

Tabella 1: Soia 2021. Risultati della sperimentazione in quattro località della regione Friuli Venezia Giulia.

Varietà	Ditta	Gruppo	Medie 4 località					3 località	2 loc.	Produzione t/ha al 14% di um.			
			Rese t/ha al 14% di um.	Indice PR	Umidità alla raccolta %	Altezza pianta cm	Data di maturazione (gg da 1/9)			Proteine % (NIR)	Allettamento alla raccolta (0-9)	Fiume Veneto (PN)	Muzzana (UD)
BUENOS	CGS SEMENTI	1+	4,89	111	13,1	104	38	41,1	3,2	4,90	5,13	4,32	5,22
SY VICTORIUS	SYNGENTA	1	4,83	110	12,7	95	32	39,8	2,0	4,72	5,04	4,52	5,06
BENEDETTA	APSOVSEMENTI	1-	4,83	110	13,2	89	34	40,4	1,7	4,96	5,07	4,16	5,13
NIRVANA	AGRINORDEST	1+	4,81	109	12,8	99	36	41,2	1,8	4,81	5,25	4,09	5,08
GURU	ALLSEEDS	1+	4,68	106	12,9	90	36	41,4	1,0	5,01	4,76	4,57	4,40
P18A02	PIONEER	1-	4,66	106	12,9	94	32	41,9	3,0	4,73	4,83	3,99	5,10
BLANCAS	SIS	1+	4,66	106	12,8	103	37	41,6	3,3	4,65	4,59	4,10	5,30
HIROKO	SIPCAM	1	4,64	105	12,8	87	35	41,2	3,3	4,71	4,62	4,58	4,66
EKAM	AMERICAN GEN	1+	4,63	105	12,8	95	37	41,1	1,5	4,67	4,62	4,42	4,79
AVATAR	RV VENTUROLI	1+	4,60	104	12,9	98	36	42,8	3,3	4,59	4,71	3,92	5,18
ANNETTE	APSOVSEMENTI	1-	4,57	104	12,9	98	34	41,9	2,7	4,55	4,76	4,08	4,91
CELINA PZO	APSOVSEMENTI	1+	4,55	103	12,7	100	36	42,2	3,7	4,50	4,63	4,07	5,01
AVRIL	LIMAGRAIN	1	4,55	103	13,1	90	34	40,5	2,3	4,33	5,16	3,88	4,82
DEKABIG	SIPCAM	1+	4,54	103	12,7	97	34	42,8	2,5	4,53	4,73	4,38	4,53
PR92M35	PIONEER	1	4,54	103	12,8	97	34	42,1	3,3	4,72	4,75	4,09	4,60
AMMA	SIS	1	4,52	102	12,8	93	33	40,9	2,5	4,65	4,51	4,30	4,61
ADONAI	SIVAM	1	4,51	102	12,9	104	33	42,3	2,3	4,54	4,63	4,29	4,59
BAHIA	SIS	1-	4,50	102	12,9	102	27	40,8	2,5	4,73	4,62	4,15	4,53
P21T45	PIONEER	1	4,49	102	12,9	84	33	42,8	2,0	4,49	4,71	4,17	4,59
CECILIA	MAS SEEDS	1-	4,49	102	13,1	87	33	40,7	2,7	4,60	4,56	4,09	4,70
PALLADOR	MAS SEEDS	1	4,48	102	12,7	100	33	43,7	4,2	4,77	4,71	4,07	4,39
BELENO	AGRINORDEST	1	4,46	101	12,8	89	34	41,5	1,7	4,69	4,48	3,93	4,74
ANANDA	ADRIATICA	1	4,46	101	12,7	109	35	40,7	3,2	4,54	4,29	4,33	4,67
KWS ANNIKA	KWS	1	4,45	101	12,8	97	35	42,5	2,7	4,65	4,46	3,91	4,78
EM BREZZA	SIPCAM	1	4,45	101	12,1	91	35	43,1	1,7	4,26	4,70	4,20	4,65
KWS CHIABI	KWS	0+	4,43	101	13,3	99	30	42,4	1,8	4,36	4,78	3,90	4,69
GINEVRA	SYNGENTA	0+	4,38	99	13,0	83	26	41,1	1,8	4,46	4,84	3,75	4,47
EIKO	SIPCAM	1-	4,37	99	12,9	98	29	42,8	1,5	4,42	4,58	3,88	4,60
RADIOSA	SIS	1-	4,30	97	12,8	96	28	40,5	2,0	4,37	4,27	3,91	4,63
NAMASTE	RV VENTUROLI	1	4,29	97	12,9	84	35	41,5	2,2	4,08	4,88	3,83	4,37
NS ALTIS	NOVASEM	0+	4,18	95	12,9	111	28	39,9	3,5	4,26	4,32	3,52	4,60
SANDOKAN	RV VENTUROLI	1	4,17	95	12,7	103	33	41,7	3,2	4,19	4,44	3,61	4,44
SVELTE	RV VENTUROLI	0	4,17	95	12,9	95	23	41,5	1,3	4,10	4,31	3,46	4,80
RGT SCUDERIA	RAGT ITALIA	1	4,16	94	13,0	105	35	43,5	2,5	3,68	4,18	3,63	5,16
RGT STRAVIATA	RAGT ITALIA	1	4,15	94	12,7	89	35	42,3	1,8	4,48	4,32	3,85	3,96
CARLOTTA	APSOVSEMENTI	1-	4,13	94	13,2	100	30	42,2	2,0	4,17	4,61	3,14	4,59
NS PRINCEZA	CGS SEMENTI	1-	4,08	93	12,9	88	31	42,1	1,8	4,14	3,98	3,69	4,53
NS HOGAR	NOVASEM	1	4,03	91	12,7	111	29	40,2	4,2	3,99	3,92	3,96	4,25
SUNCE	MIATELLO	1-	4,01	91	13,0	104	32	43,1	4,0	4,13	4,19	3,72	4,00
BORNEO	RV VENTUROLI	1-	3,92	89	13,0	73	30	41,9	2,3	4,03	4,42	3,16	4,07
RGT SCALA	RAGT ITALIA	0+	3,87	88	12,7	86	35	43,2	2,5	4,11	3,83	3,41	4,12
MANTRA	RV VENTUROLI	0+	3,81	86	13,2	78	24	42,6	1,8	3,93	3,79	3,18	4,35
<b>MEDIA</b>			<b>4,41</b>	<b>100</b>	<b>12,9</b>	<b>95</b>	<b>33</b>	<b>41,8</b>	<b>2,5</b>	<b>4,46</b>	<b>4,57</b>	<b>3,96</b>	<b>4,66</b>
<b>DMS</b>										<b>0,44</b>	<b>0,42</b>	<b>0,41</b>	<b>0,34</b>
<b>CV (%)</b>										<b>6,17</b>	<b>5,67</b>	<b>6,38</b>	<b>4,53</b>