

Hrvatsko botaničko društvo – novosti i pregled zbivanja u mandatnom razdoblju 2015. – 2016.

Croatian Botanical Society – news and an overview of developments in the period 2015th to 2016th

Zrinka Ljubešić (Hrvatsko botaničko društvo (HBoD), Rooseveltov trg 6, HR-10000 Zagreb, Hrvatska; zrinka.ljubesic@biol.pmf.hr)

Ivana Rešetnik (Hrvatsko botaničko društvo (HBoD), Rooseveltov trg 6, HR-10000 Zagreb, Hrvatska; ivana.resetnik@biol.pmf.hr)

Maja Mejdandžić (Hrvatsko botaničko društvo (HBoD), Rooseveltov trg 6, HR-10000 Zagreb, Hrvatska; maja.mejdandzic@biol.pmf.hr)

Hrvatsko botaničko društvo u 2017. godinu ušlo je s ponešto izmijenjenim vodstvom. Naime, kako je dosadašnjem upravnom i nadzornom odboru istekao prvi mandat, 13. redovna skupština održana 15. prosinca 2016. godine ujedno je bila i sedma izborna skupština. Za predsjednicu Društva ponovo je izabrana doc. dr. sc. Zrinka Ljubešić s Botaničkog zavoda PMF-a, za dopredsjednicu dr. sc. Ivana Rešetnik, a za tajnicu Maja Mejdandžić, mag. biol., obje također s Botaničkog zavoda PMF-a. Ostali članovi upravnog odbora su dr. sc. Vanja Stamenković iz Botaničkog vrta PMF-a i prof. dr. sc. Toni Nikolić s Botaničkog zavoda PMF-a, dok su članovi nadzornog odbora prof. dr. sc. Nenad Jasprica iz Instituta za more i priobalje Sveučilišta u Dubrovniku, dr. sc. Branka Salopek Sondi s Instituta Ruđer Bošković u Zagrebu i dr. sc. Martina Temunović sa Šumarskog fakulteta u Zagrebu.

Vodstvo Društva istaknulo je da će nastaviti s dosadašnjim djelatnostima Društva, pogotovo s organizacijom predavanja, radionica i ekskurzija. Također će se zalagati za veću prepoznatljivost Društva u javnosti, te nastaviti sa započetim aktivnostima promocije kao i rad na poboljšanju web stranice. Za potrebe bolje organizacije unutar Društva najavljeno je osnivanje Radne skupine, kao i dorada pravilnika u svrhu optimizacije administracije projekata. Već je tijekom 2015. godine došlo do promjena u statutu Društva kada je 7. svibnja održana izvanredna skupština udruge na kojoj se izabrao likvidator udruge, donio novi pravilnik o poslovanju udruge, novi statut i

imenovao novi voditelj Dendrološke sekcije. Širenje aktivnosti društva nastavljeno je i na ovogodišnjoj skupštini kada je osnovana i nova Sekcija za herbarijske zbirke.

S izuzetnim zadovoljstvom želimo naglasiti da je na ovogodišnjoj skupštini kao prvi počasni član Hrvatskog botaničkog društva izabran profesor emeritus Ljudevit Ilijanić zbog svog izuzetnog doprinosa hrvatskoj botanici te nesebičnog zalaganja prilikom osnutka Društva i održavanja njegovog rada tijekom svih ovih godina.

U proteklom razdoblju rad Društva i njegovih članova bilo je izuzetno aktivno što je vidljivo iz većeg broja raznih organiziranih skupova, radionica i predavanja. Tijekom prethodnog mandata u upravnom odboru Društva bili su doc. dr. sc. Zrinka Ljubešić (predsjednica), dr. sc. Ivana Rešetnik (dopredsjednica), Maja Mejdandžić mag. biol. (tajnica), dr. sc. Vanja Stamenković i doc. dr. sc. Boštjan Surina, dok su u nadzornom odboru bili dr. sc. Milenko Milović, dr. sc. Martina Temunović i izv. prof. dr. sc. Tihomir Miličević. Svima srdačno zahvaljujemo na dobrovoljnom i nesebičnom radu i uloženom vremenu.

Tijekom 2015. godine ostvareni prihodi društva iznosili su 430.715,00 kn (prihodi od pružanja usluga 398.083,00 kn, prihodi članarina 7.210,00 kn, prihodi od trgovačkih društava 25.000,00 kn, ostalo 422,00 kn), dok su ostvareni rashodi bili 300.557,00 kn (službena putovanja 190.031,00 kn, intelektualne i osobne usluge 20.562,00 kn, računalne i računovodstvene usluge 12.000,00 kn, materijal i sirovine 12.555,00 kn, članarine 5.932,00 kn,

donacije 5.000,00 kn, kotizacije 3.454,00 kn, ostalo 51.023,00 kn). Tijekom 2016. godine ostvareni prihodi društva iznosili su 431.984,00 kn (prihodi od pružanja usluga 390.287,00 kn, prihodi članarina 29.948,00 kn, prihodi od trgovačkih društava 40.583,00 kn, ostalo 1.166,00 kn), a ostvareni rashodi bili su 481.653,00 kn (službena putovanja 230.635,00 kn, intelektualne i osobne usluge 142.655,00 kn, materijal i sirovine 21.114,00 kn, kotizacije 18.349,00 kn, sitni inventar 12.875,00 kn, računalne i računovodstvene usluge 11.250,00 kn, ostalo 44.775,00 kn).

U organizaciji HBoD-a, a u prostorijama Biološkog odsjeka PMF-a u Zagrebu, 09. i 10. veljače 2015. godine održana je prva etnobotanička radionica u Hrvatskoj. Radionicu pod nazivom „Prospects of ethnobotanical research in Croatia and south-eastern Europe“ koordinirala je prof. dr. sc. Božena Mitić, s Biološkog odsjeka PMF-a u Zagrebu, a radionicu je održao dr. sc. Łukasz Łuczaj, izvanredni profesor Sveučilišta Rzeszów (Poljska), jedan od vodećih europskih etnobotaničara. Na izuzetno zanimljivoj i entuzijastičnoj radionici sudjelovala su 24 sudionika, a o njenom uspjehu svjedoče i uspostavljeni dogovori o suradnji nekoliko grupa istraživača iz Hrvatske i dr. sc. Łuczaja.

36. simpozij Istočnoalpsko-dinarskoga društva za istraživanje vegetacije održan je u Osijeku, od 17. - 20. lipnja 2015. godine u organizaciji Hrvatskoga botaničkoga društva, Šumarskoga fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, Poljoprivrednoga fakulteta Sveučilišta J. J. Strossmayera u Osijeku i Veleučilišta u Požegi. Simpoziju je prisustvovalo 48 sudionika iz devet država, a tijekom Simpozija je održano 18 usmenih izlaganja (dva pozvana predavanja), te je predstavljen 21 poster. Tijekom Simpozija održan je i sastanak Predsjedništva, te redovna generalna skupština Istočnoalpsko-dinarskoga društva za istraživanje vegetacije. U sklopu Simpozija održane su dvije stručne ekskurzije, na području Papuka u suradnji s djelatnicima Parka prirode Papuk i na području Baranje u suradnji s djelatnicima Parka prirode Kopački rit.

6th Balkan Botanical Congress (BBC6) održan je u Sveučilištu u Rijeci u razdoblju od 14. - 18. rujna 2015. godine u organizaciji Hrvatskog botaničkog društva, Prirodoslovnog muzeja u Rijeci, Slovenskog botaničkog društva i Sveučilišta u Rijeci. Na kongresu je sudjelovao 191 sudionik iz 19 europskih zemalja, a ukupno je održano 50 usmenih predavanja (četiri plenarna), 160 posterskih prezentacija, te dva okrugla stola. U

sklopu kongresa organizirani su izleti na Krk i u NP Sjeverni Velebit, a organiziran je i postkongresni izlet na Snežnik. Deset radova prezentiranih na kongresu objavljeni su u znanstvenom časopisu *Acta Botanica Croatica* (75(2): 157-2016).

Hrvatsko botaničko društvo i Udruga BIOM organizirali su 7. svibnja 2016. zajednički stručni botaničko-ornitološki izlet u Ninski zaljev. Stručni vodiči su bili Sandro Bogdanović, Vedran Šegota, Tomislav Hudina, Vedran Lucić i Ivan Budinski, a na izletu je bilo 54 sudionika. Povodom stručne ekskurzije, objavljen je članak u časopisu Hrvatske vode (autor prof. emeritus Damir Viličić, dipl. ing. biol.) te je održano popularno predavanje „Botanički izlet u Ninski zaljev ili kako je regionalno izumrla vrsta opet među nama“ autora Vedrana Šegote, Antuna Alegra i Sandra Bogdanovića. O uspješnosti izleta govori i činjenica da je u pripremi i znanstveni rad temeljen na nalazima tijekom ekskurzije.



Slika 1. Stručni botaničko-ornitološki izlet u Ninskom zaljevu (Foto: M. Milović).

U organizaciji Društva u razdoblju od 22. - 25. rujna 2016. godine u Primoštenu (Hotel Zora) održao se 5. Hrvatski botanički simpozij s međunarodnim sudjelovanjem. Na simpoziju je sudjelovao 121 sudionik iz 10 europskih zemalja te 67 sudionika na zasebnoj Nastavničkoj sekciji. Ukupno su se održala četiri pozvana plenarna predavanja, 31 usmeno priopćenje, 76 posterske prezentacije te pet pozvanih predavanja u sklopu nastavničke sekcije. Dodatna dva pozvana predavanja su, osim za sudionike simpozija, bila otvorena i za širu zainteresiranu publiku. U sklopu simpozija održala se i „After work zabava“ te je organiziran stručni izlet u NP Krka.



Slika 2. 5. Hrvatski botanički simpozij – predavanje u Nastavničkoj sekciji.

S osobitim zadovoljstvom možemo istaknuti da je tijekom 2015. - 2016. g. održano 36 javnih predavanja, što je više nego u prethodnim godinama, a sadržajem su pokrila vrlo širok krug tema – od botaničkih putopisa, florističkih i ekoloških tema, nomenklature, povijesnih i kulturno-botaničkih predavanja do prikaza istraživanja mora i najnovijih spoznaja u istraživanjima evolucije eukariota.

Tablica 1. Predavanja HBoD-a u 2015. i 2016. godini.

Datum	Predavač	Naziv predavanja
15. 1. 2015.	dr. sc. Nikola Tvrtković	Leptiri i biljke. Biljke na jelovniku leptira
29. 1. 2015.	dr. sc. Ivana Bošnjak	I SITNO JE BITNO: Prochlorococcus marinus. Najsitniji i najabundantniji fotosintetski organizam na Zemlji
12. 2. 2015.	prof. dr. sc. Nejc Jogan	Novi pogledi na nomenklaturu orhideja
26. 2. 2015.	Miroslav Kiš	Permakultura - pogled ispod površine
12. 3. 2015.	Karlo Radečić	Endosimbioza i evolucija eukariota
26. 3. 2015.	dr. sc. Igor Stanković	Parožine – pioniri kolonizacije dna vodenih staništa
9. 4. 2015.	doc. dr. sc. Zrinka Ljubešić	Ekspedicija Nessie
23. 4. 2015.	doc. dr. sc. Sandro Bogdanović	Zgodne crtice nezgodnog putovanja - GMA
21. 5. 2015.	Gordana Gorinšek, mag. ing. fitomed.	Od biljnog žljezdanog tkiva do staklene bočice eteričnog ulja. Uloga mirisa i njihova važnost u svakodnevnom životu čovjeka.
11. 6. 2015.	prof. dr. sc. Zlatko Liber	Podrijetlo, udomaćenje i širenje graha (<i>Phaseolus vulgaris</i> L.)
3. 7. 2015.	prof. dr. sc. Tihomir Miličević	Hijerobotaničke i druge crtice iz Svete zemlje
17. 7. 2015.	Maja Mejdandžić, mag. oecol. et prot. nat.	QUORUM SENSING – dijatomeje vs. bakterije – rivali ili saveznici?
1. 10. 2015.	prof. dr. sc. Antun Alegro	Dva stoljeća istraživanja mahovina u Hrvatskoj
15. 10. 2015.	doc. dr. sc. Boštjan Surina	Vjetroelektrane i zaštita prirode u Hrvatskoj
29. 10. 2015.	prof. dr. sc. Anđelka Plenković-Moraj	Bilo kuda – alge svuda ili male crtice iz velike Kine
12. 11. 2015.	prof. dr. sc. Antun Alegro	Simbolika bilja u slikarstvu
26. 11. 2015.	dr. sc. Jelena Aleksić	Tajne Pančićeve omorike
10. 12. 2015.	prof. dr. sc. Mirjana Herak Ćustić	Jedemo li dovoljno graha? Raznolikost hrvatskih tradicijskih kultivara u nutritivnom sastavu
14. 1. 2016.	prof. dr. sc. Mirko Orlić	Opažanje i modeliranje klimatskih promjena
28. 1. 2016.	dr. sc. Sanja Kovačić	TURISTIČKA BOTANIKA I BOTANIČKI TURIZAM: mogućnosti i perspektive
11. 2. 2016.	dr. sc. Andrea Brigić	Cret Đon Močvar - oaza biološke raznolikosti

Datum	Predavač	Naziv predavanja
25. 2. 2016.	dr. sc. Branka Salopek Sondi	Kako se kupus nosi sa stresom
10. 3. 2016.	prof. dr. sc. Nenad Jasprica	Od Shkodëra do Sarandë (Albanija)
7. 4. 2016.	Darko Mihelj, dipl. ing. bio.	Parkovi i dvorci Pariza i okolice
21. 4. 2016.	dr. sc. Ivana Rešetnik	Herbarijske zbirke – od biljke i terena, preko povijesti i kulture, do digitalizacije i molekularne biologije
5. 5. 2016.	dr. sc. Sandi Orlić	Put oko svijeta u 46 dana
19. 5. 2016.	doc. dr. sc. Zrinka Ljubešić	Ekspedicija "Nessie II"
2. 6. 2016.	dr. sc. Valerija Vujčić	Biološka aktivnost fitokemikalija biljne vrste <i>Centaurea ragusina</i> L.
16. 6. 2016.	Gordana Gorinšek, mag. ing. fitomed.	Antimikrobno djelovanje konzervansa i važnost njihove primjene u kozmetičkoj industriji
30. 6. 2016.	dr. sc. Martina Temunović	Koliko poznajemo hrast lužnjak? Mitovi, činjenice i neka nova pitanja
14. 7. 2016.	dr. sc. Petar Žutinić	Dijatomeje: mali organizmi - veliki utjecaj
6. 10. 2016.	doc. dr. sc. Marija Gligora Udovič	Gdje je nestala <i>Cyclotella</i>
20. 10. 2016.	dr. sc. Saša Likić	Lišajevi kao bioindikator zagađenja u okolišu
3. 11. 2016.	Maja Mejdandžić, mag. oecol. et prot. nat.	Najdraže jelo Louisa XIV
17. 11. 2016.	Kornelija Benyovsky Šoštarić, dipl. ing. agr.	Vrtlarstvo na balkonu (planovi za sljedeću godinu)
1. 12. 2016.	Vedran Šegota, dipl. ing. bio doc. dr. sc. Sandro Bogdanović, prof. dr. sc. Antun Alegro	Botanički izlet u Ninski zaljev iliti kako je regionalno izumrla vrsta opet među nama

Uspješan rad ostvarile su i sve Sekcije koje djeluju u sklopu Društva.

Sekcija Botaničkih vrtova i arboretuma održala je od 11. - 17. svibnja 2015. g. Peti Tjedan botaničkih vrtova, arboretuma i botaničkih zbirki koji je svečano otvoren u Primorskom botaničkom vrtu Prirodoslovnog muzeja u Rijeci u povodu obilježavanja desete obljetnice toga Vrta. Šesti Tjedan botaničkih vrtova, arboretuma i botaničkih zbirki održan je u razdoblju od 9. - 15. svibnja 2016. g., a svečano otvaranje održano je u Farmaceutskom botaničkom vrtu "Fran Kušan" Farmaceutsko-biokemijskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu u povodu 70. obljetnice toga Vrta. Ova, sada već tradicionalna manifestacija svake godine privuče veliku pozornost javnosti i medija, te brojni posjetitelji i aktivno sudjeluju u mnogobrojnim besplatnim programima širom Hrvatske. Budući da broj uključenih institucija koje sudjeluju u programu Tjedna iz godine u godinu raste, Društvo je na ovogodišnjoj Skupštini donijelo odluku o uvođenju članarine za pravne osobe, čime se regulira status i članstvo ostalih institucija u aktivnostima Društva. Članovi Sekcije aktivni su i u međunarodnim organizacijama, te su 2015. g. boravili na Sedmom

kongresu europskih botaničkih vrtova u Parizu, a 2016. g. na redovitim sastancima Konzorcija europskih botaničkih vrtova (European Botanic Gardens Consortium, BGCI) koji su se održali u Ljubljani i u Beču.

Doc. dr. sc. Zrinka Ljubešić iz Algološke sekcije je na međunarodnom kongresu 6. European Phycological Congress u Londonu 2015. g. predstavila kandidaturu Zagreba i HBOĐ-a kao domaćina sljedećeg kongresa te ju je HBOĐ u oštroj konkurenciji i dobio. Sukladno tome, 19. rujna 2016. u Pragu održan je sastanak FEPS odbora (Federation of European Phycological Societies) sa točkom dnevnog reda EPC7 Organizing Committee report. Na sastanku je sudjelovao dr. sc. Nenad Jasprica koji je u ime Društva iznio dosadašnje planove organizacijskog odbora EPC7 kongresa koji će se održati od 25. - 30. kolovoza 2019. u hotelu Esplanade u Zagrebu. Također 2015. g. Algološka sekcija je sudjelovala u suorganizaciji okruglog stola s Znanstvenim vijećem za prirodoslovnostvena istraživanja Jadrana HAZU koje je održano u prostorijama HAZU i na kojem se prezentirala i raspravljala aktualna problematika o reakciji morskih organizama (plankton, bentos, nekton) na

klimatološke i hidrografske promjene na različitim vremenskim skalama.

Dendrološka sekcija Društva tijekom 2015. i 2016. g. radila je na digitalizaciji i nadopuni Dendrološke herbarijske zbirke Šumarskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu koja se nalazi na Zavodu za šumarsku genetiku, dendrologiju i botaniku. U studenom 2016. godine zbirka je registrirana u svjetskom indeksu herbarija (*Index Herbariorum*) pri čemu joj je dodijeljena skraćenica DEND.

Od daljnjih aktivnosti Društva valja istaknuti i izdavanje ovog Glasnika u sklopu Nomenklaturno-taksonomske sekcije. U 2015. godini pod uredništvom prof. dr. sc. Tonija Nikolića i doc. dr. sc. Sandra Bogdanovića izdana su tri broja u kojima je ukupno objavljeno 17 priloga flori Hrvatske, tri priloga bibliografiji flore Hrvatske i pet novosti. U 2015. za floru Hrvatske zabilježeno je šest novih vrsta, a 12 svojti je doživjelo nomenklaturne promjene, dok su u 2016. popis flore Hrvatske i baza podataka Flora Croatica dopunjeni i preinačeni s jednom novoopisanom vrstom (*Luzula divulgatiformis* Bačić et Jogan),

tri novopronađene vrste te s dvije nomenklaturne preinake. Tijekom proteklog razdoblja Društvo je angažiralo i profesionalnog grafičkog dizajnera koji sada grafički oblikuje Glasnik, što je rezultiralo i prijavom Glasnika na Emerging Sources Citation Index (ESCI WoS-a) i na *Directory of Open Access Journals* (DOAJ).

Članovi društva bili su izuzetno aktivni i prilikom provođenja stručnih i znanstvenih projekata. Tako je tijekom 2015. g. Društvo pod vodstvom svojih članova provodilo ukupno 15 projekata različitih naručitelja, a tijekom 2016. g. bilo je aktivno ukupno 14 projekata. Projekti su temama vezani za floristička i vegetacijska istraživanja, praćenje stanja (monitoring) određenih vrsta i staništa i izradu programa za praćenje stanja. Zbog povećanja broja projekata, a i financijskih iznosa na projektima tijekom 2015. g. pojavila se potreba za zapošljavanjem administratora u Društvu na određeno vrijeme što je učinjeno sukladno odluci Upravnog odbora koja je i prihvaćena na 12. redovitoj Skupštini održanoj 17. prosinca 2015. godine.

Tablica 2. Prikaz projekata vođenih preko HBoD-a tijekom 2015. godine.

Voditelj	Naziv projekta (Naručitelj)
A. Alegro	Flora mahovina NP Sjeverni Velebit (JU NP "Sjeverni Velebit")
A. Alegro	Floristička i vegetacijska istraživanja travnjaka na primorskim padinama NP Sjeverni Velebit – 1. faza JU NP Sjeverni Velebit
A. Alegro	Program za praćenje sranja vrsta roda <i>Sphagnum</i> i vrste <i>Hamatocaulis vernicosus</i> (syn. <i>Drepanocladus vernicosus</i>) u Republici Hrvatskoj (DZZP)
A. Alegro	Flora, vegetacija i konzervacijski status Svinjarevca u PP Papuk (JU Park prirode Papuk)
R. Šoštarić	Arheobotanika – Arheobotaničke analize (Arheološki muzej Istre, Hrvatski restauratorski zavod)
I. Ternjej	Revitalizacija cretnog staništa Posebnog botaničkog rezervata Đon-Močvar (JU Sisačko-moslavačka županija)
M. Kerovec	Praćenje utjecaja gipsa na makrozoobentos i fitobentos rijeke Krke i Kosovčice (Knauf d.o.o.)
V. Hršak	Istraživanje flore starog dijela Nacionalnog parka "Krka" (faza II; JU "Nacionalni park Krka")
V. Hršak	Inventarizacija travnjaka i odabir trajnih ploha za praćenje stanja u Nacionalnom parku "Krka" (JU "Nacionalni park Krka")
V. Hršak	Model obnove kamenjarskih travnjaka kontroliranim paljenjem (JU "Nacionalni park Krka")
V. Hršak	Istraživanje vegetacije i staništa Nacionalnog parka Mljet (JU "Nacionalni park Mljet")
V. Hršak	Flora i vegetacija skijališta u Parku prirode Medvednica (JU Park prirode Medvednica)
I. Stanković	Monitoring alga iz porodice Characeae (JU PP "Vransko jezero")
I. Stanković	Procjena stanja izvorišnog područja Plitvičkih jezera (Bijela rijeka) u odnosu na referentno stanje na temelju bioloških elemenata
S. Kovačić	Inventarizacija flore i vegetacije na otoku Olibu u 2015. godini (JU "Natura-Jadera")

Tablica 3. Prikaz projekata vođenih preko HBoD-a tijekom 2016. godine.

Voditelj	Naziv projekta (Naručitelj)
A. Alegro	Centar za posjetitelje Krasno, Grupa VI. Flora i vegetacija (JU "Nacionalni Park Sjeverni Velebit")
A. Alegro	Rasprostranjenost biljnih invazivnih vrsta i mjere njihova suzbijanja u PP Medvednica (JU "Park Prirode Medvednica")
A. Alegro	Flora i vegetacija mahovina i vaskularnih biljaka sedrenih barijera Plitvičkih jezera (JU „Nacionalni Park Plitvička jezera“)
A. Alegro	Flora, vegetacija i konzervacijski status Svinjarevca u PP Papuk (JU "Park prirode Papuk")
A. Alegro	Istraživanje flore mahovina otvorenih stijena i stjenovitih padina na području PP Papuk (JU "Park Prirode Papuk")
I. Ternjej	Revitalizacija cretnog staništa Posebnog botaničkog rezervata Đon-Močvar (JU "Sisačko-moslavačka županija")
M. Kerovec	Praćenje utjecaja gipsa na makrozoobentos i fitobentos rijeke Krke i Kosovčice (Knauf d.o.o.)
V. Hršak	Istraživanje flore starog dijela Nacionalnog parka „Krka“ (faza II; JU "Nacionalni park Krka")
V. Hršak	Inventarizacija travnjaka i odabir trajnih ploha za praćenje stanja u Nacionalnom parku "Krka" (JU "Nacionalni park Krka")
V. Hršak	Model obnove kamenjarskih travnjaka kontroliranim paljenjem (JU "Nacionalni park Krka")
V. Hršak	Istraživanje vegetacije i staništa Nacionalnog parka Mljet (JU "Nacionalni park Mljet")
I. Stanković	Monitoring alga iz porodice Characeae (JU PP "Vransko jezero")
I. Stanković	Sastav i značaj bentičkih algi na sedrenim barijerama Plitvičkih jezera (JU "Nacionalni Park Plitvička jezera")
R. Šoštarić	Arheobotanika – Arheobotaničke analize (Arheološki muzej Istre, Hrvatski restauratorski zavod)

Povoljna financijska situacija u Društvu omogućila je i nekoliko donacija i sufinanciranja od strane HBoD-a. Tako je financijski potpomognuto izdavanje tematskog broja časopisa Priroda posvećenog Tjednu botaničkih vrtova, dodijeljeno je ukupno osam stipendija studentima za sudjelovanje na skupovima u organizaciji Društva, te su sufinancirana dva predavanja vanjskih predavača u sklopu redovnih predavanja HBoD-a.

I za kraj posebno smo ponosni na realizaciji

izrade promotivnog materijala Društva u sklopu kojeg su tiskane majice s originalnim botaničkim ilustracijama prof. dr. sc. Tonija Nikolića.

Sve navedeno ukazuje da Hrvatsko botaničko društvo uspješno ostvaruje sve planirane aktivnosti, kao i na činjenicu je zauzelo značajno mjesto u stručnom i znanstvenom životu hrvatske biološke zajednice. Svim članovima Društva se najljepše zahvaljujemo na svom uloženom trudu i dobrovoljnom radu u mnogobrojnim aktivnostima Društva.