

17. Januar 2012, Az 29091

## Wettbewerbsteilnehmer küren ihre eigenen Favoriten: Sieger aus Sachsen, Bayern und Berlin

### Kids des Schüler- und Jugendausscheids „Entdecke die Vielfalt!“ der DBU haben entschieden

**Osnabrück/Berlin/Nürnberg/Großenhain.** Der „Preis der Teilnehmer“ im bundesweiten Schüler- und Jugendwettbewerb „Entdecke die Vielfalt!“ der Deutschen Bundesstiftung Umwelt (DBU) ist vergeben. Siegesfreude herrscht in Berlin, Sachsen und Bayern: Die Projektgruppe „Schulimkerei“ der Geschwister-Scholl-Realschule in Nürnberg, die Klasse 6a der 2. Mittelschule Am Schacht in Großhain und der Bionik-Experte Marvin Bethke aus Berlin können sich freuen. Mit ihren Projekten zu Bienen, Hornissen und Artenvielfalt haben sie die anderen Wettbewerber überzeugt: Aus 94 eingereichten Beiträgen wurden die drei Teams von den anderen Teilnehmern online als ihre Sieger ausgewählt. DBU-Generalsekretär Dr.-Ing. E. h. Fritz Brickwedde lobte den Einsatz aller Beteiligten: „Es ist jedes Mal beeindruckend, mit welchem Elan und Wissensdurst die jungen Entdecker an ihre Projekte herangehen. Das freut mich, denn oft legen solche Wettbewerbe den Grundstein für die erfolgreichen Forscher von morgen.“

Als Gewinn erhalten die drei Sieger jeweils einen Scheck über 150 Euro sowie eine „Vielfalt-Entdecker-Kiste“ mit Spielen und Materialien zum Umweltschutz. Die Schüler aus Bayern erklommen Platz eins in der Altersgruppe der 13- bis 16-Jährigen mit ihrem Beitrag „Die Honigbiene - Bestäuber der Vielfalt“. Dass man vor den Insekten keine Angst haben muss, sondern sie als nützliche Arbeiter ansehen sollte, zeigt dieses Projekt. Mit der umfangreichen Pflege des eigenen Bienenstocks und ausgefeilter Öffentlichkeitsarbeit rund um Bienen befassten sich die elf Schüler aus der fünften bis zehnten Klasse. Unter dem Motto „Bienen stechen nicht“ präsentierten die Jungen und Mädchen neben einem Kunstschwarm auf Festen und Märkten auch Schaukästen, veranstalteten ein Bienenquiz und ließen am Glücksrad drehen. Auch Menschen mit Behinderung, die die Aktionen besuchten, wurden Berührungsängste genommen. Mit dem Verkauf des selbst gewonnenen Honigs unterstützten sie das Netzwerk „Blühende Landschaften“ und die Hilfsorganisation „Oxfam“.

Die Großhainer Schüler gingen mit ihren Beobachtungen von Hornissen in der Altersgruppe der Jüngsten ins Rennen. Zufällig hatten Hornissen ein Nest im Schulschuppen

**Ansprechpartner**  
Franz-Georg Elpers  
- Pressesprecher -  
Isabel Krüger  
Anneliese Grabara

**Kontakt DBU:**  
An der Bornau 2  
49090 Osnabrück  
Telefon: 0541|9633521  
Telefax: 0541|9633198  
presse@dbu.de  
[www.dbu.de](http://www.dbu.de)

gebaut. Das war für die 22 Neun- bis 12-Jährigen spannend genug, die Wespenart auch beim Bauen zu beobachten. In dem Projekt „Eine Saison mit königlichem Besuch – Hornissen in unserem Naturerlebnisgarten“ wurde geforscht, untersucht und eine Fotoausstellung entwickelt. Die interessanten Bilder vermitteln den Nutzen der Tiere für die Natur.

Der 19-jährige Marvin Bethke aus Berlin bringt während seines Bundesfreiwilligendienstes Schülern und Lehrern Wissenswertes zur Bionik und zum Klimaschutz in Workshops bei. In einem deutsch-russischen Forschercamp lernte er neben den Inhalten auch, wie er diese weitergibt. In Arbeitsgruppen, Versuchen und Weiterbildungen des Technischen Jugendbildungsvereins in Praxis möchte der Berliner „den Erhalt der Natur fördern, die Zerstörung der Biodiversität aufhalten und den Klimawandel so gut wie möglich eindämmen.“ Mit seiner Idee ist er der Gewinner in der Altersgruppe der 17- bis 25-Jährigen.

Der Schüler- und Jugendwettbewerb „Entdecke die Vielfalt!“ findet bereits zum vierten Mal statt. Er soll Kinder und Jugendliche zwischen neun und 16 Jahren dazu motivieren, sich für den Schutz der Umwelt einzusetzen und wird in den drei Kategorien „Natur erforschen“, „Kreativ kommunizieren“ und „Global handeln“ verliehen. Wer in den drei Kategorien das Rennen macht, entscheidet eine Jury im Februar. Dann stellen sich alle Wettbewerbsbeiträge noch einmal zur Wahl. Mehr Informationen und Hinweise stehen auf [www.entdecke-die-vielfalt.de](http://www.entdecke-die-vielfalt.de), eine Übersicht aller Gruppen auf [www.entdecke-die-vielfalt.de/1885.html](http://www.entdecke-die-vielfalt.de/1885.html).

Lead **988** Zeichen mit Leerzeichen

Resttext **2.752** Zeichen mit Leerzeichen

Fotos nach IPTC-Standard zur kostenfreien Veröffentlichung unter [www.dbu.de](http://www.dbu.de)