

## Der tropfende Wasserhahn

Kaum ist der letzte Schnee geschmolzen, der letzte Morgenfrost Vergangenheit, da beginnt die lang ersehnte Gartensaison.

Das heißt auch, die über den Winter abgesperrte Garten- Wasserleitung aktivieren.

### **DOCH VORSICHT!**

Der Wasserhahn kann über den Winter – trotz pünktlicher Entleerung - Schaden nehmen!  
Das heißt, er **tropft!**

### **Das sieht dann so aus:**



Meistens ist die sogenannte „Stopfbüchse“ am Oberteil kaputt (oberer Kreis) und tropft.

Wir haben das getestet (siehe Bild unten)

In einer Stunde haben wir 710 ml gemessen.

710 ml = 0,71 Liter / Stunde

0,71 l/h Mal 24 Stunden = 17,04 Liter pro Tag.

17,04 Liter pro Tag x 214 Tage = 3.646,56 Liter



Wir haben die Garten-Saison mit 7 Monaten = 214 Tage, angenommen.

Untersuchungen belegen, dass wir im Schnitt 44 Liter Wasser für Körperpflege, Baden und Duschen täglich verbrauchen.

**3.646,56 : 44 Liter/Tag = 82,87 Tage!!!**

**Mit anderen Worten: Ein tropfender Wasserhahn kann so viel Wasser verbrauchen, wie eine Person in **drei** Monaten für Baden und Duschen verbraucht!**

### **Unser TIPP:**

**Sofort reparieren!** Wir machen das gerne für Sie – rufen Sie uns an!

Wenn Sie das lieber selber machen, diese Gartenhähne haben wir immer lagernd.