

93Z074-Z15: RESULTADOS ENSAYOS F10 - 2003

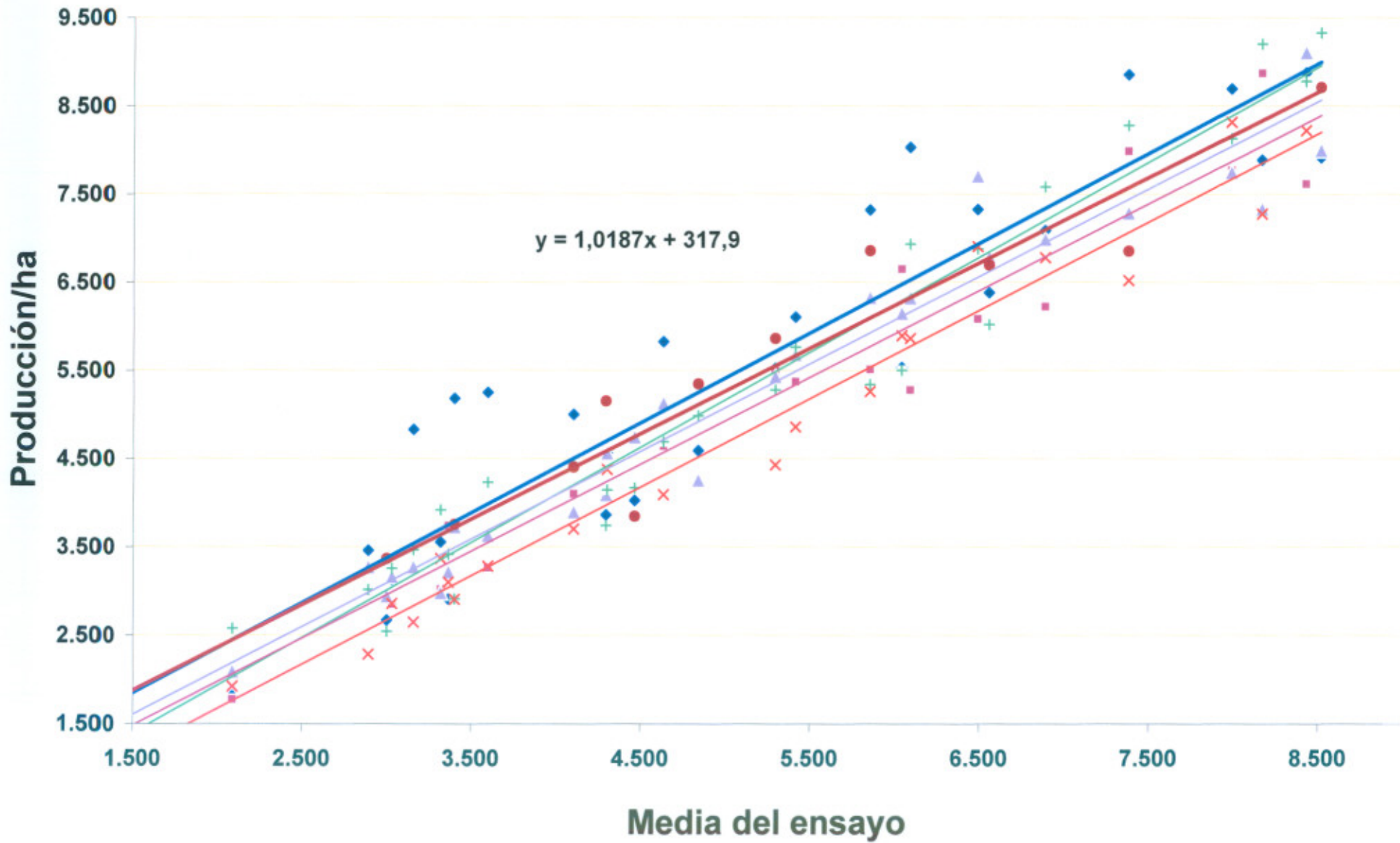
Nº Var	Código	Genealogía	Cruzamiento	TEST (7)	RANK (7)	Veda-do	%TES Ved	P. HI	Sáda-ba	%TES Sad	P. HI	Gime-nells	%TES Gim	P. HI	Fora-dada	%TES For	P. HI	Albac-sec	%TES Alb-s	P. HI	Albac-reg	%TES Alb-r	P. HI	Maco-tera	%TES Mac	P. HI	pH prom	P.1000 prom
4	93Z074	Z2	PLAISANT x 4016 LER	123,7	1	6190	136	71,4	3467	109	61,0	8541	98	76,3	5857	135	75,0	3957	128	59,4	6407	129	52,8	4555	131	69,9	66,5	37,9
10	DH-2397		PLAISANT x ORRIA	120,4	2	5977	131	68,5	3426	107	67,6	9471	109	75,9	4938	114	71,7	3563	115	54,2	6898	139	55,5	4438	128	70,3	66,2	36,0
12	DH-2406		PLAISANT x ORRIA	119,7	3	5812	128	69,1	3611	113	70,0	9102	105	68,0	5059	117	76,1	3272	106	51,1	6066	122	54,6	5105	147	71,5	65,8	43,9
9	DH-731		4011 LER x CANDELA	115,9	4	5335	117	63,3	3807	119	70,5	9002	104	75,6	5284	122	67,5	2910	94	47,0	5997	121	52,8	4669	134	64,2	63,0	37,3
3	93Z074	Z15	PLAISANT x 4016 LER	115,1	5	5823	128	70,2	3457	108	67,7	8875	102	74,7	4560	105	72,5	3124	101	49,4	6101	123	55,4	4826	139	67,2	65,3	40,6
5	93Z078	Z1	4011 LER x 4016 LER	114,4	6	5724	126	69,2	3642	114	68,1	8734	101	74,2	5322	123	72,8	3006	97	48,9	5834	117	55,0	4259	123	69,1	65,3	36,3
2	93Z074	Z1	PLAISANT x 4016 LER	113,9	7	5470	120	70,4	3241	102	69,0	8892	103	76,0	5640	130	73,5	3140	102	60,1	6054	122	53,9	4092	118	68,9	67,4	44,1
6	93Z078	Z2	4011 LER x 4016 LER	113,7	8	5441	120	67,6	3807	119	67,0	7754	89	73,1	5642	130	73,5	3245	105	49,3	5700	115	52,6	4093	118	68,0	64,4	49,0
1	93L058	L1	Volga x 885010/38	107,4	9	4748	104	71,7	3519	110	70,4	9380	108	77,4	4138	96	71,2	3285	106	58,6	5458	110	57,2	4095	118	71,6	68,3	45,2
11	DH-2699		MAGDA x VOLGA	107,3	10	4611	101	73,8	2582	81	70,6	9254	107	77,3	4732	109	77,0	3984	129	57,7	5216	105	54,8	4140	119	71,0	68,9	31,2
13	Barbarr		Barbarosa	105,1	11	5127	113	69,7	3272	103	68,1	9106	105	76,1	4561	105	71,0	3164	102	56,6	5678	114	56,6	3271	94	70,5	66,9	39,2
16	Graphic		Graphic	102,1	12	4689	103	70,6	3014	94	71,1	8778	101	74,4	4142	96	75,3	3254	105	57,5	5761	116	56,7	3464	100	69,7	67,9	34,8
8	98V608	V5	Alpha/Durma x Sonate	101,0	13	4596	101	70,4	3200	100	70,5	8214	95	75,6	4495	104	72,6	2581	84	53,4	6223	125	57,4	3398	98	69,7	67,1	36,3
14	Alpha		Alpha	96,3	14	4637	102	72,1	2994	94	71,7	7614	88	78,2	4138	96	77,0	2847	92	55,8	5368	108	54,6	3253	94	71,2	68,7	42,9
7	98V607	V2	(...)	96,3	15	4367	96	72,5	3014	94	69,4	7710	89	77,5	4187	97	75,4	2652	86	55,5	5387	108	57,5	3626	104	71,7	68,5	39,7
15	Zaida		Zaida	89,1	16	4090	90	73,6	2284	72	71,4	8221	95	76,1	4374	101	76,3	2856	92	59,8	4856	98	55,6	2647	76	71,1	69,1	39,7
			Media del ensayo			5078		69,8	3329		68,5	8721		75,5	4768		73,7	3181		54,2	5621		54,9	4007		69,5	66,8	39,6
			Media 4 Testigos			4636		71,5	2891		70,6	8430		76,2	4304		74,9	3030		57,4	5416		55,9	3159		70,6	68,2	39,1
			CV(%)			13,0			14,8			5,8			8,2			9,8			10,7			8,0				

93Z074-Z15: RESULTADOS ENSAYOS F10 - 2004

Nº Var	Código	Genealogía	Cruzamiento	TEST (5)	RANK (5)	Vedado	%TES Ved	P. HI	Sáda-ba	%TES Sad	P. HI	Bell-Lloc	%TES Bell	P. HI	Albac-sec	%TES Alb-s	P. HI	Albac-reg	%TES Alb-r	P. HI	pHI prom	P.1000 Bell
1	93Z074	L16	Plaisant x 4016	130,2	1	4843	142	64,5	6558	112	63,6	10109	137	66,9	5729	108	55,0	6251	152	54,6	60,9	27,9
10	93Z078	Z1	4011 LER x 4016 LER	128,8	2	5242	154	64,7	6438	110	68,5	10935	148	68,6	5658	107	53,6	5146	125	53,7	61,8	36,4
9	93Z074	Z15	Plaisant x 4016 LER	124,6	3	5180	152	60,8	7319	125	66,0	8851	120	66,9	5520	104	54,9	4998	122	54,6	60,6	37,5
11	93Z074	Z1	Plaisant x 4016 LER	119,6	4	5110	150	65,6	6654	114	69,1	10584	143	67,3	4403	83	57,8	4418	108	53,3	62,6	29,2
4	93Z074	L9	Plaisant x 4016 LER	119,2	5	5393	158	66,6	7195	123	69,6	7550	102	65,2	6191	117	59,4	3945	96	58,1	63,8	24,8
5	93Z074	L14	Plaisant x 4016 LER	114,8	6	4624	136	70,7	7770	133	72,3	9348	127	71,0	5138	97	59,6	3329	81	59,7	66,7	35,8
3	93Z074	L17	Plaisant x 4016 LER	111,4	7	4308	127	65,1	5991	102	68,6	8272	112	67,6	5552	105	60,4	4549	111	55,0	63,3	31,1
2	93Z074	L38	Plaisant x 4016 LER	109,2	8	4305	127	67,0	5918	101	68,8	7901	107	63,8	5572	105	60,3	4336	106	58,5	63,7	25,8
6	94V037	Z6	Tipper x Barbarrosa	107,8	9	4510	133	72,2	7284	124	74,6	7911	107	69,3	4840	91	61,9	3457	84	61,8	68,0	42,4
16	Hispanic	T1	Hispanic	107,6	10	3752	110	64,7	6855	117	69,3	6852	93	63,3	5861	111	57,8	4402	107	53,8	61,8	32,4
7	DH-2397	1	Plaisant x Orria	104,2	11	3276	96	63,1	4857	83	65,4	8813	119	64,2	6259	118	58,7	4329	105	56,9	61,7	23,8
13	Alpha	T1	Alpha	103,0	12	3723	109	66,8	5508	94	70,2	7984	108	69,3	5491	104	54,5	4097	100	57,9	63,7	33,2
12	Barbarr	T1	Barbarrosa	102,8	13	3726	110	65,4	6324	108	69,4	7285	99	66,2	5428	102	59,9	3894	95	57,4	63,7	26,2
15	Graphic	T1	Graphic	99,2	14	2908	85	65,8	5338	91	65,5	8274	112	67,6	5275	100	64,0	4440	108	60,8	64,7	30,8
8	DH-2406	1	Plaisant x Orria	97,8	15	3665	108	60,6	5632	96	67,7	7242	98	65,6	4991	94	56,3	3801	93	59,9	62,0	28,1
14	Zaida	T1	Zaida	87,4	16	2904	85	66,1	5259	90	69,6	6517	88	67,2	4425	84	64,9	3699	90	62,4	66,0	32,7
			<b>Media del ensayo</b>			<b>4217</b>		<b>65,6</b>	<b>6306</b>		<b>68,6</b>	<b>8402</b>		<b>66,9</b>	<b>5396</b>		<b>58,7</b>	<b>4318</b>		<b>57,4</b>	<b>63,4</b>	<b>31,1</b>
			<b>Media 4 Testigos</b>			<b>3527</b>		<b>65,7</b>	<b>6006</b>		<b>68,6</b>	<b>7599</b>		<b>66,6</b>	<b>5514</b>		<b>59,1</b>	<b>4208</b>		<b>57,5</b>	<b>63,5</b>	<b>30,7</b>
			<b>CV (%)</b>			<b>10,5</b>			<b>7,9</b>			<b>8,4</b>			<b>9,9</b>			<b>10,7</b>				

# 93Z074-Z15

◆ 93Z074-Z15    ■ Alpha    ▲ Barbarr    + Graphic    × Zaida    ● Hispanic







Variedad	DIAS ESPIGADO (Dif)	RDTO (%)	PESO DE 1000 GRANOS (gr)	ALTURA (cm)	pHI (%)
93Z074-Z15	4,2	114,4	41,6	83,5	97,0
BARBARROSA	0,0	102,7	32,2	81,4	100,0
ORRIA	2,7	105,6	38,4	72,3	96,5
PLAISANT	-1,8	91,4	35,2	91,0	102,0
Se adjunta comparación mediante marcadores moleculares					