

## Projekat »Agro-prognoza«

Uz finansijsku podršku Agencije SAD za međunarodni razvoj (USAID), a posredstvom Organizacije za međunarodnu pomoć i razvoj (IRD) realizovan je projekat „**Agro-prognoza**”. Ukupna vrijednost ovog projekta iznosi 56.917 eura. Američki narod je posredstvom USAID-a/IRD-a za nabavku opreme koja je neophodna za njegovu realizaciju obezbijedio sredstva u iznosu od 41.917 eura, dok su Ministarstvo poljoprivrede, šumarstva i vodoprivrede i Opština Podgorica učestvovali sa po 7.500 eura.

**Republička savjetodavna služba u biljnoj proizvodnji** koja u ovom projektu učestvuje zajedno sa Odjeljenjem za poljoprivredu glavnog grada Podgorice, dobila je dvije meteo-stanice, od kojih je jedna postavljena u selu Podhum u Malesiji, a druga u selu Bistrica u Donjoj Zeti. Centar za zaštitu bilja Biotehničkog Instituta takođe je dobio dvije stanice, jedna je postavljena na imanju Biotehničkog Instituta, a druga na Barutani, lokalitet Lješanske Nahije. Hidrometeorološki Zavod CG dobio je jednu automatsku klimatološku stanicu, postavljenu u Danilovgradu.

Zahvaljujući ovom projektu poljoprivredni proizvođači sa područja podgoričke opštine imaju mogućnost da pozivom na broj **044/ 555 - 555** (cijena poziva je **0,13 €/min** uključujući PDV ) dobiju informacije o najnovijoj vremenskoj prognozi, savjete o zaštiti vinove loze, breskve, krompira i paradajza, opšte agroinformacije i informacije o podsticajnim mjerama u poljoprivredi. Na taj način poljoprivrednici će biti u mogućnosti da u kratkom vremenskom roku, sa minimalnim troškovima i bez dolaska u gore navedene Institucije, dobiju potrebne informacije.

Meteo-stanice služiće za praćenje određenih parametara – temperature, vlažnosti vazduha, količine padavina, dužine trajanja vlaženja lišća i dr., na osnovu kojih će se davati prognoza pojave bolesti i štetočina. Informacije u vidu kratkih savjeta, već sada su dostupne proizvođačima jednom nedjeljno, i odnose se na opšte agroinformacije, a kasnije sa početkom vegetacije, a posebno u kritičnim fazama za pojavu bolesti savjeti će se intenzivirati. Na ovaj način poljoprivredni proizvođači će blagovremeno biti obavješteni o potrebi i vremenu tretiranja u cilju zaštite svojih usjeva od bolesti i štetočina.

Ovo je početak prognoze i za sada će ona biti ograničena na lokalitete na kojima su postavljene meteo-stanice, prije svega zbog njihovih tehničkih mogućnosti, a u zavisnosti od uspjeha projekta i zainteresovanosti samih proizvođača, projekat se može proširiti i na ostala područja.

Cilj ovog projekta i suština same prognoze je redukcija broja prskanja i upotrebe pesticida u poljoprivredi, čime će se smanjiti troškovi proizvodnje i dobiti proizvod koji će biti ekološki prihvatljiv.



Slika – Meteo-stanica