

PROGRAM

8:00 - 8:30	Registracija sudionika i postavljanje posterskih izlaganja		
Dvorana A			
8:30 - 9:00	Pozdravi i otvaranje konferencije		
9:00 - 9:30	U1	#NekiToVoleNeuredno	Toni Koren , Ana Štih Koren, Biljana Janev Hutinec , Lana Jelić Udruga Hyla i JU Priroda Grada Zagreba
9:30 - 9:50	U2	Dobri susjedi koje (ne)volimo, a čuvaju nas i noću i danju	Daniela Hamidović, Mladen Zadravec, Vlatka Dumbović Mazal Zavod za zaštitu okoliša i prirode Ministarstva zaštite okoliša i zelene tranzicije
9:50 - 10:10	U3	Okolišna DNA kao alat za monitoring bioraznolikosti u urbanim ekosustavima	Matej Vucić , Thomas Baudry, Biljana Janev Hutinec, Lana Jelić, Irina Zupan, Željko Pavlinec, Ana Galov, Goran Klobučar, Dušan Jelić, Ana Birtić, Karmela Adžić Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu, eDNature d.o.o., Université de Poitiers, Laboratoire Écologie et Biologie des Interactions, JU Priroda Grada Zagreba, Akvarij Pula d.o.o. i BIOTA d.o.o.
10:10 - 10:30	U4	Analiza stanja šumskih sastojina na području SPA Maksimir i preporuke za daljnje upravljanje	Stjepan Mikac, Domagoj Trlin , Darko Bakšić, Marko Orešković, Iva Šikić Vargašević, Tajana Kruhac, Luka Prša, Laura Miketin Fakultet šumarstva i drvne tehnologije Sveučilišta u Zagrebu
10:30 - 10:50	U5	Dva desetljeća istraživanja ornitofaune Maksimira	Jelena Kralj , Vesna Tutiš, Davor Čiković, Sanja Barišić, Louie Taylor, Tomislav Klanfar Zavod za ornitologiju Hrvatske akademije znanosti i umjetnosti
10:50 - 11:20	Pauza i posterska sekcija		
Dvorana A			
11:20 - 11:40	U6	Između nasljeđa i sukcesije: krajobrazna studija kao alat upravljanja Značajnim krajobrazom Goranec	Kristina Komšo, Ema Grbčić , Zrinka Mesić, Tonko Megyery, Marta Rogošić, Ana Đanić, Nela Jantol, Ivan Tekić, Josipa Golomboš, Tena Birov, Dragan Bukovec Oikon d.o.o. - Institut za primijenjenu ekologiju
11:40 - 12:00	U7	Integracija rješenja temeljenih na prirodi u strateške i upravljačke dokumente prilagodbe urbanih i periurbanih cjelina klimatskim promjenama	Izidora Marković Vukadin , Mira Zovko, Leona Matotek, Hrvoje Mataković Institut za turizam
12:00 - 12:20	U8	Suvremena hortikultura i održavanje javnih zelenih površina u Berlinu (Njemačka)	Kruno Pekas Vrtlar Kruno
12:20 - 12:40	U9	Planiranje i projektiranje urbane prirode Zagreba u studentskim projektima – Multidisciplinarna nastavna suradnja integracijom koncepata perivojnog oblikovanja i urbane ekologije	Tamara Zaninović, Ana Sopina , Mirela Sertić Perić Arhitektonski fakultet Sveučilišta u Zagrebu i Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu
12:40 - 13:00	U10	Kako posjetitelji koriste park Maksimir? Prostorna analiza na osnovu PPGIS-a	Silvija Krajter Ostoić , Martina Kičić, Dora Kosijer Gorički, Dijana Vuletić Hrvatski šumarski institut
13:00 - 14:00	Ručak		
Dvorana A			
14:00 - 14:20	U11	Istraživanje travnjačkih staništa na periurbanom području Značajnog krajobraza Goranec i ekološke mreže HR 2001298 Vejalnica i Krč za potrebe obnove staništa	Zrinka Mesić ; Tonko Megyery; Hrvoje Kutnjak, Marta Rogošić, Jelena Mlinarec, Nela Jantol Veleučilište u Karlovcu, Oikon d.o.o. – Institut za primijenjenu ekologiju i Agronomski fakultet Sveučilišta u Zagrebu
14:20 - 14:40	U12	Ima li u gradu mjesta za njih?	Lana Jelić , Biljana Janev Hutinec, Irina Zupan, Saša Banić, Matej Vucić, Karmela Adžić, Ivana Maguire JU Priroda Grada Zagreba, Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu i eDNature, d.o.o.
14:40 - 15:00	U13	Uklanjanje invazivnih crvenouhkih kornjača (<i>Trachemys scripta elegans</i>) iz jezera Lušćić u centru Karlovca	Krešimir Kuri , Goran Jakšić, Marijan Mrljak, Nikolina Boić, Margarita Maruškić Kulaš, Marin Jarnjak JU AQUATIKA – slatkvodni akvarij Karlovac

15:00 – 15:20	U14	Uspostava eDNA referentnog početnog stanja za upravljanje invazivnom crvenouhom kornjačom u Zagrebu	Matej Vucić, Thomas Baudry, Biljana Janev Hutinec, Lana Jelić, Irina Zupan, Goran Klobučar, Dušan Jelić, Ana Birtič, Iva Lovrić, Karmela Adžić	Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu, eDNAture, d.o.o., Université de Poitiers, Laboratoire Écologie et Biologie des Interactions, JU Priroda Grada Zagreba i BIOTA d.o.o.
15:20 – 15:40	U15	Čiope u gradovima	Dubravko Dender, Iva Šošćarić, Zdravko Budimir, Melani Glavinić	Udruga Biom
Dvorana B				
14:00 – 14:20	U16	Urbana zelena infrastruktura grada Zagreba – usporedba dviju gradskih četvrti	Klara Kranjčec, Perina Žanetić	Arhitektonski fakultet Sveučilišta u Zagrebu i Agronomski fakultet Sveučilišta u Zagrebu
14:20 – 14:40	U17	Posljedice građevinskih radova u urbanim područjima na stabala u gradovima	Iva Šikić Vargašević, Iva Ištok Pandur, Vinko Paulić	Fakultet šumarstva i drvne tehnologije Sveučilišta u Zagrebu
14:40 – 15:00	U18	Aktivne mjere očuvanja šumskih ekosustava u urbanim i periurbanim područjima Grada Zagreba	Damir Miškulin, Nives Salopek, Matea Vuković, Tihana Pavelić	Hrvatske šume d.o.o.
15:00 – 15:20	U19	Urbane šume Grada Zagreba na ispitu: Ocjena ekološkog stanja i bioraznolikosti šuma Novoselec i Zelengaj	Miha Jurić, Sara Essert, Biljana Janev Hutinec, Dario Hruševar	Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu i JU Priroda Grada Zagreba
15:20 – 15:40	U20	Važnost urbane biljne raznolikosti - primjer parka Maksimir	Božena Mitić, Suzana Buzjak, Renata Šošćarić, Mirjana Vrbeć, Dario Hruševar	Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu i Hrvatski prirodoslovni muzej
15:40 – 16:10	Pauza i posterska sekcija			
Dvorana A				
16:10 – 16:30	U21	Učinci odgođene košnje cvjetnih livada na bioraznolikost biljaka i oprašivača u gradu Zagrebu	Lucia Perković, Jurica Tadić, Ivan Lakuš, Lara Božičević, Matko Bišćan, Barbara Tomičević	EKONERG – institut za energetiku i zaštitu okoliša d.o.o. i Grad Zagreb
16:30 – 16:50	U22	Planiranje očuvanja oprašivača u gradovima: ciljevi i prvi koraci projekta Zoo LIFE Pollinators	Maja Jurić, Ana Milković Opašić	Ustanova Zooološki vrt Grada Zagreba
16:50 – 17:10	U23	Uloga šišmiša u urbanim ekosustavima pod utjecajem klimatskih promjena	Tea Hutten, Stjepan Renje, Marta Renje, Amalia Brkić, Mirna Mazija	Udruga za zaštitu šišmiša Tragus
17:10 – 17:30	U24	Skriveni centri endemizma u subtermalnim podzemnim vodama grada Zagreba	Sanja Gottstein	Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu
17:30 – 17:50	U25	Plitka urbana jezera i zooplankton: otpornost i mogućnosti oporavaka na okolišne stresore	Maria Špoljar, Tvrtko Dražina, Ivana Padovan, Matej Faller	Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu i Hrvatsko ekološko društvo
Dvorana B				
16:10 – 16:30	U26	Periurbane šume kao element urbanih klimatskih politika – ciljevi, smjernice i neki uspješni primjeri	Ivan Martinić	Centar za šumsku pedagogiju Silva.Rei
16:30 – 16:50	U27	Prostorna analiza zagrebačkih srednjih škola i percepcija usluga ekosustava školskog okruženja među učenicima i nastavnicima	Ana Erić, Mirela Sertić Perić, Tamara Zaninović	Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu i Arhitektonski fakultet Sveučilišta u Zagrebu
16:50 – 17:10	U28	Doživljeni park Maksimir: prostor, mjesto i praksa u iskustvu i percepciji zaposlenika i dionika	Nika Dolenc, Aleksandar Tomaš	JU Priroda Grada Zagreba
17:10 – 17:30	U29	Intervencije za hvatanje i izmještanje zmija u Hrvatskoj (2018. – 2025.)	Mladen Zadravec	Zavod za zaštitu okoliša i prirode Ministarstva zaštite okoliša i zelene tranzicije
17:30 – 17:50	U30	Dugoročno očuvanje vukova u krajolicima Europe kojima dominiraju ljudi – razumijevanje što privlači vukove u urbana područja	Josip Kusak, Dario Hipolito, Krešimir Severin, Maja Popović, Daniel Špoljarić, Lana Pađen, Magdalena Palić, Neška Vukšić Končevski, Andrea Solić	Veterinarski fakultet Sveučilišta u Zagrebu i Hrvatski lovački savez
Posterska izlaganja				
P1	Kornjaši maksimirskih travnjaka: Između urbane dinamike i prirodne očuvanosti		Boris Lauš, Luka Petrokov, Tomislav Gojak, Anja Neduk, Ivona Burić	Udruga Hyla
P2	Procjena zajednice gljiva s naglaskom na mikorizu orhideja iz uzoraka tla na lokalitetima Goranec, Vejalnica i Krč		Matej Vucić, Karmela Adžić, Biljana Janev Hutinec, Irina Zupan, Lana Jelić, Thomas Baudry	Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu, eDNAture d.o.o., JU Priroda Grada Zagreba i Université de Poitiers, Laboratoire Écologie et Biologie des Interactions
P3	Askomiceti kao mikobioindikatori starih mezofilnih hrastovih šuma u Hrvatskoj		Neven Matočec, Ivana Kušan	Institut Ruđer Bošković i ADIPA - Društvo za istraživanje i očuvanje prirodoslovne raznolikosti Hrvatske
P4	Aktivnosti urbanih populacija divljači Parka Prirode Medvednica		Ivan Juraj Čehulić; Vid Šarić; Denis Tomić; Luka Hodak; Karlo Bukal; Linda Bjedov	Grad Zagreb, Hrvatske šume d.o.o., Fakultet šumarstva i drvne tehnologije Sveučilišta u Zagrebu i Sječa-izvoz-prijevoz-usluge u poljoprivredi
P5	Filogenetske i biološke značajke populacije potočnog raka u potoku Goranec (Zagreb)		Lana Jelić, Eva Janeković, Matej Vucić, Sandra Hudina, Biljana Janev Hutinec, Irina Zupan, Ivana Maguire	JU Priroda Grada Zagreba i Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu
P6	Preferencija stabala i staništa urbanih vrana u Zagrebu		Louie Taylor, Biljana Ječmenica, Katarina Horvat, Sanjin Hadžalić, Iva Šošćarić	Zavod za ornitologiju Hrvatske akademije znanosti i umjetnosti, Centar za peradarstvo Hrvatskog veterinarskog instituta, Udruga Bioteka i Udruga Biom
P7	Značajni krajobraz Savica: Preliminarni uvid u faunu kornjaša i važnost saproksilnih vrsta		Luka Petrokov, Boris Lauš, Ivona Burić	Udruga Hyla

P8	Detekcija sastava ihtiofaune korištenjem eDNA metabarkodiranja u jezerima Maksimir, jezerima Savica i rijeci Savi, Zagreb	Karmela Adžić, Thomas Baudry, Lana Jelić, Biljana Janev Hutinec, Željko Pavlinec, Ana Galov, Goran Klobučar, Dušan Jelić, Matej Vucić	eDNature d.o.o., Université de Poitiers, Laboratoire Écologie et Biologie des Interactions, JU Priroda Grada Zagreba, Akvarij Pula d.o.o., Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu i BIOTA d.o.o.
P9	Fauna ptica Značajnog krajobraza Goranec	Tomislav Klanfar, Jelena Kralj, Vesna Tutiš, Davor Čiković, Louie Thomas Taylor, Sanja Barišić	Zavod za ornitologiju Hrvatske akademije znanosti i umjetnosti
P10	Ne broje se svi cvjetovi jednako: nadopuna rasprostranjenosti i prostorna koncentracija cvatnje vrste <i>Anemone sylvestris</i> u istočnom Prigorju	Mladen Zadavec, Vesna Zadavec, Mario Zadavec	Zavod za zaštitu okoliša i prirode Ministarstva zaštite okoliša i zelene tranzicije
P11	Izgradi dobro i razmnožit će se: dugoročni odgovor šumske smeđe žabe (<i>Rana dalmatina</i>) na stvaranje umjetnih lokvi	Mladen Zadavec, Mario Zadavec, Vesna Zadavec	Zavod za zaštitu okoliša i prirode Ministarstva zaštite okoliša i zelene tranzicije
P12	Zooplankton kao pokazatelj trofičkog stanja urbanih jezera grada Zagreba	Ivana Padovan, Tvrtko Dražina, Maria Špoljar	Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu i Hrvatsko ekološko društvo
P13	Ekološka obilježja urbanog poluprirodnog močvarnog sustava Savica (Zagreb): Makrozoobentos i sezonske promjene masnih kiselina bazalnih izvora hrane	Tomislava Bužan, Ivana Flanjak, Sanja Gottstein, Mirela Sertić Perić	Prehrambeno-tehnološki fakultet Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku i Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu
P14	Odumiranje stabala u urbanim šumama grada Zagreba: analiza trendova	Ivana Medved, Damir Ugarković, Kristijan Maričić, Maja Sabljak	Državni hidrometeorološki zavod, Fakultet šumarstva i drvene tehnologije Sveučilišta u Zagrebu, Hrvatske šume d.o.o. i JU Park prirode Lonjsko polje
P15	Analiza uspješnosti sanacija vjetroizvala u državnim šumama na području Parka prirode Medvednica	Damir Miškulin, Nives Salopek, Dalibor Babić, Matea Vuković, Tihana Pavelić	Hrvatske šume d.o.o.
P16	Primjena prirodnih mjera za zadržavanje vode u SPA Maksimir	Renata Vidaković Šutić, Irina Zupan, Biljana Janev Hutinec, Lana Jelić	Institut za elektroprivredu d.d. i JU Priroda Grada Zagreba
P17	RESTORIVER-Obnova riječnih obala i riparijskih područja duž Dunava i njegovih pritoka u Dunavskoj regiji izmijenjenih ljudskim intervencijama, s ciljem jačanja klimatske otpornosti i prirodnog zadržavanja vode	Ida Čarnohorski, Irina Zupan, Biljana Janev Hutinec, Snježana Malić Limari, Lana Jelić	WWF Adria i JU Priroda Grada Zagreba
P18	Šume hrane - doprinos povećanju bioraznolikosti i smanjenju negativnih posljedica klimatskih promjena u urbanim sredinama	Petra Boić Petrač, Ida Čarnohorski, Snježana Malić Limari	WWF Adria
P19	Priroda u gradu	Tomica Štivić	
P20	Evolucija krajobraza Međimurja: primjeri aktualnih promjena u kontekstu zaštite prirode	Mihaela Mesarić	Međimurska priroda - JU za zaštitu prirode
P21	Nova perspektiva obnove staništa: Što donosi CLIMANATRES?	Miran Lanščak, Luka Basrek, Tatjana Masten Milek	JU Zeleni prsten Zagrebačke županije
P22	Park prirode Medvednica – UNESCO Geopark	Tajana Ban Čurić, Suzana Kavčić, Martina Belović Kelemen, Marina Popijač	JU Park prirode Medvednica
P23	Sudbina poljskog jasena: ima li nade?	Linda Bjedov, Jelena Kranjec Orlović, Marko Vucelj, Danko Diminić	Fakultet šumarstva i drvene tehnologije Sveučilišta u Zagrebu