

Veröffentlicht auf *Umwelt im Unterricht: Materialien und Service für Lehrkräfte – BMUV-Bildungsservice*
(<http://www.umwelt-im-unterricht.de>)

[Startseite](#) » [Materialien](#) » [Arbeitsmaterialien](#)

04.07.2022 | Arbeitsmaterial

Wie speichern Ökosysteme das Treibhausgas CO₂? (Variante für Fortgeschrittene)

Sekundarstufe

Die Arbeitsmaterialien enthalten ein Schaubild, welches die Funktion eines Waldes als Kohlenstoffspeicher erläutert sowie ein Arbeitsblatt, mit dessen Hilfe die Schüler*innen eigene Schaubilder gestalten.

Gehört zu:

Thema des Monats: Klimaschutz: Warum wir eine intakte Natur brauchen

Unterrichtsvorschlag: Gesunde Ökosysteme: Wichtig für den Klimaschutz? (Variante für Fortgeschrittene) (SEK)

Material herunterladen

Unterrichtsvorschläge

Gesunde Ökosysteme: Wichtig für den Klimaschutz? (Variante für Fortgeschrittene) - SK (PDF - 139 KB)

Arbeitsmaterial

Ökosysteme (Material zum Thema Natürlicher Klimaschutz für die Sekundarstufe (Variante für Fortgeschrittene)) (DOCX - 2 MB)

Zielgruppe

Sekundarstufe

Fächer

Biologie | Chemie | Fächerübergreifend | Sachunterricht | Geografie

Schlagwörter

Ökosystem | Biodiversität | Kohlenstoffsенke | Kohlenstoffkreislauf | Stoffkreisläufe
