

Almen werden auch weiterhin erforscht

Forschungskooperation vom Naturpark Riedingtal mit Universität Salzburg wurde verlängert.

Zederhaus. Seit über 13 Jahren gibt es zwischen der Naturparkgemeinde Zederhaus und der Universität Salzburg eine Forschungskooperation. Naturpark-Geschäftsführer Franz Gfrerer: „Fokussiert werden dabei anwendungsorientierte Forschungen und Aktivitäten, deren Ergebnisse unter der Rücksichtnahme auf den Erhaltungs- und Gestaltungsplan des Naturparks Riedingtal bzw. auf die angestrebten Entwicklungsziele der Naturparkgemeinde Zederhaus“ angewandt werden können.“

Im Rahmen der Forschungsarbeiten wurde in den letzten Jahren das Hauptaugenmerk auf die Aspekte touristischer Nutzung der Almwirtschaft im Naturpark Riedingtal gelegt, um auch aufzuzeigen, welche Bedeutung eine aktive Bewirtschaftung der Almen und die damit verknüpfte Landschaftspflege hat. Neben



Im Rahmen eines Almen-Symposiums erfolgte die Verlängerung.

universitären Modulen bei der Forschungsstation Seppalm konnten im Rahmen der Kooperation zudem mehrere Forschungsprojekte sowie auch ein interdisziplinäres Forschungsprojekt umgesetzt werden.

Im vergangenen Jahrzehnt der Kooperation wurden zudem auch drei Klimastationen in verschiedenen Höhenstufen im Naturpark Riedingtal installiert, die von der Universität Salzburg mit Unterstützung des Naturparks

betreut werden. Auch das Thema „Alm und Gesundheit“ steht hoch im Kurs. So wurde 2022 die Alm-Pilotstudie „Almwirtschaft und die Diversität des nasalen Mikrobioms“ seitens der PMU Salzburg im Riedingtal durchgeführt. „Das Projekt wurde vom Naturpark und den Almbauern im Riedingtal maßgeblich unterstützt. Die Verlängerung der Forschungskooperation wurde im Rahmen eines Almen-Symposiums des Fachbereiches Umwelt und Biodiversität im Dekanatsitzungssaal der „Natur- und Lebenswissenschaftlichen Fakultät“ von Naturparkobmann Bürgermeister Thomas Köbller und dem Rektor der Paris Lodron Universität Salzburg, Professor Hendrik Lehnert, unterzeichnet. Beim anschließenden Sommerfest im botanischen Garten der Universität wurde darauf feierlich angestoßen.