

Zugelassene Sorten lt. Sortenzulassungskommission vom 18.12.2025

Kulturart/ Sorte	Antragsteller/ Züchter	Kurzbeschreibung
Wintergerste		
AC Confiance (Mz)	RWA Austria	ertragsstark im Trockengebiet, neigt stark zu Ramularia (7), resistent gegen viröse Gelbverzwergung (1)
Alicante (Mz)	Saatzucht Donau	Futtergerste, sehr ertragsstark im TG, hohe N-Effizienz, Halmknicken (7), viröse Gelbverzwergung (7)
Alice (Mz)	RWA Austria	sehr ertragsstark im Feuchtgebiet, viröse Gelbverzwergung (1), Ramularia (5), Halmknicken (9), Lager (8)
KWS Joris (Mz)	Saatzucht Donau	sehr ertragsstark, standfest und gesund, aber viröse Gelbverzwergung (8), hohe N-Effizienz
Malaga (Mz)	Saatzucht Donau	ertragsstark nur im Trockengebiet, mittel standfest und gesund, aber viröse Gelbverzwergung (8)
Amalia (Zz)	Saatzucht Donau	sehr ertragsstark im Feuchtgebiet, resistent gegen viröse Gelbverzwergung (1), mittel Ramularia (6)
Gerda (Zz)	Saatzucht Donau	ertragsstarke Winterfuttergerste, mittel standfest, Mehltau (8), viröse Gelbverzwergung (6)
Paquita (Zz)	RWA Austria	sehr ertragsstarke Futtergerste, hoher Futterwert, standfest, resistent gegen viröse Gelbverzwergung (1)
Duchesse (Zz)	RWA Austria	unterdurchschnittlich im Ertrag, erste Winterbraugerste mit Resistenz gegen viröse Gelbverzwergung (1)
Nadine (Zz)	Saatzucht Donau	standfeste Winterbraugerste, hohe Brauqualität, mittel Ertrag, Gelbverzwergung (7), Ramularia (8)
Winterroggen		
SU Erling	Saatzucht Donau	sehr ertragsstarker Hybridroggen, standfest, mittel gesund, Mutterkorn (6)
SU Ivar	Saatzucht Donau	sehr ertragsstarker Hybridroggen, standfest, hohes Hektolitergewicht, mittel gesund, Mutterkorn (6)
Wintertriticale		
Requin	RWA Austria	frühe Sorte, gute Erträge, sehr gesund, aber Braunrost (8), hohes HLG, hohe N-Effizienz
Rugiro	RWA Austria	sehr ertragsstark, Auswuchs (7), standfest, sehr gesund, Mehltau (2), Braunrost (2)
Promiso	Saatzucht Donau	sehr ertragsstark, standfest, Mehltau (3), Braunrost (3), Auswuchs (7), anfällig auf Ährenfusarium (7)
Triscore	RWA Austria	sehr ertragsstark, standfest, mittelfrüh, sehr gesund, Ährenfusarium (3), Auswuchs (4)
Winterweizen (Qualität)		
Matthias (BQ 5)	Saatzucht Donau	Grannenweizen, ertragsstark im Trockengebiet, standfest, gesund
Tavian (BQ 8)	RWA Austria	Wechselweizen, ertragsschwächer, hohes Protein, mittel gesund, anfällig auf Schwarzrost (9)
Alderius (BQ 7)	Saatzucht Donau	ertragsstark, im Biosortiment getestet, geringe Unkrautunterdrückung, anfällig auf Steinbrand
Calandro (BQ 7)	Saatzucht Donau	mittlere Erträge, im Biosortiment getestet, hohes Protein, anfällig auf Steinbrand und Braunrost
Ehodini (BQ 7)	FS Edelfhof	ertragsschwächer, Biosorte, hohes Protein und Kleber, sehr gesund, resistent gegen Steinbrand
Validus (BQ 7)	Saatzucht Donau	mittlere Erträge, im Biosortiment getestet, hohes Protein und HLG, gesund, Auswuchs (1)
Big Ben (BQ 3)	Saatzucht Gleisdorf	Futterweizen, sehr ertragsstark im Feuchtgebiet, spätreif, auswuchsstabil, anfällig auf Schwarzrost (9)
Epollon (BQ 5)	FS Edelfhof	ertragsstarker Mahlweizen im Feuchtgebiet, spätreifend, mittel gesund, Gelbrost (1), Ährenfusarium (3)
Hoku (BQ 4)	RWA Austria	sehr ertragsstark, sehr hohe N-Effizienz, Braunrost (7), Gelbrost (1), mittel gesund
Winterdinkel		
Lohengrin	Saatzucht Donau	mittlere Erträge, langwüchsig, mittel standfest, Auswuchs (8), anfällig auf Mehltau (7) und Schwarzrost (7)
Kormoran	RWA Austria	mittlere Erträge, standfest, Auswuchs (7), Mehltau (8), Gelbrost (7), Ährenfusarium (6)

Zugelassene Sorten lt. Sortenzulassungskommission vom 18.12.2025

Kulturart/ Sorte	Antragsteller/ Züchter	Kurzbeschreibung
Winterdurum		
Calzodur	Saatzucht Donau	mittlere Erträge, standfest, hohe Qualität (Protein, HLG, Glanzglasigkeit), krankheitsanfällig, Fusarium (8)
Sommergerste		
Gitta	Saatzucht Donau	sehr ertragsstarke Braugerste, gute Malzqualitäten, standfest und gesund, nur anfällig auf Ramularia (7)
Ehubia	FS Edelfhof	sehr ertragsstarke Braugerste, hoher Vollgerstenanteil, niedriges Protein, standfest und gesund
Fontane	RWA Austria	sehr ertragsstarke im Feucht- und Trockengebiet, gute Malzqualitäten, standfest und gesund
Sommerhafer		
Zenith	Saatzucht Donau	sehr ertragsstark, sehr großkörniger Hafer, neigt stark zu Lager (7), gute Blattgesundheit
Sommerdurumweizen		
Placidur	Saatzucht Donau	mittlere Erträge, Lager (6), mittlere Auswuchsfestigkeit (5), hohes HLG, Ährenfusarium (7)
Mais (Reifezahl)		
KWS Aveso (220)	KWS Austria Saat	Hartmais/Zahnmais- Typ, mittlere Erträge, frühreif, geringe Kornfeuchte, geringe Kolbenfäule (4)
KWS Dukro (250)	KWS Austria Saat	vorwiegend Hartmais, ertragsstark, höhere Kornfeuchte, anfällig für Kolbenfäule (6)
Artego (270)	Saatbau Linz	überdurchschnittliche Erträge, rasche Jugendentwicklung, standfest, geringe Kolbenfäule (4)
KWS Galao (270)	KWS Austria Saat	Hartmais/Zahnmais-Typ, hochwüchsig (8), standfest, ertragsstark im Trockengebiet, Kolbenfäule (5)
P83387 (270)	Corteva Austria	Zahnmais, ertragsstark im Trockengebiet, standfest, mittel bei Helminthosporium (5), Fusarium (5 bis 6)
P83100 (280)	Corteva Austria	Zahnmais, ertragsstark im Trockengebiet, standfest, anfällig für Kolbenfäule (6)
P85137 (290)	Corteva Austria	Zahnmais, sehr ertragsstark, standfest, anfällig für Helminthosporium (7), Kolbenfäule (5 bis 6)
Adixia (300)	Freiherr von Moreau	Hartmais/Zahnmais-Typ, sehr rasche Jugendentwicklung (9), mittlere Erträge, standfest, mittel gesund
DKC3752 (300)	RWA Austria	Zahnmais, sehr ertragsstark, standfest, gesunde Sorte, Helminthosporium (4), Kolbenfusarium (5)
DKC3856 (330)	Saatbau Linz	Zahnmais, ertragsstark im Feuchtgebiet, rasche Jugendentwicklung, neigt zu Kolbenfäule (5 bis 6)
DKC4062 (350)	RWA Austria	Zahnmais, ertragsstark im Feuchtgebiet, standfest, Helminthosporium (4), Kolbenfusarium (5)
DKC4253 (350)	Saatbau Linz	Zahnmais, ertragsstark im Feuchtgebiet, standfest, Helminthosporium (4), Kolbenfusarium (5)
P92440 (350)	Corteva Austria	Zahnmais, ertragsstark im Feuchtgebiet, standfest, Helminthosporium (5), Kolbenfusarium (5 bis 6)
LID3223C (360)	Lidea Germany	Hartmais/Zahnmais-Typ, hochwüchsig (9), standfest, ertragsstark im Trockengebiet, Kolbenfäule (5)
P91052 (370)	Corteva Austria	Zahnmais, höher wüchsig (7), standfest, ertragsstark im Feuchtgebiet, mittel gesund
P89445 (380)	Corteva Austria	vorwiegend Zahnmais, standfest, gute Erträge im Feuchtgebiet, mittel gesund
DKC4451 (370)	Saatbau Linz	vorwiegend Zahnmais, standfest, sehr ertragsstark, Helminthosporium (3), Kolbenfäule (5 bis 6)
P95287 (380)	Corteva Austria	Zahnmais, standfest, sehr ertragsstark, Helminthosporium (3), Kolbenfäule (5 bis 6)
DKC4756 (400)	RWA Austria	vorwiegend Zahnmais, standfest, sehr ertragsstark, Helminthosporium (3), Kolbenfäule (5 bis 6)
DKC4952 (410)	RWA Austria	vorwiegend Zahnmais, sehr ertragsstark, standfest, Helminthosporium (4), Kolbenfusarium (5)
P99215 (410)	Corteva Austria	Zahnmais, ertragsstark im Feuchtgebiet, standfest, Helminthosporium (3), Kolbenfusarium (4 bis 5)
RGT Pinxxfloyd (420)	RAGT Saaten Österreich	Zahnmais, sehr ertragsstark, standfest, Helminthosporium (4), Kolbenfusarium (5 bis 6)
P9610WX (370)	Corteva Austria	Wachsmais, höher wüchsig (7), ertragsschwächer, standfest, Helminthosporium (5)

Zugelassene Sorten lt. Sortenzulassungskommission vom 18.12.2025

Kulturart/ Sorte	Antragsteller/ Züchter	Kurzbeschreibung
Ackerbohne (Reife)		
Centauri (6)	Saatzucht Gleisdorf	Sommerackerbohne, sehr ertragsstark, hoher Proteinertrag, mittel standfest, relativ gesund
Sojabohne (Reife)		
Arvenna (000/4)	Saatzucht Donau	gelber Nabel, rasche Jugendentwicklung (8), guter Kornertrag, hoher Proteinertrag, sehr gesund
Aosta (00/5)	Saatzucht Donau	gelber Nabel, sehr hoher Korn-, Öl- und Proteinertrag, standfest, sehr gesund
Canarix (00/5)	Saatzucht Gleisdorf	dunkelbrauner Nabel, rasche Jugendentwicklung (8), ertragsschwächer, hoher Proteinertrag, gesund
GL Hanni (00/6)	Saatzucht Gleisdorf	gelber Nabel, guter Korn-, Protein- und Ölertrag, hoher Wuchs (7), standfest, sehr gesund
GL Neele (00/6)	Saatzucht Gleisdorf	gelber Nabel, sehr hoher Korn-, Öl- und Proteinertrag, standfest, sehr gesund
Altaja (0/8)	Saatzucht Donau	schwarzer Nabel, rasche Jugendentwicklung (8), hoher Korn- und Ölertrag, gesund, Samenflecken (5)
GL Cordula (0/8)	Saatzucht Gleisdorf	dunkelbrauner Nabel, rasche Jugendentwicklung (7), hoher Korn- und Proteinertrag, gesund
GL Loreen (0/8)	Saatzucht Gleisdorf	gelber Nabel, rasche Jugendentwicklung (7), standfest, hoher Korn- und Proteinertrag, sehr gesund
Winterraps (Reife)		
LG Adapt (7)	RWA Austria	sehr hoher Korn- und Ölertrag, hoher Wuchs (9), mittel standfest, Phoma gering (3)
LG Avenger (6)	Saatzucht Donau	sehr hoher Korn- und Ölertrag, vor allem im Trockengebiet, hoher Wuchs (9), Lager (6)
RGT Pozznan (6)	RAGT Saaten Österreich	sehr hoher Korn- und Ölertrag, hoher Wuchs (8), Lager (6), anfällig für Phoma (6)
Travolta (6)	RWA Austria	sehr hoher Korn- und Ölertrag, mittlere Wuchshöhe (6), standfest mit Lager (2), Phoma (4)
Sonnenblume (Reife)		
Starfire (6)	Saatzucht Donau	expresstolerante Sonnenblume, sehr hoher Kornertrag, geringer Ölgehalt, Lager (7), gesund
Ölkürbis (Reife)		
GL Kaspar (1)	Saatzucht Gleisdorf	Dreiwegehybrid, früh, übertrifft Pablo in Korn- und Ölertrag, Mehltau (7), Blattnekrosen (6), Virose (3)
GL Melchior (2)	Saatzucht Gleisdorf	Einfachhybrid, früh, übertrifft Pablo in Korn- und Ölertrag, Mehltau (7), Blattnekrosen (6), Virose (3)
GL Balthasar (2)	Saatzucht Gleisdorf	Einfachhybrid, früh, übertrifft Pablo in Korn- und Ölertrag, Mehltau (7), Blattnekrosen (6), Virose (3)
GL Diego (6)	Saatzucht Gleisdorf	Einfachhybrid, späte Abreife, Backsaat geeignet, sehr hohe Korn- und Ölerträge, Virose (6), Mehltau (6)
Hanf		
Altair	Saatbau Linz	einhäusige Sorte, übertrifft EU-Sorte USO-31 um + 53 % bei Kornertrag und + 51 % bei Ölertrag
Kartoffel		
La Bomba	NÖS	festkochende gelbe Speisesorte, sehr hoher Knollenertrag, große Knollen, Nematoden resistent

Zugelassene Sorten lt. Sortenzulassungskommission vom 18.12.2025

Kulturart/ Sorte	Antragsteller/ Züchter	Kurzbeschreibung
Zuckerrübe		
Clemencia	KWS Saat	rasche Jugendentwicklung (8), hoher Rüben- und Zuckerertrag, Cercospora (4), Rizomania tolerant (3)
Patrizia KWS	KWS Saat	rasche Jugendentwicklung (8), hoher Rüben- und Zuckerertrag, Cercospora (4), Rizomania (4)
Silvana KWS	KWS Saat	rasche Jugendentwicklung (8), geringerer Rübenertrag, hoher Zuckergehalt, Rizomania tolerant (3)
Constant	DLF Beet Seed	gute Zuckererträge auf Rhizoctonia-Standorten, weil tolerant (3), Cercospora (4), Rizomania (5)
Chiarella KWS	KWS Saat	sehr hoher Rüben- und Zuckerertrag, Cercospora (3), Nematoden (2), Rizomania (4)
Malvina KWS	KWS Saat	hohe Rüben- und Zuckererträge auf Befallsstandorten, Rizomania tolerant (3), Nematoden (2), Cerco (4)
Luzerne		
Cigale	RWA Austria	standfest, gute Unkrautunterdrückung, sehr hohe Grünmasse-, Trockenmasse- und Proteinerträge