



SEGUIMIENTO DE LA MADURACIÓN EN EL TXAKOLI DE ÁLAVA

El objetivo de este estudio es ofrecer información al sector vitícola respecto a la evolución del proceso de maduración el cual puede resultar determinante en la calidad final de los futuros vinos. De esta manera se trata de ayudar a bodegas y viticultores a establecer el momento óptimo de vendimia así como su calidad.

A la hora de interpretar los resultados es importante tener en cuenta distintos factores y consideraciones:

- ✓ Las muestras se han recogido en parcelas de la variedad Ondarrabi Zuri y Petit Courbu. Se trata de que los viñedos muestreados sean representativos y característicos de la comarca y de las distintas zonas de la misma.
- ✓ El objetivo del estudio es que la información y los datos obtenidos puedan ser referentes de la evolución del proceso. No obstante, la dispersión y orografía variable entre gran parte de los viñedos de la comarca hace que no se puedan realizar extrapolaciones directas de los resultados obtenidos aunque se trate de parcelas relativamente cercanas. Es muy importante continuar con los seguimientos específicos de cada viñedo y parcela.
- ✓ Tener en cuenta que los factores que pueden condicionar la evolución de la maduración pueden ser varios y muy diversos: ubicación de la parcela, edad del viñedo, características del suelo, carga de uva, estrés hídrico, sanidad de la vegetación, prácticas culturales desarrolladas...



MADURACIÓN EN TXAKOLI DE ALAVA DEL DÍA 27 DE SEPTIEMBRE DE 2016

PARAJE	ALTITUD	GRADO Alcohólico Probable	ACIDEZ TOTAL TÁRTRICA g/l	pH	ACIDO MÁLICO g/l
<i>ARTOMAÑA (Valle de Arrastaria – Amurrio)</i>	310 m	10 ⁰⁴	10,7	2,88	3,4
<i>JANDIOLA (Okondo)</i>	180 m	11 ⁰⁰	14,0	2,86	5,5
<i>BELDIO (Laudio)</i>	320 m	11 ⁰⁷	13,2	2,85	5,0
<i>Valor medio</i> ONDARRABI ZURI		11⁰⁰	12,7	2,9	4,6
<i>BELDIO (Laudio)</i>	320 m	11 ⁰⁰	14,3	2,89	6,3
<i>LEZAMA (Amurrio)</i>	340 m	9 ⁰⁵	14,5	2,83	6,0
<i>Valor medio</i> PETIT COURBU		10⁰³	14,4	2,9	6,1

Comentarios:

- *Este segundo muestreo presenta un año medio.*
- *La riqueza glucométrica media en mosto en las distintas fincas muestreadas se sitúa en Ondarrabi Zuri en 11⁰⁰ mientras que en Petit Courbu en 10⁰³. Se ha visto una evolución favorable de la maduración desde el primer muestreo. El estado vegetativo de las viñas es muy bueno.*
- *Se mantiene en general un muy buen estado sanitario de los racimos.*



Arabako Foru
Aldundia
Diputación
Foral de Álava

www.alava.net

MAHATSAREN HELTZEAREN JARRAIPENA ARABAKO **TXAKOLINEAN**

Iruzkina honen helburua mahastizaintza sektoreari heltze prozesuaren bilakaerari buruzko informazioa eskaini ahal izatea da, erabakigarria izan baitaiteke etorkizuneko ardoen kalitatean. Honen bidez upeltegi eta mahastizainei mahatsa biltzeko momenturik onena finkatzen lagundu nahi zaie, ardoaren kalitatea mermatu asmoz.

Emaitzak aztertzerakoan, garrantzitsua da hainbat faktore eta ohar kontuan izatea.

- ✓ Laginak Ondarribi Zuri eta Ondarribi Zuri Zerratia barietateak ekoizten diren lurzatietan hartu dira. Lagindutako mahatsondoak eskualdean eta bertako zona desberdinetan adierazgarriak izatea bilatzen dugu.
- ✓ Azterketa honen helburua lortutako informazioa eta datuak prozesuaren bilakaeran erreferente izatea da. Hala ere, eskualdeko mahatsondoen sakabanaketak eta orografia aldakorra edukitzeak, lortutako datuen estrapolazio zuzena egitea galarazten du, elkarren artean hurbil egon arren. Horregaitik garrantzi handia dauka jarraipen zehatzak egitea mahatsondo eta lurzati bakoitzean.
- ✓ Kontuan izan behar da mahatsaren heltzea baldintzatu ahal duten faktoreak asko eta oso desberdinak izan daitezkeela: hala nola, lurzailaren kokapena, mahatsondoaren adina, lurraren ezaugarriak, mahats karga, estres hidrikoa, landareen osasuna, bertan egiten diren lantze praktika, etab.



ARABAKO TXAKOLINAREN HELTZEA: 2016ko irailaren 27a

INGURUA	ALTITUDEA	ALKOHOL GRADU PROBABLEA	AZIDOTASUN TARTARIKO TOTALA g/l	pH	AZIDO MALIKOA g/l
<i>ARTOMANA (Valle de Arrastaria – Amurrio)</i>	310 m	10 ⁰ 4	10,7	2,88	3,4
<i>JANDIOLA (Okondo)</i>	180 m	11 ⁰ 0	14,0	2,86	5,5
<i>BELDIO (Laudio)</i>	320 m	11 ⁰ 7	13,2	2,85	5,0
ONDARRABI ZURI bataz bestekoa		11⁰0	12,7	2,9	4,6
<i>BELDIO (Laudio)</i>	320 m	11 ⁰ 0	14,3	2,89	6,3
<i>LEZAMA (Amurrio)</i>	340 m	9 ⁰ 5	14,5	2,83	6,0
PETIT COURBU bataz bestekoa		10⁰3	14,4	2,9	6,1

Komentarioak:

- *·Bigarren laginketa honetan mahatsaren heltze prozesuaren bilakaera ohiko datetan ematen ari dela ikus dezakegu.*
- *·Mostoen aberastasun glukometrika lagindutako partzelatan 11⁰0-koa izan da Ondarrabi Zurian eta 10⁰3-koa Petit Courbuan. Lehenengo laginketatik orain arteko mahatsaren heltzearen bilakaera positiboa izan da. Mahastien egoera oso ona da orokorrean.*
- *·Mahats-mordoen osasun egoera oso ona da orokorrean.*