

Bestandesführung mehrzeilige Wintergerstensorten

				Hybridgerste
Maßnahmen:	Entwicklungsstadien	CHRISTELLE	LAVERDA	ZZOOM
Sortentyp:		Kompensationstyp	Bestandesdichtetyp	Bestandesdichtetyp
Saatzeit:		20. September - 10. Oktober		20.9. - 15.10.
Basissaatstärke: Körner/m ²		270 - 300	300 - 350	180 - 250
durchschnittl. TKG in g		48 - 54	42 - 54	42 - 50
Basissaatstärke: ca. kg/ha		130 - 170	125 - 180	3 Pkg. á 700.000 Körner
N-Düngung:		Cross Compliance Vorschriften beachten. Die N-Obergrenzen sind abhängig von der Ertragserwartung (CC und UBAG).		
1. Gabe (zu Vegetationsbeginn)	21-29	40 - 60	40 - 60	20 - 30
2. Gabe (Schosser-Phase)	30-32	30 - 50	30 - 50	40 - 60
3. Gabe (Ährenschieben/Kornausbildung)	49-51	wenn notwendig 20 - 30 kg/ha		30 - 50
				nicht später als EC 37
Standfestigkeitseinstufung:	AGES	4	3,5	6*
Wachstumsregler:		Achtung auf nachfolgende Witterung ! nur bei intensiver Bestandesführung		empfehlenswert
Camposan extra	32 - 49	0,15 - 0,7 l/ha vom 2-Knotenstadium bis knapp vor dem Ährenschieben		
Moddus	32 - 49	0,2 - 0,8 l/ha vom 2-Knotenstadium bis knapp vor dem Ährenschieben		
Medax Top	30 - 39	0,75 -1,5 l/ha ab Schoßbeginn bis voll entwickeltes Fahnenblatt		
Pflanzenschutz:				
Blatt- und Ährenbehandlung	32-49	Aus wirtschaftlichen Gründen sollte mit einer Behandlung das Auslangen gefunden werden Kombinationen von Strobis und Azolen haben sich am besten bewährt! Zur Vorbeugung von Resistenzen sollte mit der vollen Aufwandmenge gearbeitet werden. Kombinationen mit Halmfestigern sind möglich! Besonderes Augenmerk ist auf Ramularia zu richten!		
Reifezeit:	AGES	spät (6)	früh (4)	mittelspät (6*)
Bestandesdichte		++	+++	+++
TKG		+(+)	+	-
Kornzahl/Ähre		++	++	+++

* laut eigener Einschätzung

