

## **Arbeitsblatt: Wasser im Boden**

### **Materialien:**

- Frischhaltefolie
- Steine zum Beschweren
- ein Gefäß

### **So wird's gemacht:**

Grabe ein Loch in den Boden, in das du das (leere) Gefäß stellst. Decke das Loch mit Frischhaltefolie ab, indem du sie darüber spannst und an den Rändern mit Steinen befestigst. In die Mitte der Folie, genau über das Gefäß, legst du auch einen Stein, so dass die Folie etwas eingedrückt wird. Nun warte ab, was passiert. Vorsicht, es kann schon etwas dauern, bis etwas zu sehen ist, manchmal auch ein paar Tage. Schau einfach regelmäßig nach! Kleiner Tipp: dieser Versuch funktioniert am besten, wenn die Sonne scheint.

### **Arbeitsauftrag:**

- Schreibe deine Vermutung auf, was passieren könnte!
- Führe den Versuch wie oben beschrieben aus!
- Beschreibe, was bei diesem Versuch passiert ist!
- Erkläre, was passiert ist und nutze dabei die passenden Fachbegriffe!