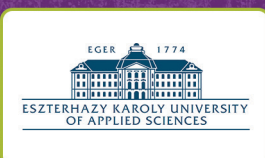


Partneri

U projekt su uključeni partneri iz sedam država koje čine glavninu vinogradarsko-vinarske proizvodnje u EU: Francuska, Španjolska, Italija, Portugal, Njemačka, Mađarska i Hrvatska.

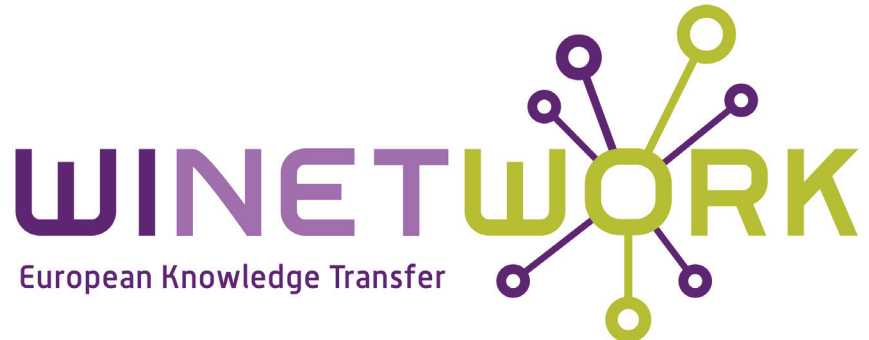


Institut za poljoprivredu i turizam
Karla Huguesa 8
52440 Poreč

tel: +385 52 408 300
e-mail: marijan@iptpo.hr

Kontakt

WINETWORK 2015 - Dizajn: www.aquateel.com - Fotografije: Philippe Larignon, IFV, Francuska; Cristina Carlos, ADVID, Portugal



Mreža za razmjenu i prijenos inovativnog znanja
između europskih vinogradarskih regija



Projekt je financiran sredstvima Europske unije putem programa za istraživanja i inovacije Obzor 2020, ugovor broj 652601.

O projektu

Projekt WINETWORK temelji se na suradnji europskih zemalja u svrhu razmjene i prijenosa inovativnog znanja između vinogradarskih regija te povećanja proizvodnosti i održivosti vinogradarsko-vinarskog sektora. Tijekom 3 godine, 11 partnera iz 7 europskih zemalja razmijenit će rezultate istraživanja i praktična iskustva na temu dvije značajne bolesti vinove loze, bolesti drva i zlatne žutice.

Mreža suradnika na projektu poticat će interakciju između znanstvenika i proizvođača u svrhu identifikacije aktualnih problema koji se tiču ovih bolesti, prikupljanja i prijenosa znanja i iskustava različitih dionika europskih vinogradarskih regija te utvrđivanja najboljih rješenja u suzbijanju ovih bolesti.

U projektu WINETWORK uključeno je oko 180 osoba u prikupljanju, obradi i širenju rezultata istraživanja i dobrih proizvodnih praksi na temu bolesti drva i zlatne žutice vinove loze.

Ciljevi projekta

Razviti sustav zajedničkog stjecanja znanja na razini Europe

Potaknuti razmjenu informacija i zajednički razviti bazu podataka na temu bolesti drva i zlatne žutice vinove loze

Unaprijediti praktične vještine i doraditi edukativni materijal dionika vinogradarsko-vinarskog sektora

Ekonomski značaj

Bolesti drva i zlatna žutica vinove loze se posljednjih godina sve više šire vinogradima diljem Europe, pritom dovodeći do odumiranja trsova, smanjenja dugovječnosti vinograda i značajnih ekonomskih šteta u proizvodnji.

Najznačajnije bolesti iz skupine bolesti drva su apoplektično venuće (esca), sušenje krakova (eutipoza) te botriosferijsko sušenje vinove loze.

Zlatna žutica je karantenska bolest vinove loze koja u današnje vrijeme predstavlja najveću prijetnju europskom vinogradarstvu te je njezino suzbijanje obvezno od strane proizvođača.

Očekivani učinci

- » Pospješiti tijek informacija i znanja između institucija i proizvođača
- » Povećati suradnju u području inovacija između europskih regija
- » Razviti bazu postojećeg znanstvenog i praktičnog znanja
- » Osigurati pristupačan i dugotrajno dostupan edukativni materijal za korisnike
- » Podržati provedbu Europskog partnerstva za inovacije (EIP) «Poljoprivredna proizvodnja i održivost»

Opis projekta



Stručni posrednik

U prethodnim je projektima često izostajala veza između znanosti i prakse, koja je u projektu WINETWORK osigurana radom stručnog posrednika.

Stručni posrednik je osoba koja potiče razmjenu informacija i znanja između proizvođača, znanstvenika i ostalih dionika u sektoru. Stručni posrednik predstavlja ključ uspjeha jer omogućuje stalni kontakt svih sudionika uključenih u realizaciju projekta.

Uloga stručnog posrednika je prepoznavanje, prikupljanje i obrada značajnih informacija iz znanosti i prakse (problemi i potrebe, najbolja praktična i znanstveno-tehnološka rješenja, rezultati istraživanja, tekući projekti i drugo) te prijenos ovih informacija krajnjim korisnicima projekta.

U radu projekta uključeno je 10 stručnih posrednika, po jedan u svakoj vinogradarskoj regiji.

Stručne radne grupe

Stručne radne grupe osnovane su na razini svake regije i njihovi članovi su proizvođači, znanstvenici, savjetnici, dobavljači i ostali predstavnici iz sektora.

Članovi stručne radne grupe, u suradnji sa stručnim posrednikom, daju uvid u karakteristike svake regije, utvrđuju probleme koji postoe u proizvodnji te razmjenjuju informacije i iskustva u svrhu utvrđivanja najučinkovitijih metoda suzbijanja ovih bolesti.

Znanstvene radne grupe

Znanstvene radne grupe uspostavljene su na europskoj razini kako bi znanstvenici prikupili informacije o različitim projektima i radovima na temu bolesti drva i zlatne žutice vinove loze. Uspostavljene su dvije grupe, za svaku bolest po jednu.