



# Jahresbericht 2019

[www.aqua-pura.ch](http://www.aqua-pura.ch)

[www.saubereswasser.wordpress.com](http://www.saubereswasser.wordpress.com)



**aqua pura**



## Vorwort

aqua pura blickt auf ein besonderes 2019 zurück!

Die Anzahl der bei aqua pura eingegangenen Anträge hat ein Allzeithoch erreicht. Allein aus Benin wurden über 500 Anträge von der Organisation DEDRAS eingereicht. Wir stellen fest, dass die Verfügbarkeit von Wasser scheinbar zunehmend ein Problem darstellt. Da aqua pura aber erst zum Einsatz kommen kann, wenn Wasser vorhanden ist, sehen wir uns mit deutlich längeren Durchlaufzeiten und Mehraufwand bei den Abklärungen konfrontiert. Diese Randbedingungen erklären, warum wir 2019 einerseits nur 3 Projekte abgeschlossen aber 10 in Bearbeitung und Umsetzung haben.

Ausser der reinen Projektarbeit organisierte aqua pura zusammen mit der Noma Hilfe einen Round Table mit unseren Partnerorganisationen mit dem Ziel, Synergien nutzen.

Es wurden 3 Projekte erfolgreich abgeschlossen. Dank der installierten Waterflow-Systeme von „aqua pura“ fließt nun einwandfreies Trinkwasser in einer Schule und in einem Dorf mit Schule - beide in Kenia - sowie in einem Waisenhaus in Togo.

Mit diesem Jahresbericht möchten wir all jenen einen herzlichen Dank aussprechen, welche unser Credo «sauberes Trinkwasser für alle Menschen auf dieser Welt» durch ihr Mitwirken oder durch Spenden unterstützt haben.

## Inhaltsverzeichnis

Primary School Kapkeburu (Kenia)	2	Statistiken	7
Mother Charity Orphelinat Lomé (Togo)	3	Dankeschön	8
Dorfbevölkerung und Schule in Makaani (Kenia)	4	Der Verein aqua pura	8-9
DEDRAS – Benin	4-5		
Gila Hospital in Sierra Leone	5		
Round Table Event	5-6		

## 2019 realisierte Projekte

### Viertes Trinkwasser-Projekt mit Kiptere in der Primary School Kapkeburu

In Zusammenarbeit mit Nadia Schloss von [www.kiptere.ch](http://www.kiptere.ch) konnte bereits das vierte Wasserprojekt seit 2012 realisiert werden, diesmal in der Kapkeburu Primary School in Kericho County (Western Part of Kenia).



Dadurch haben jetzt 600 Schüler sowie Familien in der Umgebung Zugang zu Trinkwasser – frei von Bakterien und Viren.



Die zuverlässigen Installateure vor Ort haben das Waterflow 250 montiert. Zum ersten Mal kam hier auch ein Vorfilter mit Rückspülfunktion zum Einsatz.



Damit wird aus dem Regenwasser, das in einem 5'000 Liter Tank gesammelt wird, sauberes Trinkwasser. 600 Schulkinder, Lehrer und die Dorfbewohner freuen sich. Das aqua pura Team dankt Nadja Schloss und ihrer Organisation Kiptere.ch. für die gute Zusammenarbeit.

## Im Mother Charity Orphelinat in Lomé (Togo) fließt jetzt sauberes Trinkwasser

Yanek Schiavone, der Präsident von [www.dessouirespourletogo.com](http://www.dessouirespourletogo.com) beantragte bei aqua pura Unterstützung bei der Versorgung eines Waisenhauses in Lomé, der Hauptstadt von Togo, mit Trinkwasser.



Mother Charity, wie sich Charity Vodjogbe, die Gründerin des Waisenhauses Mother Charity Orphelinat selbst nennt, beherbergt 70 Waisenkinder – wozu auch diese Zwillinge gehören.



David Wenk (links) und Prosper (Mitte), Mitglieder des Vereins des Sourires pour le Togo, montierten ein Waterflow - System von aqua-pura in der Küche des Waisenhauses. Nach der Montage übergaben sie das Waterflow-System an die Mitarbeiter, verbunden mit den erforderlichen Informationen und Instruktionen zu dessen Gebrauch und Wartung. Eine Sorge weniger für das Heim und ein Grund mehr für die Kinder für «des Sourires»!

„Mother Charity“ sagt: “Thank you so much Mr Roland for your help and your support. We really appreciate the water machine. We have a pure water for everyone. Remain bless. Mother Charity». aqua pura bedankt sich bei David Wenk und Yanek Schiavone als Präsident von [www.dessouirespourletogo.com](http://www.dessouirespourletogo.com) und Mitglied von aqua pura für seinen Einsatz für die Kinder im Waisenhaus in Lomé.

## Erstes Waterflow-System für Dorfbevölkerung und Schule in Makaani (Kenia)

Makaani liegt im Osten von Kenia im Kitui County, ca. 200 km von Nairobi entfernt. Die Häuser der typischen Streusiedlung sind über viele Hügel verteilt und können zum Teil nur über steile, ausgewaschene Wege erreicht werden.



Im Januar 2019, an einem Dienstag, wurde - so beschreibt es Maya Käser, Präsidentin von Friends of Makaani Kenia (<https://www.friendsofmakaani.ch/>) - im Büro der Organisation in Kenia die Anlage von aqua pura übergeben. In der Zwischenzeit wurde ein einbruchssicherer Kiosk (Bunker) gebaut. Das Wasser wird aus einem neu angelegten Wasserreservoir in den Tank auf dem Gebäude gepumpt. Von dort fließt es durch das Waterflow250 - System, das mit Solartechnik betrieben wird.



Der Officer der Organisation, der sich im „Bunker“ installiert hat, ist verantwortlich für die Waterflowanlage und für die Abgabe des Trinkwassers. Die Schulkinder bekommen jetzt sauberes Trinkwasser. Die Bevölkerung kann für 20 Rappen einen Kanister kaufen, um das Wasser zu transportieren, das an der Aussenseite des Gebäudes bezogen werden kann.



Maya Käser ist seit dem 7. Januar 2020 vor Ort und schreibt: «Seitdem ich hier bin, trinke ich das Wasser. Es schmeckt hervorragend.» aqua pura bedankt sich bei Maya Käser ([www.friendsofmakaani.ch](http://www.friendsofmakaani.ch)) für ihren Einsatz in Makaani zugunsten der Schulkinder und der Bevölkerung.

## Projekte «in Progress» oder «in Abklärung»

### DEDRAS - Benin

Von der DEDRAS - <http://dedras-benin.org/> - wurden durch Vermittlung von Francisco Portillejo, einem engagierten Unterstützer der Organisation, mehr als 500 Anträge für Trinkwasserreinigungsanlagen eingereicht. Die geplanten Standorte befinden sich im Norden von Benin an einigen Schulen und Hospitälern, aber hauptsächlich auf Dorfplätzen. Im Dorf Bantonworou ist die Umsetzung eines ersten Pilotprojektes angelaufen. Da hier – wie



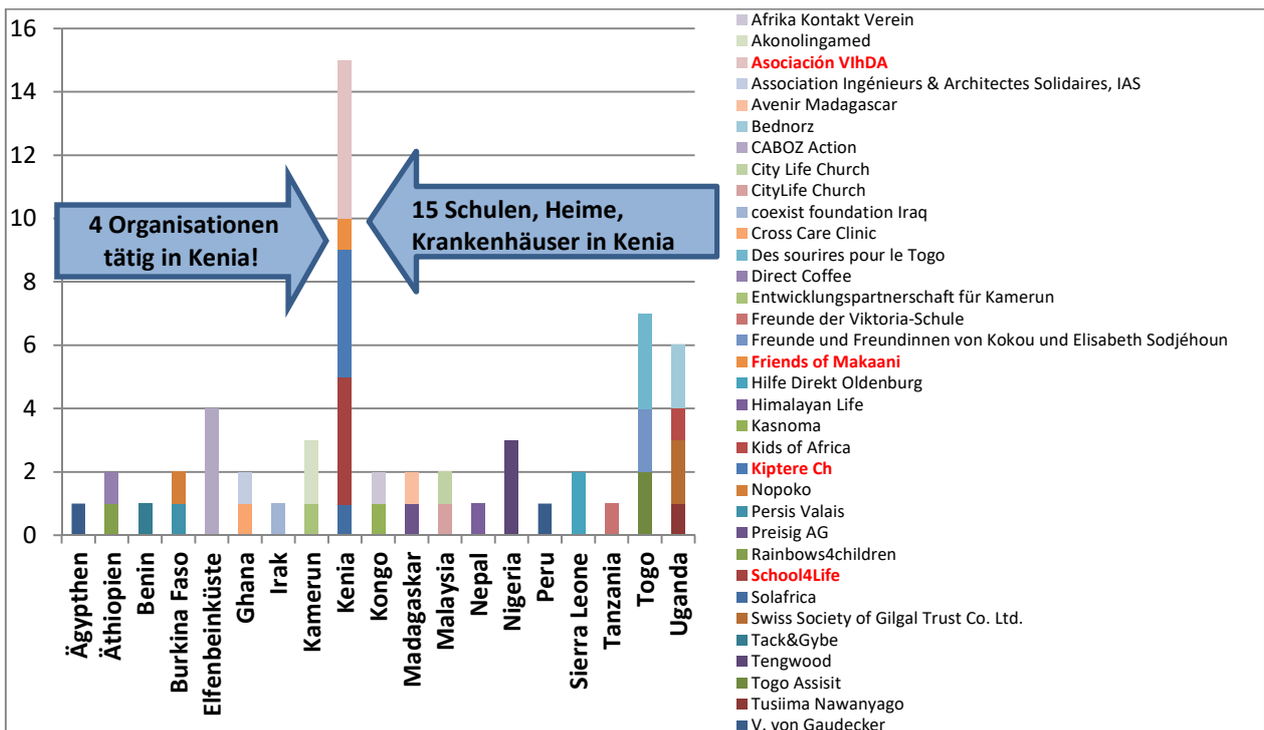
zunehmend an vielen Orten – zunächst die Verfügbarkeit von Wasser überhaupt durch eine Revision des vorhandenen Brunnens (siehe Foto) sichergestellt werden muss, ergeben sich besondere Herausforderungen wie: Fundraising für die Instandsetzung und Aufrüstung des Brunnens, Abstimmung mit den technischen Anforderungen eines Waterflow-Systems, usw.



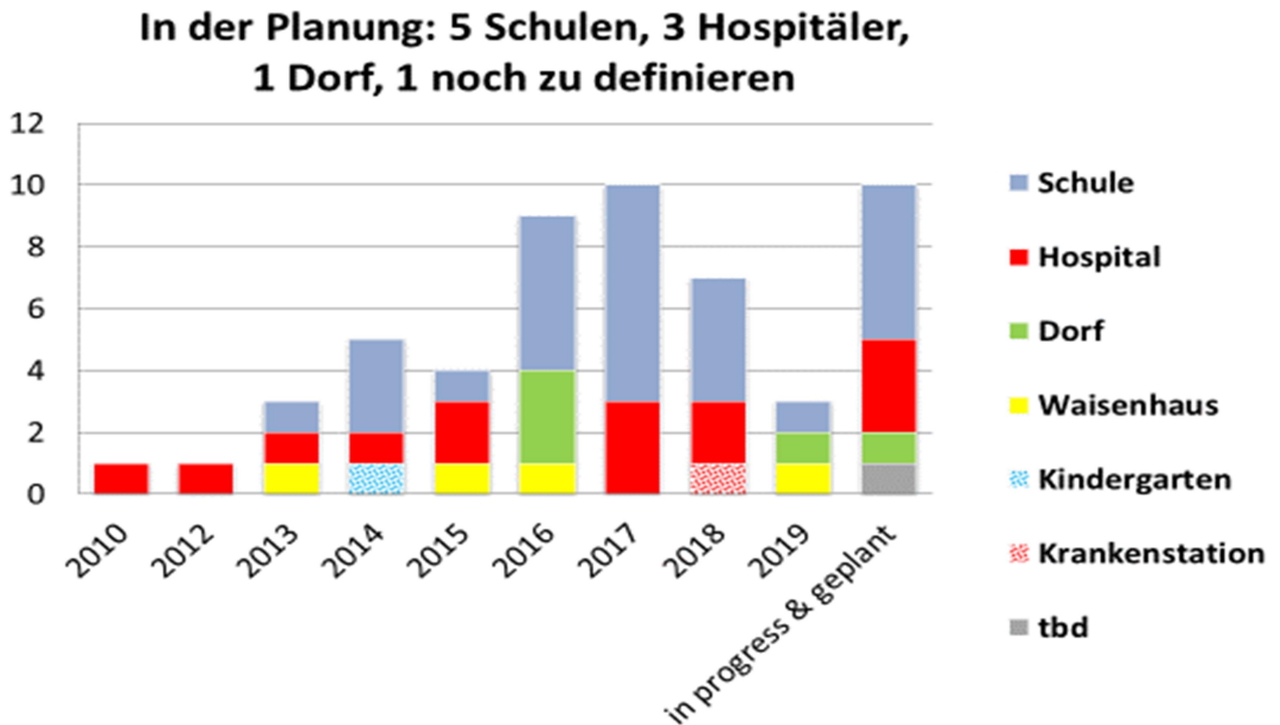
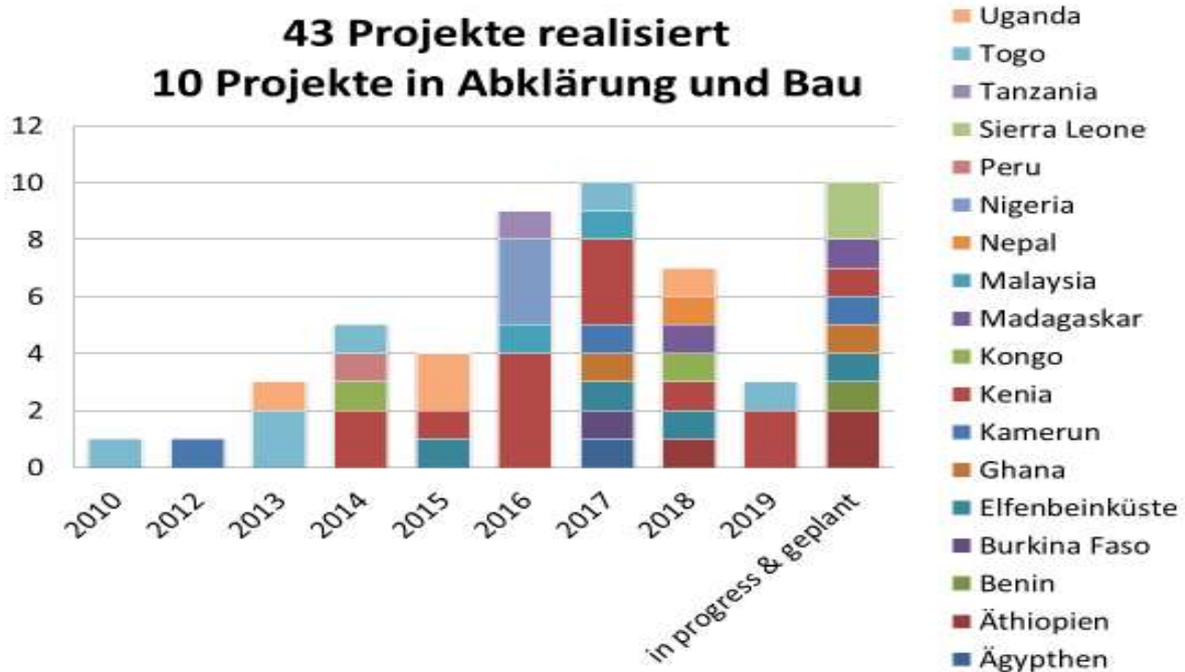


Die Teilnehmer des Round Table zusammen mit Vorstandsmitgliedern der Noma Hilfe Schweiz und aqua pura. Die engagierten Beiträge gaben Anlass für eine positive Bilanz dieses Treffens.

Erste Rückmeldungen zeigen, dass durch den Round Table z.B. gemeinsame Operationsmissionen in Hospitälern unserer Partnerorganisationen in Abklärung sind und Erfahrungen im Bereich Fundraising oder Hygieneschulung ausgetauscht werden. Bei entsprechenden Signalen von unseren Partnerorganisationen steht aqua pura für eine Wiederholung zur Verfügung.



## Statistiken



## **Dankeschön** an alle, ohne deren Hilfe die Arbeit von aqua pura und damit die Realisierung der Projekte nicht möglich wäre!

Wir bedanken uns ganz herzlich bei Ihnen allen - unseren treuen Mitgliedern, Spenderinnen und Spendern, Helfern und Partnerorganisationen - für die ideelle, praktische und finanzielle Unterstützung der Arbeit von «aqua pura». Jeder Franken ist wichtig und ermöglicht uns die Weiterentwicklung der „aqua pura“ Trinkwasserprojekte in Schulen, Krankenhäusern oder Dorfgemeinschaften.

Für die Initialisierung der Projekte, Installation und laufende Wartung der Waterflow Systeme in den Togo und Kenia danken wir:

- Yanek Schiavone von **Des Sourires pour le Togo** - Togo
- Nadia Schloss von **Kiptéré.ch** - Kenia
- Maya Käser von **Friends of Makaani** – Kenia

Im Vertrauen auf Ihre ausserordentlich geschätzte Unterstützung werden weitere Projekte folgen!

Nur wer aqua pura kennt, wird gegebenenfalls unsere Arbeit unterstützen. Beiträge wie von Verena Thurner in der Schweizer Illustrierten und Anna Maier-Hauff mit Ihrer Maturarbeit über Entwicklungshilfe sind daher für aqua pura äusserst wertvoll.

## **Der Verein aqua pura** Nützliche Informationen

**Kontakt** Verein „aqua pura“  
Roland Widmer, Präsident  
Hohle Gasse 8a, CH-8154 Oberglatt  
Telefon: +41 44 850 36 95  
Mobil: 079 208 21 68  
Mail: [kontakt@aqua-pura.org](mailto:kontakt@aqua-pura.org)

### **Dokumente und Informationen zu unseren Projekten**

Weitere Information zum Verein finden sie unter: [www.aqua-pura.org](http://www.aqua-pura.org)

Berichte zu den realisierten Projekten finden Sie auch im Blog [www.saubereswasser.wordpress.com](http://www.saubereswasser.wordpress.com)

**Spendenkonto** PostFinance aqua pura  
8154 Oberglatt  
Konto 85-328191-1  
IBAN: CH85 0900 0000 8532 8191 1

### **Revisionstelle**

Roland Brennwald, Treuhänder und Revisor

### **Vorstand**

Roland Widmer, Präsident  
Dr. Mechthild Wennemer, Vizepräsidentin  
Dr. Max Egli, Materialwirtschaft  
Dr. Kurt Wälti, Biologie/Chemie  
Yolanda Mussetti Projekte  
Brigitte Egli, Aktuarin  
Werner Gass, Kassier  
Der Vorstand leistet seine Arbeit ehrenamtlich.

## Verantwortlichkeit des Vorstandes

Der Vorstand ist verantwortlich für die Geschäftsführung des Vereins. Er ist zuständig für die strategische Ausrichtung, Vertretung gegen aussen (Öffentlichkeitsarbeit), Geldmittelbeschaffung, Kosten- und Finanzkontrolle. Der Vorstand nimmt auch operative Aufgaben wahr und führt Projektbegleitungen durch.

## Besondere Aufgaben

**Die Webseite** wird von Mirjam Mann betreut.

Ich möchte mich recht herzlich bei allen Vorstandsmitgliedern und bei Mirjam Mann für ihren Einsatz in diversen Gebieten bedanken.

Roland Widmer  
Präsident

Redaktion Jahresbericht 2019  
Roland Widmer, Präsident  
Mechthild Wennemer, Vizepräsidentin  
Für die Finanzen: Werner Gass, Kassier  
Brigitte Egli, Lektorin und Aktuarin

