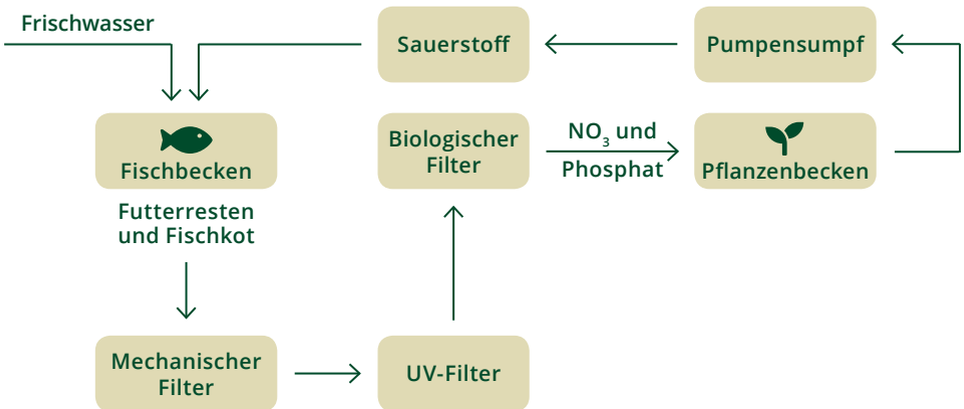


# Aquaponik

## Kombination von Fisch- und Pflanzenzucht

### Wie funktioniert es?



### Ihr Plus

- / nährstoffreiches Wasser der Fischzucht ist optimaler Dünger für Pflanzen
- / frischer Fisch ohne Gentechnik, Antibiotika und Pestizide
- / regional und nachhaltig
- / Wasser wird doppelt genutzt – für Fische und Pflanzen

« Frischer Fisch und schneller wachsendes Gemüse –  
Urban farming at its best! »



## Varianten



### Fische

z.B. Egli, Wels, Baramundi,  
Tilapia, Forellenbarsch, Karpfen



### Pflanzen

z.B. Salat, Tomaten, Erdbeeren,  
Kräuter, Paprika, Kresse

	FISCHBECKEN	PFLANZENBECKEN	FISCHERTRAG/JAHR	AUFWAND/TAG
MINI	1	2 – 3	ca. 40 kg	ca. 15 min
MIDI	1	4 – 6	ca. 100 kg	ca. 20 min
MAXI	2	8 – ...	ca. 100 kg	ca. 30 min

→ Verhältnis Fisch zu Pflanzen von 1:10 bis 1:15 möglich

### FTN AquaArt AG

Weinbergstrasse 148, 8006 Zürich, Schweiz, +41 44 545 54 88, info@ftn-aquaart.com

[www.ftn-aquaart.com](http://www.ftn-aquaart.com)

