



# Doe mee met Drinkable Rivers

**We hebben jouw hulp nodig: word een onderzoeker voor Drinkable Rivers en monitor de waterkwaliteit van jouw lokale rivier. Je bent onderdeel van een initiatief door heel Europa om beter voor onze rivieren te zorgen.**

**Samen kunnen we rivieren weer drinkbaar maken.**

- o **Wat** Drinkable Rivers wil mensen hun rivier weer laten ervaren. Door de ervaring en het bewustzijn over de waarde van schone natuurlijke water te laten groeien, zal ook de liefde en zorg voor de rivier groeien. Dit jaar is ons doel om inzicht te krijgen in de waterkwaliteit van Europese rivieren en we hopen honderden en misschien zelfs duizenden mensen te betrekken bij hun rivier en de natuur daar omheen.
- o **Waarom** Water is ongelooflijk belangrijk in ons dagelijks leven. We drinken het, maken er mee schoon, zwemmen er in en koken er mee. Al het leven is er van afhankelijk. Water is leven, wij zijn water en we moeten daar dankbaar voor zijn. Helaas zijn veel rivieren vervuild. Samen kunnen we meer mensen in actie laten komen om zorg te dragen voor hun lokale rivier en deze weer gezond te maken.
- o **Jij** Jij bent onderzoeker voor Drinkable Rivers en geeft waardevolle data door die ons, lokale mensen, zal ondersteunen met kennis en een groter waterbewustzijn. Je draagt stap voor stap bij aan drinkbare rivieren. Wij kunnen dit niet zonder jouw hulp en die van honderden andere mensen die tegelijk met jou door heel Europa metingen gaan doen.

**Doe mee aan de internationale beweging voor drinkbare rivieren in Europa!**



# Een initiatief van Li An Phoa

Li An Phoa is de initiatiefneemster van Drinkable Rivers. Drinkable Rivers mobiliseert mensen voor drinkbare rivieren. “Laten we leven als rivierfamilies, zorgend voor de gezondheid van levende systemen”.

Vorig jaar heeft Li An een nulmeting gedaan van de gehele Maas, waarbij we 500 lokale inwoners, van de bron van de Maas tot de monding in de Noordzee, hebben betrokken. Tijdens deze wandeling van 1061 km zijn 60 metingen gedaan om de waterkwaliteit te bepalen. De resultaten zijn te vinden op <https://drinkablerivers.org/river-data/>.

## Doe mee!

We werken samen met 30 hubs in 12 landen. Zij zijn een verspreidingspunt voor meetmaterialen. Neem contact op met jouw dichtsbijzijnde hub en kijk hoe jij mee kunt doen. Een lijst van alle hubs, meer informatie en alle handleidingen zijn te vinden op <https://drinkablerivers.org/#people-led-research>, of scan de QR code!

## Dit project wordt ondersteund door:

WUR/Wetsus

Renata van der Weijden

Via Wageningen University and Wetsus, geeft Renata advies over de meet-instrumenten en ondersteunt de data-analyse, samen met studenten.

WaterLab

Sandra de Vries and Marit Bogert

WaterLab initieert en ondersteunt citizen science project over water. Wil je meer weten over onze projecten? Kijk dan op [www.onderzoekwater.nl](http://www.onderzoekwater.nl).

