
ICW-nota's digitaal beschikbaar

Het Instituut voor Cultuurtechniek en Waterhuishouding (ICW) was één van de instituten die aan de basis heeft gestaan van het huidige Alterra Wageningen UR. Het ICW is naar aanleiding van de watersnoodramp en de noodzaak de geïnundeerde gronden weer geschikt te maken voor landbouwkundige productie op 13 september 1955 opgericht met als taak:

“Onderzoek te verrichten op het gebied van de cultuurtechniek, met name de waterhuishouding, de grondverbetering en de landinrichting, gebreken op te sporen in de waterhuishouding van de grond, in het bodemprofiel en in de landinrichting en aan te geven hoe deze gebreken op economisch verantwoorde wijze verbeterd kunnen worden.”

Bij het ICW werkten hydrologen als W.C. Visser, L.F. Ernst, J. Wesseling, N.A. de Ridder, G.P. Wind, R.H.A. van Duin, K.E. Wit, P.E. Rijtema, J. Bon, J.J. Kouwe, Ph. Th. Stol, J. Hellings, B. van der Weerd, F.W.T. Penning de Vries, J.A.H.M. Steenvoorden, R.A. Feddes, Ph. Hamaker, D. Boels, J. Drenth, J. Hoeks, G.J.A. Nieuwenhuis, P.J.M. van Boheemen en P.J.T. van Bakel. Ook collega's als L.C.P.M. Stuyt, P.E.V. van Walsum, E.P. Querner, J.G. Kroes, R.H. Kemmers, P.C. Jansen, P. Kabat, C.W.J. Roest, J.J.B. Bronswijk, P. Groenendijk, C.J. Ritsema, R.F.A. Hendriks, J.M.P.M. Peerboom, W.G.M. Bastiaansen en vele anderen startten hun carrière bij het ICW. Per 1 januari 1989 werd het onderzoek van het landelijk gebied als ruimtelijk systeem gebundeld in het Staring Centrum DLO, Instituut voor onderzoek van het Landelijk gebied, nu Alterra Wageningen UR, en hield het ICW op te bestaan als zelfstandig onderzoeksinstituut.

Het onderzoek dat binnen het ICW werd uitgevoerd is vastgelegd in ICW-nota's, rapporten (regionale studies, ICW-rapporten nieuwe serie, etc.) en wetenschappelijke tijdschriften. De ICW-nota's waren bedoeld om de drempel voor rapportage zo laag mogelijk te leggen en er voor te zorgen dat resultaten zo spoedig mogelijk beschikbaar zouden komen. In veel gevallen hoorde een bewerking tot een officiële publicatie te volgen, helaas is daarvan te weinig terechtgekomen.

Verschillende nota's waren overigens zo succesvol dat ze als nota in het wetenschappelijke circuit terecht kwamen. De opdrachtgevers werden door het ICW optimaal bediend, maar de wetenschappelijke wereld werd in dit systeem onvoldoende geïnformeerd. Dit was aanleiding om een serie officiële instituutspublicaties in te voeren: de ICW-rapporten.

Omdat we denken dat een groot deel van deze ICW-nota's en -rapporten nog steeds een waardevolle bron van informatie vormt, en omdat door opruimen bij verhuisactiviteiten, door pensionering van collega's en door het nieuwe werken de nog

beschikbare ICW-nota's en -rapporten verloren dreigen te gaan, zijn de nog aanwezige ICW-nota's, -rapporten en regionale studies op het gebied van de hydrologie en waterbeheer gescand en doorzoekbaar gemaakt en zijn deze via de Hydrotheek (STOWA), Bibliotheek Wageningen UR digitaal toegankelijk gemaakt. Deze inmiddels ruim 300 ICW-publicaties zijn op te vragen via:

[http://library.wur.nl/WebQuery/hydrotheek?wq_par=\(%26titel=ICW%26wq_rel=OR%26titel=Instituut+voor+Cultuurtechniek+en+Waterhuishouding%26wq_rel=OR%26uitgever=ICW%26wq_rel=OR%26uitgever=Instituut+voor+Cultuurtechniek+en+Waterhuishouding%26wq_rel=OR%26signatuur=NN31545%26wq_par=\)%26wq_rel=AND%26informatiedrager=internet](http://library.wur.nl/WebQuery/hydrotheek?wq_par=(%26titel=ICW%26wq_rel=OR%26titel=Instituut+voor+Cultuurtechniek+en+Waterhuishouding%26wq_rel=OR%26uitgever=ICW%26wq_rel=OR%26uitgever=Instituut+voor+Cultuurtechniek+en+Waterhuishouding%26wq_rel=OR%26signatuur=NN31545%26wq_par=)%26wq_rel=AND%26informatiedrager=internet)

Harry Massop en Frank van der Bolt