

**Saatgutuntersuchung 2022 - Probenbegleitzettel**

- Ergebnisse werden sofort nach Fertigstellung per Fax/Email zugesandt. -

Einsender/Betrieb:		Datum:	
Straße:		Telefon: _____	
PLZ Ort:		Telefax: _____	
		Email: _____	
Frucht: _____	Partie gereinigt:	<input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja
Sorte: _____	gebeizt mit _____		
Schlag: _____	Vorfrucht u. -sorte: _____		
Erntejahr: <input type="checkbox"/> 2022 <input type="checkbox"/> 2021	Saatgutstufe in 2021/22	BS / ZS / NB 1 / NB 2	

Gewünschte Untersuchung (bitte ankreuzen)

- Saatgutuntersuchung: Getreide
komplett mit Anbau- und Beizeempfehlung (mind. 18 Tage) 74,25 €**
- nur Reinigungsabgang, TKG, Auswuchs, Mutterkornbesatz (4-7 Tage) 18,00 €
- nur Triebkraft und -schnelligkeit mit/ohne Beize (ca. 18-24 Tage) 40,00 €
- nur Krankheitserregerbesatz des Kornes (ca. 12-16 Tage) 51,50 €
- Saatgutuntersuchung: Körnerleguminosen 63,50 €**

Besondere Untersuchungen:

- Keimfähigkeit (7-9 Tage) 17,45 €
plus ggf. erforderlicher Reinigung, TKG 12,25 €
- Triebkrafttest gebeizt überlagerter Partien (alle Kulturen, mind. 18 Tage) 35,00 €

zzgl. gesetzliche MwSt.

Bitte 1000 g je Partie einsenden an:**N.U. Agrar GmbH, Saatgutlabor****Durnidistraße 6, 38704 Liebenburg – Groß Döhren****Tel. 05346 – 920 356 Fax 05346 – 920 935 Email h.ruehe@nu-agrar.de**

(Proben bitte direkt nach Liebenburg schicken, sonst berechnen wir Ihnen das zusätzliche Porto!)

Freiwillige Angaben (Zutreffendes bitte ankreuzen bzw. ausfüllen)Ertrag von _____ dt/ha war gut durchschnittlich schlechtWaren Pflanzen auffallend gestreift? nein jaWaren Pflanzen verzweigt und/oder stark gelb bzw. rot verfärbt? nein jaTrat starkes Lager ein? nein jaTraten Brandkrankheiten im Bestand auf? nein jaTraten Blatt-/ Fuß- bzw. Halmbasiskrankheiten auf? nein ja

und zwar: unbekannt Pseudocercospora Rhizoctonia
 Fusarium Helminthosporium Septoria
 Ramularia Sonstiges _____

Allgemeines zur Saatgutuntersuchung

Getreideproben werden auf Eignung zur Aussaat überprüft.
Folgende Parameter werden an jeder Probe erfasst:

- Reinigungsabgang
- TKG
- Anteil sichtbaren Auswuchses
- sonstige Auffälligkeiten (z.B. Schädlingsbefall)

ÄUßERER UND INNERER KRANKHEITSBESATZ

Eine Pilzsporenabschwemmung gibt Auskunft über den Besatz außen am Korn.
Für den inneren Besatz wachsen die Erreger aus dem desinfizierten Korn.

- Fusarien-Arten
- Drechslera-Arten
- Septoria nodorum

TRIEBKRAFTTEST

Mit 100 Körnern wird ein ungebeizter und gebeizter Triebkrafttest im Ziegelgrusbett durchgeführt.
Er entspricht einem verschärften Keimtest und gibt insbesondere Auskunft über

- Feldaufgang (in Prozent) bzw. Triebkraft und Schnelligkeit
- Anteil der krank aufgelaufenen Pflanzen (z.B. durch Fusarium sp., Septoria sp. u.a.)

im Vergleich ungebeizte / gebeizte Probe (Standartbeize).

Zeitbedarf:	ca. 18 Tage (Dauer des Triebkrafttests) Untersuchungsdauer nach Eingang der Proben während der Saison von August - Ende Oktober, außerhalb der Saison kann die Dauer abweichen.
Kosten:	74,25 € je Probe zzgl. MwSt.
Menge:	500-1000 g als Durchschnittsprobe von mehreren Probenahmestellen
Versand- adresse	N.U. Agrar GmbH, Saatgutlabor Durnidistr. 6, 38704 Liebenburg-Groß Döhren Tel. 05346 - 920 356 - Fax 05346 - 920 935

Proben gut und leserlich beschriften (Begleitzettel).

Proben am besten in einer Plastiktüte verpacken und gut verschließen.
Tüten - auch wenn es Papiertüten sind - bitte nicht zu stramm verschließen, sonst platzen sie beim Transport.