

Äverschieben	Rate	Pflanzenlänge	Neigung zu Auswinterung	Neigung zu Lager	Pseudocercosporia	Anfälligkeit für Mehltau	Drechslerartich-repantis	Anfälligkeit für Blattseptoria	Anfälligkeit für Gelbrost	Anfälligkeit für Braunrost	Anfälligkeit für Ährenfusarium	Bestandesdicke	Kornzahl/ähre	Tausendkorngewicht	Korntrag			
5	5	5	—	4	6	2	4	5	3	6	5	5	4	4	7	5	E-Weizen	Adler
																	Vertrieb	KWS Lochow
																	Standort	alle Qualitäts-Weizenstandorte
																	Saatzeit	alle Saatzeiten, keine extremen Frühsaaten
																	Saatmenge	Frühsaat: 230–260 Kö/m ² Normalsaat: 280–360 Kö/m ² Spätsaat: 380–420 Kö/m ²
6	6	6	4	3	6	5	6	5	8	4	4	3	5	5	6	6	E-Weizen	Akteur
																	Vertrieb	I. G. Pflanzenzucht
																	Standort	alle Anbauanlagen
																	Saatzeit	Mitte Sep. bis Ende Nov. (gute Spätsaat)
																	Saatmenge	Normalsaat: 260–300 Kö/m ² Spätsaat: 360–420 Kö/m ²
5	7	5	—	3	5	3	6	5	—	4	4	—	5	4	7	5	E-Weizen	Event
																	Vertrieb	BayWa Züchtervertrieb
																	Standort	alle Weizenstandorte
																	Saatzeit	normal
																	Saatmenge	ortsübliche Aussaatstärke Frühsaat: 220–300 Kö/m ² Spätsaat: 300–400 Kö/m ²
4	5	5	—	5	5	1	5	6	—	3	4	—	5	5	7	7	E-Weizen	Genius
																	Vertrieb	Saaten-Union
																	Standort	alle Standorte, Klimaregionen, Fruchtfolgesituationen
																	Saatzeit	Mitte Sep. bis Anfang Nov.
																	Saatmenge	ortsübliche Aussaatstärke Frühsaat: 240–270 Kö/m ² Normalsaat: 270–310 Kö/m ² Spätsaat: 310–350 Kö/m ²
6	6	5	3	6	6	2	3	4	2	5	4	4	5	5	6	5	E-Weizen	Skagen
																	Vertrieb	Saaten-Union
																	Standort	auch raue und trockene Lagen
																	Saatzeit	Ende Sep. bis Anfang Nov.
																	Saatmenge	knapp ortsübliche Aussaatstärke Frühsaat: 220–240 Kö/m ² Normalsaat: 240–270 Kö/m ² Spätsaat: 270–310 Kö/m ²
5	5	6	5	6	5	3	4	5	—	4	3	5	5	5	6	7	A-Weizen	Akratos
																	Vertrieb	Saaten-Union
																	Standort	mehrfähig führende Erträge auf Stressstandorten
																	Saatzeit	Ende Sep. bis Ende Nov.
																	Saatmenge	ortsübliche Aussaatstärke, Spätsaaten etwas erhöht Frühsaat: 240–270 Kö/m ² Normalsaat: 270–320 Kö/m ² Spätsaat: 350–400 Kö/m ²
5	5	3	4	3	6	4	5	5	3	4	5	5	7	6	5	7	A-Weizen	Boomer
																	Vertrieb	Dieckmann Seeds
																	Standort	alle Weizenstandorte
																	Saatzeit	ortsüblicher Termin
																	Saatmenge	günstige Bedingungen: 260–320 Kö/m ² ungünstige Bedingungen: 330–420 Kö/m ²

Äverschieben	Rate	Pflanzenlänge	Neigung zu Auswinterung	Neigung zu Lager	Pseudocercosporia	Anfälligkeit für Mehltau	Drechslerartich-repantis	Anfälligkeit für Blattseptoria	Anfälligkeit für Gelbrost	Anfälligkeit für Braunrost	Anfälligkeit für Ährenfusarium	Bestandesdicke	Kornzahl/ähre	Tausendkorngewicht	Korntrag			
5	5	4	4	4	5	2	5	3	4	4	4	5	8	4	7	A-Weizen	Brilliant	
																	Vertrieb	Lantmännen SW Seed
																	Standort	alle Weizenstandorte, auch trockene Standorte
																	Saatzeit	alle Saatzeiten
																	Saatmenge	ortsübliche Aussaatstärke Frühsaat: 230–320 Kö/m ² Normalsaat: 320–380 Kö/m ² Spätsaat: 380–450 Kö/m ²
5	6	4	—	3	—	2	4	4	—	5	4	4	6	6	5	7	A-Weizen	Chevalier
																	Vertrieb	I. G. Pflanzenzucht
																	Standort	Weizenstandorte, Stoppel-/Maisweizen, Mulchsaat
																	Saatzeit	alle Saatzeiten
																	Saatmenge	ortsübliche Aussaatstärke Frühsaat: 200–260 Kö/m ² Normalsaat: 280–340 Kö/m ² Spätsaat: 360–450 Kö/m ²
4	4	4	4	5	6	2	6	4	3	7	4	3	5	7	5	7	A-Weizen	Cubus
																	Vertrieb	KWS Lochow
																	Standort	alle Weizenstandorte, auch Weizengrenzstandorte
																	Saatzeit	alle Saatzeiten
																	Saatmenge	Frühsaat: 230–260 Kö/m ² Normalsaat: 280–360 Kö/m ² Spätsaat: 380–420 Kö/m ²
5	6	4	—	3	—	2	4	4	—	5	4	4	6	6	5	7	A-Weizen	Discus
																	Vertrieb	I. G. Pflanzenzucht
																	Standort	Weizenstandorte, Stoppel-/Maisweizen, Mulchsaat
																	Saatzeit	Anfang Sep. bis Ende Okt.
																	Saatmenge	ortsübliche Aussaatstärke Frühsaat: 180–240 Kö/m ² Normalsaat: 260–300 Kö/m ²
4	4	5	—	4	5	3	6	6	3	4	5	6	4	6	7	8	A-Weizen	JB Asano
																	Vertrieb	BayWa Züchtervertrieb
																	Standort	alle Weizenstandorte
																	Saatzeit	früh bis spät
																	Saatmenge	ortsübliche Aussaatstärke Frühsaat: 220–300 Kö/m ² Spätsaat: 300–400 Kö/m ²
5	—	5	—	5	—	4	—	4	—	7	5	5	7	5	7	A-Weizen	Kerubino	
																	Vertrieb	I. G. Pflanzenzucht
																	Standort	Weizenstandorte, Maisweizeneignung (sehr frühreif)
																	Saatzeit	Mitte Sep. bis Mitte Nov.
																	Saatmenge	ortsübliche Aussaatstärke Frühsaat: 200–250 Kö/m ² Normalsaat: 280–350 Kö/m ² Spätsaat: 360–400 Kö/m ²

Ärenschleiben	Reife	Pflanzenlänge	Neigung zu Auswinterung	Neigung zu Lager	Pseudocarposporie	Anfälligkeit für Mehltau	Drechslerartrot-rubens	Anfälligkeit für Blattseptoria	Anfälligkeit für Gelbrost	Anfälligkeit für Braunrost	Anfälligkeit für Ährenfusarium	Bestandesdicke	Kornzahl/Ähre	Tausendkorngewicht	Korntrag			
5	5	4	4	3	5	2	3	5	2	3	3	4	5	8	5	6	A-Weizen	Pamier
Vertrieb: Lantmännen SW Seed Standort: alle Qualitäts-Weizenstandorte Saatzeit: alle Saatzeiten, gute Frühsaateignung Saatmenge: ortsübliche Aussaatstärke Frühsaat: 200–260 Kö/m ² Normalsaat: 280–340 Kö/m ² Spätsaat: 360–450 Kö/m ²																		
5	6	4	5	3	6	2	5	5	3	4	5	4	6	7	4	7	A-Weizen	Potenzial
Vertrieb: I. G. Pflanzenzucht Standort: Weizenstandorte, Stoppel-/Maisweizen, Mulchsaat Saatzeit: Mitte Sep. bis Mitte Nov. Saatmenge: ortsübliche Aussaatstärke Frühsaat: 200–260 Kö/m ² Normalsaat: 280–340 Kö/m ² Spätsaat: 360–450 Kö/m ²																		
5	5	4	3*	4	5	3	6	5	2*	4	4	4*	6	6	5	7	A-Weizen	Profilus (*Züchtereinstufung)
Vertrieb: RAGT Standort: alle Weizenstandorte Saatzeit: gut für Normal-, Spät-, Stoppel-, Mulchsaat Saatmenge: ortsübliche Aussaatstärke Frühsaat: 250–280 Kö/m ² Normalsaat: 280–320 Kö/m ² Spätsaat: 320–350 Kö/m ²																		
5	6	5	4	5	6	4	4	4	3	4	2	4	6	5	5	6	A-Weizen	Toras
Vertrieb: Lantmännen SW Seed Standort: alle Qualitäts-Weizenstandorte Saatzeit: alle Saatzeiten, besondere Spätsaateignung Saatmenge: ortsübliche Aussaatstärke Frühsaat: 230–300 Kö/m ² Normalsaat: 320–380 Kö/m ² Spätsaat: 380–450 Kö/m ²																		
5	5	5	3	4	3	1	4	6	3	5	4	4	4	7	5	7	A-Weizen	Türkis
Vertrieb: Lantmännen SW Seed Standort: alle Qualitäts-Weizenstandorte Saatzeit: alle Saatzeiten, besondere Frühsaateignung Saatmenge: ortsübliche Aussaatstärke Frühsaat: 230–300 Kö/m ² Normalsaat: 300–380 Kö/m ² Spätsaat: 380–420 Kö/m ²																		
3	3*	3	5*	2	4*	5*	5	4*	2*	4	3*	4*	7	6	5	8	B-Weizen	Mercato (*Züchtereinstufung)
Vertrieb: RAGT Standort: alle Weizenstandorte Saatzeit: Früh-, Normal-, Spät-, Stoppel-, Mulchsaat Saatmenge: ortsübliche Aussaatstärke Frühsaat: 250–280 Kö/m ² Normalsaat: 280–350 Kö/m ² Spätsaat: 350–400 Kö/m ²																		

Ärenschleiben	Reife	Pflanzenlänge	Neigung zu Auswinterung	Neigung zu Lager	Pseudocarposporie	Anfälligkeit für Mehltau	Drechslerartrot-rubens	Anfälligkeit für Blattseptoria	Anfälligkeit für Gelbrost	Anfälligkeit für Braunrost	Anfälligkeit für Ährenfusarium	Bestandesdicke	Kornzahl/Ähre	Tausendkorngewicht	Korntrag			
4	5	5	3	4	5	4	5	5	4	4	4	5	6	5	6	7	B-Weizen	Mulan
Vertrieb: Saaten-Union Standort: alle Weizenstandorte, auch trockenere Standorte Saatzeit: rechtzeitig Mitte Sep. bis Ende Okt. Saatmenge: ortsübliche Aussaatstärke Frühsaat: 240–270 Kö/m ² Normalsaat: 270–310 Kö/m ² Spätsaat: 310–350 Kö/m ²																		
5	5	3	5	5	5	3	5	5	2	4	5	4	—	—	6	9	C-Weizen	Fru ment
Vertrieb: Lantmännen SW Seed Standort: alle Weizenstandorte Saatzeit: alle Saatzeiten Saatmenge: ortsübliche Aussaatstärke Frühsaat: 200–250 Kö/m ² Normalsaat: 250–300 Kö/m ² Spätsaat: 350–420 Kö/m ²																		
5	6	5	5	4	2	2	5	5	5	4	3	4	6	6	5	8	C-Weizen	Hermann
Vertrieb: Limagrain Standort: alle Standorte, auch schwächere/trockene Lagen Saatzeit: alle Saatzeiten, Ausnahme extremer Spätsaaten (ZR) Saatmenge: Frühsaat: 250–280 Kö/m ² Normalsaat: 290–340 Kö/m ² Spätsaat: 350–400 Kö/m ²																		