

Häuschen für einheimische Vögel



Stolz präsentieren die Garhamer Feuerdrachen ihre Werke. Unter fachkundiger Anleitung baute der Nachwuchs der Garhamer Feuerwehr Nistkästen für heimische Vogelarten. – F.: fe

Garham

Im Berufsschulzentrum Vilshofen wurde ein besonderes Projekt realisiert. 19 Kinder der Garhamer Kinderfeuerwehr setzten eine Idee um, den Bau von Vogel-Nistkästen. Die Idee Nistkästen zu bauen, hatten die Betreuerin der Garhamer Feuerdrachen Sonja Neubauer und Bernhard Mayer. Mayer, selber aktives Feuerwehrmitglied der Feuerwehr Garham und Fachlehrer für Schreiner, war es ein Anliegen, die Jugendarbeit zu unterstützen und die Kinder an das Handwerk heranzuführen. Mit dem Projekt sollten die Kinder etwas Nachhaltiges für die Natur herstellen und dazu noch Spaß haben.

Diese Aktion zielte darauf ab, heimischen Vögeln sichere Brutplätze zu bieten und gleichzeitig das Bewusstsein der Kinder für den Naturschutz zu stärken. Unter Anleitung von Bernhard Mayer und Bettina Nieß, Abteilungsleiterin Schreiner BSZ, lernten die Kinder, wie wichtig Nistkästen für den Erhalt der Vogelpopulationen sind und wie man sie baut. Unterstützung

kam auch von Fahnenmutter Daniela Braidt, Tanja und Johann Sattler. Die Kinder zeigten großen Eifer und handwerkliches Geschick, während sie die Holzteile zusammensetzten. Um das Eindringen von Feuchtigkeit zu verhindern, wurde auf dem Dach noch eine Bitumenpappe angebracht. Am Ende zeigten sie stolz ihre Nistkästen mit dem Wissen, dass sie einen wichtigen Beitrag zum Schutz der heimischen Vögel geleistet haben.

Sonja Neubauer bedankte sich für den interessanten Nachmittag, bei dem ihre „Feuerdrachen“ geschickt mit Schraubendreher, Bohrer, Schleifpapier und Tacker hantierten. „Das Highlight war das Arbeiten mit dem Akkuschauber“, stellte sie lachend fest. Dank gab es auch für den Berufsschulverbandsvorsitzenden Walter Taubeneder, der das Projekt ermöglichte.

– fe

Quelle: pnp.de –*Franz X. Eder*

Mehr im Vilshofener Anzeiger vom 13.03.2025 oder unter [PNP nach einer kurzen Registrierung](#)