



Qualitätssicherung. Vom Landwirt bis zur Ladentheke.

# Anleitung Software-Plattform **Futtermittelmonitoring** **Futtermittelwirtschaft** **und Bündler Landwirtschaft**



Version: 23.05.2017  
Status: ● Freigabe



## Inhalt

<b>1 Anmeldung.....</b>	<b>3</b>
<b>1.1 Startseite QS Software-Plattform.....</b>	<b>3</b>
<b>1.2 Haben Sie Ihr Passwort vergessen?.....</b>	<b>3</b>
<b>1.3 Passwort ändern.....</b>	<b>4</b>
<b>2 Futtermitteladministrator .....</b>	<b>4</b>
2.1.1 Anlegen eines Futtermitteladministrators.....	5
<b>3 Menü Futtermittelmonitoring .....</b>	<b>6</b>
<b>3.1 Menüpunkt Probenehmer.....</b>	<b>6</b>
3.1.1 Übersicht über angelegte Probenehmer.....	6
3.1.2 Anlegen eines Probenehmers.....	7
<b>3.2 Menüpunkt Standortadministrator .....</b>	<b>7</b>
3.2.1 Übersicht über angelegte Standortadministratoren.....	8
3.2.2 Anlegen eines Standortadministrators.....	8
<b>3.3 Menüpunkt Probebegleitdaten .....</b>	<b>9</b>
3.3.1 Probebegleitdaten neu anlegen.....	9
3.3.2 Probebegleitdaten-Upload .....	12
<b>3.4 Menüpunkt Analyseergebnisse.....</b>	<b>12</b>
3.4.1 Analyseergebnisse einsehen.....	13
3.4.2 Beauftragung eines zweiten Labors.....	13
3.4.3 Exportfunktionen .....	14
<b>3.5 Menüpunkt Favorisierte Futtermittel .....</b>	<b>15</b>
<b>3.6 Menüpunkt Favorisierte Labore/PNIs .....</b>	<b>15</b>
<b>3.7 Menüpunkt Standortzuordnung.....</b>	<b>15</b>

### 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 Landwirt bis zur Ladentheke.



# 1 Anmeldung

## 1.1 Startseite QS Software-Plattform

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

### Datenbank Login klicken



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) eingeben
- Passwort eingeben
- Eingabe mit  bestätigen

Benutzernamen (User-ID) und Passwort eingeben

## 1.2 Haben Sie Ihr Passwort vergessen?

- Passwort vergessen/Logindaten zusenden klicken
- Benutzernamen (User-ID) eingeben

Ein neues Passwort wird per Email an die für den jeweiligen Nutzer hinterlegte Email-Adresse gesendet.

Passwort vergessen/Logindaten zusenden klicken



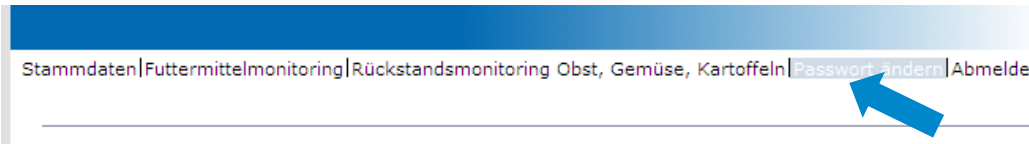
Qualitätssicherung. Vom Landwirt bis zur Ladentheke.



## 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

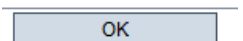
User-ID	<input type="text" value="4048473178426"/>	<input type="button" value="OK"/>
Altes Passwort	<input type="password"/>	
Neues Passwort	<input type="password"/>	<input type="button" value="Abbrechen"/>
Passwort Wiederholung	<input type="password"/>	
Anzahl falscher Eingaben	<input type="text" value="0"/>	

**Altes Passwort  
eingeben**

**Neues Passwort  
eingeben**

**Neues Passwort  
wiederholen**

- Altes Passwort eingeben
- Neues Passwort eingeben und wiederholen



## 2 Futtermitteladministrator

Das Anlegen eines Futtermitteladministrators ist sinnvoll, wenn eine Person im Unternehmen das Futtermittelmonitoring organisiert und auf das gesamte Futtermittelmonitoring im Datenbankmodul zugreifen soll.

**Futtermittel-  
administrator**

Der Futtermitteladministrator

- erhält eigene Logindaten für den Bereich Futtermittelmonitoring
- kann unternehmensweit sämtliche Probebegleitdaten und Analyseergebnisse einsehen und selbständig für alle Standorte Probenbegleitdaten anlegen
- kann Probenehmern oder Laboren das Recht verleihen, für bestimmte Standorte Probebegleitdaten anzulegen
- kann alle für das Futtermittelmonitoring relevanten Benutzer für sein Unternehmen in der Software-Plattform anlegen:
  - Standortadministrator (s. Kapitel 3.2)
  - Probenehmer (s. Kapitel 3.1)
- hat ebenso wie der Standortadministrator und der Probenehmer keinen Zugriff auf die Stammdaten des Unternehmens.



Qualitätssicherung. Vom Landwirt bis zur Ladentheke.

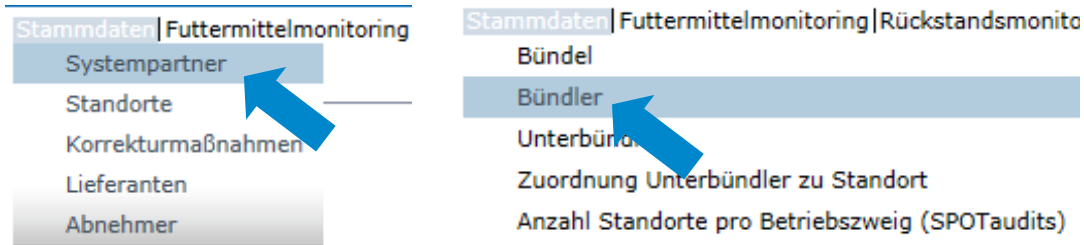


### 2.1.1 Anlegen eines Futtermitteladministrators

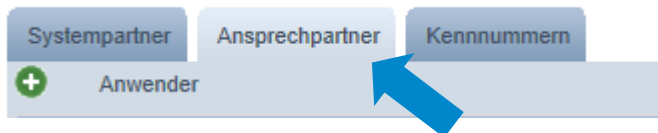
Futtermitteladministratoren können nur von Systempartnern und Bündlern angelegt werden.

Neuen Futtermittel-administrator anlegen mit 

- Menüpunkt **Systempartner** bzw. **Bündler** im Menü Stammdaten wählen




- Reiter Ansprechpartner öffnen



-  klicken
- Daten des Anwenders bitte **vollständig** und **korrekt** eintragen

**Hinweis:** Kontaktdaten Telefonnummer und E-Mail-Adresse sind verpflichtend

- Im Drop-Down-Menü Ansprechpartnertyp **Futtermitteladministrator** wählen
- Die **Zugangsdaten** werden an die für den Futtermitteladministrator hinterlegte E-Mail-Adresse versendet.

Futtermittel-administratordaten eingeben und speichern mit 

- mit  speichern
- mit  schließen
- mit  bearbeiten
- mit  löschen





Qualitätssicherung. Vom Landwirt bis zur Ladentheke.



### 3 Menü Futtermittelmonitoring

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

**Futtermittel-  
monitoring**

Stammdaten | **Futtermittelmonitoring** | Passwort ändern | Abmelden

- Probenehmer
- Standortadministrator
- Probebegleitdaten
- Analyseergebnisse
- Favorisierte Futtermittel
- Favorisierte Labore/PNIs
- Standortzuordnungen

**Funktionen  
Menü Futtermittelmonitoring**

#### 3.1 Menüpunkt Probenehmer

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

**Probenehmer**

Der Probenehmer

- Erhält eigene Logindaten für den Bereich Futtermittelmonitoring
- Kann Probebegleitdaten für die ihm zugewiesenen Standorte anlegen
- Hat keinen Zugriff auf Stammdaten und Analyseergebnisse

##### 3.1.1 Übersicht über angelegte Probenehmer

**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

**Aktualisieren mit**



- klicken und es erscheint eine Listenansicht mit allen angelegten Probenehmer

**Detailinformation  
öffnen mit**



- klicken und ausgewählter Probenehmer öffnet sich mit den dazugehörigen Detailangaben

**Löschen mit**



- mit Probenehmer löschen



Qualitätssicherung. Vom Landwirt bis zur Ladentheke.




### 3.1.2 Anlegen eines Probenehmers



Probenehmer können von Systempartnern, Bündlern und Futtermittel- und Standortadministratoren administratoren angelegt werden.

Neuen Probenehmer anlegen mit



-  klicken

Stammdaten | Futtermittelmonitoring | Passwort ändern | Abmelden Anwender anmelden: > Anwend 

Anwender anmelden: > Anwender  

für Lebensmittel. 13.06.2012 14:5:

Anrede (\*)  Titel

Vorname

Nachname (\*)

Ansprechpartnertyp (\*)   Zulassung Futtermittel

Kommunikationsverbindung Anwender

Kontaktbeitrag	
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"/>

Beruf

- Daten des Anwenders bitte **vollständig** und **korrekt** eintragen

**Hinweis:** Kontaktdaten Telefonnummer und E-Mail-Adresse sind verpflichtend anzugeben

- Die **Zugangsdaten** werden an die für den Probenehmer hinterlegte E-Mailadresse versendet.

Anwenderdaten eingeben und speichern mit



- mit  speichern

- mit  schließen

- mit  bearbeiten

- mit  löschen

**Hinweis:** Ein Probenehmer kann nur Probebegleitdaten für Standorte anlegen, die ihm zugeordnet wurden (s. Kapitel 3.7)

## 3.2 Menüpunkt Standortadministrator

Das Anlegen von Standortadministratoren ist sinnvoll, wenn Ihr Unternehmen mehrere Standorte hat, die in der Datenbank durch einzelne Verantwortliche verwaltet werden sollen.

Der Standortadministrator

- erhält eigene Logindaten für den Bereich Futtermittelmonitoring
- kann die Stammdaten der ihm zugewiesenen Standorte editieren
- kann Probebegleitdaten für die ihm zugewiesenen Standorte anlegen



Qualitätssicherung. Vom Landwirt bis zur Ladentheke.



### 3.2.1 Übersicht über angelegte Standortadministratoren

Anwender

	Vorname	Nachname	Art
	Claudia	Rademacher	Standortadministrator
		Holle	Standortadministrator
	Claudi	Brill	Standortadministrator
	Clodette	Brillant	Standortadministrator

- klicken und es erscheint eine Listenansicht mit allen angelegten Standortadministratoren
- klicken und ausgewählter Standortadministrator öffnet sich mit den dazugehörigen Detailangaben
- mit Standortadministrator löschen

Standortadministrator

### 3.2.2 Anlegen eines Standortadministrators

Standortadministratoren können von Systempartnern, Bündlern und Futtermitteladministratoren angelegt werden

- klicken

Neuen Standortadministrator anlegen mit



Anrede (\*) Herr  Titel

Vorname

Nachname (\*)

Ansprechpartnertyp (\*) Standortadministrator

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"/>

Beruf

Sprache

Standort-administratordaten eingeben und speichern mit



- Kontaktdaten des Standortadministrators bitte **vollständig** und **korrekt** eintragen
- Die **Zugangsdaten** werden an die für den Standortadministrator hinterlegte E-Mailadresse versendet.
- mit speichern
- mit schließen
- mit bearbeiten
- mit löschen
- **Hinweis:** Ein Standortadministrator kann nur Probebegleitdaten für Standorte anlegen, die ihm zugeordnet sind (s. Kapitel 3.7)



### 3.3 Menüpunkt Probebegleitdaten

Das Anlegen von Probebegleitdaten kann durch Systempartner, Bündler, Futtermittel- und Standortadministratoren, Probenehmer oder durch eine beauftragte PNI/durch ein beauftragtes Labor erfolgen (zur Beauftragung von Laboren/PNIs s. Kapitel 3.6).

Probebegleitdaten können sich in drei verschiedenen Zuständen befinden:

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

#### Probebegleitdaten

#### Übersicht über angelegte Probebegleitdaten

- klicken und es erscheint eine Listenansicht mit allen angelegten Probebegleitdaten
- Sie können die Suchkriterien nutzen, um die angezeigten Suchergebnisse einzuschränken (z.B. nach Filtern nach Proben-ID oder Probenahmedatum). Klicken Sie danach erneut auf
- mit Klick auf gelangen Sie in den Datensatz der entsprechenden Probe.

#### Aktualisieren mit



#### Datensatz öffnen mit



#### 3.3.1 Probebegleitdaten neu anlegen

- Klicken

#### Neue Probebegleitdaten anlegen mit





Qualitätssicherung. Vom Landwirt bis zur Ladentheke.






■ Eine der folgenden **Probenarten** auswählen:

- Reguläre Probe
- Gate-Keeping
- Freigabeproofung
- Sonderfreigabe
- Zusatzkontrollplan
- Ad-hoc Plan

**Probenart auswählen**

■ **Standort** auswählen:

-  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.

Proben-ID

Standortnummer


Frei wählbarer Teil

■ **Probenehmer** auswählen (optional):

-  klicken und mit  Probenehmer auswählen oder
-  klicken und favorisierten Probenehmer auswählen (s. Kapitel 3.6)





**Probenehmer**

■ **Labor** auswählen:

-  klicken und mit  Labor auswählen

**Labor**

■ **Futtermittel** auswählen:


-  klicken und favorisiertes Futtermittel auswählen (s. Kapitel 3.5) oder
-  Klicken, dann
-  klicken und es erscheint eine Übersicht mit allen Futtermitteln
- mit  Futtermittel auswählen

**Futtermittel**

■ **Probenahmedatum:** Datum der Probenahme im Format „tt.mm.jjjj“ eintragen

**Probenahmedatum**

■ **Ursprungsland** auswählen:

-  klicken


**Ursprungsland**



Qualitätssicherung. Vom Landwirt bis zur Ladentheke.




- **Bundesland** auswählen, wenn als Ursprungsland Deutschland gewählt wurde:

■  klicken

**Bundesland**

- **Prüfparameter** auswählen: Checkbox „Sel.“ anklicken. Durch das Anklicken der Checkbox „Screening“ wird die Analyse des Prüfparameters mit Hilfe Screening-Methode beauftragt. Dies ist nur bei bestimmten Methoden möglich und muss im Zweifel mit dem Labor abgestimmt werden.

**Prüfparameter wählen**

- **Unterparameter** auswählen: Soll das Futtermittel nur auf bestimmte Unterparameter untersucht werden (bsp. anstelle aller vier Schwermetalle nur auf Blei), kann dies durch anklicken von  einzeln selektiert werden.

**Unterparameter**

- **Herstellungsdatum/betriebsinterne Proben-ID:** Eines der beiden Felder muss ausgefüllt werden

**Herstellungsdatum**

- **Probenmenge (optional):** Menge der gezogenen Probe eingegeben


**Probenmenge**

- **Artikelnummer/Handelsbezeichnung (optional):** Dienen primär der unternehmensinternen Rückverfolgbarkeit.

**Artikelnummer**

- **Bemerkungen oder Besonderheiten (optional):** Freitextfeld, z.B. Anmerkungen an das Labor

**Bemerkungen**

- **Zwischenspeichern** möglich mit . Nach dem Speichern befindet sich die Probe im Zustand „Probegleitdaten angelegt“ und kann editiert werden

**Zwischenspeichern mit**



### Option 1: Probenehmer beauftragen

**Probenehmer beauftragen**

Wenn die Probe über einen Probenehmer abgewickelt wird, muss dieser beauftragt werden

The screenshot shows a dropdown menu with a downward arrow on the right. Below the menu, two buttons are visible: 'Probenehmer beauftragen' and 'Labor beauftragen'. A blue arrow points to the 'Probenehmer beauftragen' button.

- Probensatz zum Probenehmer übertragen, der die noch fehlenden Informationen eingibt und den Datensatz an das Labor übergibt.

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

### Option 2: Labor beauftragen

**Labor beauftragen**

The screenshot shows a dropdown menu with a downward arrow on the right. Below the menu, two buttons are visible: 'Probenehmer beauftragen' and 'Labor beauftragen'. A blue arrow points to the 'Labor beauftragen' button.

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



Qualitätssicherung. Vom Landwirt bis zur Ladentheke.



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

**Hinweis:** Für die Änderung der Untersuchungsparameter ist kein Rücksetzantrag erforderlich, da das Labor diese ändern kann.

### 3.3.2 Probebegleitdaten-Upload

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

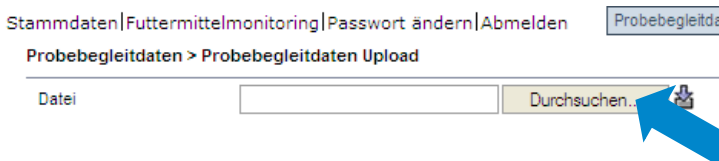
- **Formatvorlage:** <https://www.qs-plattform.de/QSSoftware/documents/csv-Formatvorlage Upload Probebegleitdaten FuMi.xls>
- **Anleitung:** [https://www.qs-plattform.de/QSSoftware/documents/Futtermittelmonitoring-Anleitung\\_csv-Upload\\_von\\_Probebegleitdaten.pdf](https://www.qs-plattform.de/QSSoftware/documents/Futtermittelmonitoring-Anleitung_csv-Upload_von_Probebegleitdaten.pdf)


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

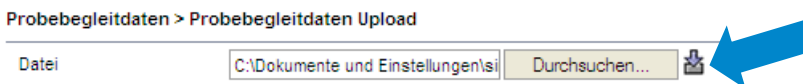
- Button „Probebegleitdaten Upload“ wählen



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



-  klicken, um Datei hochzuladen



**Probebegleitdaten-Upload**

**csv-Datei auswählen**

**Datei hochladen mit**

### 3.4 Menüpunkt Analyseergebnisse

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




**Analyseergebnisse**



Qualitätssicherung. Vom Landwirt bis zur Ladentheke.



### 3.4.1 Analyseergebnisse einsehen





-  wählen und es erscheint eine Listenansicht mit allen Analyseergebnissen
- Sie können die Suchkriterien nutzen, um die angezeigten Suchergebnisse einzuschränken (z.B. Filtern nach Proben-ID, Prüfparameter oder Probenahmedatum). Klicken Sie danach erneut auf .
-  klicken und der ausgewählte Datensatz öffnet sich mit den zugehörigen Detailangaben

Aktualisieren mit



Analyseergebnisse öffnen mit



	Standort	Zustand	Produktion
	Test Schwein	Analyse abgeschlossen	2001
	Test Rind	Analyse abgeschlossen	1320
	Rind	Analyse abgeschlossen	1320
	Bauer Willi	Analyse abgeschlossen	3031

- „n.b.“ = Parameter/Wirkstoff nicht bestimmbar
- „n.n.“ = Parameter/Wirkstoff nicht nachweisbar

### 3.4.2 Beauftragung eines zweiten Labors


Ist bei der Analyse einer Probe eine Grenzwert-Überschreitung festgestellt worden und Sie akzeptieren die Überschreitung nicht, können Sie ein zweites Labor mit der Analyse der Probe beauftragen, nachdem der Datensatz vom Labor in den Zustand „**Klärung erforderlich**“ versetzt wurde.

Beauftragung eines zweiten Labors

Setzen Sie sich anschließend mit QS in Verbindung und teilen Sie uns beide Analyseergebnisse mit. QS entscheidet dann, welcher Wert für den Prüfparameter eingetragen wird.

- nach „Zustand: Klärung erforderlich“ filtern

Filtern nach „Klärung erforderlich“ und aktualisieren mit 

Stammdaten | Futtermittelmonitoring | Passwort ändern | Abmelden | Analyseergebnisse 

Analyseergebnisse

Anzahl ausgewählter Sätze in Probegleitdaten: 1

Suchkriterien

Proben-ID	<input type="text"/>	Sortierung	<input type="text" value="ProbenID"/>
Zustand	<input type="text" value="Klärung erforderlich"/>	gesperrt	<input type="checkbox"/>
Probennehmer	<input type="text"/>		
Beauftragtes Labor	<input type="text" value="-"/>		
Ursprungsland Futtermittel	<input type="text" value="-"/>		
Futtermittelbezeichnung	<input type="text" value="-"/>		
Laborinterne Probennummer	<input type="text"/>		
Probenahmedatum von	<input type="text"/>	Probenahmedatum bis	<input type="text"/>
Überschreitung	<input type="text" value="-"/>		
Prüfparameter	<input type="text" value="-"/>		



klicken und die Detailansicht des Datenansatzes öffnet sich

Analyseergebnisse bearbeiten mit



	Standort	Zustand	Produktionsart	Proben-ID	Futtermittel	Probenahmedatum	Auftrag
	Rademacher B.C	Klärung erforderlich	71	F00000552-0082287333	Aleinfuttermittel I für Mastschweine (bis 50 kg)	15.05.2012	
		Klärung erforderlich	0	F00001680-0071215852	Weizenflocken	25.05.2011	

Über oder über Labor für Zweituntersuchung auswählen

Analyseergebnisse > Probebegleitdaten

Standort	Rademacher B.C	Rücksetzantrag senden
Proben-ID	F00000552-0082287333	
Zustand	Klärung erforderlich	Daten Bestätigen

**Labor für Zweituntersuchung auswählen mit**

Probebegleitdaten	Laborbegleitdaten	Analyseergebnis
Standortnummer		F00000552
Auftraggeber	Rademacher	
Standort (*)	F00000552(71) Rademacher B.C	
Eingabe durch (*)	Rademacher Claudia	
Probenehmer	Ute Simon	
Beauftragtes Labor (*)	TEST Labor QS, 4048473374859	
Beauftragtes Labor für Zweituntersuchung (*)	TEST Labor QS Nummer 2, 4041234567890	
Futtermittelbezeichnung (*)	Alleinfuttermittel I für Mastschweine (bis 50 kg), 6.1	

Daten Bestätigen

**Daten Bestätigen** klicken

### 3.4.3 Exportfunktionen

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

**Exportfunktionen**

Probebegleitdaten

	Standort	Zustand	gesperrt	Produktionsart	Proben
	Rademacher B.C	Ergebnis liegt vor		71	F00000552-0082287

**Eingegangene Analyseberichte**    **Parameter/Futtermittel**    **Zuordnung Probenehmer**

#### Button Eingegangene Analyseberichte

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

Eingegangene Analyseberichte

#### Button Parameter/Futtermittel

**Parameter/Futtermittel** klicken, um eine Übersicht herunterzuladen, in der angezeigt wird, welche Wirkstoffe in welchem Futtermittel gefunden wurden

Parameter/Futtermittel

#### Button Zuordnung Probenehmer

**Zuordnung Probenehmer** klicken, um eine Übersicht der analysierten Proben mit zugeordneten Probenehmern herunterzuladen.

Zuordnung Probenehmer

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

**Hinweis:** Dies ist hauptsächlich relevant für landwirtschaftliche Bündler.





Qualitätssicherung. Vom Landwirt bis zur Ladentheke.



### 3.5 Menüpunkt Favorisierte Futtermittel

Über den Menüpunkt „Favorisierte Futtermittel“ können Sie eine Liste der am häufigsten untersuchten Futtermittel anlegen. Dies erleichtert Ihnen das Anlegen der Probebegleitdaten, da nur noch die favorisierten Futtermittel als Auswahlmöglichkeit erscheinen

■ wählen

■ klicken und mit Futtermittel auswählen

Futtermittel

	Bezeichnung	
»	(Tränk-) Wasser	0.01.01
»	Dinkel	1.01.01
»	Dinkel, entspelzt	1.01.02
»	Dinkelflocken	1.01.03

**Favorisierte Futtermittel**

**Hinzufügen mit**



**Futtermittel auswählen mit**



### 3.6 Menüpunkt Favorisierte Labore/PNIs

Hier können Sie die Labore und/oder Probenehmerinstitute (PNIs), mit denen Sie zusammenarbeiten, auswählen. Probennahmestitutionen sind Unternehmen bzw. Organisationen (wie bspw. eine Landwirtschaftskammer), die von dem Futtermittelunternehmen mit der Probenahme bzw. der Eingabe der Probebegleitdaten für einen oder mehrere Standorte beauftragt werden können. Die Vorselektion ist notwendig für den Fall, dass Sie ein Labor/ eine PNI mit der Probenahme eines Produktes beauftragen (s. Kapitel 2.8).

■ wählen

■ mit Labor/PNI auswählen

	Name	QS-ID	Typ
»	ABCG Agrar- Beratungs- und Controll GmbH	4031735321739	PNI
»	ACG Agrar-Control GmbH	4048473542371	PNI
»	ADIA-Zert GmbH	4048473549769	PNI
»	AGROLAB / LUFA-ITL GmbH Kiel	4031735972801	Labor

**Favorisierte Labore/PNIs**

**Hinzufügen mit**



**Auswählen mit**



### 3.7 Menüpunkt Standortzuordnung

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

■ klicken

■ mit den Anwender auswählen, dem ein Standort zugeordnet werden soll

**Standortzuordnung**

**Aktualisieren mit**



**Anwender auswählen mit**





Zuordnung Anwender zu Standort: > Anwender



Weiter >

Suchkriterien

Nachname

Sortierung

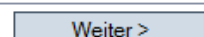
Vorname

Favoriten

Anwender

	Vorname	Nachname	Ansprechpartnertyp
>	735972801	AGROLAB / LUFA-ITL GmbH Kiel	Labor
>	42371	ACG Agrar-Control GmbH	PNI

■  klicken



■ wählen und mit Klick auf  Standort auswählen

**Standort auswählen mit**



Standorte

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

■ Speichern mit

