WUR-domein, bevorderen innovatieve samenwerking tussen alumni, studiekringen en de academische wereld, en versterken netwerken en loopbaanondersteuning voor alumni. **Meer informatie over het KLV-Fonds of bijdragen?**



¹ LIFE+ is een programma van de Europese Commissie om de ontwikkeling, implementatie, monitoring, evaluatie van het Europese milieu- en natuurbeleid te co-financieren.

JAARREKENING

De verkorte jaarrekening geeft een beeld van de baten en lasten van de stichting over het jaar 2025.

Waarderingsgrondslagen voor de balans

De jaarrekening van de stichting is opgesteld conform richtlijn RJ 650 "Fondsenwervende instellingen" van de Raad voor de Jaarverslaggeving. De waardering van activa en passiva geschiedt, voor zover niet anders vermeld, tegen de nominale waarde. De financiële vaste activa zijn gewaardeerd tegen beurswaarde. Vorderingen worden gewaardeerd tegen de nominale waarde, waar nodig onder aftrek van een voorziening voor oninbaarheid. Binnen het eigen vermogen wordt onderscheid gemaakt in reserves en fondsen. De continuïteitsreserve is bestemd voor het garanderen van de continuïteit van de organisatie. De bestemmingsfondsen zijn een afgezonderd deel van het vastgelegd vermogen, waarvan de bestedingsmogelijkheden in overleg met gevers zijn bepaald.

Grondslagen voor de resultaatbepaling

Rekening houdend met de waarderingsgrondslagen wordt het resultaat bepaald als het verschil tussen enerzijds de baten uit eigen

fondsenwerving, acties van derden en de overige baten en anderzijds de bestedingen in het jaar. Tenzij anders vermeld worden de baten en lasten verantwoord in het jaar waarop ze betrekking hebben.

Controleverklaring

De jaarrekening is samengesteld door Verenigingen Beheer Nederland B.V. De jaarrekening is beoordeeld en voorzien van een controleverklaring door Schuurman & de Leeuw Accountants. De strekking van de controleverklaring is als volgt: "Naar ons oordeel geeft de in dit jaarverslag opgenomen jaarrekening een getrouw beeld van de grootte en de samenstelling van het vermogen van Stichting University Fund Wageningen per 31 december 2025 en het resultaat over 2025 in overeenstemming met de Richtlijnen voor de Jaarverslaggeving, in het bijzonder Richtlijn 650 "Fondsenwervende instellingen." Het bestuur heeft de jaarrekening in zijn vergadering van 1 april 2026 goedgekeurd.

[universityfundwageningen.nl/jaarrekening](https://www.universityfundwageningen.nl/jaarrekening)

Balans per 31 december 2025

Activa	
Financiële Vaste Activa	7.432.550
Vorderingen	55.614
Liquide middelen	6.197.545
Totaal	13.685.711
Passiva	
Stichtingskapitaal	552.731
Continuïteitsreserve	1.153.854
Bestemmingsfondsen	11.934.696
Kortlopende schulden	44.430
Totaal	13.685.711

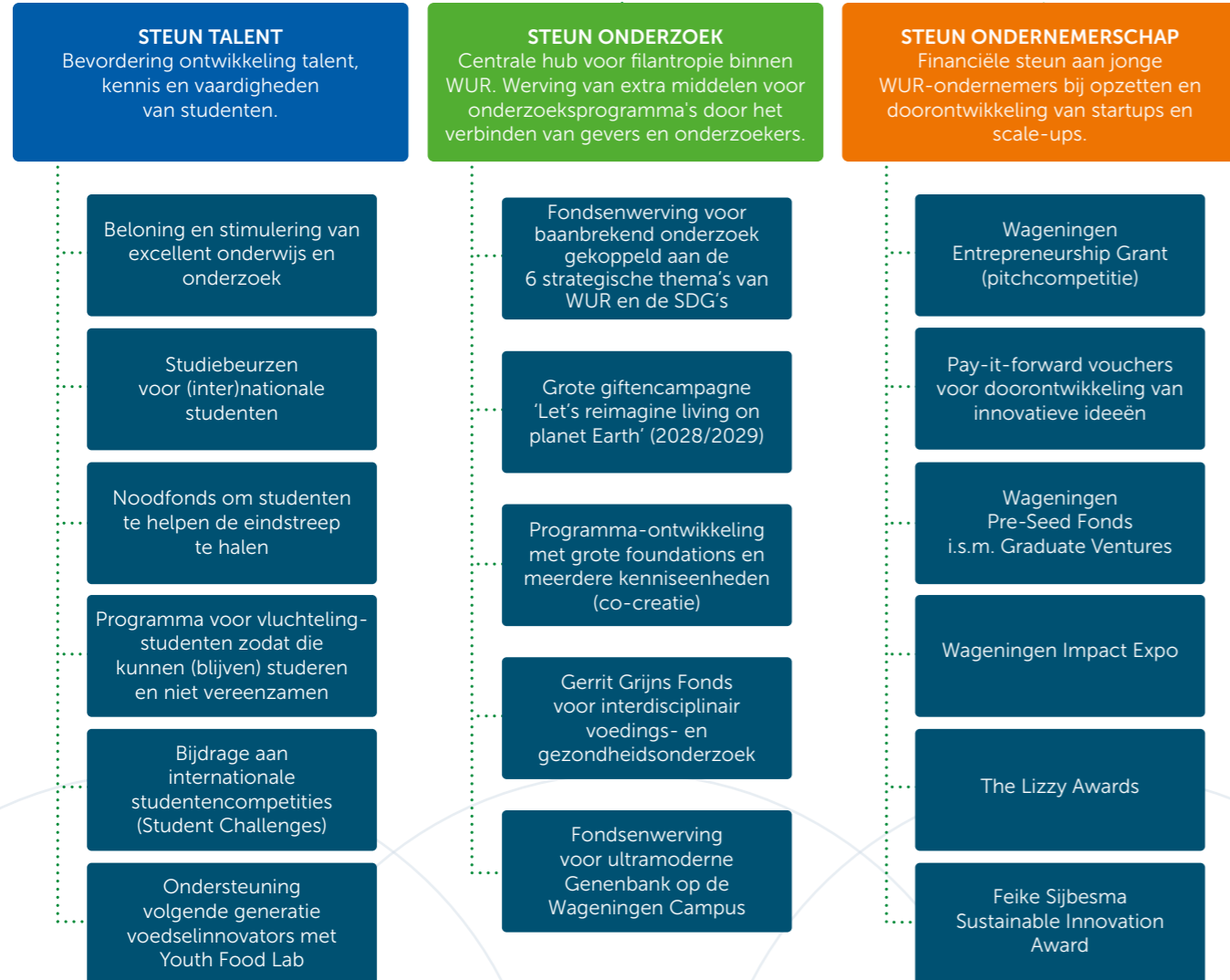
Verloop fondsen

Fondsen op naam	
Saldo per 1 januari	4.246.141
Bij: Ontvangen donaties	365.897
Bij: Rente	17.211
Bij: Koersresultaten beleggingen en dividend	117.880
Af: Uitgaven	-483.100
Saldo per 31 december	4.264.028
Reguliere giftenwerving	
Saldo per 1 januari	751.010
Bij: Ontvangen donaties	930.121
Af: Uitgaven	-688.352
Saldo per 31 december	992.779
Projecten	
Saldo per 1 januari	3.807.275
Bij: Ontvangen donaties	7.889.941
Af: Uitgaven	-5.019.325
Saldo per 31 december	6.677.890

Staat van baten en lasten over 2025

Baten	
Baten van particulieren	995.092
Baten van bedrijven	0
Baten van andere organisaties zonder winststreven	8.606.484
Baten in natura	851.846
Totale baten	10.453.421
Lasten	
Besteed aan doelstellingen	
Fondsen op naam	483.100
Reguliere giftenwerving	688.352
Projecten	5.019.325
Totaal besteed aan doelstellingen	6.190.777
Wervingskosten uit baten in natura	851.846
Beheer en administratiekosten voor rekening UFW	257.622
Totale lasten	7.300.245
Financiële baten en lasten	195.554
SALDO VAN BATEN EN LASTEN	3.348.731
TOEVOEGING/ONTTREKKING AAN:	
Bestemmingsfonds Fondsen op naam	17.886
Bestemmingsfonds Reguliere Giftenwerving	241.771
Bestemmingsfonds Projecten	2.870.616
MUTATIE CONTINUÏTEITSRESERVE	218.458

UNIVERSITY FUND WAGENINGEN



Bestuur (v.l.n.r.)

- Jacqueline Pieters-Zetsma - voorzitter
- Willem de Feijter - penningmeester
- Sebastiaan Berendse - lid
- Joost de Laat - lid
- Harry Paul - lid (tot april 2026)
- Drees Peter van den Bosch - lid



Team

- Lies Boelrijk - Directeur
- Fanny Castel - Relatiemanager Trusts & Foundations
- Maruscha Clarke - Grant Development Manager Trusts & Foundations
- Daniëlle Grashuis - Relatie- & Eventmanager
- Marleen Kesting - Database-medewerker
- Esther Kloppenberg-Fakkert - Financieel Beheerder
- Margriet Komrij - Campagnemarketeer
- Guus Loomans - Relatiemanager Major Donors & Impact Investors
- Annegreet Ottow-Boekeloo - (interim) Grant Development Manager Trusts & Foundations
- Florence Taaka - Relatiemanager Trusts & Foundations
- Sacha Tijnstra - Communicatieadviseur



- Harry Verwaaijen - Relatiemanager Particuliere Giften en Nalatenschappen
- Anne Zaal - Coördinator Toekenningen & Bestuurszaken
- Jelte Zeilstra - Controller

Student-assistenten

- Hugo Beentjes
- Elisa Diepenbroek
- Marrit Gustafsson
- Marijn de Wit

Wij staan voor
een gezonde en
leefbare toekomst
op aarde

Wij dragen
aantoonbaar
bij aan een
duurzamere
wereld

Dat doen
we vanuit onze
rijke historie
van 75 jaar

Door bijzondere
gevers te
verbinden met
bijzondere
WUR-talenten en
onderzoek

Door buiten de
gebaande paden
nieuwe wegen te
vinden om het verschil
te maken

Door
oplossingen te
zoeken voor de
maatschappelijke
uitdagingen van
vandaag

Door
wetenschappelijk
talent en
ondernemerschap
te stimuleren

Met
filantropische partners
die onmisbaar zijn voor
het vervullen van onze
missie en die met
waardevolle giften
betekenisvol werk
mogelijk maken

Wij gaan met de gevers
in gesprek over hun
drijfveren en motivaties,
want we hechten aan een
persoonlijke band met
onze relaties, die samen
met ons het verschil willen
maken

→ **Welkom bij
University Fund
Wageningen!**