

SEGUIMIENTO DE MADURACIÓN DE LA UVA

Boletín Nº 04 - MUESTREO: 17-09-2018

			DEFINICI	ÓN DE ZONAS			
Z	ONAS			LOCALIZACIÓN			
	•		R	OJA ALTA			
I	Oharanaa	Muestra Nº	1	2	3	57	
	Obarenes —	Término Mnpal - Paraje	Haro - Vicuana	Haro - Santamaría	Haro - El Cuervo	Haro - El Berrojo	
	Tirán Oio	Muestra Nº	4	5			
II	Tirón-Oja —	Término Mnpal - Paraje	Cihuri - La Arena	Sajazarra - La Rad			
III	Sonsierra –	Muestra №	6	7			
""	Suisierra	Término Mnpal - Paraje	S. Vicente - La Liende	S. Vicente - Santamaría			
IV	Valpierre y	Muestra №	8 - 9	10			
IV	Proximids.	Término Mnpal - Paraje	S. Asensio-Cno. Carrera	S. Asensio - El Roble			
٧	Bajo Najerilla —	Muestra Nº	11	12 - 13	14		
V	Bajo Najerilia	Término Mnpal - Paraje	Cenicero - Las Quince	Cenicero - Carril	Fuenmayor - Los Llanos		
VI	Centro	Muestra №	15	16	17		
VI	Centro	Término Mnpal - Paraje	Fuenmayor - Los Llanos	Fuenmayor - Los Llanos	Fuenmayor - El Cuadro		
VII	Moncalvillo	Muestra №	18	19			
VII	WOLCAIVIIIO	Término Mnpal - Paraje	Sotés - Palomar	Sotés - Palomar			
VIII	Yalde —	Muestra Nº	20				
VIII		Término Mnpal - Paraje	Tricio - Costanas				
IX	Alto Najerilla —	Muestra №	21	22 - 23			
IA	Alto Najerilia	Término Mnpal - Paraje	Alesanco - Ajas	Alesanco - Valdecastellanos			
			RIO	JA ORIENTAL			
Х	Irogua Loza	Muestra №	24 - 25 - 26	27			
^	Iregua-Leza –	Término Mnpal - Paraje	Murillo - Cmno. Alberite	Logroño - Malhumos			
ΧI	Valla da Ocón	Muestra Nº	28	29	30 - 31 - 32		
ΛI	Valle de Ocón	Término Mnpal - Paraje	Ausejo - San Román	Alcanadre - Molinillo	Ocón - Gargantilla		
XII	Tudelilla - El	Muestra Nº	33 - 34				
ΛII	Villar	Término Mnpal - Paraje	Tudelilla - Cmno. Arnedo				
VIII	0:4	Muestra Nº	35	36			
XIII	Cidacos —	Término Mnpal - Paraje	Quel - Ermita	Quel - Balcón			
XIV	Alhama-	Muestra Nº	37 - 38 - 41	39 - 40	56		
ΧIV	Aldeanueva	Término Mnpal - Paraje	Alfaro - Tambarría	Aldeanueva - Butrago	Alfaro - Acequia		
ΧV	Mayorra	Muestra Nº	42	43			
۸V	Navarra —	Término Mnpal - Paraje	Bargota - La Planilla	Viana - El Calvario			
V\/I	Mayorra	Muestra Nº	44	45			
XVI	Navarra —	Término Mnpal - Paraje	Mendavia - Mainegra	Mendavia - La Planilla			
VVIII	Noverre	Muestra Nº	46 - 47				
XVII	Navarra —	Término Mnpal - Paraje	Azagra - Los Prados				
			RIO.	JA ALAVESA			
		Muestra Nº	48	49	50		
		Término Mnpal - Paraje	Lapuebla L Miralobueno	Laguardia - Entradillas	Elvillar - Carra Logroño		
	61.03/0	Muestra №	51	52	53		
	ÁLAVA –	Término Mnpal - Paraje	Laguardia - La Costera	Elciego - El Prado	Baños de Ebro - El Canal		
	F	Muestra №	54	55			
		Término Mnpal - Paraje	Samaniego - Buencerrada	Labastida - Larrazuri			



SEGUIMIENTO DE MADURACIÓN DE LA UVA

Boletín Nº 04 - MUESTREO: 17-09-2018

Zona		Nº Muestra	Variedad	Año	Cota (m)	Peso 100 granos	Grado Alcohólico Probable %Vol.	Acidez Total Tártrica (gr/l)	рН	Ácido Málico	Potasio (mg/l)	IPT	Antocianos	Intensidad Colorante
		1	Tempranillo Haro	1993	438	290,37	11,07	6,20	3,72	5,28	2400,00	48,88	460,53	11,33
	renes	2	Viura Haro	1975	480	279,62	9,06	6,80	3,35	3,48	1390,00	-	-	-
	I - Obarenes	3	Tempranillo Haro	1997	465	280,58	11,13	8,30	3,69	6,40	2580,00	38,74	487,20	11,89
		57	Tempranillo Blanco Haro	2009	490	245,41	11,54	8,90	3,52	5,16	2590,00	-	-	-
	II - Tirón-Oja	4	Tempranillo Cihuri	1997	500	268,57	11,81	7,20	3,67	5,52	2350,00	40,68	498,08	11,12
	⊪-Tir	5	Tempranillo Sajazarra	1995	500	266,26	12,01	7,40	3,64	5,52	2400,00	44,60	485,79	12,05
	III - Sonsierra	6	Tempranillo San Vicente	1987	440	240,04	12,42	5,60	3,90	4,82	2630,00	53,82	614,70	13,98
	0S - III	7	Tempranillo San Vicente	2000	590	263,40	9,79	7,70	3,50	4,84	2270,00	43,36	403,49	10,79
	y pr.	8	Tempranillo San Asensio	1985	457	264,74	10,12	7,40	3,54	5,24	2060,00	31,70	303,80	6,86
	IV - Valpierre y pr.	9	Viura San Asensio	1972	457	285,35	9,13	6,50	3,38	3,68	1440,00	-	-	-
	- N	10	Tempranillo San Asensio	2012	580	299,59	10,66	8,30	3,63	6,64	2590,00	35,47	413,00	9,61
RIOJA ALTA	rilla	11	Tempranillo Cenicero	1998	434	238,80	11,47	6,40	3,65	4,12	2060,00	31,00	313,91	6,64
RIOJA	V - Bajo Najerilla	12	Tempranillo Cenicero	1986	560	234,32	11,27	7,20	3,41	4,12	1540,00	37,08	401,62	10,18
	>	13	Viura Cenicero	1978	560	240,65	9,39	6,20	3,43	2,70	1580,00	-	-	-
		14	Mazuelo Fuenmayor	1980	428	280,58	9,53	10,90	3,25	6,52	1800	32,10	296,74	9,63
	VI - Centro	15	Tempranillo Fuenmayor	1986	520	270,72	12,15	6,80	3,92	5,36	2980,00	54,29	659,18	15,39
)- N	16	Tempranillo Fuenmayor	2000	428	279,90	10,86	7,10	3,76	5,40	2770,00	31,64	374,54	7,69
		17	Graciano Fuenmayor	1996	430	186,21	10,39	7,50	3,35	2,48	1930	34,07	404,17	11,09
	VII - Moncalvillo	18	Tempranillo Sotés	1999	650	273,06	9,73	9,90	3,47	7,20	2420,00	41,36	374,68	10,12
		19	Viura Sotés	1975	650	277,46	9,06	7,20	3,49	7,06	2090,00	-	-	-
	VIII - Yalde	20	Garnacha Tricio	1998	530	224,47	10,19	8,00	3,43	4,42	2030,00	31,94	159,64	4,50
	iilla	21	Tempranillo Alesanco	1990	635	259,00	9,99	8,80	3,44	6,00	2160,00	38,98	379,96	10,07
	IX - Alto Najerilla	22	Garnacha Alesanco	1998	600	203,42	9,39	9,80	3,26	3,94	1620,00	37,86	198,83	6,26
	×	23	Viura Alesanco	1990	600	242,91	7,76	9,30	3,27	5,60	1710,00	-	-	-



SEGUIMIENTO DE MADURACIÓN DE LA UVA Boletín Nº 04 - MUESTREO: 17-09-2018

Zo	na	Nº Muestra	Variedad	Año	Cota (m)	Peso 100 granos	Grado Alcohólico Probable %Vol,	Acidez Total Tártrica (gr/l)	рН	Ácido Málico	Potasio (mg/l)	IPT	Antocianos	Intensidad Colorante
		24	Mazuelo Murillo R.L.	1986	460	250,06	10,93	8,90	3,22	3,82	1720	34,81	420,88	13,35
	X - Iregua-Leza	25	Tempranillo Murillo R.L.	1997	460	244,79	12,49	6,00	3,65	2,96	2240	53,65	592,26	14,83
	X - Ireg	26	Garnacha Murillo R.L.	1997	460	198,86	12,08	6,00	3,63	2,00	2200	36,31	274,94	6,98
		27	Graciano Logroño	1992	438	170,48	10,80	7,10	3,52	2,60	2240	43,06	461,30	14,07
		28	Tempranillo Ausejo	2000	400	213,64	13,45	5,40	3,69	2,18	1960	57,10	543,05	13,36
)cón	29	Garnacha Alcanadre	1998	400	208,00	12,63	6,10	3,58	1,52	2100	40,86	211,53	6,12
	XI - Valle de Ocón	30	Tempranillo Ocón	1984	565	275,10	12,56	6,50	3,71	1,52	2600	61,71	523,34	13,76
	- IX	31	Garnacha Ocón	1974	565	227,64	13,31	7,00	3,40	1,84	1880	49,30	420,15	13,04
		32	Graciano Ocón	2007	600	212,20	10,93	10,05	3,24	3,60	1910	60,15	729,09	26,94
	XII - Tud EI Vill.	33	Tempranillo Tudelilla	2001	525	275,20	11,67	6,10	3,61	3,02	2170	43,32	411,27	10,22
	XII - Tu	34	Garnacha Tudelilla	1993	525	239,92	10,93	7,30	3,38	2,56	1880	34,06	178,94	5,10
NTAL	XIII - Cidacos	35	Garnacha Quel	1996	480	218,94	11,60	6,10	3,76	3,18	2540	42,10	275,58	7,41
RIOJA ORIENTAL) - IIIX	36	Tempranillo Quel	2001	520	262,06	11,40	6,50	3,89	4,90	3180	36,69	505,55	10,45
RIO		37	Garnacha Alfaro	1996	325	226,25	13,24	4,70	3,71	1,04	2230	42,29	297,43	7,58
	ıeva	38	Tempranillo Alfaro	1984	325	219,76	11,34	5,40	3,81	2,66	2570	38,45	424,47	8,76
	ı - Aldeanu	39	Tempranillo Aldeanueva	1999	397	183,50	12,90	4,90	3,70	1,38	2150	47,79	621,62	15,15
	XIV - Alhama - Aldeanueva	40	Garnacha Aldeanueva	1992	397	182,40	12,49	5,10	3,48	0,42	1740	30,29	220,77	5,53
	X	41	Graciano Alfaro	2002	325	168,10	13,24	5,70	3,78	1,22	2510	53,18	774,57	20,17
		56	Tempranillo Blanco Alfaro	2010	370	VENDIMIADA								
	XV - Navarra	42	Tempranillo Bargota	2001	381	237,80	13,45	5,50	3,54	3,10	1714	22,00	255,00	4,60
	XV - N	43	Tempranillo Viana	1992	474	240,00	14,01	5,60	3,56	3,10	1709	26,00	326,00	6,00
	XVI - Navarra	44	Garnacha Mendavia	1998	362	176,10	13,31	5,00	3,38	1,20	1166	18,00	88,00	2,80
	XVI - N	45	Tempranillo Mendavia	1985	376	193,60	13,94	4,40	3,67	2,30	2081	18,00	205,00	3,80
	XVII - Navarra	46	Tempranillo Azagra	1991	371	214,55	13,59	4,40	3,46	1,70	1575	21,00	233,00	5,20
	XVIII - I	47	Garnacha Azagra	1990	371	191,55	14,50	5,00	3,34	1,10	1300	20,00	103,00	3,20



SEGUIMIENTO DE MADURACIÓN DE LA UVA

Boletín Nº 04 - MUESTREO: 17-09-2018

Zona	n Nº Muestra	Variedad	Cota (m)	Año	Peso 100 granos	Grado Alcohólico Probable %Vol,	Acidez Total Tártrica (gr/l)	рН	Ácido Málico g/l	Potasio (mg/l)	IPT	Antocianos	Intensidad Colorante
	48	Tempranillo Lapuebla	415	1992	249,15	11,75	6,11	3,62	3,20	-	39,45	462,00	11,42
	49	Viura Laguardia	415	1975	266,66	11,95	4,25	3,72	1,67	-	-		
-	50	Tempranillo Elvillar	515	2000	259,32	12,52	5,17	3,82	3,17	-	40,91	517,00	12,33
RIOJA ALAVESA	51	Tempranillo Laguardia	575	2001	295,10	11,14	6,82	3,51	3,20	-	43,52	340,00	9,68
RIOJAA	52	Tempranillo Elciego	450	1993	231,63	9,12	6,91	3,56	3,56	-	27,93	248,00	6,07
	53	Tempranillo Baños Ebro	415	1996	301,97	11,93	5,82	3,65	2,89	-	40,23	369,00	9,35
	54	Tempranillo Samaniego	620	2001	269,72	10,32	8,82	3,46	3,97	-	39,01	416,00	12,20
	55	Tempranillo Labastida	465	1993	258,52	12,13	6,57	3,58	2,75	-	43,16	497,00	13,22

Los análisis de las muestras 48 a 55 han sido proporcionados por la CASA DEL VINO de Laguardia.

COMENTARIOS

- □ En la zona Rioja Oriental se observa una importante aceleración de la maduración con una correcta evolución de la graduación alcohólica. Se destacan los buenos parámetros de IPT, antocianos e IC. Mantener la atención en los valores de acidez y pH.
- ☐ En Rioja Alta y Alavesa se observa un importante salto en los valores de maduración, evolucionando adecuadamente; prestar atención a la evolución de los valores de acidez y pH.
- □ No ha habido una evolución significativa en el peso medio de los racimos que, destacamos, son de un mayor peso medio con granos de uva de mayor tamaño en comparación con un año medio en Rioja.
- □ Las buenas condiciones de la semana pasada nos permitieron recuperar el retraso fijado en 4-5 días con una campaña normal de Rioja, por lo tanto nos encontramos con un comportamiento similar a un año normal de Rioja.
- ☐ Se hace notar más en la Viura y la Garnacha un ligero retraso de 3-4 días sobre un año medio de Rioja.
- □ Buen estado sanitario, riesgo de inicio de botrytis motivado por las recientes precipitaciones; mantener la actual intensidad de vigilancia en el viñedo.
- Continúa en la zona de Rioja Oriental la vendimia generalizada de las variedades blancas, con el inicio de entradas de tinta de Tempranillo.
- ☐ Situación de vendimia en variedades tintas en la zona de Rioja Oriental especialmente en el territorio de Navarra, y en el resto de la zona aproximándose a situación de vendimia.