

Nisthilfen für Vögel und Wildbienen

„KultCrossing“ fördert Werkunterricht an Realschule

Porz. Die gemeinnützige Kult-Crossing GmbH fördert die AG Werkunterricht an der Johann-Bendel-Realschule als Bildungspartner. Die Realschule ist Referenzschule des Unternehmens. Kürzlich bauten die Schüler Nisthilfen für Wildbienen und Insekten und montierten sie auf dem Schulgelände.

Das sinnvolle Handeln der Schüler für die Umwelt und den Artenschutz wird weiter in Zusammenarbeit mit den Kooperationspartnern wie dem Umwelt- und Verbraucherschutzamt der Stadt unterstützt, ebenso ist der BUND mit im Boot.

„Wir sehen die Umweltbildung als Zukunftsaufgabe und möchten Schüler für ökologische Abläufe und Zusammenhänge sensibilisieren, ihr Bewusstsein für die Natur und den Einsatz von Ressourcen schärfen. Alles mit Praxisbezug“, so Christa Schulte, ehrenamtliche Geschäftsführerin von Kult-Crossing, über das Projekt.

Die Schulleiter Volker Lapp und dessen Stellvertreter, Peter Betz, sind selbst aktive Imker

und leiten die Honigbienen AG. „Das aktive Tun für die Umwelt entspricht unserem Schulprofil. Wir sind immer bereit andere Wege zu gehen, die für unsere Schüler neue Perspektiven bie-



Realschüler bauen Bienen ein neues Zuhause. Foto: dpa

ten wie Umweltbildung“, freut sich die Schulleitung der Realschule.

Fachkundig angeleitet werden die Schüler der 7. und 8. Jahrgangsstufe von Thomas Fischer vom BUND. Die Profis bringen

den Schülern die Bedeutung der Artenvielfalt und den ökologischen Nutzen von Wildbienen und Blühpflanzen nahe und wissen genau, worauf bei Materialauswahl, Verarbeitung und Standort zu achten ist.

An vier Stationen werden die Jugendlichen in Teamarbeit alle Arbeitsschritte zum Bau der Nistkästen und dem Vorbereiten und Einbringen des Füllmaterials erlernen und selbst ausführen: Von der Verarbeitung von Holzblöcken und Schilfrohren und der Anfertigung von Lehmblöcken über das Präparieren von Brombeerranken, bis zur Aussaat von Blühpflanzen.

KultCrossing begleitet und bereichert das umweltpädagogische Konzept der Realschule, welches diverse Themen aus den Bereichen der Tier-, Pflanzen-, Umwelt- und Ernährungskunde miteinander verknüpft, etwa durch das Konzept „KultFood“ mit unterrichtsübergreifenden Lerninhalten zum Thema Lebensmittel und Ernährungsverhalten, die Honig-Bienen AG oder die Elektro-Mofa AG. (eb)