

Mit Bienen zum Sieg

Das Schulprojekt „Bee a Scientist“ des Werkschulheims Felbertal wurde mit dem Bildungspreis der B&C Privatstiftung ausgezeichnet.

EBENAU. Im Juni 2016 wurde von Biologielehrer Stefan Mayr das Projekt einer eigenen Schulumke-rei im Werkschulheim Felbertal gestartet.

„Ziel von ‚Bee a Scientist‘ ist es, Kindern und Jugendlichen die Bedeutung von Bienen für den Erhalt unserer Lebenswelt näherzubringen“, so der Pädagoge. „Weiters werden Ängste und negative Erfahrungen abgebaut, die positiven Einstellungen zur Lebenswelt der Honigbiene gefördert und der Wissensstand der Honigerzeugung verbessert.“

Die Schüler der Unterstufe des Werkschulheims Felbertal erhielten neben der theoretischen Ausbildung zur Honigerzeugung auch eine praktische Qualifikation im Bereich des Baus der Bie-



Die Jungimker am Werkschulheim Felbertal in Ebenau lernten viel über die Honigbienen.

BILD: WERKSCHULHEIM FELBERTAL

nenbehausungen, im Fachjargon „Beuten“ genannt. Zukünftig soll das Projekt auch an weiteren Schulen in Österreich durchgeführt werden. Aus insgesamt 113 Einreichungen ging das Schulprojekt, das in Kooperation mit der Universität Salzburg durchgeführt wurde, nun als Gewinner des Bildungspreises der B&C Privatstiftung, Österreichs größtem Pädagogikpreis, hervor.

Am Freitag, dem 2. Dezember 2016, und am Freitag, dem 13. Jän-

ner 2017, lädt das Werkschulheim Felbertal in Ebenau jeweils von 9 bis 15 Uhr zum Tag der offenen Tür ein.

Tag der offenen Tür am 2. Dezember

Interessierte können bei Führungen Schule, Internat und Werkstätten erkunden und selbst an dem einen oder anderen Werkstück mitarbeiten.

(Nähere Informationen unter: www.werkschulheim.at).



Neuer Katalog von Fischwenger