



Qualitätssicherung. Vom Erzeuger bis zur Ladentheke.

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



QS. Ihr Prüfsystem
für Lebensmittel.

Version: 15.05.2014
Status: • Freigabe



Qualitätssicherung. Vom Erzeuger bis zur Ladentheke.



QS. Ihr Prüfsystem für Lebensmittel.

Inhaltsverzeichnis

1	Anmeldung	3
1.1	Login in die Software-Plattform	3
1.2	Haben Sie Ihr Passwort vergessen?	3
1.3	Passwort ändern	4
2	Rückstandsmonitoring	4
2.1	Menüpunkt Probenehmer	5
2.1.1	Übersicht über angelegte Probenehmer	5
2.1.2	Probenehmer neu anlegen	5
2.2	Menüpunkt Beprobungsaufforderungen (nur für Bündler)	6
2.2.1	Probebegleitdaten herunter- und hochladen	6
2.2.2	Exportfunktionen	6
2.3	Menüpunkt Probebegleitdaten	7
2.3.1	Übersicht über angelegte Probebegleitdaten	7
2.3.2	Probebegleitdaten neu anlegen	7
2.3.3	Probebegleitdaten hochladen	11
2.4	Menüpunkt Analyseergebnisse	12
2.4.1	Analyseergebnisse ansehen	12
2.4.2	Freiprobe	12
2.4.3	Exportfunktionen	13
2.5	Menüpunkt Fremdanalysen (nur für Großhandel)	14
2.6	Menüpunkt Beprobungs-Tonnage-Vergleich	14
2.7	Menüpunkt Bevorzugte Abnehmer	14
2.8	Menüpunkt Favorisierte Labore/PNIs	15
2.9	Menüpunkt Freigabe Analyseergebnisse	15
2.10	Menüpunkt Standortzuordnungen	16

Erläuterung von Symbolen/Buttons in der Software-Plattform

-  **Neu**
-  **Aktualisieren**
-  **Bearbeiten**
-  **Speichern**
-  **Schließen**

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.)



Qualitätssicherung. Vom Erzeuger bis zur Ladentheke.



QS. Ihr Prüfsystem für Lebensmittel.

1 Anmeldung

1.1 Login in die Software-Plattform

<https://www.qs-plattform.de/>

Datenbank

<https://www.qs-plattform.de/>



Datenbank Login klicken

Bitte geben Sie hier Ihre User-ID (Benutzername) und Ihr Passwort ein.

User-ID

Passwort



Benutzernamen (User-ID) und Passwort eingeben

- Benutzernamen (User-ID) eingeben
- Passwort eingeben
- Eingabe mit bestätigen

1.2 Haben Sie Ihr Passwort vergessen?

- Logindaten zusenden klicken
- Benutzererkennung (User-ID) eingeben

Logindaten zusenden klicken

Ein neues Passwort wird Ihnen per Email an die für den gesetzlichen Vertreter des Systempartners hinterlegte Email-Adresse gesandt.



Qualitätssicherung. Vom Erzeuger bis zur Ladentheke.

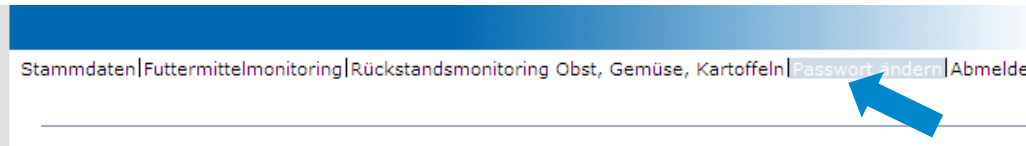


QS. Ihr Prüfsystem für Lebensmittel.

1.3 Passwort ändern

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

Passwort ändern klicken



Passwort ändern klicken

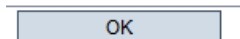
Stammdaten|Futtermittelmonitoring|Rückstandsmonitoring Obst, Gemüse, Kartoffeln|Passwort ändern|Abmelden Passwort

Passwort ändern

User-ID	4048473178426	OK
Altes Passwort	<input type="password"/>	Abbrechen
Neues Passwort	<input type="password"/>	
Passwort Wiederholung	<input type="password"/>	
Anzahl falscher Eingaben	0	

**Altes Passwort eingeben
Neues Passwort eingeben
Neues Passwort wiederholen**

- Altes Passwort eingeben
- Neues Passwort eingeben und wiederholen



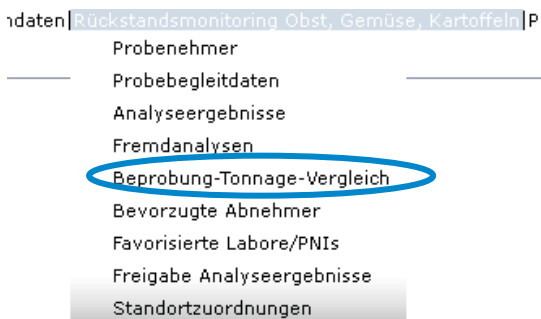
2 Rückstandsmonitoring

Im Menü Rückstandsmonitoring erfolgt die Administration der Probebegleitdaten und der Analyseergebnisse.

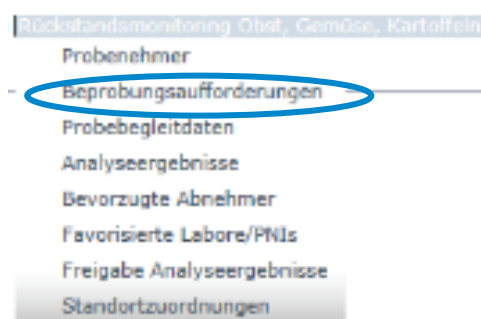
Rückstandsmonitoring

Menü „Rückstandsmonitoring“

Großhandel



Bündler





Qualitätssicherung. Vom Erzeuger bis zur Ladentheke.



QS. Ihr Prüfsystem für Lebensmittel.

2.1 Menüpunkt 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

Probenehmer

2.1.1 Übersicht über angelegte Probenehmer

-  klicken und es erscheint eine Listenansicht mit allen angelegten Probenehmern

Aktualisieren mit



Probenehmer







Anzahl ausgewählte Sätze in Anwender: 5



Suchkriterien **Sortierung**

Nachname

Vorname

Anwender

	Vorname	Nachname	Ansprechpartnertyp
 	4048473374859	TEST Labor QS	Labor
 	Marlene	Musterfrau	Probenehmer Bündler
 	Probe		Probenehmer Bündler

-  klicken und ausgewählter Probenehmer öffnet sich mit den dazugehörigen Detailangaben
- mit  Probenehmer löschen

Datensatz öffnen mit



Löschen mit



2.1.2 Probenehmer neu anlegen

-  klicken

Neuen Probenehmer anlegen mit



Anwender anmelden: > Anwender

Anrede (*) Herr Titel

Vorname

Nachname (*)

Ansprechpartnertyp (*) Probenehmer Zulassung OGK

Kommunikationsverbindung Anwender

	Kontakteintrag
Telefon Büro 1	<input type="text"/>
Telefon Büro 2	<input type="text"/>
Mobil	<input type="text"/>
Fax	<input type="text"/>
Email	<input type="text"/>
Email 2	<input type="text"/>
Email 3	<input type="text"/>

Zulassung OGK wählen

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

Probenehmerdaten eingeben und speichern mit









Qualitätssicherung. Vom Erzeuger bis zur Ladentheke.




QS. Ihr Prüfsystem für Lebensmittel.

- Mit  speichern
- Mit  schließen
- Mit  bearbeiten
- Mit  löschen

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


2.2 Menüpunkt Beprobungsaufforderungen (nur für Bündler)


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

-  klicken und es erscheint eine Liste aller Standorte, bei denen eine Beprobung durchgeführt werden muss. In der Spalte „Beprobungsfrist“ können Sie das Datum ablesen, bis wann der Standort beprobt werden muss

Nur Bündler:
Beprobungs-
aufforderungen

Aktualisieren mit






Hinweis: Bei mit  gekennzeichneten Standorten wurde die Beprobungsfrist überschritten

-  klicken, um Detailangaben zu öffnen
- Ausfüllen der Felder: Siehe Kapitel 2.3

Beprobungs-
aufforderung
öffnen mit 





2.2.1 Probebegleitdaten herunter- und hochladen

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

-     „Probebegleitdaten-Download“ klicken, um csv-Datei herunterzuladen
- Nach dem Bearbeiten die Datei im Menü Probebegleitdaten hochladen (s. Kapitel 2.3.1)

Probebegleitdaten
herunter- und
hochladen

2.2.2 Exportfunktionen

- Über den Button     „Daten exportieren“ können Sie eine Übersicht der Beprobungsaufforderungen als Excel-Datei herunterladen.

Exportfunktionen



Qualitätssicherung. Vom Erzeuger bis zur Ladentheke.



QS. Ihr Prüfsystem für Lebensmittel.

2.3 Menüpunkt Probebegleitdaten

Hier können Sie die Probebegleitdaten für die im Rahmen des Rückstandsmonitorings gezogenen Proben anlegen.

Probebegleitdaten können sich in vier verschiedenen Zuständen befinden:

- Probebegleitdaten angelegt
- Probenehmer beauftragt
- Labor beauftragt
- Analyse abgeschlossen

Probebegleitdaten

2.3.1 Übersicht über angelegte Probebegleitdaten

Probebegleitdaten Obst, Gemüse, Kartoffeln

	Frist	Proben-ID	PBD Zustand	Gehalten	Standort	Probenahme	Probenehmer	Produkt	Sorte
		GH00000233-11111111	Probenehmer beauftragt		QS Fachgesellschaft Obst-Gemüse- Kartoffeln GmbH	03.07.2013	Probe Nehmer	Apfel	sadf

- klicken und es erscheint eine Listenansicht mit allen angelegten Proben, die sich noch nicht im Zustand „Analyse abgeschlossen“ befinden
- klicken und die ausgewählte Probe öffnet sich mit den zugehörigen Detailangaben
- klicken um Liste der angelegten Proben zu exportieren

Aktualisieren mit



Datensatz öffnen mit



Button Zuordnung Probenehmer

- **Zuordnung Probenehmer** Klicken, um eine Übersicht der angelegten Proben mit zugeordnetem Probenehmer herunterzuladen
- Die Übersicht enthält die Telefonnummern der beprobten Standorte, um die Kontaktaufnahme zu den Standorten zu erleichtern

Zuordnung Probenehmer

2.3.2 Probebegleitdaten neu anlegen

- klicken

Neue Probebegleitdaten anlegen mit



Probebegleitdaten Obst, Gemüse, Kartoffeln

Reguläre Probe

Proben-ID

Auftraggeber

Standort (*)

Probenehmer (*)

Labor

Produkt

Sorte

Beauftragte Methoden

Beauftragte Methode:	Set
Multimethode GC	<input type="checkbox"/>
Multimethode LC	<input type="checkbox"/>
Dithiocarbamate	<input type="checkbox"/>
Benzimidazole	<input type="checkbox"/>
Anorganisches Gesamtblei	<input type="checkbox"/>
Amitraz (inkl. 2,4-Dimethylanilinderivate)	<input type="checkbox"/>

Ursprungsland

Ort der Probenahme

Probeort

Artikelnummer

Palettenkennzeichnung

Kennzeichnung bzw. Losnummer

Bemerkungen oder Besonderheiten

Bestimmungsland

Erzeuger

Inverkehrbringer

Abblader

Anbauweise

Bundesland

Probenmenge 0,00 kg

Probenahmedatum

Uhrzeit

Probenahme von 21.01.2014

Probenahme bis 21.01.2015



Qualitätssicherung. Vom Erzeuger bis zur Ladentheke.





QS. Ihr Prüfsystem
für Lebensmittel.

■ **Probenart** auswählen:

- Reguläre Probe: alle Proben, die nach dem QS-Kontrollplan gezogen werden
- Freiwillige Probe: alle Proben von ernte- bzw. verkaufsfertigen Produkten, die nicht unter den QS-Kontrollplan fallen
- Freiprobe: erfolgt im Zuge einer beanstandeten regulären Probe. Durch sie kann der Systempartner seine Lieferberechtigung für das beanstandete Produkt in das QS-System wiederherstellen.
- Vorernteprobe: Proben von nicht ernte- bzw. verkaufsfertigen Produkten. Fallen nicht unter den QS-Kontrollplan

Probenart

■ **Standort** auswählen:



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

Standort


Hinweis: Der erste Teil der Proben-ID entspricht der Standortnummer. Der zweite Teil der Proben-ID kann selbst gewählt werden oder wird von der Datenbank automatisch vergeben




■ **Probenehmer** auswählen:

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


Probenehmer

Hinweis: Solange das Häkchen „Favoriten“ gesetzt ist, werden nur die bevorzugten PNIs angezeigt. Um alle PNIs anzuzeigen, Häkchen bei Favoriten entfernen und  klicken.


■ **Labor** auswählen:

- Ordnersymbol klicken
- Mit  Labor auswählen

Labor

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

■ **Produkt** auswählen:

- Ordnersymbol klicken
- Mit  Produkt auswählen

Produkt



Qualitätssicherung. Vom Erzeuger bis zur Ladentheke.



QS. Ihr Prüfsystem für Lebensmittel.

■ **beauftragte Methode** auswählen:

Die Anwendung 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 Deutschland) abweichende Pflichtmethoden gibt und passen Sie die Methoden gegebenenfalls an.

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




Beauftragte Methoden	Beauftragte Methode:	Sel.
	Multimethode GC	<input type="checkbox"/>
	Multimethode LC	<input type="checkbox"/>
	Dithiocarbamate	<input type="checkbox"/>
	Benzimidazole	<input type="checkbox"/>
	Anorganisches Gesamtbromid	<input type="checkbox"/>
	Amitraz (inkl. 2,4-Dimethylanilingroupe)	<input type="checkbox"/>

Verzichten Sie auf entsprechend ausgewählten Methoden, müssen Sie die Probe unter Probenart als „freiwillige Probe“ kennzeichnen.

■ **Ursprungsland** auswählen:

 klicken und Ursprungsland auswählen

■ **Ort der Probenahme** auswählen:

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

■ **Probeort** auswählen:

 klicken und Probeort auswählen

■ **Artikelnummer, Palettenkennzeichnung, Los-Nummer:** optional

■ **Probemenge eingeben:**

Menge in g oder kg eintragen

■ **Probenahmedatum:**

Datum der Probenahme im Format „tt.mm.jjjj“ eintragen

■ **Uhrzeit** eingeben:

Uhrzeit der Probenahme eintragen im Format „ss:mm“

■ **Probenahme von bis** eintragen (optional):

Beauftragte Methode

Ursprungsland

Ort der Probenahme

Probeort

Artikelnummer

Probemenge

Probenahmedatum

Uhrzeit

Probenahme von bis




Qualitätssicherung. Vom Erzeuger bis zur Ladentheke.



QS. Ihr Prüfsystem für Lebensmittel.



- Kann vom Auftraggeber genutzt werden, um dem Probennehmer einen Zeitrahmen für die Probenahme vorzugeben
- Zeitrahmen wird von der Datenbank automatisch auf ein Jahr gesetzt, wenn die Felder nicht ausgefüllt werden

■ **Bestimmungsland** wählen:

 klicken und Bestimmungsland auswählen

Bestimmungsland

■ **Erzeuger** auswählen:

- Erzeuger direkt mit seiner OGK-Nummer eingeben
- Liegt die OGK-Nummer nicht vor,  klicken
- Im Suchfeld entweder vollständige OGK-Nummer bzw. QS-ID eintragen oder einen Namensteil (in der Form %Namensteil%) mit zwingender Angabe der kompletten Postleitzahl oder des Ortes eingeben
-  klicken


Erzeuger

■ **Bundesland** auswählen:

 klicken und Bundesland auswählen




Bundesland

■ **Anbauweise** auswählen:

 klicken und Anbauweise auswählen

Anbauweise

■ **Ablader** auswählen (optional)

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

Ablader

■ **Bemerkungen oder Besonderheiten (optional)**

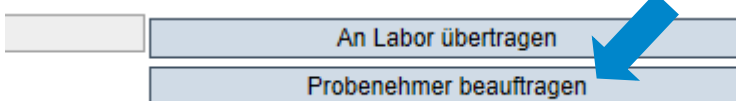
Freitextfeld, z.B. Anmerkungen an das Labor

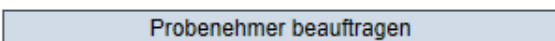
Bemerkungen

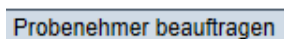
Option 1: Probennehmer beauftragen

Wenn die Probenahme über einen Probennehmer erfolgen soll, muss dieser von Ihnen beauftragt werden.

Probennehmer beauftragen



-  klicken





Qualitätssicherung. Vom Erzeuger bis zur Ladentheke.

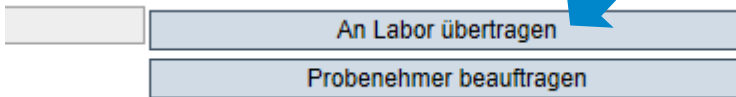


QS. Ihr Prüfsystem für Lebensmittel.

- Nach Übertragen der Probegleitdaten an den Probenehmer gibt dieser die noch fehlenden Informationen ein und leitet den Datensatz an das Labor weiter.

Hinweis: Die Probe ist editierbar, solange sie sich im Zustand „Probenehmer beauftragt“ befindet.

Option 2: An Labor übertragen



Labor beauftragen

- Die Probe befindet sich im Zustand „Labor beauftragt“ und kann nicht mehr verändert werden.

- Für Änderungen wählen und Begründung für Änderungswunsch als Freitext eintragen. QS kann den Datensatz dann zurücksetzen. Sie werden informiert, wenn der Datensatz wieder bearbeitet werden kann. Nach dem Ändern wieder auf „Labor beauftragen“ klicken

2.3.3 Probegleitdaten hochladen

Sie haben die Möglichkeit, mehrere Probegleitdaten gleichzeitig mit Hilfe einer csv-Datei hochzuladen, anstatt diese einzeln in die Software-Plattform einzutragen. Eine Formatvorlage finden Sie hier:

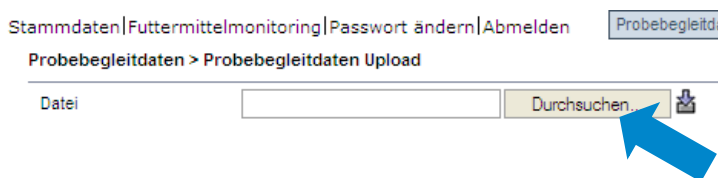
Formatvorlage: <https://qs-platform.info/QSSoftware/Hilfe.html#Rueckstandsmonitoring>

- Button „Probegleitdaten Upload“ wählen




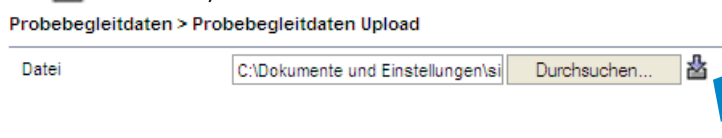
Probegleitdaten Upload

- Über den Button „Durchsuchen“ die csv-Datei auswählen



csv-Datei auswählen

-  klicken, um Datei hochzuladen



Datei hochladen

Hinweis: Der Upload lohnt erst ab einer größeren Probenanzahl (z.B. 10 Proben), die beauftragt werden soll.



Qualitätssicherung. Vom Erzeuger bis zur Ladentheke.



QS. Ihr Prüfsystem für Lebensmittel.

2.4 Menüpunkt Analyseergebnisse

Die zu den Proben gehörigen Analyseergebnisse werden vom Labor in die QS-Softwareplattform eingegeben. Der Zustand der Probebegleitdaten wechselt daraufhin auf „Analyse abgeschlossen“. Zeitgleich erhält der Auftraggeber Einblick in die Analyseergebnisse.

Analyseergebnisse

2.4.1 Analyseergebnisse ansehen

- klicken und es erscheint eine Listenansicht mit allen Analyseergebnissen

Analyseergebnisse ansehen

Analyseergebnisse
Anzahl ausgewählte Sätze in Probebegleitdaten: 13

Suchkriterien

Probenahmedatum von: Probenahmedatum bis:
 Beprobungsfrist von: Beprobungsfrist bis:
 Proben-ID:

Standort:
 Auftraggeber:
 Labor:
 Produkt:
 Wirkstoff:

Sortierung:

Gehalten:

Ausschöpfung des gesetzl. Grenzwertes in Prozent
 von bis

Anz. Wirkstoffe
 von bis

Überschreitung:
 Ursprungsland:

Proben-ID	Probenname	PSID	Zustand	Gehalten	Standort	Probenahmedatum	Probennehmer	Produkt	Sorte
OGK123456789101-64404021			Analyse abgeschlossen		Test1	25.08.2010	Mariene Musterfrau	Salat (Kopf-, Freiland)	
OGK123456789101-80008905			Analyse abgeschlossen		Test1	15.03.2012	Mariene Musterfrau	Erdbeere (Freiland)	
OGK123456789101-82340754			Analyse abgeschlossen		Test1	10.12.2012	Mariene Musterfrau	Salat (Eisberg-, Freiland)	
OGK123456789101-64405146			Analyse abgeschlossen		Test2	13.07.2009	Mariene Musterfrau	Johannisbeere (rot, schwarz, weiß)	

Aktualisieren mit

- klicken und der ausgewählte Datensatz öffnet sich mit den zugehörigen Detailangaben

Analyseergebnisse öffnen mit

- Hinweis:** **Gelb** hinterlegte Proben: Wirkstoffe wurden nachgewiesen.
Rot hinterlegte Proben: Proben, bei denen eine Überschreitung des Rückstands-Höchstgehaltes und/oder ein Wirkstoff nachgewiesen wurde, der vom Labor als für die Kultur nicht zugelassen gekennzeichnet wurde

- Für Änderungen klicken und Begründung eintragen

2.4.2 Freiprobe

Eine Freiprobe erfolgt im Zuge einer beanstandeten regulären Probe. Durch sie kann der Systempartner seine Lieferberechtigung für das beanstandete Produkt in das QS-System wiederherstellen.

Freiprobe

- klicken und Datensatz der beanstandeten Probe öffnen

Datensatz öffnen mit

- klicken

- Probebegleitdaten ergänzen und Labor/Probennehmer beauftragen (vgl. Kapitel 2.3)

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



Qualitätssicherung. Vom Erzeuger bis zur Ladentheke.



QS. Ihr Prüfsystem für Lebensmittel.

2.4.3 Exportfunktionen

Die Datenbank bietet Ihnen die Möglichkeit, Analyseergebnisse und andere Daten als Excel-Datei herunterzuladen, um diese leichter bearbeiten zu können.

Exportfunktionen

Button Eingegangene Analyseberichte

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

Eingegangene Analyseberichte

Button Produkt/Wirkstoff

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

Produkt/Wirkstoff

Button Höchstmengenausschöpfung

- **Höchstmengenausschöpfung** klicken, um eine Übersicht über die Rückstandshöchstmengenausschöpfung der gefundenen Wirkstoffe herunterzuladen.
- Sie haben die Möglichkeit, die Analyseergebnisse nach „Ausschöpfung des gesetzlichen Grenzwertes in Prozent“ zu filtern

Höchstmengenausschöpfung

Fremdanalysen

Anzahl ausgewählte Sätze in Probegleitdaten: 1

Suchkriterien

Probenahmedatum von: - Probenahmedatum bis:
 Beprobungsfrist von: - Beprobungsfrist bis:
 Proben-ID:
 Standort:
 Standort:
 Auftraggeber:
 Labor:
 anderer Fruchthändler:
 Produkt:
 Wirkstoff:

Sortierung

Proben ID
 Gehalten

Ausschöpfung des gesetzlichen Grenzwertes in Prozent

von bis
 Anz. Wirkstoffe
 von bis

Überschreitung:
 Ursprungsland:

Probegleitdaten Obst, Gemüse, Kartoffeln

Frst	Proben-ID	PBD Zustand	Standort	Auftraggeber	Probenahmedatum	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.
- Es wird angezeigt, um wieviele Rückstände es sich handelt und ob Rückstandshöchstgehalte überschritten wurden.

Mehrfachrückstände

Button Zuordnung Probenehmer

- **Zuordnung Probenehmer** klicken, um eine Übersicht der analysierten Proben mit zugeordnetem Probenehmer herunterzuladen.
- Die Übersicht enthält die Telefonnummern der beprobten Standorte, um die Kontaktaufnahme zu den Standorten zu erleichtern.

Zuordnung Probenehmer



2.5 Menüpunkt Fremdanalysen (nur für Großhandel)

Hier können Sie alle Analyseergebnisse sehen, für die Sie eine Freigabe erhalten haben und bei denen es sich nicht um Ihre Proben handelt.

Nur für
Großhandel:
Fremdanalysen

Fremdanalysen
Anzahl ausgewählte Sätze in Probebegleitdaten: 1

Suchkriterien

Probenahmedatum von: Probenahmedatum bis:
 Beprobungsfrist von: Beprobungsfrist bis:
 Proben-ID:
 Standort:
 Standort:
 Auftraggeber:
 Labor:
 anderer Fruchthändler:
 Produkt:
 Wirkstoff:

Sortierung

Proben ID
 Gehalten
 Ausschöpfung des gesetzlichen Grenzwertes in Prozent
 von bis
 Anz. Wirkstoffe
 von bis
 Überschreitung:
 Ursprungsland:

Proben **Obst, Gemüse, Kartoffeln**

Proben-ID	PBD Zustand	Standort	Auftraggeber	Probenahmedatum	Probenehmer	Produkt
OQK123456789104-64405656	Analyse abgeschlossen		TEST Bündler QS	15.08.2010	Marlene Musterfrau	Apfel

- klicken und der ausgewählte Datensatz öffnet sich mit den zugehörigen Detailangaben

Analyseergebnisse
öffnen mit

2.6 Menüpunkt Beprobungs-Tonnage-Vergleich

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

Beprobungs-
Tonnage-Vergleich

- Das zu untersuchende Produkt über auswählen
- Unter Tonnage die bezogene Menge des Produktes in Tonnen eingeben
- Auf klicken, um die Anzahl der zu ziehenden Proben berechnen zu lassen

tammdaten|Rückstandsmonitoring Obst, Gemüse, Kartoffeln|Passwort ändern|Abmelden

Beprobung-Tonnage-Vergleich

*) = Pflichtfeld

Produkt:

Absatzmenge pro Probe:

Tonnage:

Probenanzahl:

2.7 Menüpunkt Bevorzugte Abnehmer

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

Bevorzugte
Abnehmer

- wählen
- klicken und es erscheint eine Liste der Systempartner

Neuen Datensatz
anlegen mit



Aktualisieren mit





Qualitätssicherung. Vom Erzeuger bis zur Ladentheke.



QS. Ihr Prüfsystem für Lebensmittel.

- Mit  Abnehmer auswählen

	Name	QS-ID	Stuf
>	EDEKA Minden-Hannover Watcher	4048473061520	
>	UNIVEG trade Benelux B.V.	4031735886689	Landwirtschaftlicher Bü
>	SAN ALFONSO COOP V	4048473385220	Landwirtschaftlicher Bü
>	QS Landwirtschaftliche Qualitätssicherung Baden-Württemberg GmbH	4031735005257	Landwirtschaftlicher Bü
>	S.A.T no. 2457 San Cayetano	4048473682954	Landwirtschaftlicher Bü
>	Proplant Pflanzenzucht GmbH	4031735309638	Landwirtschaftlicher Bü
>	TRADE ITALIA SRL	4031735097757	Landwirtschaftlicher Bü
>	Pro...	4048473408864	Landwirtschaftlicher Bü


Abnehmer auswählen mit



2.8 Menüpunkt Favorisierte Labore/PNIs

Hier können Sie die Labore und/ oder Probennehmerinstitute (PNIs), mit denen Sie zusammenarbeiten, auswählen. Probennahmestitutionen 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

Favorisierte Labore/ PNIs

Neuen Datensatz anlegen mit



Labor oder Probenahmestitution (PNI) zur Probenahme auswählen

	Name	QS-ID	Typ
>	TEST Labor QS	4048473374859	Labor

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

Probebegleitdaten Obst, Gemüse, Kartoffeln Dateien Freigaben

Probenart: Reguläre Probe Proben-ID:


Auftraggeber:

Standort (*):

Probennehmer (*):

Labor:

Produkt:




Mustermann
TEST Labor QS 4048473374859
Schmid Claudius

2.9 Menüpunkt Freigabe Analyseergebnisse

Hier haben Sie die Möglichkeit, anderen Systempartnern die Einsicht in eigene ausgewählte Analyseergebnisse zu gewähren.

-  klicken und es erscheint eine Liste der Systempartner

- mit  Systempartner auswählen, dem die Einsicht auf den Analysebericht freigegeben werden soll

Freigabe Analyseergebnisse

Aktualisieren mit



Systempartner auswählen mit





Qualitätssicherung. Vom Erzeuger bis zur Ladentheke.



QS. Ihr Prüfsystem für Lebensmittel.

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.

Freigabe Analyseergebnisse: > Systempartner
Anzahl ausgewählte Sätze in Systempartner: 1

Weiter mit

Suchkriterien

Name

QS-ID

Stufe

Straße

PLZ

Ort

Land

System

Sortierung

Stufe

Bevorzugte Abnehmer

Name	QS-ID	Stufe	Straße	Ort
> Landwirtschaftliche Qualitätssicherung Bayern GmbH	4031735002218	Landwirtschaftlicher Bündler	Max-Joseph-Straße 9	München

klicken

wählen und es erscheint eine Liste aller angelegter Probebegleitdaten

klicken, um Analyseergebnisse, die freigegeben werden sollen, auszuwählen

Aktualisieren mit



Probebegleitdaten Obst, Gemüse, Kartoffeln

<input checked="" type="checkbox"/>	Frist	Proben-ID	PBD Zustand	Gehalten	Standort	Probenahme
<input type="checkbox"/>		OGK000000000000-93424941	Labor beauftragt		ijklmklml	17.09.2013
<input type="checkbox"/>		23456789101-100682538	Probenehmer beauftragt		Test1	
<input checked="" type="checkbox"/>		OGK123456789101-64404821	Analyse abgeschlossen		Test1	25.08.2010
<input type="checkbox"/>		OGK123456789101-70010074	Labor beauftragt		Test1	25.08.2010

Analyseergebnisse auswählen mit



klicken

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

Standortzuordnung

Aktualisieren mit



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



Über den Anwender auswählen

Anwender auswählen mit

Weiter >

Suchkriterien

Sortierung

Nachname

-

Vorname

Favoriten

Anwender

	Vorname	Nachname	Ansprechpersonentyp
	4031735972601	AGROLAB / LUFA+TL GmbH Kiel	Labor
	4048473542371	ACG Agrar-Control GmbH	PNI
	73549769	ADIA-Zert GmbH	PNI



Weiter >

klicken

Aktualisieren mit

wählen und mit Klick auf den Anwender für den Standort zuordnen



Standorte

<input checked="" type="checkbox"/>	Name	Standortnummer	PLZ	Ort	Z
<input checked="" type="checkbox"/>	...acher B.C	F00000552	53175	Bonn	



Anwender dem Standort zuordnen mit



Speichern mit