



REGENWASSERNUTZUNG

Drei sinnvolle Möglichkeiten für Zuhause

Der sparsame Umgang mit Trinkwasser gewinnt in Zeiten des Klimawandels zunehmend an Bedeutung. Eine besonders einfache und nachhaltige Maßnahme ist das Sammeln von Regenwasser – ideal für Gartenbewässerung, Reinigung im Außenbereich oder zur Poolnachfüllung.

Je nach Platz, Budget und Wasserbedarf stehen verschiedene Systeme zur Verfügung. Wir stellen drei gängige Alternativen vor:

Regentonne

Erdtank

Zisterne



vs



Regentonne – die einfache Lösung für Einsteiger

Die klassische Regentonne ist schnell installiert, günstig in der Anschaffung und besonders für kleine Gärten geeignet. Sie wird an ein Fallrohr der Dachrinne angeschlossen und sammelt Regenwasser direkt vom Dach.

Vorteile:

- unkompliziert und kostengünstig
- ideal für Gießkanne oder kleine Pumpe
- platzsparend

Wichtig: Eine Abdeckung schützt vor Insekten, Algenbildung und Verdunstung.

Erdtank – mehr Volumen, unterirdisch verstaut

Ein Erdtank fasst meist zwischen 1.000 und 5.000 Liter und wird im Garten eingegraben. Das Regenwasser wird über Fallrohre eingeleitet, gefiltert und kühl gelagert – ideal für größere Gärten oder automatisierte Bewässerung.

Vorteile:

- große Speichermenge
- unsichtbar im Garten
- Kombination mit Gartenpumpen möglich

Zisterne – die professionelle Komplettlösung

Zisternen sind die langlebigste, aber auch kostenintensivste Variante. Sie bestehen meist aus Beton oder Kunststoff, verfügen über Filtersysteme, Überläufe und können an Hausanlagen (z. B. WC-Spülung) angebunden werden.

Vorteile:

- vielseitig nutzbar (z. B. auch für Haushalt)
- schützt vor Überschwemmungen bei Starkregen
- hohe Versorgungssicherheit bei Trockenheit

Unser Fazit

Unser Tipp für Haushalte

- Installieren Sie eine Regentonne oder Zisterne.
- Verwenden Sie gesammeltes Regenwasser für den Garten – Ihre Pflanzen werden es lieben!
- Tragen Sie dazu bei, unser Trinkwasser für das Wesentliche zu schützen.

Wer Regenwasser nutzt, schützt wertvolle Ressourcen, spart Kosten und sorgt aktiv für eine nachhaltige Gemeindefutur. Egal ob kleine Regentonne oder große Zisterne – jede Maßnahme zählt.

 Weitere Infos und Anleitungen finden Sie unter:
www.gabersdorf-schwarzautal.at