

ALLES AUF EINEN BLICK

Edu-Breakout zum Jakobs-Kreuzkraut*Nils Vieregge (Absolvent Universität Siegen)*

Fach:	Biologie
Schultyp:	Gymnasium
Klassenstufe:	Sekundarstufe II (Q1-Q2)
Kernlehrplan:	Kernlehrplan Sek II Gymnasium, Gesamtschule (NRW)
Inhaltsfelder:	Ökologie

Kompetenzbereiche (gemäß KLP NRW):

-Umgang mit Fachwissen (UF1, UF2, UF4), Erkenntnisgewinnung (E5), Kommunikation (K1, K2, K3, K4), Bewertung (B1, B2, B3)

Angestrebte BNE-Lernziele (gemäß BNE-Leitlinie NRW):

- Kenntnis verschiedener Dimensionen einer nachhaltigen Entwicklung (ökologisch, ökonomisch, sozial, kulturell, politisch).
- Identifikation und Beurteilung von Interessenlagen von Akteuren aus Politik, Wirtschaft, Wissenschaft, Kultur und Gesellschaft.
- Erkennen von und Auseinandersetzung mit Widersprüchen, Unwägbarkeiten, Dilemmata und Risiken sowie Interessen- und Zielkonflikten.
- Entwicklung von Lösungsbeiträgen für gesellschaftlich relevante Themen/ Fragestellungen und Herausforderungen.
- Reflexion der Möglichkeiten und Grenzen eigenen Handelns (unter anderem in privaten, staats- und wirtschaftsbürgerlichen Rollen).

Bezug zu den Nachhaltigkeitszielen der UN:

Unterziel 3.d: Die Kapazitäten [...] in den Bereichen Frühwarnung, Risikominderung und Management nationaler und globaler Gesundheitsrisiken stärken.



Unterziel 15.5: Umgehende und bedeutende Maßnahmen ergreifen, um die Verschlechterung der natürlichen Lebensräume zu verringern [...]

Zeitaufwand: etwa 4 Stunden

Ort der Durchführung: Schule