

Auf der Waldviertelbahn wurde die erste Honigernte des neuen Bienenhauses eingefahren. Doch das ist nicht das einzige Bienen-Projekt der Niederösterreich Bahnen. Beim Betriebszentrum Laubenbachmühle der Mariazellerbahn gibt es ein Insektenhotel und eine Blühwiese. „Die Niederösterreich Bahnen geben Bienen eine Heimat und leisten damit regional einen enorm wichtigen Beitrag zur Artenvielfalt. Mobilität und Naturschutz gehen hier Hand in Hand“, informiert Mobilitätslandesrat Ludwig Schleritzko.

Im Winter wurde im Betriebszentrum der Waldviertelbahn in Gmünd ein Bienenhaus aufgestellt und mit einem Bienenvolk besiedelt. „Nun haben wir die erste Ernte unseres Waldviertelbahn Honigs einfahren können. Der Ertrag des heurigen Jahres sind rund vier Kilogramm“, freut sich Waldviertelbahn Dienststellenleiter Herbert Frantes. Die Idee zum Bienenhaus entstand im Rahmen eines internen Seminars zum Thema Nachhaltigkeit. Das Bienenhaus wird von den Mitarbeiter*innen der Waldviertelbahn, einige von ihnen Hobby-Impker*innen, betreut.

Auch bei der Mariazellerbahn wird etwas für die Bienen getan. „Die Marktgemeinde Frankenfels hat initiiert und umgesetzt, dass beim Betriebszentrum Laubenbachmühle ein Insektenhotel errichtet wird. Darüber hinaus wurde dort eine Blumenwiese sortenreich bepflanzt“, erklärt Mariazellerbahn Dienststellenleiter Anton Hackner. Das Projekt wurde im Rahmen der Kampagne „Wir für Bienen“ umgesetzt. Diese Initiative des Landes Niederösterreich und der Landwirtschaftskammer Niederösterreich möchte die Bevölkerung aufrufen, ihren Teil zur biologischen Vielfalt beizutragen und den Bienen und Insekten Heimat zu geben.



Foto 1: Landesrat Ludwig Schleritzko und Waldviertelbahn Dienststellenleiter Herbert Frantes präsentieren den ersten „Waldviertelbahn Honig“ vor dem Bienenhaus beim Bahnhof Gmünd. (©NB/Bollwein)



Foto 2: Mariazellerbahn Dienststellenleiter Anton Hackner und Nachhaltigkeitsbeauftragte Maria Magdalena Abl freuen sich über das Insektenhotel beim Betriebszentrum Laubenbachmühle. (©NB/Mayerhofer)