

Пољопривредна стручна служба „Сомбор“ д.о.о.

телефон: +38125 5412488; +38125 5414351

факс: +38125 5422855

e-mail: agroso@open.telekom.rs

web site: www.psssombor.rs

25000 Сомбор, Стапарски пут 35



SAOPŠTENJE POLJOPRIVREDNE STRUČNE SLUŽBE „SOMBOR“

Poslednjih dana veći broj proizvođača nam se javlja i donose nam uzorke ječma i pšenice sa simptomima žučenja u cilju determinacije simptoma.

Tokom jeseni i zime 2013/2014. na našem području evidentirali smo jak napad bauljara sa značajnim štetama i preoravanjima strni žita. Ovih dana evidentirana je pojačana aktivnost ove štetočine i neophodno je da proizvođači obiđu površine pod strnim žitima i iskoriste ovo lepo vreme za suzbijanje ukoliko je potrebno. Naročito su ugrožene površine u ponovljenoj setvi kao i one koje se graniče sa površinama na kojima je u 2013 godini bila pšenica ili ječam.

Tokom jeseni glodari su naročito bili prisutni na strnim žitima gde je predusev bila soja, suncokret. Intenzitet napada je bio srednji do jak. Sada je vreme da se redovno pregledaju strna žita sobzirom da je većina oranica obrađena i glodari su u potrazi za hranom migrirali na površine pod strnim žitima, uljane repice, lucerištima.... Jako je važno da pri suzbijanju glodara otrovni mamci budu postavljeni u aktivne rupe koje obavezno zatvoriti-zatrpati da ne bi došlo do trovanja divljači.

Kao posledica povoljnih vremenskih uslova tokom jeseni, blage zime i redukovane obrade zemljišta na strnim žitima smo imali nicanje korova veoma rano i usled slabog izmrzavanja i u ovom periodu korovi su prisutni u jakom intenzitetu na strnim žitima što će zahtevati raniju primenu herbicida, pogotovu što su korovi već sada u podmaklom porastu. Korovi koji su prisutni su poponac, palamida, gorušica, samonikli suncokret...

Na ranijim rokovima setve pšenice usled dobrog nicanja i bokorenja ostvareni su povoljni mikroklimatski uslovi za pojavu i razvoj bolesti još tokom jeseni.

Tokom pregleda useva u ovom periodu evidentirano je prisustvo pepelnice i sive pegavosti lista pšenice. U svakom slučaju treba obratiti pažnju na prisustvo ovih bolesti i prilikom suzbijanja korova uraditi i zaštitu od bolesti.

Analizirajući na terenu površine pod ječmom zapazili smo simptome pegavosti čiji je intenzitet prisutnosti veći nego jesenas. Takođe se zapaža i žučenje listova što nije uzrokovano bolestima (virusima) već radi se o hlороzi starijih listova ječma što nije ništa alarmantno.

Mikroskopiranjem listova ječma sa simptomima pegavosti ustanovili smo da se radi o lisnoj pegavosti na ječmu čiji je prouzrokovач *Helminthosporium sativum*. Intenzitet pojave bolesti je naročito izražen na površinama gde je pri setvi korišćene nedeklarisano seme, a radi se o patogenu koje se prenosi semenom. Takođe preporučujemo obaveznu primenu fungicida najbolje zajedno sa herbicidima Na tržištu

ima veliki broj veoma efikasnih fungicida, a u periodu preporučujemo fungicide pre svega za zaštitu lista strnih žita: Amistar extra 0,75 l/ha, Acanto plus 0,7 l/ha, Sphere 0,5 l/ha, Duett ultra 0,5 l po ha, Falcon 0,6 l/ ha, Bumper 0,5 l po ha..

Sobzirom da će biti potrebno ranije suzbijati korove u strnim žitima voditi računa o temperaturi pri aplikaciji i ne tretirati kod niskih noćnih i jutarnjih temperatura –minimum 5 stepeni.

Sobzirom na poodmakli porast strnih žita preporučuju se herbicidi manje zahtevni za porast useva kao što su herbicidi sa a.m. metsulfuron-metil, fluroksipir, jodosulfuron-metil-natrium+amidosulfuron, tribenuron-metil...



sl.1 i 2. simptomi

PSS"SOBORB" SOBORB

12.03.2014.