Risikoanalyse Kupierverzicht – Absetzferkel

Inhalt

1 Tierbeobachtung und Maßnahmen	3
2 Beschäftigung	5
3 Stallklima	7
3.1 Selbsteinschätzung Stallklima Sommer	7
3.2 Selbsteinschätzung Stallklima Winter	8
4 Gesundheit	11
5 Wettbewerb um Ressourcen	13
6 Fütterung	15
7 Struktur und Sauberkeit	17

Absetzferkel – Zuordnung zu Altersgruppen

Alle Tiere der Altersgruppe: i.d.R. am <u>Anfang</u> der Aufzucht → A

Alle Tiere der Altersgruppe: i.d.R. am <u>Ende</u> der Aufzucht → E

1 Tierbeobachtung und Maßnahmen

Wie oft und wie intensiv erfolgt die Tierbeobachtung?

(Eine tägliche Tierbeobachtung/-kontrolle ist laut Tierschutzgesetz vorgeschrieben.)

Ruhezeit	Ilrundgang :htung (1x i und 1x bei erung)		1x täglich Stallrundgang mit Tierbeobachtung			Kein täglich mit Tier	ner Stallrur beobachti	
□ A		E	□ A		Е	□ A		□ E
Worauf wird bes	onders gea	chtet?						
☐ Zeichen der U☐ Tiere, die and☐ Blutspuren ar	ere beknab	bern/bev	wühlen 🗆	_		Lautäußerun em/geschwol		
☐ Bei Auffälligk	iten: Beob	achtung (der Gruppe l	ois zur Ider	ıtifizieruı	ng des Beißer	S	
Kranken-/Separ	ationsbuch	t						
Anzahl an Krank	en-/Separat	ionsbuch	nten:					
☐ Ausreichend	rankenbuc	hten dau	ierhaft vorha	anden				
☐ Krankenbuch	en werden	bei Beda	arf geschaffe	n				
Einschätzung de						_		reichbare
Futter- und Was	serquellen,	gute Luf	tqualität					
sehr gut	g	ut	befried	digend	ausi	reichend	mang	elhaft
□ A □ E	□A	□E	□A	□ E	□A	□ E	□ A	□ E
Maßnahmen								
Welche Maßnah	men wurde	n beim l	etzten Schwa	anz-/Ohrer	nbeißaus	bruch gesetzt	:?	
☐ Separation vo	n Beißern							
☐ Wundversorg	ung von Ge	bissenen	ı					
☐ Verbringen vo	n Gebissen	en in Kra	nkenbucht					

^{*} siehe Dokument "Leitlinie Risikoanalyse und Optimierungsmaßnahmen zur Verringerung des Risikos von Schwanzbeißen bei Schweinen"

	Risikoanalyse Kupierverzicht – Absetzferkel
☐ tierärztliche Versorgung	
☐ Ursachenforschung	
☐ Zusätzliches Beschäftigungsmaterial	
□ weitere	
Sind Optimierungsmaßnahmen nötig?	
☐ derzeit nicht	
\square ja, welche	
und bis wann:	
Erhebungen bei Haltung einer unkupierten Kontrollgrupp	e:
Treffen die Erhebungen auch auf die unkupierte Kontrollg	ruppe zu?
□ Ja	
\square Nein, es sind folgende Besonderheiten hervorzuheben:	
Sind bei der unkupierten Kontrollgruppe Optimierungsma	ıßnahmen nötig?

 \square ja, welche _____

und bis wann: _____

☐ derzeit nicht

2 Beschäftigung

Es sind laut 1. THVO zwei unterschiedliche Beschäftigungsmaterialien anzubieten. Gemäß den rechtlichen Mindestanforderungen müssen Schweine ständigen Zugang zu ausreichenden Mengen an Materialien haben, die sie bekauen, untersuchen und bewegen können und die nicht gesundheitsgefährdend sind, auch wenn sie gefressen werden. Beschäftigungsmaterialien müssen so angebracht werden, dass sie mit dem Maul bewegt und begrbeitet werden können.

_		i, uuss sie						reruen koi	шеп.		
Welche B	eschäftig	ungsmate	rialien/	-objeŀ	te wer	den eing	esetzt?				
1)				4 □	E 🗆 c	organisch	\square perm	anent*	□ rege	elm. Eir	nzelgabe*
2)					E 🗆 c	organisch	□ perm	anent*	□ rege	elm. Eir	nzelgabe*
3)				Α 🗆	E 🗆 c	organisch	□ perm	anent*	□ rege	elm. Eir	nzelgabe*
4) ☐ A ☐ E ☐ org					_	-		□ rege	elm. Eir	nzelgabe*	
5)				4 □	E 🗆 d	organisch	□ perm	anent*	□ rege	elm. Eir	nzelgabe*
		möglichen samtangel	_		-			suchbar /	beweg-	und be	earbeitbar)
	4 Eigenso	haften			3 Eige	enschafte	n	2	Eigen	schafte	en
	А	□ E] A		⊒ E		4		□ E
		re nutzen		häftig							
bis	100 %	bi	is 80 %	bis 60 %			b		bis 2	20 %	
□A	□ E	□A		E	□А	□ E	□ A			□ A	□ E
Gibt es ei	n Beschäf	tigungsma	aterial, v	velche	es häufi	iger angei	nommen	wird?			
Einschätz	ung des 1	Tierhalters	s zu den	Besch	äftigur	ngsmater	ialien*				
sehi	gut	gu	it	ı	efried	igend	ausr	eichend		mange	elhaft
□А	□ E	□A	□ E] A	□ E	□а	□E	[□ A	□ E
Kommen	tar*:										

^{*} siehe Dokument "Leitlinie Risikoanalyse und Optimierungsmaßnahmen zur Verringerung des Risikos von Schwanzbeißen bei Schweinen"

Sind Optimierungsmaßnahmen nötig?
☐ derzeit nicht
\square ja, welche
und bis wann:
Erhebungen bei Haltung einer unkupierten Kontrollgruppe:
Treffen die Erhebungen auch auf die unkupierte Kontrollgruppe zu?
□ Ja
☐ Nein, es sind folgende Besonderheiten hervorzuheben:
Sind bei der unkupierten Kontrollgruppe Optimierungsmaßnahmen nötig?
\square derzeit nicht
\square ja, welche
und bis wann:

3 Stallklima

Die Alarmanlage wurde von einem autorisierten Unternehmen überprüft. vann:	□ wann:				durch wen	:				
Die Regelgeräte funktionieren und sind korrekt eingestellt Die Alarmanlage wurde von einem autorisierten Unternehmen überprüft. //ann:	8.1 Se	lbsteir	ıschätz	ung St	allklima	Somme	er			
keine vereinzelt gehäuft A	atum: _									
sibt es Anzeichen für Atemwegsprobleme (z.B. Husten, Niesen, rote Augen)? keine	☐ Die Re	gelgeräte	funktionie	eren und	sind korrek	t eingestell	t			
A	☐ Die Ala	ırmanlage	wurde vo	n einem	autorisierte	en Unterne	hmen üb	erprüft.		
keine vereinzelt gehäuft dei wie vielen Tieren sind Tränenspuren (Augenausfluss) sichtbar? * keine vereinzelt gehäuft A E A E deutlich zu kalt zu kalt optimal zu warm deutlich zu warm A E A E A E dubjektive Einschätzung der Temperatur im Liegebereich * deutlich zu kalt optimal zu warm deutlich zu warm A E A E A E A E dubjektive Einschätzung der Luftqualität * sehr gut gut befriedigend ausreichend mangelhaft	vann:									
keine vereinzelt gehäuft Bei wie vielen Tieren sind Tränenspuren (Augenausfluss) sichtbar? * keine vereinzelt gehäuft A E A E Gubjektive Einschätzung der Temperatur im Liegebereich * deutlich zu kalt optimal zu warm deutlich zu warm A E A E A E Gubjektive Einschätzung der Luftqualität * sehr gut gut befriedigend ausreichend mangelhaft										
A	ibt es A	nzeichen	für Atemv	vegsprob	oleme (z.B.	Husten, Nic	esen, rot	e Augen)?		
Rei wie vielen Tieren sind Tränenspuren (Augenausfluss) sichtbar? * keine		kein	e		ver	einzelt			gehäuft	
keine vereinzelt gehäuft A		A	□ E		□ A		E	□ A		□ E
keine vereinzelt gehäuft A				•					•	
A	Bei wie v	ielen Tier	en sind Tr	änenspu	ren (Augen	ausfluss) si	chtbar? '	k		
deutlich zu zu kalt optimal zu warm deutlich zu kalt optimal zu warm deutlich zu warm A B A B A B A B A B A B A B A B B A B		kein	e		ver	einzelt			gehäuft	
deutlich zu kalt optimal zu warm deutlich zu warm A B B A B A B A B A B A B B A B B B B		A	□ E		□А		E	□ A		□ E
deutlich zu kalt optimal zu warm deutlich zu warm A B B A B A B A B A B A B B A B B B B										
kalt warm A B A B A B A B A B A B A B A B B A B	ubjektiv	e Einschä	tzung der	Tempera	atur im Lieg	ebereich *				
Gubjektive Einschätzung der Luftqualität * sehr gut gut befriedigend ausreichend mangelhaft			zı	ı kalt	op	otimal	zu	warm		
sehr gut gut befriedigend ausreichend mangelhaft		T	□А		□A	□E	□A	□E		□ E
sehr gut gut befriedigend ausreichend mangelhaft			1				1		<u> </u>	<u>l</u>
	Subjektiv	e Einschä	tzung der	Luftqual	ität *					
	sehr	gut	gu	t	befried	ligend	ausre	eichend	mang	elhaft
	□А	□ E	□А	□ E	□ A	□ E	□ A	□E	□ A	□ E

^{*} siehe Dokument "Leitlinie Risikoanalyse und Optimierungsmaßnahmen zur Verringerung des Risikos von Schwanzbeißen bei Schweinen"

Weitere Auffälligkeiten?
□ Nein
□ Ja, welche?
Korrekturmaßnahmen:
\square noch nicht erledigt \square erledigt am:
Sind Optimierungsmaßnahmen nötig?
\square derzeit nicht
\square ja, welche
und bis wann:
Erhebungen bei Haltung einer unkupierten Kontrollgruppe:
Treffen die Erhebungen auch auf die unkupierte Kontrollgruppe zu?
□ Ja
☐ Nein, es sind folgende Besonderheiten hervorzuheben:
Sind bei der unkupierten Kontrollgruppe Optimierungsmaßnahmen nötig?
\square derzeit nicht
\square ja, welche
und bis wann:
3.2 Selbsteinschätzung Stallklima Winter
Datum:
\square Die Regelgeräte funktionieren und sind korrekt eingestellt
☐ Die Alarmanlage wurde von einem autorisierten Unternehmen überprüft. wann:

Gibt es Anzeichen für Atemwegsprobleme (z.B. Husten, Niesen, rote Augen)?

kei	ine	verei	nzelt	geh	äuft	
□ A	□ E	□ A	□ E	□ A	□ E	

^{*} siehe Dokument "Leitlinie Risikoanalyse und Optimierungsmaßnahmen zur Verringerung des Risikos von Schwanzbeißen bei Schweinen"

Bei wie vielen Tieren sind Tränenspuren (Augenausfluss) sichtbar?*

ke	ine	verei	nzelt	geh	äuft	
□ A	□ E	□ A	□ E	□ A	□ E	

Subjektive Einschätzung der Temperatur im Liegebereich*

	ich zu alt	zu kalt		optimal		zu warm		deutlich zu warm	
		ı	l		I	ı	I	1	ı
□ A	□ E	□A	□ E	□A	□ E	□A	□ E	□A	□ E

Subjektive Einschätzung der Luftqualität*

sehi	gut	gı	ut	befried	ligend	ausreichend		mangelhaft	
□ A	□ E	□ A	□ E	□ A	□ E	□ A	□ E	□ A	□ E

Kommentar:

Weitere Auffälligkeiten?	
□ Nein	
☐ Ja, welche?	
Korrekturmaßnahmen:	
\square noch nicht erledigt	□ erledigt am:
Sind Optimierungsmaßnahmen nöti	g?
☐ derzeit nicht	

und bis wann: _____

Erhebungen bei Haltung einer unkupierten Kontrollgruppe:

Treffen die Erhebungen auch auf die unkupierte Kontrollgruppe zu?

 \square ja, welche _____

□Ja

☐ Nein, es sind folgende Besonderheiten hervorzuheben:

^{*} siehe Dokument "Leitlinie Risikoanalyse und Optimierungsmaßnahmen zur Verringerung des Risikos von Schwanzbeißen bei Schweinen"

Sind bei der unkupierten Kontrollgruppe Optimierungsmaßnahmen notig?
\square derzeit nicht
\square ja, welche
und bis wann:

4 Gesundheit

Tierzukau	ıf (nur für	spezialis	ierte Auf	zuchtbetrie	be)				
Von wie vielen Herkunftsbetrieben stammen die Ferkel? □ 1/eigene Ferkel									
\square 1/eigene Ferkel \square 2 – 4 \square > 4									
Verluste i	Verluste in der Ferkelaufzucht (z.B. produktionstechnische Auswertung): %								
Vorhande	ne Befun	ıde							
\square keine		Labor- un	d Sektion	sbefunde					
Nachgewi	esener G	esundhei	tsstatus:						
Persönlic	he Einsch	ätzung zı	ır Tierges	undheit ins	gesamt*				
sehr	gut	gı	ut	befried	ligend	ausrei	chend	mang	elhaft
□A	□ E	□ A	□ E	□ A	□ E	□ A	□ E	□ A	□ E
	nung eine	r Tierärzt		sind gemäß ïerarztes, u		_			
Sind Opti	mierungs	maßnahr	nen nötig	;?					
□ derzeit	nicht								
\square ja, wel	che								
und bis w	ann:								
Erhebung	en bei Ha	altung ein	er unkup	ierten Kont	rollgruppe	e:			
Treffen d	ie Erhebu	ngen auc	h auf die	unkupierte	Kontrollg	ruppe zu?			
□ Ja									
□ Nein, e	s sind fol	gende Be	sonderhe	iten hervor	zuheben:				

^{*} siehe Dokument "Leitlinie Risikoanalyse und Optimierungsmaßnahmen zur Verringerung des Risikos von Schwanzbeißen bei Schweinen"

5 Wettbewerb um Ressourcen

Wie viel Nettob	uchtenfläche s	teht den	Tieren im	Mittel zur	Verfüg	ung?	*		
A:m²/Tier									
E: m²/Tie	r								
Art der Futtervo	orlage und Was	serverso	gung						
trocken \square	A □ E	flüs	flüssig		□ A [A □ E breif		örmig	□ A □ E
ad libitum*	A □ E	tage	esrationier	t*	☐ A ☐ E ratio		ration	niert*	□ A □ E
Tränkenippel 🗆	I A □ E	offe	ne Wasse	rstellen	□ A [] E			
Zugang zu Futte	r und Wasser j	e Abteil							
Tier : Fressplatz	– Verhältnis*		:1	in A		:1	L in E		
Tier : Tränkeplat	z – Verhältnis*		:1	in A		:1	L in E		
Subjektive Einsc	hätzung der K	onkurren	zcituation	on don Fu	Haroin	richtı	ıngan*		
_					ttereiii			zehäuft	
ke	eine		vere	inzelt			g	gehäuft	
_								gehäuft	□E
ke	eine		vere	inzelt	:		_ A	gehäuft	ΠE
ke □ A Subjektive Einsc	eine	onkurren	vere A zsituation weise dur	inzelt	inkeeir		A A sungen*	gehäuft ch Einzel lockiert	
ke □ A Subjektive Einsc	eine E Chätzung der K	onkurrenz	vere A zsituation weise dur	inzelt an den Trä	inkeeir		A A sungen*	ch Einzel	
ke □ A Subjektive Einsc frei zu	eine □ E chätzung der Ko	onkurrenz	vere A zsituation weise dur bloc	an den Trä ch Einzelti kiert	inkeeir		B □ A ungen* oft dure b	ch Einzel	tiere
ke	eine □ E chätzung der Ko	onkurrenz teil Auseinan	vere A zsituation weise dur bloc A derwachs	an den Trä ch Einzelti kiert	inkeeir	nricht	B □ A ungen* oft dure b	ch Einzel lockiert	tiere
Subjektive Einsc	eine Beine Chätzung der Kongänglich Beine Chätzung zum " kau Unters	onkurrenz teil Auseinan	vere A zsituation weise dur bloc A derwachs	an den Trä ch Einzelti kiert	inkeeir	nricht	gungen* oft dure b	ch Einzel lockiert	tiere

^{*} siehe Dokument "Leitlinie Risikoanalyse und Optimierungsmaßnahmen zur Verringerung des Risikos von Schwanzbeißen bei Schweinen"

	Risikoanalyse Kupierverzicht – Absetzferke
\square die Steuerungs- und Regelgeräte funktionieren (z.B. Ser	nsor und Zeitsteuerung der
Fütterungstechnik) und sind korrekt eingestellt	
Sind Optimierungsmaßnahmen nötig?	
□ derzeit nicht	
□ ja, welche	
und bis wann:	
Erhebungen bei Haltung einer unkupierten Kontrollgrupp	e:
Treffen die Erhebungen auch auf die unkupierte Kontroll	gruppe zu?
□ Ja	
\square Nein, es sind folgende Besonderheiten hervorzuheben:	

Sind bei der unkupierten Kontrollgruppe Optimierungsmaßnahmen nötig?

□ ja, welche _____

und bis wann:

☐ derzeit nicht

* siehe Dokument "Leitlinie Risikoanalyse und Optimierungsmaßnahmen zur Verringerung des Risikos von Schwanzbeißen bei Schweinen"

6 Fütterung

In den vergangenen 12 Monaten wurde/n durchgeführt:
externe, dokumentierte Fütterungsberatung* ☐ Ja ☐ Nein
Auffälligkeiten festgestellt? ☐ Nein
\square Ja, welche?
_
Futtermitteluntersuchung ☐ Nein
☐ Ja, welche?
○ Nährstoffgehalt ○ Mykotoxine ○ Mikrobiologische Qualität ○ Vermahlungsgrad
○ Sonstiges:
Wurden Einzelkomponenten untersucht? ☐ Nein
□ Ja, welche?
Wurden ein Mischfuttermittel untersucht? ☐ Nein
□ Ja, welches?
Auffälligkeiten festgestellt? ☐ Nein
□ Ja, welche?
Überprüfung der Dosierung und Futtermengen* ☐ Ja ☐ Nein
Auffälligkeiten festgestellt? □ Nein
□ Ja, welche?
Tränkewasseruntersuchung □ Nein
☐ mikrobiologisch ☐ chemisch-physikalisch
Wurden Auffälligkeiten festgestellt? ☐ Nein
□ Ja, welche?

^{*} siehe Dokument "Leitlinie Risikoanalyse und Optimierungsmaßnahmen zur Verringerung des Risikos von Schwanzbeißen bei Schweinen"

	Risikoanalyse Kup	ierverzicht – Abse	tzferkel
		7.000	
Gibt es eine Wasserhygienisierungsanlage?*	□ Ja	☐ Nein	
Regelmäßige Überprüfung der Durchflussraten (Tränken	a)* □ Ja	☐ Nein	
Wurden Auffälligkeiten festgestellt? ☐ Nein			
☐ Ja, Welche?			
Korrekturmaßnahmen für die genannten Bereiche:			
☐ noch nicht erledigt ☐ erledigt am:			
Kommentar:			
$\begin{tabular}{lll} \textbf{Wasserbezug} & \square & \textbf{Ortswasserleitung} & \square & \textbf{eigener Br} \\ \end{tabular}$	runnen		
Sind Optimierungsmaßnahmen nötig?			
\square derzeit nicht			
\Box ja, welche			
und bis wann:			
Erhebungen bei Haltung einer unkupierten Kontrollgrup	pe:		
Treffen die Erhebungen auch auf die unkupierte Kontrol	lgruppe zu?		
□ Ja			
☐ Nein, es sind folgende Besonderheiten hervorzuheben	:		

und bis wann:			

Sind bei der unkupierten Kontrollgruppe Optimierungsmaßnahmen nötig?

 \square ja, welche _____

☐ derzeit nicht

^{*} siehe Dokument "Leitlinie Risikoanalyse und Optimierungsmaßnahmen zur Verringerung des Risikos von Schwanzbeißen bei Schweinen"

7 Struktur und Sauberkeit

Sind F	unktionsb	ereiche (Ruhe-, F	ress-, Ausscheidu	ings- und Aktivit	ätsbereich) erkei	nnbar?*
A:	□ Ja	☐ Nein	Kommentar: _			
E:	□ Ja	□ Nein	Kommentar: _			
		lanten Funktions orechend angeno	bereiche (Ruhe-, ommen?*	Fress-, Ausscheid	dungs- und Aktiv	itätsbereich) voi
A:	□ Ja	☐ Nein	Kommentar: _			
E:	□ Ja	□ Nein	Kommentar: _			
Subjel	ktive Bewe	ertung der Saube	rkeit der Buchten	ı und Tiere		
	sau	ıber	teilweise v	erschmutzt	versch	nmutzt
	□ A	□ E	□ A	□ E	□ A	□ E
Nehm		re eine komforta viegend	ble Liegeposition teilw		die we	 nigsten
	□ A	□E	□A	□E	□A	□E
Komm	ientar:					
Werde	en die Abt	eile im Rein-Raus	S-Verfahren beleg	 gt?		
□ Ja		lein				
Wird	der Stall (A	ufstallung, Bode	n, Wände, Decke	n, Tröge etc.) vo	r jeder Einstallun	g gewaschen?
□ Ja		lein				
Sind C)ptimierun	ngsmaßnahmen n	nötig?			
□ der	zeit nicht					
□ ja, v	welche					
und hi	s wann:					

^{*} siehe Dokument "Leitlinie Risikoanalyse und Optimierungsmaßnahmen zur Verringerung des Risikos von Schwanzbeißen bei Schweinen"

Erhebungen bei Haltung einer unkupierten Kontrollgruppe:
Treffen die Erhebungen auch auf die unkupierte Kontrollgruppe zu?
□ Ja
\square Nein, es sind folgende Besonderheiten hervorzuheben:
Sind bei der unkupierten Kontrollgruppe Optimierungsmaßnahmen nötig?
☐ derzeit nicht
\square ja, welche
und bis wann: