



## Unsere Raps-Sortenempfehlung zur Aussaat 2024:

(Hy = Hybridsorte)

**LG Artemis (Hy):** Hohe Ertragsleistung in Korn und Öl, sehr gute TuYV – und RLM7- Phomaresistenz, genetisch fixierte Schotenplatzfestigkeit, gute Winterhärte, für alle Standorte geeignet, besondere Eignung für Spätsaat, auch für schwächere Standorte und Trockenlagen

**DK Expectation (Hy):** DK Expectation zeichnet sich durch herausragende, agronomische Eigenschaften, hohe Korn- und Ölerträge sowie eine gute Vitalität aus. Die Sorte ist sowohl für schwierige Aussaatbedingungen als auch für späte Aussaattermine geeignet. Ebenfalls tolerant bei Verticillium und Cylindrosporium. Die TuYV-Resistenz und Rlm7-Phomaresistenz ist ebenso gegeben. Gute Winterhärte. Für alle Standortgruppen geeignet



HANSA  
Tipp

**LG Ambassador (Hy):** Sehr hohe Korn -und Ölerträge, genetisch fixierte Schotenplatzfestigkeit, hohe N-Nutzungseffizient, TuYV- und RLM7-Phoma-Resistenz, frühe Reife, hervorragende Winterhärte, starke Herbstentwicklung, Spitzenerträge in allen Anbaugebieten

**Rapool Picard:** Ertragspräzision mit besonderer Stängelgesundheit, hohe Korn- und Ölerträge, frühblühender, robuster Verzweigungstyp. Belastbar bei niedriger N-Düngung. Gute Eignung auch bei Trockenheit. Picard hat eine resistenzbetonte Mutterlinie und eine selektierte Vaterlinie mit Ausdauer bei Wasser – und Nährstoffknappheit. Spätsaateignung. Für jeden Standort geeignet. Hohe TuYV,- und Phomaresistenz, gute Cylindrosporium und Verticillium-Resistenz.

**PT 303 (Hy):** Winterrapshybride mit 5-fach Schutz; multigene Sklerotinia,- TuYV,-Phoma,- Cylindrosporium- und hohe Verticillium-Toleranz, ausgezeichnete Korn- und Ölerträge, hohe Umweltstabilität bei enormer Vitalität, für alle Standorte geeignet. Kräftige Herbstentwicklung



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):** Höchstertäge, sehr hohes Resistenzniveau, mittelspäter Typ, gute Blattgesundheit, sichere Erträge auf allen Standorten, gutes hl-Gewicht, gute Resistenzen gegenüber Netzflecken, Mehltau, Rynchosporium

**DSV Julia (mz):** höchste Ertragsnoten, frühere Sorte, Resistenz gegen 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 Höchstserträge bei guter Vitalität und Qualität, ausgezeichnete Standfestigkeit, gute Kornsortierung und großes Korn bei hohem HL-Gewicht, hervorragende Strohstabilität und gute Standfestigkeit