



Jaarverslag Annual report

Wageningen UR Library

2013

Inhoud

Voorwoord	1
Staff Publications grondig vernieuwd	3
Kijk op de Beeldbank	4
Research Data management	5
Metis krijgt een vervanging	6
Nieuw lesmateriaal voor studenten	6
Groen Kennisnet	7
Digitaliseren	9
En verder deden wij in 2013	10
Cijfers	11

Contents

Foreword	1
Staff Publications completely revised	3
A look at the Image Collections	4
Research Data Management	5
Metis is being replaced	6
New course material for students	6
Green Knowledge Network	7
Digitisation	9
And, in 2013, we also accomplished...	10
Figures	11

Voorwoord

Wageningen UR heeft in het Forum op Wageningen Campus een prachtbibliotheek waar studenten graag in alle rust en concentratie aan het werk zijn. Maar bovenal heeft Wageningen UR een **Digitale Bibliotheek** waarmee studenten en onderzoekers toegang hebben tot een grote, gevarieerde en kwalitatief hoogwaardige collectie. Zij worden daarbij ondersteund door een team van specialisten, dat zowel in de vorm van demonstraties en cursussen als door middel van individuele dienstverlening iedere student en medewerker wegwijs kan maken in de wetenschappelijke informatiewereld. En die wereld wordt steeds digitaler.

Keuzes

In mijn eerste jaar als nieuwe bibliothecaris van Wageningen UR heb ik me maar al te vaak gerealiseerd dat bibliotheken meer dan ooit keuzes moeten maken voor de toekomst. Binnen ons eigen domein waren we van dichtbij getuige van de teloorgang van de bibliotheek van het Koninklijk Instituut voor de Tropen. In het publieke domein zien we dat veel openbare bibliotheken, onder invloed van gemeentelijke bezuinigingen, het roer drastisch om moeten gooien om te overleven. Dat noopt ook ons tot de vraag: "Zijn we klaar voor de digitale toekomst?"

Foreword

In the Forum on the Wageningen Campus, Wageningen UR offers a magnificent library where students can happily work and think in the quiet they need. But, more than this, Wageningen UR provides a Digital Library that gives students and researchers access to an enormous, varied and a high-quality collection. In gathering information, both students and researchers are supported by a team of specialists who explain through demonstrations and courses as well as through individual assistance how to navigate the world of scientific information. And that world is becoming increasingly more digital.

Choices

In my first year as the new Wageningen UR Librarian, I have realised all too often that libraries – more than ever – have to make choices for the future. Within our own field, we've witnessed first-hand the loss of the Royal Tropical Institute's library. In the public sphere, we've seen that many public libraries – because of municipal cutbacks – have drastically had to change course just to survive. That compels us to ask: "Are we ready for the digital future?"



Klaar zijn we nooit, maar we werken er hard aan. Daarbij staan continuïteit van de dienstverlening en een hoogwaardige collectie voorop en, dat is inherent aan de functie van de bibliotheek, ook de zorg voor het verleden. We zijn daarom in 2013 gestart met twee programma's waarin innovatie van ons dienstenpakket en de daarbij gebruikte systemen centraal staan: 'Roadmap bibliotheeksystemen' en 'Horizon 2016'.

Roadmap

Binnen het programma Roadmap werken we aan de overgang van ons huidige, in huis ontwikkelde bibliotheekstelsel, naar systemen in de 'Cloud'. Dat doen we deels binnen het samenwerkingsverband van de Nederlandse universiteitsbibliotheken en de Koninklijke Bibliotheek (UKB). De uitdaging in dit programma is om zo veel mogelijk data en systemen met elkaar te delen om zo maximaal te profiteren van digitalisering en uniformering van geautomatiseerde werkprocessen in de wetenschappelijke informatieketen.

Horizon

Andere werkprocessen vragen om andere vaardigheden en daarnaast zien we dat de aard van de gevraagde dienstverlening sterk wijzigt: enerzijds minder vraag naar individuele informatiebemiddeling en minder gerichtheid op de logistiek van papieren informatiebronnen en anderzijds meer behoefte aan (nog digitalere) ondersteuning en hulp bij het maken van de juiste keuzes uit het overvloedige informatieaanbod (information control). De Bibliotheek speelt daarbij ook steeds nadrukkelijker een rol als content manager voor Wageningen UR. Het gaat daarbij niet meer alleen om content die we kopen van uitgeverij, maar ook om leermiddelen, beeldmateriaal, eigen publicaties en onderzoeksdata. Daarom werken we, in het programma Horizon 2016, aan organisatieontwikkeling. Centrale vraag in dit programma is: welke kennis, expertise en vaardigheden hebben we op korte termijn nodig om aan te blijven sluiten bij lokale én wereldwijde ontwikkelingen in het bibliotheeklandschap en om het innovatietempo in ons domein bij te houden.

We'll never be ready, but we're working hard on it. In our efforts, continuity of service and a high-quality collection come first and foremost and, this is inherent in the library's job, the preservation of the past. For this reason, we started two programmes in 2013 in which the innovation of our service package and service systems take centre stage: 'Roadmap Library Systems' and 'Horizon 2016'.

Roadmap

In Roadmap, we're working on transitioning from our current library system, which was developed in-house, to systems in the 'Cloud'. We're partially doing this within the consortium of the thirteen university libraries and the National Library of the Netherlands (UKB). The challenge of this programme is to share with the other participants as much data and as many systems as possible to maximally profit from digitisation and uniformisation of automatic work processes in the scientific information chain.

Horizon

Other work processes demand other skills, and along with this, we're seeing that the type of services required is also drastically changing. On the one hand, there's less demand for individual information mediation and less focus on the logistics of paper information sources while, on the other hand, there is a need for even more digital support and help in making the right choices in the abundant amount of information that is now being offered (information control). In this changing world of service, the Library is playing an increasingly emphatic role as the content manager for Wageningen UR. In this position, we're no longer simply dealing with the content we buy from publishers but also with educational tools, visual material, our own publications and research data. That's why we're working on organisational development in Horizon 2016. The main question in this programme is what knowledge, expertise and skills do we need in the short term to stay connected to local and global developments in the library world and to keep up with the innovations in our field.



We kijken terug op een zeer productief jaar waarin knopen zijn doorgehakt en steigers geplaatst en we ondertussen gewoon hebben gedaan wat u van ons mag verwachten. Wij omarmen de toekomst, of we er klaar voor zijn is een vraag die u zelf mag beantwoorden na lezing van dit jaarverslag.

Drs. Hubert Krekels
Bibliothecaris Wageningen UR Library

Staff Publications grondig vernieuwd

Wageningen UR Staff Publications is in 2013 grondig vernieuwd. *Staff Publications* is het vlaggenschip van alle Wageningse output databases die deel uitmaken van *Wageningen Yield*.

Staff Publications van Wageningen UR biedt in eerste instantie een grafisch overzicht van alle publicaties van een onderzoeker of organisatieonderdeel. Via de onderzoeksgroepen kan eenvoudig genavigeerd worden naar de onderzoekers van de betreffende eenheid. Daarnaast is er een uitgebreide *zoek- en bladerfunctionaliteit* in de totale collectie en de deelcollecties.

Wat de vernieuwde Staff Publications uniek maakt zijn de eenvoudige, maar uitgebreide rapportagetools. Zo zijn er onder meer publicatieoverzichten voor VSNU rapportages en de Standaard Evaluatie protocollen voor onderzoeksvissitudes. Daarnaast is er een bibliometrische rapportage die de impact van de publicaties toont en research creditsrapportages die nodig zijn voor de tenure track. Deze rapportages zijn alleen in te zien als u ingelogd bent in de Digitale Bibliotheek.

Naast deze kwalitatieve verbeteringen is de database Staff Publications in 2013 weer fors gegroeid en konden we eind 2013 de 200.000ste publicatie registreren. Daarmee heeft Wageningen UR verreweg de grootste database van

In this report, we look back at a highly productive year, one in which decisions were taken and scaffolding erected while we just kept doing what you've come to expect from us. As an organisation, we embrace the future. If we're ready for it is a question that you may answer after reading this annual report.

Drs. Hubert Krekels
Librarian, Wageningen UR Library

Staff Publications completely revised

In 2013, Wageningen UR Staff Publications was completely revised. *Staff Publications* is the flagship of all Wageningen output databases that are part of *Wageningen Yield*.

First and foremost, Wageningen UR's Staff Publications offers a graphic overview of all publications produced by a researcher or by an organisational unit. Through the research groups, a user can easily navigate to all the researchers in a specific unit. Staff Publications also offers an extensive *search and browse function* for the entire collection and its sub-collections.

What makes the revised Staff Publications unique is the simple but extensive reporting tools. These include publication overviews of VSNU reports and the Standard Evaluation protocols for research assessments. Staff Publications also contains a bibliometric report that shows the impact of publications as well as research credit reports, which are needed for tenure track. These reports can be accessed by logging in to the Digital Library.

In addition to these qualitative improvements, the Staff Publications database grew enormously in 2013, as it did in previous years. At the end of 2013, we registered the 200,000th publication. With this milestone, Wageningen UR has by far the largest Staff Publications database of all universities in the Netherlands. From the 200,000



Staff Publications van de universiteiten in Nederland. 47.000 publicaties uit de collectie zijn ook als Open Access publicatie beschikbaar.

De Staff Publications zijn te vinden op www.wageningenUR.nl/publications.

Kijk op de Beeldbank

In het najaar van 2013 heeft Wageningen UR Library de Beeldbank (*Wageningen UR Image Collections*) in gebruik genomen. Onderdelen van Wageningen UR kunnen in de Beeldbank hun digitale beeldmateriaal op een aantrekkelijke en gestructureerde wijze presenteren. De Bibliotheek heeft medewerkers opgeleid om organisatieonderdelen, die willen deelnemen, te kunnen begeleiden bij het presenteren van hun collectie in de Beeldbank.

Op dit moment zijn er twee beeldcollecties te zien in de Beeldbank. Er is een collectie van de afdeling Speciale Collecties van de Bibliotheek, met ruim 300 wandplaten uit de periode 1900-1980 van de vakgroepen Entomologie en Fytopathologie. Daarnaast is er een collectie van ruim 10.000 foto's over akkerbouw van onderzoeksinstituut PPO-AGV. De collecties zijn afzonderlijk doorzoekbaar, maar ook geïntegreerd. Die laatste mogelijkheid biedt vaak verrassende combinaties. Naarmate er meer collecties toegevoegd worden, zullen er ook meer 'dwarsverbanden' tussen de collecties gemaakt kunnen worden, wat de waarde van de individuele collecties nog zal verhogen.

De Beeldbank is eind 2013 gepresenteerd aan belangstellenden van Wageningen UR. Tijdens deze presentatie bleken velen enthousiast om hun beeldcollectie op deze overzichtelijke wijze aan te bieden.

U kunt de Beeldbank bekijken op www.wageningenUR.nl/imagecollections.

publications in the collection, 47,000 of them are also available as Open Access publications.

Staff Publications can be found at www.wageningenUR.nl/publications.

A look at the Image Collections

In the spring of 2013, Wageningen UR Library opened *Wageningen UR Image Collections*. With this service, Wageningen UR units can present their digital visual material in an attractive and structured way. The Library has trained employees to instruct programme participants on how to present their collections in Image Collections.

Image Collections currently contains two collections. The first collection belongs to the Library's Special Collections department and contains about 300 wall charts from 1900 to 1980 from the department of Entomology and Phytopathology. The second collection comes from the research institute PPO-AGV and contains about 10,000 photos of arable farming. The collections can be searched individually or together. This last functionality often produces surprising combinations. As more collections are added, more 'unexpected connections' between collections will be made, which will only further increase the value of the individual collections.

In 2013, Image Collections was presented to interested parties at Wageningen UR. Many attending the presentation were enthusiastic about presenting their image collection in this well-organized and user-friendly way.

You can view Image Collections at www.wageningenUR.nl/imagecollections.



Research Data management Research Data Management

Wageningen UR Library heeft de Wageningen Graduate School ondersteund bij het ontwikkelen van een beleid voor data management. Het gevolg hiervan is dat Wageningen UR nog meer Data Management Proof is. Op advies van de Wageningen Graduate School heeft de Raad van Bestuur besloten dat vanaf 1 april 2014 alle PhD-studenten een *Research Data Management Plan* (RDMP) moeten opnemen in hun onderzoeksvorstel. Ook iedere leerstoelgroep moet een data management plan hebben.

Een RDMP geeft informatie over de data die tijdens het onderzoek wordt verzameld door een groep of door een student. Het plan beschrijft onder meer de methode voor het verzamelen van de data, de bestandsstructuur, de opslaglocatie en de toegangsrechten tot de data. Wageningen UR Library kan PhD-studenten en leerstoelgroepen helpen om een research data management plan op te stellen. We bieden hiervoor een format en best practices.

In 2013 zijn drie eendaagse RDMP-cursussen voor PhD-studenten georganiseerd. Docenten van diverse disciplines (statistiek, informatica, econometrie en informatievervaardigheden) hebben bijgedragen aan deze cursus. Tot nu toe hebben 70 PhD-studenten deze cursus gevolgd, waarna ieder van hen individueel werd ondersteund bij het afmaken van het RDMP.

Wageningen UR Library biedt ook ondersteuning aan onderzoekers die hun research data willen opslaan binnen de infrastructuur van Research Data Netherlands (*DANS, 3 TU Datacentrum*). We bewerken de datasets zodat deze voldoen aan de geldende standaarden en we registreren de data in Metis en Staff Publications. Daarnaast zorgen we er voor dat deze belangrijke output van Wageningen UR beschikbaar komt in het nationale portal voor wetenschappelijke output, *Narcis*. In 2013 zijn de eerste 52 datasets geregistreerd in *Staff Publications*. Een overzicht van de diensten die Wageningen UR Library biedt voor data support kunt u vinden op *onze website*.

In 2013, Wageningen UR Library supported the Wageningen Graduate Schools in developing its data management policy. As a result, Wageningen UR has made a large step forward in becoming Data Management Proof. Following the advice of the Wageningen Graduate Schools, the Executive Board has decided that from the 1st of April 2014, all PhD students must have a research data management plan (RDMP) as part of their research proposal. Every chair group must also have a data management plan.

A research data management plan provides information on the data that are collected by a group or by a student. It describes, among other things, the method of data collection, the file structure and storage location, and the access rights to the data. Wageningen UR Library can assist PhD students and chair groups in designing a research data management plan; we provide a format and best practices.

In 2013, the Library organized three one-day RDMP training courses for PhD students. Teachers from different fields (statistics, informatics, econometrics, information literacy) contributed to the course, which was attended by 70 PhD students. After the course, the Library individually assisted the participants in finalizing their RDMP.

Wageningen UR Library also supports researchers who wish to archive their research data within the infrastructure of Research Data Netherlands (*DANS, 3 TU Datacentrum*). We curate the data sets to comply with the relevant standards and we register the data in Metis and Staff Publications. We then make this important Wageningen UR output available in the national portal for scientific output, *Narcis*. In 2013, the first 52 datasets were registered in *Staff Publications*. An overview of all Library data services can be found on *our website*.



Metis krijgt een vervanging

In 2013 is besloten dat de applicatie Metis, die wordt gebruikt om de Wageningen UR output te registreren, wordt vervangen. Metis is een verouderde applicatie met functionaliteit en een user interface die niet meer aan de wensen van de gebruikers voldoet. Met de nieuwe applicatie, CRIS (Current Research Information System), is het mogelijk dat de gegevens van publicaties uit Web of Science of Scopus automatisch worden geïmporteerd, en ook moet het makkelijker worden om het catalogusbestand van de Bibliotheek, met alle rapporten van Wageningen UR, te koppelen. De verwachting is dat de aanbesteding begin zomer 2014 is afgerond en dat we in het najaar van 2014 de nieuwe CRIS zullen implementeren. Zowel voor het aanbestedingstraject als tijdens de implementatiefase wordt nauw samengewerkt met het onderzoek. We blijven u via de Library Newsletter en andere communicatiekanalen op de hoogte houden van de voortgang van de aanbesteding.

Meer informatie bij Peter van der Togt, projectleider aanbesteding en implementatie nieuwe CRIS.

Nieuw lesmateriaal voor studenten

In 2013 heeft Wageningen UR Library nieuw lesmateriaal ontwikkeld voor het vak Informatievaardigheden. Het streven was het nieuwe lesmateriaal beschikbaar te hebben bij de start van het nieuwe collegejaar in september en dat is gelukt.

Belangrijk uitgangspunt was het lesmateriaal meer activerend maken. Advies over de gewenste vorm en inhoud van activerend lesmateriaal hebben wij gekregen van collega's van EduSupport, en ook docenten, die al met dit soort lesmateriaal werkten, hebben ons geïnspireerd. De ontwikkelde e-learning modules zijn uiteindelijk zeer

Metis is being replaced

In 2013, the Library decided to replace the application Metis, which is used to register Wageningen UR output. Metis is an obsolete application with a functionality and a user interface that no longer meet the user's needs. The new application, CRIS (Current Research Information System), allows users to automatically import important data from publications in the Web of Science or Scopus. CRIS will also make it easier to link the Library's catalogue file to all of Wageningen UR's reports. The tender for the new application is expected to be finalised at the start of summer 2014 so that we can implement the new CRIS in fall 2014. Both before the tender process and during the implementation phase, the Library will closely work with the university's researchers. We'll keep you up to date on how the tender is progressing through the Library Newsletter and other communication channels!

For more information, contact Peter van der Togt, project leader for the tender and implementation of the new CRIS.

New course material for students

In 2013, Wageningen UR Library developed new course material for its Information Literacy course. The goal was to have the new material available at the start of the new academic year in September and we succeeded!

An important point in redesigning the course material was to make it more active. To achieve our goal, we received advice on the structure and content of active teaching material from our EduSupport colleagues and inspiration from instructors who work with these kinds of materials. The modules we developed are extremely interactive and contain short texts on theory, brief instruction films, and



interactief geworden en bevatten naast korte teksten over de theorie, veel vragen, instructiefilmpjes en praktijkopdrachten. De oefeningen zijn verweven in het lesmateriaal en studenten krijgen direct feedback op hun acties.

De modules zijn gemaakt met (het software-programma) Lectora, dat binnen Wageningen UR ook gebruikt wordt in het kader van Distance Learning. De vormgeving van het lesmateriaal was in handen van *Websites for Scientists*, dat ons ook heeft getraind in het werken met de software.

Het nieuwe lesmateriaal gaat uit van drie praktijksituaties, waarmee studenten te maken krijgen in hun studie. Module 1 start met een literatuurlijst en gaat over documenttypen en verschillende manieren om de full-text van artikelen te bemachtigen. In de tweede module leren studenten gestructureerd zoeken naar informatie en krijgen ze de mogelijkheid om dit direct toe te passen op hun eigen onderwerp. Module 3 behandelt de evaluatie van de gevonden resultaten, citeren en refereren.

Studenten volgen de drie lesmodules via Blackboard binnen de vakken waarin Informatievaardigheden aangeboden wordt. Daarnaast zijn de modules beschikbaar via de *website van de Bibliotheek*.

De modules worden door de studenten over het algemeen goed beoordeeld. Suggesties voor verbetering zijn altijd welkom en zullen bij een herziening van het lesmateriaal eventueel meegenomen worden.

Module 1: Locate and access the information you need
Module 2: Finding information for your research project
Module 3: Evaluating, citing and publishing information

Groen Kennisnet

Groen Kennisnet (GKN) verzamelt en verspreidt informatie en kennisbronnen over life sciences. GKN wordt ondersteund door alle groene opleidingen in Nederland, van VMBO en MBO tot HBO en universiteit.

several questions and practical exercises. The exercises are integrated into the teaching materials and students immediately receive feedback on their work.

The modules have been developed with the software programme Lectora. This programme is also used for Distance Learning at Wageningen UR. The materials were designed by *Websites for Scientists*, which also trained us on the software.

The new teaching material is based on three practical situations that students encounter in their study. Module 1 starts with a literature list and deals with document types and different ways to secure the full-text of an article. In Module 2, students learn to structurally search for information and they also receive the chance to immediately apply this skill to their own subject. Module 3 deals with evaluating the found results, citing and referencing.

Students follow the three modules on Blackboard within the subjects that offer Information Literacy. The modules are also available on the Library's website.

The modules, in general, have received good evaluations from the students. Suggestions to improve the modules are always welcome and will be considered when the teaching material is next revised.

Module 1: Locate and access the information you need
Module 2: Finding information for your research project
Module 3: Evaluating, citing and publishing information

Green Knowledge Network

Groen Kennisnet (Green Knowledge Network - GKN) collects and disseminates professional information and educational content on life sciences. GKN is supported by



Wageningen UR Library speelt een belangrijke rol bij het tot stand komen van de GKN-collectie met 430.000 documenten, voornamelijk artikelen uit vakbladen en leermiddelen. Uit GKN worden deelcollecties verspreid voor educatieve groene projecten en websites in het groene domein. GKN richt zich op Nederland, de meeste content is dan ook alleen in het Nederlands beschikbaar.

In 2013 heeft de Bibliotheek GKN ondersteund bij:

- Het opzetten en online brengen van een database met contactpersonen (*Groene Kennissenbank*). Deze bevat profielen van 'groene' experts en organisaties
- De uitbreiding van de krachtige zoektool van GKN, met klikbare filters, zodat de juiste content nog sneller gevonden kan worden
- De verbetering van de navigatie op de homepage van de *GKN website* uitgebreid, om sneller toegang te geven tot thematische informatie over innovatief groen ondernemerschap en tot content voor het onderwijs
- De lancering van de GKN smartphone app gelanceerd, zowel voor *iOS* als *Android* die toegang biedt tot de openbare GKN content en tot de zoektool.

In 2013 is gestart met het ondersteunen van community's in het domein life sciences. De community's krijgen via GKN geselecteerde, relevante informatie en specifieke kennisplatforms. Ook gaat GKN participeren in online en offline community's, om nieuwe informatie te kunnen verwerven en deze op te nemen in de content voor het onderwijs.

Als een gevolg van bezuinigingen bij het Ministerie van EZ staat de financiële toekomst van GKN onder druk. In 2013 zijn we gestart met het ontwikkelen van nieuwe business modellen en een betere verbinding tussen onderwijs, onderzoek en agro-business. Samen met deze partners onderzoeken we de haalbaarheid van de business modellen, om op deze manier te werken aan een duurzame financiële toekomst voor het verzamelen en verspreiden van kennis en informatie in het domein van voedsel en groen.

all green education partners in the Netherlands, from VMBO through MBO, HBO and University.

The Library plays an important role in creating the GKN collection. This collection consists of 430,000 documents, mainly articles from professional journals and teaching materials. From this collection subsets are disseminated to educational green projects and websites in the field. GKN focuses on the Netherlands, and most GKN content is only available in Dutch.

In 2013, the Library supported GKN in:

- the creation of an online contact database (*Groene Kennissenbank*) with profiles of 'green' experts and organisations.
- the enhancement of the powerful GKN search engine with clickable filters to find the right content even faster.
- the improvement of the *GKN website* homepage to give quicker access to theme-based information on innovative green entrepreneurship and to educational content.
- the release of the GKN smartphone app, both for *iOS* and *Android*, which provides easy access to public GKN content and its search engine.

In 2013, we started to actively support communities in the domain of life sciences with selected relevant information and specific knowledge platforms from GKN. GKN is also going to participate in online and offline innovative communities to collect new information and to translate this into educational content.

Due to cutbacks by the Ministry of Economic Affairs, GKN's financial future is under pressure. In 2013, we started to develop new business models and to forge better ties between education, research and agro-business. Together with these partners, we're testing the feasibility of these business models in an endeavour to work towards a sustainable financial future for both the collection and the dissemination of knowledge and information in the field of food and green.



Digitaliseren

In 2013 zijn er in Wageningen UR Library zo'n 6.000 publicaties gedigitaliseerd.

ICW was het Instituut voor Cultuurtechniek en Waterhuishouding, dat is opgegaan in Alterra. De ICW-nota's vormen de neerslag van het onderzoek van het ICW. In 2013 heeft de Bibliotheek het digitaliseren van deze nota's afgerond, wat betekent dat vrijwel alle 1.900 nota's van het ICW digitaal beschikbaar zijn.

Met het sluiten van de bibliotheken van het LEI en van de bibliotheken van PPO-BBF (Lisse) en PPO-AGV (Lelystad) was het zeer gewenst dat alle rapporten van deze instituten digitaal beschikbaar kwamen voor de onderzoekers. Dit is dan ook direct opgepakt door de Bibliotheek. Inmiddels zijn er ruim 2.000 LEI-publicaties gedigitaliseerd en 1.200 PPO-rapporten. In 2014 gaan we hier uiteraard mee verder.

In november heeft de Bibliotheek een donatie ontvangen van Wageningen Universiteits Fonds voor het digitaliseren van de reeks 'Mededelingen Landbouwhogeschool Wageningen' en de voorlopers van deze reeks. Eind 2013 is gestart met het digitaliseren van zo'n 700 publicaties. Een deel was nog niet afzonderlijk zichtbaar in de catalogus en wordt toegevoegd. Inmiddels zijn er ongeveer 200 publicaties gedigitaliseerd, in de eerste helft van 2014 hopen we de hele reeks gedigitaliseerd en online beschikbaar te hebben.

Het digitaliseren door de Bibliotheek gebeurt grotendeels in het kader van 'de Wageningse Bibliografie'. Dit project moet bij het 100-jarig bestaan van Wageningen UR in 2018, gereed zijn. We willen dan alle publicaties, die door onderdelen en medewerkers van Wageningen UR en de voorlopers gepubliceerd zijn, hebben geïnventariseerd, maar ook zoveel mogelijk gedigitaliseerd.

Digitisation

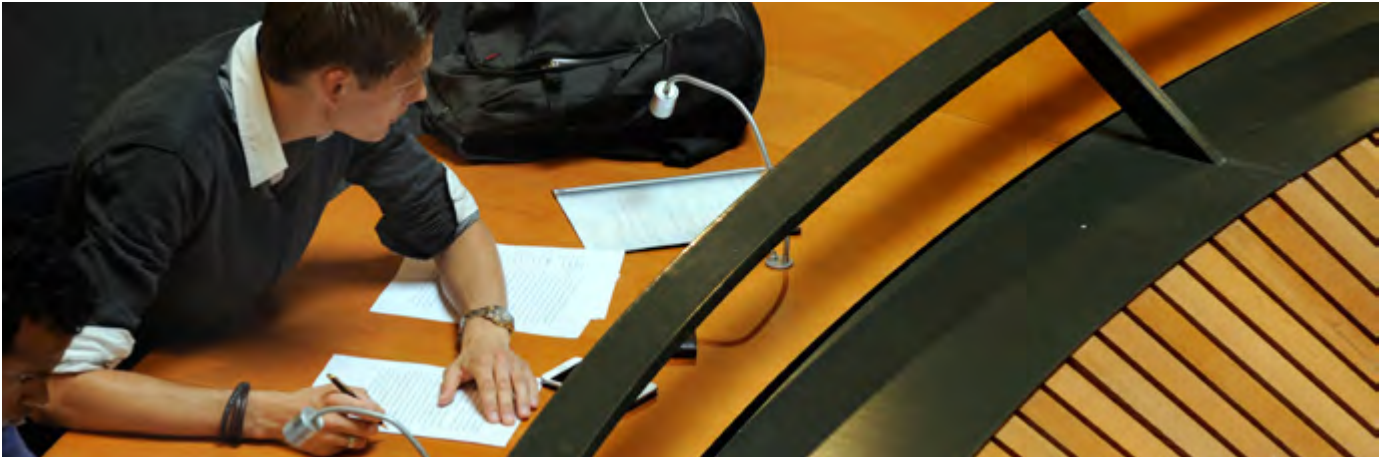
In 2013, Wageningen UR Library digitised about 6,000 publications.

ICW was the Institute for Agricultural Engineering and Water Management, which became part of Alterra. While it existed, the ICW produced hundreds of memoranda reporting the results of its research. In 2013, the Library finished digitizing these memoranda, which means that practically all of the ICW's 1,900 memoranda are now digitally available.

When the libraries of LEI, PPO-BBF (Lisse) and PPO-AGV (Lelystad) closed, many wanted the reports from these institutes to become digitally available to researchers. This wish was immediately taken up by the Library. About 2,000 LEI publications and 1,200 PPO reports have been digitised so far. In 2014, we're naturally going to continue this work.

In November, the Library received a donation from the *Wageningen University Fund* to digitise the series 'Communications from the Agricultural College of Wageningen' and the predecessors to this series. At the end of 2013, the Library started to digitise the more than 700 publications in this series. Some these publications were not yet individually available in the catalogue and have since been added. About 200 publications have been digitised so far. In the first half of 2014, we hope to have the whole series digitised and online.

The digitisation by the Library mainly happens within the scope of 'the Wageningen Bibliography'. This project has to be finished by 2018 when Wageningen UR will celebrate its 100th anniversary. By that time, we want to have catalogued all publications that have been published by units and employees of Wageningen University and its predecessors and to have digitised as many of these publications as possible.



En verder deden wij in 2013

- De collectie van meer dan 90.000 *RAF luchtfoto's* is nu toegankelijk in een geavanceerde geografische presentatie. Hierdoor kan men elke foto op de kaart van Nederland opsporen en bekijken met verschillende kaartlagen als ondergrond.
- Het is niet helemaal onze verdienste, maar Open Access als instrument om wetenschappelijke kennis toegankelijker te maken staat nu ook op de politieke agenda. Vanuit de Bibliotheek en de stafafdeling Education, Research & Innovation trekken we samen op om zoveel mogelijk invloed uit te oefenen op de besluitvorming in de Tweede Kamer rond dit onderwerp.
- Op 17 oktober organiseerden we het mini-symposium *How to Write a World Class Paper* met ruim 700 deelnemers. Sprekers waren Prof. Martin Kropff, Prof. Marcel Dicke en Wouter Gerritsma van Wageningen UR en Floris de Hon van Elsevier.
- We verhuisden zo'n 700 meter aan boeken, tijdschriften en rapporten vanuit bibliotheken in Lisse, Lelystad, Den Haag en Wageningen naar de Forumbibliotheek.
- We gaven 15 cursussen aan 188 cursisten en 38 demo's aan 307 belangstellenden. De EndNote demonstraties waren het meest populair en trokken totaal 167 deelnemers. 1383 studenten bezochten één of meer lessen Informatievaardigheden.
- Drie tentoonstellingen bij Speciale Collecties (100 years Plant Breeding, Kleurrijk Wageningen en Fantastische natuur in kinderboeken) zijn door 800 personen bezocht
- We introduceerden een nieuwe huisstijl voor Wageningen UR Library met bijpassende slogan: **Accelerate your research.**

And, in 2013, we also accomplished...

- The collection of more than 90,000 *RAF aerial photos* is now accessible in an advanced geographical presentation. With this tool, users can locate and examine every photo on a map of the Netherlands with different map layers as background.
- We can't take complete credit for it, but Open Access as an instrument to make scientific knowledge more accessible is now on the political agenda. The Library and the staff department Education, Research & Innovation have joined forces to influence – as much as possible – the Lower House's decision-making process on this subject.
- On 17 October, we held the mini-symposium *How to Write a World-class Paper* with more than 700 participants. The symposium speakers were Prof. Martin Kropff, Prof. Marcel Dicke, Wouter Gerritsma from Wageningen UR and Floris de Hon from Elsevier.
- We moved about 700 metres of books, journals and reports from the libraries in Lisse, Lelystad, The Hague and Wageningen to the Forum Library.
- We gave 15 courses to 188 participants and 38 demos to 307 interested parties. The EndNote demonstrations were the most popular and drew 167 participants, and 1383 students attended one or more classes on Information Literacy.
- Three exhibitions in Special Collections (100 Years of Plant Breeding, Colourful Wageningen and Fantastic Nature in Children's Books) drew 800 visitors.
- We introduced a new house style for Wageningen UR Library with the matching slogan: **Accelerate your research.**



Cijfers

Medewerkers

	2012	2013
Aantal medewerkers	86	80
Aantal FTE	70	66

Bibliotheekcollectie

	2012	2013
Tijdschriften	41.916	42.523
Elektronische tijdschriften	14.745	15.570
Databases	688	524
Boeken/monografieën	538.726	552.050

Uitleningen en bezoekers: Forum en Leeuwenborch Bibliotheken

	2012	2013
Uitleningen	26.402	23.729
Aantal bezoekers	567.334	593.554

Digitale Bibliotheek

	2012	2013
Gedownloade artikelen	3.7 miljoen	3.5 miljoen
Bezoekers Digitale Bibliotheek	2.6 miljoen	2.5 miljoen
Aantal geregistreerde gebruikers	24.000	33.960
Aantal actieve gebruikers	10.000	17.441

Figures

Staff

	2012	2013
Number of staff	86	80
Number of FTE	70	66

Bibliotheekcollectie

	2012	2013
Journals	41,916	42,523
Electronic journals	14,745	15,570
Databases	688	524
Books/monographs	538,726	552,050

Loans & Visits: Forum & Leeuwenborch libraries

	2012	2013
Loans	26,402	23,729
Number of visits	567,334	593,554

Digital library

	2012	2013
Counted article downloads	3.7 million	3.5 million
Digital library visits	2.6 million	2.5 million
Number of registered users	24,000	33,960
Number of active users	10,000	17,441