

TERENSKI POPISI VRST

Ne pozabite na ustrezno terensko obutev in oblačila ter zaščito pred komarji!

Naslov	Opis	Izvajalec	Ciljne skupine
Nabiranje in določanje gob v poplavni loki	Ob 9:00 uri bomo krenili v poplavno loko, kjer bomo nabrali sveže gobe, ki bodo takrat rastle. Naknadno bo naš determinator vrste makroskopsko določil na stojnici in postavil priročno razstavo, kjer bodo vrste predstavljene z aktualnim slovenskim in latinskim imenom, omenjena bo tudi njihova užitnost in varstveni status (v primeru redkosti).	Gobarsko društvo Ptuj	vrtec, osnovna šola, srednja šola; študenti, odrasli, družine (največ 30 oseb)
Popis invazivnih rastlinskih vrst ob reki Muri in prikaz odstranjevanja	Popis tujerodnih rastlin. Predstavitev problematike tujerodnih in invazivnih vrst. Odstranjevanje invazivnih vrst z namenom seznanjanja ljudi z obsegom »invazije« in težavami pri odstranjevanju posameznih vrst.	Društvo študentov naravoslovja	vrtec, osnovna šola, srednja šola; študenti, odrasli, družine (največ 20 oseb)
Kartiranje flore in vegetacije ob Muri	Udeleženci bodo s pomočjo strokovnjaka na terenu popisovali rastline (mahove, praprotnice in semenke) območja ob Muri ter kartirali vegetacijo (zeliščni sloj, lesne združbe, ruderalne združbe). Cilj je seznam vrst in habitatnih tipov.	Fakulteta za naravoslovje in matematiko, Oddelek za biologijo	srednja šola; študenti, odrasli (največ 20 oseb)
Inventarizacija rastišč tujerodnih invazivnih vrst	Na izbranem območju ob Muri bodo udeleženci s pomočjo izkušenega strokovnjaka poiskali in popisali rastišča invazivnih tujerodnih vrst: japonski dresnik (<i>Fallopia japonica</i>), žlezava nedotika (<i>Impatiens glandulifera</i>) ter orjaška zlata rozga (<i>Solidago gigantea</i>). Rastišča se bodo fizično vrisala na DOF. Območje bo veliko od 1-2 km vzdolž reke Mure.	Fakulteta za naravoslovje in matematiko, Oddelek za biologijo	osnovna šola, srednja šola; študenti, odrasli, družine (največ 30 oseb)
Spoznavanje in popis dnevnihih metuljev na travnikih v Veržeju ter okolici	Kristjan Malačič, naravovarstveni nadzornik v Krajinem parku Goričko, bo s skupino 10 zainteresiranih spoznaval ter popisoval dnevne metulje na travnikih v okolici Veržeja.	Krajinški park Goričko	2. in 3. triada osnovne šole, srednja šola; študenti, odrasli, družine (največ 10 oseb)
Spoznavanje pisanih akrobatov - kačjih pastirjev	Na izbranem območju ob Muri bodo udeleženci s pomočjo izkušenega strokovnjaka - odonatologa - preučili favno kačjih pastirjev izbranega vodnega habitata. Udeleženci se bodo lahko spoznali s terenskim delom odonatologa in spoznali delček sveta teh pisanih akrobatov. Priporočljiva je nepremočljiva obutev (škornji ...).	Slovensko odonatološko društvo	2. in 3. triada osnovne šole, srednja šola; študenti, odrasli, družine (največ 10 oseb)
Transektni popis dnevnih metuljev	Prikaz metode transektnega popisa dnevnih metuljev in izvedba popisa dnevnih metuljev. Zbranim se najprej predstavi metulje (biologija, ekologija, ogroženost, varstvo) potem se razloži metoda transektnega popisa in tehnika opazovanja metuljev na terenu. Sledi terenski popis vrst, ki traja 6 ur.	Društvo za proučevanje in ohranjanje Metuljev Slovenije	vrtec, osnovna šola, srednja šola; študenti, odrasli, družine (največ 20 oseb)
Opazovanje nočnih metuljev z metodo središčno osvetljenega šotor	Prikaz metode opazovanja nočnih metuljev z metodo središčno osvetljenega šotor. Pri nočnem opazovanju se predstavi specifičnosti nočnih metuljev, problem svetlobnega onesnaževanja, in metodo opazovanja z osvetljenim šotorom. Sledi terenski popis vrst, ki traja 6 ur.	Društvo za proučevanje in ohranjanje Metuljev Slovenije	osnovna šola, srednja šola; študenti, odrasli, družine (največ 20 oseb)