

## Arysta szőlő növényvédelmi „kotta”

7. permetezés: zsendülés

A korai szőlőfajták (Irsai Olivér; Zenit; stb.) estében elérte az utolsó, 7. permetezési fordulóhoz. Terület és fajta függvényében azonban nagy eltérések mutatkoztak idén is a permetezési fordulók számában. Villányban – egyes helyeken – 12-14 fordulónál, míg Egerszalókon 7-11 körnél járnak a szőlőtermelők, illetve szolgáltatók. A kései fajtáknál még előfordulhat, hogy főleg a botrítisz ellen permetezni kell. **A szüret közelsége miatt figyeljük a készítmények élelmezés-egészségügyi várakozási idejét, nehogy emiatt kelljen késleltetni a betakarítás időpontját!** Alkalmazandó permetlé mennyisége 300-500 liter/ha, művelésmódtól és géptípustól függően. Axiál-ventillátoros permetezőgép esetén TeeJet kúpos fúvókák használatakor a gépbeállítás az előző permetezési forduló szerint.



*Szőlőperonoszpóra és szőlőorbánc* ellen két réztartalmú gombaölő szer közül választhatnak kínálatunkból. **Funguran-OH 50 WP**, melynek dózisa **2,0-3,0 kg/ha**. Másik réztartalmú gombaölőszerünk a **Copernico Hi Bio**, **2,0-2,4 kg/ha** dózisban került engedélyezésre szőlőben.

*Szőlőlisztharmat* ellen már elegendő a kontakt hatású **Necator Plus** nevű készítményünket alkalmazni **4,0 kg/ha** dózisban.

Fürtzónára permetezve érdemes még ilyenkor használni a **Pyrus 400 SC** (400 g/l pirimetanil) termékünket, **2,0-2,5 l/ha** dózisban, a botrítisz fertőzés megelőzésére, azoknál a fajtáknál, amelyek fürtzáródása már ugyan megtörtént, (pl. Chardonnay, Traminer, Sauvignon blanc, stb.) de az infekció megjelent.

**BoZiMo** lombtrágyánkat ajánljuk még szüret előtt és után, **3,0 kg/ha** dózisban kijuttatni. A következő év (2017) rügydifferenciálódásának első szakasza a virágzásakor kezdődött és most fejeződik be. Tehát a most kijuttatott bór és cink mennyisége, a következő év rügyeinek termékenységét növeli. A BoZiMo levéltrágya az alábbi elemeket tartalmazza: 7,8% Bór; 5,3% Cink; 0,8% Molibdén. Fontos tulajdonsága, hogy a cinket nem réz-szulfát, hanem IDHA kelátképzővel képzett, kelatizált formában tartalmazza.

Magas kálium tartalmú **Adob Profit** EK lombtrágyánkat **3,0-5,0 kg/ha** dózisban használva elősegíti a mustfok javulását. A számos mikro- és nyomelem mellett az Adob Profit levéltrágya az alábbi makroelemeket tartalmazza: 4% Nitrogén; 12% Fosfor; **38% Kálium**.

Fent említett készítmények *hatásának fokozására* továbbra is ajánljuk a **Silwet STAR** nem-ionos típusú univerzális permetezési adalékanyagot. A készítmény alkalmazása kontakt hatású gombaölő szerek esetében alacsonyabb **0,025-0,05** %-os, felszívódó hatású hatóanyagok használatakor magasabb **0,1** %-os koncentrációban javasolt.

Kása Sándor  
szőlő-kultúrafelelős  
Arysta Magyarország Kft.

