



# De wateroplossingen van de toekomst

## Duurzaamheid centraal bij achtste Waterinnovatieprijs

Dit jaar wordt voor de achtste keer de Waterinnovatieprijs uitgereikt. De Unie van Waterschappen en de Nederlandse Waterschapsbank zijn de organisatoren van deze verkiezing. Tot 22 september kan iedereen met een innovatief wateridee nog inschrijven voor één van de vier categorieën: waterveiligheid, schoon water, voldoende water en energie en waterschappen. De winnaar wordt op 27 november bekendgemaakt.

Auteur: Nino Stuivenberg

De Waterinnovatieprijs begon in 2010 als een regionaal initiatief van Waterschap Amstel, Gooi en Vecht. Op een ledenvergadering van de Unie van Waterschappen werd echter geopperd om de prijs landelijk te maken, en zo geschiedde. De eerste landelijke Waterinnovatieprijs werd in 2012 uitgereikt en sindsdien zijn er uiteenlopende inzendingen geweest die zich tot winnaar mochten laten kronen.

### Ruchtbaarheid

De drijvende kracht achter de Waterinnovatieprijs is dus sinds enkele jaren de Unie van Waterschappen. Zij organiseert de verkie-

zing sinds vorig jaar in samenwerking met de Nederlandse Waterschapsbank. Voorheen reikte de Nederlandse Waterschapsbank jaarlijks de eigen MVO-award uit, maar deze is nu opgegaan in de Waterinnovatieprijs. De Unie van Waterschappen ziet de innovatieprijs vooral als een mooie kans om wat meer ruchtbaarheid te geven aan haar werk, zo legt Jane Alblas van de Unie uit: 'Voor ons zijn er eigenlijk twee redenen om deze prijs te organiseren. Enerzijds is dat om de bekendheid van de taken van de waterschappen te vergroten, want die zijn bij het grote publiek niet altijd duidelijk. Aan de andere kant kent het werk van de waterschappen grote uitdagingen: meer piekbuien, lan-

gere periodes van droogte en ambitieuze energie-doelstellingen. Het is dus zaak dat zij voortdurend blijven innoveren.'

De prijs wordt ieder jaar onderverdeeld in vier verschillende categorieën. Drie daarvan zijn vast, terwijl er één categorie is die ieder jaar wisselt, aldus Alblas. 'De drie standaardcategorieën zijn de kerntaken van de waterschappen: waterveiligheid, schoon water en voldoende water. Bij waterveiligheid valt te denken aan dijken en waterkeringen, terwijl schoon water draait om waterkwaliteit en zuivering. De derde categorie, voldoende water, betreft de kwantiteit van water. Daar voegen we



5 min. leestijd

## ACTUEEL

jaarlijks nog een vierde categorie met een apart thema aan toe. Vorig jaar was dat waterbewustzijn, dit jaar doen we veel rond energietransitie en is 'energie en waterschappen' de vierde categorie. We zoeken ideeën voor het opwekken of besparen van energie. Dit sluit aan bij duurzaamheid, dat het thema vormt tijdens de Markt- en Innovatiedag Waterschappen.

### Versnellingstraject

Per categorie worden er drie inzendingen genomineerd, wat betekent dat er straks in totaal twaalf nominaties zijn. Daar komen vervolgens vijf winnaars uit. Naast de vier categorieën is er namelijk ook nog een Publieksprijs. Vanaf het moment dat de nominaties begin november bekend worden

gemaakt, kan iedereen gedurende een aantal weken zijn of haar stem uitbrengen op de website van de Unie van Waterschappen.

Winnaars van de Waterinnovatieprijs komen in aanmerking voor een intensief versnellingstraject dat de innovaties helpt bij de volgende stap in hun ontwikkeling. Alblas: 'De winnaar van de Waterinnovatieprijs kan rekenen op een versnellingstraject van negen maanden. Deze ondersteuning komt onder meer van de TU Delft, de Unie van Waterschappen en onderzoeksinstituut Stowa. Winnaars kunnen bijvoorbeeld een proeftuin bij de TU Delft krijgen of worden geïntroduceerd binnen internationale netwerken door de Topsector Water. Om de winnaars een duwtje in de rug te geven,

bieden wij ze deze ondersteuning. Op die manier haalt hun idee ook daadwerkelijk de praktijk.'

De Waterinnovatieprijs wordt uitgereikt tijdens de Markt- en Innovatiedag Waterschappen op 27 november. Die Markt- en Innovatiedag is een moment waarop de waterschappen met het bedrijfsleven in gesprek gaan. Waterschappen fungeren namelijk als publieke opdrachtgevers. Alblas: 'Vroeger zetten wij een opdracht in de markt en gaven we precies mee wat er moest gebeuren. Nu is die invulling anders en krijgt de opdrachtnemer veel meer verantwoordelijkheid om zelf te beslissen hoe hij van A naar B gaat.' De Markt- en Innovatiedag is een moment om van elkaars expertise te profiteren. Zo presenteren de waterschappen verschillende innovaties aan elkaar om te inspireren en is er een duurzaamheids- en innovatiemarkt.

### Affiniteit met water

Een verkiezing kan natuurlijk niet zonder jury. De samenstelling van de jury voor de Waterinnovatieprijs rouleert ieder jaar. Dit jaar bestaat de jury uit zeven mensen: voorzitter Lidewijde Ongering (secretaris-generaal ministerie van Infrastructuur en Milieu) en juryleden Michèle Blom (directeur-generaal Rijkswaterstaat), Bas Jonkman (hoogleraar Integrale Waterbouwkunde aan de TU Delft), Ed Nijpels (voorzitter borgingscommissie SER Energieakkoord), Hendrik Postma (voorzitter Vereniging van Waterbouwers en directeur Boskalis Nederland), Menno Snel (bestuursvoorzitter van de Nederlandse Waterschapsbank) en Doekle Terpstra (voorzitter van Uneto-VNI). 'We



Lidewijde Ongering





proberen de samenstelling van de jury zo breed mogelijk te houden', licht Alblas toe. 'Dit jaar hebben we mensen uit de politiek, de wetenschap en het bedrijfsleven, waarmee allerlei aspecten vertegenwoordigd zijn.'

Na Annemieke Nijhof, die drie jaar voorzitter was, heeft Lidewijde Ongering het stokje overgenomen als voorzitter van de Waterinnovatieprijs. Zij vervult die rol dit jaar voor de tweede keer. Ongering is sinds juni 2015 werkzaam als secretaris-generaal bij het ministerie van Infrastructuur en Milieu en heeft in die functie veel met de waterschappen van doen. Vanuit die rol werd ze dan ook als juryvoorzitter gevraagd, legt Ongering zelf uit. 'Bij het ministerie heb ik een heel brede verantwoordelijkheid, waar ook de waterschappen deel van uitmaken. De Unie heeft mij vorig jaar gevraagd om voorzitter te worden voor deze prijs en daar was ik direct enthousiast over.' Overigens heeft Ongering niet alleen bij haar dagelijkse werkzaamheden te maken met water. Persoonlijk heeft ze namelijk ook de nodige affiniteit met water, zo vertelt ze. 'Ik houd van duiken en varen. Ik kan wel zeggen dat ik meer met water heb dan met bos.'

Ongering vervolgt: 'Ik vind het een eer om juryvoorzitter van de Waterinnovatieprijs te zijn. Het is goed dat de Unie van Waterschappen prijzen

geeft aan innovaties die helpen Nederland beter te beschermen tegen water en die zorgen voor voldoende schoon zoet water. We hebben het in Nederland goed voor elkaar, maar waterveiligheid en voldoende zoet water zijn geen vanzelfsprekendheden. Je daar bewust van zijn, daar beginnen alle innovaties mee die tot doel hebben om de veiligste en slimste delta ter wereld te blijven.' Niet iedereen is zich daar namelijk van bewust, weet Ongering. 'Nederland speelt internationaal een grote rol op het gebied van water; we staan hoog aangeschreven. Onlangs was ik voor mijn werk in Jakarta; daar werden Nederlandse toepassingen gebruikt om het land op weg te helpen. Onze kennis wordt wereldwijd hoog ingeschat.'

### Kritische vragen

De jury heeft verschillende criteria die centraal staan bij de beoordeling van de nominaties. Ongering: 'Er zijn drie aspecten waar wij als jury voornamelijk naar kijken. In de eerste plaats of we echt met een idee te maken hebben dat uitblinkt in innovatie en kwaliteit. Verder is het van belang dat het idee breed toepasbaar is, en ook het groene karakter weegt mee in de beoordeling.' Bij de jurering wordt eerst extern een voorselectie gemaakt, waarbij de ideeën al een eerste score toebedeeld krijgen. Vervolgens gaat de jury in gesprek om daaruit de winnaars te kiezen. Dat levert soms

pittige discussies op, geeft Ongering toe. 'Iedereen in de jury heeft een andere achtergrond en eigen kwaliteiten. Daardoor kunnen we elkaar kritisch ondervragen.'

Zelf is Ongering in ieder geval blij met haar rol als voorzitter. 'De besprekingen van de jury zijn erg waardevol en leuk om te doen. Daarnaast is het natuurlijk mooi om al die innovaties te zien.' Ze kijkt dan ook met een goed gevoel terug op de verkiezing van vorig jaar, toen waterbewustzijn een categorie vormde. Ongering: 'Waterbewustzijn is een heel belangrijk thema. In die categorie werd *Battle of the Beach* in 2016 tot winnaar verkozen. Bij *Battle of the Beach* bouwen kinderen zandwerken op het strand terwijl het water stijgt. Vervolgens is het afwachten welk bouwwerk het langst blijft staan. Op die manier zijn kinderen heel bewust met water bezig en zien ze ook concreet de kracht van water. Een mooi voorbeeld om ook bij de volgende generatie waterbewustzijn te creëren.'



Be social

Scan of ga naar:

[www.Stad+Groen.nl/artikel.asp?id=41-6995](http://www.Stad+Groen.nl/artikel.asp?id=41-6995)