

Soia 2014. Risultati della sperimentazione in tre località della regione Friuli Venezia Giulia

Varietà	Medie di tre località						Medie di due località		Rese t/ha al 14%		
	Produzione t/ha al 14%	Indice	Umidità alla raccolta %	Altezza pianta cm	Allettamento (0-9)	Proteine % ss	Data maturazione (gg da 1 gennaio)	Fittezza (0-9)	Castions di Strada (UD)	Fiume Veneto (PN)	Palazzo (UD)
PRECOCI											
PEDRO	4,93	108	14,3	118	2,2	40,9	262	8,4	4,48	5,22	5,07
PEPITA	4,89	107	14,7	84	2,0	38,6	252	8,6	4,38	5,02	5,27
ASCASUBI	4,83	106	14,3	118	3,4	40,8	264	9,0	4,34	4,91	5,26
BAHIA	4,75	104	14,3	118	3,5	39,4	259	8,8	3,99	5,23	5,03
REGALE	4,73	104	16,5	115	4,2	41,5	267	8,5	4,23	4,71	5,24
EIKO	4,66	102	14,7	119	2,8	41,8	263	8,9	4,04	4,78	5,17
ALMAS	4,63	102	17,0	122	5,5	40,8	267	8,8	4,37	4,56	4,97
XONIA	4,62	101	14,4	83	2,1	41,0	252	8,9	3,88	4,85	5,13
ZORA	4,55	100	14,5	116	6,2	40,1	259	9,0	3,68	4,85	5,10
HILARIO	4,54	99	14,6	113	3,4	40,3	261	9,0	4,04	4,67	4,89
BRILLANTE	4,36	96	14,5	120	6,4	40,7	264	8,8	3,84	4,33	4,91
AIRES	4,31	94	14,7	83	2,1	41,3	253	7,9	3,72	4,43	4,78
ENERGY	4,27	94	15,0	108	2,4	44,1	261	8,6	3,35	4,82	4,64
GALA PZO	4,25	93	16,9	108	4,6	40,9	265	7,8	3,93	4,36	4,45
BISER	4,12	90	14,8	121	6,7	42,3	258	9,0	3,82	3,90	4,65
MEDIA	4,56	100	15,0	110	3,8	41,0	261	8,7	4,00	4,71	4,97
d.m.s. 5%	0,41		1,2	8,5	1,0	0,7	1,4	0,6	0,48	0,34	0,41
C.V.	6,64		5,6	5,6	17,6	1,2	0,4	4,9	8,67	5,23	6,02
TARDIVE											
BLANCAS	4,69	108	14,9	119	3,8	41,7	276	7,1	3,57	4,77	5,74
CELINA PZO	4,61	106	15,1	119	4,8	42,4	275	8,9	3,41	5,11	5,33
ATLANTIC	4,48	103	15,1	117	3,3	42,0	276	8,8	3,43	4,77	5,23
ADONAI	4,47	103	15,3	120	3,2	42,8	271	7,8	3,76	4,72	4,94
DEKABIG	4,46	102	15,2	117	3,2	42,5	273	8,9	3,23	5,07	5,10
DEMETRA	4,46	102	15,4	117	3,1	42,7	268	8,6	3,35	4,80	5,25
LUNA	4,39	101	14,9	123	3,4	41,9	275	8,1	3,62	4,55	5,01
HIROKO	4,38	101	15,1	104	4,0	42,0	274	8,4	3,78	4,51	4,85
PRANA	4,35	100	15,1	110	3,9	44,6	275	8,8	3,34	4,55	5,16
VENERRA	4,35	100	16,2	135	6,2	40,7	272	8,9	3,44	4,55	5,05
PR92B63	4,35	100	15,2	124	4,5	42,9	279	8,8	3,24	4,65	5,16
BUENOS	4,31	99	15,6	120	4,1	41,8	279	6,9	3,42	4,51	5,00
MITSUKO	4,27	98	15,5	119	3,7	41,4	278	8,5	3,41	4,38	5,03
PR92M22	4,26	98	15,3	107	3,2	42,6	267	8,9	3,20	4,65	4,92
GIULIETTA	4,24	97	15,1	136	5,9	41,2	274	8,6	3,45	4,51	4,77
GAIA	4,24	97	15,6	119	4,3	41,7	269	8,4	3,73	4,32	4,67
ANANDA	4,22	97	15,2	125	2,1	40,2	272	5,9	3,28	4,66	4,70
DUKAT	3,91	90	15,5	123	5,4	42,5	263	8,6	3,10	4,12	4,50
MEDIA	4,36	100	15,3	120	4,0	42,1	273	8,3	3,43	4,62	5,02
d.m.s. 5%	0,47		0,8	8,9	1,0	0,6	3,5	0,8	0,52	0,39	0,49
C.V.	7,99		3,6	5,3	19,4	1,1	0,9	6,6	11,03	5,90	7,05