

RISULTATI PRODUTTIVI MAIS DA GRANELLA 2023



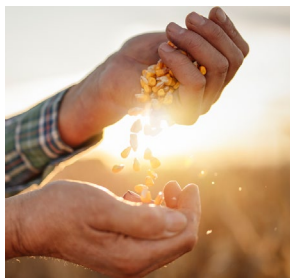
| | | | |
|-------------------------|---------------|--------------------------------|-----------|
| Anno | 2023 | | |
| Nome Azienda | ARMANDO DIEGO | Località | Cuneo, CN |
| Data di semina | 01/04/2023 | Umidità media (%) | 20,33 |
| Data di raccolta | 03/11/2023 | Resa media secca (Q/ha) | 166,06 |
| Irrigazione | SI | | |

| | Densità di semina (semi/ha) | Umidità alla raccolta (%) | Resa secca (Q/ha) |
|-----------|------------------------------------|----------------------------------|--------------------------|
| DKC5432 | 9.2 | 19,00 | 162,60 |
| DKC5605 | 9.2 | 19,10 | 176,00 |
| DKC5685WX | 9.2 | 20,09 | 157,20 |
| DKC6092 | 8.3 | 20,09 | 142,90 |
| DKC6131 | 8.3 | 19,60 | 174,00 |
| DKC6503 | 8.3 | 22,30 | 164,50 |
| DKC6715 | 8.3 | 22,10 | 185,20 |

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 2023



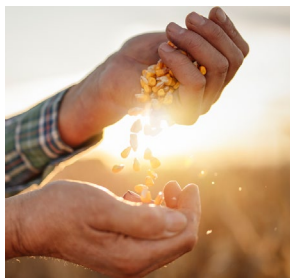
| | | | |
|-------------------------|------------------------|--------------------------------|------------|
| Anno | 2023 | | |
| Nome Azienda | AZ.AGR. BOCCO LIVIA | Località | Cavour, TO |
| Data di semina | 11/04/2023 | Umidità media (%) | 25,65 |
| Data di raccolta | 09/10/2023 | Resa media secca (Q/ha) | 152,45 |
| Irrigazione | SI | | |

| | Densità di semina (semi/ha) | Umidità alla raccolta (%) | Resa secca (Q/ha) |
|---------|------------------------------------|----------------------------------|--------------------------|
| DKC6228 | 7,7 | 23,90 | 106,80 |
| DKC6503 | 7,7 | 24,90 | 148,60 |
| DKC6715 | 7,7 | 26,60 | 177,50 |
| DKC6808 | 7,7 | 27,20 | 176,90 |

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 2023

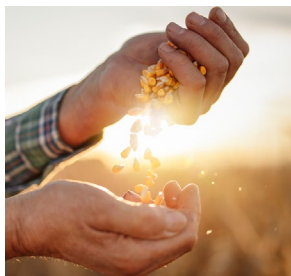


| | | | |
|-------------------------|-----------------------------------|--------------------------------|-------------|
| Anno | 2023 | | |
| Nome Azienda | BOLLERO ANTONELLO E ALBERTO | Località | Feletto, TO |
| Data di semina | 04/04/2023 | Umidità media (%) | 20,07 |
| Data di raccolta | 23/10/2023 | Resa media secca (Q/ha) | 178,46 |
| Irrigazione | SI | | |

| | Densità di semina (semi/ha) | Umidità alla raccolta (%) | Resa secca (Q/ha) |
|---------|------------------------------------|----------------------------------|--------------------------|
| DKC4109 | 9,5 | 18,43 | 148,50 |
| DKC4231 | 9,5 | 16,39 | 175,80 |
| DKC4391 | 9,5 | 16,52 | 181,30 |
| DKC5092 | 9,5 | 17,45 | 179,70 |
| DKC5432 | 9,5 | 19,12 | 174,70 |
| DKC5605 | 9,5 | 19,02 | 178,06 |
| DKC5709 | 9,5 | 20,15 | 178,70 |
| DKC6092 | 9,5 | 20,86 | 173,60 |
| DKC6228 | 9,5 | 21,80 | 189,60 |
| DKC6503 | 9,5 | 24,00 | 164,70 |
| DKC6808 | 9,5 | 25,14 | 200,40 |
| DKC6715 | 9,5 | 21,97 | 196,50 |

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 2023

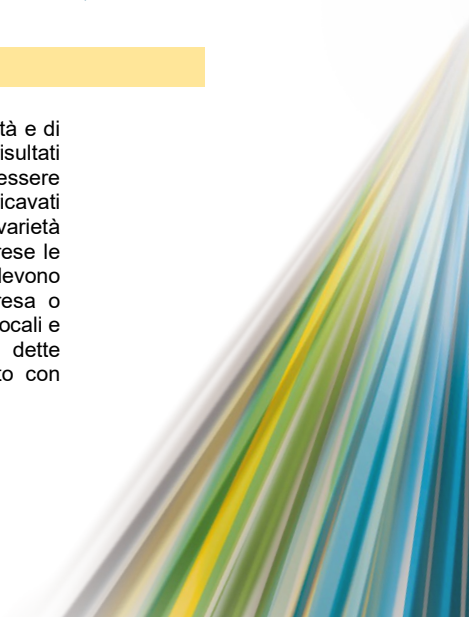


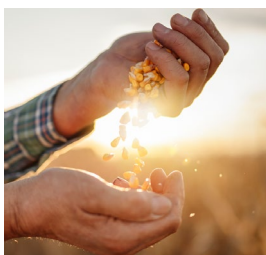
| | | | |
|-------------------------|--------------------|--------------------------------|--------------|
| Anno | 2023 | | |
| Nome Azienda | BONGIANINO ROBERTO | Località | Cavaglià, BI |
| Data di semina | 30/03/2023 | Umidità media (%) | 15,38 |
| Data di raccolta | 18/12/2023 | Resa media secca (Q/ha) | 113,53 |
| Irrigazione | SI | | |

| | Densità di semina (semi/ha) | Umidità alla raccolta (%) | Resa secca (Q/ha) |
|-----------|------------------------------------|----------------------------------|--------------------------|
| DKC5605 | 8,9 | 15,90 | 122,00 |
| DKC5686WX | 8,9 | 15,20 | 114,50 |
| DKC6092 | 8,9 | 15,70 | 113,30 |
| DKC6131 | 8,9 | 15,10 | 113,00 |
| DKC6503 | 8,9 | 15,80 | 110,60 |
| DKC6715 | 8,9 | 14,60 | 107,80 |

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 2023

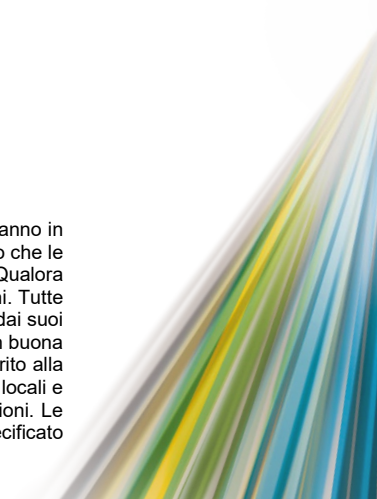


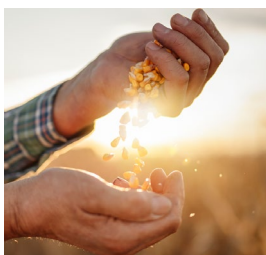
| | | | |
|-------------------------|---|--------------------------------|-----------|
| Anno | 2023 | | |
| Nome Azienda | CASCINA LA PATRIA s.s DI STEFANO GRIVET | Località | Cirié, TO |
| Data di semina | 14/04/2023 | Umidità media (%) | 18,03 |
| Data di raccolta | 03/10/2023 | Resa media secca (Q/ha) | 136,83 |
| Irrigazione | SI | | |

| | Densità di semina (semi/ha) | Umidità alla raccolta (%) | Resa secca (Q/ha) |
|---------|------------------------------------|----------------------------------|--------------------------|
| DKC5092 | 9 | 18,00 | 136,90 |
| DKC5110 | 8,6 | 16,80 | 137,70 |
| DKC5432 | 8,6 | 19,30 | 135,90 |

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 2023



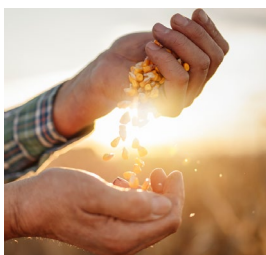
| | | | |
|-------------------------|---------------------|--------------------------------|-------------------------|
| Anno | 2023 | | |
| Nome Azienda | FIORI GIAN LUIGI | Località | Casale Monferrato,AL |
| Data di semina | 30/03/2023 | Umidità media (%) | 19,54 |
| Data di raccolta | 28/09/2023 | Resa media secca (Q/ha) | 160,26 |
| Irrigazione | SI | | |

| | Densità di semina (semi/ha) | Umidità alla raccolta (%) | Resa secca (Q/ha) |
|---------|------------------------------------|----------------------------------|--------------------------|
| DKC5605 | 8 | 17,80 | 162,10 |
| DKC5709 | 8 | 17,90 | 155,10 |
| DKC5911 | 8 | 16,50 | 166,70 |
| DKC6092 | 8 | 19,30 | 157,30 |
| DKC6492 | 8 | 20,00 | 167,20 |
| DKC6503 | 8 | 19,90 | 149,50 |
| DKC6731 | 8 | 20,70 | 155,30 |
| DKC6808 | 8 | 21,30 | 159,00 |
| DKC6812 | 8 | 22,50 | 170,10 |

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 2023

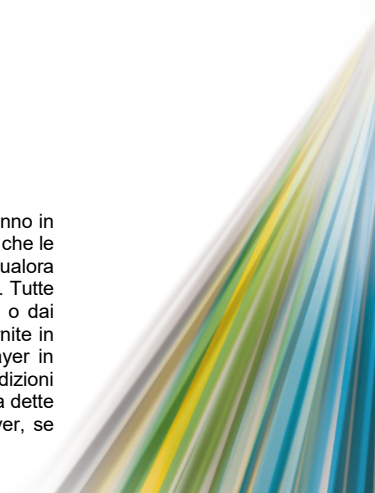


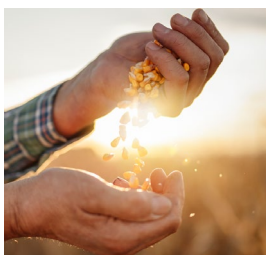
| | | | |
|-------------------------|-----------------|--------------------------------|-------------------|
| Anno | 2023 | | |
| Nome Azienda | GIORDANO ILARIO | Località | Villafalletto, CN |
| Data di semina | 29/03/2023 | Umidità media (%) | 20,66 |
| Data di raccolta | 06/10/2023 | Resa media secca (Q/ha) | 144,34 |
| Irrigazione | SI | | |

| | Densità di semina (semi/ha) | Umidità alla raccolta (%) | Resa secca (Q/ha) |
|---------|------------------------------------|----------------------------------|--------------------------|
| DKC6092 | 8,1 | 22,80 | 145,10 |
| DKC6228 | 8,1 | 21,10 | 143,60 |
| DKC6503 | 8,1 | 19,20 | 142,10 |
| DKC6808 | 8,1 | 18,60 | 142,90 |
| DKC6715 | 8,1 | 21,60 | 148,00 |

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 2023



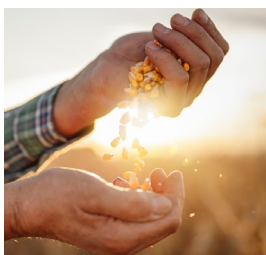
| | | | |
|-------------------------|---|--------------------------------|--------------|
| Anno | 2023 | | |
| Nome Azienda | LANZA F.LLI PIETRO E FRANCO S.N.C. | Località | Montanera,CN |
| Data di semina | 01/04/2023 | Umidità media (%) | 23,97 |
| Data di raccolta | 20/09/2023 | Resa media secca (Q/ha) | 156,77 |
| Irrigazione | SI | | |

| | Densità di semina (semi/ha) | Umidità alla raccolta (%) | Resa secca (Q/ha) |
|---------|------------------------------------|----------------------------------|--------------------------|
| DKC5432 | 9,2 | 22,40 | 153,70 |
| DKC5605 | 9,2 | 22,40 | 165,70 |
| DKC5709 | 8,3 | 22,00 | 149,10 |
| DKC6092 | 8,3 | 25,20 | 157,40 |
| DKC6131 | 8,3 | 25,20 | 159,60 |
| DKC6228 | 8,3 | 26,60 | 155,10 |

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 2023



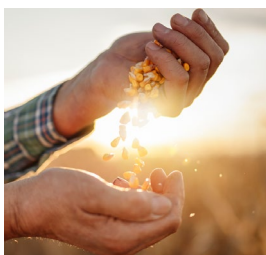
| | | | |
|-------------------------|--------------------|--------------------------------|----------------|
| Anno | 2023 | | |
| Nome Azienda | LORANO VERONICA | Località | Casalgrasso,CN |
| Data di semina | 05/04/2023 | Umidità media (%) | 18,43 |
| Data di raccolta | 25/09/2023 | Resa media secca (Q/ha) | 158,20 |
| Irrigazione | SI | | |

| | Densità di semina (semi/ha) | Umidità alla raccolta (%) | Resa secca (Q/ha) |
|---------|------------------------------------|----------------------------------|--------------------------|
| DKC5432 | 8,3 | 20,40 | 151,00 |
| DKC5092 | 8,3 | 17,90 | 168,40 |
| DKC5110 | 8,3 | 17,00 | 155,20 |

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 2023



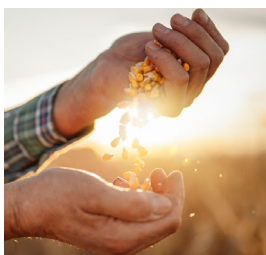
| | | | |
|-------------------------|--------------|--------------------------------|----------------------|
| Anno | 2023 | | |
| Nome Azienda | MAERO ENRICO | Località | Villanova Solaro, CN |
| Data di semina | 06/04/2023 | Umidità media (%) | 18,52 |
| Data di raccolta | 05/10/2023 | Resa media secca (Q/ha) | 161,03 |
| Irrigazione | SI | | |

| | Densità di semina (semi/ha) | Umidità alla raccolta (%) | Resa secca (Q/ha) |
|-----------|------------------------------------|----------------------------------|--------------------------|
| DKC5605 | 7,8 | 16,40 | 150,00 |
| DKC5685WX | 7,8 | 17,50 | 145,80 |
| DKC6092 | 7,8 | 18,30 | 161,40 |
| DKC6131 | 7,8 | 18,30 | 163,50 |
| DKC6503 | 7,8 | 20,20 | 164,70 |
| DKC6715 | 7,8 | 20,40 | 180,80 |

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 2023

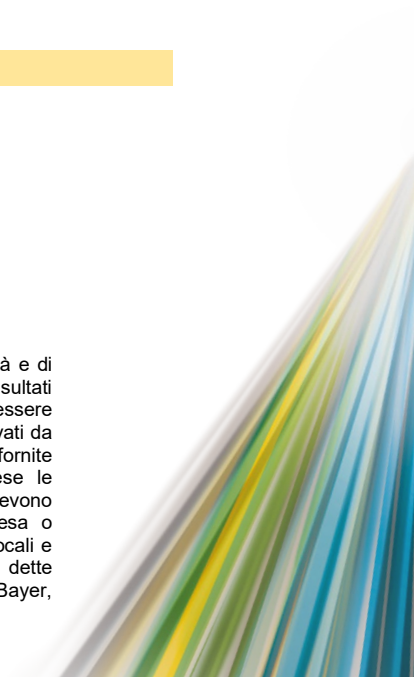


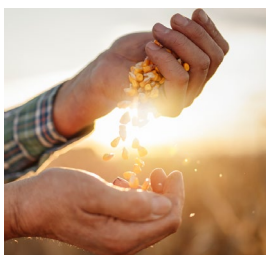
| | | | |
|-------------------------|---------------|--------------------------------|---------------|
| Anno | 2023 | | |
| Nome Azienda | ANTONIO NEGRO | Località | Brandizzo, TO |
| Data di semina | 04/04/2023 | Umidità media (%) | 17,87 |
| Data di raccolta | 03/10/2023 | Resa media secca (Q/ha) | 155,50 |
| Irrigazione | SI | | |

| | Densità di semina (semi/ha) | Umidità alla raccolta (%) | Resa secca (Q/ha) |
|---------|------------------------------------|----------------------------------|--------------------------|
| DKC6492 | 8,3 | 15,50 | 164,90 |
| DKC6731 | 8,3 | 19,10 | 146,90 |
| DKC6812 | 8,3 | 19,00 | 154,70 |

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 2023



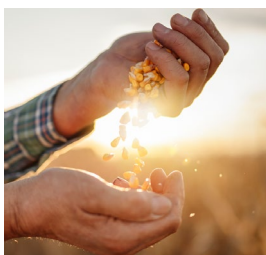
| | | | |
|-------------------------|--------------------|--------------------------------|------------|
| Anno | 2023 | | |
| Nome Azienda | NICOLINO FARM S.S. | Località | Vigone, TO |
| Data di semina | 14/04/2023 | Umidità media (%) | 25,09 |
| Data di raccolta | 02/09/2023 | Resa media secca (Q/ha) | 151,43 |
| Irrigazione | SI | | |

| | Densità di semina (semi/ha) | Umidità alla raccolta (%) | Resa secca (Q/ha) |
|-----------|------------------------------------|----------------------------------|--------------------------|
| DKC5432 | | 19,00 | 135,00 |
| DKC5605 | | 20,50 | 135,50 |
| DKC5685WX | | 19,60 | 145,70 |
| DKC6092 | | 23,00 | 147,00 |
| DKC6228 | | 26,37 | 139,60 |
| DKC6492 | | 24,20 | 153,80 |
| DKC6503 | | 26,00 | 167,00 |
| DKC6715 | | 26,60 | 156,00 |
| DKC6808 | | 26,89 | 159,70 |
| DKC6812 | | 27,92 | 179,10 |
| DKC7023 | | 31,91 | 145,50 |
| DKC7084 | | 29,10 | 153,20 |

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 2023



| | | | |
|-------------------------|----------------|--------------------------------|----------------------|
| Anno | 2023 | | |
| Nome Azienda | Tosco Giuseppe | Località | Cavallermaggiore, CN |
| Data di semina | 01/04/2023 | Umidità media (%) | 20,71 |
| Data di raccolta | 10/10/2023 | Resa media secca (Q/ha) | 169,26 |
| Irrigazione | SI | | |

| | Densità di semina (semi/ha) | Umidità alla raccolta (%) | Resa secca (Q/ha) |
|-----------|------------------------------------|----------------------------------|--------------------------|
| DKC5432 | 8.9 | 16,20 | 157,50 |
| DKC5605 | 8.9 | 16,70 | 164,20 |
| DKC5685WX | 8.9 | 18,40 | 154,40 |
| DKC6092 | 8.9 | 18,80 | 172,00 |
| DKC6131 | 8.9 | 18,30 | 175,30 |
| DKC6228 | 8.9 | 21,40 | 175,70 |
| DKC6492 | 8.1 | 23,10 | 176,80 |
| DKC6503 | 8.1 | 21,50 | 150,80 |
| DKC6715 | 8.1 | 23,10 | 176,60 |
| DKC6731 | 8.1 | 23,10 | 176,80 |
| DKC6808 | 8.1 | 23,80 | 166,70 |
| DKC6812 | 8.1 | 24,10 | 184,30 |

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.

