



2020_SUBvasiv, Thomas Mohi u. Anja Schoeller, FreiLuftGalerie_Fürth am Platz des Faschismus

SUBvasiv_Bauen mit fremden Pflanzen

Lehrerfortbildung

Künstlerin Anja Schoeller

Thema Nachhaltigkeit und Naturintegration im Schulunterricht; Umgang mit invasiven Neophyten (Einwandererpflanzen vor Ort) am Beispiel Jap. Staudenknöterich, Schulung von Handwerkliche Fähigkeiten

Zielgruppe Lehrkräfte der Sekundarstufe I/II, Umwelt- und Kunstpädagoginnen

Ziel Verständnis für Ökologie invasiver Arten, kreative Nutzung von Naturmaterialien, praxisnahe Bau- und Kunstprojekte, Mathematische Verständnis für geometrische Konstruktionen und räumliches Vorstellungsvermögen

Lerninhalte Einführung in invasive Arten und ökologische Zusammenhänge des Jap. Staudenknöterich, Nachhaltigkeit und Entsorgung von nachwachsenden Materialien
Materialkunde: Eigenschaften des Knöterichs als Bau- und Kunstmaterial
Bau-Workshop: gemeinschaftliches Entwerfen und Erarbeiten einer einfachen geometrischen Skulptur (Oktaeder) aus verholzten Knöterichstangen und Draht

Feldbezug Ernte und Rodung von verholzten Stangen am Flussufer (Jahreszeitenabhängig)

Siehe auch: [SUBvasiv Kubik](#)

Idee und Konzept ist urheberrechtlich geschützt und wurde mit Thomas Mohi 2020 zur FreiLuftGalerie entwickelt.
Kontakt: anjaschoeller@gmx.net, m. 0160/1180707