



RISULTATI PRODUTTIVI MAIS DA GRANELLA 2024



Anno	2024		
Nome Azienda	ZORZATO VANNI	Località	Prozzolo
Data di semina	19/04/2024	Umidità media (%)	24,16
Data di raccolta	18/09/2024	Resa media secca (Q/ha)	152,09
Irrigazione	SI		

	Densità di semina (semi/ha)	Umidità alla raccolta (%)	Resa secca (Q/ha)
DKC5432	80.808	23,00	146,10
DKC5605	80.808	22,90	159,40
DKC5685WX	80.808	22,80	128,10
DKC5709	80.808	23,50	145,30
DKC6044	80.808	28,00	170,60
DKC6092	80.808	25,00	154,40
DKC6131	80.808	23,90	160,70

CONTATTA IL TECNICO DI ZONA PER SAPERNE DI PIU'

I risultati individuali possono variare e le rese possono variare da località a località e di anno in anno. È possibile che il presente risultato non sia un indicatore dei risultati ottenibili dato che le condizioni locali meteo, di crescita e del terreno possono essere soggette a variazioni. Qualora possibile, i coltivatori dovrebbero valutare i dati ricavati da più località e relativi a più anni. Tutte le informazioni riguardanti i prodotti/varietà fornite verbalmente o per iscritto da Bayer o dai suoi dipendenti o agenti, comprese le informazioni contenute in questa tabella, sono fornite in buona fede, ma non devono intendersi come dichiarazione o garanzia da parte di Bayer in merito alla resa o all'idoneità di tali prodotti/varietà che possono dipendere da condizioni climatiche locali e da altri fattori. Bayer non si assume alcuna responsabilità in relazione a dette informazioni. Le presenti informazioni non formeranno parte di alcun contratto con Bayer, se non specificato diversamente per iscritto.





RISULTATI PRODUTTIVI MAIS DA GRANELLA 2024



Anno	2024		
Nome Azienda	CIANI BASSETTI FRANCESCO & C. SOC. AGR.	Località	Torre di Mosto
Data di semina	13/05/2024	Umidità media (%)	26,94
Data di raccolta	30/09/2024	Resa media secca (Q/ha)	140,61
Irrigazione	SI		

	Densità di semina (semi/ha)	Umidità alla raccolta (%)	Resa secca (Q/ha)
DKC4391	80.808	19,2	111
DKC5110	80.808	20,6	138,7
DKC5182WX	80.808	23,2	134,3
DKC5432 *	80.808	24,1	147,3
DKC5605	80.808	22	135,1
DKC5685WX	80.808	22,6	134,8
DKC5709	80.808	26,2	134,3
DKC5911	80.808	30,5	134,4
DKC6044	80.808	29,7	150,4
DKC6092 *	80.808	29,1	138,8
DKC6131 *	80.808	26,2	132,1
DKC6228	80.808	29	143,5
DKC6492	80.808	31	150,2
DKC6503 *	80.808	28,9	147
DKC6715 *	80.808	28,7	146,5
DKC6731	80.808	34	144,6
DKC6812	80.808	33	167,3

CONTATTA IL TECNICO DI ZONA PER SAPERNE DI PIU'

I risultati individuali possono variare e le rese possono variare da località a località e di anno in anno. È possibile che il presente risultato non sia un indicatore dei risultati ottenibili dato che le condizioni locali meteo, di crescita e del terreno possono essere soggette a variazioni. Qualora possibile, i coltivatori dovrebbero valutare i dati ricavati da più località e relativi a più anni. Tutte le informazioni riguardanti i prodotti/varietà fornite verbalmente o per iscritto da Bayer o dai suoi dipendenti o agenti, comprese le informazioni contenute in questa tabella, sono fornite in buona fede, ma non devono intendersi come dichiarazione o garanzia da parte di Bayer in merito alla resa o all'idoneità di tali prodotti/varietà che possono dipendere da condizioni climatiche locali e da altri fattori. Bayer non si assume alcuna responsabilità in relazione a dette informazioni. Le presenti informazioni non formeranno parte di alcun contratto con Bayer, se non specificato diversamente per iscritto.





RISULTATI PRODUTTIVI MAIS DA GRANELLA 2024



Anno	2024		
Nome Azienda	DANIELI FLAVIO PRA DE ORO AZIENDA AGRICOLA	Località	Villaga
Data di semina	19/04/2024	Umidità media (%)	22,01
Data di raccolta	19/09/2024	Resa media secca (Q/ha)	148,44
Irrigazione	SI		

	Densità di semina (semi/ha)	Umidità alla raccolta (%)	Resa secca (Q/ha)
DKC5110	81.333	16,4	137,8
DKC5432	81.333	20,9	143,5
DKC5605	81.333	20,4	142,9
DKC5709	81.333	20,4	139,3
DKC5911	81.333	23,9	142,7
DKC6004	81.333	25,8	145,8
DKC6092	81.333	22,9	150,2
DKC6131	81.333	22,8	140,6
DKC6228	81.333	25,5	145,2
DKC6492	81.333	19,0	163
DKC6503	81.333	19,1	143,2
DKC6715	81.333	21,1	164,5
DKC6731	81.333	21,3	151,4
DKC6812	81.333	22,5	159
DKC7023	81.333	25,2	153,6
DKC7034	81.333	24,0	161,9
DKC7084	81.333	23,0	138,8

CONTATTA IL TECNICO DI ZONA PER SAPERNE DI PIU'

I risultati individuali possono variare e le rese possono variare da località a località e di anno in anno. È possibile che il presente risultato non sia un indicatore dei risultati ottenibili dato che le condizioni locali meteo, di crescita e del terreno possono essere soggette a variazioni. Qualora possibile, i coltivatori dovrebbero valutare i dati ricavati da più località e relativi a più anni. Tutte le informazioni riguardanti i prodotti/varietà fornite verbalmente o per iscritto da Bayer o dai suoi dipendenti o agenti, comprese le informazioni contenute in questa tabella, sono fornite in buona fede, ma non devono intendersi come dichiarazione o garanzia da parte di Bayer in merito alla resa o all'idoneità di tali prodotti/varietà che possono dipendere da condizioni climatiche locali e da altri fattori. Bayer non si assume alcuna responsabilità in relazione a dette informazioni. Le presenti informazioni non formeranno parte di alcun contratto con Bayer, se non specificato diversamente per iscritto.





RISULTATI PRODUTTIVI MAIS DA GRANELLA 2024



Anno	2024		
Nome Azienda	SCHENATO GIANFRANCO	Località	Pojana Maggiore
Data di semina	30/04/2024	Umidità media (%)	20,63
Data di raccolta	27/09/2024	Resa media secca (Q/ha)	158,83
Irrigazione	SI		

	Densità di semina (semi/ha)	Umidità alla raccolta (%)	Resa secca (Q/ha)
DKC5911	83.333	21,00	144,90
DKC6044	83.333	20,40	160,80
DKC6503	83.333	19,80	149,10
DKC6715	83.333	21,00	173,10
DKC6812	83.333	22,60	164,50
DKC6228	83.333	19,00	160,60

CONTATTA IL TECNICO DI ZONA PER SAPERNE DI PIU'

I risultati individuali possono variare e le rese possono variare da località a località e di anno in anno. È possibile che il presente risultato non sia un indicatore dei risultati ottenibili dato che le condizioni locali meteo, di crescita e del terreno possono essere soggette a variazioni. Qualora possibile, i coltivatori dovrebbero valutare i dati ricavati da più località e relativi a più anni. Tutte le informazioni riguardanti i prodotti/varietà fornite verbalmente o per iscritto da Bayer o dai suoi dipendenti o agenti, comprese le informazioni contenute in questa tabella, sono fornite in buona fede, ma non devono intendersi come dichiarazione o garanzia da parte di Bayer in merito alla resa o all'idoneità di tali prodotti/varietà che possono dipendere da condizioni climatiche locali e da altri fattori. Bayer non si assume alcuna responsabilità in relazione a dette informazioni. Le presenti informazioni non formeranno parte di alcun contratto con Bayer, se non specificato diversamente per iscritto.





RISULTATI PRODUTTIVI MAIS DA GRANELLA 2024

Anno	2024		
Nome Azienda	VISENTIN IVANO	Località	Treviso
Data di semina	15/04/2024	Umidità media (%)	20,72
Data di raccolta	07/09/2024	Resa media secca (Q/ha)	150,73
Irrigazione	SI		

	Densità di semina (semi/ha)	Umidità alla raccolta (%)	Resa secca (Q/ha)
DKC5432	83.333	17,6	157,66
DKC6131	83.333	20,0	149,21
DKC5605	83.333	19,0	144,51
DKC6044	83.333	22,0	155,65
DKC6503	83.333	21,7	150,70
DKC6228	83.333	24,0	146,63

CONTATTA IL TECNICO DI ZONA PER SAPERNE DI PIU'

I risultati individuali possono variare e le rese possono variare da località a località e di anno in anno. È possibile che il presente risultato non sia un indicatore dei risultati ottenibili dato che le condizioni locali meteo, di crescita e del terreno possono essere soggette a variazioni. Qualora possibile, i coltivatori dovrebbero valutare i dati ricavati da più località e relativi a più anni. Tutte le informazioni riguardanti i prodotti/varietà fornite verbalmente o per iscritto da Bayer o dai suoi dipendenti o agenti, comprese le informazioni contenute in questa tabella, sono fornite in buona fede, ma non devono intendersi come dichiarazione o garanzia da parte di Bayer in merito alla resa o all'idoneità di tali prodotti/varietà che possono dipendere da condizioni climatiche locali e da altri fattori. Bayer non si assume alcuna responsabilità in relazione a dette informazioni. Le presenti informazioni non formeranno parte di alcun contratto con Bayer, se non specificato diversamente per iscritto.

