

Sortenempfehlung 2019

| | Züchter Maissorte | Reife | Nutzung | | | | Beschreibung |
|-------------------------|---------------------------|--------------------|---|---|---|---|--|
| | | |  |  |  |  | |
| früh ↑ | KWS Keops | S 210 | xx | xx | - | - | liefert hohe Erträge bei sicherer, früher Abreife Kombinationstyp für Rinderfütterung und Biogasproduktion |
| | Stroetmann Santimo | S 240 K 210 | - | - | xx | xx | höchste Kornerträge bei früher Abreife gute Standfestigkeit und geringe Anfälligkeit für Stängelfäule |
| | Limagrain LG 30.215 | S 220 K 220 | x | - | xx | - | leistungsstarke frühe Doppel-Nutzungssorte gute Standfestigkeit und gute Jugendentwicklung |
| | Syngenta Talismann | S 220 K 230 | xx | - | xx | x | breite Anbaueignung; ertragsstarker Körner- und Silomais frühe und sichere Abreife |
| | Saaten Union Mallory | S 220 K 230 | xx | x | - | - | bundesweit starke und sichere Trockenmasseerträge stresstolerante, sehr standfeste und gesunde Pflanze |
| | KWS Ricardinio | S 230 K 220 | - | - | xx | - | überzeugt durch mehrjährig starke und stabile Leistungen in der Praxis früher Körnermais mit guter Standfestigkeit |
| | KWS Benedictio | S 230 K 230 | xx | x | xx | x | verbindet hohe Erträge mit guten Qualitäten in allen Nutzungsrichtungen leistungsstark auf allen Standorten |
| | AgroMais Agro Dentrico | K 230 | - | - | xx | x | Körnermais-Neuzulassung mit hohen Kornerträgen sehr gute Stängelgesundheit / Nachfolger von AgroNaut |
| | RAGT Chromixx | S 230 K 230 | xx | - | xx | - | sehr gute Standfestigkeit hohe und stabile Kornerträge - auch unter trockenen Bedingungen |
| | Abreife ↓ | AgroMais Amaroc | S 230 | xx | xx | - | - |
| Limagrain LG 30.258 | | S 240 K 240 | xx | xx | xx | - | mittelfrüher Allrounder in allen Nutzungsrichtungen beste Standfestigkeit; mehrjährig sehr gute Erträge |
| Advanta Severeen | | S 230 K 230 | x | x | xx | x | Allrounder mit Spitzenerträgen und hoher Qualität standfest und fusariumtolerant; für leichte Standorte |
| Dekalb DKC 3568 | | S 240 K 240 | x | xx | xx | xx | Allrounder besonders auf leichten Standorten; hohes Ertragspotenzial standfest, gesund und fusariumtolerant |
| Euralis ES Inventive | | S 240 K 240 | x | - | xx | - | ertragsstarker Körnermais / gute Trockenheitsverträglichkeit Standfestigkeit und Toleranz gegenüber Stängelfäule |
| AgroMais Agro Polis | | S 240 | xx | xx | xx | - | sehr gute Korn- und TM-Erträge; großrahmige Pflanze ausgeprägter Stay-green-Charakter bietet ein breites Erntefenster |
| Pioneer P 8329 | | S 250 K 240 | xx | xx | xx | - | gesunde Pflanze mit hohen Korn- und Trockenmasseerträgen standfest und gute Trockenheitstoleranz; gute Jugendentwicklung |
| Syngenta Telias | | S 250 K 240 | - | - | xx | xx | Körnermais mit sehr guten Kornerträgen |
| Caussade Tonifi | | S 250 K 240 | x | - | xx | xx | hohe Trockenmasse- und Kornerträge sehr trockentolerant und standfest |
| Caussade Belugi | | S 250 K 250 | xx | xx | x | x | Allrounder auf allen Böden trockentolerant; gute Jugendentwicklung; standfest |
| spät ↓ | Pioneer P 8333 | S 250 K 250 | xx | xx | x | - | verbindet hohe Trockenmasse- und Kornerträge mit guter Verdaulichkeit ausgeprägter Stay-green-Charakter bietet ein breites Erntefenster |
| | Pioneer P 8134 | S 260 K 250 | x | x | xx | - | offiziell empfohlen als Körnermais/CCM (hoher Kornertrag) ausgezeichnetes Dry-Down Verhalten |
| | Caussade Stromboli | S 270 | xx | xx | - | - | Top Trockenmasseerträge; gute Jugendentwicklung standfest und trockentolerant; nicht für schwere Böden geeignet! |

[xx = Spezialist; x = gut geeignet; - = ungeeignet]

S = Siloreifezahl

K = Kornreifezahl

Dieser Newsletter dient der Information und erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Eine Gewährleistung oder Haftung können wir nicht übernehmen.