

# AQUATIUM

## Zisterne

Zisternen sind ökologisch effektiv und helfen zudem Geld zu sparen.

Mit der modernen Technik gelingt die effiziente Regenwassernutzung im Handumdrehen. Anstelle von kostbarem Trinkwasser, kann das reichlich vorhandene und frei verfügbare Regenwasser genutzt werden. Dadurch wird ein [unnötiger Energieverbrauch](#) verhindert und es entstehen keine hohen Trink- und Abwassergebühren.

Zisternen sind eine langfristige Investition. Betonzisternen können eine Lebensdauer von mehr als fünfzig Jahren erreichen. Wenn man bedenkt, dass die Trinkwasser - und Abwasserkosten kontinuierlich steigen, ist eine Zisterne eine zukunftsweisende Anschaffung, von der man profitieren kann. Einige Gemeinden fördern finanziell den Einbau von Zisternen.

Der Einsatz einer Zisterne ist ökologisch gesehen in vieler Hinsicht eine gute Investition. Grundwasser teuer zu fördern ist beispielsweise nicht mehr notwendig. Besonders Gebiete, die nur einen niedrigen Grundwasserstand haben, ist dies ein großer Vorteil. Bei Starkregenfällen können Zisternen zudem als Rückhaltebecken für Oberflächenwasser verwendet werden. In gebieten, die von Überflutungen betroffen sind, ist ein aktiver Umweltschutz gewährleistet.