

Qualitätssicherung. Vom Erzeuger bis zur Ladentheke.

Anleitung Software-Plattform Rückstandsmonitoring Obst, Gemüse, Kartoffeln Großhandel, Be-/Verarbeitung, **Bündler Erzeugung**





Version: 05.03.2019 Status: • Freigabe





Inhaltsverzeichnis

1 A	nmeldung	3
1.1 1.2	Login Software-Plattform Haben Sie Ihr Passwort vergessen?	
1.3	Passwort ändern	
2 R	ückstandsmonitoring	4
2.1	Menüpunkt Probenehmer	4
2.1.1	Übersicht über angelegte Probenehmer	
2.1.2	Probenehmer neu anlegen	5
2.2	Menüpunkt Beprobungsaufforderungen (nur für Bündler)	6
2.2.1	Probebegleitdaten Download	6
2.2.2	Exportfunktion	
2.3	Menüpunkt Probebegleitdaten	
2.3.1	Übersicht über angelegte Probebegleitdaten	
2.3.2	Probebegleitdaten neu anlegen	
2.3.3	Probebegleitdaten hochladen	
2.4	Menüpunkt Analyseergebnisse	
2.4.1	Analyseeregbisse ansehen	
2.4.2	Freiproben	
2.4.3	Exportfunktionen Menüpunkt Fremdanalysen (nur für Großhandel, Bearbeitung/Verarbeitung	
2.5		
2.6	Maniferenta Bangahan na Tangana Varalaiah (nag fija Cas Chandal and	. 14
2.6	Menüpunkt Beprobungs-Tonnage-Vergleich (nur für Großhandel und	4-
~ -	Bearbeitung/Verarbeitung)	
2.7	Menüpunkt Bevorzugte Abnehmer	
2.8	Menüpunkt Favorisierte Labore/PNIs	
2.9	Menüpunkt Freigabe Analyseergebnisse	
2.10	Menüpunkt Standortzuordnungen	. 17

Erläuterung von Symbolen/Buttons in der Software-Plattform











Hinweis: Bitte beachten Sie, dass Sie den "Zurück"-Button Ihres Browsers nicht verwenden sollten. Bitte beachten Sie auch, dass Sie keinen Button anklicken, bevor eine Seite nicht vollständig geladen worden ist. Den Ladestatus einer Internetseite zeigt Ihr Browser an.

Hinweis: Wenn Sie einen Platzhalter benötigen, geben Sie bitte dafür ein Prozentzeichen (%) ein (z.B. beim Filtern von Namen, Standortnummern etc.)



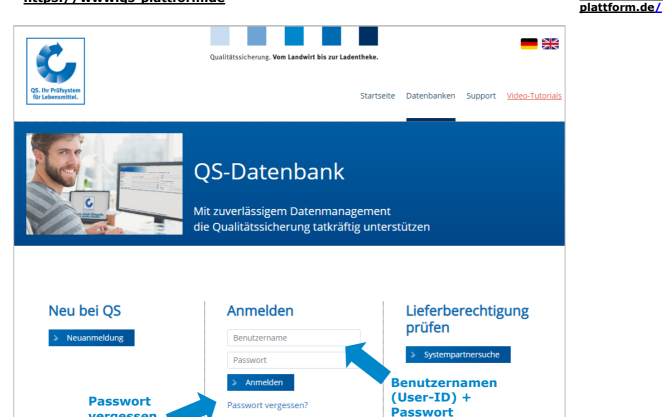


https://www.qs-

1 Anmeldung

1.1 Login Software-Plattform

https://www.qs-plattform.de



Video: Passwort vergessen?

Benutzernamen (User-ID) eingeben

vergessen

- Passwort eingeben
- Anmelden klicken

1.2 Haben Sie Ihr Passwort vergessen?

- "Passwort vergessen?" klicken
- Benutzername (User-ID) eingeben
- ok Klicken

Ein neues Passwort wird Ihnen per E-Mail an die für den gesetzlichen Vertreter des Systempartners hinterlegte E-Mail-Adresse gesendet.

Benutzernamen (User-ID) und Passwort eingeben



Passwort vergessen klicken

OK

Version: 05.03.2019 Status: • Freigabe Seite 3 von 17





1.3 Passwort ändern

Passwort ändern

Aus Sicherheitsgründen sollten Sie Ihr zugewiesenes Passwort sofort und danach regelmäßig ändern.

Passwort ändern klicken

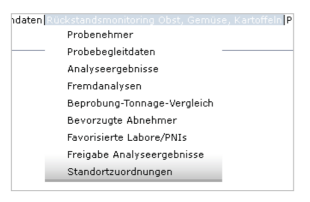
ammdaten Futtermittelmonitoring Rückstandsmonitoring Obst, Gemüse, Kartoffeln Videotutorial Passwort andern Abmelden				
Passwort ändern			1	
User-ID	4048473178426	OK	Ī <u>.</u>	
Altes Passwort			Altes Passwort	
Neues Passwort		Abbrechen	eingeben Neues Passwor	
Passwort Wiederholung			eingeben	
Anzahl falscher Eingaben	0		Neues Passwor	
			wiederholen	
Altes Passwort eingeber	1			
Neues Passwort eingebe	en und wiederholen		OK	

2 Rückstandsmonitoring

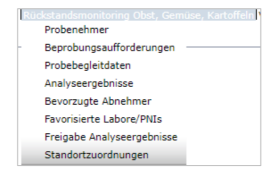
Rückstandsmonitoring

Menü "Rückstandsmonitoring"

Ansicht Großhandel und Bearbeitung/Verarbeitung



Ansicht Bündler



2.1 Menüpunkt Probenehmer

Probenehmer

Das Anlegen eines Probenehmers ist sinnvoll, wenn eine Person im Unternehmen für das Eingeben von Probebegleitdaten autorisiert werden soll.

Der Probenehmer

- erhält eigene Logindaten für den Bereich Rückstandsmonitoring.
- kann für die ihm zugewiesenen Standorte Probebegleitdaten anlegen und Analyseergebnisse einsehen.
- hat keinen Zugriff auf die Stammdaten.

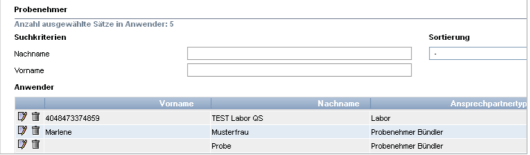
Version: 05.03.2019 Status: • Freigabe Seite 4 von 17





2.1.1 Übersicht über angelegte Probenehmer

klicken und es erscheint eine Listenansicht aller angelegten Probenehmer



- klicken und die Detailansicht des ausgewählten Probenehmers öffnet sich
- mit 👚 Probenehmer löschen

Aktualisieren mit



Datensatz öffnen

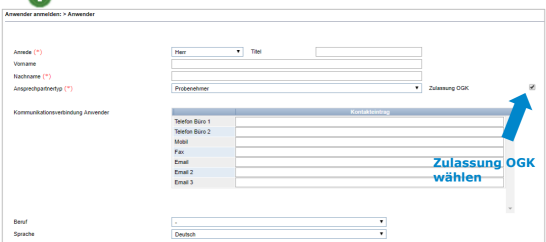


Löschen mit 🛅



2.1.2 Probenehmer neu anlegen

klicken



- Daten des Probenehmers bitte **vollständig** und **korrekt** eintragen
- Häkchen bei "Zulassung OGK" setzen
- Kontaktdaten: Telefonnummer und E-Mail-Adresse sind verpflichtend
- mit / speichern
- Zugangsdaten werden an die für den Probenehmer hinterlegte E-Mail-Adresse versendet

Hinweis: Ein Probenehmer kann nur Probebegleitdaten für Standorte anlegen, die ihm zugeordnet wurden (s. hierzu Kapitel 2.10)

Neuen Probenehmer anlegen mit



Probenehmerdaten eingeben und speichern mit







2.2 Menüpunkt Beprobungsaufforderungen (nur für Bündler)

Unter dem Menüpunkt Beprobungsaufforderungen erhalten Bündler eine Liste der Betriebe, die durch die Datenbank nach dem Zufallsprinzip zur Beprobung ausgewählt wurden.

Beprobungsaufforderungen

klicken und es erscheint eine Liste aller Standorte, bei denen eine Beprobung durchgeführt werden muss. In der Spalte "Beprobungsfrist" kann der Bündler das Datum ablesen, bis zu dem der Standort beprobt werden muss.

Aktualisieren mit

W

Hinweis: Bei mit gekennzeichneten Standorten wurde die Beprobungsfrist überschritten

Beprobungsaufforderung öffnen mit



- klicken, um Detailangaben zu öffnen.
- Eingabe der Probebegleitdaten: siehe Kapitel 2.3

2.2.1 Probebegleitdaten Download

Sie haben die Möglichkeit, eine Liste der zu den Beprobungsaufforderungen gehörigen Probebegleitdaten (s. Kapitel 2.3) als csv-Datei herunterzuladen.

Probebegleitdaten herunterladen





herunterzuladen.

"Probebegleitdaten-Download" klicken, um csv-Datei

2.2.2 Exportfunktion Exportfunktion

Sie haben die Möglichkeit, eine Liste der bestehenden Beprobungsaufforderungen als csv-Datei herunterzuladen.



"Daten exportieren" klicken, um eine csv-Datei

2.3 Menüpunkt Probebegleitdaten

Hier können Sie Probebegleitdaten für jene Proben anlegen, die im Rahmen des Rückstandsmonitorings gezogen werden.

Probebegleitdaten können sich in vier verschiedenen Zuständen befinden:

- Probebegleitdaten angelegt (= PBD angelegt)
- Probenehmer beauftragt
- Labor beauftragt
- Analyse abgeschlossen

Probebegleitdaten

Anleitung Software-Plattform
Rückstandsmonitoring Obst, Gemüse, Kartoffeln
Großhandel, Be-/Verarbeitung und Bündler Erzeugung

Version: 05.03.2019 Status: • Freigabe Seite 6 von 17



Qualitätssicherung. Vom Landwirt bis zur Ladentheke.



2.3.1 Übersicht über angelegte Probebegleitdaten



klicken und es erscheint eine Liste aller angelegten Proben, die sich nicht im Zustand "Analyse abgeschlossen" befinden

Datensatz öffnen mit **⊡**∦

Aktualisieren mit

klicken und die ausgewählten Probebegleitdaten öffnet sich mit den zugehörigen Detailangaben

Klicken, um Liste (csv-Datei) der angelegten Proben zu exportieren

Button Zuordnung Probenehmer

- Zuordnung Probenehmer klicken, um eine Übersicht der angelegten Probebegleitdaten mit zugeordnetem Probenehmer als csv-Datei herunterzuladen.
- Die Übersicht enthält die Telefonnummern der beprobten Standorte, um die Kontaktaufnahme zu erleichtern.

Zuordnung Probenehmer

Probebegleitdaten anlegen mit

Neue

2.3.2 Probebegleitdaten neu anlegen

klicken

Probebegleitdaten Obst, Gemüse, Kartoffeln	Datelen	Freigaben					
Probenart		Pflichtprobe	7	Proben-ID			-
Auftraggeber							
Standort (*)		,					a
Probenehmer (*)			•				a
Labor							□, 🕾
Produkt						Probenmenge	0,00 kg
Sorte						Probenahmedatum	·
Beauftragte Methoden			Beauftragte Methode:		Sel.	Uhrzeit	
		Multimethode GC Multimethode LC				Probenahme von	21.02.2019
		Dithiocarbamate				Probenahme bis	21.02.2020
		Anorganisches Gesamtbromid Amitraz (inkl. 2,4-Dimethylanilingruppe)					
		Nitrat			- i		
Ursprungsland			•	Bestimmungsland		DEUTSCHLAND	•
Ort der Probenahme			a	Erzeuger			6
Probeort		Feld	Ţ	Inverkehrbringer			6
Artikelnummer		1 010		Ablader			<u>-</u>
Palettenkennzeichnung				Anbauweise			7
Schlag/Rückverfolgbarkeitsnummer (*)				BIO			,
,				Bundesland			•
							· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Bemerkungen oder Besonderheiten							

Probenart

Probenart auswählen:

- Pflichtprobe: entspricht vom Untersuchungsumfang den Vorgaben des Kontrollplans. Die Beauftragung von zusätzlichen Untersuchungsmethoden ist möglich, der Untersuchungsumfang kann jedoch nicht reduziert werden. Es handelt sich bei den Proben immer um ernte- bzw. verkaufsfertige Produkte. Die Probe kann vor, mit oder nach der Ernte gezogen werden.
- Freiwillige Probe: wird nicht der Pflichtprobenzahl, die ein Unternehmen gemäß Kontrollplan zu ziehen hat, angerechnet. Der beauftragte Methodenumfang ist frei wählbar.

Version: 05.03.2019 Status: • Freigabe Seite 7 von 17





- **Freiprobe**: erfolgt im Zuge einer beanstandeten Probe. Durch sie kann der betroffene Erzeugerbetrieb seine Lieferberechtigung für das beanstandete Produkt in das QS-System wiederherstellen.
- Vorernteprobe: wird nicht der Sollprobenzahl, die ein Unternehmen gemäß Kontrollplan zu ziehen hat, angerechnet. Diese Probenart wird durch QS immer als eine Probe von nicht ernte- bzw. verkaufsfertigen Produkten bewertet. Sie kann zur Abschätzung der Rückstandssituation im Produkt genutzt werden.

Proben-ID (optional)

Proben-ID

Der erste Teil der Proben-ID entspricht der Standortnummer. Der zweite Teil der Proben-ID kann selbst gewählt werden. Alternativ wird von der Datenbank automatisch eine fortlaufende Nummer vergeben.



Standort auswählen:

Standort

- klicken
- Wicken und es erscheint eine Übersicht mit allen Standorten
- Mit > Standort auswählen

Probenehmer auswählen:

Probenehmer

- 🗕 🔽 klicken und Probenehmer/PNI (Probenahmeinstitution) auswählen oder
- klicken und PNI auswählen

Hinweis: Solange das Häkchen "Favoriten" gesetzt ist, werden nur die favorisierte PNIs/Labore angezeigt. Um alle PNIs anzuzeigen, Häkchen bei Favoriten entfernen und klicken.

Labor auswählen:

Labor

- klicken
- mit >> Labor auswählen

Hinweis: Solange das Häkchen "Favoriten" gesetzt ist, werden nur die favorisierten Labore angezeigt. Um alle Labore anzuzeigen, Häkchen bei Favoriten entfernen und klicken.

Produkt auswählen:

Produkt

- 🗕 🕣 klicken
- mit >> Produkt auswählen
- ggf. Sorte eingeben

Sorte

Beauftragte Methode



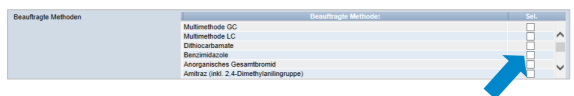


Beauftragte Methoden auswählen:

Die Software-Plattform ermittelt selbständig, nach welchen Untersuchungsmethoden das ausgewählte Produkt laut QS-Kontrollplan untersucht werden soll.

Hinweis: Es werden nur Pflichtmethoden für übergeordnete Produkte (z.B. Apfel) automatisch ausgewählt. Bitte überprüfen Sie im Kontrollplan, ob es für spezifische Produkte (z.B. Apfel Polen) abweichende Pflichtmethoden gibt und passen Sie die Methoden gegebenfalls an.

Wenn Sie als Auftraggeber darüber hinaus noch weitere Untersuchungsmethoden wünschen, können Sie diese unter "Beauftragte Methoden" hinzufügen.



Verzichten Sie auf entsprechend ausgewählte Methoden, müssen Sie die Probe als "freiwillige Probe" kennzeichnen. Die Probe kann dann nicht mehr als Pflichtprobe für das QS-Rückstandsmonitoring anerkannt werden.

- Ursprungsland auswählen:
 - klicken und Ursprungsland auswählen
- Ort der Probenahme auswählen:
 - 🖾 klicken
 - klicken und es erscheint eine Übersicht mit allen Standorten
 - mit > Standort auswählen
- Probeort auswählen:
 - klicken und Probeort auswählen
- Artikelnummer, Palettenkennzeichnung auswählen (optional)
- **Schlag/Rückverfolgbarkeitsnummer** eingeben:
 - z.B. Los-Nummer des Produktes oder GPS-Daten des Feldes eingeben
- **Probemenge** eingeben:
 - Menge in g oder kg eintragen
- Probenahmedatum eingeben:
 - Datum der Probenahme im Format "tt.mm.jjjj" eintragen
 - alternativ: klicken und Datum auswählen
- Uhrzeit eingeben:
 - Uhrzeit der Probenahme eintragen im Format "ss:mm"

Ursprungsland

Ort der Probenahme

Probeort

Artikelnummer

Schlag/Rückverfol gbarkeitsnummer

Probemenge

Probenahmedatum

Uhrzeit

Probenahme von ... bis ...





Qualitätssicherung. Vom Landwirt bis zur Ladentheke.

- **Probenahme von ... bis ...** eingeben (optional): kann vom Auftraggeber genutzt werden, um dem Probenehmer einen Zeitrahmen für die Probenahme vorzugeben Zeitrahmen wird von der Datenbank automatisch auf ein Jahr gesetzt, wenn die Felder nicht ausgefüllt werden **Bestimmungsland** Bestimmungsland auswählen (optional): 🔻 klicken und Bestimmungsland auswählen **Erzeuger** Erzeuger auswählen (nur bei Großhandel und Beabeitung/Verarbeitung; optional): klicken im Suchfeld entweder vollständige Standortnummer bzw. QS-ID eintragen oder einen Namensteil (in der Form %Namensteil%) mit zwingender Angabe der kompletten Postleitzahl oder des Ortes eingeben klicken auswählen Standort mit Inverkehrbinger Inverkehrbringer auswählen (nur bei Großhandel, Bearbeitung/Verabeitung; optional): klicken im Suchfeld entweder vollständige Standortnummer bzw. QS-ID eintragen oder einen Namensteil (in der Form %Namensteil%) mit zwingender Angabe der kompletten Postleitzahl oder des Ortes eingeben klicken Standort mit auswählen Ablader Ablader auswählen (optional): klicken im Suchfeld entweder vollständige Standortnummer bzw. QS-ID eintragen oder einen Namensteil (in der Form %Namensteil%) mit zwingender Angabe der kompletten Postleitzahl oder des Ortes eingeben klicken Standort auswählen Anbauweise auswählen (optional): **Anbauweise** klicken und Anbauweise auswählen **BIO** auswählen (optional): Bio falls es sich um ein BIO-Produkt handelt, dies kennzeichnen
- Bundesland auswählen (optional):

klicken und Bundesland auswählen

Version: 05.03.2019 Status: • Freigabe Seite 10 von 17

Bundesland



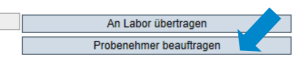


Bemerkungen oder Besonderheiten (optional)

Freitextfeld, z.B. Anmerkungen an das Labor

Probenehmer beauftragen

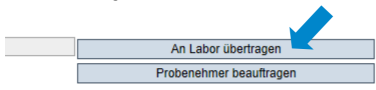
Wenn die Probenahme sowie die Eingabe der Probenahmedaten in die QS Software-Plattform über einen Probenehmer erfolgen soll, muss dieser von Ihnen beauftragt werden.



- Nach Übertragen der Probebegleitdaten an den Probenehmer gibt dieser die noch fehlenden Probenahmeinformationen ein und leitet den Datensatz anschließend an das Labor weiter.
- Die Probe ist editierbar, solange sie sich im Zustand "Probenehmer beauftragt" befindet."

Übertragung der Probebegleitdaten an das Labor

Der Datensatz kann direkt oder über den Zwischenschritt "Probenehmer beauftragen" an das Labor übertragen werden.



Sobald sich ein Datensatz im Zustand "Labor beauftragt" befindet, kann dieser <u>nicht</u> <u>mehr bearbeitet</u> werden.

Für Änderungen/Korrekturen Rücksetzantrag senden wählen und Begründung für Änderungswunsch als Freitext eintragen. QS kann den Datensatz dann zurücksetzen. Sie werden informiert, wenn der Datensatz wieder bearbeitet werden kann.

Wichtig: Nachdem Sie den Datensatz angepasst/korrigiert haben, müssen Sie unbedingt wieder auf "Labor beauftragen" klicken!

Bemerkungen

Probenehmer beauftragen

Probenehmer beauftragen

Labor beauftragen

Rücksetzantrag senden

Version: 05.03.2019 Status: • Freigabe Seite 11 von 17



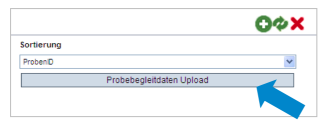


2.3.3 Probebegleitdaten hochladen

Sie haben die Möglichkeit, mehrere Probebegleitdaten gleichzeitig mit Hilfe einer csv-Datei hochzuladen, anstatt diese einzeln in die Software-Plattform einzutragen. Eine Formatvorlage finden Sie hier: https://www.q- Probebegleitdaten hochladen

<u>s.de/services/files/anleitungen/rueckstandsmonitoring/csvu_pload_Probebeg_leitdaten_OGK_16%2003%2010.xls</u>

Button "Probebegleitdaten Upload" wählen



■ über den Button "Durchsuchen" die csv-Datei auswählen



csv-Datei auswählen

Datei hochladen

Hinweis: Der Upload mittles csv-Datei lohnt sich i.d.R. erst wenn mehrerer Probebegleidaten auf einmal registriert werden müssen.

2.4 Menüpunkt Analyseergebnisse

Die zu den Proben gehörigen Analyseergebnisse werden vom Labor in die QS Software-Plattform eingegeben. Der Zustand der Probebegleitdaten wechselt daraufhin in den Status "Analyse abgeschlossen". Sobald eine Probe ageschlossen wurde, erhält der Auftraggeber Einblick in die Analyseergebnisse. **Analyseergebnisse**

2.4.1 Analyseeregbisse ansehen

klicken und es erscheint eine Liste aller abgeschlossenen Probebegleitdaten

Anzahl ausgewählte Sitze in Probebegleitdaten: 13
Suchirterien

Probenahmedatum von

Probenahmedatum bis

Probenahmedatum von

Probenahmedatum von

Probenahmedatum von

Probenahmedatum von

Probenahmedatum von

Ausschöpfung des gesetcl. Grenzverfes in Prozent

Ausschöpfung des gesetcl. Grenzverfes in Prozent

Ausschöpfung des gesetcl. Grenzverfes in Prozent

Auftraggeber

Anz. Wirkstoffe

Labor

Anz. Wirkstoffe

Virkstoff

Probehegleitdaten Obst. Gemise, Kartoffeln

Anz. Wirkstoffeln

Anz. Wirkstoff

Analyseergebnisse ansehen

Version: 05.03.2019 Status: • Freigabe Seite 12 von 17





klicken und der ausgewählte Datensatz öffnet sich mit den zugehörigen Detailangaben

Analyseergebnisse öffnen mit

Freiproben

Datensatz öffnen

Freiproben

Hinweis:

- Gelb hinterlegte Proben: Wirkstoff(e) wurde(n) nachgewiesen.
- Rot hinterlegte Proben: Proben, bei denen eine Überschreitung des Rückstands-Höchstgehaltes und/oder ein Wirkstoff nachgewiesen wurde, der im Ursprungsland in der Kultur nicht zugelassen ist.

2.4.2 Freiproben

Eine Freiprobe wird im Zuge einer beanstandeten Probe gezogen. Durch sie kann für betroffene Erzeugerbetriebe die Lieferberechtigung für das beanstandete Produkt in das QS-System wiederhergestellt werden.

- klicken und Datensatz der beanstandeten Probe öffnen
- Freiproben klicken
- Probebegleitdaten ergänzen und Labor/Probenehmer beauftragen (vgl. Kapitel 2.3)

Hinweis: Auf diese Weise können Sie nur Freiproben für beanstandete Proben beauftragen, die in Ihrem Auftrag gezogen wurden. Freiproben für beanstandete Proben, die bei einem anderen Systempartner gezogen wurden, können Sie beauftragen, indem Sie neue Probebegleitdaten anlegen und als Probenart "Freiprobe" wählen (vgl. Kapitel 2.3)

2.4.3 Exportfunktionen

Die Datenbank bietet Ihnen die Möglichkeit, Analyseeregbnisse und Auswertungen als Excel-Datei herunterzuladen.

Button Eingegangene Analyseberichte

Eingegangene Analyseberichte klicken, um eine Übersicht über alle abgeschlossenen Analyseergebnisse herunterzuladen.

Eingegangene Analyseberichte

Exportfunktionen

Button Produkt/Wirkstoff

Produkt/Wirkstoff klicken, um eine Übersicht darüber, welche Wirkstoffe in welchem Produkt gefunden wurden, herunterzuladen.

Produkt/Wirkstoff

Button Höchstmengenausschöpfung

Höchstmengenausschhöpfung klicken, um eine Übersicht über die Rückstandshöchstmengenausschöpfung der gefundenen Wirkstoffe herunterzuladen.

Höchstmengenausschhöpfung

Sie haben die Möglichkeit, die Analsyseergebnisse nach "Ausschöpfung des gesetzlichen Grenzwertes in Prozent" zu filtern.

Version: 05.03.2019 Status: • Freigabe Seite 13 von 17







Fremdanalysen					
Anzahl ausgewählte Sätze in Probebegleitdate					
Suchkriterien			Sortierung		
Probenahmedatum von	▼ Probenahmedatum bis	-	Proben ID		
Beprobungsfrist von	→ Beprobungsfrist bis	-	Gehalten		
Proben-ID					
Standort			Ausschöpfung des gesetzlichen Grenzwertes in Prozent		
Standort		□, 🖘	von 0 bis 0		
Auftraggeber			Anz. Wirkstoffe		
Labor		□ 🔁	von - 🕶 bis 0		
anderer Fruchthändler	-	□, 🖘			
Produkt		[4 €	Überschreitung -		
Wirkstoff		₽, €	Ursprungsland -		
Probebegleitdaten Obst, Gemüse, Kartoffeln					
Frist Proben-ID	PBD Zustand Standort	Auftraggeber Probenahmedatur	m Probenehmer Produkt		
OGK123456789104-64405656	Analyse abgeschlossen	TEST Bündler QS 15.08.2010	Marlene Musterfrau Apfel		

Button Mehrfachrückstände

Mehrfachrückstände klicken, um eine Übersicht über die Proben herunterzuladen, in denen Mehrfachrückstände gefunden wurden.

Mehrfachrückstände

Es wird angezeigt, um wie viele Rückstände es sich handelt und ob Rückstandshöchstgehalte überschritten wurden.

Button Zuordnung Probenehmer

Zuordnung Probenehmer klicken, um eine Übersicht der analysierten Proben mit zugeordnetem Probenehmer herunterzuladen.

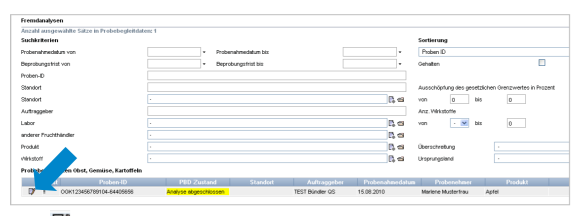
Zuordnung Probenehmer

Die Übersicht enthält die Telefonnummern der beprobten Standorte, um die Kontaktaufnahme zu den Standorten zu erleichtern.

2.5 Menüpunkt Fremdanalysen (nur für Großhandel, Bearbeitung/Verarbeitung)

Fremdanalysen

Hier können Sie fremde Analysenergebnisse sehen, für die Sie eine Freigabe erhalten haben.



klicken und der ausgewählte Datensatz öffnet sich mit den zugehörigen Detailangaben





2.6 Menüpunkt Beprobungs-Tonnage-Vergleich (nur für Großhandel und Bearbeitung/Verarbeitung)

Beprobungs-Tonnage-Vergleich

Berechnen

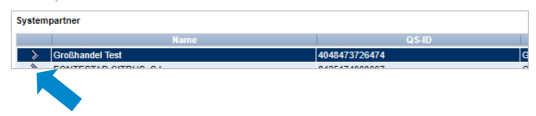
Hier finden Sie eine Berechnungsshilfe zur Ermittlung der Anzahl an Proben, die Sie nach QS-Kontrollplan für bezogene QS-Ware analysieren lassen müssen.

- 📘 das zu untersuchende Produkt über 🚭 auswählen
- unter "Tonnage bezogene QS-Ware" Menge der bezogenen QS-Ware des ausgewählten Produkts in Tonnen eingeben
- auf Berechnen klicken, um die Anzahl der zu ziehenden Proben berechnen zu lassen

2.7 Menüpunkt Bevorzugte Abnehmer

Hier können Sie eine Liste Ihrer bevorzugten Abnehmer anlegen. Dies ist hilfreich, wenn Sie diesen Abnehmern Einsicht in ausgewählte Analyseergenisse gewähren möchten (s. Kapitel 2.9).

- wählen
- Abnehmer mittels einer der Suchfunktionen suchen
- klicken
- mit bevorzugten Abnehmer auswählen



2.8 Menüpunkt Favorisierte Labore/PNIs

Hier können Sie die Labore und/oder Probenahmeinstitutionen (PNIs), mit denen Sie zusammenarbeiten, auswählen. PNIs sind Unternehmen bzw. Organisationen, die von Ihnen mit der Probennahme bzw. der Eingabe der Probebegleitdaten für einen oder mehrere Standorte beauftragt werden können.

wählen

mit Labor/PNI auswählen



Bevorzuate

Abnehmer

Neuen Datensatz anlegen mit



Aktualisieren mit



Abnehmer auswählen mit



Favorisierte Labore/ PNIs

Neuen Datensatz anlegen mit



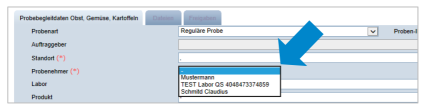
Labor/PNI auswählen mit







Die favorisierten Labore/PNIs erscheinen beim Anlegen von Probebegleitdaten im Drop-Down-Menü Probenehmer und müssen nicht mehr aus der Liste aller Labore/PNIs ausgewählt werden.



2.9 Menüpunkt Freigabe Analyseergebnisse

Hier haben Sie die Möglichkeit, anderen Systempartnern die Einsicht in eigene, abgeschlossene Probebegleitdaten zu gewähren.

klicken und es erscheint eine Liste der bevorzugten Abnehmer (s. Kapitel 2.7)

mit Systempartner auswählen, der Einsicht erhalten soll.

Hinweis: Solange der Haken im Kästchen "bevorzugte Abnehmer" gesetzt ist, wird die Liste der bevorzugten Abnehmer angezeigt! Um alle Abnehmer anzuzeigen, Häkchen bei "bevorzugte Abnehmer" entfernen und "klicken.

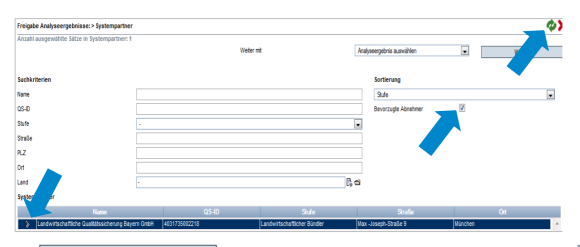


Aktualisieren mit



Systempartner auswählen mit





Weiter > klicken

wählen und es erscheint eine Liste aller Probebegleitdaten.

klicken, um Analyseergebnisse, die freigegeben werden sollen, auszuwählen.



Weiter > klicken

Weiter >



Analyseergebnisse auswählen mit



Weiter >

Standortzuordnung





2.10 Menüpunkt Standortzuordnungen

Hier können Sie Ihren Probenehmern und/oder Laboren die Erlaubnis erteilen, für alle oder nur ausgewählte Standorte Ihres Unternehmens selbständig Probebegleitdaten anzulegen.

klicken und es erscheint eine Listenansicht aller Anwender

Speichern

Hinweis: Solange der Haken im Kästchen "Favoriten" gesetzt ist, wird die Liste der bevorzugten Anwender angezeigt. Um alle Anwender anzuzeigen, Häkchen bei Favorien entfernen und 🎢 klicken.

über > den Anwender auswählen Suchkriterien Nachname 4031735972801 AGROLAB / LUFA-ITL GmbH Kiel Labor 4048473542371 ACG Agrar-Control GmbH PNI ADIA-Zert GmbH Weiter > klicken wählen und mit Klick auf den Anwender für den Standort zuordnen Standorte **✓ V** cher B.C F00000552 53175 Bonn

Aktualisieren mit

Anwender auswählen mit

Aktualisieren mit

Weiter >

Anwender dem Standort zuordnen

Speichern

speichern mit

Version: 05.03.2019 Status: • Freigabe Seite 17 von 17