

RASTLINSTVO ALP IN EVROPE

Mentor:	Andrej Hren , ing. agr. Prakso opravil na Nizozemskem. Strokovne izkušnje: vodja rastlinjaka in drevesnice na Gozdarskem inštitutu Slovenije, oskrba rastlinjaka in arboretuma v Botaničnem vrtu Ljubljana, zunanje ureditve vrtcev (Prule, Dobropolje) itd. Na UTŽO je več let vodil študijske skupine za spoznavanje vrtno umetnosti.
Kdaj in kje:	TOREK, 12:30 do 14:00 Univerza za tretje življenjsko obdobje, Poljanska cesta 6, dvorana
Prvo srečanje:	torek, 4. oktober 2022

Če bodo epidemične razmere dopuščale, bo program potekal v predavalnici.

OKVIRNA VSEBINA

Biogeografska razdelitev Alp.

Pregled rastlinskega sveta nad gozdno mejo.

Biogeografski pregled ekoloških območij Evrope, naravnih parkov in vegetacijskih značilnosti florističnih regij, ki še ohranjajo značilnosti naravnih habitatov:

Tajge in tundre severne Evrope;

Gozdni rezervati Karpatov in Rodopov;

Mokrišča severovzhodne Evrope;

Dinaridi Balkana;

Lovorovi gozdovi vulkanskega arhipelaga v Atlantiku;

Travno-stepska vegetacija črnomoško-kaspijskega območja;

Visokogorska vegetacija črnomoško-kaspijskega območja;

Visokogorska vegetacija gorovij na zahodu in vzhodu Evrope ter puščav na jugu Španije in Bližnjem Vzhodu.

CILJI

Spoznati značilnosti rastlinskih vrst v alpskem svetu.

Pridobiti uvid v pestrost rastlinskega sveta po Evropi.

Spoznati različna okolja in njihov vpliv na rastline ter obratno.

Razumeti preplet rastlinskega sveta in človekovega delovanja.

METODE DELA

Predavanje s slikovno projekcijo (PowerPoint predstavitev), razgovor.

UPORABLJENA LITERATURA IN VIRI ZA PRIPRAVO PROGRAMA

Wikipedija in drugi spletni viri.

Članki in knjižne izdaje slovenskega botanika prof. dr. Toneta Wrabra.

G. Hegi, H. Merxmüller in H. Reisigl: Alpska flora (1980).

Braun-Blanquet: Plant Sociology (1932).