

## GMP+ GRÆNSEFLADE

GMP+ gør det muligt for alle kunder at overføre følgedata og analyseresultater i form af en meddelelsesfil (XML eller CSV)

til GMP+ overvågningsdatabasen. AGROLAB har implementeret en digital løsning til dette formål for at spare dig for tidskrævende manuelle

indtastninger af data. AGROLAB LUFA-laboratoriet tilbyder at overføre dine følgedata elektronisk til GMP+ databasen som ekstra service.

### HVORDAN KAN DU BRUGE TRANSMISSIONSTJENESTEN VIA INTERFACE?

I princippet er der **to måder**, du kan bruge vores GMP + interface:

1. Supplerer en tidligere registreret prøve (tagning) med analyseresultaterne
2. Send alle data fra prøven

#### AD 1) SUPPLERE EN REGISTRERET PRØVE (TAGNING) MED ANALYSERESULTATERNE

- Du har oprettet prøven i GMP+ overvågningsdatabasen, dvs. Du sender os GMP + prøve-ID med din prøve
- Vi overfører analyseresultaterne til databasen for dig. Denne version af brugen af GMP + overvågningsdatabasen

er især interessant, hvis du vil arbejde med dine egne produktnavne i GMP+ overvågningsdatabasen. Hvis du har oprettet sådanne data i databasen og ønsker at fortsætte med at bruge dem, bliver du også nødt til at indtaste

prøvedata selv i fremtiden. GMP + har pt. ingen mulighed for, at oprette din prøve fuldstændig ved hjælp af en meddelelsesfil. I dette tilfælde kan vi kun udføre transmissionsdelen

#### AD 2) SEND ALLE DATA FRA PRØVEN

Når vi sender alt data fra prøven, overfører vi både prøvedata og analyseresultater i meddelelsesfilen. Denne form for dataoverførsel kan kun udføres af os, hvis du videregiver de følgende tre oplysninger til os med din prøve.

- GMP + kunde-ID (GMP + -nummer for din virksomhed / placering)
- GMP + produktkode (ID på det indsendte materiale)
- Prøvetagningsdato

Ud over disse tre obligatoriske oplysninger kan vi også overføre yderligere data til GMP+ til dig, forudsat at du oplyser dem:

- Batchnummer (partinummer, partinummer, lodnummer)
- GMP + Producent-ID (ID for producenten af det indsendte produkt, hvis du ikke selv er producenten)
- GMP + leverandør-id (ID for leverandøren af det sendte produkt)
- Prøveoprindelse (land)



Hvis du ikke har ovenstående oplysninger til rådighed, kan du se dem direkte på GMP + webstedet: <https://www.gmpplus.org/pagina/1302/code-lists.aspx>

[www.agrolab.com](http://www.agrolab.com)

#### AGROLAB LUFA GmbH

Dr.-Hell-Str. 6  
24107 Kiel  
Germany

Tel.: +49 431 1228-0  
Fax: +49 431 1228-498  
E-Mail: [lufa@agrolab.de](mailto:lufa@agrolab.de)



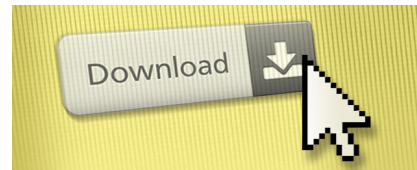
**AGROLAB** GROUP

Your labs. Your service.

## BESTILLINGSFORMULAR

AGROLAB-ordreformularen til GMP + -prøver kan downloades direkte fra vores hjemmeside i downloadmenuen.

Formularen indeholder allerede de fleste af de analyser, der kræves i GMP + -systemet. Hvis du stadig mangler analyser, er der yderligere felter, som du kan udfylde med det, du har brug for.



Ansprechpartner		Durchschrift des Befundes an:	
Str:			
PLZ/Ort:			
Tel.:			
E-mail:			
Güternr./Bestellnr.	Betreuer:	PL-Nr.	lauf
Angebot			
PROBENDATEN (grau hinterlegte Felder müssen vorhanden sein, damit wir Ihre Probe in der GMP+ Datenbank eintragen können)			
GMP+ Nummer (customerID)	GMP+ Producer ID		
GMP+ Proben-ID	GMP+ Supplier ID		
GMP+ Produktcode	Proben-Herkunft (LAND)		
Batchnummer	Probenbezeichnung (optional)		
Probenahmedatum			
Bemerkung			
*notwendig, wenn eine von Ihnen vorangelegte Probe von uns nur mehr ergänzt werden soll.			
<b>GMP+ Analysen</b>			
(bitte ankreuzen 'x' bzw. ergänzen) <input type="checkbox"/> Ergebnisse in GMP+ Datenbank ut			
Bei den grau hinterlegten Parametern/Paketen muss für die Übertragung in die GMP+ Datenbank und bei Wasserbestimmung mitgemacht werden, da die von der Datenbank verlangte Substanz von der Origin			
<b>Mikrobiologie</b>			
<input type="checkbox"/> Salmonellen (mikrobiologisch)	<input type="checkbox"/> Enterobacteriaceae	<input type="checkbox"/> Hefen	<input type="checkbox"/> F
<input type="checkbox"/> Antibio. Leistungsförderer (red. 6-Plattenfests)		<input type="checkbox"/> Gesamtkeimzahl	<input type="checkbox"/> F
<b>Mycotoxine</b>			
<input type="checkbox"/> Aflatoxin B1	<input type="checkbox"/> Afla-ELISA-Screening	<input type="checkbox"/> Ochratoxin A (HPLC)	<input type="checkbox"/> G
<input type="checkbox"/> Deoxynivalenol-DON	<input type="checkbox"/> DON-ELISA-Screening	<input type="checkbox"/> Fumonisin B1+B2	<input type="checkbox"/> G
<input type="checkbox"/> Zearalenon-ZEA	<input type="checkbox"/> ZEA-ELISA-Screening	<input type="checkbox"/> T2 + HT-2 Toxin	<input type="checkbox"/> G
<b>Schwermetalle, Spurenelemente, Chlorid, Nickel</b>			
<input type="checkbox"/> Paket (As, Cd, Hg, Pb)	<input type="checkbox"/> As	<input type="checkbox"/> Cd	<input type="checkbox"/> Hg
<input type="checkbox"/> Paket (Ca, P, Na, Mg, K)	<input type="checkbox"/> Ca	<input type="checkbox"/> P	<input type="checkbox"/> Na
<input type="checkbox"/> Paket (Fe, Cu, Zn, Mn)	<input type="checkbox"/> Fe	<input type="checkbox"/> Cu	<input type="checkbox"/> Zn
<input type="checkbox"/> Paket (Mg, K)	<input type="checkbox"/> Mg	<input type="checkbox"/> K	<input type="checkbox"/> K
<input type="checkbox"/> Paket (Mn)	<input type="checkbox"/> Mn		
<b>Dioxine, Pflanzenschutzmittel, PAKs</b>			
<input type="checkbox"/> Dioxine (HRGCMS)		<input type="checkbox"/> Pflanzenschutzmittel H	<input type="checkbox"/> H
<input type="checkbox"/> Dioxine + dl -PCBs (HRGCMS)		<input type="checkbox"/> Pflanzenschutzmittel G	<input type="checkbox"/> G
<input type="checkbox"/> Dioxine + dl-PCBs + ndl-PCBs (HRGCMS)		<input type="checkbox"/> Pflanzenschutzmittel B	<input type="checkbox"/> B
<input type="checkbox"/> Dioxine + dl-PCBs + ndl-PCBs SCREENING (HRGCMS) - nicht für alle Matrices möglich!!!		<input type="checkbox"/> Pflanzenschutzmittel R	<input type="checkbox"/> R
<input type="checkbox"/> PAK (nur in Fetten und Ölen)			
<b>weitere unerforschte Stoffe</b>			
<input type="checkbox"/> Nitrit (per. als Natriumnitrit)	<input type="checkbox"/> Theobromin	<input type="checkbox"/> botanische Verunreinigung	
<input type="checkbox"/> Mätkorn	<input type="checkbox"/> Ambrosia	<input type="checkbox"/> Tierische Bestandteile (Mikroskopie)	
<input type="checkbox"/> biogene Amine	<input type="checkbox"/> Melamin	<input type="checkbox"/> Verpackung (Kunststoffe)	
<b>Inhaltsstoffe und Energieberechnungen:</b>			
<input type="checkbox"/> Energie Rind	<input type="checkbox"/> Energie Schwein	<input type="checkbox"/> Energie Geflügel	<input type="checkbox"/> E
<input type="checkbox"/> Rohprotein	<input type="checkbox"/> Rohfaser	<input type="checkbox"/> Stärke	<input type="checkbox"/> V
<input type="checkbox"/> Rohfett	<input type="checkbox"/> Rohasche	<input type="checkbox"/> Zucker	<input type="checkbox"/> Z

## NØDVENDIGHEDEN AF EN VANDBESTEMMELSE I FELTER MED EN GRÅ BAGGRUND

Nogle af de undersøgelser, der er anført i ordreformularen, gemmes i GRÅ. Dette er analyser, som GMP + -overvågningsdatabasen foreskriver for et specifikt stof (tørstof eller 88% tørstof). Behovet for dette stammer fra GMP+ -dokumentet BA1 med specifikke grænseværdier for sikkert foder.

Når analyseresultaterne oprettes ved hjælp af en meddelelsesfil, kan stoffet ikke længere justeres manuelt, som det tidligere var muligt.

Den grå farve angiver derfor behovet for en vandbestemmelse for de bestilte parametre / pakker, uden hvilke dine resultater ikke kan importeres til GMP+ Monitoring-databasen for det krævede stof. Denne analyse overtages automatisk af os.

## PRØVETAGNINGSDATA

Bestillingsformularen indeholder allerede felter til prøvetagningsdata (eksempler på følgedata), som kun behøver at blive suppleret med dine detaljer.

Hvis du ønsker, at AGROLAB skal overføre dine data, skal du markere i „Overfør resultater til GMP+ -database“ - afhængigt af de oplysninger, du har givet os, vil din prøve enten blive suppleret eller oprettet helt af os.

Hvis du vil arbejde med dit eget ordrebrev, skal du opgive data som beskrevet ovenfor.

<b>AUFTRAGGEBER:</b>	Brief <input checked="" type="checkbox"/>	Mai <input checked="" type="checkbox"/>	Rechnung an (als abrech. v. Auftraggeber) <input checked="" type="checkbox"/>
Kunden-Nr.:			
Kunde:			
Ansprechpartner:			
Str.:	Durchschrift des Befundes an:		
PLZ/Ort:			
Tel.:			
E-mail:			
Güternr./Bestellnr.	Betreuer:	PL-Nr.	lauf
Angebot			
PROBENDATEN (grau hinterlegte Felder müssen vorhanden sein, damit wir Ihre Probe in der GMP+ Datenbank eintragen können)			
GMP+ Nummer (customerID)	GMP+ Producer ID		
GMP+ Proben-ID	GMP+ Supplier ID		
GMP+ Produktcode	Proben-Herkunft (LAND)		
Batchnummer	Probenbezeichnung (optional)		
Probenahmedatum			
Bemerkung			
*notwendig, wenn eine von Ihnen vorangelegte Probe von uns nur mehr ergänzt werden soll.			
<b>GMP+ Analysen</b>			
(bitte ankreuzen 'x' bzw. ergänzen) <input type="checkbox"/> Ergebnisse in GMP+ Datenbank ut			
Bei den grau hinterlegten Parametern/Paketen muss für die Übertragung in die GMP+ Datenbank und bei Wasserbestimmung mitgemacht werden, da die von der Datenbank verlangte Substanz von der Origin			

## DIT PLUS: AGROLAB LUFA ER DIN SPECIALIST TIL FODERANALYSE

Det moderne AGROLAB LUFA fødevarerlaboratorium i Kiel har betjent foderindustrien i over 140 år.

Vi kan trække på en lang række erfaringer og finder også den rigtige undersøgelse til dig. Du skal blot tale med den kontaktperson, der er ansvarlig for dig, som vil være ved din side med yderligere information.

(Du kan finde din regionale kontaktperson på vores websted - [www.agrolab.dk](http://www.agrolab.dk) - under „Kontaktperson i dit land“)

