

Katalog radova i projekata u Parku prirode Papuk:

Rbr.	Naslov/tema	Autor (ime i institucija/organizacija)	Razdoblje provođenja projekta
1.	Park – šuma Jankovac	Piškorić O. i sur. – Republički zavod za zaštitu prirode	1974.
2.	Struktura zajednica ptica duž visinskog gradijenta Risnjaka i Papuka	Goran Sušić, dokt. disertacija, Sveučilište u Zagrebu	1988.
3.	Ribolovno gospodarska osnova	Športsko ribolovni savez Požeško – slavonske županije	2000.
4.	Multidisciplinarna istraživanja šuma Nacionanih parkova	Šumarki instut, Jastrebarsko-znanstveno- stručni skup	3. – 4.5. 2001.
5.	Numerička analiza fitocenoloških snimaka u bukovo – jelovim šumama (<i>Abieti – Fagetum</i> s. L.) u Hrvatskoj	Franjić J. Škvorc Ž. Čarni A. Šumarski list 1 – 2	2001.
6.	Ekološke i šumsko – vegetacijske značajke Parka prirode Papuk	Medvedović J. Medak J.	2002.
7.	Gospodarenje šumskim ekosustavom	Park prirode Papuk	2002.
8.	Inventarizacija tala parka prirode Papuk	Pernar N. – Šumarski fakultet Zagreb	2002.
9.	Inventarizacija vegetacije Parka prirode Papuk (2 primjerka)	Franjić. J – Šumarski fakultet	2002.
10.	Osnovne geološke karakteristike Parka prirode Papuk	Pamić J. – HAZU Radonić G. – PP Pavić G. – PP	2002.
11.	Certifikacija šuma – osnovne informacije za satanak stručnih voditelja NP/PP	Martinić I. Dekanić S. – Ministarstvo zaštite okoliša i prostornog uređenja, Uprava za zaštitu prirode	14. – 15. 5. 2003.
12.	Geološke značajke područja Park šume Jankovac u Parku prirode Papuk (2 primjerka)	Jamičić D.	2003.
13.	Inventarizacija flore Park – šume Jankovac	Franjić J. Samardić I.	2003.
14.	Inventarizacija ihtiofaune vodotoka Parka prirode Papuk	Grlica Ivan Darko Razlog – Grlica Jasna	2003.
15.	Inventarizacija i procjena stanja	Razlog – Grlica J.	2003.

	makrofitske flore voda Parka prirode Papuk	Grlica I. D.	
16.	Istraživanje faune i flore Parka prirode Papuk	Udruga studenata biologije BIUS	2003.
17.	Oštećenost šumskih ekosustava na području Parka prirode Papuk i Park šume Jankovac (2 primjerka)	Seletković I. Potočić N.	2003.
18.	Pedofiziografske značajke glavnih biljnih zajednica Park šume Jankovac	Pernar N.	2003.
19.	Pregled faune Parka prirode Papuk (2 primjerka)	Krčmar, S.	2003.
20.	Ponor Uviraljka, stručna podloga za proglašenje posebnog zoološkog rezervata	Radonić G. Fontana Pudić K. , JU PPP	2003.
21.	Program športsko – ribolovnih aktivnosti na „Jankovačkim jezerima“	Vuković Ž., Hrvatske šume d.o.o., Uprava šuma Podružnica Našice	2003.
22.	Studija o gospodarenju šumama i općekorisnim funkcijama šuma i šumskog zemljišta Parka prirode Papuk	Zelić J. Najvirt Ž. Puača B.	2003.
23.	Vegetacija Park šume Jankovac	Franjić J. Samardić I.	2003.
24.	Izvještaj o radu udruge studenata biologije – BIUS na području PP Papuk	Udruga studenata biologije - BIUS	2004.
25.	Speleološka istraživanja Parka prirode papuk	Bedek Jana, Lukić Marko Hrvatsko biospeleološko društvo	2004.
26.	Stanište tise, stručna podloga za proglašenje spomenika prirode	Samardić I.	2004.
27.	Stoljetni hrastovi kitnjaci, stručna podloga za proglašenje spomenika prirode	Samardić I. Fontana Pudić K.	2004.
28.	Prilog istraživanju metode prorede jednodobnih bukovih sastojina	Zelić J. Šumarski list 9 – 10	2005.
29.	Poučna staza – Jankovac: Pješački mostovi	Taborski Miroslav	2005.
30.	Strateški plan razvoja ribolova na području Parka prirode Papuk	Vuković Ž., Poljoprivredni fakultet u Osijeku	2005.
31.	Praćenje useljavanja šišmiša u ponoru Uviraljka i stanje faune	Tvrtković i sur., HPM	2006.

	sitnih sisavaca u raznim šumskim ekosustavima		
32.	Pregled poznatih vrsta gljiva na području Parka prirode Papuk	Tkalčec Z. i sur., Hrvatsko mikološko društvo	2006.
33.	Speleološka i biospeleološka istraživanja Parka prirode Papuk	Hrvatsko biospeleološko društvo	2006.
34.	Biljnogeografske i florističko-fitocenološke značajke suhih travnjaka u Parku prirode Papuk kraj Gornjih Vrhovaca i na Malom Papuku i važnost njihove zaštite (2 primjerka)	Topić J. Ilijanić Lj.	2007.
35.	Gospodarenje lovištima na području JU Park prirode Papuk (3 primjerka)	Alen Jurenac	2007.
36.	Inventarizacija i valorizacija faune vretenaca (Odonata) Parka prirode Papuk	Bogdanović Tomislav	2007.
37.	Istraživanje utjecaja gospodarenja šumama na stanje šumskih staništa u Parku prirode Papuk (4 primjerka)	Perić Sanja	2007.
38.	Kvalitativna i kvantitativna analiza sitnih glodavaca u Parku prirode Papuk	Margaletić Josip, Šumarski fakultet	2007.
39.	Osobitosti prašumskih ekosustava u Parku prirode Papuk	Franjić Josip	2007.
40.	Popis vrsta gljiva na IV. izložbi u OŠ Voćin	Strižak Mladen	2007.
41.	Riječni rak (<i>Astacus astacus</i> L.) na području PP Papuk	Faller Matej	2007.
42.	Speleološka i biospeleološka istraživanja Parka prirode Papuk (2 primjerka)	Hrvatsko biospeleološko društvo	2007.
43.	Gospodarska jedinica „Pištanske prigorske šume“ (2008. – 2017.)	Hrvatske šume, Šumarija Orahovica	2007./08.
44.	Godišnji program zaštite, održavanja, očuvanja, promicanja i korištenja Parka prirode Papuk za 2008. godinu	JU PPP	2008.
45.	Ihtiofauna i makrozoobentos većih vodotoka Parka prirode Papuk	Mrakovčić i sur., PMF Zagreb	2008.
46.	Inventarizacija i valorizacija faune vodozemaca (Amphibia) i gmazova (Reptilia) Parka prirode	Bogdanović T., Sveučilište J.J. Strossmayera, Osijek	2008.

	Papuk (2 primjerka)		
47.	Mineraloško – petrografska analiza lokaliteta Trešnjevica u Parku prirode Papuk	Balen D., PMF, Zagreb	2008.
48.	Mjere i prijedlozi uvjeta zaštite prirode za Osnovu gospodarenja za gospodarsku jedinicu „Pištansko prigorske šume“, stručna podloga	Krivanek, G., DZZP	2008.
49.	Raznolikost trčaka (Carabidae, Coleoptera, Insecta) u bukovim sastojinama različite starosti u Parku prirode Papuk (2 primjerka)	BIOM- udruga za biološka istraživanja	2008.
50.	Sedimentološko i paleontološko istraživanje geoloških točaka nedaleko Voćina u smislu uspostave geološke poučne staze (3 primjerka)	Balen D. PMF Zagreb, Geološki odsjek	2008.
51.	Sedotvorna biocenoza Jankovačkog slapa u Parku prirode Papuk	Špoljar M. i sur., PMF Zagreb	2008.
52.	Speleološka i biospeleološka istraživanja Parka prirode Papuk (2 primjerka)	Hrvatsko biospeleološko društvo	2008.
53.	Uređajni zapisnik g.j. „Kokočka planina“ (2008. – 2017.)	Hrvatske šume, podružnica Našice	2008./09.
54.	Bukove šume i šume hrasta kitnjaka na području Parka prirode Papuk- I. faza (4 primjerka)	Škvorc Željko, Šumarski fakultet	2009.
55.	Gospodarska jedinica „Pušinska planina“, uređajni zapisnik	Hrvatske šume, Šumarija Slatinski Drenovac	2009.
56.	<i>Microtus bavaricus</i> discovered in Croatia: Southern refugium or geographical variation?	Tvrtković N., Pavlinić I., Podnar, M.	2009.
57.	Mineraloško – petrografska analiza geolokaliteta Rupnica i drugih lokaliteta vezanih uz voćinsko vulkansko tijelo (2 primjerka)	Blalen D., PMF Zagreb	2009.
58.	Mjere i prijedlozi uvjeta zaštite prirode za Osnovu gospodarenja šumama za gospodarsku jedinicu „Pušinska planina“, stručna podloga	DZZP	2009.

59.	Monitoring (praćenje stanja) pojedinih vrsta ptica u parku prirode Papuk (2 primjerka)	Dumbović Vlatka i udruga Eleonora	2009.
60.	Monitoring šumskih zajednica sekundarne prašume Parka prirode Papuk	Franjić Josip, Šumarski fakultet	2009.
61.	Monitoring šumskih zajednica sekundarne prašume Parka prirode Papuk- druga faza (2 primjerka)	Franjić Josip, Šumarski fakultet	2009.
62.	Projekt istraživanja populacije ivanjskog rovaša (<i>Ablepharus kitaibelli</i> Bibron & Bory, 1833) na području JU PP Papuk	Hrvatsko Herpetološko Društvo - Hyla	2009.
63.	Sedotvorna biocenoza Jankovačkog slapa u Parku prirode Papuk 2.dio	Špoljar M. i sur., PMF Zagreb	2009.
64.	Sukcesija vegetacije na području Parka prirode Papuk- I.faza	Krstonošić D.	2009.
65.	Turjak – Mališćak – Pliš – Lapjak, stručna podloga za zaštitu u kategoriji posebnog florističkog rezervata (2 primjerka)	JU PPP i DZZP	2009.
66.	Bukove šume i šume hrasta kitnjaka na području Parka prirode Papuk – II.faza (2 primjerka)	Škvorc Ž., Šumarski fakultet, Zg	2010.
67.	Geološke značajke Kutjevačkog područja	Radonić Goran	2010.
68..	II. godina istraživanja populacije ivanjskog rovaša (<i>Ablepharus kitaibelli</i> Bibron & Bory, 1833) na području JU PP Papuk (2 primjerka)	Hrvatsko Herpetološko Društvo - Hyla	2010.
69.	Detekcija, znanstvena obrada i interpretacija karbonatnog kompleksa vršnog dijela Papuka (2 primjerka)	Barudžija U.	2010.
70.	Monitoring nekih travnjačkih vrsta flore i faune u parku prirode Papuk 2010. godine: Velika sasa (<i>Pulsatilla grandis</i> Wender.), plućna sirištara (<i>Gentiana pneumonanthe</i> L.), i kosac (<i>Crex crex</i> L.)	Eleonora – udruga za zaštitu prirode i okoliša	2010.
71.	Speleološka i biospeleološka	Hrvatsko biospeleološko	2010.

	istraživanja Parka prirode Papuk	društvo	
72.	Sukcesija vegetacije na području Parka prirode Papuk – II.faza	Krstonošić D., Šumarski fakultet	2010.
73.	Šuma hrasta sladuna u Krndiji	Samardžić I.	2010.
74.	Turjak – Mališćak – Pliš – Lapjak- stručna podloga za zaštitu u kategoriji posebnog rezervata - botaničkog	JU PPP i DZZP	2010.
75.	Turjak – Mališćak – Pliš – Lapjak- stručna podloga za zaštitu u kategoriji posebnog rezervata – botaničkog, izmijenjena verzija	JU PPP i DZZP	2010.
76.	Projekt uređenja unutrašnjosti geo-info centra Voćin, poslovni plan i sinapsis	JU PPP	2010.
77.	Speleološka i biospeleološka istraživanja Parka prirode Papuk	Hrvatsko biospeleološko društvo	2010.
78.	Bukove šume i šume hrasta kitnjaka na području Parka prirode Papuk – III. faza (2 primjerka)	Škvorc Ž., Šumarski fakultet, Zg	2011.
79.	Sukcesija vegetacije na području Parka prirode Papuk – III. faza	Krstonošić D., Šumarski fakultet, Zg	2011.
80.	Inventarizacija ihtiofaune vodotoka Parka prirode Papuk	Grlica I. D., Razlog – Grlica J.	2011.
81.	Izveštaj s terenskog obilaska potencijalnog staništa močvarnog plavca (<i>Maculinea alcon</i>) u Parku prirode Papuk	Luka Katušić, DZZP	2011.
82.	Izvešće o geološko – paleontološkim istraživanjima geološkog lokaliteta Poljanska i stručna analiza prirodoslovne zbirke „JU PP Papuk“	Vrsaljko Davor, HPM	2011.
83.	Preliminarno istraživanje faunističkih značajki i rasprostranjenosti vodenih muha plesačica (Diptera, Empididae) i tulara (Trichoptera) Parka prirode Papuk	Kerovec M., Previšić A., Ivković M., Miliša M., Biološki odsjek, Prirodoslovno-matematički fakultet	2012.
84.	Monitoring kosca (<i>Crex crex</i>) na području Parka prirode Papuk	Udruga za biološka istraživanja – BIOM, Krešimir Mikulić	2012.
85.	Raznolikost trčaka (Carabidae, Coleoptera, Insecta) u različitim	Hrvatsko biološko društvo – HBD, Lucija Šerić Jelaska	2012.

	šumskim zajednicama na području Parka prirode Papuk		
86.	Monitoring močvarnog plavca (<i>Phengaris alcon alcon</i> Denis & Schiffermüller, 1775) na području Parka prirode Papuk tijekom ljetnog razdoblja 2012. godine	Udruga za biološka istraživanja – BIOM, Antun Delić	2012.
87.	III. godina istraživanja populacije ivanjskog rovaša (<i>Ablepharus kitaibelii</i> Bibron & Bory, 1833) na području JU PP Papuk	Hrvatsko herpetološko društvo, Jelić, D i Sučić, I.	2012.
88.	Litofacijesi srednjeg trijasa Ivačke glave na Papuku i njihov utjecaj na vodonosnik	Rudarsko-geološko-naftni fakultet, Macek, K.	2012.
89.	Mali sisavci u različite šumskim zajednica planine Papuk	PMF, Biološki odsjek, Matiješević, L.	2012.
90.	Istraživanja populacije ivanjskog rovaša (<i>Ablepharus kitaibelii</i> Bibron & Bory, 1833) na području JU PP Papuk u 2013. godini te reintrodukcija vrste na druga staništa	Hrvatsko herpetološko društvo, Jelić, D i Sučić, I.	2013.
91.	Monitoring močvarnog plavca (<i>Phengaris alcon alcon</i> Denis & Schiffermüller, 1775) na području Parka prirode Papuk u 2013. godini	Udruga za biološka istraživanja – BIOM, Antun Delić, Iva Mihoci	2013.
92.	Inventarizacija i valorizacija faune vodozemaca (<i>Amphibia</i>) i gmazova (<i>Reptilia</i>) u svrhu praćenja stanja na području Parka prirode Papuk	Bogdanović, T.	2013.
93.	Istraživanje flore, vegetacije i konzervacijskog statusa lokaliteta Svinjarevac u Parku prirode Papuk	Hrvatsko biološko društvo; Alegro, A., Šegota, V., Sedlar, Z.	2013.
94.	Mineraloško-petrografska analiza, usporedba i genetska povezanost geoloških lokaliteta uz cestu Vučjak Kamenski-Voćin	PMF, Geološki odsjek, Mineraloško-petrografski zavod; Balen, D. i Kovačić, M.	2013.
95.	Analiza geološke zbirke Parka prirode Papuk i prijedlog uspostave sustava evidencije	Hrvatski prirodoslovni muzej; Bukovac, D.	2013.

POPIS OSTALIH RADOVA I KNJIGA:

Rbr.	Naslov/tema	Autor (ime i institucija/organizacija)	Razdoblje provođenja projekta
1.	Nova nalazišta vrste <i>Eranthis hyemalis</i> (L.) salisb. (<i>Ranunculaceae</i>) in Croatia (2 primjerka)	Franjić Josip Acta Bot. Croat. 51, 131 – 134	1992.
2.	New localities of the species <i>Diphasiastrum complanatum</i> (L.) J. Holub (<i>Lycopodiaceae</i>) in Croatia	Trinajstić I., Franjić J., Samardžić I., Samardžić J., Nat. Croat., Vol. 4, No 4, 237 - 240	1995.
3.	Current state of distribution of the species <i>Eranthes hyemalis</i> (L.) Salisb., (<i>Ranunculaceae</i>) in Croatia (2 primjerka)	Franjić Josip	1997.
4.	New localities of the species <i>Doronicum orientale</i> HOFFM. (<i>Asteraceae</i>) in Croatia	Tomašević M., Samardžić I., Ilijanić LJ. Nat. Croat., Vol. 8, No. 2., 87 - 93	1999.
5.	Program njege i genetske melioracije za priznatu sjemensku sastojinu obične jele (<i>Abies alba</i> Mill.) u G.j. Zapasni Papuk	Šumarski institut, Jastrebarsko	1996. – 2005.
6.	Program njege i genetske melioracije za priznate sjemenske sastojine gosrkog javora (<i>Acer pseudoplatanus</i> L.) i običnog jasena (<i>Fraxinus excelsior</i> L.) u G.j. Zapadni Papuk	Šumarski institut, Jastrebarsko	2001. – 2005.
7.	Program njege i genetske melioracije za priznatu sjemensku sastojinu obične bukve (<i>Fagus sylvatica</i> L.) u G.j. Južni Papuk	Šumarski institut, Jastrebarsko	2004. – 2013.
8.	Istraživanje makrozoobentosa na izletištu Borovik po Biesel metodi	Čajko Monika (samostalni istraživački rad za Državni susret i natjecanje mladih biologa), OŠ A. Mihanovića, Os	2004.
9.	Dnevnik praktične nastave	Raguž Silvija, Agronomski fakultet	2006./2007.
10.	Park prirode Papuk	Tucaković Mislav, III Gimnazija	2006.
11.	Pregled osnovnih podataka o šumama u Republici Hrvatskoj	Hrvatske šume, služba za uređivanje šuma	2006.

	prema šumskogospodarskoj osnovi područja		
12.	Nomenklaturno – sintaksonomsko određenje panonskih bukovo- jelovih šuma (<i>Abieti – Fagetum „panonicum“</i>) u Hrvatskoj	Vukelić J., Barićević D. Šumarski list, 9 - 10	2007.
13.	Nacionalna strategija i akcijski plan zaštite biološke i krajobrazne raznolikosti	Ministarstvo kulture Republike Hrvatske	2008.
14.	Sovsko jezero- „gorsko oko“	Zelić Juraj	2008.
15.	Distribution and conservation status of snake eyed skink (<i>Ablepharus kitaibelli</i> Bibron & Bory, 1833) in Croatia	Szövényi G., Jelić D. North- western journal of Zoology 7, 20 - 25	2010.
16.	Kako prevesti jednodobne sastojine bukve i jele (<i>Abieti – Fagetum pannonicum</i> Rauš 1969) na Papuku u preborne sastojine?	Zelić J. Najvirt Ž. Puača B.	
17.	Nacionalna klasifikacija staništa u RH (1. verzija)		
18.	Određivanje postotka prirasta vrijednosti (šumski kamatnjak) jednodobnih bukovih sastojina pomoću modelnih normala i modificiranih normativa	Hrvatske šume, Služba za internu reviziju i kontrolu	
19.	Skripta o marketingu i turizmu PP Papuk	JU PPP	
20.	Zapisnik speleoloških istraživanja (4 primjerka)	Hrvatski Planinarski Savez	
21.	Mahovine Parka prirode Papuk- prijedlog za projekt i periodičko izvješće	Alegro Antun, PMF, ZG	
22.	Praćenje stanja šumskih ekosustava, Park prirode Velebit, akcijski plan		2008.
23.	Šišmiši- o projektu	Hrvatsko biospeleološko društvo	2010.
24.	Šume visoke vrijednosti očuvanja HCVF	Hrvatske šume	
25.	Projekt očuvanja krških ekoloških sustava, treća godišnja radionica, NP Sjeverni Velebit (2 primjerka)	Ministarstvo kulture	2005.
26.	Pravilnik o vrstama stanišnih tipova, karti staništa, ugroženim i rijetkim stanišnim tipovima te o mjerama za očuvanje stanišnih tipova	Ministarstvo kulture	

27.	Suhi travnjaci Požeške kotline i mogućnosti njihove zaštite	Zima Dinko i Štefanić Anita	
28.	New records of zirconid mites (Acari: Mesostigmata) from Mts. papuk, Croatia, with description of <i>Zercon kotschani</i> sp.n.	Opusc. Zool. Budapest, 2006 (2008), 37: 63 - 70	2006.
29.	Ugroženost flore Požeške kotline i okolnog gorja	Zima D., Svitlica B., Mesić, J. Agronomski glasnik 5	2005.
30.	Protokol monitoringa šumskih zajednica duž rijeke Drave i u Baranji	Kevey B., Csete S., Stančić, Z.	2007.
31.	Park prirode „Papuk“ s posebnim osvrtom na Geopark	Saša Gojković, Završni rad, Veleučilište u Karlovcu	2011.