



1	Allgemeines	
1.1.	1–4 Kennzahlen in der Tierhaltung	2018
1.2.	1–5 Kennzahlen in der Milchproduktion	2020
1.10.1–2	Wichtige administrative Daten	2020
1.11.1–2	Bundesbeiträge	2018
1.12.1–5	Berechnung Direktzahlungen	2018
1.30.1–2	Ökologischer Leistungsnachweis (ÖLN)	2018
1.31.1–3	Bundes Bio	2018
1.32.1–4	Tierwohlprogramme RAUS und BTS	2018
1.33.1–2	Tierverkehrskontrolle	2018
2	Produktionssysteme / Haltungsformen	
3	Zucht und Genetik	
3.1.	1–4 Kennzahlen in der Milchviehhaltung	2018
3.20.1–3	Zuchtwertschätzung	2013
3.23.1–2	Grundlagen der Paarungsplanung	2013
3.30.1–2	Genetische Hornlosigkeit	2013
3.31.1–2	Genetikeinfluss auf Milchinhaltsstoffe	2013
3.32.1–4	Wichtigste Erbfehler	2020
3.33.1–3	Inzucht	2020
4	Bestandesführung / Management	
4.3.	1–4 Abkalben und Geburtshilfe	2013
4.4.	1–2 Abkalbebuch	2013
4.10.1	Produktionszyklus Milchkuh	2013
4.11.1–4	Milchejektionsstörungen	2013
4.13.1–3	Beurteilung Körperkondition (Body Condition Score, BCS)	2013
4.14.1–15	Fruchtbarkeit	2013
4.21.1–2	Enthornen von Kälbern	2013
4.23.1–2	Euterbesaugen	2013
4.24.1–2	Kälbertränkeverfahren	2013
4.25.1–2	Joghurtmilchtränke	2013
4.26.1	Wachstumskontrolle Aufzucht	2013
5	Fütterung	
5.2.	1 Futtermittel-Nährwertschätzung	2013
5.3.	1–2 Futtermittelinhaltsstoffe-Analyse	2017
5.5.	1–3 Nettoenergiesystem bei Futtermitteln	2013
5.12.1–4	Wasserbedarf	2015
5.13.1–5	Mineralstoffe und Vitamine	2014
5.20.	1–21 Liste Handelsfuttermittel	2020
5.20.	1–2 <i>Energiereiche Futtermittel</i>	
5.20.	3–4 <i>Proteinreiche Futtermittel</i>	
5.20.	5–7 <i>Leistungsfutter</i>	
5.20.	9–11 <i>Andere Futtermittel</i>	
5.20.13–21	<i>Mineralfutter</i>	
5.21.1–2	Futtermittelzusatzstoffe	2017
5.22.1–3	Verfütterung von Schotte bei Rindvieh	2013
5.23.1–3	Rüben und Rübennebenprodukte	2013
5.24.1–3	Kartoffeln	2013
5.25.1–3	Proteinerbsen und Erbsenstroh	2013
5.26.1–3	Zwischenfutter	2013
5.27.1–3	Raps, Leinsamen und Sonnenblumen	2013
5.28.1–3	Lupine, Ackerbohne	2013
5.30.1–2	Grünmais	2014

¹ Kapitel werden regelmässig ergänzt und aktualisiert



5	Fütterung	
5.31.1–4	Malztreber	2014
5.32.1–2	Künstlich getrocknete Futtermittel	2017
Broschüre	Wie kann das Fettsäurenmuster der Milch verbessert werden?	2016
5.45.1–3	Fütterungsstrategie	2017
5.51.1–9	Mischrationen	2013
5.70.1–2	Mobile Mahl- und Mischanlagen für Eigenmischungen	2014
6	Hygiene und Gesundheit	
6.1. 1–2	Tierarzneimittelverordnung	2017
6.2. 1–4	Gezielter Antibiotikaeinsatz	2013
Beilage	Antibiotikaeinsatz in der Tierhaltung reduzieren	3280
6.4. 1–7	Klauen schneiden	2014
6.10.1–9	Mastitis	2013
6.11.1–3	Trockenstellen	2013
6.12.1–4	Staphylokokkus aureus Mastitis	2013
6.13.1–3	Bovine Virus Diarrhoe (BVD)	2013
6.14.1–2	Infektiöse bovine Keratokonjunktivitis	2013
6.15.1	Babesiose	2013
6.16.1–3	Besnoitiose	2013
6.17.1–4	Paratuberkulose	2018
6.20.1	Flechten (Dermatomykosen)	2013
6.21.1	Läuse	2013
6.22.1	Räude	2013
6.23.1–2	Produkte gegen Parasiten	2020
6.25.1–6	Parasitenbekämpfung auf der Weide	2013
6.26.1–2	Warzen (Papillomatose)	2013
6.27.1–4	Grosser Leberegel (Fasziolose)	2013
6.28.1–2	Kleiner Leberegel (Dicrocoeliose)	2013
6.30.1–3	Pansenacidose	2013
6.31.1–2	Acetonämie, Ketose	2013
6.32.1–3	Milchfieber (Hypokalzämie)	2013
6.33.1–2	Weidetetanie (Mg-Mangel)	2013
6.34.1–3	Blähung (Tympanie)	2013
6.35.1	Labmagenverlagerung	2013
6.50.1–4	Kälberbetreuung	2013
6.51.1	Erkrankungen des Nabels	2014
6.52.1–2	Wasser und Kälbergesundheit	2013
6.53.1–2	Durchfall bei Kälbern	2013
6.54.1–3	Rindergrippe	2013
6.56.1–2	Kryptosporidiose	2013
6.57.1	Weissmuskelkrankheit	2013
6.58.1	Hirnrindennekrose	2013
7	Tierwohl / Tierschutz	
7.4.1–5	Dauernde Freilandhaltung	2013
7.5.1–7	Kuhkomfort in der Ruhe- und Liegephase	2013
8	Gebäude / Einrichtungen	
8.1.1–6	Stallklima	2013
8.2.1–5	Stallklima für Kälber	2015
8.3.1–2	Abmessungen für Aufstallungssysteme	2013
8.4.1–5	Kälberhaltung	2015
8.5.1–4	Laufhöfe für Rindvieh	2014
8.6.1–2	Liegeboxentypen (Hoch- und Tiefboxen)	2013
8.7.1–4	Liegeflächengestaltung in Boxen	2013
8.11.1–6	Melken (Kriechstrom, Lärm, Vibration)	2017

¹ Kapitel werden regelmässig ergänzt und aktualisiert



9	Betriebs- und Arbeitswirtschaft	
9.2. 1–3	Vertragsaufzucht	2020
9.3. 1–2	Entwicklung Schlachtpreise	2018
9.4. 1–2	Terminologie	2020
9.5. 1–6	Deckungsbeiträge 2019	2020
9.6. 1–6	Vergleichbarer Deckungsbeitrag (vDB)	2020
9.7. 1–7	Vollkosten Milch	2018
9.8. 1–8	Remontierungskosten	2018
9.10.1–3	Arbeitszeitbedarf	2018
9.11.1–6	Arbeitszeitbedarf Melken	2018
9.12.1–6	Arbeitszeitbedarf Fütterung und Weidehaltung	2018
9.13.1–3	Arbeitszeitbedarf Misten und Einstreuen	2018
9.14.1–4	Arbeitszeitbedarf Kälber und Aufzucht	2018
10	Markt / Vermarktung	
	Milch-Label	
10.1.1–2	Bio Suisse	2018
10.2.1–2	DEMETER	2018
10.3.1–4	IP-SUISSE Wiesenmilch	2018
	Fleisch-Label	
10.10.1	AGRI NATURA	2018
10.11.1–2	Bio Suisse	2018
10.12.1–2	Bio Weide-Beef	2018
10.13.1–2	DEMETER	2018
10.14.1	fidelio	2018
10.15.1–3	IP-SUISSE	2018
10.16.1–2	KAGfreiland	2018
10.17.1–2	Natura-Beef, Natura-Beef-Bio und Natura-Veal	2018
10.18.1–2	NatureSuisse	2018
10.19.1	QM-Schweizer Fleisch	2018
10.20.1–2	SwissPrimBeef und SwissPrimeVeal	2018
10.21.1	Weide-Beef	2018
Broschüre	Wertschöpfungskette Schweizer Milch	2018
11	Qualitätsproduktion	
12	Ökologie	
13	Organisationen in der Milchviehhaltung	
14	Fachliteratur	
15	Diverse Merkblätter / Persönliche Unterlagen	
	Auslaufjournal	
	Fütterungsplan für Milchkühe inklusive Wegleitung	
	Formularset Qualitätssicherung bei der Milchproduktion inklusive Wegleitung	
	– Monatliche Kontrolle der Eutergesundheit	
	– Behandlungsjournal Milchproduktion	
	– Inventarliste für Tierarzneimittel	
	– Kontrolle des Reinigungsverlaufes von Rohrmelkanlagen in Anbindeställen und Melkständen	
	Tiergesundheitskarte für Milchvieh inklusive Wegleitung	

¹ Kapitel werden regelmässig ergänzt und aktualisiert