











Hier gibt's jede Menge Tipps rund um Ihr Trinkwasser

Wasser ist Leben. Wir nutzen es täglich zum Trinken, Kochen, Duschen, Putzen und für vieles mehr. Besonders in Dürrezeiten kann das Trinkwasser jedoch auch knapp werden, da die Verbräuche dann sprunghaft ansteigen. Bei langanhaltenden Regenfällen hingegen können die Böden die Wassermengen oft nicht mehr aufnehmen.

Wir alle können diese Herausforderungen gemeinsam angehen – Schritt für Schritt.



Tipp Nr. 1: Trinkwasser sparen



HAUS: Im Badezimmer verbrauchen wir das meiste Wasser. Hier lässt sich viel sparen, z. B. durch Duschen statt Baden und den Einsatz eines Sparduschkopfs. Und wenn der

Wasserhahn tropft, der Brauseschlauch leckt oder ein Spülkasten undicht ist, sollten Sie schnell handeln: Oft geht es nur um den Dichtungstausch. Auch wenn Sie Obst und Gemüse in einer Schüssel statt unter fließendem Wasser waschen, sparen Sie wertvolle Liter ein. Das Wasser aus der Schüssel können Sie noch zum Blumengießen verwenden.



GARTEN: Den Garten möglichst mit Regenwasser gießen – diesen Tipp kennt wohl jeder. Aber wussten Sie schon, dass einmal Hacken, dreimal Gießen erspart? Wer regelmäßig den

Boden in den Beeten lockert, sorgt dafür, dass Regen- und Gießwasser ideal aufgenommen werden. Zudem trennt das Hacken die Kapillarleitungen im Boden, dadurch bleibt die Feuchtigkeit besser erhalten. Und bei der Pflanzenauswahl lohnt es sich, auf deren Dürreresistenz zu achten.



POOL & CO.: Rasensprenger, Hochdruckreiniger und Pools benötigen viel Wasser – ein Rasensprenger z. B. rund 800 Liter pro Stunde. Überlegen Sie, ob Sie auf den Einsatz der

"Großverbraucher" verzichten können. Falls Sie einen Pool aufstellen möchten, füllen Sie ihn langsam bei noch kühlen Temperaturen. Denn vor und an heißen Tagen steigt der Wasserverbrauch insgesamt stark an.







Tipp Nr. 2:

Konsum überdenken



Wussten Sie, dass in Produkten wie Kleidung oder Lebensmitteln "virtuelles Wasser" steckt? Allein für die Herstellung von einem Kilo Rindfleisch werden etwa

15.000 Liter Wasser benötigt, für ein T-Shirt sind es ca. 2.700 Liter. Bewusst und möglichst regional einzukaufen hilft, Wasser zu sparen – weltweit. Und vorhandene Kleidung möglichst lange zu nutzen, dient ebenfalls der Nachhaltigkeit.

Tipp Nr. 3: Gewässer schonen



Entsorgen Sie Medikamente, Essensreste, Farben und Lacke über den Müll oder den Wertstoffhof und nicht über die Toilette oder den Ausguss. Auch Ewigkeitschemi-

kalien wie PFAS belasten die Gewässer und können ins Grundwasser gelangen. Viele Alltagsprodukte wie Outdoorjacken oder Bratpfannen sind mit den per- und polyfluorierten Alkylverbindungen be-



Was tun, wenn das Wasser knapp wird?

Behalten Sie unsere Trinkwasser-Ampel im Blick:
Sie zeigt Ihnen stets die aktuelle Verfügbarkeit des Trinkwassers an. Die Ampel finden Sie auf unserer Webseite oder den Seiten Ihrer Versorgungsunternehmen. Auch auf Social Media informieren wir mit unseren Mitgliedern gemeinsam, wenn es Handlungsbedarf gibt.



GRÜN:

Alles im grünen Bereich.





GELB:

Achtung, der Verbrauch übersteigt die verfügbaren Wassermengen. Bitte Trinkwasser sparen!



ROT:

Das Trinkwasser wird knapp, verwenden Sie es nur noch sparsam.



ROT MIT AUSRUFUNGSZEICHEN:

Das Trinkwasser ist knapp. Eine ordnungsbehördliche Verordnung ist in Kraft getreten. Trinkwasser darf nicht verschwendet werden, verbotene Wassernutzungen können mit Bußgeldern geahndet werden.

Wir sind Ihr WBV "Am Wiehen"

Seit 1961 liefern wir Trinkwasser an unsere vier Verbandsmitglieder – die Städte Bad Oeynhausen und Löhne sowie die Gemeinden Hille und Hüllhorst. Jährlich stellen wir über 5.000.000 m³ Trinkwasser für mehr als 100.000 Menschen bereit. Die Belieferung vor Ort an Sie erfolgt durch Ihr Versorgungsunternehmen:



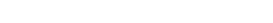
STADTWERKELÖHNE

www.stadtwerke-loehne.de

Stark durch Nähe.

www.stadtwerke-badoeynhausen.de

Wasserbeschaffungsverband des Amtes Hartum



www.wbv-hartum.de



Weitere Informationen erhalten Sie auf unserer Webseite: www.wbvamwiehen.de

Oder folgen Sie uns auf Social Media:

Facebook

Instagram





Wasserbeschaffungsverband "Am Wiehen" Zum Wasserwerk 18, 32479 Hille www.wbvamwiehen.de

Technische Betriebsführung: Stadtwerke Bad Oeynhausen AöR

Kaufmännische Betriebsführung: Stadtwerke Löhne