

## Bescherming van watervoorraden



### Projectinfo

|              |   |
|--------------|---|
| Projectcode  | 02012   |
| Sector       | Watervoorziening  |
| Financiering | Gift  |
| Land         | Uganda  |
| Locatie      | Stroomgebieden van de Mpanga en Semliki rivieren, Oeganda |
| NGO          | Join For Water  |
| Projectduur  | 4 jaar (2022-2026)  |

### Waarom OVO gelooft in dit project

Dit project zet in op twee sporen: enerzijds een **eerlijke toegang** tot drinkwater en anderzijds **de bescherming en het behoud van zoetwaterecosystemen**.

In 2022 waren de werkzaamheden gericht op diagnostiek: het identificeren van uitdagingen en het bespreken van concrete oplossingen, in samenwerking met lokale gemeenschappen en partners.

### Context

Oeganda staat voor een aantal uitdagingen. Het land behoort tot de armste landen ter wereld en ambities rond duurzame ontwikkeling staan onder druk door een **zeer snel groeiende bevolking, klimaatverandering, en aantasting van ecosystemen**. Zo steeg de totale oppervlakte aan landbouwgrond tussen 2016 en 2018 van 59% naar 71%. Tussen 1990 en 2010, verloor Oeganda 37% van zijn bosdekking. Bovendien is de oppervlakte aan **wetlands** (moerasgebieden) gedaald van 15% in 1994 tot 9% in 2020. Deze dynamieken zetten **zoetwatervoorraden en ecosystemen\*** onder druk. Zonder water valt ook de economie droog.

### Doel

Join For Water wil **gemeenschappen versterken** tegen de gevolgen van deze veranderingen. Dit door waterbronnen en de bronzones te beschermen via de aanplanting van bomen, het versterken van rivieroeveren, erosiebestrijding, sanitaire infrastructuur en aangepaste landbouwactiviteiten. We zetten ook in op **kennisopbouw bij de lokale bevolking**.

## Maatschappelijke impact

In totaal zal **3552 ha** aan zoetwaterecosystemen worden beschermd en zullen **121.500 mensen** direct de impact van het project voelen door een betere en duurzame toegang tot de **ecosysteemdienst\*** (drinkwater, water voor landbouw). De totale bevolking van het werkingsgebied (~1 miljoen mensen) wordt indirect betrokken via beter waterbeheer en een gezond leefmilieu.

## Gezochte cofinanciering via OVO

|      |             |
|------|-------------|
| 2022 | €<br>25.000 |
| 2023 | €<br>30.000 |
| 2024 | €<br>30.000 |
| 2025 | €<br>30.000 |
| 2026 | €<br>25.000 |

## Thema's

- Duurzaam
- Welzijn
- Watervoorraden
- Ecosystemen