



## Persbericht

12 september 2013

**"We zijn erg blij met de prijs en trots dat ons gemeenschappelijk werk is bekroond", zei de voorzitter van de ICBR, André Weidenhaupt, tijdens de prijsuitreiking op 12 september 2013 in de Aula der wetenschappen in Wenen.**

**Meer informatie over de European Riverprize kunt u vinden in het onderstaande officiële persbericht van de International RiverFoundation (IRF).**

### De Rijn wint de eerste IRF European Riverprize

De International RiverFoundation heeft de eerste IRF European Riverprize toegekend aan de Internationale Commissie ter Bescherming van de Rijn (ICBR).

De prijs is op donderdag 12 september 2013 uitgereikt tijdens het Riverprize galadiner in Wenen. Aan de IRF European Riverprize, die wordt gesponsord door Coca-Cola Europe, is een bedrag van € 40.000 verbonden.

De ICBR is bekroond voor haar opmerkelijke prestaties in geïntegreerd stroomgebiedbeheer na een erfenis van vijftig jaar gestage achteruitgang en een verwoestend chemisch ongeluk in 1986. De ICBR en andere belanghebbenden in het stroomgebied hebben met succes strategieën voor de zuivering van stedelijk afvalwater ten uitvoer gebracht en de kwaliteit van het Rijnwater drastisch verbeterd. Bovendien heeft de voortschrijdende integratie van het waterbeheer de afgelopen vijftien jaar geresulteerd in het herstel van een aanzienlijke hoeveelheid overstromingsgebied in de dichtbevolkte Rijndelta.

De ICBR is door de jury van de European Riverprize, een panel van experts uit alle hoeken van Europa, tot winnaar uitgeroepen, omdat ze duidelijk blijkt geeft van leiderschap, wereldwijdsheid en integraal, complex stroomgebiedbeheer dat het hoofd biedt aan een hele reeks van uitdagingen en heeft geleid tot concrete resultaten voor de gesteldheid van de rivier en de gezondheid van fauna en flora.

Bart Fokkens, voorzitter van het European Centre for River Restoration en tevens voorzitter van de jury van de European Riverprize, legt uit dat "de ICBR uitmunt in het uitwerken van innovatieve ideeën, zoals geïntegreerd beheer en ontwikkelingsstrategieën, en met glans is geslaagd in het omzetten van deze ideeën naar de praktijk. De ICBR is een Europese voortrekker in de totstandkoming van het milieubeleid van de Europese Unie en een voorbeeld voor andere stroomgebieden in Europa en de rest van de wereld."

De Rijn heeft zich hiermee automatisch gekwalificeerd als finalist voor de Thies International Riverprize 2014.

Alastair Driver, nationaal instandhoudingsmanager in het Engels milieuagentschap, lid van de jury van de European Riverprize en voormalig laureaat van de Riverprize zegt: "Ikzelf was nauw betrokken bij de succesvolle kandidatuur van de Theems voor de Thies International Riverprize in 2010 en ik moet toegeven dat ik zwaar onder de indruk ben van de wapenfeiten van de ICBR. Dat er dankzij internationale samenwerking in slechts een paar decennia tijd zulke imposante verbeteringen in de ecologische kwaliteit van een dermate grote rivier zijn bereikt, is echt opmerkelijk."

De ICBR krijgt nu de gelegenheid om een twinning-programma op te bouwen. Dit is een kans om haar bekroonde kennis op voet van gelijkheid te delen met een andere organisatie voor stroomgebiedbeheer. Het twinning-programma zal worden ondersteund door de International RiverFoundation en het Wereldmilieufonds in het kader van het initiatief IW Learn.

De andere finalisten voor de IRF European Riverprize 2013 waren de Órbigo, de bovenloop van de Drau en de Mur-Drau-Donau.

De International RiverFoundation zal op dinsdag 24 september 2013 tijdens het International Riversymposium in Brisbane, Australië, ook de Australian Riverprize 2013 en de Thies International Riverprize uitreiken. Meer informatie vindt u op de [IRF-website](#).

#### **Contact:**

Benedikt Mandl  
ICPDR (namens de International RiverFoundation)  
(+43 1) 26060 4373 | [benedikt.mandl@unvienna.org](mailto:benedikt.mandl@unvienna.org)

#### **Over de winnaar:**

Na een halve eeuw van achteruitgang in de rivierkwaliteit met als klap op de vuurpijl in 1986 een chemisch ongeluk in de buurt van Basel, waardoor de rivier over honderden kilometers werd vervuild en vissen, palingen en andere waterorganismen werden uitgeroeid, beseften de instanties die bevoegd waren voor de Rijn dat het beheer van deze grote, internationale rivier over een ander boeg moest worden gegooid.

Dankzij investeringen van de staten, de gemeenten en de industriesector is inmiddels meer dan 96% van de 58 miljoen inwoners van het Rijnstroomgebied aangesloten op een rioolwaterzuiveringsinstallatie en beschikken veel industriebedrijven nu over moderne afvalwaterzuiveringsinstallaties. Hierdoor is de waterkwaliteit fors verbeterd en zijn de zuurstofwaarden weer normaal.

De meeste grondwaterlichamen verkeren in een goede chemische toestand. Uit inventarisaties blijkt dat er 67 vissoorten voorkomen in de Rijn, wat betekent dat de visstand weer bijna compleet is. Alle soorten die de rivier vroeger bevolkten zijn terug, met uitzondering van één.

Naast centrale verbeteringen in de rivierkwaliteit richt de Internationale Commissie ter Bescherming van de Rijn haar streven voornamelijk op het op elkaar afstemmen van gebruiksfuncties van water en

milieudoelstellingen in het kader van de Europese Kaderrichtlijn Water, op overstromingspreventie, klimaatadaptatie, duurzame ontwikkeling, menselijke gezondheid en cultureel erfgoed.

***Voor meer informatie kunt u terecht bij de***

Internationale Commissie ter Bescherming van de Rijn (ICBR)

Ben van de Wetering

Tel.: +49-261-94252-17

Mobiel: +49 176 55 90 39 54

of

Anne Schulte-Wülwer-Leidig

Tel.: +49-261-94252-19

Mobiel: +49-171-322 65 82

<http://www.iksr.org>