

## Zugelassene Sorten lt. Sortenzulassungskommission vom 17.12.2024

| Kulturart/ Sorte       | Antragsteller/ Züchter | Kurzbeschreibung                                                                                         |
|------------------------|------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>Wintergerste</b>    |                        |                                                                                                          |
| Loretta (Mz)           | RWA                    | sehr ertragsstark im Trockengebiet, neigt stark zu Halmknicken (7), sonst sehr gesund, hohe N-Effizienz  |
| RGT Alessia (Mz)       | RWA                    | ertragsstark im Feuchtgebiet, neigt stark zu Zwergrost (8), mittel bei Halmknicken (6) und Ramularia (6) |
| Sevilla (Mz)           | Saatzucht Donau        | sehr ertragsstark im Trockengebiet, frühes Ährenschieben, geringe Lagerneigung (4), mittel gesund        |
| Mirador (Zz)           | RWA                    | Futtergerste, sehr ertragsstark, blattgesund, nur Ramularia (6), großes Korn, hohe N-Effizienz           |
| <b>Winterroggen</b>    |                        |                                                                                                          |
| KWS Fidalgor           | KWS                    | Hybridsorte, sehr ertragsstark, spätreifend, geringes Halmknicken (3), mittlere Blattgesundheit          |
| <b>Wintertriticale</b> |                        |                                                                                                          |
| Bicross                | RWA                    | sehr ertragsstark, früh reifend, sehr geringes Ährenfusarium (2), Auswuchsneigung (6), hohe N-Effizienz  |
| Rapace                 | Saatzucht Donau        | sehr ertragsstark, mittelfrüh reifend, Auswuchs (6), Lager (6), gute Blattgesundheit, hohe N-Effizienz   |
| Tribello               | Saatzucht Donau        | sehr ertragsstark, mittelfrüh reifend, langer Wuchs, starke Lagerneigung (7), gute Blattgesundheit       |
| <b>Winterweizen</b>    |                        |                                                                                                          |
| Explosiv               | FS Edelhof             | Grannenweizen, ertragsstark im Trockengebiet, BQ 5, gute Mehlausbeute, schlechte Wasseraufnahme          |
| Assantus               | Saatzucht Donau        | Grannenweizen Bio, BQ 8, mittlerer Kornertrag, sehr hohe Proteinqualität, anfällig auf Steinbrand        |
| Criterion              | Saatzucht Donau        | Grannenweizen Bio, BQ 8, guter Korn- und Proteinertrag, Auswuchs gering (2), anfällig auf Steinbrand     |
| Eurosol                | FS Edelhof             | Grannenweizen Bio, BQ 6, ertragsstark, anfällig auf DTR-Blattdürre (7), sonst mittel blattgesund         |
| Ambientus              | RWA                    | Kolbenweizen, BQ 5, hoher Ertrag und Protein, geringes Lager (2), gute bis mittlere Blattgesundheit      |
| Sumer                  | RWA                    | Kolbenweizen, BQ 3, sehr standfest, ertragsstark, gute bis mittlere Blattgesundheit                      |
| RGT Konzert            | RWA                    | Futterweizen, BQ 1, standfest, sehr ertragsstark im Feuchtgebiet, hohe N-Effizienz, top Schwarzrost (1)  |
| <b>Sommergerste</b>    |                        |                                                                                                          |
| Eulaia                 | FS Edelhof             | Sommerbraugerste, ertragsstark, mittel standfest, Ramularia (7), Zwergrost (7), gute Malzeigenschaften   |
| KWS Imagis             | RWA/KWS                | Sommerbraugerste, ertragsstark, standfest, Ramularia (7), Zwergrost (7), dunkle Würzefarbe               |
| KWS Acantis            | Satzucht Donau/KWS     | Sommerbraugerste, sehr ertragsstark, Ramularia (8), Zwergrost (6), gute Malzeigenschaften                |
| <b>Sommerhafer</b>     |                        |                                                                                                          |
| Eugenio                | FS Edelhof             | Gelbhafer, mittelspät, ertragsstark, Auswuchs stark (7), Kronenrost (7), mittlere Qualität               |

## Zugelassene Sorten lt. Sortenzulassungskommission vom 17.12.2024

| Kulturart/ Sorte         | Antragsteller/ Züchter | Kurzbeschreibung                                                                                        |
|--------------------------|------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>Sommerweichweizen</b> |                        |                                                                                                         |
| Elaya                    | FS Edlehof             | BQ 7, sehr ertragsstark, Auswuchs gering (3), kaum Mehltau und Braunrost (2), Schwarzrost (7)           |
| KWS Carusum              | Saatzucht Donau        | BQ 6, hoher Korn- und Proteinertrag, standfest, sehr blattgesund, sehr hohe Wasseraufnahme              |
| Everlong                 | FS Edlehof             | BQ 6, hohe Blatt- und Ähregesundheit, niedriger Auswuchs (3), geringes HL und geringe Mehlausbeute      |
| Elodi                    | FS Edlehof             | BQ 2, sehr ertragsstark, niedriger Auswuchs (3), hohe Blatt- und Ähregesundheit, nur Schwarzrost (6)    |
| <b>Sommerdurumweizen</b> |                        |                                                                                                         |
| Durolux                  | Saatzucht Donau        | mittlerer Ertrag, neigt zu Auswuchs (6) und Ährenfusarium (7), hoher Glutenindex und Gelbpigmente       |
| Pandiodur                | Saatzucht Donau        | ertragsstark, kurzhalmig, standfest, neigt zu Auswuchs (6) und Ährenfusarium (7), hohe Gelbpigmente     |
| <b>Mais (Reifezahl)</b>  |                        |                                                                                                         |
| KWS Denerio (190)        | KWS Austria Saat       | Zahnmaistyp, kurzer Wuchs (4), Ertrag übertrifft (210), standfest, geringe bis mittlere Kolbenfäule     |
| Academo (230)            | Saatbau Linz           | Hartmaistyp, hoher Wuchs (9), mittlerer Ertrag, sehr standfest, geringe bis mittlere Kolbenfäule        |
| LID1033C (240)           | Lidea Germany GmbH     | Hartmais/Zahnmais, ertragsstark, sehr standfest, rasche Jugendentwicklung, geringes Fusarium            |
| KWS Norento (250)        | KWS Austria Saat       | Hartmais/Zahnmais, Dreiwegehybrid, sehr ertragsstark, sehr standfest, anfällig auf Fusarium             |
| Adolaro (260)            | Saatbau Linz           | Hartmaistyp, rasche Jugendentwicklung, sehr ertragsstark, sehr standfest, geringe Kolbenfäule (4)       |
| Amalkeo (270)            | KWS Austria Saat       | Zahnmais, sehr ertragsstark, sehr standfest, anfällig auf Fusarium und Helminthosporium (6)             |
| BRV2198B (270)           | Corteva                | Zahnmais, ertragsstark im Feuchtgebiet, sehr standfest, mittel bei Fusarium und Helminthosporium (5)    |
| Cabalio (270)            | KWS Austria Saat       | Hartmais/Zahnmais, sehr ertragsstark, rasche Jugend, anfällig auf Fusarium und Helminthosporium (6)     |
| P83462 (270)             | Corteva                | Zahnmais, sehr standfest, sehr ertragsstark, mittel bei Fusarium und Helminthosporium (5)               |
| DKC3346 (280)            | Saatbau Linz           | Zahnmais, sehr standfest, sehr ertragsstark, mittel bis gering bei Fusarium und Helminthosporium (4)    |
| Vianney (290)            | RWA                    | Hartmaistyp, sehr standfest, rasche Jugend, Fusarium (5), Helminthosporium stark (7)                    |
| Apriolo (300)            | Saatbau Linz           | Zahnmais, standfest, sehr ertragsstark Feuchtgebiet, anfällig auf Fusarium, Helminthosporium gering (4) |
| Sunup (310)              | Corteva                | Zahnmais, sehr ertragsstark, sehr standfest, mittel bei Fusarium, Helminthosporium gering (4)           |
| Oklahoma (320)           | Lidea Germany GmbH     | Zahnmaistyp, hoher Wuchs (8), standfest, sehr ertragsstark, mittel Fusarium, Helminthosporium (6)       |
| Someday (330)            | Corteva                | Zahnmais, sehr standfest, sehr hoher Ertrag, mittelstark Fusarium, Silomais geeignet                    |
| P89699 (350)             | Corteva                | Zahnmais, sehr standfest, sehr ertragsstark Feuchtgebiet, mittel bei Fusarium und Helminthosporium (5)  |
| P92841 (380)             | Corteva                | Zahnmais, mittlerer Ertrag, mittel bei Fusarium (5), Helminthosporium mittelstark (6)                   |
| DKC4646 (400)            | RWA                    | Zahnmais, sehr ertragsstark Trockengebiet, standfest, mittel bei Fusarium (5) und Helminthosporium (5)  |
| BRV2309D (410)           | Corteva                | Hartmais/Zahnmais, ertragsstark, standfest, wegen Fusarium (7) nur für Trockengebiet, Helminthosp. (4)  |
| LG31380 (410)            | RWA                    | Zahnmais, ertragsstark, späte Kolbenblüte (9), mittel bei Fusarium (5), Helminthosporium gering (4)     |
| P99921 (410)             | Corteva                | Zahnmais, sehr ertragsstark, späte Kolbenblüte (8), mittelstark Fusarium, Helminthosporium (5)          |
| LBS3295 (420)            | Corteva                | Zahnmaistyp, sehr ertragsstark, mittelstarkes Fusarium (6), Helminthosporium gering (4)                 |
| P00214 (420)             | Corteva                | Zahnmaistyp, sehr standfest, sehr ertragsstark, mittelstarkes Fusarium und Helminthosporium (6)         |
| DKC5148 (450)            | Saatbau Linz           | Zahnmais, sehr standfest, sehr ertragsstark, mittelstarkes Fusarium, Helminthosporium gering (4)        |

## Zugelassene Sorten lt. Sortenzulassungskommission vom 17.12.2024

| Kulturart/ Sorte           | Antragsteller/ Züchter    | Kurzbeschreibung                                                                                          |
|----------------------------|---------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>Ackerbohne (Reife)</b>  |                           |                                                                                                           |
| GL Elisa (7)               | Saatzucht Gleisdorf       | bunt blühend, starke Lagerneigung (7), hoher Proteinertrag, geringe Virose (2), Rost (4), Botrytis (4)    |
| GL Maralena (6)            | Saatzucht Gleisdorf       | bunt blühend, mittelstarke Lagerneigung (6), sehr hoher Korn- und Proteinertrag, gesund                   |
| <b>Sojabohne (Reife)</b>   |                           |                                                                                                           |
| Aforia (000/3)             | Saatzucht Donau           | hellnabelig, sehr rasche Jugendentwicklung, sehr früh, mittel standfest, sehr hohe Erträge und Protein    |
| Aniella (000/4)            | Saatzucht Donau           | dunkelbrauner Nabel, sehr ertragsstark, standfest, sehr gesund, Peronospora (2)                           |
| Azolia (000/4)             | Saatzucht Donau           | hellnabelig, sehr rasche Jugendentwicklung, sehr standfest, sehr hohe Erträge, sehr gesund                |
| Astronomix (00/5)          | Freiherr von Moreau       | hellnabelig, rasche Jugendentwicklung, standfest, sehr gesund, guter Ertrag, hohes Protein                |
| GL Dori (00/5)             | Saatzucht Gleisdorf       | schwarzer Nabel, sehr rasche Jugendentwicklung, mittlere Kornerträge, hohes Protein, gesund               |
| Magma (00/5)               | RWA                       | gelber Nabel, sehr rasche Jugendentwicklung, mittel/niedrige Erträge, sehr hohes Protein, gesund          |
| GL Kosima (00/6)           | Saatzucht Gleisdorf       | dunkelbrauner Nabel, mittel/niedrige Erträge, sehr standfest, sehr gesund, Samenflecken (2)               |
| Kingston (00/6)            | RWA                       | hellbrauner Nabel, sehr rasche Jugendentwicklung, ertragsstark, gesund, aber Samenflecken (6)             |
| Lady PZO (00/6)            | RWA                       | grauer Nabel, rasche Jugendentwicklung, guter Korn- und Proteinertrag, gesund, Samenflecken (2)           |
| Allumia (0/8)              | Saatzucht Donau           | gelber Nabel, sehr rasche Jugendentwicklung, sehr hoher Korn- und Proteinertrag, sehr gesund              |
| Aspania (0/8)              | Saatzucht Donau           | gelber Nabel, rasche Jugendentwicklung, sehr hoher Korn- und Proteinertrag, sehr gesund                   |
| RGT Sicilia (0/8)          | RAGT Saaten Österreich    | schwarzer Nabel, mittlere Erträge, sehr hohes Protein, gesund, Samenflecken (2)                           |
| <b>Sonnenblume (Reife)</b> |                           |                                                                                                           |
| Suliano (8)                | Saatzucht Donau/ Syngenta | spätreifend, ölsäurereiche Sorte, standfest, gute Kornerträge, gesund, Stängelbruch mittel (5)            |
| <b>Ölkürbis (Reife)</b>    |                           |                                                                                                           |
| GL Lukas (5)               | Saatzucht Gleisdorf       | raschwüchsig, früh blühend, anfällig Virose (6), Blattnekrosen (6), Mehltau (7), hoher Öl- und Kornertrag |
| GL Napolon (6)             | Saatzucht Gleisdorf       | sehr hohe Öl- und Kornerträge, mittel gesund, Virose (6), gute Backsaateneignung, kleines Korn            |
| <b>Wintermohn (Reife)</b>  |                           |                                                                                                           |
| Zeno Rot (5)               | Dobos Georg, Dr.          | morphinarmer Winterblaumohn, mittleres Lager (5), guter Ertrag, sehr hoher Ölgehalt                       |
| Zeno Violett (4)           | Dobos Georg, Dr.          | morphinarmer Winterblaumohn, mittlerer Kornertrag, sehr hoher Ölgehalt, Lager (2)                         |
| <b>Kartoffel</b>           |                           |                                                                                                           |
| Fred                       | NÖ Saatbaugenossenschaft  | rotschalig, mittelfrüh reifend, vorwiegend festkochend, sehr geringe Erträge, mittel krankheitsanfällig   |

## Zugelassene Sorten lt. Sortenzulassungskommission vom 17.12.2024

| Kulturart/ Sorte  | Antragsteller/ Züchter | Kurzbeschreibung                                                                                      |
|-------------------|------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>Zuckerrübe</b> |                        |                                                                                                       |
| Idetta KWS        | KWS Saat               | rizomaniatolerante Sorte, hoher Rüben- und Zuckerertrag, Cercospora (5)                               |
| Similaun          | SESVanderHave          | rizomaniatolerante Sorte, mittlerer Rüben- und Zuckerertrag, Cercospora (4)                           |
| Adorata KWS       | KWS Saat               | nematoden- und rizomaniatolerant, sehr hoher Rüben- und Zuckerertrag bei Nematoden, Cercospora (4)    |
| Adagio Smart      | DLF Beet Seed ApS/ KWS | rizomaniatolerante Sorte, hoher Rüben- und Zuckerertrag, Cercospora (5)                               |
| Smart Magda KWS   | KWS Saat               | rizomaniatolerant (2), mittlerer Rüben- und Zuckerertrag, Cercospora (4)                              |
| Smart Imelda KWS  | KWS Saat               | nematoden (2)- und rizomaniatolerant (2), hoher Rüben- und Zuckerertrag bei Nematoden, Cercospora (4) |