

Unsere Winterraps-Sortenempfehlung zur Aussaat 2024:

(Hybridsorten)



LG Artemis:

Hohe Ertragsleistung in Korn und Öl, sehr gute TuYV – und RLM7- Phomaresistenz, genetisch fixierte Schotenplatzfestigkeit, gute Winterhärte, auch für schwächere Standorte und Trockenlagen geeignet, besondere Eignung auch für Spätsaaten

DK Expectation:

DK Expectation ist bekannt für seine hervorragenden, agronomischen Merkmale, der Kombination von hohen Erträgen aus Getreide und Öl sowie eine gute Vitalität. Auch unter schwierigen Aussaatbedingungen eignet sich diese Sorte. Darüber hinaus ist sie tolerant gegenüber Verticillium und Cylindrosporium. Auch eine TuYV- und Rlm7-Phomaresistenz zeichnen die Sorte aus. Geeignet für alle Standorte.



HANSA
Tipp

LG Ambassador:

Sehr hohe Korn - und Ölerträge, genetisch fixierte Schotenplatzfestigkeit, hohe N-Nutzungseffizienz, TuYV- und RLM7-Phoma-Resistenz, frühe Reife, hervorragende Winterhärte, starke Herbstentwicklung, Spitzenerträge in allen Anbaugebieten

Rapool Picard:

Ertragspräzision mit besonderer Stängelgesundheit auch bei Spätsaateignung. Hohe Korn- und Ölerträge. Frühblühender, robuster Verzweigungstyp. Gute Eignung auch bei Trockenheit. Picard hat eine resistenzbetonte Mutterlinie und eine selektierte Vaterlinie mit Ausdauer bei Wasser – und Nährstoffknappheit. Für alle Standorte geeignet. Hohe TuYV,- und Phomaresistenz, gute Cylindrosporium- und Verticillium-Resistenz.

PT 3o3:

Ertragreiche Winterrapshybride mit Sklerotinia,- TuYV,-Phoma,-Cylindrosporium- und hoher Verticillium-Toleranz, ausgezeichnete Korn- und Ölerträge, robuste und vitale Sorte, kräftige Herbstentwicklung. Für alle Standorte geeignet.



HANSA
Tipp

Unsere Wintergerste-Sortenempfehlung zur Aussaat 2024:

(mz = mehrzeilig; zz = zweizeilig; Hy = Hybridsorte; L = Liniensorte)



SY Loona (Hy,mz): sehr hohe Ertragsleistung, ausgewogenes Resistenzprofil, sehr vitale Sorte, gute Kornqualität, breite Standort – und Fruchtfolgeeignung

SY Kingston (Hy,mz): hohes Ertragsniveau, dazu ein robuster Kompensationstyp, vermarktungssichere Kornqualität, gute Ramularia – Toleranz, ausgezeichnete Eignung auch für schwierige Standorte / Sandstandorte



HANSA
Tipp

DSV Esprit (mz): Höchsterträge, sehr hohes Resistenzniveau, mittelspäter Typ, gute Blattgesundheit, sichere Erträge auf allen Standorten, hohes hl-Gewicht, gute Resistenzen gegenüber Netzflecken, Mehltau und Rynchosporium

DSV Julia (mz): höchste Ertragsnoten, frühe Sorte, Resistenz gegenüber dem Gerstengelmosaikvirus (Typ 1+2), dazu blattgesund und strohstabil. Ertragreich auf allen Standorten, gute Ramulariaresistenz, frohwüchsige Sorte, ideal für mittelfrühe bis mittelspäte Saaten



HANSA
Tipp

SU Bordeaux (zz): Sehr leistungsfähige Sorte mit hoher Anpassungsfähigkeit, dazu Höchsterträge bei guter Vitalität und Qualität, gute Kornsortierung und hohes HL-Gewicht, hervorragende Strohstabilität und gute Standfestigkeit, für jeden Standort geeignet

Unsere Winterweizen – Empfehlung zur Aussaat 2024:

(Qualität: A = A-Weizen; B = B-Weizen; C = C-Weizen)



KWS Donovan (A)

Einer der ertragsstärksten A-Weizen, starke N – Effizienz, standfeste Sorte, Eignung als Stoppelweizen, gute Fallzahlstabilität, Kompensationstyp! Resistenz gegenüber der orangeroten Weizengallmücke

KWS Keitum (C)

robuste Ähren – und Blattgesundheit, sichere und hohe Erträge auf allen Standorten, gute Vitalität auch bei Mehltau und Gelbrost; Resistenz gegenüber der orangeroten Weizengallmücke, gute Kornsortierung

HANSA
Tipp

KWS Extase (B)

Überzeugende Erträge, gute Standfestigkeit, frühreife Sorte, sehr gute Blattgesundheit, spektakuläre Gelbrost- und Blattseptoria-Resistenz

LG Spectral (B)

Herausragende Kornerträge, Kompensationstyp mit hohem Hektolitergewicht, mittel-kurzer Wuchstyp mit super Standfestigkeit, gute Ährenfusariumresistenz, sowie Resistenz gegenüber Blattseptoria, Rosten und Mehltau

KWS Mintum (B)

frühzeitiger, ertragreicher B-Weizen, Halmbruchresistenz, ausgezeichnete Blatt- und Ährengesundheit, Kompensationstyp, hoher Kornertrag, zügige Jugendentwicklung, Spätsaateignung

LG Informer (B)

Hohe Ertragskonstanz in vielen Anbaugebieten, gute Standfestigkeit, ausgezeichnete Resistenzkombination im Blattbereich (Note 1 bei Gelbrost, starke Resistenz bei Mehltau und Blattseptoria), breites Saatzeitfenster

Campesino (B)

Ertrag auf hohem Niveau, dazu ein robuster Kompensationstyp, herausragendes Resistenzniveau, niedrige DON-Gehalte, gute Eignung für schwierige Standorte / Sandstandorte, trocken – und hitzetolerante Sorte, sehr gute Stoppel- und Maisweizeneignung

HANSA
Tipp

DSV Complice (B)

frühreifer Grannenweizen, sehr gute Ertragsstärke, gute Ährengesundheit, winterhart, Kompensationstyp mit geringem Vernalisationsbedarf, niedrige DON – Gehalte, gute Fusariumresistenz, kurze Wuchshöhe, für alle Standorte geeignet, beste Erträge auch unter trockenen Bedingungen

Unsere Winterhybridroggen - und Wintertriticaleempfehlung zur Aussaat 2024



Hybridroggen

- KWS Tayo (Hy)** hohe Ertragsleistung, gute Halmstabilität, mehrjährige Spitzenergebnisse, vitale Sorte, robust gegen Mutterkorn, gute Blattgesundheit, sehr standfest
- KWS Rotor (Hy)** hoher Kornertrag, gute Standfestigkeit, geniale Krankheitsresistenz gegenüber Rhynchosporium, robust gegenüber Mutterkorn
- KWS Serafino (Hy)** überzeugt durch Standfestigkeit und der enormen Ertragsleistung, auch für trockene Standorte geeignet, starke Abwehr gegen Mutterkorn, Mehltau sowie Fusarium
- KWS Emphor (Hy)** Ertragsgarant auch auf trockenen Standorten, hohes Kornertragsniveau sowie erstklassige Mutterkornabwehr, hervorragende Vitalität und Standfestigkeit
- SU Erling (Hy)** Sehr hohes Ertragspotenzial, kürzere Pflanzenlänge, gute Standfestigkeit, hohe Trockentoleranz, für alle Standorte geeignet, gute Krankheitsresistenzigenschaften gegen Rhynchosporium und Braunrost

HANSA
Tipp

HANSA
Tipp

HANSA
Tipp

Triticale

- Lombardo** sehr leistungsstarke Triticale, gute Standfestigkeit, optimale Winterhärte, breites Aussaatfenster, spätsaatverträglich, für alle Standorte geeignet
- Lumaco** starke Ertragsleistung bei sehr guter Vitalität, bestes Resistenzprofil, niedrige Don-Gehalte, gute Jugendentwicklung, für normale und späte Saattermine und alle Standorte geeignet.

Beizen

- Rubin Plus** (gegen Streifenkrankheit, Typhulafäule, Fusarien, Schneeschimmel, Flugbrand..)
- Seedron** (gegen Steinbrand, Schneeschimmel, Flugbrand, Stängelbrand, Fusarienarten..)
- VibranceTrio** (gegen Schneeschimmel, Septoria nodirum, Fusarien, Flug/Steinbrand, Typhula, Streifenkrankheit, Stängelbrand..)