



Seltene Orchideen im Schönramer Filz

Sie staunen nicht schlecht, die Forscher der Bayerischen Akademie für Naturschutz und Landschaftspflege (ANL). Das "Traunsteiner Knabenkraut" und die "Glanzstendel", zwei seltene Orchideen, entdeckten sie im Schönramer Filz.

Nach Auskunft von Peter Sturm, Leiter des Fachbereiches Forschung an der ANL, ist der Fund der Glanzstendel eine kleine Sensation, weil seit mehr als letzten zehn Jahren kein aktueller Nachweis mehr für das Schönramer Filz gelungen ist und die Vorkommen in ganz Südostbayern stark zurückgegangen sind. Eine besonders stattliche und schöne Orchidee ist das auf derselben Fläche vorkommende "Traunsteiner Knabenkraut", eine in Bayern vom Aussterben bedrohte Orchidee. Um diese botanischen Raritäten im Schönramer Filz zu erhalten, muss der Wasserhaushalt geregelt werden, Nährstoffe vorhanden sein und es muss zum richtigen Zeitpunkt gemäht werden, eine anspruchsvolle Aufgabe für die Forscher der ANL.

Foto (ANL) Glanzstendel Foto (ANL) Traunsteiner Knabenkraut