

Was ist alles im Wasser?

Welche Stoffe befinden sich nach dem Fracking im Trinkwasser.

1

Benzol

Dieselmotoren werden oft als Fracking-Flüssigkeit verwendet und enthält u.a. Benzol. Auch in geringen Mengen (0,005 PPM) kann Benzol Leukämie verursachen.

2

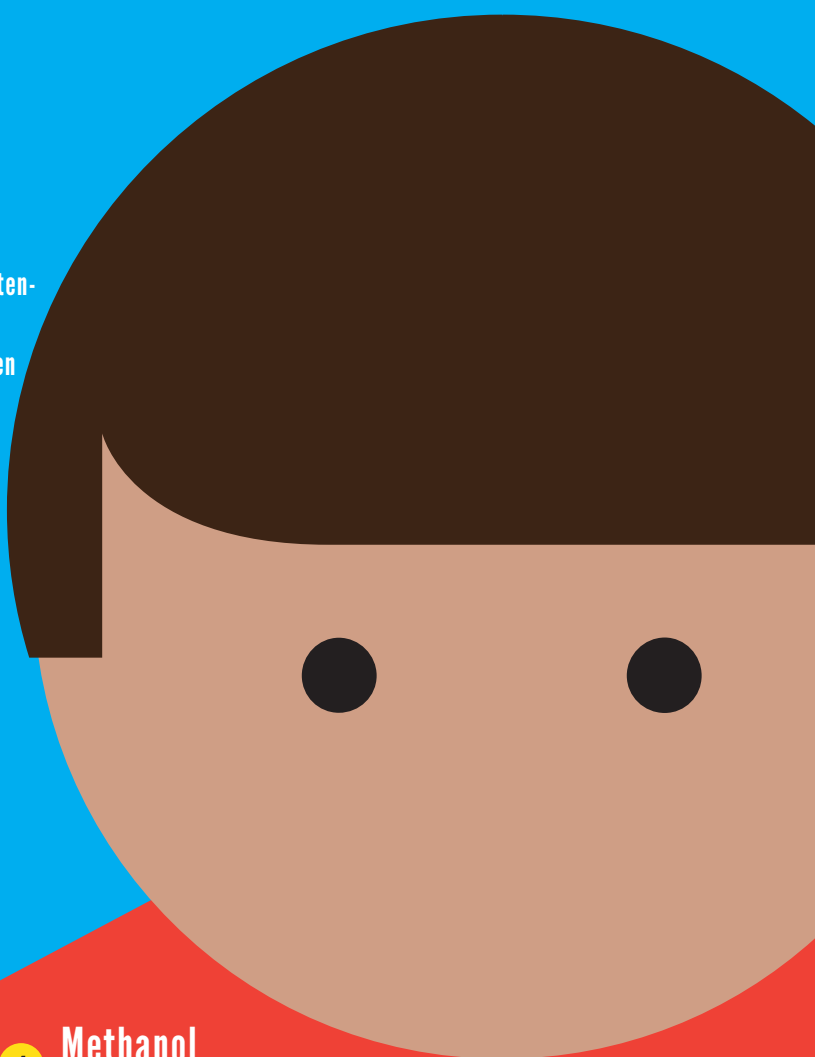
Arsen

Ein Bauer in Pennsylvania - der größte Tomatenlieferant für die Ostküste der USA - fand in seinem Wasser das 2.600-fache des erlaubten Wertes an Arsen.

3

2-Butoxyethanol

Verursacht Krebs - vornehmlich in den Nebennieren.
2-Butoxyethanol gehört zu den üblichen Chemikalien beim Fracking.



4

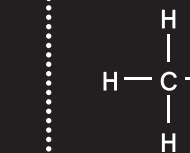
Methanol

Hydraulisches Fracking benutzt mehr Methanol als jede andere Industrie. Wenige Gramm können schon zur Erblindung führen.

5

Naphtalin

Ehemals in Mottenkugeln verwendet, führt zu Schädigungen der Leber und der Nieren und steht unter dem Verdacht krebserregend zu sein.



Und das ist erst der Anfang...

Mach Dich
Schlau!