



Pressemitteilung

Nummer 54 vom 7. Juni 2024
Seite 1 von 2

Pressestelle

HAUSANSCHRIFT Wilhelmstraße 54, 10117 Berlin
TELEFON +49 30 18 529-3170
FAX +49 30 18 529-4262
E-MAIL pressestelle@bmel.bund.de
INTERNET www.bmel.de

Schulwettbewerb „Echt kuh-!“: Bundesminister Özdemir prämiert Sieger

1.800 Teilnehmende zum Motto „Wasser ist wertvoll! - Was leistet die Bio-Landwirtschaft?“

Im Schulwettbewerb „Echt kuh-!“ des **Bundesministeriums für Ernährung und Landwirtschaft (BMEL)** drehte sich dieses Jahr alles um das wichtigste Lebensmittel: Wasser. 182 Klassen und Gruppen und damit über 1.800 Schülerinnen und Schüler aus ganz Deutschland beteiligten sich mit 424 Einzelbeiträgen. Unter dem Motto „Wasser ist wertvoll! Was leistet die Öko-Landwirtschaft?“ erforschten die Schülerinnen und Schüler unter anderem, welche Böden länger Wasser speichern, besuchten Bio-Bauernhöfe und fanden dort heraus, wie die Landwirtschaft sich vor Hochwasser schützen kann oder mit welchen Techniken Wasser gespart wird.

Cem Özdemir, Bundesminister für Ernährung und Landwirtschaft, zeichnete die Siegerinnen und Sieger in Berlin aus und sagte: „Unser wichtigstes Lebensmittel heißt Wasser. Ich bin beeindruckt, wie intensiv die Schülerinnen und Schüler den hohen Stellenwert dieser wichtigen Ressource erkundet haben. Bemerkenswert kreativ zeigen die Sieger-Projekte, welchen bedeutenden Beitrag die Öko-Landwirtschaft für den Schutz des wertvollen Guts leistet. Ich gratuliere ganz herzlich!“

Die fünf erstplatzierten Gruppen freuen sich über die Preisreise nach Berlin, die Trophäe „Kuh-le Kuh“ in Gold und ein Preisgeld in Höhe von jeweils 1.500 Euro. Die Zweit- und Drittplatzierten gewinnen die „Kuh-le Kuh“ in Silber bzw. in Bronze sowie ein Preisgeld von 1.000 Euro, bzw. 750 Euro. Über Preisgelder von 550 Euro, bzw. 450 Euro freuen sich auch die Plätze 4 und 5 in den jeweiligen Altersgruppen. Erstmals fahren auch die Gewinnerinnen und Gewinner der Sonderpreise Forschung und Schule nach Berlin und erhalten dort ihre Trophäen sowie Preisgelder in Höhe von 1.500 Euro.

Die Erstplatzierten der Alterskategorien:

Altersgruppe I (Klassen 3 – 4): Die Klasse 3eG der Wilhelm-Ernst-Grundschule aus dem bayrischen Ingolstadt siegt mit ihrem Projekt „Die Regenwürmer“. Die Schülerinnen und Schüler zeigen damit, was der Ökolandbau für den Bodenschutz leistet und welche wichtige Rolle Regenwürmer und Kleinstlebewesen dabei spielen.

Altersgruppe II (Klassen 5 – 6): Für die fünften bis sechsten Klassen erringt die Klasse 5a der Else-Hirsch-Schule aus Bochum (NRW) den ersten Platz mit ihrem vertonten Bilderbuch „Esel Frodo schützte das Wasser – ein Bio-Geburtstagsessen aus dem Schulgarten“.

Altersgruppe III (Klassen 7-8): Mit ihrem Projekt „KUH-L TALK“ siegt die Klasse 7c der Schule Am Everkamp aus dem niedersächsischen Wardenburg in der Altersgruppe III. Die Klasse zeigt, wie mit flächengebundener Tierhaltung, organischem Dünger und Fruchtfolgen Wasser geschützt werden kann.

Altersgruppe IV (Klassen 9 – 10): Die Sieger der Klassen 9 bis 10 stammen aus Kiel (SH). Die Klasse 10 der Max-Planck-Schule überzeugte die Jury mit ihrem Beitrag „Nachhaltigkeit und Ökologie in der Praxis“.

Altersklasse V (Klassen 11 – 13): Maja Saidwowsky aus der Stufe 12 des Dresdener Semper-Gymnasium holt den Sieg bei den Klassen 11 bis 13. In ihrem Kurzfilm „Baumstarker Humus“ setzt sich die Schülerin mit Agroforst als Mittel für den nachhaltigen Umgang mit Wasser im Ökolandbau auseinander.

Forschungspreis: Den Forschungspreis sichert sich die die 10. Klasse des Wahlpflichtkurses Naturwissenschaften der Gesamtschule aus dem Brandenburgischen Königs Wusterhausen. Die Schülerinnen und Schüler überzeugten die Jury mit ihrem Beitrag „Echt Schaf!“. Sie erforschten dabei den Einsatz von Schafwolle zur Erhöhung der Wasserspeicherfähigkeit von Böden.

Schulpreis: Der Schulpreis des Wettbewerbes geht 2024 an die Europaschule in Bornheim (NRW). Die Klassen 9a, 9d und Q1 entwickelten in ihrem Beitrag „Echt kuh-les Bornheim!“ eine interaktive mobile Webseite im Stil eines Chatbots, die Fragen rund um das Thema Wasser und -Speicherfähigkeit von Böden beantwortet.

Alle Gewinnerinnen und Gewinner und ihre Projekte und weitere Informationen zum Schulwettbewerb finden Sie [hier](#).

„Echt kuh-!“ ist eine Maßnahme des Bundesprogramms Ökologischer Landbau (BÖL).