

Ibridi di mais precoci delle classi FAO 2-3-400. Dati medi di due località della Regione

Media di due località del Friuli Venezia Giulia							Produzione (t/ha al 15,5%)	
Classe Fao	Ibrido	Ditta	Produzione (t/ha al 15,5%)	Umidità alla Raccolta (%)	Peso ettolitrico (kg/hl)	n° piante stroncate	Premariacco (UD)	Pozzuolo del Friuli (UD)
200	Kanyons	KWS	9,96	15,4	76,8	18	9,34	10,58
200	Virgilio	Maisadour	9,05	16,8	72,9	18	7,72	10,38
200	Kasimens	KWS	9,02	17,4	76,7	24	7,44	10,61
200	PR39F58	Pioneer	8,76	16,0	74,9	20	7,92	9,61
200	Ronaldinio	KWS	8,38	15,8	78,9	19	7,34	9,42
200	MAS20.A	Maisadour	7,05	14,4	78,5	18	5,62	8,48
300	MAS43.P	Maisadour	11,22	19,2	73,1	22	11,21	11,22
300	DKC4316	Dekalb	11,05	17,9	75,3	11	9,45	12,64
300	P9241	Pioneer	10,73	18,2	74,6	35	10,59	10,87
300	MAS48.L	Maisadour	10,38	20,0	70,2	18	9,82	10,93
300	MAS51.G	Maisadour	9,97	21,9	70,8	25	7,60	12,33
300	Limanova	Limagrain	9,88	18,2	75,8	15	9,82	9,93
300	Senko	Syngenta	9,40	21,6	71,3	12	7,69	11,11
300	Kenobis	SIS	8,13	20,0	72,7	34	8,47	7,78
400	DKC5530	Dekalb	11,57	22,3	72,6	15	10,79	12,35
400	P0729	Pioneer	11,12	21,3	73,3	19	9,48	12,76
400	LG30.500	Limagrain	10,51	19,3	73,3	19	10,23	10,78
400	Aapothoz	Limagrain	10,48	20,6	70,8	18	10,51	10,45
400	MAS53.R	Maisadour	10,03	23,5	71,1	26	8,47	11,60
400	Aristide	Renk Vent.	9,07	22,4	73,7	35	8,46	9,68
400	Achille	Renk Vent.	6,89	20,0	74,6	25	4,72	9,07
MEDIA 200			8,7	16,0	76,5	19	7,6	9,9
MEDIA 300			10,1	19,6	73,0	21	9,3	10,9
MEDIA 400			10,0	21,3	72,8	22	9,0	11,0
MEDIA Generale			9,6	19,1	73,9	21	8,7	10,6
D.M.S. 5%							1,12	1,50
C.V. (%)							8,06	10,19