



Kmetijsko gozdarska zbornica Slovenije

KMETIJSKO GOZDARSKI ZAVOD
MARIBOR

Vinarska ulica 14, 2000 Maribor tel.: (02)
228 49 00, fax: (02) 251 94 82E-
pošta: info@kmetijski-zavod.si,
<http://www.kmetijski-zavod.si/>



120 LET

Maribor 18.9.2013

Kmetijsko-gozdarski zavod Maribor, Vinarska 14, Maribor na podlagi 21. člena Zakona o vinu (Uradni list RS št. 105/2006), izdaja :

PRIPOROČILO ZA TRGATEV GROZDJA LETNIKA 2014

Trgatev grozdja za pridelavo mošta, vina in drugih proizvodov ni dovoljena, preden grozdje ni tehnološko zrelo. Grozdje je tehnološko zrelo, če doseže najmanj 8,5 vol % naravnega alkohola oz. 65 °Oe ob trgatvi.

Pri spremljanju dozorevanju sort grozdja, pokazatelji zrelosti kažejo, da so sorte grozdja – **beli pinot, chardonnay, zeleni silvanec, sauvignon, rumeni muškat, kerner, modri pinot** dosegli tehnološko zrelost, kar je minimalni pogoj za pridelavo namiznih vin, v vinorodnem okolišu Štajerska Slovenija in vinorodnem okolišu Prekmurje.

Opozorilo pridelovalcem!

V vinogradih je zaradi velike količine padavin večja nevarnost napada gnilobe in očetnega cika na grozdnih jagodah.

Priporočamo selektivno trgatev – odbira oz. ločevanje grozdja v različne kakovostne razrede in odstranitev grozdov poškodovanih od očetnega cika.

Za optimalni čas trgatve upoštevajte cilj pridelave:

- pridelava penečega vina,
- pridelava deželnega vina (min. 63Oe),
- pridelava kakovostnega vina (min. 65Oe),
- pridelava vrhunskega vina normalnih trgatev (min. 84Oe),
- pridelava vrhunskih vin posebnih kakovosti.

Tudi v letošnjem letu je potreben pregled kakovosti in količina grozdja za vse kategorije vrhunskega vina, to je za vrhunsko vino in za vrhunska vina posebnih kakovosti.

Kontrolo kakovosti in količine grozdja, namenjenega predelavi v vrhunsko vino opravljajo pooblašene organizacije za oceno vina, in sicer za vinorodno deželo Podravje: Kmetijsko gozdarski zavod Maribor.

Minimalne sladkorne stopnje zadovoljujejo predpisom, grozdje pa trgamo šele, ko je le to za vrsto in kakovost vina tehnološko primerno zrelo.

Vodja laboratorija:
Leonida Gregorič, univ. dipl. inž. kmet.