



HRVATSKO AGROMETEOROLOŠKO DRUŠTVO
CROATIAN AGROMETEOROLOGICAL SOCIETY

Horvatovac 95, HR-10000 Zagreb
OIB: 96176888591 MB: 2917858 RNO: 0219358
Račun: HR1423400091110542210
e-mail: kontakt@hagmd.hr; <http://www.hagmd.hr>

OBAVIJESTI NA INTERNETU

AGROMETEOROLOGIJA U SLUŽBI KORISNIKA

Pokrovitelj: Dubrovačko-neretvanska županija

Druge agrometeorološka radionici: „Zaštita okoliša i poljoprivreda“

Dubrovnik, 22. ožujka 2014.

i

Pokrovitelj: Hrvatska vatrogasna zajednica

Treća agrometeorološka radionica: „Zaštita okoliša i šumski požari“

Dubrovnik, 24. ožujka 2014.



Dubrovnik, ožujak 2014.

http://www.dubrovnikportal.com/novost_opsirnije.php?id=57873

Agrometeorološke radionice „Zaštita okoliša i poljoprivreda“ (22. ožujka 2014.) i „Zaštita okoliša i šumski požari“ (24. ožujka 2014.) u Dubrovniku

Hrvatsko agrometeorološko društvo je znanstvenostručna udruga meteorologa, agronoma i šumara koja potiče i promovira sve grane agrometeorološke znanosti predavanjima na agrometeorološkim seminarima i radionicama. Dubrovačko-neretvanska županija prepoznata je kao područje s velikim brojem izravnih i neizravnih korisnika agrometeorologije i to zbog prioritete skupine korisnika koji se odnose na poljoprivredu i zaštitu šuma od požara.



U sklopu našeg programa "Agrometeorologija u službi korisnika" održat će se dvije cjelodnevne agrometeorološke radionice "Zaštita okoliša i poljoprivreda" (22. 3. 2014.) i "Zaštita okoliša i šumski požari" (24. 3. 2014.). Radionice će se održati u amfiteatru Sveučilišta u Dubrovniku, Branitelja Dubrovnika 41, s početkom u 8.30 sati. Osigurali smo predavanja stručnjaka iz inozemstva jer uoči naših radionica organiziramo i sastanak EU projekta: COST Action ES 1106 Assessment of European Agriculture Water use and trade under climate change (EURO-AGRIWAT).

Od domaćih predavača, uz ostale, izlagat će Marko Vučetić, dipl. ing. i mr. sc. Dražen Kaučić, koji uz to što rade u DHMZ-u, sudjeluju u radu emisije Plodovi zemlje, Lovro Kalin, dipl.ing., zaposlenik DHMZ-a i voditelj vremenske prognoze na HRT-u, prof. dr. sc Milan Mesić i prof. dr. sc. Tomislav Ćosić s Agronomskog fakulteta u Zagrebu, prof. dr. sc. Željko Španjol sa Šumarskog fakulteta u Zagrebu, Tea Blažević, dipl. ing., voditeljica vremenske prognoze na RTL Televiziji. Na otvaranju radionica očekujemo dolazak župana i gradonačelnika Dubrovnika te načelnika Hrvatske vatrogasne zajednice.

U sklopu radionica obilježit ćemo i Svjetski dan šuma (21. ožujka), Svjetski dan voda (22. ožujka) i Svjetski meteorološki dan (23. ožujka) stručnim izletom u Konavle, 23. ožujka 2014., a dr. sc. Željko Prgomet i mr. sc. Stanislav Štambuk pokazat će rezidbu u masliniku.

Predsjednica HAgMD:

dr. sc. Višnjica Vučetić

2. RADIONICA: ZAŠTITA OKOLIŠA I POLJOPRIVREDA

Agrometeorološka radionica namijenjena je agronomima i njihovoj Savjetodavnoj službi, maslinarima, vinarima te djelatnicima lokalnih i regionalnih uprava i samouprava iz sektora poljoprivrede iz područja Dubrovačko-neretvanske županije.

Svrha radionice je da sudionici dobivene agrometeorološke spoznaje i informacije prenesu poljoprivrednicima s kojima su u svakodnevnom doticaju s konačnim ciljem unapređenja njihovih djelatnosti u skladu s uočenim klimatskim promjenama uz istovremenu maksimalnu zaštitu okoliša.

Ciljevi radionice su očuvati bavljenje poljoprivredom u područjima s ograničenim uvjetima gospodarenja kako bi se zaštitile prirodne posebnosti, krajobraz, staništa posebnih biljaka i životinja, očuvao okoliš, zaustavio trend depopulacije, održalo ruralno područje, ali i potaknuo njihov daljnji razvoj, osobito pomoću razvoja turizma na područjima koja imaju prirodna i kulturna nasljeđa.

3. RADIONICA: ZAŠTITA OKOLIŠA I ŠUMSKI POŽARI

Agrometeorološka radionica namijenjena je prvenstveno vatrogascima i šumarima, ali i djelatnicima lokalnih i regionalnih uprava i samouprava te djelatnicima iz sektora zaštite prirode i zaštite okoliša iz područja Dubrovačko-neretvanske županije. Svrha radionice je da sudionici dobivene spoznaje i informacije prenesu suradnicima s kojima su u svakodnevnom doticaju s konačnim ciljem unapređenja i prilagodbe njihovih svakodnevnih aktivnosti u skladu s uočenim klimatskim promjenama uz istovremenu maksimalnu zaštitu prirode i zaštitu okoliša.

- Detaljan program predavanja agrometeoroloških radionica “[Zaštita okoliša i poljoprivreda](#)“ i “[Zaštita okoliša i šumski požari](#)“

<http://zupskiportal.hr/novost/1242/Agrometeorolo%C5%A1ke-radionice-o-za%C5%A1titi-okoli%C5%A1a-i-poljoprivredi,-te-%C5%A1umskim-po%C5%BEarima>

Agrometeorološke radionice o zaštiti okoliša i poljoprivredi, te šumskim požarima

18.03.2014.



Hrvatsko agrometeorološko društvo je znanstvenostručna udruga meteorologa, agronoma i šumara koja potiče i promovira sve grane agrometeorološke znanosti predavanjima na agrometeorološkim seminarima i radionicama. Dubrovačko-neretvanska županija prepoznata je kao područje s velikim brojem izravnih i neizravnih korisnika agrometeorologije i to zbog prioritete skupine korisnika koji se odnose na poljoprivredu i zaštitu šuma od požara.

U sklopu programa "Agrometeorologija u službi korisnika" organiziraju dvije cijelodnevne agrometeorološke radionice "Zaštita okoliša i poljoprivreda" (22. 3. 2014.) i "Zaštita okoliša i šumski požari" (24. 3. 2014.). Radionice će se održati u amfiteatru Sveučilišta u Dubrovniku, Branitelja Dubrovnika 41, s početkom u 8.30 sati.

Osigurali smo predavanja stručnjaka iz inozemstva jer uoči naših radionica organiziramo i sastanak EU projekta: COST Action ES 1106 *Assessment of European Agriculture Water use and trade under climate change (EURO-AGRIWAT)*. Od domaćih predavača, uz ostale, izlagat će Marko Vučetić, dipl. ing. i mr. sc. Dražen Kaučić, koji uz to što rade u DHMZ-u, sudjeluju u radu emisije Plodovi zemlje, Lovro Kalin, dipl.ing., zaposlenik DHMZ-a i voditelj vremenske prognoze na HRT-u, prof. dr. sc Milan Mesić i prof. dr. sc. Tomislav Ćosić s Agronomskog fakulteta u Zagrebu, prof. dr. sc. Željko Španjol sa Šumarskog fakulteta u Zagrebu, Tea Blažević, dipl. ing., voditeljica vremenske prognoze na RTL Televiziji. Detaljan program i popis predavača šaljemo u privitku, poručuju organizatori.

U sklopu radionica obilježit ćemo i Svjetski dan šuma (21. ožujka), Svjetski dan voda (22. ožujka) i Svjetski meteorološki dan (23. ožujka) stručnim izletom u Konavle, 23. ožujka 2014., a dr. sc. Željko Prgomet i mr. sc. Stanislav Štambuk pokazat će rezidbu u masliniku.

https://www.dubrovnik.hr/odjel_za_urbanizam_prostorno_planiranje.php?id=8903

19.ožujka 2014

Agrometeorologija u službi korisnika

Hrvatsko agrometeorološko društvo od 22.-24. ožujka 2014. u Dubrovniku provodi projekt „Agrometeorologija u službi korisnika“. Program je sufinanciran kroz Natječaj za predlaganje projekata udruga iz područja zaštite okoliša i prirode u 2014. Upravnog odjela za urbanizam, prostorno planiranje i zaštitu okoliša Grada Dubrovnika, a sastoji se od dvije cjelodnevne agrometeorološke radionice „Zaštita okoliša i poljoprivreda“ (22. ožujka 2014.) i „Zaštita okoliša i šumski požari“ (24. ožujka 2014.).

Svrha ovih radionica je da se obrazuje što veći broj neposrednih korisnika kojima je agrometeorološka informacija neophodna u njihovoj djelatnosti.

Ciljevi radionice „Zaštita okoliša i poljoprivreda“ su očuvati bavljenje poljoprivredom u područjima s ograničenim uvjetima gospodarenja kako bi se zaštitile prirodne posebnosti, krajobraz, staništa posebnih biljaka i životinja, očuvao okoliš, zaustavio trend depopulacije, održalo ruralno područje, ali i potaknuo njihov daljnji razvoj, osobito pomoću razvoja turizma na područjima koja imaju prirodna i kulturna naslijeđa. Predavanja s temama klimatskih promjena, ekstremnih vremenskih prilika i poljoprivredna proizvodnja su usmjerena na maslinare i vinogradare, koji su najzastupljeniji u poljoprivredi u Dubrovačko-neretvanskoj županiji, i agronome posebice Savjetodavne službe, koji su svakodnevno u kontaktu s poljoprivrednicima.

Budući da Dubrovačko-neretvanska županija spada u najugroženija područja s obzirom na šumske požare, cilj radionice „Zaštita okoliša i šumski požari“ je objektivno informirati dobrovoljne i profesionalne vatrogasce i šumare o vremenskim situacijama koje uzrokuju katastrofalne požare, te klimatskim promjenama i potencijalnoj opasnosti od šumskih požara na području Dubrovačko-neretvanske županije kako bi se poboljšale i unaprijedile metode prevencije i očuvanja sredozemne šume i makije.

Radionice će se održati u amfiteatru Sveučilišta u Dubrovniku, Branitelja Dubrovnika 41 s početkom u 8:30 sati. Program radionica nalazi se u prilogu.

Vezani dokumenti:

- [Agrometeorologija - program radionica](#)

<http://www.unidu.hr/novost.php?idvijest=4024>

Radionice Agrometeorologija u službi korisnika

24.03.2014, 10:55:14

Radionica Hrvatskog agrometeorološkog društva „Zaštita okoliša i poljoprivreda“ održala se u subotu, 22. ožujka 2014., dok se radionica pod naslovom „Zaštita okoliša i šumski požari“ odvija 24. ožujka 2014. u zgradi Sveučilišnog kampusa.

Radionice se održavaju uz pokroviteljstvo Dubrovačko-neretvanske županije i Hrvatske vatrogasne zajednice, a suorganizator je, između ostalih, i Sveučilište u Dubrovniku.

<http://www.dubrovnikpress.hr/index.php/component/k2/item/7919-agrometeoroloske-radionice-na-kampusu-sveucilista>

Agrometeorološke radionice na Kampusu Sveučilišta



20. ožujka 2014. 10:30

Druga agrometeorološka radionicu pod nazivom "Zaštita okoliša i poljoprivreda" održat će se u subotu u 8.30 sati na Kampusu Sveučilišta, a na istom mjestu u ponedjeljak u 8.30 sati održat će se i treća agrometeorološka radionica "Zaštita okoliša i šumski požari".

Radionica "Zaštita okoliša i poljoprivreda" namijenjena je agronomima i njihovoj Savjetodavnoj službi, maslinarima, vinarima te djelatnicima lokalnih i regionalnih uprava i samouprava iz sektora poljoprivrede iz područja Dubrovačko-neretvanske županije. Svrha radionice je da sudionici dobivene agrometeorološke spoznaje i informacije prenesu poljoprivrednicima s kojima su u svakodnevnom doticaju s konačnim ciljem unapređenja njihovih djelatnosti u skladu s uočenim klimatskim promjenama uz istovremenu maksimalnu zaštitu okoliša.

Radionica "Zaštita okoliša i šumski požari" namijenjena je prvenstveno vatrogascima i šumarima, ali i djelatnicima lokalnih i regionalnih uprava i samouprava te djelatnicima iz sektora zaštite prirode i zaštite okoliša iz područja Dubrovačko-neretvanske županije.

Na radionicama će sudjelovati i gosti iz Splitko-dalmatinske županije te Crne Gore.

Radionice će se održati u organizaciji Hrvatskog agrometeorološkog društva.

V.S.

<http://www.zastita-prirode-dnz.hr/news/aktualnosti/index.html>

Agrometeorološke radionice u Dubrovniku

AGROMETEOROLOŠKE RADIONICE – „ZAŠTITA OKOLIŠA I POLJOPRIVREDA“ I „ZAŠTITA OKOLIŠA I ŠUMSKI POŽARI“ PRVI PUT U DUBROVNIKU

„Zaštita okoliša i poljoprivreda“ i "Zaštita okoliša i šumski požari" naziv je radionica u sklopu programa „Agrometeorologija u službi korisnika“ koje provodi i organizira Hrvatsko agrometeorološko društvo (HAgMD) 22. ožujka 2014. (subota) i 24. ožujka 2014. (ponedjeljak) u kampusu Sveučilišta u Dubrovniku s početkom u 08:30 sati. Predavanja u sklopu radionica održat će nekoliko domaćih ali i inozemnih znanstvenika i stručnjaka.

Svrha radionica je edukacija neposrednih korisnika kojima je agrometeorološka informacija neophodna u obavljanju njihovih djelatnosti.

Agrometeorološka radionica „Zaštita okoliša i poljoprivreda“ (22. ožujka 2014., subota - druga radionica) namijenjena je agronomima i njihovoj Savjetodavnoj službi, te maslinarima, vinarima, vinogradarima, poljodjelicima i pčelarima. Pokrovitelj radionice je Dubrovačko-neretvanska županija, a suorganizatori su: Grad Dubrovnik, Geofizički odsjek Prirodoslovno-matematičkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, Državni hidrometeorološki zavod, Javna ustanova za upravljanje zaštićenim prirodnim vrijednostima na području Dubrovačko-neretvanske županije, Sveučilište u Dubrovniku, Zajednica maslinara i uljara Dubrovačko-neretvanske županije, Turistička zajednica Grada Dubrovnika, Poljoprivredna savjetodavna služba, Udruga maslinara Dubrovnika, Općina Orebić, Općina Dubrovačko Primorje, Općina Ston i Grad Korčula.

Agrometeorološka radionica „Zaštita okoliša i šumski požari“ (24. ožujka 2014., ponedjeljak – treća radionica) namijenjena je prvenstveno vatrogascima i šumarima, ali i djelatnicima lokalnih i regionalnih samouprava te djelatnicima iz sektora zaštite prirode i zaštite okoliša. Pokrovitelj radionice je Hrvatska vatrogasna zajednica a suorganizatori su: Grad Dubrovnik, Geofizički odsjek Prirodoslovno-matematičkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, Državni hidrometeorološki zavod, Dubrovačko-neretvanska županija, Sveučilište u Dubrovniku, Javna ustanova za upravljanje zaštićenim prirodnim vrijednostima na području Dubrovačko-neretvanske županije, Javna ustanova Nacionalni park Mljet, Javna ustanova Rezervat Lokrum, Vatrogasna zajednica Dubrovačko-neretvanske županije, Vatrogasna zajednica Grada Dubrovnika, Javna vatrogasna postrojba „Dubrovački vatrogasci“ i Hrvatske šume d.o.o., Uprava šuma Podružnica Split.

HAgMD je znanstvenostručna udruga meteorologa, agronoma i šumara koja broji 55 članova te potiče i promovira sve grane agrometeorološke znanosti predavanjima na radionicama i seminarima. Ujedno je prva takve vrste u jugoistočnoj Europi.

<http://www.opstinativat.com/manifestacija-bokeka-maslina-/24-gradske-vijesti/1551-agrometeroloka-radionica.html>

Agrometerološka radionica

Tivat, utorak, 25 mart 2014 09:35

U Dubrovniku je 24.03.2014.godine Hrvatsko agrometerološko društvo iz Zagreba organizovalo naučnostručnu radionicu „Zaštita okoliša i šumski požari“. Svrha radionice je bila da se obrazuje što veći broj neposrednih korisnika kojima je agrometerološka informacija neophodna u njihovoj djelatnosti. Kako Dubrovačko –neretvanska županija spada u najugroženije područje s obzirom na šumske požare, na radionici su prezentovana istraživanja o vremenskim situacijama koje uzrokuju katastrofalne požare te klimatskim promjenama i potencijalnoj opasnosti od šumskih požara na tom području. Sva prezentovana naučno stručna istraživanja sigurno će poboljšati i unaprijediti metode prevencije i očuvanje sredozemne šume i makije, kao i sigurno će pomoći i unaprijediti donošenje strateških planova zaštiti šuma od požara i razvoju poljoprivrede jer nisu ugrožene samo šume već je važno zaštititi i maslinjake i vinograde od požara. Radionicu su vodili veliki broj naučnika i stručnjaka iz oblasti meteorologije i agronomije. Kako je radionica namjenjena prvenstveno vatrogascima, šumarima, agronomima i na poziv Hrvatskog agrometerološkog društva u ime Opštine Tivat radionici su prisustvovali Radmila Kilibarda, dipl.ing.polj. i Elvis Brkan vatrogasac-spasilac. Sekretarijat za finansije i ekonomski razvoj Služba zaštite i spašavanja

<http://ikorcula.net/25913-odrzana-agrometeoroloska-radionica-zastita-okolisa-i-sumski-pozari/>

Održana agrometeorološka radionica “Zaštita okoliša i šumski požari”

Objavljeno: 26.03.2014 10:55h u [Korčula](#)



Velik broj dobrovoljnih i profesionalnih vatrogasaca, a i šumara okupio se jučer na Sveučilištu u Dubrovniku

U ponedjeljak, 24. ožujka, u amfiteatru Sveučilišnog kampusa u Dubrovniku održana je cjelodnevna agrometeorološka radionica “Zaštita okoliša i šumski požari” u sklopu programa “Agrometeorologija u službi korisnika” pod pokroviteljstvom Hrvatskog vatrogasne zajednice u suradnji sa suorganizatorima.

Na radionici su prisustvovala dobrovoljna vatrogasna društva i javne vatrogasne postrojbe iz cijele naše županije pa tako i nekolicina s otoka Korčule a s ciljem bolje zaštite i poznavanja naših šuma.

Hrvatsko agrometeorološko društvo je znanstvenostručna udruga meteorologa, agronoma i šumara koja potiče i promovira sve grane agrometeorološke znanosti predavanjima na agrometeorološkim seminarima i radionicama.

Smatrajući Dubrovačko-neretvansku županiju među ugroženijim područjima pogođenim požarima radionica je održana s ciljem upoznavanja naših vatrogasaca o vremenskim prilikama i situacijama koje prouzrokuju požare, o klimatskim promjenama i potencijalnim opasnostima kako bi se uvelike pomoglo u očuvanju i prevenciji šuma, maslinika i vinograda od požara. Brojni predavači iz državnog hidrometeorološkog zavoda i hrvatskih sveučilišta prikazali su svoje studije našim vatrogascima kako bi što bolje očuvali šume u praksi. Iz DVD-a Korčula radionici su prisustvovali Žitomir Lozica, Marin Matulović, Alen Seretinek i Mario Šeparović.

Predavanje je bilo strukturirano u nekoliko etapa, polusatna predavanja s praktičnim primjerima i interaktivne komunikacije između predavača i sudionika, isprekidano pauzama. Na samom kraju radionice, negdje oko 17,00 sati donijeti su zaključci koji će pomoći u očuvanju šuma.

Ivana Franić

<http://edubrovnik.org/novost.php?id=4978>

Datum unosa: **26.03.2014**

Održane radionice Hrvatskog agrometeorološkog društva

Župan Nikola Dobroslavić i njegov zamjenik Davorko Obuljen sudjelovali su na radionicama „Zaštita okoliša i poljoprivreda“ i „Zaštita okoliša i šumski požari“ koje su se na Sveučilištu u Dubrovniku održale u organizaciji Hrvatskog agrometeorološkog društva.



Provedba programa „Agrometeorologija u službi korisnika“ započela je u radionicom „Zaštita okoliša i poljoprivreda“ pod pokroviteljstvom Dubrovačko-neretvanske županije. Radionicu je svečano otvorio Župan Nikola Dobroslavić pri čemu je naglasio da Županija prepoznaje važnost znanstveno-stručnog rada kroz financiranje ovakvih radionica te da Županija prepoznaje i važnost agrometeorologije za rad maslinara, vinogradara, vinara, pčelara s područja cijele Županije što pokazuje sama činjenica da će se na Srđ, u okviru

međunarodnog projekta, postaviti meteorološki radar koji će doprinijeti svakodnevnom radu korisnika kojima je pravovremena agrometeorološka informacija od iznimnog značaja.

Radionica je okupila značajan broj maslinara, vinogradara i pčelara koji su mogli čuti zanimljiva predavanja iz područja agrometeorologije i poljoprivredne proizvodnje, vezanih uz utjecaj klimatskih promjena. Budući da su predavanje održali i gosti predavači Levant Saylan s Fakulteta aeronautike i astronautike iz Istambula te Maja Žuvela – Aloise s Austrijskog zavoda za meteorologiju i geomagnetizam iz Beča, spomenuta radionica imala je i međunarodni karakter.

Dan kasnije članovi Hrvatskog agrometeorološkog društva obišli su Konavle uz stručno vodstvo u okviru čega je, na OPG-u Novaković u Čilipima, održano pokazno orezivanje i prstenovanje masline pod stručnim vodstvom Željka Prgometa s Veleučilišta u Rijeci - Poljoprivrednog odjela Poreč te Stanislava Štambuka iz Poljoprivredne savjetodavne službe poduznice Splitsko-dalmatinske županije.

Program je završen radionicom „Zaštita okoliša i šumski požari“. Radionica je okupila neočekivano velik broj sudionika iz cijele Dubrovačko-neretvanske županije, ali i sudionike iz Splitsko-dalmatinske županije te susjedne Crne Gore.

Radionicu je otvorio Načelnik Hrvatske vatrogasne zajednice Željko Popović pri čemu je naglasio da DNŽ spada u najugroženija područja vezano uz opasnost šumskih požara te da Hrvatska vatrogasna zajednica sufinanciranjem znanstvenih projekata i stručnog rada daje na važnosti edukaciji u okviru provođenja preventivnih mjera zaštite od požara, budući da se njihovim provođenjem poduzimaju radnje koje sprječavaju pojavu mogućih katastrofalnih požara, čime se dodatno otklanjaju izuzetno veliki troškovi sanacije i obnove požarišta. Naglasio je da Hrvatska vatrogasna zajednica već dugi niz godina prepoznaje važnost agrometeorologije za djelatnost vatrogasnih službi.

<http://klima.hr/razno.php?id=priopcenja¶m=pr01042014>

Datum unosa: 28.03.2014.

U Dubrovniku završene druga i treća agrometeorološka radionica iz programa Hrvatskog agrometeorološkog društva "Agrometeorologija u službi korisnika"

DHMZ, 1. 4. 2014. - U okviru programa Hrvatskog agrometeorološkog društva "Agrometeorologija u službi korisnika", 22. i 24. ožujka 2014. u Dubrovniku su održane 2. i 3. radionica pod nazivom "Zaštita okoliša i poljoprivreda" i "Zaštita okoliša i šumski požari". Radionice je financijski podržao grad Dubrovnik, a pokrovitelji su bili Dubrovačko-neretvanska županija i Hrvatska vatrogasna zajednica.

U sklopu radionica, koje su bile vrlo posjećene, predavanja o klimatskim promjenama, ekstremnim vremenskim prilikama i poljoprivrednoj proizvodnji te zaštiti šuma od požara, bila su usmjerena na maslinare, vinogradare, pčelare, agronome, vatrogasce i šumare. Svrha radionica bila je obrazovati što veći broj neposrednih korisnika kojima je agrometeorološka informacija neophodna za obavljanje njihove djelatnosti.

"Zadovoljni smo, ostvarili smo cilj i dobili smo potvrdu na terenu o potrebi i važnosti izobrazbe naših korisnika o tome kako se uz pomoć agrometeoroloških informacija mogu ublažiti gospodarske štete od ekstremnih vremenskih i klimatskih prilika u poljoprivredi, ali i zaštiti šume i poljodjelske kulture od šumskih požara. Također, dobili smo dodatni poticaj, od vrlo zainteresiranih korisnika, da kao stručnjaci osmislimo kako za njih što razumljivije prezentirati tražene agrometeorološke informacije", rekla je dr.sc. Višnjica Vučetić, predsjednica Hrvatskog agrometeorološkog društva i voditeljica Službe za agrometeorologiju DHMZ-a. Zaključno, sudionici radionica istaknuli su potrebu za većim protokom informacija i komunikacijom s javnim institucijama kao što su to lokalne i županijske vlasti, vatrogastvo, fakulteti, DHMZ i dr.

Za više informacija posjetite <http://hagmd.hr>



Sudionici 3. agrometeorološke radionice "Zaštita okoliša i šumski požari" u Dubrovniku 24. ožujka 2014.