

Zyklus 1

Herausfinden, ob ein Bach/Fluss sauber oder verschmutzt ist

Name:			
Datum:			

- Einige der Bilder zeigen, wie du beurteilen kannst, ob das Wasser sauber oder verschmutzt ist. Es haben sich aber fünf falsche Bilder/Bildgruppen eingeschlichen. Streiche die Buchstaben der Fotos durch, die NICHT zeigen, wie du beurteilen kannst, ob das Wasser sauber oder verschmutzt ist.
- 2. Wie würdest du beurteilen, ob das Wasser sauber oder verschmutzt ist? Weshalb?

A)



Abbildung 1: Baumaschinen Grossbaustelle. © Emmanuel Ammon / BAFU

B)



Abbildung 2: Robi Schwander mit Leiter. © Emmanuel Ammon / BAFU

()



Abbildung 3: Kaffeemaschine © Emmanuel Ammon / BAFU

D)





Abbildungen 4 und 5: Sortierung der gefundenen Kleinstlebewesen. © Marie-Louise Felber



Abbildung 6: Köcherfliegenlarve mit Köcher. © Verena Lubini

E)



Abbildung 7: Schnurloses Telefon. © Emmanuel Ammon / BAFU

F)



Abbildung 8: Schneekanone. © BAFU

G)



Abbildung 9: Geruchsprobe. © Marie-Louise Felber



Abbildung 10: Nase. © <u>Selman Design</u>, lizenziert unter <u>CC BU 4.0</u>





Abbildung 11: Farbe des Wassers. © Marie-Louise Felber



Abbildung 12: Saponine (Pflanzeninhaltsstoffe) des flutenden Hahnenfusses beim Rheinfall. © Heidis Mist

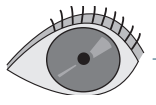


Abbildung 13: Auge. © GLOBE Schweiz



Abbildung 14: Schwemmgut nach dem Züri Fäscht. © Heidis Mist



Abbildung 15: Von Algen überzogene Steine in der Töss. © Albert Krebs / Entomologie & Botanik, ETH Zürich





Abbildung 16: Gewässerprobe Nitratmessung.
© Daria Göllnitz / GLOBE Schweiz