

Wunderbare Kreativprojekte: Schüler schützen Vögel vor Glas-Kollisionen!

Schüler in Freising setzen innovativen Vogelschutz um, um tödliche Kollisionen mit Glasfassaden zu vermeiden und erhalten Auszeichnung.

Pulling, Deutschland - Schüler des Sonderpädagogischen Förderzentrums Freising haben mit ihrem Engagement für den Vogelschutz beeindruckt: Nachdem sie vermehrt tote Vögel an den Glasfassaden ihrer Schule entdeckten, nahmen sie die Sache selbst in die Hand. Gemeinsam mit dem Landratsamt und dem LBV (Landesbund für Vogel- und Naturschutz in Bayern) setzten sie kreative Lösungen um und erhielten dafür nun eine Urkunde. Diese Initiative beinhaltete nicht nur das Basteln von Mobiles mit alten Materialien, um Vögel abzuhalten, sondern auch den Einsatz einer speziellen Folie, die bisher über 200 Quadratmeter Glasflächen schützt.

Peter Stimmler, Leiter des LBV-Projekts zur Reduzierung von Vogelschlag, bestätigte den Erfolg der Maßnahmen: Die neue Folie hat eine beeindruckende Effektivität von 95 Prozent gegen Kollisionen. Zudem wurden im Rahmen eines Monitoring-Programms, das von LBV-Studenten betreut wird, tote Vögel erfasst, um eine langfristige Lösung zu finden. Die Schüler wurden aktiv in die Diskussion einbezogen und brachten das Thema in ihrer Schülerzeitung zur Sprache. Jetzt zieren auffällige Sticker mit dem Hinweis „Sicher für Vögel“ die Fenster der Schule und verdeutlichen den Erfolg des gemeinsamen Projekts, wie in einem Artikel von www.merkur.de berichtet.

Details

Ort

Pulling, Deutschland

Besuchen Sie uns auf: n-ag.de