

Nove sorte, nove izkušnje v letu 2015

Dr. Barbara Čeh, Monika Oset Luskar in doc. dr. Andreja Čerenak,
Inštitut za hmeljarstvo in pivovarstvo Slovenije

V zadnjih letih so bile na sortno listo vpisane tri nove slovenske sorte hmelja; v letu 2012 Styrian Gold, v letu 2013 Styrian Eureka in v letu 2015 Styrian Eagle. V zimskem času 2015/16 bosta na sortno listo vpisani še dve sorti v preizkušanju, z oznakama 74/134 in 30/96. Sicer je bilo v letu 2015 po podatkih iz RKG s sorto Styrian Gold posajenih 39 ha, s sorto Styrian Eureka pa 2 ha.

V letošnjem letu so vsi nasadi sorte hmelja Styrian Gold lepo rastle in se razvijale brez posebnosti, pridelovalci so pohvalili izgled in habitus in poudarili, da so s sorto zelo zadovoljni. Nasadi so bili vitalni. Tudi v prvoletnih nasadih ni prihajalo do nobenih posebnosti.



Precej težki stozhki Styrian Eureka so 'varno' skriti pod listjem. (Foto: A. Čerenak)

Problem, ki se je pojavil v letu 2014 v prvoletnem nasadu sorte Styrian Eureka na lokaciji v Preboldu, kjer so rastline skoraj v celotnem nasadu zelo počasi rasle, veliko jih je v rasti celo zastalo (kar smo podrobneje opisali v lanski številki revije Hmeljar), smo rešili z apnjenjem tega hmeljišča. Ugotovili smo namreč, da je bil pH tal le 4,6. Hmeljar je jeseni 2014 izvedel apnjenje, pH tal se je povečal in v letu 2015 se je drugoletni nasad

od vsega začetka lepo in brez posebnosti razvijal celo rastno sezono. Rastline so razvile primeren habitus za drugoletnik te sorte in tudi stozhke. Tudi prvoletne rastline, posajene vzporedno s temi drugoletnimi, so lepo štartale in se razvijale v skladu s pričakovanji. Prav tako v letu 2015 ni bilo nobenih posebnosti v dveh drugih prvoletnih nasadih sorte Styrian Eureka; rastline so lepo rastle in se razvijale. Kljub temu da rastlina nekako skriva svoje stozhke pod listi in so zato težje razvidni, so bili hmeljarji s pridelkom zadovoljni.



Vitalen in lepo oskrbovan prvoletni nasad sorte Styrian Eureka v letu 2015 (Foto: M. Oset Luskar)

V letošnjem letu smo posadili prve hektarje dišavnih sort v preizkušanju. Spomladi 2015 so bile nove sorte posajene na nekaj manj kot 5 ha, medtem ko se bodo njihove površine v naslednji sezoni več kot podvojile. Ocenjujemo, da se bodo površine v prihodnje še povečale.



Letošnji lepo oskrbovani prvoletni nasadi sort v preizkušanju so skrivali svojo mladost. (Foto: A. Čerenak)

Omenjene nasade smo čez sezono redno spremljali, neželenih posebnosti nismo ugotovili. Zavedamo se, da so bili prvi poskusni nasadi nadpovprečno oskrbovani zaradi lastnega zanimanja hmeljarjev in tudi trgovine s hmeljem, posledica česar so bili nadpovprečno lepi prvoletni nasadi. Inštitut je v času obiranja hmelja

poskrbel za optimalno napoved obiranja posamezne sorte hmelja v preizkušanju, saj gre večinoma za odločanje glede na intenziteto in kakovost arome storžkov. Prav tako smo svetovali nižje temperature sušenja hmelja, s čimer smo ohranili kakovostno aromo hmelja.

Varstvo hmelja



	BBCH 07–29	BBCH 31–39	BBCH 55–69	BBCH 71–87
Hmeljeva siva pegavost		Quadris® max. 2x		
Hmeljeva peronospora primarna okužba	Fonganil Gold®	Ortiva® max. 2x		
Hmeljeva listna uš		Chess® 50 WG max. 2x		
Navadna pršica		Vertimec Pro®		
Sesajoče žuželke Koruzna vešča Hmeljev bolhač		Karate® Zeon		

© 2015, Syngenta.
® registrirana blagovna znamka podjetja Syngenta Group

syngenta®

Syngenta Agro d.o.o., Kržičeva 3, 1000 Ljubljana, Slovenija, www.syngenta.si