

KATEGORIE 2: LERNEN IM GARTEN - NATURERLEBNISGÄRTEN IN KINDERGÄRTEN, SCHULEN UND BILDUNGSEINRICHTUNGEN

CATEGORY 2: LEARNING IN THE GARDEN - NATURE EXPERIENCE GARDENS IN KINDERGARTENS, SCHOOLS AND EDUCATIONAL INSTITUTIONS



Fotos: © Mathias Rapphahn, Jana Hahne



EUROPEAN
AWARD
FOR
ECOLOGICAL
GARDENING



2023

UMWELTBILDUNG IN DER PRIMARSTUFE DER FREIEN SCHULE RÜGEN IM KONTEXT DES FÄCHERÜBERGREIFENDEN UNTERRICHTES IM FACH SCHULGARTEN

Einreichende Institution/Submitter: Freie Schule Rügen

Jahr der Projektrealisierung/Year of project implementation: laufend seit 2014/running since 2014

Ort/Place: Dreschwitz (DE)

Information/Information: www.freie-schule-ruegen.de

Ein 1.800 m² großer Schulgarten und 1 ha Natur- und Außengelände mit Bach und Kletterwald wurden durch Gemeinschaftsprojekte in Lerngruppen, im regulären Schulgartenunterricht, unterstützt durch die Familien der Kinder bzw. „Natur im Garten“ Mecklenburg-Vorpommern angelegt. Die Freiräume werden für den abwechslungsreichen Schulgartenunterricht genutzt und laufend weiterentwickelt. Imkern, Wildnispädagogik und Kräuterkunde ermöglichen aktives Erleben und Entdecken grundlegender ökologischer Zusammenhänge: Fächerübergreifende Experimentierfelder wie der Anbau von Urgetreide etwa gibt Einblicke in die Entwicklung des Menschen, die Anlage eines Kraterbeetes passt zum Thema Klimaveränderung. All das vermittelt einen wertschätzenden und rücksichtsvollen Umgang mit Umwelt und Natur. Benjes Hecke, Trockensteinmauer, Teich, Blühwiese und Wildstrauchhecke tragen zur Artenvielfalt

bei. Streuobstwiese, Hügel- und Hochbeete, drei Kompostkammern, Regenwassernutzung sowie ein Erdgewächshaus aus Recyclingmaterial und Lehm des Schulgeländes sind Teil des nachhaltig gepflegten Nutzgartens. Schulgarten und Außengelände bieten Erholungsinseln für Schülerinnen und Schüler sowie Lehrpersonal, Raum für Grillnachmittage und Elternaktionstage. Der Garten ist offen für Besucherinnen und Besucher – für Austausch und Fortbildung.

A 1,800 m² school garden and 1 hectare of nature and outdoor area with a stream and a climbing forest were created through community projects in learning groups, in regular school garden lessons, supported by the children's families and „Natur im Garten“ Mecklenburg-Western Pomerania. The open spaces are used for varied school garden lessons and are constantly being further

developed. Beekeeping, wilderness education and herbology enable active experience and the discovery of fundamental ecological connections: interdisciplinary experimental fields, such as the cultivation of ancient cereals, provide insights into the development of mankind, while the creation of a crater bed matches the topic of climate change. All this conveys an appreciative and considerate approach to the environment and nature. The Benje's hedge, dry stone wall, pond, flowering meadow and wild shrub hedge all contribute to biodiversity. The orchard meadow, raised beds, three compost chambers, rainwater harvesting and an earth greenhouse made of recycled materials and clay from the school grounds are part of the sustainably maintained kitchen garden. The school garden and outdoor area offer recreational islands for students and teachers, space for barbecue afternoons, as well as action days for parents. The garden is open to visitors – both for exchange and further education.