

Erhebungsbogen für Rationsberechnungen



Schloßberg GmbH Agrarservice
 QS-Bündler 07422/2 38 36
 Produktions- & Qualitätssicherung in der Schweinehaltung

Anschrift der Tierarzt-Praxis (Landwirt):

Datum:

Landwirt:

betreuender Tierarzt:

Tierzahl

Zuchtsauen	Ferkelaufzucht	Vormast	Endmast

Grund der Rationsberechnung

Wie lange wird fertig gemischtes Trockenfutter gelagert:

Sau - ... Tage
 Ferkel - ... Tage
 Mast - ... Tage

Flüssigfutter

Futterzubereitung: ... x täglich Fütterung: ... x täglich

Reinigungsintervall: Bottich ... Tage
 Ringleitung ... Tage
 Stichleitung ... Tage

Reinigungsmittel: _____

Desinfektion Ja Nein Produkt: _____

Schadnagerbekämpfung Ja Nein Produkt: _____

Fliegenbekämpfung Ja Nein Produkt: _____

Entwurmungspräparat: _____ Sau Mastferkel

Einzelfuttermittel (für alle Tierarten)

	Preis Euro/dt
1. Weizen	
2. Gerste	
3. Roggen	
4. Hafer	
5. Soja-Normtyp	
6. HP-Soja	
7. CCM (...% TS)	
8. Weizenkleie	
9. Triticale	
10. Körnermais	
11. Weizenflocken	
12. Prescomais	
13. Grünmehl	
14.	
15.	
16.	
17.	
18.	
19.	
20.	

Vorhandene Sackanhänger oder nähere Angaben von Zukauffuttermitteln bitte beifügen!

Berechnung für Zuchtsauen

Rasse: _____

Aufzüchter: _____

Saugferkelverluste in der 1. Woche: _____

Tot geborene Ferkel je Wurf: _____

Lebendgeborene Ferkel je Wurf: _____

Abgesetzte Ferkel: _____

Geburtsgewichte – leichteste Ferkel: _____

schwerste Ferkel: _____

Durchschnitt: _____

Umrauscher: _____

Mischung für tragende Sauen: von ... bis ... Tag

Einzeldosierung

Gruppenfütterung/ad libitum

Vorbereitungsfutter: von ... bis ... Tag

Mischung für säugende Sauen: ab ... Tag

Grundfutter in der tragenden Zeit

Trockenfutter

Flüssigfutter

bisherige Rationen (Rationsberechnung der aktuell gefütterten Rationen beilegen):

Tierärztliche Maßnahmen:

Sackanhänger beifügen, bei Ergänzener Energie in MJ/Me Schwein nicht vergessen!



Berechnung für Mastschweine

Rasse: _____

Gewichtsabschnitt: von ... bis ... kg

- | | | |
|---|---|--|
| <input type="checkbox"/> Rein-Raus | <input type="checkbox"/> kontinuierlich | <input type="checkbox"/> Vormast von ... bis ... kg |
| | | <input type="checkbox"/> Mittelmast von ... bis ... kg |
| | | <input type="checkbox"/> Endmast von ... bis ... kg |
|
 | | |
| <input type="checkbox"/> Breiautomat - Fressplatzverhältnis 1 zu ... | | |
| <input type="checkbox"/> Trockenautomat - Fressplatzverhältnis 1 zu ... | | |
| <input type="checkbox"/> Flüssig Quertrog - Fressplatzverhältnis 1 zu 1 | | |
| <input type="checkbox"/> Sensor - Fressplatzverhältnis 1 zu ... | | |

Tägliche Zunahmen: _____ g

Masttage nach 1. Ausstallung: _____

Masttage nach letzter Ausstallung: _____

Anzahl Ausstallungen: _____

bisherige Rationen (Rationsberechnung der aktuell gefütterten Rationen beilegen):

Tierärztliche Maßnahmen:

Sackanhänger beifügen, bei Ergänzener Energie in MJ/Me Schwein nicht vergessen!

Futterkurven und Klassifizierungsergebnisse beilegen!



Berechnung für Ferkel

Rasse: _____



Gewichtsabschnitt: von ... bis ... kg

- Rein-Raus kontinuierlich Prestarter von bis ... Säugtag
- Absetzfutter von... Säugtag/Tag bis...Tag nach Absetzen (... kg)leichte
- Ferkelaufzucht I von ... bis ... Woche nach Absetzen (kg)
- Ferkelaufzucht II von ... bis ... Woche nach Absetzen (kg)
- Breiautomat – Fressplatzverhältnis 1 zu ...
- Trockenautomat - Fressplatzverhältnis 1 zu ...
- Flüssig-Sensor - Fressplatzverhältnis 1 zu ...

Aufzuchtstage nach 1. Ausstallstallung _____

Aufzuchtstage nach letzter Ausstallung: _____

Anzahl Ausstallungen: _____

bisherige Rationen (Rationsberechnung **der aktuell gefütterten der vor und nachgelagerten Rationen beilegen**):

Tierärztliche Maßnahmen:

Sackanhänger beifügen, bei Ergänzener Energie in MJ/Me Schwein nicht vergessen!

Futterkurven beilegen!

Flüssigfütterung



Schloßberg GmbH Agrarservice

QS-Bündler 07422/2 38 36

Produktions- & Qualitätssicherung in der Schweinehaltung

Fließfähige Futterkomponenten

Flüssigkeit	kg/Tag	l/Tag	Preis Euro/100kg	Spezielle Angaben
1. Wasser				
2. Süßmolke (...% TS)				
3. Sauermolke (...% TS)				
4. Magermilch (...% TS)				
5. Spülmilch				
6. Corami				
7. Bierhefe				
8. Kartoffelschalabfälle				
9.				
10.				
11.				
12.				

Vorhandene Analysenergebnisse bitte beifügen!

Futterzuteilung: in kg in l

Bemerkungen:

Misch und Mineralfutter



Schloßberg GmbH Agrarservice
QS-Bündler 07422/2 38 36
Produktions- & Qualitätssicherung in der Schweinehaltung

Name des Ergänzers: _____

Name des Ergänzers: _____

Name des Ergänzers: _____

Name des Ergänzers: _____

Name des Ergänzers: _____

Name des Mineralfutters: _____

Name des Mineralfutters: _____

Name des Mineralfutters: _____

Name des Mineralfutters: _____

Name des Mineralfutters: _____

Sackanhänger beifügen, bei Ergänzer Energie in MJ/Me Schwein nicht vergessen!