

Bestandesführung Bodenbearbeitung Düngung
Pflanzenschutz Sortenwahl

Agro-In-Form

AGRARBERATUNG

Raiffeisen Waren GmbH

Agrar - Info - Fax

Nr. 20

Reinhard Schneider

Telefon: 06692 / 91 82 37

Fax: 06692 / 91 82 38

Mobil: 0173 / 537 00 16

**11. Juli
2022**

E-Mail: Reinhard.Schneider@raiffeisen-kassel.de

**Anzahl
Seiten:
05**

Philipp von Dalwig

Mobil: 0151 / 743 42 661

E-Mail: Philipp.vonDalwig@raiffeisen-kassel.de

Agrar Abteilung Pflanzenschutz

Telefon: 0561 / 71 22 292

Fax: 0561 / 71 22 300

E-Mail: Pflanzenschutz@raiffeisen-kassel.de



**Inhalt: 1. Aktuelle Situation Getreide und Zuckerrüben
2. Saatgetreide Sortiment Herbst 2022 (eigene Vermehrung im Vertriebsgebiet)**

1. Aktuelle Situation Getreide und Zuckerrüben

Wintergerstenernte

Die Gerstenernte ist in vollem Gang und in den ersten Betrieben bereits abgeschlossen. Die Ertragssituation in der Wintergerste ist als überdurchschnittlich zu bewerten. Die Erträge schwanken zwischen 70 bis über 110 dt/ ha. Die gemeldeten HL-Gewichte liegen in einem Bereich zwischen 60 und 67 kg.

Winterweizen

Die Abreife des Winterweizens schreitet zügig voran. Durch die weiterhin sehr trockenen Bodenverhältnisse und die sommerlichen Temperaturen zeichnet sich eine frühzeitige Weizenernte ab. Besonders Bestände mit einer schlechten Wurzelentwicklung zeichnen mittlerweile sehr deutlich.

Zuckerrüben

Die Zuckerrübenflächen sind weiterhin intensiv auf Blattkrankheiten zu kontrollieren. Der Befallswert von 5% Befallshäufigkeit für Cercospora wurde in Südhessen (hess. Ried) auf einigen Monitoringstandorten bereits überschritten. In der Wetterau liegt der Befallswert knapp unter dieser Schadschwelle. (Aussage Pflanzenschutzdienst Hessen). Bei Überschreiten des Schadschwellenwertes (derzeit > 5 %) ist kurzfristig eine Fungizidbehandlung durchzuführen.

Empfehlungen für Starkbefallsflächen in Südhessen

- Propulse 1,25 l/ ha + Funguran Progress 1,25 kg /ha

oder

- Diadem 1,0 l/ ha + Funguran Progress 1,25 kg/ ha

oder

Amistar Gold 1,0 l/ha + Funguran Progress 1,25 kg/ ha

Der Zusatz von Funguran Progress (Kupferpräparat) soll die Wirkstoffe aus den Produkten Propulse, Diadem und Amistar Gold vor einer schnellen Resistenzentwicklung schützen.



2. Saatgetreide Sortiment Herbst 2022 (eigene Vermehrung im Vertriebsgebiet)

Die Raiffeisen Waren GmbH bietet Ihnen eine breite Palette von Getreidesorten als zertifiziertes Saatgut an. Unser Qualitätssaatgut wird mit viel pflanzenbaulichem Knowhow hergestellt und entspricht höchsten Ansprüchen. Vermehrungsbetriebe in der Region erzeugen Saatgut von Sorten, welche an die regionalen Gegebenheiten angepasst sind. Somit können hohe Erträge und optimale Ressourcennutzung der jeweiligen Felder sichergestellt werden.

Durch unsere passgenauen Saatgutlösungen können schon zu Beginn des Vegetationsjahres entscheidende Weichen für hohe Erträge gestellt werden. Denn gutes Saatgut bildet die Basis für den Erfolg. Insbesondere die Verwendung von Saatgut mit hoher Keimfähigkeit und Reinheit legt den Grundstein für eine erfolgreiche Pflanzenproduktion. Ein Landwirt kann sich durch den Einsatz von Zertifiziertem Saatgut von diesen Eigenschaften überzeugen. Die Produktion von „Zertifiziertem Saatgut“ unterliegt dabei strengsten gesetzlichen Qualitätsanforderungen.

Sie erhalten Saatgut einer geprüften Spitzenqualität, auf die Sie vertrauen können.

Unser Sortiment beinhaltet sowohl altbewährte und die derzeit leistungsstärksten Getreidesorten als auch erfolversprechende Neuheiten. Unser Portfolio umfasst Wintergetreidearten für unterschiedlichste regionale Produktionsbedingungen sowie variierenden Produktionszielen. In unserem beigefügten Z-Saatgutssortiment für die Herbstsaat 2022 finden Sie daher Sorten für unterschiedliche Bodenarten, Trockengebiete, Höhenlagen und Anbauintensitäten.

Es gibt viele gute Gründe, die für Zertifiziertes Saatgut sprechen, denn:

- » es ist das wichtigste Betriebsmittel für einen erfolgreichen und zukunftsorientierten Getreideanbau
- » es ist aktiver Züchtungsfortschritt
- » es bietet mit jeder Sorte definierte Eigenschaften
- » es ist mehrfach amtlich geprüft und kontrolliert
- » es ist bereits fachgerecht gebeizt
- » es kann zu Einsparungen bei anderen Betriebsmitteln führen

Wer Qualität sät, wird gut ernten.



Sorte	Züchter	Großgotttern	Wittingen	Selbstaufbereiter	Sorte	Züchter	Großgotttern	Wittingen	Selbstaufbereiter
Wintergerste, mehrzeilig					Wintergerste, zweizeilig				
Avantasia ^{1*}	Hauptsaaen	x	x		Arthene ¹	IG Pflanzenzucht	x		
Esprit ¹	DSV	x		x	Bordeaux ¹	Saaten Union		x	
Journey ¹	IG Pflanzenzucht			x	California ¹	Limagrain	x	x	x
Julia ^{1*}	DSV	x			KWS Donau ¹	KWS Getreide	x		
KWS Exquis ^{1,2}	KWS Getreide	x			KWS Moselle ¹	KWS Getreide			x
KWS Higgins ¹	KWS Getreide	x			Lyberac ¹ ÜL	Saaten Union		x	
KWS Kosmos ¹	KWS Getreide	x	x		Wintergerste, Hybridgerste				
KWS Meridian ¹	KWS Getreide	x							
KWS Orbit ¹	KWS Getreide	x	x	x					
Lomerit ¹	KWS Getreide	x			SY Baracooda ¹	Syngenta Seeds	x		
Melia ¹	IG Pflanzenzucht	x		x	SY Galileo ¹	Syngenta Seeds	x		
Paradies ^{1,2} ÜL	DSV	x							
SU Ellen ^{1*}	Saaten Union	x							
SU Jule ¹	Saaten Union			x					
SU Midnight ¹⁺	Saaten Union		x	x					
Teuto ¹	Secobra	x	x	x					
¹ Sorte mit Gelbmosaikvirusresistenz gegen BaYMV-1, BaMMV									
¹⁺ Sorte mit Gelbmosaikvirusresistenz gegen BaYMV-1, BaYMV-2, BaMMV									
^{1*} Sorte mit Gelbmosaikvirusresistenz gegen BaYMV-1, BaYMV-2									
² Sorte mit Gelbverzwergungsvirusresistenz									

Sorte	Züchter	Großgotttern	Wittingen	Selbstaufbereiter	Sorte	Züchter	Großgotttern	Wittingen	Selbstaufbereiter
Wintertriticale					Winterroggen, Populationsorte				
Bogart	IG Pflanzenzucht			x	Dukato	Saaten Union			x
Lombardo	Syngenta Seeds	x	x	x					
Lumaco	Syngenta Seeds	x							
Randam	Limagrain			x					
Winterackerbohne					Winterroggen, Populationsorte Grünschnittnutzung				
Augusta	Saaten Union			x	Protector ÜL	Saaten Union	x		



Sorte	Züchter	Großgotttern	Wittingen	Selbstaufbereiter	Sorte	Züchter	Großgotttern	Wittingen	Selbstaufbereiter
Winterweizen, E-Qualität					Winterweizen, A-Qualität				
Akteur	IG Pflanzenzucht	x			Absolut	IG Pflanzenzucht			x
Chaplin ÜL	DSV	x			Apostel	IG Pflanzenzucht			x
KWS Emerick	KWS Getreide	x			Asory	Secobra	x	x	x
Moschus	IG Pflanzenzucht	x			Boregar ²	RAGT	x		
Opal	Syngenta Seeds	x			Euclide ²	Syngenta Seeds	x		
Ponticus	RAGT	x			Fantomas ²	Hauptsaaen	x		
Winterweizen, B-Qualität					Foxx ²	IG Pflanzenzucht	x		x
					Julius	KWS Getreide			x
Campesino	Secobra		x	x	Lemmy	Saaten Union	x		
Chevignon	Hauptsaaen	x	x	x	LG Akkurat ÜL	Limagrain	x		
Complice ²	DSV		x		LG Character	Limagrain	x		x
Debian	DSV			x	LG Initial	Limagrain	x		
Informer	Limagrain	x	x	x	Nordkap	Saaten Union	x		
KWS Donovan	KWS Getreide	x	x	x	Patras	IG Pflanzenzucht	x		x
Obiw an ²	Hauptsaaen			x	Pep	IG Pflanzenzucht	x	x ÜL	
RGT Volupto	RAGT	x			RGT Depot	RAGT	x		
Winterweizen, C-Qualität					RGT Reform	RAGT	x	x	x
					Rubisko	Hauptsaaenn			x
Elixer	Saaten Union	x			SU Jonte	Saaten Union	x		
Pepper	Secobra	x			Toras	Syngenta Seeds	x		
					Winner ²	Syngenta Seeds	x		
Sommerweizen/ Wechselweizen					Winterhartweizen				
Akvitan	DSV	x			Sambadur	Hauptsaaen	x		
Lennox	Saaten Union	x			Wintergold	Saaten Union	x		
Quintus ²	Saaten Union	x							
² Grannenweizen									



Öko-Saatgetreide

In den letzten Jahren ist die Nachfrage nach ökologisch erzeugten Lebensmitteln kontinuierlich gewachsen. Demzufolge sind auch die Zahl der ökologisch wirtschaftenden Betriebe und die Nachfrage nach standortgerechten Sorten mit entsprechenden Eigenschaften in Öko-Qualität gestiegen.

Die Verwendung von Saatgut mit einer hohen Keimfähigkeit und Reinheit legt den Grundstein für einen erfolgreichen Pflanzenbau. Gerade im Bereich der ökologischen Landwirtschaft ist der Einsatz von gesundem Saatgut besonders wichtig. Lückige Bestände aufgrund schlechter Saatgutqualität können während der Vegetationszeit kaum oder gar nicht kompensiert werden. Gerade im Hinblick auf samenbürtige Krankheiten spielt die Saatgutqualität eine entscheidende Rolle, da diese im Ökologischen Landbau nicht über den Einsatz von Pflanzenschutzmitteln kontrolliert werden können.

Die Wahl der richtigen Getreideart und –sorte stellt im ökologischen Landbau einen entscheidenden Faktor dar, da der Anbau weniger anfälliger Getreidesorten in geeigneten, abwechslungsreichen Fruchtfolgen ohne den Einsatz chemisch-synthetischer Pflanzenschutzmittel in dieser besonders nachhaltigen Form der Landwirtschaft im Vordergrund steht.

Folgende Sorteneigenschaften sind im Ökologischen Landbau bedeutsam:

- »» Standortangepasste Sorten mit einem hohen Widerstandspotenzial gegenüber abiotischem Stress
- »» Hohes Ertragspotenzial
- »» Ertragsstabilität
- »» Standfestigkeit
- »» Blattgesundheit
- »» Nährstoffeffizienz
- »» Unkrautunterdrückungsvermögen

Sorte	Züchter	Großgotttern	Wittingen	Selbstaufbereiter
Öko-Saatgetreide				
folgende Sorten können wir Ihnen als Ökogetreide anbieten:				
Wintergerste				
KWS Meridian	KWS Getreide			x ÜL
Wintertriticale				
Lombardo	Syngenta Seeds			x
Winterweizen				
Informer	Saaten Union			x