

Formen des Wassers

Wasser ist ein besonderer Stoff. Es kann sich verwandeln und ganz unterschiedliche Zustände annehmen. Bitte studieren Sie das Diagramm **Veränderung des Aggregatzustandes** (online: <https://klassewasser.de/content/language1/html/3650.php>) und beantworten Sie die Fragen:

- 1) Welche Formen (Aggregatzustände) kann Wasser annehmen?
- 2) Welche Wörter beschreiben die Übergänge des Wassers von einer Form in die andere?
- 3) In welchen Formen finden wir Wasser auf der Erde vor?
- 4) Warum kann Wasser sich verwandeln?
- 5) Warum ist der Wasserkreislauf ein wichtiger Prozess für Menschen, Tiere und Pflanzen?

ZEP

Zugang zu höherer Bildung & Entwicklung von Perspektiven