



# Wer wird Wissensmeister?

Grundlage Kurzfilm: „Pillen, die wir wegspülen...“ ([www.dsads.de/worum-geht-es/](http://www.dsads.de/worum-geht-es/))

**Wieviel Wasser müsste man trinken,  
um eine Schmerztablette (Ibuprofen)  
damit zu ersetzen?**

**A 0,2 Liter**

**B 2 Liter**

**C 200 Millionen Liter**

**D 20 Millionen Kilo**

# 200 Millionen Liter entspricht dem Inhalt von...

**A** 30 Millionen  
Überraschungseier

**C** der Sonne

**B** 40 Olympische  
Schwimmbecken

**D** 35 Hochhäusern

# Arzneimittelrückstände in der Natur sind gefährlich für...

**A** Tiere

**B** Menschen

**C** Steine

**D** Bakterien

**Welches Tier hatte in Asien  
besonders unter Arzneimittel-  
rückstände zu leiden (Rückgang 90 %)**

**A Büffel**

**B Fuchs**

**C Chinesischer  
Feuerdrache**

**D Geier**

# Wodurch landen Arzneimittelrückstände in die Natur?

- A** Durch Ausscheidungen des menschlichen und tierischen Körpers
- B** Durch das Verschütten von Arzneimitteln in der Natur
- C** Durch eine mutierte Algenart in den Abwasserkanälen
- D** Durch sauren Regen

# In welcher Form gelangen Arzneimittelrückstände NICHT in die Natur?

**A** im Wasser

**B** Im Düngemittel

**C** Durch Arzneimittelbehandelte Nutztiere

**D** Durch Fliegenpilze

# Was kann man tun, um Arzneimittelrückstände in der Natur zu verringern?

**A** Alle Medikamente im Garten vergraben

**C** Medikamente nur mit der Verpackung ins Klo werfen

**B** Keine Medikamente in die Toilette werfen

**D** Abgelaufene Medikamente für Experimente mit Pflanzen nutzen



# Wen kann ich zur richtigen Entsorgung befragen?

**A** Meinen Lehrer

**B** Meinen Frisör

**C** Meinen Apotheker

**D** Einen Polizisten

