

Tab.1 Dati soia 2010

Tabella 1 - Confronto varietale in soia 2010. Risultati della sperimentazione in Friuli Venezia Giulia

Nome varietà'	Ditta	Gruppo	Dati medi di tre località del Friuli Venezia Giulia					Rese t/ha al 14%		
			Rese t/ha al 14%	Umidità' alla raccolta %	Altezza pianta cm	Allettamento alla raccolta (09)	Data maturazione (gg da 1 settembre)	Basiliano	Fiume Veneto	Palazzolo
CELINA	APSOVSEMENTI	1	5,43	12,1	117	2,4	32,5	5,37	5,58	5,33
DEMETRA	SYNGENTA	1	5,41	12,1	114	1,2	30,5	5,24	5,80	5,18
BUENOS	ERSA	1+	5,38	12,8	120	2,6	37,3	5,30	5,57	5,27
BLANCAS	SIS	1+	5,34	12,4	120	2,2	34,5	5,06	5,87	5,08
FUKUI	AGROQUALITA'	1+	5,33	12,4	111	2,6	33,3	5,21	5,45	5,32
ADONAI	ERSA	1	5,25	12,3	119	1,8	31,3	5,33	5,12	5,29
DEKABIG	AGROQUALITA'	1+	5,23	11,9	111	1,8	32,8	5,05	5,48	5,14
PR92B63	PIONEER	1+	5,19	12,5	121	3,1	37,5	5,23	5,32	5,01
ALMAS	ERSA	1	5,18	12,1	126	2,8	33,0	5,28	5,23	5,04
HIROKO	AGROQUALITA'	1	5,15	12,4	98	2,4	31,8	5,39	5,32	4,75
PR92M22	PIONEER	1	5,10	11,8	107	1,6	33,0	5,14	5,17	5,00
ATLANTIC	RENK VENTUROLI	1	5,10	12,0	115	1,3	32,8	5,18	5,27	4,86
TAIRA	AGROQUALITA'	1+	5,08	12,1	106	2,3	35,0	4,91	5,09	5,24
NIKKO	AGROQUALITA'	1-	5,04	11,8	112	1,8	25,0	4,94	5,28	4,89
EIKO	AGROQUALITA'	1-	5,03	12,3	112	1,6	26,5	4,84	5,22	5,01
GIULIETTA	SYNGENTA	1	5,01	12,3	124	2,8	32,5	5,00	4,80	5,23
BAHIA	SIS	1-	4,97	12,2	122	2,9	24,3	4,94	5,20	4,78
REGIR	PIONEER	1	4,93	12,4	109	3,0	33,0	4,72	5,01	5,07
ASCASUBI	SIS	1	4,91	12,2	117	1,1	27,8	4,61	5,25	4,86
HILARIO	SIS	1	4,71	12,7	110	1,9	22,3	4,54	5,02	4,56
INDIAN	RENK VENTUROLI	1-	4,70	12,3	105	1,3	29,0	4,65	4,66	4,80
PEDRO	SIS	1-	4,67	12,1	114	1,1	23,5	4,73	4,73	4,54
GALA	RENK VENTUROLI	1	4,65	12,4	118	2,3	30,3	4,48	4,87	4,60
BRILLANTE	SYNGENTA	1	4,62	12,5	120	2,1	28,0	4,16	4,81	4,89
NEOPLANTA	APSOVSEMENTI	0+	4,60	12,4	116	2,5	29,5	4,47	4,76	4,58
CONDOR	AGROSERVICE	1	4,59	12,3	129	4,0	29,0	4,49	4,78	4,52
PEPITA	ERSA	0+	4,55	12,5	89	2,0	19,0	4,70	4,54	4,41
FORTEZZA	AGROSERVICE	1	4,52	12,2	126	3,1	26,0	4,31	4,70	4,55
TEA	AGROSERVICE	1+	4,51	12,4	125	3,5	27,0	4,11	4,97	4,47
AIRES	SIS	0+	4,44	12,3	95	1,4	22,3	4,44	4,49	4,38
ENERGY	RENK VENTUROLI	1-	4,37	12,5	97	0,9	22,8	4,11	4,42	4,58
CLEOPE	LIMAGRAIN	1-	4,25	12,7	118	2,8	27,8	4,22	4,28	4,25
MEDIA			4,91	12,3	114	2,2	29,4	4,82	5,07	4,86
d.m.s. 5%			0,36	0,6	9,2	1,1	1,7	0,37	0,35	0,36
C.V.			5,25	3,3	5,9		4,24	5,47	4,97	5,32