

PRESSEMITTEILUNG

21.11.2022

Bunt Burgenland. Naturvielfalttag am Goldberg: Abschlussfest in der Volksschule Schützen am Gebirge

Viele Strahlende Kindergesichter! Da staunen die Kinder der mittlerweile 4. Klasse nicht schlecht: Aus ihren Blumenbildern beim Naturvielfalttag am Goldberg, vergangen Mai, sind wunderschöne Grußkarten geworden! Auf der Rückseite sind die Lieblingsblume und der Lieblingsschmetterling jedes Kindes abgebildet. Die Favoriten: Schwarzer Apollo, Schwalbenschwanz, Diptam und Blutroter Storchschnabel. Damit die Entscheidung, an wen eine Karte zu Weihnachten – oder zum Geburtstag – geschickt werden könnte, nicht allzu schwierig wird, erhält jedes Kind 10 Stück seiner individuellen Karte. Und die zwei Buben, die neu in der Klasse sind, werden von den Kindern großzügigerweise gleich mit einer Karte beschenkt!

Außerdem übergab Projektleiterin Dr. Julia Kelemen-Finan von naturschutzakademie.at allen Kindern den druckfrischen Gemeindefolder. Welche Tier- und Pflanzenart es in den Folder geschafft hat – diese Entscheidung war gar nicht so einfach! Am Goldberg gibt es neben den bereits erwähnten Besonderheiten noch viele weitere beeindruckende Arten!

Damit die Vielfalt und Schönheit der Halbtrockenrasen am Goldberg erhalten bleibt, kümmert sich die Gemeinde Schützen am Gebirge, gemeinsam mit dem Verband der Burgenländischen Naturschutzorgane, um die Pflege des Naturschutzgebiets. Die Maßnahmen sind mit dem Amt der Burgenländischen Landesregierung abgestimmt.

Direktorin Sabine Szewald und Bürgermeister Roman Zehetbauer freuen sich sehr. „So ein schönes Projekt! Die Folder gehen mit der nächsten Gemeindeaussendung an jeden Haushalt!“

Die Kinder der dritten und vierten Klassen (im Schuljahr 2021/22) wurden über mehrere Monate vom Betreuerteam von naturschutzakademie.at begleitet. Zu Beginn erhielten sie ein Puppenhaus mit Kokons von heimischen Schmetterlingen, die nach dem Schlüpfen im Schulhof freigelassen wurden. In der Hitze des Mai marschierten dann alle gemeinsam auf den Goldberg, um spielerisch Tiere und Pflanzen zu entdecken und zu erleben. Ganz nebenbei wurden die Kinder zum „Naturbotschafter“: Beim anschließenden Vielfalt-Nachmittag präsentierten sie ihre spannenden Entdeckungen ihren Eltern, Geschwistern und Bekannten.

Die Aktionen mit der Volksschule fanden unter dem Titel: „Naturvielfalttag am Goldberg“ statt. Dies ist ein Pilotprojekt im Rahmen des landesweiten Bewusstseinsbildungs-Projekts „Bunt Burgenland – Naturjuwele schützen“. Das Projekt wird aus Mitteln des Landes und der EU unterstützt (ELER) und von naturschutzakademie.at fachlich betreut.

Mit Unterstützung von Land und Europäischer Union



[naturschutzakademie.at](https://www.naturschutzakademie.at)

Landeshauptmann-Stellvertreterin Mag.a Astrid Eisenkopf betont: „Eine intakte Natur in der eigenen Gemeinde bietet nicht nur bedrohten Tier- und Pflanzenarten einen Rückzugsort, sondern ermöglicht auch der Ortsbevölkerung das Naturerlebnis vor der eigenen Haustür. Das Bewusstsein für Naturschutz und naturnahe Grünraumpflege ist in den Gemeinden in den letzten Jahren enorm gestiegen. Darauf wollen wir aufbauen und die Gemeinden, die ihren Beitrag zum Naturschutz leisten wollen, entsprechend unterstützen.“

Hier auf der Projekt-Website finden Sie den Gemeindefolder, sowie Hintergrundinformationen und viele weitere Fotos zum Projekt:

<https://www.buntesburgenland.at/naturjuwele-gemeinden/naturjuwele-gemeinden-schuetzen>

...und auf Facebook ebenso:

<https://www.facebook.com/BuntesBurgenland>

Für Rückfragen: Dr. Julia Kelemen-Finan, office@naturschutzakademie.at

Fotos:

1. Klassenfoto bei der Übergabe der Grußkarten und Folder, mit Klassenlehrerin Anna Rotpuller und Direktorin Sabine Szewald
2. Bürgermeister Roman Zehetbauer mit Gemeindefolder
3. und 4. Kinder mit ihren Grußkarten
5. und 6. Kinder mit Schmetterlingen beim Naturvielfalttag am Goldberg (im Mai)

Mit Unterstützung von Land und Europäischer Union



Europäischer
Landwirtschaftsfonds für
die Entwicklung des
ländlichen Raums:
Hier investiert Europa in
die ländlichen Gebiete.

