

Održana radionica “Svijet gljiva: Nauči prepoznati vrstu!”

U subotu, 13. rujna 2025. godine u prostorijama Info centra o radioaktivnom otpadu u Dvoru održana je besplatna radionica pod nazivom “Svijet gljiva: Nauči prepoznati vrstu!”



Radionicu je održao izvan. prof. dr. sc. Ivan Širić s Agronomskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Sudionici radionice su nakon uvodnog predavanja pristupili praktičnom dijelu radionice koja je obuhvaćala traženje, biranje i stručnu determinaciju gljiva na području Majdana.



Jestive gljive

Prof. Širić demonstrirao je ispravan način branja gljiva, a svi prikupljeni uzorci su pojedinačno definirani kako bi se sudionicima što bolje objasnila razlika između jestivih, uvjetno jestivih i nejestivih (otrovnih) gljiva. Uvjetno jestive gljive su gljive koje zahtijevaju posebnu pripremu prije konzumacije, jer sirove ili nepravilno obrađene mogu izazvati probavne smetnje ili trovanje, te ih je potrebno prokuhati, namakati ili sušiti da bi bile sigurne za jelo.

Radionica u Dvoru pokazala se kao iznimno korisna i edukativna aktivnost. Spojila je teoriju i praksu te omogućila sudionicima da na terenu nauče razlikovati brojne vrste gljiva. Ovakve edukacije doprinose smanjenju slučajeva trovanja gljivama, ali i jačanju svijesti o bogatstvu i raznolikosti naših šuma.

Zahvaljujemo se svim sudionicima koji su našu radionicu učinili izuzetno interaktivnom i zanimljivom, te našem partneru Agronomskom fakultetu u Zagrebu i profesoru Širiću.

Centar za zbrinjavanje radioaktivnog otpada Čerkezovac

Kontakt

Fond za financiranje razgradnje i zbrinjavanja radioaktivnog otpada i istrošenoga nuklearnog goriva Nuklearne elektrane Krško

Ulica Vjekoslava Heinzela 70a
10000 Zagreb

Tel: +385(0)1 3090 700

Fax: +385(0)1 3090 710

MB: 2341808

MBS: 80645483

OIB: 22388237533

RNO: 0065013



E-mail: press@fond-nek.hr

www.czrao.hr

www.fond-nek.hr

Youtube: [FondzafinrazgrNEK](https://www.youtube.com/FondzafinrazgrNEK)

Za više informacija pratite nas i putem našeg Facebook profila!

Posjetite nas u našim info centrima:

- Info centar Zagreb u Tehničkom muzeju Nikola Tesla u Zagrebu
- Info centar Dvor, Ulica Hrvatskog proljeća 1. odvojak 8.

Obilazak lokacije Centra za zbrinjavanje RAO neće se održati u rujnu zbog radova uklanjanja koje se odvija na lokaciji. Termin idućeg obilaska objavit ćemo na našoj Internet i Facebook stranici.



RUJAN 2025.



CENTAR ZA ZBRINJAVANJE RADIOAKTIVNOG OTPADA ČERKEZOVAC



FOND ZA
FINANCIRANJE
RAZGRADNJE NEK

Lokalna zajednica u Španjolskoj

11. i 12. rujna 2025. godine s predstavnicima Općine Dvor posjetili smo španjolsko nacionalno odlagalište nisko i srednje radioaktivnog otpada **El Cabril**.



Predstavnici Općine Dvor ispred upravne zgrade El Cabrila

U Enresinom info centru u **Hornachuelosu** ugostila nas je gđa. Nuria Prieto Serrano i ukratko nam predstavila Enresu, lokalne zajednice u blizini El Cabrila te rad samog odlagališta. Općina Hornachuelos nalazi se u blizini El Cabrila i prima naknadu za zauzeće prostora od Enrese. Nešto više o samome mjestu kao i o projektima koje provode zahvaljujući sredstvima iz naknade rekao nam je njen gradonačelnik Julián López Vázquez. Općina se opredijelila prema razvoju turizma pa se jedan od projekata kojeg smo vidjeli odnosio na izgradnju dječjeg odmarališta, a drugi na izgradnju adrenalinskih sadržaja na obližnjem umjetnom jezeru – zipline, bungee jumping i sl.

Drugog dana posjetili smo lokalnu zajednicu **Fuente Obejuna** gdje nas je ugostila gradonačelnica Silvia Mellado Ruiz. Fuente Obejuna također se opredijelila za jačanje turizma. Zajedno smo razgledali njihov zadnji projekt izgrađen sredstvima iz naknade – auto kamp čije se otvorenje uskoro očekuje, a osim smještajnih jedinica na lokaciji su izgrađeni i razni i popratni sadržaji (bazen, restorani, kafić i sl.).



Posjet gradonačelnici Fuente Obejuna

Nakon posjete Fuente Obejuni zaputili smo se u obilazak **El Cabrila**, španjolskog odlagališta nisko i srednje radioaktivnog otpada. U EL Cabrilu smo obišli odlagališnu zonu, administrativnu zonu i kontrolnu sobu, te zgradu za prihvata otpada.



Odlagališna zona

Ovim posjetom predstavnici Dvora imali su priliku vidjeti kako se zbrinjavanje radioaktivnog otpada provodi na siguran način, bez štetnih utjecaja na okoliš i kako je ostvaren suživot i dobra suradnja s lokalnom zajednicom.



Najljepše se zahvaljujemo tvrtki **Enresa** koja je omogućila i organizirala posjet, te **predstavnicima Općine Dvor** na sudjelovanju i iskazivanju velikog interesa za razmjenu iskustava sa španjolskim lokalnim zajednicama. Veselimo se i budućim druženjima.

Poziv na 2. ocjenjivanje kvalitete meda

Na natjecanje se mogu prijaviti pčelari koji se bave proizvodnjom meda na području **Općine Dvor**. Zainteresirani pčelari trebaju dostaviti **dvije neoznačene staklenke od 370 ml meda** za svaki uzorak meda s kojim se žele natjecati.

Med koji se predaje na ocjenjivanje mora biti vlastite proizvodnje, pčelar se u radu sa pčelama i pčelinijim proizvodima mora pridržavati smjernica 'Dobre pčelarske prakse'. Pčelari koji daju med na ocjenjivanje, predajom uzoraka, dozvoljavaju javnu objavu rezultata.

Fizikalno-kemijsku i mikroskopsku te organoleptičku analizu uzoraka obaviti će stručnjaci s **Agronomskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu**. Uzorci se dostavljaju od **15. do 31. 10. 2025.** na adresu **Info centra o radioaktivnom otpadu u Dvoru, Hrvatskog proljeća I. odvojak 8.**

Senzorsko ocjenjivanje meda održat će se **27. 11. 2025. u Info centru o radioaktivnom otpadu.**

Molimo sve pčelare da prilikom predaje uzoraka meda prilože popunjenu **prijavnicu za ocjenjivanje kvalitete meda 2025** koju možete pronaći na **www.czrao.hr**.

Za sve pčelare koji će donijeti med na ocjenjivanje predviđene su odgovarajuće nagrade.

Sve dodatne informacije možete dobiti na broj telefona

099/2717-174

ili na e-mail: sanja.kukmanovic@fond-nek.hr.

Poziv na besplatni mamografski pregled

29. i 30. rujna 2025. godine od 9:30 do 14:00 sati

za sve žene s područja Općine Dvor od navršениh 40 godina

obavezna najava na broj 0800/200-159

na parkiralištu ispred Info centra o radioaktivnom otpadu, Ulica Hrvatskog proljeća I. odvojak 8