

Università

Làcani, il futuro dei sistemi silvopastorali

► Arzachena. È stato molto partecipato l'incontro "Sementi" svolto nella Tenuta Pilastru di Arzachena, parte del ciclo del Living lab "Làcani" dedicato al futuro dei sistemi silvopastorali mediterranei. L'evento ha visto la collaborazione di tre progetti internazionali - Salam-Med (Fondazione Prima), Monalisa (Horizon Europe) e Zootrack (Psr Sardegna) - per affrontare le sfide della gestione sostenibile delle risorse foraggere nell'isola. L'incontro ha rappresentato anche un momento di dialogo tra mondo scientifico e realtà produttive, con la partecipazione di ricercatori dell'Università di Sassari, allevatori della Gallura, agronomi e rivenditori di sementi. Al centro del dibattito la necessità di coprogettare soluzioni innovative per rendere i sistemi foraggieri più resilienti e diversificati. I ricercatori del Dipartimento di agraria e del Nucleo ricerca desertificazione dell'Università di Sassari hanno illustrato i risultati delle sperimentazioni condotte nell'ambito del progetto Zootrack (coordinato da Bonifiche ferraresi e dal Dipartimento di agraria Uniss), evidenziando l'importanza della diversificazione delle colture foraggere attraverso l'integrazione di annuali, perenni e autoriseminanti per estendere il periodo di pascolamento e ridurre la dipendenza da scorte esterne. Il successo dell'evento permia il modello Living lab, che favorisce l'incontro tra ricerca scientifica e know how locale per sviluppare soluzioni concrete e condivise.