

Selbst gebaute Vogelnistkästen am Schulgebäude



Die Nachhaltigkeits-AG hat in den vergangenen Wochen mehrere Vogelnistkästen gebaut und an verschiedenen Stellen am Schulgebäude angebracht.

Die Nistkästen entstanden nach einer Bauanleitung des NABU und wurden aus Holzbrettern, die unser Hausmeister Herr Meyer zur Verfügung stellte (vielen Dank nochmal!), zurechtgesägt. Dann hämmerten und schraubten wir die

Einzelteile zusammen und lackierten die fertigen Nistkästen von außen mit einer ökologischen Holzschutzlasur. Zuletzt bohrten wir noch das Einflugloch mit einem speziellen Bohrmaschinenaufsatz hinein. Es hat einen Durchmesser von 26mm, das ist die perfekte Größe für Blaumeisen und versperrt Nesträubern wie Elstern den Zugang.

Seit einigen Tagen hängen die Nistkästen nun wettergeschützt am Schulgebäude. Wir hoffen sehr, dass sie bald Bewohner finden!

Das Bauen und Aufhängen von Vogelnistkästen gehört zu unserem AG-Projekt „Tierfreundliches Schulgelände am FraGy“. Im Rahmen des Projekts hatten wir bereits Insektenhotels angefertigt und auf dem Schulgelände aufgestellt. Wir werden noch weitere Nistkästen, auch für andere Vogelarten, herstellen.