

- Kurzer Wuchs und gute Standfestigkeit
- Sehr gute Fusariumtoleranz
- Sehr gute Auswuchstoleranz

AXIOMA ist ein hochqualitativer Weizen für Feucht- und Übergangslagen sowie gute Standorte im Trockengebiet.

Eigenschaften**

| | | |
|---------------|---|-----------|
| Ähre | | unbegrant |
| Ährenschieben | 5 | |
| Reife | 5 | |
| Wuchshöhe | 3 | |

Toleranzen**

| | | |
|-----------------|---|----------------|
| Standfestigkeit | 3 | |
| Frost | 5 | |
| Mehltau | 2 | |
| Septoria trit. | 5 | |
| Braunrost | 4 | |
| Gelbrost | 2 | |
| Fusarium | 3 | |
| Chlortoluron | 9 | nicht tolerant |

Qualität**

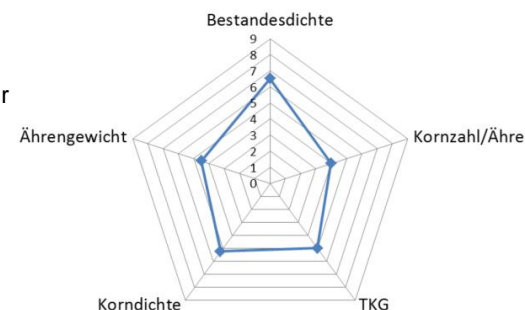
| | | |
|-------------------|-------|-----------------|
| Backqualität | ca. 7 | Qualitätsweizen |
| Hektolitergewicht | 6 | |
| Protein | 6 | |
| Fallzahl | 7 | |
| Auswuchs | 3 | |

Ertragsstruktur

Bestandesdichtetyp, hohe Erträge über hohe Ährendichten.

9 = hoher Einfluß auf Ertrag

1 = geringer Einfluß auf Ertrag



Aussaat (Körner/m²)

| | | |
|-----|-----|-----|
| 330 | 350 | 380 |
|-----|-----|-----|

| | | | | | | | | |
|------|-------|-------|------|-------|-------|------|-------|-------|
| 1-10 | 11-20 | 21-31 | 1-10 | 11-20 | 21-30 | 1-10 | 11-20 | 21-31 |
| Okt | | | Nov | | | Dez | | |

mittlere Spätsaatverträglichkeit.

Düngung

| | EC | kg N/ha | Beobachtungen und Ziele |
|-----|----------|---------|------------------------------------|
| I | EC 13-25 | 50 - 70 | Förderung der Bestockung |
| II | EC 31-32 | 50 - 60 | Ährenausbildung fördern |
| III | EC 49-51 | 30 - 50 | Kornausbildung und Protein fördern |

Pflanzenschutz

Gute Toleranz gegenüber allen wichtigen Krankheitserregern, besonders gegen Gelbrost, Mehltau und Fusarium. Der Fungizideinsatz richtet sich in erster Linie gegen Septoria trit. und Fusarium bei starkem Infektionsdruck. Kein Einsatz von CTU Herbiziden.

Wachstumsregler

Gute Standfestigkeit bei kürzerem Wuchs - geringer bis mittlerer Wachstumsreglerbedarf.