



Kmetijsko gozdarska zbornica Slovenije

KMETIJSKO GOZDARSKI ZAVOD
MARIBOR

Vinarska ulica 14, 2000 Maribor
tel.: (02) 228 49 00, fax: (02) 251 94
82

E-pošta: info@kmetijski-zavod.si,
<http://www.kmetijski-zavod.si/>



120 LET

Maribor, 22. 8. 2014

PRVI KOMENTAR K DOZOREVANJU GROZDJA LETNIKA 2014 V VINORODNI DEŽELI PODRAVJE

V letošnjem letu je Kmetijsko gozdarski zavod Maribor, kot pooblaščen organizacija za spremljanje dozorevanja grozdja prvo vzorčenje opravil 19. avgusta za zgodnje in srednje pozne sorte.

V preglednici 1 prikazujemo podatke primerjave pokazateljev zrelosti grozdja za zadnjih deset let, od 2004 do 2014, za vinorodno deželo Podravje, vzorčeno v podobnem časovnem obdobju, za zgodnje in srednje pozne sorte.

Pregl. 1: Primerjava med letniki 2004-2014 pokazateljev zrelosti grozdja za vinorodno deželo Podravje za zgodnje in srednje pozne sorte

Letnik	Datum	Zgodnje sorte					Srednje pozne sorte				
		Masa 100 j. v g	Slad. Oe°	pH	Sk. k. g/l	% vin. kisl.	Masa 100 j. v g	Slad. Oe°	pH	Sk. k. g/l	% vin. kisl.
2004	24.8	176,7	55,3	2,94	13,2						
2005	24.8.	197,6	53,0	2,96	12,2						
2006	22.8.	195,5	58,7	2,89	12,1						
2007	21.8.	211,5	72,8	3,17	6,9	71,8	162,6	71,0	2,99	11,0	62,2
2008	19.8.	203,9	62,1	3,07	10,6		153,0	55,8	2,91	17,7	
2009	18.8.	191,2	67,7	3,11	8,5		155,3	57,6	2,89	15,6	
2010	24.8.	197,6	66,3	3,03	8,9		158,4	64,4	2,94	12,2	
2011	23.8.	200,0	66,5	3,18	7,7		169,5	67,1	3,10	10,1	
2012	13.8	194,0	66,5	3,13	8,3		146,2	65,3	2,98	13,2	
2012	21.8.	192,7	78,2	3,25	7,1	70,2	150,2	76,7	3,13	10,5	64,2
2013	20.8.	185,2	65,4	3,18	7,5		143,9	61,9	2,99	12,9	
2014	19.8.	207,9	63,0	3,14	9,5		167,9	58,0	2,95	15,6	

V nadaljevanju navajamo nekaj ugotovitev, na osnovi primerjave podatkov za zgodnje in srednje pozne sorte letnika 2014 (vzorčenje opravljeno 19. avgusta 2014) z letnikoma 2013 in 2012 (preračunano z interpolacijo na 19.8.).

- Po vsebnosti sladkorja je letnik 2014 v primerjavi z letnikom 2013 v zaostanku, in sicer pri zgodnjih sortah za okrog 3 do 4 dni, pri srednje poznih sortah pa za 4 do 5 dni. V primerjavi z letnikom 2012 je v zaostanku pri zgodnjih sortah za 12 do 13 dni, pri srednje poznih sortah pa zaostaja za 14 do 15 dni.

- Skupne kisline so pri letniku 2014 v primerjavi z letnikom 2013 (pri podobni sladkorni stopnji) v povprečju pri zgodnjih sortah višje za okrog 0,5g/l, pri srednje poznih sortah pa so višje za 1 g/l. V primerjavi z letnikom 2012 so skupne kisline pri zgodnjih sortah višje za 2,2 g/l, pri srednje poznih sortah pa višje za 3 g/l.
- pH vrednost je pri letniku 2014 v primerjavi z letnikom 2013 pri zgodnjih in srednje poznih sortah (pri podobni sladkorni stopnji) malenkost nižja, enako je nižja tudi v primerjavi z letnikom 2012.
- Masa (teža) jagod (na osnovi mase 100 jagod) letnika 2014 je v primerjavi z letnikom 2013 (pri podobni sladkorni stopnji) pri zgodnjih sortah višja za 11,8 %, pri srednje poznih sortah pa višja za 17,0 %. V primerjavi z letnikom 2012 je masa višja pri zgodnjih sortah za okrog 7,0 %, pri srednje poznih sortah pa za okrog 11,0 %.

Kot kažejo podatki dozorevanja, je letos začetek zorenja grozdja za naše razmere normalen in obetaven, saj je nad dolgoletnim povprečjem.

Je pa bilo letos zaradi preobilice padavin in visoke zračne vlage veliko težav pri zaščiti trte pred peronosporo in oidijem. Tako bo v teh vinogradih večja nevarnost napada gnilobe in očetnega cika na grozdni jagodah. Zato bo potrebno veliko pozornosti posvetiti selektivni trgatvi - odbiri oz. ločevanju grozdja v različne kakovostne razrede.

V kolikor bo vreme do časa trgatve ugodno (brez večjih padavin in dovolj toplo), lahko pričakujemo kakovostno dober vinski letnik.

Prav zaradi tega pridelovalcem priporočamo, da v svojem vinogradu po sortah sami spremljajo dozorevanje grozdja in ugotavljajo vsaj najnujnejše parametre, kot so sladkor, skupne kisline, masa in zdravstveno stanje. Ostale podatke pa lahko dobijo od pooblaščenice organizacije za spremljanje dozorevanja grozdja.

Ugotavljanje dozorelosti grozdja je še posebej pomembno, ko predvidevamo in si prizadevamo za vina vrhunske kakovosti. Pri teh vinih mošt ne sme biti obogaten - dosladkan, doseči pa mora minimalno sladkorno stopnjo po zakonu o vinu, oziroma optimalno sladkorno stopnjo za primerno kakovost. V teh vinogradih lahko še kaj postorimo in omogočimo ugodnejše pogoje za zorenje grozdja.

**Tadeja Vodovnik Plevnik, specialistka za vinarstvo,
KGZS - Zavod Maribor**