

Timac AGRO

drugačiji pristup poljoprivredi

Tvrta Timac Agro je specijalizirana za proizvodnju specifičnih gnojiva. Sjedište tvrtke je u Zagrebu, a njezinih 26 stručnih prodajnih predstavnika je svakodnevno na terenu, od Iloka do Dubrovnika. Iz tvrtke ističu da se osim po kvaliteti gnojiva izdvajaju i po posebnom načinu rada s kupcima. Naime, njihov posao ne prestaje nakon što proizvod dospije kod farmera nego tek tada kreće pravi posao. Imaju organizirani tim stručnjaka koji prati i analizira rezultate nakon primjene proizvoda. Također, tvrtka cijelo vrijeme razvija nove proizovde, čime odgovara teškim uvjetima današnjice.

POSTSALE TEAM

Organizirani su na način da svaka prodaja, svaki projekt bude ispraćen od aplikacije gnojiva do same žetve. Na taj način, kako kažu, žele stečeno agronomsko znanje prenijeti na kupca kako bi na kraju proizveo više. Osim davanja savjeta i razmjene iskustava želete dokazati djelovanje proizvoda. Obzirom da je poljoprivreda tvornica pod otvorenim nebom i da puno faktora utječe na proizvodnju, upravo sa post prodajnim aktivnostima želete ukazati na djelovanje svojih proizvoda. To im, moramo priznati, ide od ruke. Za ovo doba godine sav fokus prebacuju na paletu biostimulatora.

Od mnogobrojne palete izdvojili su nekoliko biostimulatora prema određenoj kulturi. Svaki biostimulator odgovara određenoj fenofazi. Riječ je posebno dizajniranom tekućem biostimulatoru čiji je naglasak na aminokiselinama biljnog porijekla. Osim aminokiselina njihovi biostimulatori sadrži i dodatne komponente poput ugljika, Glicin Betaina, Isopentil adenina, huminskih i fulvo kiselina te određeni sadržaj mikro i makroelementa. Sve ove komponente djeluju u sinergiji

kako bi odgovorili zahtjevima biljke uslijed stresnih uvjeta.

FERTIACTYL STARTER

Prvi dio godine je bio sušan, biostimulatori su u takvim uvjetima pokazali svoje pravo lice. Rezultati ove godine su odlični, što ne iznenađuje obzirom na kvalitetu proizvoda, pravovremenu i pravilnu aplikaciju. U nastavku vam donosimo neke od rezultata nakon primjene biostimulatora Fertiactyl Starter. U pitanju je tekući biostimulator s visokim sadržajem

huminskih kiselina uz dodatak fulvo kiselina. Najveći utjecaj ima na rast i razvoj korijena, a njegova snaga leži u tome što djeluje putem tla pa za njegovu aplikaciju nije potrebna velika lisna masa uzgajane kulture.

Njegov sastav je NPK 13/5/8 + 4% C + GB + Huminske kiseline + Fulvo kiseline. Primjenjuje se u početnim fazama porasta biljaka poslije nicanja ili presađivanja. Poboljšava plodnost tla i dostupnost hranjivih tvari te povećava otpornost biljaka na stresove. Također potiče razvoj

korijenskog sustava i utječe na bolji unos hranjivih tvari i vode tijekom vegetacije, naročito u početnim stadijima rasta i razvoja. Preporuka je primjeniti ovaj proizvod u ranoj fenofazi, npr za kukuruz u fazi 2-4 prava lista.

RAZLIKA FOLIJARAC - BIOSTIMULATOR

Na tržištu postoje nekoliko vrsta tekućih proizvoda koji se koriste folijarno, odnosno preko lista. Riječ je o grupi koja sadrži mineralne elemente biljne ishrane, obično uz naglasak na pojedinim ili nekolicini mikroelementima.

Biostimulatori se razlikuju od folijaraca po tome što sadrže aminokiseline i druge spojeve koji se izravno ugrađuju u sustav biljnog organizma, pojasnili su nam stručnjaci tvrtke Timac Agro. Kako dodaju, njihova glavna uloga je očuvanje zdravog stanja biljke u nepovoljnim uvjetima, te se stoga njihova primjena najviše zasniva na preventivi.

Glavni put ishrane bilja je putem tla tj. kroz korijenov sustav. Međutim, tijekom vegetacije biljke su izložene različitim biotskim i abiotiskim stresovima. Slikovito opisano: Biljke nemaju jaknu niti sunčobran, zato im trebamo pomoći proizvodima koji su postali nezamjenjivi u proizvodnji profesionalnih proizvođača.

Biostimulatori sa svojim specifičnim djelovanjem Fertiactyl Starter i Seactiv su prepoznatljivi, inovativni i neophodni u biljnoj proizvodnji. Karakteristična značajka su biostimulacijski kompleksi koji su izolirani iz morskih algi i koji su prilagođeni na djelovanje u ekstremnim uvjetima (suša, visoke temperature, slanost, utjecaj herbicida ili prekomjerna vлага) te njihovom primjenom pripremate biljke na stres i omogućavate biljkama nastavak rasta, razvoja i proizvodnje zrna. Obje linije biostimulatora sastoje se od



aminokiselina, ekstrakta morskih algi, mineralnih elemenata biljne ishrane, izopentil-adenina, huminskih kiselina, fulvo kiselina te glicin-betaina. Primjena biostimulatora Fertiactyl Starter i Seactiv ovisi o više faktora, a može se aplicirati u različito vrijeme više puta: prije nego što se stres dogodi, tijekom stresa i nakon što se dogodi. Proizvodi se primjenjuju u dozi od 3 do 4 l/ha. *