

Geschäftsstelle: Bundesstraße 6, Wals-Siezenheim Postfach 527, 5020 Salzburg ☎ 0662/8042-3620, ⊠ tgd-s@salzburg.gv.at

Betriebsernebungsprotokoli Rinderbetrieb											Ernebung Nr./Jahr /20														
LFBIS								V	etNr.						Dat	tum	d	d	m	m	j	j	j	j	
Tierhalter	Tierarz							t		Ka Kälber (≤6 Mo) Kü Kühe Kb Kalbinnen Ma Masttiere															
Tierzahlen	Kälber Kalbinnen					n	Milchküh			e		Mutterkühe						Masttiere							
0 = in Ordnung 1 = gering- bis							mittel	arac	line	Män	nel/Pr	obler	ne	2	= e	rhehl	liche	Män	nel/F	Proh	leme	٠			
	'9								eme r																
1. Arzneimittel	doku	men	tation	1/-a	nwei	ndung		0	□ 1	□ 2	2	6.1. l	Manag	jeme	nt All	geme	in					0	□ 1	□ 2	
1.1. Betriebsregister											6.1.1 Mast: Einstallung 🗆 Rein/Raus 🗆 Kontinuierlich														
1.2. Dokumentation Tierarzneimittelanwendung									4	6.1.2. Leistungsdaten vorhanden															
1.3. Anwendungstechnik 1.4. Lagerung der Arzneimittel/Instrumente								-		4 !	6.1.3. Leistungsdaten beurteilt														
										6.1.4. Abweichungen vom Normwert															
1.5. Identifizierbarkeit behandelter Tiere 2. Tierschutz □ 0 □ 1								□ 2		6.2. Management Fruchtbarkeit															
Bei Mängeln in jeweiliger Kategorie 1 oder 2 angeben Ka Kb Kü									-	6.2.1. Geburtsmanagement															
2.1. Tierschutzverstöße					Ka	+	(D	Ku	Ма	-	6.2.2. Puerperale Erkrankungen														
2.1. Herschutzverstoße 2.2. Tierbetreuung											6.2.3. Aborte/Totgeburten/Verluste bis 48h p.p%														
2.3. Nottötung									1 }	6.3. Management Eutergesundheit □ 0 □ 1 □ 2 6.3.1. Rohmilchqualität Keimzahl □ ≤50.000 □ >50.000															
2.4. Zootechnische Eingriffe										Zellzahl □ ≤250.0000 □ >250.000															
								□ 1 □	□ 2		6.3.2. Euterhygieneprogramm														
									Ma		6.3.3. Melkanlage regelmäßig überprüft														
3.1. Atemwegserkrankungen												6.3.4. Zitzenverletzungen													
3.2. Durchfallerkrankungen											_	6.3.5. Akute Mastitiden/Jahr: Chronische Mastitiden/Jahr:													
3.3. Ernährungszustand oder Kümmerer											7.1. Haltung														
3.4. Parasiten											Haltung	gsform de	er jewei	igen Tie	erkatego	orie ar	ngeben		Ka	K	b	Kü	Ма		
3.5. Hautveränderung/Verletzung/Abszesse					:						7.1.1	. Reine	Stall	altun	g										
3.6. Gelenkserkrankungen/Bewegungsapp.											7.1.2. Stallhaltung mit Auslauf														
3.7. Klauengesundheit												. Ganzj													
3.8. Stoffwechselerkrankungen												. Alm-					mme	r							
3.9. Fruchtbarkeitsstörungen/Aborte					\geq	\leq			$\geq \leq$	2 12 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2										1 🗆	2				
3.10. Eutererkrankungen					\geq				\approx	>								geben	Ka	Ki	b	Kü	Ма		
3.11. Nabelerkrankungen					, 📙			\sim	<u> </u>	<u> </u>		. Schäd								-					
3.12. Todesfälle/Jahr %						-				-		. Einstr		-	-		n			-					
3.13. Krankheitsbed. Abgänge/Jahr % 4. Hygiene/Biosicherheit							□ 2	-		. Beleg					da ält	ic	-	 							
								U		□ 2	- 1		. Tier-F				vei	naitn	IS	-	1-	-			
4.1. Betriebseigene Kleidung 4.2. Schutzkleidung für betriebsfremde Personen								F			7.2.5. Lichtverhältnisse 8. Stallklima											□ 2			
4.3. Nager-/Ungeziefer-/Fliegenbekämpfung							-		┪╏				r Tiorks	atenorie	1 ode	er 2 and	rehen	Ka	K		Kü	Ma			
4.4. Hygieneprobleme durch sonstige Tiere								-		1	Bei Mängeln in jeweiliger Tierkategorie 1 oder 2 angebe 8.1. Temperatur/Luftfeuchtigkeit/Zug							JCDCII	Na	KI	+	Λu	irid		
4.5. Reinigung/Desinfektion							F		_	8.2. Luftzufuhr, Schadgase															
4.6. Absonderung kranker Tiere										9. Gesundheitsprogramme										□ 2					
4.7. Management Tierzukauf									9.1. Antibiotika beim Einstallen																
4.8. Isolierstall/Quarantäne								_		Ektopar								lein							
4.9. Kadaverlagerung											Endopa								lein						
5. Fütterung							□ 2			mpfpro			a. iaidi	۳.				lein							
5.1. Futterlageru		nygier	ne]	Impl		Ka	Klb	Kü	1	[mpfu		Ka		b	Kü	Ма	
5.2. Futterqualität										┧╏	Rota	9					dergr								
5.3. Fütterungsmanagement										┧╏	Coror	na				E. 0							\sim		
5.4. Wasserverso					_						_	Ande								•		- 1			
Empfohlene Dia							1.																		
		tprob				roben			utgescl																
☐ Milchproben	\sqcup Se	ektion	en		rupte	rprobe	n L	⊥ Fu	tterprol	ben] [

Anmerkungen (Mängel, Beratungsbedarf, Handlungsplan, etc.)

TGD Tierhalter TGD Tierarzt