

WASSER IST LEBEN!

Der Mensch besteht zu ca. 70% aus Wasser.

Nur 0,649% aller Wasservorräte auf unserer Erde sind für uns nutzbar.

Wie gehen wir mit dem kostbarsten Nahrungsmittel um?

Wir lassen es zu bzw. müssen mitansehen, dass unser Trinkwasser immer mehr mit Schadstoffen belastet wird (von ca. 2.000 bekannten Stoffen werden nur 55 durch die Trinkwasserverordnung untersucht).

Aber wie steht es u.a. mit:

- Bakterien, Pilze, Algen, Kleintiere wie Wasserasseln
- Medikamentenrückstände (z.Bsp. Ibuprofen, Antibabypille, aber auch Drogen, ...)
- Schwermetalle (z.Bsp. Blei, Zink, Arsen, Cadmium, Uran, Nickel, Kupfer ...)
- Verseuchung der Äcker durch Tierhaltung, Düngemittel, Pestizide, u.v.m.

Bei der Wasserqualität belegt Deutschland nur Platz 57 von 122. (Quelle: UNO-Report 3/2003)
Was hat sich verändert (verbessert)? – U.a. die Grenzwerte!

Ist Mineralwasser eine gesunde Alternative?

Pestizidrückstände in über 30 Sorten von 105 getesteten Mineralwässern, jedes 5. nur „mangelhaft“ oder „ungenügend“, ... sorgen auch nicht für Vertrauen. (Quelle: Ökotest 7/2011) .

Die Mineralwasserverordnung verlangt sogar nur die Untersuchung von 16 Stoffen!!!

Jährlich werden 17 Milliarden Einwegflaschen produziert, ein Teil davon schwimmt im Meer und als Mikroplastik im Fisch, den wir auf dem Tisch haben – lecker!

SIE transportieren und schleppen bei einem gesunden Verbrauch von 2 Ltr. am Tag pro Person in einem 4 Personenhaushalt ca. 4.000 kg nach Hause – und das für teures Geld 25-50 Ct./Ltr.!

Die LÖSUNG: Verwendung eines Haushaltswasserfiltersystems

Wir empfehlen und verwenden seit 10 Jahren das weltweit (46 Länder) meistverkaufte (7 Mio.) unkompliziert montierbare System mit einer einzigartigen Technologie, die 140 potentielle gesundheitsschädliche Stoffe (durch Aktivkohle) und 99,99% der wassergebundenen Bakterien u. Viren (durch UV-Filter) vernichtet.

Nach einem Jahr bzw. 5.000 Ltr. (Patronenwechsel) hat eine 5 köpfige Familie das Gerät amortisiert (statt Mineralwasser), danach sind die Kosten nur noch der Patronenwechsel, d.h. 1 Ltr. sauberes, gesundes Trinkwasser aus dem 2. Wasserhahn kostet ca. 0,05 € und was kostet Sie Ihr Mineralwasser inklusive Transport, Lagerung, Rückgabe? Und die Qualität ???

Fazit: Unser Umwelt braucht keinen Plastikmüll und Glasflaschen die in D und der EU unnötig umher transportiert werden und so unsere Erde weiter belastet, oder ???

Der Krug frisches gesundes Wasser auf dem Tisch oder in der selbst abgefüllten Trinkflasche kann in jedem Haushalt und in den Büros unglaublich viel für eine bessere Ökologie und Nachhaltigkeit bewirken.

WIR können das unkompliziert mit Verstand und Herz verändern!

Mehr Informationen gern von Ralf Keuterling – Erfurt (0172-3608786 MKKeuterling@web.de)