

[News](#)

News: Juister Jugendliche auf Platz Drei beim Klima-Wettbewerb

Beigetragen von JNN am 12. Feb 2021 - 17:53 Uhr

Wir retten das Meer! Unter diesem Motto hatten Jugendliche der „Klimawerkstatt Juist AG“ der 7. und 8. Klasse der Inselchule Juist ihren Beitrag für den vom Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit (BMU) ausgeschriebenen Wettbewerb „Zeig es auf deine Arten(vielfalt)“ eingereicht. In der Kategorie „Bild/Foto“ landeten sie damit auf dem dritten Platz.

Die Jury, bestehend aus Bundesumweltministerin Svenja Schulze, Dr. Eckart von Hirschhausen, Arzt und Botschafter des BMU für Artenvielfalt sowie Nora Wacker, Bundesjugendsprecherin der Naturschutzjugend, erklärte: „Die Idee zu dem Bild ist kreativ, anschaulich umgesetzt und regt zum Nachdenken an. Genutzt wurden für die Montage Text und Foto. Tolle Idee und sehr gut umgesetzt. Schöne „künstlerische“ Darstellung. Das Bild macht auf einen Blick deutlich, um was es den Schülerinnen und Schülern geht: den Schutz unserer Meere.“ „Natürlich sind die 10 Juister Kids der KlimaWerkstatt AG, Sarah, Sara, Rune, Aike, Jann, Jannis, Hanna, Amelie, Fentje und Laura, mächtig stolz auf die Auszeichnung“, so Ingo Cremer, Leiter des Projekts KlimaWerkstatt Juist.

Das Projekt wird vom BMU durch das Förderprogramm Nationale Klimaschutz Initiative finanziert. Die Inselgemeinde Juist ermöglicht mit dem Projekt vor allem den Juister Kindern und Jugendlichen, sich kreativ, sinnvoll und ohne Druck zu beschäftigen. „Durch die ungezwungene Zusammenarbeit werden nicht nur ein zunehmendes Verständnis für die Bedeutung der Klimakrise, sondern auch praktische Lösungen für den Alltag entwickelt“, erklärt Cremer.

Als nächstes startet die Seminarreihe „KlimaLabor“, bei der die Jugendlichen mit Experten zusammen Projekte wie den Wasser-Schutz voranbringen. Dafür sammelten SchülerInnen der KlimaWerkstatt AG der 5. und 6. Klasse im letzten Jahr Müll im Juister Dorf und am Deich und diskutierten mit dem Insel-Bürgermeister verschiedene Lösungen für den Verbleib von „Zigarettenkippen, Plastik & Müll“.

Mit Praktikern werden die Jugendlichen nun erprobte Lösungen zum Schutz von Grundwasser und Meer für Juist anpassen. Auch der Zusammenhang von Meeres-Schutz und Klima-Schutz wird weiter thematisiert. Zur Verbesserung der Klimabilanz gibt es erste Überlegungen für eine Photovoltaikanlage an der Schule und den Verkauf „grüner JuistEnergie“ durch eine Schülergenossenschaft.

Weitere Informationen zum Wettbewerb: <https://www.bmu.de/jugend-planet-a/machen/zeig-es-auf-deine-artenvielfalt/>

Weitere Informationen zum Projekt KlimaWerkstatt Juist:
<https://oc.gemeinde-juist.de/klimawerkstatt/>

TEXT UND FOTO: LIEBLINGSFLECKEN PR & KOMMUNIKATION KATHARINA SCHLANGENOTTO für KURVERWALTUNG JUIST

Article pictures

