



Fascination of
Plants Day
May 2017

Dogodki v Sloveniji ob **Dnevu očarljivih rastlin** maj 2017

Naslov stojnice (slovenščina)	Pogled v zgradbo rastlin
Name of Event (english language)	Fascinating insight to the plants
Opis stojnice (3 do 5 stavkov)	Pogled v mikroskop bo udeležencem delavnice razkril, kako so rastline zgrajene in kje se pretakajo njihovi sokovi. Preko aktivnosti na delavnici bodo udeleženci razumeli uporabno vrednost rastlin in spoznali, da je pogled v rastline pogled v osnovne zakonitosti življenja. Z opazovanjem različne zgradbe rastline bomo udeležence spodbujali k razmišljanju, kako različna zgradba pomaga rastlinam pri prilaganju na različne okoljske dejavnike in tako pomaga rastlinam preživeti. Delavnica bo izvedena v okviru projekta Zelena Čudesa, ki ga sofinancira Mestna občina Ljubljana.
Naziv ustanove organizatorja stojnice (slovenščina)	Slovensko društvo za biologijo rastlin in Oddelek za biologijo Biotehniške fakultete Univerze v Ljubljani
Institution (english language)	Slovenian Society of Plant Biology and Department of Biology, Biotechnical Faculty, University of Ljubljana
Datum, čas in lokacija (date/time/location)	19. maj 2017, 9h-17h, Biološko središče, Večna pot 111, Ljubljana

Naslov stojnice (slovenščina)	Gozd eksperimentov
Name of Event (english language)	Forest Experiments
Opis stojnice (3 do 5 stavkov)	Na delavnici bodo udeleženci raziskovali in spoznavali svet gozdov. Z aparaturami, ki se uporabljajo v pravem raziskovalnem laboratoriju, bodo izvedli številne meritve. Rezultate bodo opazovali v grafični podobi na zaslonu računalnika. Odkrivali bodo tudi skrivnostni gozdni podzemni svet, spoznali razvoj in odraščanje dreves od semena do drevesnih orjakov ter opazovali kroženje vode v gozdnih ekosistemih. Pri tem pa se bodo zastavila tudi številna vprašanja o ekološki

	problematiki. Delavnica bo izvedena v okviru projekta Zelena Čudesa, ki ga sofinancira Mestna občina Ljubljana
Naziv ustanove organizatorja stojnice (slovenščina)	Slovensko društvo za biologijo rastlin in Gozdarski inštitut Slovenije
Institution (english language)	Slovenian Society of Plant Biology and Slovenian Forestry Institute
Datum, čas in lokacija (date/time/location)	19. maj 2017, 9h-17h, Biološko središče, Večna pot 111, Ljubljana

Naslov stojnice (slovenščina)	Tudi rastline lahko zbolijo
Name of Event (english language)	Plants can get sick too
Opis stojnice (3 do 5 stavkov)	Udeleženci delavnice bodo izvedeli, zakaj rastline zbolijo. Ogledali si bodo, kako izgledajo bakterije, ki napadajo rastline. Seznanili se bodo s postopki analize prisotnosti povzročiteljev bolezni v rastlinah in praktično preizkusili del tega postopka. Izvedeli bodo tudi, kako lahko rastlinam pomagamo. Izvedeli bodo, da tudi bakterije lahko zbolijo in da so virusi tisti, ki jih napadejo. Delavnica bo izvedena v okviru projekta Zelena Čudesa, ki ga sofinancira Mestna občina Ljubljana
Naziv ustanove organizatorja stojnice (slovenščina)	Slovensko društvo za biologijo rastlin in Nacionalni inštitut za biologijo
Institution (english language)	Slovenian Society of Plant Biology and National Institute of Biology
Datum, čas in lokacija (date/time/location)	19. maj 2017, 9h-17h, Biološko središče, Večna pot 111, Ljubljana

Naslov stojnice (slovenščina)	Gensko spremenjene rastline
Name of Event (english language)	Genetically modified plants
Opis stojnice (3 do 5 stavkov)	Udeleženci delavnice se bodo seznanili, da gensko spremenjene rastline niso uporabne le za hrano in krmo, temveč da v gensko spremenjenih rastlinah lahko proizvajamo tudi koristne snovi, na primer zdravila. Na delavnici bodo udeleženci lahko spoznali postopke, s katerimi se gensko spreminjajo rastline, ter postopke, s katerimi se izvajajo analize, ali so rastline gensko spremenjene ali ne. Pri tem se bodo lahko sami preizkusili v pipetiranju izredno majhnih količin. Med delavnico se bodo zastavila tudi vprašanja o zdravi prehrani, na katere bodo udeleženci iskali odgovore. Delavnica bo izvedena v okviru projekta Zelena Čudesa, ki ga sofinancira Mestna občina Ljubljana
Naziv ustanove organizatorja stojnice (slovenščina)	Slovensko društvo za biologijo rastlin in Nacionalni inštitut za biologijo

Institution (english language)	Slovenian Society of Plant Biology and National Institute of Biology
Datum, čas in lokacija (date/time/location)	19. maj 2017, 9h-17h, Biološko središče, Večna pot 111, Ljubljana

Naslov stojnice (slovenščina)	Fotosinteza - kako rastline izmenjujejo pline s svojim okoljem?
Name of Event (english language)	Photosynthesis
Opis stojnice (3 do 5 stavkov)	Na stojnici vam bomo prikazali meritve fotosinteze ter razložili, kako je ta proces odvisen od nekaterih okoljskih dejavnikov npr. od jakosti svetlobe. Fotosintezno aktivnost zelenih listov boste lahko izmerili tudi sami, skupaj pa bomo sestavili enačbi za fotosintezo in dihanje.
Naziv ustanove organizatorja stojnice (slovenščina)	Oddelek za agronomijo Biotehniške fakultete Univerze v Ljubljani
Institution (english language)	Department of Agriculture, Biotechnical Faculty, University of Ljubljana
Datum, čas in lokacija (date/time/location)	19. maj 2017, 9h-17h, Biološko središče, Večna pot 111, Ljubljana

Naslov stojnice (slovenščina)	Kako poteka transport vode po rastlini?
Name of Event (english language)	Water transport
Opis stojnice (3 do 5 stavkov)	Posebej pri visokih rastlinah, drevesih, predstavlja dvig vode iz korenin v najvišje dele za rastlino zahtevno nalogo. Kakšne sile so potrebne za ta transport in kakšne morajo biti strukturne prilagoditve rastlinskih tkiv, da je prevajanje vode učinkovito?
Naziv ustanove organizatorja stojnice (slovenščina)	Oddelek za agronomijo Biotehniške fakultete Univerze v Ljubljani
Institution (english language)	Department of Agriculture, Biotechnical Faculty, University of Ljubljana
Datum, čas in lokacija (date/time/location)	19. maj 2017, 9h-17h, Biološko središče, Večna pot 111, Ljubljana

Naslov stojnice (slovenščina)	Očarljivi les
Name of Event (english language)	Enchanting wood
Opis stojnice (3 do 5 stavkov)	Na stojnici bomo obiskovalcem predstavili značilnosti, izgled in uporabo različnih domačih in tujih lesnih vrst. Opazovali bomo les pod mikroskopom in okoli 5000 let star »arheološki les« najden na Ljubljanskem barju ter nekaj lesnih škodljivcev, ki pa niso nujno vedno škodljivi in nezaželeni. Predstavili bomo tudi del serije poskusov z lesom - IZkLESAni, ki sta jih zasnovala Oddelek za lesarstvo Biotehniške

	fakultete in Javna agencija SPIRIT Slovenija.
Naziv ustanove organizatorja stojnice (slovenščina)	Oddelek za lesarstvo Biotehniške fakultete Univerze v Ljubljani
Institution (english language)	Department of Wood Science and Technology, Biotechnical faculty, University of Ljubljana
Datum, čas in lokacija (date/time/location)	19. maj 2017, 9h-17h, Biološko središče, Večna pot 111, Ljubljana

Naslov stojnice (slovenščina)	Rastline v načrtovanju vrtov
Name of Event (english language)	Plants in garden design
Opis stojnice (3 do 5 stavkov)	Skupaj z udeleženci bomo načrtovali domišljajske vrtove, pri čemer bomo uporabljali eno najpogostejših predstavitvenih tehnik, ki jih uporabljajo krajinski arhitekti – maketo. Modelirali bomo teren in izbirali vrste rastlin za manjše vrtove.
Naziv ustanove organizatorja stojnice (slovenščina)	Univerza v Ljubljani, Biotehniška fakulteta, Oddelek za krajinsko arhitekturo
Institution (english language)	University of Ljubljana, Biotechnical Faculty, Department of Landscape Architecture
Datum, čas in lokacija (date/time/location)	19. maj 2017, 9h-17h, Biološko središče, Večna pot 111, Ljubljana

Naslov stojnice (slovenščina)	Rastline in njihovi opraševalci
Name of Event (english language)	Plants and their pollinators
Opis stojnice (3 do 5 stavkov)	Na stojnici bodo otroci spoznali pomen opraševalcev za rastline in posledično tudi za človeka (nastanek plodov). Spoznali bodo različne oblike cvetov, ponovili sestavne dele cveta ter čemu je cvet kot rastlinski organ namenjen. Spoznali bodo kateri opraševalci jih oprašujejo oz. kako so le-ti prilagojeni na opraševanje. S pomočjo lup bodo v delih cveta poiskali pelod in nato cvetove razvrstili po skupinah glede na opraševalce.
Naziv ustanove organizatorja stojnice (slovenščina)	Botanični vrt Univerze v Ljubljani
Institution (english language)	University Botanic Gardens Ljubljana
Datum, čas in lokacija (date/time/location)	19. maj 2017, 9h-17h, Biološko središče, Večna pot 111, Ljubljana

Naslov stojnice (slovenščina)	Za očarljiv pridelek so včasih potrebni manj očarljivi tehnološki ukrepi
Name of Event (english language)	A fascinating crop sometimes require less fascinating technical measures
Opis stojnice (3 do 5 stavkov)	Kmetovanje je dejavnost na prostem. Nanj vplivajo ugodni (toplota, svetloba, rosa, dež ...) in neugodni (vročina, suša, toča, mraz ...) okoljski dejavniki. Ob neugodnih vremenskih razmerah pridelovalci rastlinam pomagamo, da nam pridelek v celoti ali delno ne propade. Prikazali bomo različne tehnološke ukrepe, ki nam omogočajo, da se lahko veselimo očarljivega pridelka jagodičja.
Naziv ustanove organizatorja stojnice (slovenščina)	Kmetijski inštitut Slovenije – Oddelek za sadjarstvo, vinogradništvo in vinarstvo
Institution (english language)	Agricultural Institute of Slovenia - Department of Fruit Growing, Viticulture and Oenology
Datum, čas in lokacija (date/time/location)	19. maj 2017, 9h-17h, Biološko središče, Večna pot 111, Ljubljana

Naslov stojnice (slovenščina)	Pridobivanje rastlinskega olja s postopkom hladnega stiskanja semen oljnic
Name of Event (english language)	Cold pressing of plant oil from different oilseeds
Opis stojnice (3 do 5 stavkov)	Z namizno stiskalnico AIS P 60, ki smo jo razvili na Kmetijskem inštitutu Slovenije, bomo prikazali postopek hladnega stiskanja olja. Obiskovalci bodo spoznali tudi semena različnih semen oljnic, iz katerih lahko stiskamo olje.
Naziv ustanove organizatorja stojnice (slovenščina)	Kmetijski inštitut Slovenije – Oddelek za kmetijsko tehniko in energetiko
Institution (english language)	Agricultural Institute of Slovenia - Department of Agricultural Engineering and Energetics
Datum, čas in lokacija (date/time/location)	19. maj 2017, 9h-17h, Biološko središče, Večna pot 111, Ljubljana

Naslov stojnice (slovenščina)	Posušene očarljive rastline
Name of Event (english language)	Fascinating dry plants
Opis stojnice (3 do 5 stavkov)	Herbarij je zbirka posušenih in sistematično urejenih rastlin, namenjena učenju in raziskovanju. Najstarejše herbarije na Slovenskem hrani Prirodoslovni muzej Slovenije. Na stojnici vam bomo pokazali, kako izdelati svoj herbarij.
Naziv ustanove organizatorja stojnice	Prirodoslovni muzej Slovenije

(slovenščina)	
Institution (english language)	Slovenian Museum of Natural History
Datum, čas in lokacija (date/time/location)	19. maj 2017, 9h-17h, Biološko središče, Večna pot 111, Ljubljana

Naslov stojnice (slovenščina)	Super stročnice
Name of Event (english language)	Super legumes
Opis stojnice (3 do 5 stavkov)	Poznate zrnate stročnice? To so stročnice, ki so bogate z beljakovinami, vlakninami, vitamini in minerali. Med njimi so najbolj znane fižol, leča, grah, arašidi, volčji bob, bob, čičerika. Na stojnici bomo predstavili njihov zunanji videz in pomen v prehrani ter skupaj opazovali rast teh čudovitih rastlin, ki pozitivno vplivajo na zdravje ljudi. Z mlajšimi obiskovalci bomo izdelovali čarobne talismane iz najboljših stročnic.
Naziv ustanove organizatorja stojnice (slovenščina)	Biotehniški izobraževalni center Ljubljana, Živilska šola
Institution (english language)	Biotechnical educational centre Ljubljana, Secondary school for food technology
Datum, čas in lokacija (date/time/location)	19. maj 2017, 9h-17h, Biološko središče, Večna pot 111, Ljubljana

Naslov stojnice (slovenščina)	Tudi invazivke so lahko očarljivke
Name of Event (english language)	Invasive species can be charming too
Opis stojnice (3 do 5 stavkov)	Invazivne vrste rastlin, ki jih najdemo v Sloveniji, bomo spoznavali preko igre spomin, na katerem so fotografije invazivnih tujerodnih vrst. Skozi igro bomo obiskovalcem poskušali približati problematiko »invazivk«, hkrati pa povedati še kakšne zanimivosti, zaradi katerih so lahko tudi očarljive.
Naziv ustanove organizatorja stojnice (slovenščina)	Društvo študentov biologije
Institution (english language)	Association of Biology Students
Datum, čas in lokacija (date/time/location)	19. maj 2017, 9h-17h, Biološko središče, Večna pot 111, Ljubljana

Naslov stojnice (slovenščina)	Očarljivi svet zelenih alg
Name of Event (english language)	Fascinating World of Green Algae
Opis stojnice (3 do 5 stavkov)	Na kaj najprej pomislite ob besedi alge? Na morje in na tiste velike rjave alge, ki tvorijo prave podvodne gozdove na morskem dnu? Toda, alge so lahko tudi precej drugačne! Največ alg je zelo majhnih, tako da jih lahko opazujemo šele s pomočjo mikroskopa. Na delavnici bomo skupaj raziskali zanimivi svet zelenih alg in se naučili, zakaj so alge pomembne.
Naziv ustanove organizatorja stojnice (slovenščina)	Društvo študentov biologije
Institution (english language)	Association of Biology Students
Datum, čas in lokacija (date/time/location)	19. maj 2017, 9h-17h, Biološko središče, Večna pot 111, Ljubljana

Naslov stojnice (slovenščina)	Naj zadiši po limonah
Name of Event (english language)	The smell of lemons
Opis stojnice (3 do 5 stavkov)	Na stojnici bomo obiskovalcem predstavili limonovec in njegovo uporabno vrednost. Obiskovalci bodo posejali semena limone in lončke z semeni odnesli s sabo domov. Seznanili jih bomo tudi z napotki za uspešno kalitev in oskrbo mlade rastline, tako da bo njihov dom čim hitreje zadišal po limonah.
Naziv ustanove organizatorja stojnice (slovenščina)	Univerza v Ljubljani, Biotehniška fakulteta, Oddelek za biologijo
Institution (english language)	University of Ljubljana, Biotechnical Faculty, Department of Biology
Datum, čas in lokacija (date/time/location)	19. maj 2017, 9h-17h, Biološko središče, Večna pot 111, Ljubljana

Naslov stojnice (slovenščina)	Sladek kotichek narave
Name of Event (english language)	A charming world of plants
Opis stojnice (3 do 5 stavkov)	Poznate sestavino, ki sladka vaš čaj pozimi? Za nas ga pridelujejo čebele. Že veste o čem se bomo učili? Ja, seveda! O medu!
Naziv ustanove organizatorja stojnice (slovenščina)	Univerza v Ljubljani, Biotehniška fakulteta, Oddelek za biologijo
Institution (english language)	University of Ljubljana, Biotechnical Faculty, Department of Biology
Datum, čas in lokacija (date/time/location)	19. maj 2017, 9h-17h, Biološko središče, Večna pot 111, Ljubljana

Naslov stojnice (slovenščina)	Semenske bombice
Name of Event (english language)	Seed bombs
Opis stojnice (3 do 5 stavkov)	Skupaj bomo izdelovali semenske bombice. Izdelali jih bomo iz gline, zemlje in senenega drobirja. S tem želimo v naravo vnesti avtohtono mešanico semen in vas spodbuditi ,da z bombicami ozelenite tiste kotičke v svoji okolici, kjer ni cvetočih rastlin.
Naziv ustanove organizatorja stojnice (slovenščina)	Univerza v Ljubljani, Biotehniška fakulteta, Oddelek za biologijo
Institution (english language)	University of Ljubljana, Biotechnical Faculty, Department of Biology
Datum, čas in lokacija (date/time/location)	19. maj 2017, 9h-17h, Biološko središče, Večna pot 111, Ljubljana

Naslov stojnice (slovenščina)	Barvanje z rastlinami
Name of Event (english language)	Coloring with plants
Opis stojnice (3 do 5 stavkov)	V vsakdanjem življenju se srečujemo z najrazličnejšimi odtenki barv. Nekaj teh odtenkov lahko pridobimo tudi iz rastlin. Spoznali bomo, katere barve lahko pridobimo iz rastlin, kje rastlina skladišči barvila, kako barvilo pridobimo, kje in kako ga lahko uporabimo. Barvila iz nekaterih rastlin pa bomo pridobili in uporabili tudi na stojnici. Kako, pa se prepričajte sami.
Naziv ustanove organizatorja stojnice (slovenščina)	Univerza v Ljubljani, Biotehniška fakulteta, Oddelek za biologijo
Institution (english language)	University of Ljubljana, Biotechnical Faculty, Department of Biology
Datum, čas in lokacija (date/time/location)	19. maj 2017, 9h-17h, Biološko središče, Večna pot 111, Ljubljana

Naslov stojnice (slovenščina)	Kaktus, rastlina sušnih predelov
Name of Event (english language)	Cactus, a plant of arid regions
Opis stojnice (3 do 5 stavkov)	Učence in druge obiskovalce bomo popeljali v puščavsko okolje, kjer jim bomo predstavili najbolj značilno rastlino tega okolja. Prav gotovo vsi dobro poznajo rastlino, ki je znana po svojih trnih in to je kaktus. Spoznali bomo nekaj pomembnih značilnosti kaktusov.
Naziv ustanove organizatorja stojnice (slovenščina)	Univerza v Ljubljani, Biotehniška fakulteta, Oddelek za biologijo
Institution (english language)	University of Ljubljana, Biotechnical Faculty, Department of Biology
Datum, čas in lokacija (date/time/location)	19. maj 2017, 9h-17h, Biološko središče, Večna pot 111, Ljubljana

Naslov stojnice (slovenščina)	Postani raziskovalec mesojedih rastlin
Name of Event (english language)	Explore carnivorous plants
Opis stojnice (3 do 5 stavkov)	Raziskovanje mesojedih rastlin. Kako gojiti svojo mesojedo rastlino?
Naziv ustanove organizatorja stojnice (slovenščina)	Univerza v Ljubljani, Biotehniška fakulteta, Oddelek za biologijo
Institution (english language)	University of Ljubljana, Biotechnical Faculty, Department of Biology
Datum, čas in lokacija (date/time/location)	19. maj 2017, 9h-17h, Biološko središče, Večna pot 111, Ljubljana

Naslov stojnice (slovenščina)	Zdravilne rastline
Name of Event (english language)	Medicinal plants
Opis stojnice (3 do 5 stavkov)	Na stojnici bomo spoznali nekatere travniške in gojene rastline iz vsakdanjega življenja skupaj z njihovimi zdravilnimi učinkovinami. Seznanili se bomo tudi z njihovo uporabo. Za konec pa si bomo privoščili tudi zeliščni čaj iz rastlin, ki smo jih spoznali pred tem.
Naziv ustanove organizatorja stojnice (slovenščina)	Univerza v Ljubljani, Biotehniška fakulteta, Oddelek za biologijo
Institution (english language)	University of Ljubljana, Biotechnical Faculty, Department of Biology
Datum, čas in lokacija (date/time/location)	19. maj 2017, 9h-17h, Biološko središče, Večna pot 111, Ljubljana

Naslov stojnice (slovenščina)	Zdrav začetek dneva
Name of Event (english language)	Healthy start of a day
Opis stojnice (3 do 5 stavkov)	Na stojnici se bomo pogovorili o zdravi prehrani, pomenu sadja in zelenjave na jedilniku, skupaj bomo pripravili sadno-zelenjavne smutije in jih tudi senzorično ocenili.
Naziv ustanove organizatorja stojnice (slovenščina)	Univerza v Ljubljani, Biotehniška fakulteta, Oddelek za biologijo
Institution (english language)	University of Ljubljana, Biotechnical Faculty, Department of Biology
Datum, čas in lokacija (date/time/location)	19. maj 2017, 9h-17h, Biološko središče, Večna pot 111, Ljubljana

Naslov stojnice (slovenščina)	Svet začimb
Name of Event (english language)	World of Spices
Opis stojnice (3 do 5 stavkov)	Na stojnici vas bomo popeljali v svet začimb. Skozi kviz boste spoznali tako začimbe iz domače rabe kot tudi eksotične začimbe. Izvedeli boste kar nekaj zanimivosti in uporabnih informacij. Vsak udeleženec bo domov odnesel majhno začimbno presenečenje.
Naziv ustanove organizatorja stojnice (slovenščina)	Univerza v Ljubljani, Biotehniška fakulteta, Oddelek za biologijo
Institution (english language)	University of Ljubljana, Biotechnical Faculty, Department of Biology
Datum, čas in lokacija (date/time/location)	19. maj 2017, 9h-17h, Biološko središče, Večna pot 111, Ljubljana

Naslov dogodka (slovenščina)	Mednarodni dan muzejev in dan očarljivih rastlin
Name of Event (english language)	International Museums Day and Fascination of Plants Day
Tip dogodka (slovenščina)	Prost vstop v Alpski botanični vrt Juliana v Trenti
Type of Event (english language)	Free admission to the Alpine Botanical Garden Juliana
Opis dogodka (3 do 5 stavkov)	Na dan očarljivih rastlin vsem obiskovalcem Juliane omogočamo prost vstop. Vrt od leta 1962 neprekinjeno upravlja Prirodoslovni muzej Slovenije in ta dan je tudi mednarodni dan muzejev.
Ciljna skupina (komu je dogodek namenjen)	Vsem obiskovalcem vrta, ljubiteljem rastlin
Naziv ustanove organizatorja dogodka (slovenščina)	Prirodoslovni muzej Slovenije
Institution (english language)	Slovenian Museum of Natural History
Datum, čas in lokacija (date/time/location)	18. 5. 2017, 8.30-18.30, Trenta, zaselek Pri cerkvi

Naslov dogodka (slovenščina)	Vodstva v Alpskem botaničnem vrtu Juliana
Name of Event (english language)	Guided tours in the Alpine Botanical Garden Juliana
Tip dogodka (slovenščina)	Javna vodstva
Type of Event (english language)	Guided tours
Opis dogodka (3 do 5 stavkov)	Juliana je najstarejši alpski botanični vrt na Slovenskem, ki ga je leta 1926 ustanovil Albert Bois de Chesne. V vrtu uspeva okoli 600 vrst alpskih, predalpskih in kraških rastlin. Na vodenju bodo obiskovalci spoznali rastline, ki v vrtu cvetijo konec maja.
Ciljna skupina (komu je dogodek namenjen)	Vsem obiskovalcem vrta, ljubiteljem rastlin

Naziv ustanove organizatorja dogodka (slovenščina)	Prirodoslovni muzej Slovenije
Institution (english language)	Slovenian Museum of Natural History
Datum, čas in lokacija (date/time/location)	20. 5. 2017, 11.00, 12.00, 13.00, 14.00, Trenta, zaselek Pri cerkvi

Naslov dogodka (slovenščina)	19. Belarjevi dnevi
Name of Event (english language)	19. Albin Belar Days
Tip dogodka (slovenščina)	Vodstva po Alpskem botaničnem vrtu Juliana
Type of Event (english language)	Guided tours in the Alpine Botanical Garden Juliana
Opis dogodka (3 do 5 stavkov)	Z Belarjevimi dnevi Triglavski narodni park počasti evropski dan parkov. Udeleženci dogodka si ob Soški poti ogledajo naravne vrednote in kulturno dediščino v dolini. Ena od postaj ob poti je tudi Juliana, kjer Prirodoslovni muzej Slovenije pripravi kratek ogled vrta.
Ciljna skupina (komu je dogodek namenjen)	Učenkam in učencem petih razredov osnovnih šol iz okolice Triglavskega narodnega parka
Naziv ustanove organizatorja dogodka (slovenščina)	Triglavski narodni park v sodelovanju s Prirodoslovnim muzejem Slovenije
Institution (english language)	Triglav National Park and Slovenian Museum of Natural History
Datum, čas in lokacija (date/time/location)	23.-24. 5. 2017, 10h-14h, Trenta, zaselek Pri cerkvi

Naslov dogodka (slovenščina)	Mednarodni dan muzejev in dan očarljivih rastlin
Name of Event (english language)	International Museums Day and Fascination of Plants Day
Tip dogodka (slovenščina)	Prost vstop v Prirodoslovni muzej Slovenije
Type of Event (english language)	Free admission to the Slovenian Museum of Natural History
Opis dogodka (3 do 5 stavkov)	Ob Mednarodnem dnevu muzejev in Dnevu očarljivih rastlin obiskovalcem muzeja omogočamo prost vstop. Poleg stalne razstave je na ogled občasna razstava Naše malo veliko morje (javno vodstvo po razstavi ob 17. uri), z vitrino četrletja pa smo obeležili tudi 90-letnico obročkanja ptic v Sloveniji. Ob 18. uri vabimo na predavanje Morski datlji? Ne, hvala!«Obiskovalcem nudimo tudi 20 % popust na publikacije na blagajni muzeja.
Ciljna skupina (komu je dogodek namenjen)	Vsem obiskovalcem muzeja
Naziv ustanove organizatorja dogodka (slovenščina)	Prirodoslovni muzej Slovenije

Institution (english language)	Slovenian Museum of Natural History
Datum, čas in lokacija (date/time/location)	18. 5. 2017,10h-20h, Ljubljana, Muzejska 1

Naslov dogodka (slovenščina)	Botanični sprehod Od Kobiljega curka do Lehnjaka
Name of Event (english language)	Guided tour from Kobilji curek to Lehnjak
Tip dogodka (slovenščina)	Botanični sprehod
Type of Event (english language)	Guided tour
Opis dogodka (3 do 5 stavkov)	Z Brankom Dolinarjem bomo obiskali dva slapa - Kobilji curek in Lehnjak (občina Velike Lašče, okolica Roba, Rute) - kombiniramo hojo in prevoz. Priporočamo: nepremočljivo pohodno obutev (nekajkrat prečimo potok), pohodne palice in oblačila za hojo po razgibanem naravnem terenu). Malica in pijača iz nahrbtnika. Računamo, da bo v tem času še viden kranjski jeglič, slovenski endemit, pozornost pa bomo namenili tudi vsem ostalim očarljivim rastlinam ob poti. Potrebne prehodne prijave na info@zavod-parнас.org .
Ciljna skupina (komu je dogodek namenjen)	Vsem ljubiteljem rastlin
Naziv ustanove organizatorja dogodka (slovenščina)	Zavod PARNAS
Institution (english language)	Institute PARNAS
Datum, čas in lokacija (date/time/location)	14.5.2017, 9h-14h, Izpred Trubarjeve domačije na Raščici