



Andres Saagi samblikufotode näitus 7. juunist Pernova Loodusmajas

Samblikud on organismid, mis koosnevad kahest osapooldest, seenest ja rohevetikast (või mõnikord ka tsüanobakterist) ning mis elavad tihedalt lõimununa ühiselt moodustatud kehas, nn talluses. Eesti on samblike poolest väga rikas, siin on teada üle 950 erineva liigi.

Fotode näitusele on lisatud **väljapanek nende samblike eksemplaridest**, mida piltidel on kujutatud. Samuti on näha kõik eestikeelsed samblikuraamatud.

Andres Saag on TÜ ökoloogia ja maateaduste instituudi kaasprofessor, erialalt lihhenoloog ehk samblikuteadlane. Ta on samblikke pildistanud alates selle sajandi algusest. Enamus fotosid on tehtud eesmärgiga illustreerida samblikke tutvustavaid käsiraamatuid. Mitmete piltide puhul ilmnes, et need ei ole mitte ainult teaduslikus mõttes informatiivsed, vaid pakuvad ka kunstilist elamust. Näitusel on väljas väike valik Andrese enam kui 1300 samblikufotost, mis kokku esindavad umbes 30 000 faili.

Näituse koostamist toetas Eesti Teadusagentuur.

Fotol: kobar-porosamblik (*Cladonia botrytes*). Foto: Andres Saag

