

Goldene Mistkäfer verliehen

Am 22.05.2024 wurden im Kultursaal Rudersdorf die „Goldenen Mistkäfer“ für besondere Leistungen im Bereich der burgenländischen Abfallwirtschaft verliehen. Die Auszeichnungen gingen an den Schulcampus Rudersdorf, die Mittelschule Markt Allhau, die Volksschule Lackenbach, die Schatzgrube, die Heinzelfrauen, den ASS-Betreuer Karl Garger und an Dr. Ernst Leitner vom Burgenländische Müllverband. Landeshauptmann-Stellvertreterin Astrid Eisenkopf lobte das Engagement und die vorbildlichen Initiativen des Burgenländischen Müllverbands: „Der Burgenländische Müllverband leistet seit Jahren, Bewusstseinsbildungsarbeit in den verschiedensten Bereichen, sei es die Initiative „Sei keine Drecksschleuder“ oder auch die Verleihung des Goldenen Mistkäfers. Initiativen wie diese, sind besonders wichtig, um die herausragenden Leistungen und Innovationen in der Abfallwirtschaft unseres Landes zu ehren und um jene vor den Vorhang zu holen, die sich für nachhaltige Praktiken und den Schutz unserer Umwelt einsetzen.“

Schulcampus Rudersdorf

Im Areal des „Campus“ der Marktgemeinde Rudersdorf sind die Mittelschule, die Volksschule sowie die Elementarpädagogik sowie Musikschule vereint. Die Volks- und Mittelschule beschäftigen sich mit dem Thema Mülltrennung, Vermeidung und Upcycling. Mülltrennworkshops und Flurreinigungsaktionen gehören zu den jährlichen Aktivitäten beider Schulen. Die Volksschule ist seit 2022 Mitglied der „Grenzen überschreitenden Klimavolksschulen Österreichs“. In Kooperation mit der grenzüberschreitenden Ökoenergieregion Fürstenfeld werden laufend Aktivitäten im Bereich Ökologie gesetzt. In der Mittelschule wird das Thema Müll in jedem Abschlussfest in Form von Müll-Modeschauen oder Sketches thematisiert. Im vergangenen Jahr wurde erstmals eine gemeinsame ReUse-Aktion am Schulgelände durchgeführt. Im Frühjahr wird die Mittelschule am Projekt „Plastic Pirates“ teilnehmen.

Mittelschule Markt Allhau

Die Mittelschule in Markt Allhau ist über die Landesgrenzen für Innovation und Engagement in vielen Bereichen bekannt. Die vielen Auszeichnungen und Preise der letzten Jahre bestätigen den erfolgreichen Weg des engagierten Teams rund um Direktorin Halleman.

Im schulautonomen Zweig „Naturwissenschaftliches Forschen“ wird das Thema Müll bzw. Kreislaufwirtschaft in mehreren Projekten in der gesamten Schule intensiv behandelt. Jährliche Flurreinigungsaktionen, Mülltrennworkshops in allen Schulstufen oder Upcycling-Projekte im kreativen Unterricht sind nur einige der Beispiele für eine breite Vermittlung dieses Themas im Schulalltag. Künftig werden die Mülltrennworkshops weiter ausgebaut und sowie das Projekt „Plastic Pirates“ entlang der Lafnitz umgesetzt.

Volksschule Lackenbach

Als Ökolog-Schule hat sich die Volksschule Lackenbach in diesem Schuljahr ganz intensiv mit der Müllreduzierung, dem Recycling und Upcycling beschäftigt. Bei diesem Müllprojekt war es den Pädagogen und Pädagoginnen besonders wichtig, die Schüler und Schülerinnen für das Thema der Müllvermeidung und des nachhaltigen Umgangs mit Lebensmitteln und Gegenständen des täglichen Gebrauches zu sensibilisieren. Besonders wichtig war es auch mit externen Partnern zusammenzuarbeiten, um noch mehr Expertise in den Unterricht zu holen. Das Einbinden des Themas in bereits laufende Schulprojekte war auch sehr wichtig. Am Ende des Schuljahres sollen alle Schüler und Schülerinnen ein Basiswissen zum Thema Mülltrennung, Müllvermeidung und Nachhaltigkeit haben und dieses Wissen in ihre Familien tragen.

Schatzgrube

Die Schatzgrube der Volkshilfe Burgenland ist ein „Secondhand-Laden“, der sich auf die Annahme, Aufbereitung und den Weiterverkauf von gebrauchten Gegenständen spezialisiert hat. Unser Ziel ist es, durch die Förderung der Wiederverwendung von Produkten, die Lebensdauer dieser Gegenstände zu verlängern und dadurch die Entstehung von Müll zu reduzieren. Die Schatzgrube bietet nicht nur eine breite Palette von hochwertigen, gebrauchten Waren zu erschwinglichen Preisen an, sondern sensibilisiert die Öffentlichkeit auch für die Bedeutung von Nachhaltigkeit und Ressourcenschonung.

Heinzelfrauen

Der Verein Heinzelfrauen wurde von Frauen für Frauen gegründet. Das Thema der Nachhaltigkeit hat im Verein Heinzelfrauen einen großen Stellenwert. Wir versuchen in allen Bereichen unsere Arbeitsvorgänge und Produkte ressourcenschonend zu gestalten. Die Abfalltrennung liegt uns sehr am Herzen und wir geben Informationen an unsere Transitarbeitskräfte weiter, die als Multiplikatorinnen wirksam sein können. Im Rahmen der sozialpädagogischen Einheiten planen wir jährlich Workshops und Exkursionen ein und sind sehr dankbar über externe Referent*innen, die uns vor Ort unterstützen.

Karl Garger

Karl Garger trat mit 01.01.1990 als Bauhofmitarbeiter seinen Dienst als Vertragsbediensteter bei der damaligen Großgemeinde Strem-Moschendorf an. Von Beginn an kümmerte er sich mit besonderem Ehrgeiz um die Altstoff- und Problemstoffsammelstelle, damals noch in der Werkstätte im Feuerwehrhaus in Strem gelegen. Er betreute von Anfang an die Abfallsammlung im Rahmen von Sperrmüllsammungen in Form von Haussammlungen bis hin zur heutigen modernen getrennten Sammlung von Alt-, Wert- und Problemstoffen in den gemeindeeigenen Altstoffsammelstellen. Er war auch von Beginn an für die neue Abfallsammelstelle. Der Marktgemeinde Strem wurde dafür auch im Jahr 1997 der Goldene Mistkäfer verliehen. Nach 33 Jahren und 8 Monaten trat Karl Garger am 31.08.2023 seine Pension an.

Ernst Leitner

Als besonderer Preisträger wurde Dr. Ernst Leitner, der langjährige Leiter der Abteilung Abfallberatung und Öffentlichkeitsarbeit im BMV, für sein Lebenswerk ausgezeichnet. Er hat im Jahr 1990 seinen Dienst im BMV angetreten und hat maßgeblich dazu beigetragen, die Abfallberatung und Öffentlichkeitsarbeit aufzubauen. Seinen Initiativen ist es zu verdanken, dass wir heute einen sehr guten Informationsstand in der Abfalltrennung und Abfallvermeidung in der Bevölkerung verzeichnen können. Dafür gebührt ihm Dank und Anerkennung für seine jahrzehntelange Tätigkeit im Sinne eines nachhaltigen Umweltschutzes.