

<b>Sorte</b>		<b>Reni</b>	<b>Laverda</b>	<b>Boreale</b>	<b>Cordula</b>	<b>Hannelore</b>
<b>Verfügbarkeit</b>						
	<b>Konventionell</b>	ja	ja	ja	ja	ja
	<b>Bio</b>	ja	nein	nein	nein	nein
<b>Sortentyp</b>						
		zweizeilig	mehrzeilig	zweizeilig	zweizeilig	zweizeilig
	<b>Winterhärte</b>	gut	sehr gut	gut	gut	mittel
	<b>Standfestigkeit</b>	sehr gut	gut	sehr gut	sehr gut	sehr gut
	<b>Strohlänge</b>	mittel	mittel	kurz	kurz	kurz
<b>Ertrag und Qualität</b>						
	<b>Marktwarenenertrag</b>	sehr hoch	sehr hoch	sehr hoch	sehr hoch	sehr hoch
	<b>TKG und HLG</b>	ausgezeichnet	mittel bis gering	ausgezeichnet	ausgezeichnet	ausgezeichnet
<b>Krankheitsanfälligkeit</b>						
	<b>Mehltau</b>	mittel	gering	mittel	mittel	mittel
	<b>Netzflecken</b>	mittel	gering	gering bis mittel	gering bis mittel	gering bis mittel
<b>Anbau</b>						
	<b>Aussaat</b>	25. Sept. bis 20. Oktober				
	<b>Körner / m<sup>2</sup></b>	350 bis 400	300 bis 400	350 bis 400	350 bis 400	350 bis 400
	<b>kg / ha</b>	200 bis 220	180 - 200	180 bis 200	200 bis 220	200 bis 220
<b>Ertragskomponenten</b>						
	<b>Bestandsdichte</b>	mittel bis hoch	mittel	hoch	mittel bis hoch	hoch
	<b>Kornzahl/Ähre</b>	mittel bis hoch	hoch	mittel bis gering	mittel bis hoch	gering bis mittel
	<b>TKG</b>	sehr hoch	mittel	sehr hoch	sehr hoch	sehr hoch
<b>Eignung</b>						
	<b>Lage</b>	mittlere u. bessere	mittlere	mittlere u. bessere	bessere Lagen	mittlere und bessere
	<b>Böden</b>	mittlere u. bessere	alle	mittlere u. bessere	mittlere bis bessere	mittlere bis bessere
	<b>Intensität</b>	mittel bis hoch	gering bis hoch	mittel bis hoch	mittel bis hoch	mittel bis hoch

Sorte		Erla Kolben	Renan	Antonius	Pannonikus	Ludwig	Ostro
<b>Verfügbarkeit</b>							SLK
	<b>Konventionell</b>	ja	ja/Aktion	ja	ja	ja	ja
	<b>Bio</b>	ja	nein	ja	ja	nein	ja
<b>Sortentyp</b>							
		Kolbenweizen	Grannenweizen	Grannenweizen	Grannenweizen	Kolbenweizen	Dinkel
	<b>Winterhärte</b>	mittel	mittel	mittel	mittel	sehr gut	sehr gut
	<b>Standfestigkeit</b>	gering bis mittel	gut	sehr gut	sehr gut	sehr gut	mäßig
	<b>Strohlänge</b>	lang bis mittel	mittel bis kurz	mittel bis lang	kurz bis mittel	lang	lang
<b>Ertrag und Qualität</b>							
	<b>Kornertrag</b>	gering bis mittel	mittel bis hoch	mittel bis hoch	mittel bis hoch	sehr hoch	mittel
	<b>Qualitätsgruppe</b>	9	7	8	7	7	
		Qualitätsweizen	Qualitätsweizen	Qualitätsweizen	Qualitätsweizen	Qualitätsweizen	Dinkel
<b>Krankheitsfähigkeit</b>							
	<b>Mehltau</b>	mittel bis stark	mittel	gering bis mittel	gering	mittel	stark
	<b>Braunrost</b>	stark	gering	gering	gering	mittel bis hoch	stark
	<b>Gelbrost</b>	gering bis mittel	gering	gering	mittel	sehr gering bis gering	stark
	<b>Septoria</b>	mittel bis stark	mittel bis stark	mittel bis stark	mittel bis stark	mittel	mittel bis stark
	<b>Fusarien</b>	gering	gering bis mittel	gering	mittel	mittel	gering
<b>Anbau</b>							
	<b>Aussaat</b>	Anfang bis Ende Oktober					
	<b>Körner / m<sup>2</sup></b>	350 bis 400	350 bis 400	350 bis 400	350 bis 400	300 bis 400	300 bis 400
	<b>kg / ha</b>	180 bis 200	180 bis 200	180 bis 200	180 bis 200	180 bis 200	180 bis 200
<b>Ertragskomponenten</b>							
	<b>Bestandesdichte</b>	mittel bis hoch	mittel	gering	gering	gering	gering bis mittel
	<b>Kornzahl/Ähre</b>	mittel bis gering	gering	mittel bis hoch	mittel bis hoch	sehr hoch	mittel
	<b>TKG</b>	mittel bis hoch	hoch	mittel bis hoch	hoch	sehr hoch	sehr hoch
<b>Eignung</b>							
	<b>Lage</b>	alle Lagen	alle Lagen	alle Lagen	alle Lagen	alle Lagen	alle Lagen
	<b>Böden</b>	mittlere bis schwache	mittlere u. bessere	mittlere bis bessere	mittlere bis bessere	mittlere bis bessere	leicht bis mittel
	<b>Intensität</b>	gering bis mittel	mittel bis hoch	mittel bis hoch	mittel bis hoch	mittel bis hoch	gering bis mittel

<b>Sorte</b>		<b>Esket</b>	<b>Chevalier</b>	<b>Mulan</b>	<b>Winnetou</b>
<b>Verfügbarkeit</b>					
	<b>Konventionell</b>	ja	ja	ja	ja
	<b>bio</b>	nein	nein	nein	nein
<b>Sortentyp</b>					
		Kolbenweizen	Kolbenweizen	Kolbenweizen	Kolbenweizen
	<b>Winterhärte</b>	gut	gut	gut	mittel
	<b>Standfestigkeit</b>	sehr gut	sehr gut	sehr gut	sehr gut
	<b>Strohlänge</b>	kurz bis mittel	kurz	mittel bis kurz	mittel bis kurz
<b>Ertrag und Qualität</b>					
	<b>Kornertrag</b>	sehr hoch	sehr hoch	sehr hoch	sehr hoch
	<b>Qualitätsgruppe</b>	5	5	4	1
		Mahlweizen	Mahlweizen	Mahlweizen	Futterweizen
<b>Krankheitsanfälligkeit</b>					
	<b>Mehltau</b>	mittel	mittel	mittel	mittel
	<b>Braunrost</b>	gering	gering	gering	gering bis mittel
	<b>Gelbrost</b>	sehr gering	gering	sehr gering	sehr gering
	<b>Septoria</b>	mittel	gering	mittel	mittel
	<b>Fusarien</b>	gering	gering	mittel	stark
<b>Anbau</b>					
	<b>Aussaat</b>	Anfang bis Ende Oktober			
	<b>Körner/m<sup>2</sup></b>	300 bis 400	350 bis 400	300 bis 400	300 bis 400
	<b>kg / ha</b>	180 bis 200	180 bis 200	180 bis 200	180 bis 200
<b>Ertragskomponenten</b>					
	<b>Bestandesdichte</b>	mittel	hoch	mittel	mittel bis hoch
	<b>Kornzahl/Ähre</b>	mittel	sehr hoch	sehr hoch	mittel bis hoch
	<b>TKG</b>	mittel bis gering	mittel	hoch	mittel
<b>Eignung</b>					
	<b>Lage</b>	alle Lagen	mittlere u. bessere	alle Lagen	mittlere u. bessere
	<b>Böden</b>	mittlere u. bessere	mittlere bis bessere	mittlere u. bessere	bessere
	<b>Intensität</b>	mittel bis sehr hoch	mittel bis sehr hoch	mittel bis sehr hoch	mittel bis sehr hoch

<b>Sorte</b>		<b>Eho Kurz</b>	<b>Nikita</b>	<b>Conduct</b>	<b>Oberkärntner</b>	<b>Protector</b>
<b>Verfügbarkeit</b>					SLK	
	<b>Konventionell</b>	ja / Aktion	ja	ja	ja	ja
	<b>Bio</b>	ja / Aktion	nein	ja	ja	nein
<b>Sortentyp</b>		Populationstyp	Populationstyp	Populationstyp	Populationstyp	Grünschnitt
	<b>Winterhärte</b>	gut	gut	gut	sehr gut	gut
	<b>Standfestigkeit</b>	gering bis mittel	mittel	mittel	gering	gering
	<b>Strohlänge</b>	lang bis mittel	lang bis mittel	mittel bis lang	sehr lang	sehr lang
<b>Ertrag und Qualität</b>						
	<b>Kornertrag</b>	mittel bis gering	mittel	gut	gering	
	<b>Fallzahl</b>	mittel bis gering	gut	gut	mittel	
<b>Krankheitsanfälligkeit</b>						
	<b>Mehltau</b>	mittel	mittel bis stark	mittel	sehr stark	mittel
	<b>Braunrost</b>	stark	stark	gering	stark	mittel bis gering
<b>Anbau</b>						
	<b>Aussaat</b>	25. September bis spätestens 10. Oktober				
	<b>Körner / m<sup>2</sup></b>	300 bis 400	300 bis 400	300 bis 400	300 bis 400	400 bis 500
	<b>kg / ha</b>	120 bis 160; je nach TKG				
<b>Ertragskomponenten</b>						
	<b>Bestandesdichte</b>	mittel	mittel	mittel	mittel	
	<b>Kornzahl/Ähre</b>	mittel	hoch	hoch	mittel	
	<b>TKG</b>	hoch	mittel	mittel	mittel	
<b>Eignung</b>						
	<b>Lage</b>	alle Lagen	alle Lagen	alle Lagen	rauhe	rauhe
	<b>Böden</b>	mittlere bis schwache	mittlere bis schwache	mittlere	mittlere bis schwache	alle
	<b>Intensität</b>	gering bis mittel	mittel bis hoch	mittel	gering	gering
* seltene landwirtschaftliche Kulturpflanze						

Sorte		Triamant	Kortego	Agostino	SW Talentro	Mungis
<b>Verfügbarkeit</b>						
	Konventionell	ja	ja	ja	ja	ja
	Bio	ja	nein	nein	ja	ja
<b>Sortentyp</b>						
	Winterhärte	gut	sehr gut	gut	sehr gut	sehr gut
	Standfestigkeit	mittel bis gut	sehr gut	sehr gut	sehr gut	sehr gut
	Strohlänge	mittel	mittel bis kurz	kurz	kurz bis mittel	mittel bis lang
<b>Ertrag und Qualität</b>						
	Kornertrag	sehr hoch	sehr hoch	sehr hoch	hoch bis sehr hoch	hoch
	HLG	mittel bis hoch	mittel	sehr gut	sehr hoch	mittel
<b>Krankheitsanfälligkeit</b>						
	Mehltau	gering	sehr gering	gering	gering	gering
	Braunrost	mittel	gering	gering	gering	gering
	Gelbrost	sehr gering	gering	gering	gering	gering
	Septoria	mittel bis gering	mittel	mittel	mittel	mittel bis hoch
<b>Anbau</b>						
	Aussaat			Oktober		
	Körner pro m <sup>2</sup>	300 bis 400	300 bis 400	300 bis 400	300 bis 400	300 bis 400
	kg / ha	170 bis 190	170 bis 190	180 bis 200	170 bis 190	170 bis 190
<b>Ertragskomponenten</b>						
	Bestandsdichte	mittel	mittel	hoch	mittel	hoch
	Kornzahl/Ähre	hoch	hoch	mittel bis hoch	mittel	hoch
	TKG	mittel	mittel bis hoch	mittel	hoch	mittel
<b>Eignung</b>						
	Lagen	alle	mittlere	alle	alle Lagen	alle Lagen
	Böden	alle	mittlere bis bessere	mittlere bis bessere	alle Böden	alle
	Intensität	gering bis hoch	mittel bis hoch	mittel bis hoch	mittel bis hoch	mittel bis hoch