

TH: Thema 100: Rinder: Stallapotheke und wichtige Instrumente

Nr.	Aspekt	Kriterium	Beobachtung	Abzüge	Total Abzüge	Zu prüfen
TH10 0 1	Vorstellung Stallapotheke	Vorstellung Medikamentenvorrat		0 1 2		
		Erklärung der wichtigsten Medikamente und Instrumente		0 1 2		
		Einsatzmöglichkeiten der Medikamente nennen	Mastitis, Durchfall, Milchfieber-Prophylaxe etc.	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH10 0 2	Lagerung der Medikamente	Lagerungsort	trocken, staubfrei, kindersicher	0 1 2		
		Lagerungstemperatur	Packungsbeilage beachten	0 1 2		
		Kennzeichnung	Aufbewahrung in Originalverpackung	0 1 2		
		Ablaufdatum beachten	Aufbewahrung in Originalverpackung	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH10 0 3	Führung Behandlungsjourna l + Inventarliste	Behandlungsdatum und Dauer eintragen	praktisch ausführen!	0 1 2		
		Freigabedatum eintragen		0 1 2		
		TVD-Nummer und Tiername eintragen		0 1 2		
		verwendetes Medikament eintragen		0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH10 0 4	Vorsichtsmassnah men beim Antibiotikaeinsatz	korrektes Einhalten der Absetzfristen	Qualitätsgarantie Fleisch und Milch, Zweitkontrolle Freigabedatum	0 1 2		
		Tierkennzeichnung	am Tier selber	0 1 2		
		Wahl Antibiotika nach Erreger	Vermeidung Antibiotikaresistenz	0 1 2		
		Menge	nach Tiergewicht	0 1 2		
		Dauer der Behandlung	Einhaltung Mindestbehandlungszeit	0 1 2		
		korrekte Reinigung der verwendeten Gegenstände	Milchgeschirr, Reinigungstensilien	0 1 2		
		Hygiene des Anwenders beachten	nach Anwendung gründliche Händereinigung	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH10 0 5	Methoden- Kompetenz	Arbeitsorganisation, vernetztes Denken		0 1 2		
		Qualität der Arbeit		0 1 2		
TH10 0 6	Sicherheit	Erkennen von Gefahrensituationen	fachgerechte Entsorgung Leergut	0 1 2		
		Regeln für sicheres Arbeiten	Hygiene: Hände waschen/ Handschuhe	0 1 2		

Unterschrift Experte 1: _____ :

Unterschrift Experte 2: _____ :

TH: Thema 103: Futtermittel anhand von Analysen oder mit den Sinnen einschätzen

Nr.	Aspekt	Kriterium	Beobachtung	Abzüge	Total Abzüge	Zu prüfen
TH10 3 1	Futterqualität beurteilen	TS-Gehalt	Gehaltsanalyse / Futtermittelleitkette / einschätzen	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Botanische Zusammensetzung		0 1 2		
		Struktur	Schnittstadium, botanische Zusammensetzung	0 1 2		
		Geruch & Farbe		0 1 2		
		Energiedichte, Eiweiss und Mineralgehalte	energierich, ausgeglichen, eiweissreich	0 1 2		
		ev. Fehlgärungen feststellen	Buttersäure / Schimmel	0 1 2		
		Verschmutzung		0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH10 3 2	Aufstellung gegenwärtiger Futtermittel	Qualität		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Menge der einzelnen Komponenten	Mischration	0 1 2		
		Fütterungswerte	Komponent eher Eiweiss- oder Energieträger	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH10 3 3	Zuteilung Futtermittel	welches Futter für welche Tiergruppe?		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		beste Qualität für welche Tiergruppe?		0 1 2		
		mindere Qualität für welche Tiergruppe?		0 1 2		
		Einsatz Ergänzungsfutter erklären		0 1 2		
		Fehlgärungen und Mängel erkennen		0 1 2		
		Auswirkungen verdorbenes Futter auf die Tiere erklären	Durchfall, höhere Zellzahlen, Fruchtbarkeit	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH10 3 4	Methoden-Kompetenz	Arbeitsorganisation, vernetztes Denken		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Qualität der Arbeit		0 1 2		
		Sauberes / hygienisches Arbeiten		0 1 2		

Unterschrift Experte 1: :

Unterschrift Experte 2: :

Landwirt/in Teilprüfung, QB Prakt. Arbeiten, 2025	Durchgang: 0	Experte 1: _____	
Kandidatin: Frau Hanna Muster / 01.01.2025	Kand.-Nr.: M-01	Experte 2: _____	

TH: Thema 110: Kälber beobachten und Stallklima beurteilen

Nr.	Aspekt	Kriterium	Beobachtung	Abzüge	Total Abzüge	Zu prüfen
TH11 0 1	Überblick über Tiergesundheit schaffen	Vitalität	Tierverhalten, Ohrenspiel	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Augen, Ohren, Nase, Sekrete	Dehydrierung	0 1 2		
		Saubерkeit und Durchfall, Fell		0 1 2		
		Temperatur, Atmung, Husten, Nabel		0 1 2		
		Verteilung Tiere in der Boxe		0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH11 0 2	Beurteilung Stallklima und Verbesserungsvorschläge	Licht	15 LUX	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Luft	kein Durchzug, Ammoniak, Luftaustausch / Ventilator, Lüftungsmöglichkeiten	0 1 2		
		relative Luftfeuchtigkeit	Bildung Kondenswasser im Stall	0 1 2		
		Temperatur	stabil 5-20°C	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH11 0 3	Beurteilung Wohlbefinden und Verbesserungsvorschläge	Zugang zu frischem Wasser		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Einstreumenge und Material	trockene Liegeflächen	0 1 2		
		Zugang zu Raufutter		0 1 2		
		Platzverhältnisse	keine Überbelegung	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH11 0 4	Methoden-Kompetenz	Arbeitsorganisation, vernetztes Denken		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		sauberes / hygienisches Arbeiten		0 1 2		
		Geübter Einsatz mit den Tieren		0 1 2		
TH11 0 5	Sicherheit	Erkennen von Gefahrensituationen		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Regeln für sicheres Arbeiten		0 1 2		

Unterschrift Experte 1: _____ :

Unterschrift Experte 2: _____ :

Landwirt/in Teilprüfung, QB Prakt. Arbeiten, 2025	Durchgang: 0	Experte 1: _____	
Kandidatin: Frau Hanna Muster / 01.01.2025	Kand.-Nr.: M-01	Experte 2: _____	

TH: Thema 111: Aufzuchtrinder: Tierwohl beurteilen

Nr.	Aspekt	Kriterium	Beobachtung	Abzüge	Total Abzüge	Zu prüfen
TH11 11	Haltungssystem beurteilen (hinsichtlich Tierwohl) + Verbesserungsma- snahmen	Verletzungen	geschwollene Sprunggelenke, Schürfwunden, Sauberkeit	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Komfortabler Liegebereich	Kniefalltest	0 1 2		
		Stallklima		0 1 2		
		Fressplatzeinrichtung	Zugänglichkeit für alle Tiere, ...	0 1 2		
		Boden	rutschfest	0 1 2		
		Beobachtung Verhalten	Wiederkauen, Anzahl liegende Tiere, Stress, ...	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH11 12	Zusammenhang Haltung, Leistungsbereitsch- aft und Langlebigkeit	Liegekomfort		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Fressplätze und Hierarchiekonflikte	Tageszuwachs	0 1 2		
		Stallklima	Lungenentzündungen	0 1 2		
		rutschfeste Stallböden	zeigen Brunst besser--> bessere Fruchtbarkeit. Weniger Klaunprobleme, tiefere Unfallgefahr	0 1 2		
		Licht	Fruchtbarkeit	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH11 13	Methoden- Kompetenz	Arbeitsorganisation, vernetztes Denken		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Qualität der Arbeit		0 1 2		
		Geübter Einsatz mit den Tieren		0 1 2		
TH11 14	Sicherheit	Erkennen von Gefahrensituationen		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Regeln für sicheres Arbeiten		0 1 2		

Unterschrift Experte 1: _____ :

Unterschrift Experte 2: _____ :



expert admin® ist eine eingetragene Marke der Inforis AG

Das expert admin Bewertungsverfahren und die expert admin Software sind urheberrechtlich geschützt

Programmversion: 9.2.026

© 2025 by Inforis AG

Print: 21.03.2025 18:07 / inforis

Seite: 4 / 87

Landwirt/in Teilprüfung, QB Prakt. Arbeiten, 2025	Durchgang: 0	Experte 1: _____	
Kandidatin: Frau Hanna Muster / 01.01.2025	Kand.-Nr.: M-01	Experte 2: _____	

TH: Thema 113: Aufzuchtkälber tränken und füttern

Nr.	Aspekt	Kriterium	Beobachtung	Abzüge	Total Abzüge	Zu prüfen
TH11 3 1	Kontrolle Gesundheitszustand	Vitalität	Tierverhalten, Ohrenspiel	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Augen, Ohren, Nase, Sekrete		0 1 2		
		Sauberkeit und Durchfall, Fell		0 1 2		
		Temperatur, Atmung, Husten, Nabel		0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH11 3 2	Erklärung Fütterung ab Geburt bis Absetzen der Milch	Kolostralmilch		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Tränke gemäss Tränkeplan zubereiten		0 1 2		
		Temperatur und Sauberkeit beurteilen	optimale Temperatur der Milch (ca. 40°C)	0 1 2		
		Wieso Kolostrum?	Antikörper	0 1 2		
		Qualitätsbeurteilung	Dickflüssigkeit, Farbe, Refraktometer	0 1 2		
		Zeitpunkt Verabreichung	in den ersten 2 Stunden	0 1 2		
		Menge	min. 2 l in den ersten 2 Stunden, mind. 10 % des Körpergewichts innerst 24 Stunden	0 1 2		
		Aufbereitung Kolostrum	schonendes Aufwärmern um Antikörper nicht zu zerstören	0 1 2		
		maximale tägliche Milchmenge erklären	nach Alter und Aufzuchtstrategie; Erstkalbealter	0 1 2		
		Tränke verfüttern		0 1 2		
		Verhinderung Saugen	Einsperren nach dem Tränken, Blindnuggi, Tränken ad libitum etc.	0 1 2		
		Wasser zur freien Verfügung	ab 1. Tag	0 1 2		
		wieso Raufutter?	Qualität / Entwicklung Pansenvolumen	0 1 2		
		wieso Kraftfuttergaben?	Menge / Entwicklung Pansenzotten	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH11 3 3	Methoden-Kompetenz	Arbeitsorganisation, vernetztes Denken		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Qualität der Arbeit		0 1 2		
		Geübter Einsatz mit den Tieren		0 1 2		

Unterschrift Experte 1: : Unterschrift Experte 2: :

Landwirt/in Teilprüfung, QB Prakt. Arbeiten, 2025	Durchgang: 0	Experte 1: _____	
Kandidatin: Frau Hanna Muster / 01.01.2025	Kand.-Nr.: M-01	Experte 2: _____	

TH: Thema 119: Aufzuchtrinder einladen und transportieren

		Bei Zeitmangel kann anstelle der Strassenfahrt (TH119 4) das Begleitdokument ausgefüllt werden (TH119 5). ↓		
Nr.	Aspekt	Kriterium	Beobachtung	Abzüge
TH11 9 1	Situationsgerechte Vorbereitung	Treffen von Sicherheitsmassnahmen	Treibgang mit Panel, gewohnte Umgebung	0 1 2
		Ruhiger Umgang mit den Tieren	genügend Hilfspersonal, Stress vermeiden	0 1 2
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2
TH11 9 2	Aufladen der bezeichneten Tiere	eingestreuter Viehwagen		0 1 2
		eingestreute Rampe / Lauffläche		0 1 2
		geeignete Lockmittel verwenden	gewohntes Futter, Leckschale	0 1 2
		den Tieren genügend Zeit geben		0 1 2
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2
TH11 9 3	Regelkonforme Ladung	Seitenabschrankung Rampe		0 1 2
		Abschlussgitter		0 1 2
		Dichtigkeit		0 1 2
		Beschriftung Anhänger	m2, Hinweis "lebende Tiere"	0 1 2
		korrekte Platzverhältnisse	Abtrennung bei zu viel Bewegungsmöglichkeit	0 1 2
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2
TH11 9 4	Fahrt mit Tieren über Kreuzung, Kurven	schonende Fahrweise	Beschleunigung, Abbremsen, Lenkmanöver	0 1 2
TH11 9 5	Begleitdokument erstellen	Information Käufer		0 1 2
		Information Verkäufer		0 1 2
		Tieridentität		0 1 2
		Seuchenfreiheit		0 1 2
		Gesundheitszustand des Tiers	Behandlungsjournal überprüfen	0 1 2
		Informationen zum Transport		0 1 2
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2
TH11 9 6	Methoden-Kompetenz	Arbeitsorganisation, vernetztes Denken		0 1 2
		Qualität der Arbeit		0 1 2
		Geübter Umgang mit Tieren		0 1 2
TH11 9 7	Sicherheit	Erkennen von Gefahrensituationen		0 1 2
		Gesundheits- und Sicherheitsbewusstsein		0 1 2
		Umsetzung notwendiger Arbeitssicherheitsmaßnahmen		0 1 2

TH: Thema 119: Aufzuchtrinder einladen und transportieren

Bei Zeitmangel kann anstelle der Strassenfahrt (TH119 4) das Begleitdokument ausgefüllt werden (TH119 5). ↓

Nr.	Aspekt	Kriterium	Beobachtung	Abzüge	Total Abzüge	Zu prüfen
-----	--------	-----------	-------------	--------	-----------------	--------------

Unterschrift Experte 1: Unterschrift Experte 2:

TH: Thema 120: Kälber auf dem Mastbetrieb überwachen

Nr.	Aspekt	Kriterium	Beobachtung	Abzüge	Total Abzüge	Zu prüfen
TH12 0 1	Kälber beobachten	Vitalität	Tierverhalten, Ohrenspiel	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Verteilung in den Boxen / auf der Liegefläche		0 1 2		
		Schwacher Saugreflex		0 1 2		
		Konsumierte Milchmenge zu tief		0 1 2		
		Unterbrüche beim Saufen		0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH12 0 2	Einzelnes Kalb beobachten	Augen, Ohren, Nase, Ausfluss		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Saubерkeit und Durchfall, Fell		0 1 2		
		Temperatur		0 1 2		
		Atmung, Husten		0 1 2		
		Nabelentzündung		0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH12 0 3	Behandlung eines Kalbs	Richtiges Medikament suchen		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Dosierung finden	Dosierung....	0 1 2		
		Kalb wägen um richtige Injektionsmenge zu ermitteln		0 1 2		
		Behandlungsjournal ausfüllen		0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH12 0 4	Stallklima beurteilen	Luft (Widerristhöhe der Kälber)	Zirkulation, Erneuerung	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Staub und Gase	Ammoniak etc.	0 1 2		
		Licht		0 1 2		
		Luftfeuchtigkeit		0 1 2		
		Temperatur	Kalb 5-20°C, stabil	0 1 2		
		Verfügbarer Platz		0 1 2		
		Liegekomfort	Weich, trocken, sauber (Kniestest)	0 1 2		
		Zugang zu Futter und Wasser		0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH12 0 5	Methoden-Kompetenz	Arbeitsorganisation, vernetztes Denken		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		sauberes / hygienisches Arbeiten		0 1 2		
		Geübter Einsatz mit den Tieren		0 1 2		
TH12 0 6	Sicherheit	Erkennen von Gefahrensituationen		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Regeln für sicheres Arbeiten		0 1 2		

Landwirt/in Teilprüfung, QB Prakt. Arbeiten, 2025	Durchgang: 0	Experte 1: _____	
Kandidatin: Frau Hanna Muster / 01.01.2025	Kand.-Nr.: M-01	Experte 2: _____	

TH: Thema 120: Kälber auf dem Mastbetrieb überwachen

Nr.	Aspekt	Kriterium	Beobachtung	Abzüge	Total Abzüge	Zu prüfen
-----	--------	-----------	-------------	--------	-----------------	--------------

Unterschrift Experte 1: _____ : Unterschrift Experte 2: _____ :

Landwirt/in Teilprüfung, QB Prakt. Arbeiten, 2025	Durchgang: 0	Experte 1: _____	agriprof
Kandidatin: Frau Hanna Muster / 01.01.2025	Kand.-Nr.: M-01	Experte 2: _____	

TH: Thema 121: Aufzuchtkälber / Kälber für die Grossviehmast füttern

Nr.	Aspekt	Kriterium	Beobachtung	Abzüge	Total Abzüge	Zu prüfen
TH12 11	Kontrolle des Trinkverhaltens am Automat	Menge und Qualität der verfügbaren Milch		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Milchaufnahme kontrollieren	Hat ein Kalb nicht getrunken?	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH12 12	Automat vorbereiten	Milchpulver auffüllen		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Tränkeplan erklären	Startmenge (ca. 6-8l), kontinuierliche Reduktion bis zum Absetzen	0 1 2		
		Tränkedauer	etwa 3 Monate	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH12 13	Automat reinigen	Reinigung vorbereiten		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Reinigung starten		0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH12 14	Festfütterung	Raufutter (Heu)	Entwicklung Pansenmotorik und Pansenvolumen	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Kraftfutter	Entwicklung Pansenzotten	0 1 2		
		Mais	Gewöhnung an die zukünftige Ration	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH12 15	Tränken kontrollieren	Tränken reinigen		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Höhe	Achtung kleinste Kälber	0 1 2		
		Zugänglichkeit		0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH12 16	Methoden-Kompetenz	Arbeitsorganisation, vernetztes Denken		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Qualität der Arbeit		0 1 2		
		Geübter Einsatz mit den Tieren		0 1 2		
TH12 17	Sicherheit	Erkennen von Gefahrensituationen		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Regeln für sicheres Arbeiten		0 1 2		

Unterschrift Experte 1: _____ : Unterschrift Experte 2: _____ :

Landwirt/in Teilprüfung, QB Prakt. Arbeiten, 2025	Durchgang: 0	Experte 1: _____	agriprof
Kandidatin: Frau Hanna Muster / 01.01.2025	Kand.-Nr.: M-01	Experte 2: _____	

TH: Thema 122: Mastkälber füttern

Nr.	Aspekt	Kriterium	Beobachtung	Abzüge	Total Abzüge	Zu prüfen
TH12 2 1	Kontrolle des Trinkverhaltens am Automat	Menge und Qualität der verfügbaren Milch		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Milchaufnahme kontrollieren	Hat ein Kalb nicht getrunken?	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH12 2 2	Automat vorbereiten	Milchpulver auffüllen		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Tränkeplan erklären	Milch ad libitum, Kontinuierliche Erhöhung der TS (3.3kg TS/Kalb und Tag am Schluss), max. 160 Tage	0 1 2		
		Tränkedauer		0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH12 2 3	Automat reinigen	Reinigung vorbereiten		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Reinigung starten		0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH12 2 4	Festfütterung	Heu	Anämie verhindern aufgrund von Eisenmangel in der Milch und Gesetz respektieren	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Kein Kraftfutter		0 1 2		
		Kein Emd	Zu viel Eisen--> rotes Fleisch und zu rosa	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH12 2 5	Tränken kontrollieren	Tränken reinigen		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Höhe	Achtung kleinste Kälber	0 1 2		
		Zugänglichkeit		0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH12 2 6	Methoden-Kompetenz	Arbeitsorganisation, vernetztes Denken		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Qualität der Arbeit		0 1 2		
		Geübter Einsatz mit den Tieren		0 1 2		
TH12 2 7	Sicherheit	Erkennen von Gefahrensituationen		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Regeln für sicheres Arbeiten		0 1 2		

Unterschrift Experte 1: : Unterschrift Experte 2: :

Landwirt/in Teilprüfung, QB Prakt. Arbeiten, 2025	Durchgang: 0	Experte 1: _____	
Kandidatin: Frau Hanna Muster / 01.01.2025	Kand.-Nr.: M-01	Experte 2: _____	

TH: Thema 123: Mastmuni füttern

Nr.	Aspekt	Kriterium	Beobachtung	Abzüge	Total Abzüge	Zu prüfen
TH12 3 1	Mastmuni füttern	Unterschiedliche Gruppen bestimmen	Unterscheidung Muni / Rind und Ochse	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Ration vorbereiten für Vormast	Basisration (Mais + evtl. Grassilage). Kraftfutter 12%RP, Rinder 15%RP + Mineralstoffe und Salz	0 1 2		
		Ration vorbereiten für Ausmast	Basisration (Mais + evtl. Grassilage. Kraftfutter: mehr Energie als in Vormast? Mineralstoffe und Salz	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH12 3 2	Ration beurteilen	Struktur	Achtung Acidose	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Energiedichte		0 1 2		
		Konservierungsqualität		0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH12 3 3	Tränken kontrollieren	Zugänglichkeit		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Saubерkeit		0 1 2		
		Höhe	Aufmerksamkeit auf das kleinste Kalb	0 1 2		
		Bedarf	min 15l/min (ideal: Becken)	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH12 3 4	Methoden-Kompetenz	Arbeitsorganisation, vernetztes Denken		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Qualität der Arbeit		0 1 2		
		Geübter Einsatz mit den Tieren		0 1 2		
TH12 3 5	Sicherheit	Erkennen von Gefahrensituationen		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Regeln für sicheres Arbeiten		0 1 2		

Unterschrift Experte 1: _____ :

Unterschrift Experte 2: _____ :

Landwirt/in Teilprüfung, QB Prakt. Arbeiten, 2025	Durchgang: 0	Experte 1: _____	agriprof
Kandidatin: Frau Hanna Muster / 01.01.2025	Kand.-Nr.: M-01	Experte 2: _____	

TH: Thema 124: Tränker einstellen und Haltungsbedingungen überprüfen

Nr.	Aspekt	Kriterium	Beobachtung	Abzüge	Total Abzüge	Zu prüfen
TH12 4 1	Gesundheitszustand beurteilen	Vitalität	Tierverhalten, Ohrenspiel	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Augen, Ohren, Nase, Sekrete	Dehydrierung	0 1 2		
		Saubерkeit und Durchfall, Fell		0 1 2		
		Temperatur, Atmung, Husten, Nabel		0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH12 4 2	Vorbeugende Massnahmen des Betriebs	Rücken scheren	Prävention Lungenentzündung	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Impfen		0 1 2		
		Medikamente	Vitamine, oligo, Eucalyptus...	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH12 4 3	Registrierung im Automat	Halsband montieren		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Halsbandnummer einer Tränkekurve zuordnen		0 1 2		
		korrektes Antränken des Kalbes		0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH12 4 4	Stallmasse	Boxenmasse ausmessen		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Norm im Tierschutzhandbuch nachschauen		0 1 2		
		Maximale Tierzahl berechnen		0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH12 4 5	Stallklima beurteilen	Luft (Widerristhöhe der Kälber)	Zirkulation, Erneuerung	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Staub und Gase	Ammoniak etc.	0 1 2		
		Licht		0 1 2		
		Luftfeuchtigkeit		0 1 2		
		Temperatur	Kalb 5-20°C, stabil	0 1 2		
		Verfügbarer Platz		0 1 2		
		Liegekomfort	Weich, trocken, sauber (Kniestest)	0 1 2		
		Zugang zu Futter und Wasser		0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH12 4 6	Methoden-Kompetenz	Arbeitsorganisation, vernetztes Denken		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Qualität der Arbeit		0 1 2		
		Geübter Einsatz mit den Tieren		0 1 2		
TH12 4 7	Sicherheit	Erkennen von Gefahrensituationen		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Regeln für sicheres Arbeiten		0 1 2		

Landwirt/in Teilprüfung, QB Prakt. Arbeiten, 2025	Durchgang: 0	Experte 1: _____	
Kandidatin: Frau Hanna Muster / 01.01.2025	Kand.-Nr.: M-01	Experte 2: _____	

TH: Thema 124: Tränker einstellen und Haltungsbedingungen überprüfen

Nr.	Aspekt	Kriterium	Beobachtung	Abzüge	Total Abzüge	Zu prüfen
-----	--------	-----------	-------------	--------	-----------------	--------------

Unterschrift Experte 1: _____ : Unterschrift Experte 2: _____ :

Landwirt/in Teilprüfung, QB Prakt. Arbeiten, 2025	Durchgang: 0	Experte 1: _____	agriprof
Kandidatin: Frau Hanna Muster / 01.01.2025	Kand.-Nr.: M-01	Experte 2: _____	

TH: Thema 125: Aufzuchtrinder: Entwicklungszustand beurteilen

Nr.	Aspekt	Kriterium	Beobachtung	Abzüge	Total Abzüge	Zu prüfen
TH12 5 1	Gesundheitszustand der Kälber vor dem Absetzen beurteilen	Vitalität	Tierverhalten, Ohrenspiel	0 1 2		
		Augen, Ohren, Nase, Sekrete		0 1 2		
		Saubерkeit und Durchfall, Fell	Hautelastizitätstest, Parasiten	0 1 2		
		Temperatur	38.5-39.5°C	0 1 2		
		Atmung, Husten		0 1 2		
		Nabel		0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH12 5 2	Fütterung der Kälber rund um das Absetzen: vor dem Absetzen	Kontinuierliche Reduktion der Milchmenge	Milchmenge pro Kalb während der Aufzucht	0 1 2		
		Qualitativ hochwertiges Grundfutter zur freien Verfügung	gutes Heu passt gut	0 1 2		
		Kraftfutter	ausgeglichen: bis zu 1.5-2kg/Tag, für Entwicklung Pansenzotten	0 1 2		
		Mais (energiereiche Komponente)	in Abhängigkeit der zukünftigen Ration	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH12 5 3	Fütterung der Kälber rund um das Absetzen: nach dem Absetzen	Qualitativ hochwertiges Grundfutter zur freien Verfügung	gleich wie vor dem Absetzen	0 1 2		
		Kraftfutter	ausgeglichen: bis zu 1.5-2kg/Tag	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH12 5 4	Fütterung der Kälber rund um das Absetzen: Folgerungen	keine Änderungen in der Fütterung, auf intensivem Niveau bleiben um Gewichtsverluste nach dem Absetzen zu vermeiden		0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH12 5 5	Fütterungseffizienz der abgesetzten Kälber beurteilen	Korrekt wägen / messen		0 1 2		
		Ziel-TZW im Handbuch nachschauen	in Abhängigkeit der gewünschten Intensität und der Rasse	0 1 2		
		Alter des Kalbes herausfinden	in der TVD nachschauen	0 1 2		
		TZW berechnen		0 1 2		
		Resultat interpretieren	Effektiven TZW mit gewünschtem TZW vergleichen	0 1 2		
		Anpassungen in der Fütterung vorschlagen		0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		



Landwirt/in Teilprüfung, QB Prakt. Arbeiten, 2025	Durchgang: 0	Experte 1: _____	
Kandidatin: Frau Hanna Muster / 01.01.2025	Kand.-Nr.: M-01	Experte 2: _____	

TH: Thema 125: Aufzuchtrinder: Entwicklungszustand beurteilen

Nr.	Aspekt	Kriterium	Beobachtung	Abzüge	Total Abzüge	Zu prüfen
TH12 5 6	Korrekturen in den Bereichen Fütterung, Haltung oder Gesundheit vorschlagen	wesentliche Vorschläge		0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
TH12 5 7	Methoden-Kompetenz	Arbeitsorganisation, vernetztes Denken		0 1 2		
		sauberes / hygienisches Arbeiten		0 1 2		
		Geübter Einsatz mit den Tieren		0 1 2		
TH12 5 8	Sicherheit	Erkennen von Gefahrensituationen		0 1 2		
		Regeln für sicheres Arbeiten		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>

Unterschrift Experte 1: : Unterschrift Experte 2: :

Landwirt/in Teilprüfung, QB Prakt. Arbeiten, 2025	Durchgang: 0	Experte 1: _____	
Kandidatin: Frau Hanna Muster / 01.01.2025	Kand.-Nr.: M-01	Experte 2: _____	

TH: Thema 126: Tränker einstellen und sortieren

Nr.	Aspekt	Kriterium	Beobachtung	Abzüge	Total Abzüge	Zu prüfen
TH12 6 1	Gesundheitszustand kontrollieren	Vitalität	Tierverhalten, Ohrenspiel	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Augen, Ohren, Nase, Fell, Sekrete	Dehydrierung	0 1 2		
		Sauberkeit und Durchfall, Fell		0 1 2		
		Temperatur, Atmung, Husten, Nabel		0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH12 6 2	Tränker nach Masteignung sortieren	Rasse	Frühreife (Angus) extensivere Ration	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Geschlecht	männliche Tränker haben mehr Potential	0 1 2		
		Gesundheitszustand		0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH12 6 3	Vergleich der Eigenschaften von zwei Kälbern	Fleischigkeit	optisch	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Alter beim Einstallen	Achtung Alter beim Ausstallen max. 160 Tage	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH12 6 4	Wichtigste Körperteile	Lendenpartie	beschreiben, kein CHTAX da es Kälber sind	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Stotzen	beschreiben, kein CHTAX da es Kälber sind	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH12 6 5	Preis	Tier korrekt wägen / messen	Richtwert 80 kg	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Tierkategorie bestimmen	AA, A, AB, B, C	0 1 2		
		Preis korrekt berechnen		0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH12 6 6	Methoden-Kompetenz	Arbeitsorganisation, vernetztes Denken		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Qualität der Arbeit		0 1 2		
		Geübter Einsatz mit den Tieren		0 1 2		
TH12 6 7	Sicherheit	Erkennen von Gefahrensituationen		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Regeln für sicheres Arbeiten		0 1 2		

Unterschrift Experte 1: : Unterschrift Experte 2: :

Landwirt/in Teilprüfung, QB Prakt. Arbeiten, 2025	Durchgang: 0	Experte 1: _____	
Kandidatin: Frau Hanna Muster / 01.01.2025	Kand.-Nr.: M-01	Experte 2: _____	

TH: Thema 127: Mastremonten verkaufen

Nr.	Aspekt	Kriterium	Beobachtung	Abzüge	Total Abzüge	Zu prüfen
TH12 7 1	Begleitdokument vorbereiten	Information Käufer		0 1 2		
		Information Verkäufer		0 1 2		
		Tieridentität		0 1 2		
		Seuchenfreiheit		0 1 2		
		Gesundheitszustand des Tiers	Behandlungsjournal überprüfen	0 1 2		
		Informationen zum Transport		0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH12 7 4	Kalb in den Anhänger verladen	Ruhiger Umgang mit dem Tier		0 1 2		
		Angepasste und überlegte Vorgehensweise		0 1 2		
		solide Fixierung des Tiers im Anhänger		0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH12 7 5	Strassenverkehrstauglichkeit überprüfen	Seitenabschrankung Rampe		0 1 2		
		Abschlussgitter		0 1 2		
		Dichtigkeit		0 1 2		
		Beschriftung Anhänger	m2, Hinweis "lebende Tiere"	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH12 7 6	Methoden-Kompetenz	Arbeitsorganisation, vernetztes Denken		0 1 2		
		Qualität der Arbeit		0 1 2		
		Geübter Einsatz mit den Tieren		0 1 2		
TH12 7 7	Sicherheit	Erkennen von Gefahrensituationen		0 1 2		
		Sicheres Arbeiten für Tier und Mensch		0 1 2		

Unterschrift Experte 1: : Unterschrift Experte 2: :

Landwirt/in Teilprüfung, QB Prakt. Arbeiten, 2025	Durchgang: 0	Experte 1: _____	
Kandidatin: Frau Hanna Muster / 01.01.2025	Kand.-Nr.: M-01	Experte 2: _____	

TH: Thema 128: Masttier zur Schlachtung bestimmen

Nr.	Aspekt	Kriterium	Beobachtung	Abzüge	Total Abzüge	Zu prüfen
TH12 8 1	Schlachzeitpunkt mithilfe des Gewichts schätzen	Korrekte Lesen der letzten Wägung		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Zielgewicht kennen	290-300kg SG = 530-550kg LG (bei Muni)	0 1 2		
		TZW evaluieren	ca. 1500 g (je nach Tier und Ration)	0 1 2		
		Schlachzeitpunkt berechnen		0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH12 8 2	Tier fixieren für die Beurteilung	Ruhiger Umgang mit dem Tier	nicht obligatorisch bei Unfallgefahr	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Anangepasste und überlegte Vorgehensweise		0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH12 8 3	Fleischigkeit und Ausmastgrad beurteilen	CHTAX / Fleischigkeit	Fleischigkeit (Erklärung): Nierstück, Stotzen (visuelle Einschätzung)	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Fettabdeckung	System (3 ideal): Schwanzgriff, Rippengriff, Hüftgriff	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH12 8 4	Verkaufspreis schätzen	Kategorie bestimmen	MT	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Korrekt Preis aus der Tabelle lesen	Differenzierung LG /SG	0 1 2		
		Bestimmung des Schlachtpreises		0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH12 8 5	Begleitdokument vorbereiten	Information Käufer		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Information Verkäufer		0 1 2		
		Tieridentität		0 1 2		
		Seuchenfreiheit		0 1 2		
		Gesundheitszustand des Tiers	Behandlungsjournal überprüfen	0 1 2		
		Informationen zum Transport		0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH12 8 6	Methoden-Kompetenz	Arbeitsorganisation, vernetztes Denken		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Qualität der Arbeit		0 1 2		
		Geübter Einsatz mit den Tieren		0 1 2		
TH12 8 7	Sicherheit	Erkennen von Gefahrensituationen		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Sicheres Arbeiten für Tier und Mensch		0 1 2		

Unterschrift Experte 1: : Unterschrift Experte 2: :

Landwirt/in Teilprüfung, QB Prakt. Arbeiten, 2025	Durchgang: 0	Experte 1: _____	
Kandidatin: Frau Hanna Muster / 01.01.2025	Kand.-Nr.: M-01	Experte 2: _____	

TH: Thema 129: Mastkalb für den Transport verladen

Nr.	Aspekt	Kriterium	Beobachtung	Abzüge	Total Abzüge	Zu prüfen
TH12 9 1	Begleitdokument vorbereiten	Information Käufer		0 1 2		
		Information Verkäufer		0 1 2		
		Tieridentität		0 1 2		
		Seuchenfreiheit		0 1 2		
		Gesundheitszustand des Tiers		0 1 2		
		Informationen zum Transport		0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH12 9 4	Kalb in den Anhänger verladen	Ruhiger Umgang mit dem Tier		0 1 2		
		Anangepasste und überlegte Vorgehensweise		0 1 2		
		solide Fixierung des Tiers im Anhänger		0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH12 9 5	Strassenverkehrsta uglichkeit überprüfen	Seitenabschrankung Rampe		0 1 2		
		Abschlussgitter		0 1 2		
		Dichtigkeit		0 1 2		
		Beschriftung Anhänger	m2, Hinweis "lebende Tiere", Beleuchtung, Markierung, Bremsen	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH12 9 6	Methoden- Kompetenz	Arbeitsorganisation, vernetztes Denken		0 1 2		
		Qualität der Arbeit		0 1 2		
		Geübter Einsatz mit den Tieren		0 1 2		
TH12 9 7	Sicherheit	Erkennen von Gefahrensituationen		0 1 2		
		Sicheres Arbeiten für Tier und Mensch		0 1 2		

Unterschrift Experte 1: _____ :

Unterschrift Experte 2: _____ :



expert admin® ist eine eingetragene Marke der Inforis AG

Das expert admin Bewertungsverfahren und die expert admin Software sind urheberrechtlich geschützt

Programmversion: 9.2.026

© 2025 by Inforis AG

Print: 21.03.2025 18:07 / inforis

Seite: 20 / 87

Landwirt/in Teilprüfung, QB Prakt. Arbeiten, 2025	Durchgang: 0	Experte 1: _____	agriprof
Kandidatin: Frau Hanna Muster / 01.01.2025	Kand.-Nr.: M-01	Experte 2: _____	

TH: Thema 130: Mastkalb zur Schlachtung bestimmen und vorbereiten

Nr.	Aspekt	Kriterium	Beobachtung	Abzüge	Total Abzüge	Zu prüfen
TH13 0 1	Nächstes zu schlachtendes Kalb auswählen	visuelle Auswahl des schwersten Kalbes		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		die ältesten Kälber identifizieren	wenn eines nahe an 160 Tagen ist muss man es schlachten	0 1 2		
		korrekte Fixierung	ruhig, angepasste und überlegte Vorgehensweise, solide Fixierung, sicheres Arbeiten für Mensch und Tier	0 1 2		
		Wägen / Messen mit Messband		0 1 2		
		Schätzung Schlachtdatum	SG optimal: 130kg (LG: 230-245kg) (Stoff vom 3. Lehrjahr)	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH13 0 2	Fleischigkeit und Ausmastgrad beurteilen	CHTAX / Fleischigkeit	Fleischigkeit (Erklärung): Nierstück, Stotzen (visuelle Einschätzung)	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Fettabdeckung	System (3 ideal): Schwanzgriff, Rippengriff, Hüftgriff	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH13 0 3	Preis schätzen	Kategorie bestimmen	KV	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Korrekt Preis aus der Tabelle lesen	Differenzierung LG /SG	0 1 2		
		Korrekte Schlachterlösberechnung aufgrund des Gewichts		0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH13 0 4	Begleitdokument vorbereiten	Information Käufer		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Information Verkäufer		0 1 2		
		Tieridentität		0 1 2		
		Seuchenfreiheit		0 1 2		
		Gesundheitszustand des Tiers	Behandlungsjournal überprüfen	0 1 2		
		Informationen zum Transport		0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH13 0 5	Methoden-Kompetenz	Arbeitsorganisation, vernetztes Denken		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Qualität der Arbeit		0 1 2		
		Geübter Einsatz mit den Tieren		0 1 2		
TH13 0 6	Sicherheit	Erkennen von Gefahrensituationen		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Regeln für sicheres Arbeiten		0 1 2		

Unterschrift Experte 1: : Unterschrift Experte 2: :

Landwirt/in Teilprüfung, QB Prakt. Arbeiten, 2025	Durchgang: 0	Experte 1: _____	agriprof
Kandidatin: Frau Hanna Muster / 01.01.2025	Kand.-Nr.: M-01	Experte 2: _____	

TH: Thema 140: Milch-/ Mutterkühe beobachten und Stallklima beurteilen

Nr.	Aspekt	Kriterium	Beobachtung	Abzüge	Total Abzüge	Zu prüfen
TH14 0 1	Tierwohl abschätzen	Wiederkümen	55-65 Wiederkauschläge pro Bissen	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Sauberkeit der Tiere		0 1 2		
		blanke Stellen	Parasiten oder Haltungsschäden	0 1 2		
		Fell beurteilen	glattes und glänzendes Fell	0 1 2		
		Klauengesundheit, Klauenpflege	Gang der Kuh	0 1 2		
		Nährzustand	Pansenfüllung	0 1 2		
		liegende Tiere		0 1 2		
		Allg. Ruhe im Stall		0 1 2		
		Körperhaltung der Kuh	aufgezogener Bauch, gekrümmte Haltung	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH14 0 2	Beurteilung Stallklima und Wohlbefinden	Licht	15 LUX, Fenster	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Luft	Luftzufluss, Ventilator	0 1 2		
		Luftfeuchtigkeit	Bildung Kondenswasser im Stall	0 1 2		
		Temperatur		0 1 2		
		Platzverhältnisse beurteilen	Belegung	0 1 2		
		Beschaffenheit Liegefläche	trocken, Kneiffalltest	0 1 2		
		Auslauf	Anbindestall, Laufhof	0 1 2		
		Trittsicherheit Boden		0 1 2		
		Tränken	Anzahl, Platzierung	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH14 0 3	Methoden-Kompetenz	Arbeitsorganisation, vernetztes Denken		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Qualität der Arbeit		0 1 2		
		Geübter Einsatz mit den Tieren		0 1 2		
TH14 0 4	Sicherheit	Erkennen von Gefahrensituationen		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Regeln für sicheres Arbeiten		0 1 2		

Unterschrift Experte 1: _____ :

Unterschrift Experte 2: _____ :

Landwirt/in Teilprüfung, QB Prakt. Arbeiten, 2025	Durchgang: 0	Experte 1: _____	
Kandidatin: Frau Hanna Muster / 01.01.2025	Kand.-Nr.: M-01	Experte 2: _____	

TH: Thema 141: Milchkühe: Tierwohl beurteilen

Nr.	Aspekt	Kriterium	Beobachtung	Abzüge	Total Abzüge	Zu prüfen
TH14 11	Beurteilung Haltungssystem	Gesundheitszustand Tiere	Haltungsschäden, Sauberkeit	0 1 2		
		Stallklima	Durchlüftung, Frischluftzufuhr, Temperatur, Feuchtigkeit	0 1 2		
		Laufbereich, Trittsicherheit	Trittsicherheit	0 1 2		
		Hilfestellung der Experten		0 1 2		
TH14 12	Kontrolle Haltungssystem + Verbesserungsmaßnahmen	Beschaffenheit der Boxen/Liegeplatz	angegrechter Liegeplatz, Kniestest	0 1 2		
		Masse kontrollieren		0 1 2		
		Tierkontrolle	Sprunggelenke, Abschürfungen, Körperkondition, Sauberkeit	0 1 2		
		Anzahl liegende Kühe		0 1 2		
		Hilfestellung der Experten		0 1 2		
TH14 13	Zusammenhang Kuhkomfort für Leistungsbereitschaft und Langlebigkeit	mehr Liegebereitschaft	höhere Leistung, weniger Stress für Tiere	0 1 2		
		Trittsicherheit	bessere Sichtbarkeit der Brustsymptome	0 1 2		
		Boxenhygiene	bessere Eutergesundheit	0 1 2		
		Verfügbarkeit der Fressplätze/Tränkeeinrichtungen	weniger Unterversorgung bei rangtieferen Tieren	0 1 2		
		keine Sackgassen	schwächere Tiere können weichen	0 1 2		
		Hilfestellung der Experten		0 1 2		
TH14 14	Methoden-Kompetenz	Arbeitsorganisation, vernetztes Denken		0 1 2		
		Geübter Umgang mit Tieren		0 1 2		
		Sinnvoller Einsatz der Werkzeuge		0 1 2		
TH14 15	Sicherheit	Erkennen von Gefahrensituationen		0 1 2		
		Umsetzung notwendiger Arbeitssicherheitsmaßnahmen		0 1 2		

Unterschrift Experte 1: : Unterschrift Experte 2: :

Landwirt/in Teilprüfung, QB Prakt. Arbeiten, 2025	Durchgang: 0	Experte 1: _____	agriprof
Kandidatin: Frau Hanna Muster / 01.01.2025	Kand.-Nr.: M-01	Experte 2: _____	

TH: Thema 142: Milchkuh/Mutterkuh: Nutzungs- und Gesundheitsmerkmale

Nr.	Aspekt	Kriterium	Beobachtung	Abzüge	Total Abzüge	Zu prüfen
TH14 2 1	Kuh auswählen	Charakter beachten		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		sorgfältig auf die Kuh zugehen	Unfallverhütung beachten, ansprechen	0 1 2		
		Verhalten der Kuh interpretieren	Verhaltensregeln beachten	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH14 2 2	Kuh fixieren	fachgerechtes Anlegen der Halfter	wenn möglich	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Kuh zum Anbindeplatz führen	Unfallverhütung beachten, kurz führen	0 1 2		
		Kuh fixieren	kurz fixieren	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH14 2 3	Merkmale einer gesunden Kuh kennen	Temperatur ca. 38.5-39.2 °C		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		glänzendes, glattes Fell		0 1 2		
		Atmung		0 1 2		
		Ohrenspiel, feuchte Nase		0 1 2		
		gutes Fundament, gesunde Klauen		0 1 2		
		Euter		0 1 2		
		Kotkonsistenz		0 1 2		
		Wiederkauschläge	55-65 Wiederkauschläge pro Bissen	0 1 2		
		Füllungsgrad Hungergrube		0 1 2		
		Fortbewegung ohne Schmerzzeichen		0 1 2		
		Nährzustand beurteilen	der Laktation angepasst	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH14 2 4	Kuh auf Nutzungsdauer beurteilen	Fundament	Klauen, Fesseln, Stellung Gliedmassen	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Beckenneigung		0 1 2		
		Euter		0 1 2		
		Zitzen		0 1 2		
		Grösse und Flankentiefe		0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH14 2 5	Methoden-Kompetenz	Arbeitsorganisation, vernetztes Denken		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Qualität der Arbeit		0 1 2		
		Geübter Einsatz mit den Tieren		0 1 2		
TH14 2 6	Sicherheit	Regeln für sicheres Arbeiten		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Erkennen von Gefahrensituationen		0 1 2		

Landwirt/in Teilprüfung, QB Prakt. Arbeiten, 2025	Durchgang: 0	Experte 1: _____	
Kandidatin: Frau Hanna Muster / 01.01.2025	Kand.-Nr.: M-01	Experte 2: _____	

TH: Thema 142: Milchkuh/Mutterkuh: Nutzungs- und Gesundheitsmerkmale

Nr.	Aspekt	Kriterium	Beobachtung	Abzüge	Total Abzüge	Zu prüfen
-----	--------	-----------	-------------	--------	-----------------	--------------

Unterschrift Experte 1: _____ : Unterschrift Experte 2: _____ :

Landwirt/in Teilprüfung, QB Prakt. Arbeiten, 2025	Durchgang: 0	Experte 1: _____	agriprof		
Kandidatin: Frau Hanna Muster / 01.01.2025	Kand.-Nr.: M-01	Experte 2: _____			
TH: Thema 143: Mutterkühe beobachten und Haltungsbedingungen beurteilen					
Nr.	Aspekt	Kriterium	Beobachtung	Abzüge	Total Abzüge
TH14 3 1	Herde beobachten	Verteilung der Tiere	Tier im Abseits, teilnahmslos	0 1 2	
		Verhalten	Abnormales Verhalten, Apathie	0 1 2	
		Fütterung	Pansenfüllung, Nährzustand	0 1 2	
		Bewegung der Tiere	Hinkende und langsame Tiere, Tiere blieben liegen	0 1 2	
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2	
TH14 3 2	Brunst erkennen	Unruhe, Nervosität		0 1 2	
		Schleim		0 1 2	
		Vulva	rot und angeschwollen	0 1 2	
		Bespringen	das wichtigste	0 1 2	
		Abbluten		0 1 2	
		Brunstkalender konsultieren	Kühe, die potenziell in Brunst sein könnten (21 Tage)	0 1 2	
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2	
TH14 3 3	Stallklima beurteilen	Luft	Zirkulation, Erneuerung	0 1 2	
		Licht		0 1 2	
		Temperatur		0 1 2	
		Luftfeuchtigkeit		0 1 2	
		Staub und Gase	Ammoniak etc.	0 1 2	
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2	
TH14 3 4	Kuhkomfort beurteilen BTS / RAUS	Liegeflächen	Weich, trocken, sauber (Kniestest)	0 1 2	
		Stallgänge	rutschfest, sauber, Klauenabrieb	0 1 2	
		Kuhverkehr	keine Sackgassen	0 1 2	
		Zugang zu Futter und Wasser	Achtung Kalb	0 1 2	
		Gesundheitszustand der Kühe	Verletzungen, Sauberkeit, Verhalten	0 1 2	
		Abkalbebox	Vorhanden? Passend?	0 1 2	
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2	
TH14 3 5	Methoden- Kompetenz	Arbeitsorganisation, vernetztes Denken		0 1 2	
		Qualität der Arbeit		0 1 2	
		Geübter Einsatz mit den Tieren		0 1 2	
TH14 3 6	Sicherheit	Erkennen von Gefahrensituationen		0 1 2	
		Regeln für sicheres Arbeiten		0 1 2	

Unterschrift Experte 1: _____ : Unterschrift Experte 2: _____ :

Landwirt/in Teilprüfung, QB Prakt. Arbeiten, 2025	Durchgang: 0	Experte 1: _____	agriprof
Kandidatin: Frau Hanna Muster / 01.01.2025	Kand.-Nr.: M-01	Experte 2: _____	

TH: Thema 144: Pansenblähung

Nr.	Aspekt	Kriterium	Beobachtung	Abzüge	Total Abzüge	Zu prüfen
TH14 4 1	Durchführung Sofortmassnahmen	Kuh vorne höherstellen		0 1 2		
		Tran, Speiseöl, Cola oder ähnliches einschütten	Für Simulation: Wasser einschütten	0 1 2		
		Blährohr	Verwendung erklären	0 1 2		
		Trokar	als Notmassnahme beschreiben	0 1 2		
		andere Tiere der Herde beobachten		0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH14 4 2	Verschiedene Arten von Blähungen beschreiben	Schaumblähung	gefährlichste Blähart	0 1 2		
		normale Pansenblähung		0 1 2		
		verstopfter Schlund	z.B. von Apfel	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH14 4 3	Möglichkeiten zur Vorbeugung	Fütterungsbeginn mit stukturreichem Futter		0 1 2		
		Fütterung rund um die Uhr		0 1 2		
		keine hungernden Tiere auf die Weide lassen		0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH14 4 4	Höchste Blähgefahr	hochträchtige Tiere		0 1 2		
		junges, trockenes oder erwärmtes Futter		0 1 2		
		nach Nachtfrost		0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH14 4 5	Methoden-Kompetenz	Arbeitsorganisation, vernetztes Denken		0 1 2		
		Geübter Umgang mit Tieren		0 1 2		
TH14 4 6	Sicherheit	Erkennen von Gefahrensituationen		0 1 2		
		Sichere Handhabung der Hilfsmittel		0 1 2		
		Umsetzung notwendiger Arbeitssicherheitsmaßnahmen		0 1 2		

Unterschrift Experte 1: : Unterschrift Experte 2: :

Landwirt/in Teilprüfung, QB Prakt. Arbeiten, 2025	Durchgang: 0	Experte 1: _____	agriprof
Kandidatin: Frau Hanna Muster / 01.01.2025	Kand.-Nr.: M-01	Experte 2: _____	

TH: Thema 145: Milch-/Mutterkühe: Klaugengesundheit beurteilen

Nr.	Aspekt	Kriterium	Beobachtung	Abzüge	Total Abzüge	Zu prüfen
TH14 5 1	Fundament beurteilen gemäss LBE	Hinterbeinstellung	parallel	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Hinterbeinwinkelung	gerade / optimal / säbelbeinig	0 1 2		
		Trachtenhöhe	hoch	0 1 2		
		Fesseln		0 1 2		
		Stellungsfehler benennen		0 1 2		
		Bewegung	wie sich die Kuh bewegt	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH14 5 2	Kuh in den Klauen- / Behandlungsstand führen	Ruhiger Umgang mit dem Tier		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Vorgehen (einen Plan haben)		0 1 2		
		Korrekte Fixieren der kuh		0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH14 5 3	Fuss anheben und reinigen	Sich der Klaue sicher nähern		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Klaue fixieren und anheben		0 1 2		
		Klaue am Stand fixieren		0 1 2		
		Grundreinigung betriebsspezifisch		0 1 2		
		Klaue mit Klauenmesser reinigen		0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH14 5 4	Klauenzustand beurteilen	Beurteilen der Auflagefläche	nur aussen drücken	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Eventuelle Probleme	Risse, Mortellaro, Zwischenklauenwarzen, Geschwüre,...	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH14 5 5	Methoden- Kompetenz	Arbeitsorganisation, vernetztes Denken		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Qualität der Arbeit		0 1 2		
		Geübter Einsatz mit den Tieren		0 1 2		
TH14 5 6	Sicherheit	Erkennen von Gefahrensituationen		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Regeln für sicheres Arbeiten		0 1 2		

Unterschrift Experte 1: ; Unterschrift Experte 2: ;

Landwirt/in Teilprüfung, QB Prakt. Arbeiten, 2025	Durchgang: 0	Experte 1: _____	
Kandidatin: Frau Hanna Muster / 01.01.2025	Kand.-Nr.: M-01	Experte 2: _____	

TH: Thema 147: Rindvieh füttern

Nr.	Aspekt	Kriterium	Beobachtung	Abzüge	Total Abzüge	Zu prüfen
TH14 7 1	Tiere füttern	Reinigung Futterkrippe	wenn nötig	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Reihenfolge Futterkomponenten		0 1 2		
		Begründung Reihenfolge		0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH14 7 2	Erklärung tägliche Raufutter-Verzehrmenge	Futtermenge pro Tag und Tier	Differenzierung FS und TS	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Kraftfuttermenge pro Tag und Tier		0 1 2		
		Menge und Bedeutung Mineralstoffe	Salz und Mineralien	0 1 2		
		Futterart und -qualität	zu fütternder Tiergruppe angepasst	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH14 7 3	Tränkevorrichtung	Tränkevorrichtung beurteilen	Durchflussmenge	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Wasserbedarf pro Tier und Tag kennen	100 - 150 l	0 1 2		
		Merkmale einer guten Tränkevorrichtung	genügend Durchfluss, Tränke mit Vorrat	0 1 2		
		Auswirkungen auf das Trinkverhalten	Auswirkung auf Leistung und Bestand	0 1 2		
		Hygiene Tränkeanlage		0 1 2		
		Vorteile verschiedener Tränkesysteme kennen	Trog - Becken, Höhe der Vorrichtung	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH14 7 4	Methoden-Kompetenz	Arbeitsorganisation, vernetztes Denken		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Qualität der Arbeit		0 1 2		
		Geübter Umgang mit Maschinen / Tieren		0 1 2		
TH14 7 5	Sicherheit	bei Mischwagenfütterung: Unfallverhütung beachten	Kinder, manövrieren, beim Befüllen von Hand abstellen	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Erkennen von Gefahrensituationen		0 1 2		
		Umsetzung notwendiger Arbeitssicherheitsmaßnahmen, Ergonomie		0 1 2		

Unterschrift Experte 1: : Unterschrift Experte 2: :

Landwirt/in Teilprüfung, QB Prakt. Arbeiten, 2025	Durchgang: 0	Experte 1: _____	agriprof
Kandidatin: Frau Hanna Muster / 01.01.2025	Kand.-Nr.: M-01	Experte 2: _____	

TH: Thema 148: Milchkühe füttern

Nr.	Aspekt	Kriterium	Beobachtung	Abzüge	Total Abzüge	Zu prüfen
TH14 8 1	Kühe füttern	Reihenfolge Futterkomponenten		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Fütterung Milchkühe in der Startphase	hohe Energiedichte anstreben	0 1 2		
		Fütterung Galtkühe	Nährstoffärmere Ration	0 1 2		
		Zuteilung Futterkomponenten erklären	nach Leistung und Laktation	0 1 2		
		Kraftfutterzuteilung		0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH14 8 2	Erklärung tägliche Futtermenge	Futtermenge pro Tag und Tier	TS-Bedarf	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Kraftfuttermenge pro Tag und Tier	nach Leistung, Laktationsstadium	0 1 2		
		Menge und Bedeutung Mineralstoffe	Salz und Mineralien	0 1 2		
		Bedeutung Mg im Frühling und Herbst	Tetanie	0 1 2		
		Reduktion Ca-Versorgung vor dem Abkalben	Milchfieber, Festliegen	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH14 8 3	Tränkevorrichtung	Tränkevorrichtung beurteilen	Durchflussmenge	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Wasserbedarf pro Tier und Tag kennen	100 - 150 l	0 1 2		
		Merkmale einer guten Tränkevorrichtung	genügend Durchfluss, Tränke mit Vorrat	0 1 2		
		Auswirkungen auf das Trinkverhalten	Auswirkung auf Leistung und Bestand	0 1 2		
		Hygiene Tränkeanlage		0 1 2		
		Vorteile verschiedener Tränkesysteme kennen	Trog - Becken, Höhe der Vorrichtung	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH14 8 4	Methoden- Kompetenz	Arbeitsorganisation, vernetztes Denken		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Qualität der Arbeit		0 1 2		
		Geübter Umgang mit Maschinen / Tieren		0 1 2		
TH14 8 5	Sicherheit	bei Mischwagenfütterung: Unfallverhütung beachten	Kinder, manövrieren, beim Befüllen von Hand abstellen	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Erkennen von Gefahrensituationen		0 1 2		
		Umsetzung notwendiger Arbeitssicherheitsmaßnahmen, Ergonomie		0 1 2		

Unterschrift Experte 1: Unterschrift Experte 2:

Landwirt/in Teilprüfung, QB Prakt. Arbeiten, 2025	Durchgang: 0	Experte 1: _____	
Kandidatin: Frau Hanna Muster / 01.01.2025	Kand.-Nr.: M-01	Experte 2: _____	

TH: Thema 149: Mutterkühe füttern

Nr.	Aspekt	Kriterium	Beobachtung	Abzüge	Total Abzüge	Zu prüfen
TH14 9 1	Tiere füttern	Ration vorbereiten	Grundfutter, Kraftfutter, Mineralstoffe, Salz	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Bedarf in Laktation erklären	nährstoffreichste Ration (kein Kraftfutterbedarf) + Mineralstoffe und Salz	0 1 2		
		Bedarf Galkühe erklären	nährstoffarme Ration, Mineralstoffe wichtig, wenig Salz	0 1 2		
		Bedarf Aufzuchttiere erklären	Ration altersabhängig (ohne Kraftfutter)	0 1 2		
		Bedarf Kälber erklären	Ration der Muttertiere + Kraftfutter (Energie und Protein)	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH14 9 2	Futterqualität beurteilen	Stadium / Botanische Zusammensetzung		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Botanische Zusammensetzung		0 1 2		
		Konservierung		0 1 2		
		Schimmel		0 1 2		
		Zerkleinerungsgrad	Mais--> angeschlagenes Korn, sauberer Faserschnitt, ...	0 1 2		
		Nährstoffdichte	angepasst auf Tierkategorie	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH14 9 3	Tränken kontrollieren	Tränkehöhe Kälber	60cm	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Bedarf	min 15l (ideal ein Becken mit 30l/min)	0 1 2		
		Saubерkeit		0 1 2		
		Zugänglichkeit	Platz rundherum, mehrere Tränkestellen	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH14 9 4	Methoden-Kompetenz	Arbeitsorganisation, vernetztes Denken		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Qualität der Arbeit		0 1 2		
		Geübter Einsatz mit den Tieren		0 1 2		
TH14 9 5	Sicherheit	Erkennen von Gefahrensituationen		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Regeln für sicheres Arbeiten		0 1 2		

Unterschrift Experte 1: _____ : Unterschrift Experte 2: _____ :

Landwirt/in Teilprüfung, QB Prakt. Arbeiten, 2025	Durchgang: 0	Experte 1: _____	agriprof
Kandidatin: Frau Hanna Muster / 01.01.2025	Kand.-Nr.: M-01	Experte 2: _____	

TH: Thema 150: Rindvieh: Bereitstellen einer Ration bei Weidefütterung

Nr.	Aspekt	Kriterium	Beobachtung	Abzüge	Total Abzüge	Zu prüfen
TH15 0 1	Ergänzungsration erstellen	Entnahme Silage aus Fahr-, Hochsilo oder Ballen	sicheres Vorgehen	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Entnahme Heu aus Heustock oder Heuballen		0 1 2		
		Ergänzung mit Ausgleichsfutter	Beurteilung der Ergänzung	0 1 2		
		Ergänzung mit Mineralstoffen		0 1 2		
		optional: Mischung herstellen	Reihenfolge Befüllung erklären und begründen	0 1 2		
		Vorlegen der Ration auf den Futtertisch	sauberes Arbeiten	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH15 0 2	Vorgehensweise begründen	Futtermenge		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		gewählte Futterkomponenten		0 1 2		
		Menge Ausgleichsfutter		0 1 2		
		Zusammensetzung und Menge Mineralstoffe		0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH15 0 3	Methoden-Kompetenz	Arbeitsorganisation, vernetztes Denken		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Qualität der Arbeit		0 1 2		
		Geübter Umgang mit Maschinen		0 1 2		
TH15 0 4	Sicherheit	Erkennen von Gefahrensituationen		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Regeln für sicheres Arbeiten		0 1 2		

Unterschrift Experte 1: : Unterschrift Experte 2: :

Landwirt/in Teilprüfung, QB Prakt. Arbeiten, 2025	Durchgang: 0	Experte 1: _____	agriprof
Kandidatin: Frau Hanna Muster / 01.01.2025	Kand.-Nr.: M-01	Experte 2: _____	

TH: Thema 151: Rindvieh: Brunsterkennung und Fortpflanzung

Nr.	Aspekt	Kriterium	Beobachtung	Abzüge	Total Abzüge	Zu prüfen
TH15 11	Herde kontrollieren	bester Zeitpunkt und Ort kennen	Laufhof, Weide	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Überblick über die Herde verschaffen	gemäss Brunstkalender	0 1 2		
		Einzeltiere beobachten		0 1 2		
		Rückschlüsse aus den Beobachtungen ziehen		0 1 2		
		Häufigkeit Brunstkontrolle	3 x 15 Minuten	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH15 12	Fortpflanzungszyklus erklären, Brunst erkennen	Vorbrunst	beschnuppern, Unruhe, wenig Schleim etc.	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Hauptbrunst	aufspringen, Schleim in Strähnen, Brüllen, etc.	0 1 2		
		Ende Hauptbrunst	Stehen, Schleim klar	0 1 2		
		Nachbrunst	Tier steht nicht mehr	0 1 2		
		Abbluten		0 1 2		
		bester Besamungszeitpunkt auswählen	morgens stehen - abends besamen Ende Hauptbrunst	0 1 2		
		Unterschied KB - Natursprung		0 1 2		
		frühester Besamungszeitpunkt nach der Geburt	6 Wochen	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH15 13	Vorgehen undeutliche Brunst	Zeitpunkt nach letztem Abbluten ausrechnen	Beobachtungen in den Brunstkalender eintragen	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		regelmässige Schleimkontrolle		0 1 2		
		Herdenbetreuung durch Tierhalter / Tierarzt		0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH15 14	Vorgehen nach der Besamung	Besamung in den Brunstkalender eintragen		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Beobachtung Zyklus 3-Wochen-Rhythmus		0 1 2		
		Trächtigkeitskontrolle	Fertalys-Test oder Tierarzt	0 1 2		
		Geburtstermin berechnen		0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH15 15	Methoden-Kompetenz	Arbeitsorganisation, vernetztes Denken		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Qualität der Arbeit		0 1 2		
		Geübter Einsatz mit den Tieren		0 1 2		
TH15 16	Sicherheit	Erkennen von Gefahrensituationen		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Regeln für sicheres Arbeiten		0 1 2		

Unterschrift Experte 1: : Unterschrift Experte 2: :

Landwirt/in Teilprüfung, QB Prakt. Arbeiten, 2025	Durchgang: 0	Experte 1: _____	agriprof
Kandidatin: Frau Hanna Muster / 01.01.2025	Kand.-Nr.: M-01	Experte 2: _____	

TH: Thema 152: Milch-/ Mutterkuh für das Abkalben vorbereiten

Nr.	Aspekt	Kriterium	Beobachtung	Abzüge	Total Abzüge	Zu prüfen
TH15 2 1	Kuh kurz vor dem Abkalbtermin identifizieren	Im Besamungsordner/Brunstkalender/geeigneter Aufzeichnung nachschauen	Trächtigkeit 270-280 Tage	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH15 2 2	Kuh in die Abkalbebox bringen	systematisches und ruhiges Vorgehen	führen oder treiben, Abtrennen von der Herde	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		sicheres Anbinden oder fixieren	Halfter oder Fanggitter	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH15 2 3	Anzeichen einer bevorstehenden Geburt zeigen	Bänder	eingefallen	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Scheide	geschwollen, vergrössert	0 1 2		
		Euter	"aufeutern"	0 1 2		
		Verhalten	isoliert, nervös, mit den Füssen treten	0 1 2		
		Zeitliche Reihenfolge der Geburtsvorzeichen		0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH15 2 4	Beurteilen der Körperkondition	Nährzustand beurteilen / schätzen	ideal / mager / fett	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Folgeprobleme nennen		0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH15 2 5	Beurteilen des Beckens in Bezug auf die Fruchtbarkeit	Neigung	gestellt / optimal / abgezogen	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Beckenbreite	optimal: breit	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH15 2 6	Abkalbebox beurteilen	Grösse entspricht Richtlinien	mind. 10m2, Breite mind. 2.5m	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Tränke	muss auch für das Kalb erreichbar sein	0 1 2		
		Einstreu	Genügend, trocken, sauber	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH15 2 7	Fütterung	Grundfutter	Ration der laktierenden Tiere, schmackhaft, Faseranteil	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Wasser	zur Verfügung, mit genügend Nachfluss	0 1 2		
		Mineralstoffe	Mineralstoff der laktierenden Kühe (wenn Abkalben kurz bevorsteht), Mineralstoff für Galtkühe wenn die Kuh noch mehrere Tage in der Box bleibt	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH15 2 8	Methoden-Kompetenz	Arbeitsorganisation, vernetztes Denken		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Qualität der Arbeit		0 1 2		
		Geübter Einsatz mit den Tieren		0 1 2		

Landwirt/in Teilprüfung, QB Prakt. Arbeiten, 2025	Durchgang: 0	Experte 1: _____	
Kandidatin: Frau Hanna Muster / 01.01.2025	Kand.-Nr.: M-01	Experte 2: _____	

TH: Thema 152: Milch-/ Mutterkuh für das Abkalben vorbereiten

Nr.	Aspekt	Kriterium	Beobachtung	Abzüge	Total Abzüge	Zu prüfen
TH15 2 9	Sicherheit	Erkennen von Gefahrensituationen		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Regeln für sicheres Arbeiten		0 1 2		

Unterschrift Experte 1: Unterschrift Experte 2:

TH: Thema 153: Mutterkühe nach dem Kalben überwachen

			Stallapotheke (TH153 7) nur bewerten wenn genügend Zeit zur Verfügung steht ↓					
Nr.	Aspekt	Kriterium	Beobachtung			Abzüge	Total Abzüge	Zu prüfen
TH15 3 1	Erste Beobachtung bei Kuh und Kalb	Wiederkauen				0	1	2
		Pansenfüllung				0	1	2
		Vitalität	Ohren, Blick			0	1	2
		Verhalten in der Herde	integriert?			0	1	2
		Atmung	vor allem Kalb			0	1	2
		Hilfestellung durch die Experten				0	1	2
TH15 3 2	Kuh separieren	Verhalten gegenüber dem Tier	ruhig			0	1	2
		Methode zur Fixierung	eine Methode			0	1	2
		Sicherheit in Bezug auf den Rest der Herde				0	1	2
		Experten um Hilfe bitten				0	1	2
		Hilfestellung durch die Experten				0	1	2
TH15 3 3	Gesundheitszustand der Kuh beurteilen	Euterentzündung	Ödeme, Beschaffenheit, ausgeglichene Viertel			0	1	2
		Gebärmutterentzündung	Ausfluss, gekrümmter Rücken			0	1	2
		Nachgeburt	spätestens nach 8 Stunden abgegangen			0	1	2
		Hilfestellung durch die Experten				0	1	2
TH15 3 4	Gesundheitszustand des Kalbs beurteilen	Vitalität	Tierverhalten, Ohrenspiel			0	1	2
		Augen, Ohren, Nase, Sekrete				0	1	2
		Sauberkeit und Durchfall, Fell				0	1	2
		Temperatur, Atmung, Husten, Nabel				0	1	2
		Saugreflex				0	1	2
		Füllungsgrad des Labmagens	Kalb schön rund			0	1	2
		Hilfestellung durch die Experten				0	1	2
TH15 3 5	Kalb markieren	Nummer kontrollieren				0	1	2
		Doppel-Nummer in beide Ohren				0	1	2
		Korrekte Fixierung des Kalbs				0	1	2
		Richtige Markierung	zwischen die zwei Nerven und Blutgefäße			0	1	2
		Hilfestellung durch die Experten				0	1	2
TH15 3 6	Vorbeugende Massnahmen	Betriebskonzept	Selen, Eisen, Nabeldesinfektion, Durchfallprävention, Impfung, Stallklima...			0	1	2
		Hilfestellung durch die Experten				0	1	2

TH: Thema 153: Mutterkühe nach dem Kalben überwachen

			Stallapotheke (TH153 7) nur bewerten wenn genügend Zeit zur Verfügung steht ↓				
Nr.	Aspekt	Kriterium	Beobachtung	Abzüge		Total Abzüge	Zu prüfen
TH15 3 7	Stallapotheke	Inhalt präsentieren	Wofür sind die wichtigsten vorhandenen Medikamente?	0	1	2	<input type="checkbox"/>
		Behandlungsjournal erklären	Letzte erfolgte Behandlung erklären	0	1	2	<input type="checkbox"/>
		Hilfestellung durch die Experten		0	1	2	<input type="checkbox"/>
TH15 3 8	Methoden- Kompetenz	Arbeitsorganisation, vernetztes Denken		0	1	2	<input checked="" type="checkbox"/>
		Qualität der Arbeit		0	1	2	<input type="checkbox"/>
		Geübter Einsatz mit Tieren		0	1	2	<input type="checkbox"/>
TH15 3 9	Sicherheit	Erkennen von Gefahrensituationen		0	1	2	<input type="checkbox"/>
		Regeln für sicheres Arbeiten		0	1	2	<input checked="" type="checkbox"/>

Unterschrift Experte 1: _____:

Unterschrift Experte 2: _____:

Landwirt/in Teilprüfung, QB Prakt. Arbeiten, 2025	Durchgang: 0	Experte 1: _____	
Kandidatin: Frau Hanna Muster / 01.01.2025	Kand.-Nr.: M-01	Experte 2: _____	

TH: Thema 154: Milchkuh für die LBE vorbereiten

Nr.	Aspekt	Kriterium	Beobachtung	Abzüge	Total Abzüge	Zu prüfen
TH15 4 1	Kuh auswählen	Charakter beachten	betriebsspezifisch	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		sorgfältig auf die Kuh zugehen	Unfallverhütung beachten, Kuh ansprechen	0 1 2		
		Verhalten der Kuh interpretieren	Verhaltensregeln beachten	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH15 4 2	Tier fixieren	Halfter korrekt anlegen		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Kuh zum Reinigungsplatz führen	Unfallverhütung beachten, kurz führen	0 1 2		
		Kuh fixieren	kurz fixieren	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH15 4 3	Vorbereitung Reinigung / Waschen	Reinigungsziel erklären		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Vorgehensweise erklären		0 1 2		
		Vorbereitungen treffen	Druck + Temp. Hochdruckreiniger einstellen	0 1 2		
		sorgfältiges Herantreten an die Kuh	Kuh ansprechen	0 1 2		
		sorgfältige Reinigung	von oben nach unten	0 1 2		
		nach Verschmutzungsgrad Bürste und Striegel einsetzen	Warmwasser, wenn HD - Reiniger: nicht mit Vollstrahl	0 1 2		
		Kuh zurückführen		0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH15 4 4	Methoden- Kompetenz	Arbeitsorganisation, vernetztes Denken		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Qualität der Arbeit		0 1 2		
		Geübter Einsatz mit den Tieren		0 1 2		
TH15 4 5	Sicherheit	Erkennen von Gefahrensituationen		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Regeln für sicheres Arbeiten		0 1 2		

Unterschrift Experte 1: : Unterschrift Experte 2: :

Landwirt/in Teilprüfung, QB Prakt. Arbeiten, 2025	Durchgang: 0	Experte 1: _____	agriprof
Kandidatin: Frau Hanna Muster / 01.01.2025	Kand.-Nr.: M-01	Experte 2: _____	

TH: Thema 156: Milch-/ Mutterkuh zur Schlachtung vorbereiten

Nr.	Aspekt	Kriterium	Beobachtung	Abzüge	Total Abzüge	Zu prüfen
TH15 6 1	Kuh abtrennen	Ruhiger Umgang mit dem Tier		0 1 2		
		Anangepasste und überlegte Vorgehensweise		0 1 2		
		solide Fixierung		0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH15 6 2	Wirtschaftliche Merkmale einer Milch-/ Mutterkuh	Fundament	solid	0 1 2		
		Format	Anangepasst an Betrieb	0 1 2		
		Abkalbeeigenschaften	Becken, Nährzustand	0 1 2		
		Fleischigkeit	Schlachtwert	0 1 2		
		Euter / Milchleistung	hoch, funktionelle Zitzen	0 1 2		
		Mutterinstinkt und Charakter		0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH15 6 3	Fleischigkeit und Fettabdeckung der Kuh beurteilen	CHTAX / Fleischigkeit	Fleischigkeit (Erklärung): Nierstück, Stotzen (visuelle Einschätzung)	0 1 2		
		Fettabdeckung	System (3 ideal): Schwanzgriff, Rippengriff, Hüftgriff	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH15 6 4	Schätzung Gewicht und Verkaufspreis	Tier korrekt wägen / messen		0 1 2		
		Kategorie bestimmen		0 1 2		
		Korrechter Preis aus der Tabelle lesen	Differenzierung LG/SG, Labelzuschläge erwähnen	0 1 2		
		Korrekte Schlachterlösberechnung aufgrund des Gewichts		0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH15 6 5	Begleitdokument vorbereiten	Information Käufer		0 1 2		
		Information Verkäufer		0 1 2		
		Tieridentität		0 1 2		
		Seuchenfreiheit		0 1 2		
		Gesundheitszustand des Tiers	Behandlungsjournal überprüfen	0 1 2		
		Informationen zum Transport		0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH15 6 6	Methoden-Kompetenz	Arbeitsorganisation, vernetztes Denken		0 1 2		
		Qualität der Arbeit		0 1 2		
		Geübter Einsatz mit den Tieren		0 1 2		
TH15 6 7	Sicherheit	Erkennen von Gefahrensituationen		0 1 2		
		Sicheres Arbeiten für Tier und Mensch		0 1 2		

Landwirt/in Teilprüfung, QB Prakt. Arbeiten, 2025	Durchgang: 0	Experte 1: _____				
Kandidatin: Frau Hanna Muster / 01.01.2025	Kand.-Nr.: M-01	Experte 2: _____				
TH: Thema 156: Milch-/ Mutterkuh zur Schlachtung vorbereiten						
Nr.	Aspekt	Kriterium	Beobachtung	Abzüge	Total Abzüge	Zu prüfen

Unterschrift Experte 1: _____ : Unterschrift Experte 2: _____ :

Landwirt/in Teilprüfung, QB Prakt. Arbeiten, 2025	Durchgang: 0	Experte 1: _____	agriprof
Kandidatin: Frau Hanna Muster / 01.01.2025	Kand.-Nr.: M-01	Experte 2: _____	

TH: Thema 157: Milch-/ Mutterkuh zur Ausmerzung bestimmen und Schlachterlös festlegen

Nr.	Aspekt	Kriterium	Beobachtung	Abzüge	Total Abzüge	Zu prüfen
TH15 7 1	Auszumerzende Tiere bestimmen	Relevante Argumente	mindestens 1 Kriterium pro Kuh muss zutreffen	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Probleme Bewegungsapparat / Klauen		0 1 2		
		Fruchtbarkeitsprobleme		0 1 2		
		Eutergesundheit		0 1 2		
		Milchmenge		0 1 2		
		andere schwerwiegende Probleme		0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH15 7 2	Separieren der zwei Tiere	Zwei Tiere von der Herde trennen	Halfter anlegen oder ohne Halfter separieren	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Tiere an einen geeigneten Ort zur Beurteilung bringen		0 1 2		
		Umgang mit den Tieren		0 1 2		
		Hilfestellung der Experten		0 1 2		
TH15 7 3	Fleischigkeit und Fettabdeckung der Kuh beurteilen	CHTAX / Fleischigkeit	Fleischigkeit (Erklärung): Nierstück, Stotzen (visuelle Einschätzung)	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Fettabdeckung	System (3 ideal): Schwanzgriff, Rippengriff, Hüftgriff	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH15 7 4	Schlachterlös festlegen	Kategorie bestimmen	RV oder KV (Schaufeln)	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Korrekt Preis aus der Tabelle lesen	Differenzierung SG/LG und Berücksichtigung der Taxierung	0 1 2		
		Tier korrekt wägen / messen		0 1 2		
		Korrekte Schlachterlösberechnung	inkl. Eingewicht (Pansenfüllung usw.)	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH15 7 5	Kuh zur Ausmast auswählen	Alter	junge Kuh besser zur Ausmast geeignet	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Fettabdeckung	Kuh mit geringster Fettabdeckung wählen (größtes Potential)	0 1 2		
		möglicher Fleischansatz (Genetik)		0 1 2		
		Gesundheitszustand	kranke Kühe können nicht gut ausgemästet werden	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH15 7 6	Methoden-Kompetenz	Arbeitsorganisation, vernetztes Denken		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Qualität der Arbeit		0 1 2		
		Geübter Einsatz mit den Tieren		0 1 2		
TH15 7 7	Sicherheit	Erkennen von Gefahrensituationen		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Sicherheitsaspekte beachten		0 1 2		

Unterschrift Experte 1: : Unterschrift Experte 2: :

Landwirt/in Teilprüfung, QB Prakt. Arbeiten, 2025	Durchgang: 0	Experte 1: _____	
Kandidatin: Frau Hanna Muster / 01.01.2025	Kand.-Nr.: M-01	Experte 2: _____	

TH: Thema 158: Mutterkuh: Kalb zur Schlachtung vorbereiten

Nr.	Aspekt	Kriterium	Beobachtung	Abzüge	Total Abzüge	Zu prüfen
TH15 8 1	Schlachalter der Kälber	Bsp. Natura Beef 10 M/ Natura Veal 5 Monate und 2 Wochen	10 Monate	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Informationen aus der TVD suchen		0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH15 8 2	Kalb separieren und wägen / schätzen	Ruhiger Umgang mit dem Tier		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Anangepasste und überlegte Vorgehensweise		0 1 2		
		solide Fixierung		0 1 2		
		Wägen / Gewicht schätzen	mit Waage oder Messband, ansonsten schätzen	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH15 8 3	Fleischigkeit und Ausmastgrad beurteilen	CHTAX / Fleischigkeit	Fleischigkeit (Erklärung): Nierstück, Stotzen (visuelle Einschätzung)	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Fettabdeckung	System (3 ideal): Schwanzgriff, Rippengriff, Hüftgriff	0 1 2		
		% Schlachtausbeute		0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH15 8 4	Preis schätzen	Richtige Kategorie schätzen		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Korrekt Preis aus der Tabelle lesen	Differenzierung LG /SG	0 1 2		
		Korrekte Schlachterlösberechnung aufgrund des Gewichts		0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH15 8 5	Begleitdokument vorbereiten	Information Käufer		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Information Verkäufer		0 1 2		
		Tieridentität		0 1 2		
		Seuchenfreiheit		0 1 2		
		Gesundheitszustand des Tiers	Behandlungsjournal überprüfen	0 1 2		
		Informationen zum Transport		0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH15 8 6	Methoden-Kompetenz	Arbeitsorganisation, vernetztes Denken		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Qualität der Arbeit		0 1 2		
		Geübter Einsatz mit den Tieren		0 1 2		
TH15 8 7	Sicherheit	Erkennen von Gefahrensituationen		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Sicheres Arbeiten für Tier und Mensch		0 1 2		

Unterschrift Experte 1: Unterschrift Experte 2:

Landwirt/in Teilprüfung, QB Prakt. Arbeiten, 2025	Durchgang: 0	Experte 1: _____	agriprof
Kandidatin: Frau Hanna Muster / 01.01.2025	Kand.-Nr.: M-01	Experte 2: _____	

TH: Thema 160: Melken und Schalmtest, Melkanlage reinigen

Nr.	Aspekt	Kriterium	Beobachtung	Abzüge	Total Abzüge	Zu prüfen
TH16 0 1	Melken	Vormelken (optional nach Betrieb)	ev. Oxytocin-Einschuss abwarten	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Zitzen reinigen		0 1 2		
		korrektes Anhängen		0 1 2		
		Melkvorgang überprüfen		0 1 2		
		Abhängen (optional nach Betrieb)		0 1 2		
		Euterkontrolle		0 1 2		
		Zitzen tauchen (optional nach Betrieb)		0 1 2		
		Hygienemassnahmen	sauberes Arbeiten	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH16 0 2	Schalmtest / Milchqualität	Schalmtest vornehmen	sauberes Arbeiten; Hinweis auf Zeitpunkt (Aussagekraft)!	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Schalmtest analysieren	Laktationsstadium beachten	0 1 2		
		Massnahmen ergreifen	Milch verkehrsmilchtauglich?	0 1 2		
		Möglichkeiten Überblick Gesamtbetrieb kennen	Milchkontrolle mit Zellzahlbestimmung, Schalmtest	0 1 2		
		Qualitätsmerkmale nennen	Milchlagertemperatur, Keimzahl, Zellzahl, Hemmstoffe, Gefrierpunkt	0 1 2		
		Milchprobe entnehmen		0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten	Gesamtbetrieb	0 1 2		
TH16 0 3	Arbeiten nach Melkende	Milch abpumpen		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Schlauch aus dem Tank nehmen		0 1 2		
		Filterkontrolle		0 1 2		
		Grobreinigung Melkaggregate		0 1 2		
		Vorbereitung Reinigung		0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH16 0 4	Reinigung Melkanlage	Reinigung erklären	Wassertemperatur	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		äußerliche Reinigung Melkanlage	je nach Betrieb	0 1 2		
		Einsatz Reinigungsmittel anwenden oder erklären	Säure, Base, PSA tragen	0 1 2		
		Erklärung sensibler Punkte	Keimzahl, Gefrierpunkt	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten	sicherer Umgang mit Reinigungsmitteln	0 1 2		
TH16 0 5	Methoden-Kompetenz	Arbeitsorganisation, vernetztes Denken		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Qualität der Arbeit		0 1 2		
		Geübter Einsatz mit den Tieren		0 1 2		



expert admin® ist eine eingetragene Marke der Inforis AG

Folgende(n) beachten !

Das expert admin Bewertungsverfahren und die expert admin Software sind urheberrechtlich geschützt

Programmversion: 9.2.026

© 2025 by Inforis AG

Print: 21.03.2025 18:08 / inforis

Seite: 43 / 87

Landwirt/in Teilprüfung, QB Prakt. Arbeiten, 2025	Durchgang: 0	Experte 1: _____	
Kandidatin: Frau Hanna Muster / 01.01.2025	Kand.-Nr.: M-01	Experte 2: _____	

TH: Thema 160: Melken und Schalmtest, Melkanlage reinigen

Nr.	Aspekt	Kriterium	Beobachtung	Abzüge	Total Abzüge	Zu prüfen
TH16 0 6	Sicherheit	Erkennen von Gefahrensituationen	Reinigungsmittel, Verbrühen	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Regeln für sicheres Arbeiten		0 1 2		

Unterschrift Experte 1: Unterschrift Experte 2:

Landwirt/in Teilprüfung, QB Prakt. Arbeiten, 2025	Durchgang: 0	Experte 1: _____	
Kandidatin: Frau Hanna Muster / 01.01.2025	Kand.-Nr.: M-01	Experte 2: _____	

TH: Thema 161: Melken vorbereiten, Melken und Schalmtest

Nr.	Aspekt	Kriterium	Beobachtung	Abzüge	Total Abzüge	Zu prüfen
TH16 1 1	Vorbereitung Melkanlage	Kontrolle Sauberkeit	Tank, Melkanlage	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Erklärung wichtigste Vorbereitungsarbeiten	Filter einsetzen	0 1 2		
		Erklärung Anlageteile / Serviceintervall		0 1 2		
		Sicherstellung Milchempfang und Kühlung		0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH16 1 2	Melkanlage in Betrieb setzen	Vakuum überprüfen		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		betriebsspezifische Massnahmen treffen	z.B. Milchpumpe entleeren	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH16 1 3	Melken	optional nach Betrieb: Vormelken	ev. Oxytocin-Einschuss abwarten	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Zitzen reinigen		0 1 2		
		korrektes Anhängen		0 1 2		
		Melkvorgang überprüfen		0 1 2		
		Abhängen (optional nach Betrieb)		0 1 2		
		Euterkontrolle		0 1 2		
		Zitzen tauchen (optional nach Betrieb)		0 1 2		
		Hygienemassnahmen	sauberes Arbeiten	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH16 1 4	Schalmtest / Milchqualität	Schalmtest vornehmen	sauberes Arbeiten	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Schalmtest analysieren	Laktationsstadium beachten	0 1 2		
		Massnahmen ergreifen	Milch verkehrsmilchtauglich?	0 1 2		
		Möglichkeiten Überblick Gesamtbetrieb kennen	Milchkontrolle mit Zellzahlbestimmung, Schalmtest	0 1 2		
		Qualitätsmerkmale nennen	Milchlagertemperatur, Keimzahl, Zellzahl, Hemmstoffe, Gefrierpunkt	0 1 2		
		Milchprobe entnehmen		0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten	Gesamtbetrieb	0 1 2		
TH16 1 5	Methoden- Kompetenz	Arbeitsorganisation, vernetztes Denken		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Qualität der Arbeit		0 1 2		
		Geübter Einsatz mit den Tieren		0 1 2		
TH16 1 6	Sicherheit	Erkennen von Gefahrensituationen		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Regeln für sicheres Arbeiten		0 1 2		

Unterschrift Experte 1: _____ : Unterschrift Experte 2: _____ :

Landwirt/in Teilprüfung, QB Prakt. Arbeiten, 2025	Durchgang: 0	Experte 1: _____	
Kandidatin: Frau Hanna Muster / 01.01.2025	Kand.-Nr.: M-01	Experte 2: _____	

TH: Thema 165: Melkroboter: Tiergesundheit überprüfen

Nr.	Aspekt	Kriterium	Beobachtung	Abzüge	Total Abzüge	Zu prüfen
TH16 5 1	Überprüfen der Melkparameter	durchschnittliche Melkungen pro Kuh	Ziel: 2.8	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Abweichung Tagesmilchproduktion		0 1 2		
		misslungene Melkungen		0 1 2		
		Beurteilung Milchqualität	Leitfähigkeit oder Zellzahl	0 1 2		
		Körpertemperatur		0 1 2		
		Wiederkautätigkeit in Minuten oder %		0 1 2		
		was sind Verweigerungen?	sollte über 1 liegen (Roboterbesuch ohne Melken)	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH16 5 2	Tiere mit starken Abweichungen	Warnhinweise analysieren	Zwischenmelkzeit, Milchmenge, Leitfähigkeit	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Analyse Grund für Abweichungen		0 1 2		
		Kontrolle Tier	z.B. Schalmtest	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH16 5 3	Methoden-Kompetenz	Arbeitsorganisation, vernetztes Denken		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Qualität der Arbeit		0 1 2		
		Geübter Einsatz mit den Tieren		0 1 2		
TH16 5 4	Sicherheit	Erkennen von Gefahrensituationen		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Regeln für sicheres Arbeiten	Melkroboter Notstop	0 1 2		

Unterschrift Experte 1: _____ :

Unterschrift Experte 2: _____ :

Landwirt/in Teilprüfung, QB Prakt. Arbeiten, 2025	Durchgang: 0	Experte 1: _____	
Kandidatin: Frau Hanna Muster / 01.01.2025	Kand.-Nr.: M-01	Experte 2: _____	

TH: Thema 166: Melkroboter: Eutergesundheit

Nr.	Aspekt	Kriterium	Beobachtung	Abzüge	Total Abzüge	Zu prüfen
TH16 6 1	Überblick über Herde schaffen	Euterprobleme erkennen	Zellzahl, Leitfähigkeit, Milchrückgang	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Problemtiere erkennen	schwankende Zellzahlen	0 1 2		
		ein Problemtier auswählen		0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH16 6 2	Begründung Auswahl	Einsatzmöglichkeit Software erklären	Überwachung Leitfähigkeit und Zellzahlen über mehrere Tage	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Software erklären		0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH16 6 3	Schalmtest / Milchqualität, Milchprobe	Tier separieren		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Schalmtest vornehmen	sauberes Arbeiten	0 1 2		
		Schalmtest analysieren	Laktationsstadium beachten, Resultat interpretieren	0 1 2		
		Massnahmen erklären oder ergreifen	Milchseparation	0 1 2		
		Möglichkeit Überblick Gesamtbetrieb kennen	Software kennen	0 1 2		
		Resultatvergleich mit Software-Ergebnissen		0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH16 6 4	Methoden-Kompetenz	Arbeitsorganisation, vernetztes Denken		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Qualität der Arbeit		0 1 2		
		Geübter Einsatz mit den Tieren		0 1 2		
TH16 6 5	Sicherheit	Erkennen von Gefahrensituationen		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Regeln für sicheres Arbeiten		0 1 2		

Unterschrift Experte 1: : Unterschrift Experte 2: :

Landwirt/in Teilprüfung, QB Prakt. Arbeiten, 2025	Durchgang: 0	Experte 1: _____	
Kandidatin: Frau Hanna Muster / 01.01.2025	Kand.-Nr.: M-01	Experte 2: _____	

TH: Thema 200: Schweine: Stallapotheke

Nr.	Aspekt	Kriterium	Beobachtung	Abzüge	Total Abzüge	Zu prüfen
TH20 0 1	Vorstellung Stallapotheke	Vorstellung Medikamentenvorrat Allgemein	Unterscheidung Impfstoffe, Hormone, Antibiotika, Schmerzmittel usw.	0 1 2		
		Zweck und Anwendung der wichtigsten Medikamente	3 bis max. 5 verschiedene TAM	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH20 0 2	Lagerung der Medikamente	Lagerungsort	trocken, staubfrei, kindersicher	0 1 2		
		Lagerungstemperatur	Raumtemperatur oder Kühlschrank	0 1 2		
		Kennzeichnung	Aufbewahrung in Originalverpackung/ Abgabeetikette	0 1 2		
		Ablaufdatum beachten	Lagerorganisation (First in first out)	0 1 2		
		Aufbrauchfrist bei angebrochenen Gebinde	Resten beim Tierarzt entsorgen	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH20 0 3	Inventarliste	Vorstellen der Inventarliste im EBJ	Überprüfung, Korrekturmöglichkeiten	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH20 0 4	Behandlungsjourna I EBJ	Behandlungserfassung	Vollständiger Eintrag auf der APP oder am PC	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH20 0 5	Methoden- Kompetenz	Arbeitsorganisation, vernetztes Denken		0 1 2		
		Qualität der Arbeit		0 1 2		
		Geübter Umgang mit dem EBJ		0 1 2		
TH20 0 6	Sicherheit	Erkennen von Gefahrensituationen	fachgerechte Entsorgung Leergut, Umgang mit Kanülen (Sicheres verschließen/ tauschen/ entsorgen)	0 1 2		
		Regeln für sicheres Arbeiten	Hygiene: Hände waschen/ Handschuhe	0 1 2		
		Umsetzung notwendiger Arbeitssicherheitsmaßnahmen	Lagerung und Anwendung Isofluran etc.	0 1 2		
		Gesundheits- und Sicherheitsbewusstsein	Bei Selbstmedikation mit Impfstoffen zum Arzt!	0 1 2		

Unterschrift Experte 1: : Unterschrift Experte 2: :

Landwirt/in Teilprüfung, QB Prakt. Arbeiten, 2025	Durchgang: 0	Experte 1: _____	
Kandidatin: Frau Hanna Muster / 01.01.2025	Kand.-Nr.: M-01	Experte 2: _____	

TH: Thema 201: Schweine beobachten

Nr.	Aspekt	Kriterium	Beobachtung	Abzüge	Total Abzüge	Zu prüfen
TH20 11	Tierwohl abschätzen	Sauberkeit der Tiere	Allgemeines Zeichen für Wohlbefinden	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Verhaltensstörungen	Stangenbeissen, Kanibalismus, Leerkauen	0 1 2		
		Fundament und Klaugengesundheit	Gang der Schweine/ Schonstellungen	0 1 2		
		Fell beurteilen	Hautfarbe/ Haarlänge	0 1 2		
		Nährzustand	vollfleischig/ spitzer Rücken; Fresslust / Tröge leergefressen	0 1 2		
		Liegeverhalten	Seitenlage/ Haufenbildung	0 1 2		
		Kotbeschaffenheit	Farbe/ Konsistenz	0 1 2		
		Körperhaltung der Schweine	aufgezogener Bauch, gekrümmte Haltung	0 1 2		
		Lautäußerungen	Grunzen/ Schreien/ Husten	0 1 2		
		Allg. Ruhe im Stall		0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH20 12		Licht	15 LUX	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
	Beurteilung Stall	Luft	Frisch, keine Zugluft	0 1 2		
		Luftfeuchtigkeit	Kondenswasser, Schimmel, Staub, Spinnweben (trocken)	0 1 2		
		Temperatur	Galt 9-23°C, Säugend 16-20°C, Ferkel 22-33°C, Mast 16-22°C	0 1 2		
		Platzverhältnisse beurteilen	Maximale Belegung nach Stallplan	0 1 2		
		Buchteneinteilung	Trennung Liegen/ Fressen/ Koten	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH20 13		Licht	Fenster reinigen, Decken/ Wandfarbe	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
	Verbesserungsvorschläge für Stallklima	Luft	Luftzufluss/ Luftverteilung	0 1 2		
		Luftfeuchtigkeit	Ventilator/ Isolation/ Heizung	0 1 2		
		Temperatur	Lüftung/ Heizung / Kühlmöglichkeiten	0 1 2		
		Sauberkeit	Kotflächen auf Spalten/ Liegebereich verkleinert	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH20 14		Zugang zu frischem Wasser		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
	Verbesserungsvorschläge Wohlbefinden	Einstreumenge und Material		0 1 2		
		Beschäftigungsmaterial	Bearbeitbar durch Schweine	0 1 2		
		Stallhygiene	regelmäßiges Misten/ Waschen vor Einstallen	0 1 2		
		Liegekisten	Mikroklima/ Dunkel/ Rückzugsmöglichkeit	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		



expert admin® ist eine eingetragene Marke der Inforis AG

Folgende(n) beachten !

Das expert admin Bewertungsverfahren und die expert admin Software sind urheberrechtlich geschützt

Programmversion: 9.2.026

© 2025 by Inforis AG

Print: 21.03.2025 18:08 / inforis

Seite: 49 / 87

Landwirt/in Teilprüfung, QB Prakt. Arbeiten, 2025	Durchgang: 0	Experte 1: _____			
Kandidatin: Frau Hanna Muster / 01.01.2025	Kand.-Nr.: M-01	Experte 2: _____			
TH: Thema 201: Schweine beobachten					
Nr.	Aspekt	Kriterium	Beobachtung	Abzüge	Total Abzüge
TH20 1 5	Methoden-Kompetenz	Arbeitsorganisation, vernetztes Denken		0 1 2	<input checked="" type="checkbox"/>

Unterschrift Experte 1: Unterschrift Experte 2:

Landwirt/in Teilprüfung, QB Prakt. Arbeiten, 2025	Durchgang: 0	Experte 1: _____	
Kandidatin: Frau Hanna Muster / 01.01.2025	Kand.-Nr.: M-01	Experte 2: _____	

TH: Thema 202: Schweine: Die Gesundheit sicherstellen

Nr.	Aspekt	Kriterium	Beobachtung	Abzüge	Total Abzüge	Zu prüfen
TH20 2 1	Körpertemperatur messen	Absondern und Fixierung	Vorgehensweise	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Fiebermessen	Rektal, Spitze angefeuchtet	0 1 2		
		Beurteilung Temperatur	Normaltemperatur Ferkel 39.5°C, Mast 39.0°C, Sau 38.8°C. Ab 39.5°C Fieber	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH20 2 2	Biosicherheit	Besucherjournal	Nachtragen, auch von Experten, Besucherkontrolle	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Hygienenschleuse	Trennung Strassen- u. Stallkleider/ Stall- u. Aussenbereich. Desinfektionsbecken, Hände waschen	0 1 2		
		Schadnagerbekämpfung		0 1 2		
		Quarantäne zugekaufter Tiere	Vorgehen Eingliederung/ SGD Status Herkunft	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH20 2 3	Behandlungsjourna I EBJ	Behandlungserfassung	Vollständiger Eintrag auf APP oder PC	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH20 2 4	Erfolgte Behandlung (letztes krankes Tier aus Behandlungsliste beschreiben)	Eingesetzte TAM	Antibiotika/ Schmerzmittel/ Sonstiges	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Beschreibung Krankheitsbild	Fieber/ Entzündungen/ Durchfall/ Verfassung	0 1 2		
		Behandlungsdauer	Einmalig/ Fixe Tage/ bis gesund	0 1 2		
		Absetzfristen	Datum nennen	0 1 2		
		Kennzeichnung der Tiere	Sicherstellung der Absetzfrist	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH20 2 5	Methoden-Kompetenz	Arbeitsorganisation, vernetztes Denken		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Geübter Umgang mit den Tieren	wenig Stress, zielgerichtet	0 1 2		
		Geübter Umgang mit dem EBJ		0 1 2		
TH20 2 6	Sicherheit	Gesundheits- und Sicherheitsbewusstsein	wenn nötig Gehör- & Atemschutz, Vorgehen beim Fixieren	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>

Unterschrift Experte 1: :

Unterschrift Experte 2: :

Landwirt/in Teilprüfung, QB Prakt. Arbeiten, 2025	Durchgang: 0	Experte 1: _____	
Kandidatin: Frau Hanna Muster / 01.01.2025	Kand.-Nr.: M-01	Experte 2: _____	

TH: Thema 205: Schweine Stallreinigung und Biosicherheit

Nr.	Aspekt	Kriterium	Beobachtung	Abzüge			Total Abzüge	Zu prüfen
TH20 5 1	Vorbereiten	Misten, Stroh entfernen, Automat leeren, Kanal ablassen		0	1	2		
		Einweichen vor Waschen	Schmutz lösen	0	1	2		
		Hilfestellung durch die Experten		0	1	2		
TH20 5 2	Reinigen	Waschen und Spülen	Systematisches Vorgehen beim Waschen	0	1	2		
		Kontrolle der Reinigung/ Sauberkeit	Oberflächen haben ursprüngliche Farbe, Futtertröge, Futterleitungen, Automaten ohne Rückstände	0	1	2		
		Hilfestellung durch die Experten		0	1	2		
TH20 5 3	Hygienemassnahmen	Besucherjournal	Nachtragen (auch von Experten), Besucherkontrolle	0	1	2		
		Hygieneschleuse	Trennung Strassen- u. Stallkleider/ Stall- u. Aussenbereich. Desinfektionsbecken, Handwaschgelegenheit	0	1	2		
		Schadnagerbekämpfung		0	1	2		
		Quarantäne zugekaufter Tiere	Vorgehen Eingliederung/ SGD Status Herkunft	0	1	2		
		Verschleppung im Betrieb eindämmen	Stiefel/ Geräte waschen, eigene Geräte pro Abteil, von jung zu alt/ von gesund zu krank arbeiten	0	1	2		
		Regelmässiges Reinigen von Tränken, Futterstellen		0	1	2		
		Desinfektion vor Neubelegung		0	1	2		
		Hilfestellung durch die Experten		0	1	2		
TH20 5 4	Methoden-Kompetenz	Arbeitsorganisation, vernetztes Denken		0	1	2		
		Effizientes Arbeiten	Wasserverbrauch, Mittelverbrauch, Zeitbedarf	0	1	2		
		Sinnvoller und geübter Umgang mit Maschinen, Werkzeugen	Schäden durch Wasserstrahl vermeiden. Kalt- oder Warmwasser	0	1	2		
TH20 5 5	Sicherheit	Erkennen von Gefahrensituationen	Gasgefahr beim Kanal ablassen, Aufmischen der Gülle	0	1	2		
		persönliche Schutzausrüstung	Augen und Gehörschutz (Bei HD Reiniger) Schutz vor Nässe	0	1	2		

Unterschrift Experte 1: : Unterschrift Experte 2: :

Landwirt/in Teilprüfung, QB Prakt. Arbeiten, 2025	Durchgang: 0	Experte 1: _____	
Kandidatin: Frau Hanna Muster / 01.01.2025	Kand.-Nr.: M-01	Experte 2: _____	

TH: Thema 206: Schweine impfen/behandeln

Nr.	Aspekt	Kriterium	Beobachtung	Abzüge	Total Abzüge	Zu prüfen
TH20 6 1	Vorbereitung	Lagerung der Impfstoffe	Gekühlt, trocken, staubfrei, kindersicher	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Ablaufdatum beachten	Lagerorganisation (First in first out)	0 1 2		
		Aufbrauchfrist bei angebrochenen Gebinde	Resten beim Tierarzt entsorgen	0 1 2		
		Impfstoff vorbereiten	Schütteln/ Mischen, Dosierung bestimmen	0 1 2		
		Utensilien bereitstellen	Geeignete Kanülen zum wechseln, Markierstift, Behandlungsliste	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH20 6 2	Impfen	Behandlungszeitpunkt	Alter, Wiederholung	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Nur gesunde Tiere impfen		0 1 2		
		Einstichstelle bestimmen	In Hals Intramuskulär 5-7 cm hinter dem Ohr Horizontal (Moren), Kanülengrösse bestimmen	0 1 2		
		Absondern und Fixierung	Vorgehensweise	0 1 2		
		Geimpfte Tiere Markieren/ aussortieren	Übersicht behalten, Sicherstellung der Absetzfrist	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH20 6 3	Dokumentieren im EBJ	Behandlungserfassung	Vollständiger Eintrag auf App oder PC	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH20 6 4	Sicherheit	Sichere Handhabung der Werkzeuge	Umgang mit Kanülen (Sicheres verschließen/ tauschen/ entsorgen)	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Gesundheits- und Sicherheitsbewusstsein	wenn nötig Gehör- Atemschutz, Handschuhe	0 1 2		
		Erkennen von Gefahrensituationen	Vorgehen beim Fixieren, bei Selbstmedikation mit Impfstoffen zum Arzt!	0 1 2		
TH20 6 5	Methoden-Kompetenz	Arbeitsorganisation, vernetztes Denken		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Geübter Einsatz mit den Tieren & EBJ	wenig Stress, effizientes Arbeiten	0 1 2		
		Sauberer / hygienisches Arbeiten	Nadeln tauschen, saubere Spritzen/Kanülen	0 1 2		

Unterschrift Experte 1: : Unterschrift Experte 2: :

Landwirt/in Teilprüfung, QB Prakt. Arbeiten, 2025	Durchgang: 0	Experte 1: _____	agriprof
Kandidatin: Frau Hanna Muster / 01.01.2025	Kand.-Nr.: M-01	Experte 2: _____	

TH: Thema 208: Schweine Stallklima

Nr.	Aspekt	Kriterium	Beobachtung	Abzüge	Total Abzüge	Zu prüfen
TH20 8 1	Kontrolle Klima	Liegeposition beobachten	Seitenlage, auf Läufen oder Haufenbildung	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Liegeverhalten beobachten	Liege- oder Kotbereich, auf Spalten	0 1 2		
		Temperatur Liegebereich überprüfen	Galt 9-23° Säugend 16-20° Ferkel 22-33° Mast 16-22°C	0 1 2		
		Luftfeuchtigkeit beurteilen	Kondenswasser, Schimmel, Staub, Spinnweben (trocken)	0 1 2		
		Luftqualität beurteilen	Schadstoffgehalt in der Stallluft: Amoniak, Co2, Staub	0 1 2		
		Luftverteilung überprüfen	Keine toten Ecken, keine Zugluft im Tierbereich	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH20 8 2	Massnahmen/ Regulation	Funktion der vorhandenen Lüftung erklären		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Reinigung von Zu- und Abluftgitter		0 1 2		
		Ventilatoren regulieren	Solltemperatur, Minimal und Maximallüftung	0 1 2		
		Zuluft regulieren	Klappen/ Fenster öffnen/schliessen, Umstellung Sommer/ Winter	0 1 2		
		Heizung regulieren		0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH20 8 3	Verbesserungsvorschläge	Kühlmöglichkeiten	Frischluftzufuhr, Sprinkler, Kühlanlage, Erdregister, Beschattung	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH20 8 4	Methoden-Kompetenz	Geübter Umgang mit Regelgeräten/ Lüftungscomputer		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Arbeitsorganisation, vernetztes Denken		0 1 2		
		Sauberes / hygienisches Arbeiten		0 1 2		
TH20 8 5	Sicherheit	Gesundheits- und Sicherheitsbewusstsein	Staub und Ammoniakbelastung Atemluft, Sicherheitsmassnahmen bei Wartung	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>

Unterschrift Experte 1: : Unterschrift Experte 2: :

Landwirt/in Teilprüfung, QB Prakt. Arbeiten, 2025	Durchgang: 0	Experte 1: _____	
Kandidatin: Frau Hanna Muster / 01.01.2025	Kand.-Nr.: M-01	Experte 2: _____	

TH: Thema 210: Säugenden Sauen und Saugferkel betreuen

Nr.	Aspekt	Kriterium	Beobachtung	Abzüge	Total Abzüge	Zu prüfen
TH21 0 1	Füttern	Futtertröge reinigen	Entfernen von Kot, altem Futter	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Füttern der Schweine	Von Hand oder mit Automat/ PC	0 1 2		
		Futtermenge pro Sau bestimmen	Nach Säugetage, gefressene Menge, Nährzustand, Ferkelzahl	0 1 2		
		Verabreichung der Futter	ad libitum / rationiert, Fütterungszeiten, Anzahl täglicher Fütterungen	0 1 2		
		Futterkurven aufzeigen	Galtsauen, Hochtragend, Säugende Moren, Absetzen, Flushing	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH21 0 2	Milchfieber überprüfen	Kontrolle Gesäuge	Weich, keine harten und warmen Stellen. Seitenlage der Sau	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Futterverzehr	Verbrauch der Sollmenge, Appetit	0 1 2		
		Verhalten und Nährzustand der Ferkel	Milchmangel: Hungrig suchend, sichtbare Wirbelsäule, liegen auf Haufenlage (Unterzuckerrung)	0 1 2		
		Fiebermessen	Fieber ab 39.5 °C, Rektale Messung, Spitz anfeuchten	0 1 2		
		Ausfluss		0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH21 0 3	Saugferkel füttern	Bereitstellung der Mischung	Ferkelfutter, Wühlerde, evtl. Eisenzucker, Milchpulver, Cola etc.	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Futter verteilen	Menge, Überlegungen zur Futterstelle	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH21 0 4	Gesundheit der Ferkel	Liegeverhalten	Seitenlage, im Nest, Temperatur im Nest, Verteilung	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Nährzustand	sichtbare Wirbelsäule	0 1 2		
		Hautfarbe	Rosa oder weiss, lange Haare	0 1 2		
		Durchfall	Trockene Hinterbeine, Konsistenz und Farbe von Kot, Geruch im Ferkelnest	0 1 2		
		Verletzungen	Offene Gelenke, Tritschäden, Verletzungen im Gesicht	0 1 2		
		Mobilität/ Lebendigkeit	Spreizer, Infektionen an Klauen/Gelenke, Kümmerer, Untergewichtige	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH21 0 5	Methoden-Kompetenz	Arbeitsorganisation, vernetztes Denken		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Geübter Einsatz mit den Tieren		0 1 2		
		Geübter Umgang mit der Fütterung		0 1 2		
TH21 0 6	Sicherheit	Erkennen von Gefahrensituationen	Arbeiten an automatischen Maschinen, Schutzvorrichtungen	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		persönliche Schutzausrüstung	Gehörschutz bei Handfütterung	0 1 2		

Unterschrift Experte 1: : Unterschrift Experte 2: :

Landwirt/in Teilprüfung, QB Prakt. Arbeiten, 2025	Durchgang: 0	Experte 1: _____	agriprof
Kandidatin: Frau Hanna Muster / 01.01.2025	Kand.-Nr.: M-01	Experte 2: _____	

TH: Thema 211: Absetzferkel betreuen

Nr.	Aspekt	Kriterium	Beobachtung	Abzüge	Total Abzüge	Zu prüfen
TH21 11	Füttern	Füttern der Ferkel	Von Hand oder mit Automat/ PC	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Nötige Reinigungsarbeiten vornehmen	Tränken, Tröge, Liegefächern	0 1 2		
		Erklärung von vorhandenem Fütterungssystem	Funktionsweise, Durchluss Nippel/Tränke	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH21 12	Einstellen	Gefütterte Menge beurteilen	Futterkurven, Futterverluste, altes Futter, hungrige Ferkel, auseinander wachsen	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Einstellungen korrigieren	Automaten einstellen, Korrekturen am PC	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH21 13	Futtermittel	Eingesetzte Futter	Start-, Diät-, Medizinalfutter, Zusätze wie Kohle, Kräuter, Probiotika, Säuren, Wühlerde	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Futtermitteletikette erklären	Wichtigste Komponenten, Gehalte, Zusätze	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH21 14	Gesundheit der Ferkel	Liegeverhalten	Seitenlage, Verteilung, Stalltemperatur	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Nährzustand Einzeltiere	Vollfleischig oder sichtbare Wirbelsäule, hungrige Ferkel	0 1 2		
		Hautfarbe	Rosa oder weiss, lange Haare	0 1 2		
		Durchfall	Saubere Schwänze, Konsistenz und Farbe von Kot, Sauberkeit in der Bucht	0 1 2		
		Verletzungen	Schwanz-/ Ohrenbeissen, Verletzungen durch Rangkämpfe	0 1 2		
		Mobilität/ Lebendigkeit	Infektionen an Klauen/ Gelenke, Kümmerer	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH21 15	Methoden-Kompetenz	Geübter Umgang, Werkzeugen, Tieren		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Arbeitsorganisation, vernetztes Denken		0 1 2		
		Geübter Umgang mit der Fütterung		0 1 2		
TH21 16	Sicherheit	Erkennen von Gefahrensituationen	Arbeiten an automatischen Maschinen, Schutzvorrichtungen	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		persönliche Schutzausrüstung	Gehörschutz bei Handfütterung.	0 1 2		

Unterschrift Experte 1: : Unterschrift Experte 2: :

TH: Thema 212: Neugeborene Ferkel betreuen**TH212 1 nur ausführen, wenn betriebsüblich ↓**

Nr.	Aspekt	Kriterium	Beobachtung	Abzüge	Total Abzüge	Zu prüfen
TH21 2 1	Behandeln (Arbeiten nur ausführen wenn betriebsüblich)	Zähne schleifen	nicht zu tief	0 1 2		<input type="checkbox"/>
		Nabel kürzen und desinfizieren	Vorbeugung Nabelentzündung/ Bruch	0 1 2		<input type="checkbox"/>
		Eisengabe	Mit Spritze erst ab 3. Tag, Kanülengrösse bestimmen	0 1 2		<input type="checkbox"/>
		Einstichstelle bestimmen	In Hals intramuskulär, 2-3 cm hinter dem Ohr, horizontal	0 1 2		<input type="checkbox"/>
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		<input type="checkbox"/>
TH21 2 2	Wurfausgleich	Anzahl Ferkel pro Sau	Zitzenanzahl, Jung- oder Altsau	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Zeitpunkt	Nach 8-36 h	0 1 2		<input type="checkbox"/>
		Auswahl der Ferkel	Grösste/ Kleinstes bei älteren Würfen	0 1 2		<input type="checkbox"/>
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		<input type="checkbox"/>
TH21 2 3	Methoden-Kompetenz	Geübter Umgang mit Werkzeugen, Tieren	Kein Tragen an Ohren/ Schwänzen!	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Arbeitsorganisation, vernetztes Denken		0 1 2		<input type="checkbox"/>
		Sauberes / hygienisches Arbeiten	Nadeln tauschen, saubere Spritzen/Kanülen/Schere	0 1 2		<input type="checkbox"/>
TH21 2 4	Sicherheit	Gesundheits- und Sicherheitsbewusstsein	Gehörschutz, Verhalten bei aggressiven Mutterschweinen	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>

Unterschrift Experte 1: :

Unterschrift Experte 2: :



Landwirt/in Teilprüfung, QB Prakt. Arbeiten, 2025	Durchgang: 0	Experte 1: _____	agriprof
Kandidatin: Frau Hanna Muster / 01.01.2025	Kand.-Nr.: M-01	Experte 2: _____	

TH: Thema 215: Eine Bucht fürs Einstallen von Absetzferkeln desinfizieren und vorbereiten

Nr.	Aspekt	Kriterium	Beobachtung	Abzüge	Total Abzüge	Zu prüfen
TH21 5 1	Desinfizieren	Vorbereitung Stall	Angetrockneter Stall, genügend Temp., saubere Oberflächen	0 1 2		
		Dosierung Desinfektionsmittel	Nach Angaben und gewünschter Wirkung, je nach Betrieb unterschiedlich	0 1 2		
		Anwendung	genügende Benetzung, Vollständigkeit	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH21 5 2	Bucht vorbereiten	Vorheizen, Heizung kontrollieren	Mikroklima >27° C	0 1 2		
		Kontrolle der Reinigung/ Sauberkeit	Boden/ Wände haben ursprüngliche Farbe, Futtertröge, Futterleitungen, Automaten ohne Schmutz	0 1 2		
		Wasserversorgung prüfen	evt. Leitungen spülen, Funktion aller Tränken prüfen	0 1 2		
		Einrichtungen prüfen und einstellen	Fütterung, Lüftung, evt. Liegebereich verkleinern	0 1 2		
		Einrichten	Einstreuen, Beschäftigungsmaterial, evt. Kotbereich anfeuchten	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH21 5 3	Methoden- Kompetenz	Geübter Umgang mit Werkzeugen, Tieren	Desinfektion: Mittelverbrauch, Zeitbedarf	0 1 2		
		Arbeitsorganisation, vernetztes Denken		0 1 2		
		Sauberes / hygienisches Arbeiten		0 1 2		
TH21 5 4	Sicherheit	Erkennen von Gefahrensituationen		0 1 2		
		persönliche Schutzausrüstung	Handschuhe, Schürze, Augenschutz, evt. Atemschutz	0 1 2		
		Sichere Handhabung der Werkzeuge und Maschinen	Umgang mit Desinfektionsmittel/ Sprühgerät	0 1 2		
		Umsetzung notwendiger Arbeitssicherheitsmaßnahmen	Lagerung sicher vor Kindern und Tieren, getrennt von Futtermitteln, Kennzeichnung, verschlossen	0 1 2		

Unterschrift Experte 1: _____ :

Unterschrift Experte 2: _____ :

Landwirt/in Teilprüfung, QB Prakt. Arbeiten, 2025	Durchgang: 0	Experte 1: _____	
Kandidatin: Frau Hanna Muster / 01.01.2025	Kand.-Nr.: M-01	Experte 2: _____	

TH: Thema 216: Ferkel absetzen

Nr.	Aspekt	Kriterium	Beobachtung	Abzüge	Total Abzüge	Zu prüfen
TH21 6 1	Umbuchten Muttersauen	Schonendes treiben	Vorgehensweise: Abtrennungen, Treibmittel	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Aufzeichnungen tätigen	Anzahl pro Wurf, Beobachtungen, Absetzdatum	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
TH21 6 2	Umbuchten Ferkel	Kriterien zum Gruppieren der Ferkel	Sortieren nach Gewicht oder wenig mischen, Gruppengröße, Ammenferkel	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Schonendes Umstellen	Treiben, Verladen in Ferkelwagen, Kein werfen! Kein Tragen an Ohren/ Schwänzen!	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
TH21 6 3	Fütterung	Anpassungen an Fütterung	Einstellungen am PC (wenn vorhanden)	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Fütterung je Produktionsphase	Futterkurven der säugenden und abgesetzten Moren, Flushing	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
TH21 6 4	Methoden- Kompetenz	Arbeitsorganisation, vernetztes Denken	Vorausschauende Vorbereitungen	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Eingesetzte Hilfsmittel	Treibbrett/ Panel/ Lockfutter/ Licht	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Geübter Umgang mit den Tieren	wenig Stress, effizientes Arbeiten	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
TH21 6 5	Sicherheit	Gesundheits- und Sicherheitsbewusstsein	Ergonomie, Atem- und Gehörschutz wenn nötig	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>

Unterschrift Experte 1: : Unterschrift Experte 2: :

Landwirt/in Teilprüfung, QB Prakt. Arbeiten, 2025	Durchgang: 0	Experte 1: _____	
KandidatIn: Frau Hanna Muster / 01.01.2025	Kand.-Nr.: M-01	Experte 2: _____	

TH: Thema 219: Mastjager zum Verkaufen vorbereiten

Nr.	Aspekt	Kriterium	Beobachtung	Abzüge			Total Abzüge	Zu prüfen
TH21 9 1	Bereitstellen von Jager	Sortieren nach Gewicht	Ideal 25 bis 30 kg	0	1	2		
		Ausgeglichenheit beurteilen	Keine zu grosse Gewichtsspanne	0	1	2		
		Ausschlusskriterien	Brüchler/ Chiber/ Eber/ Kümmerer/ kranke / verletzte Tiere / Schwänze	0	1	2		
		Hilfestellung durch die Experten		0	1	2		
TH21 9 2	Begleitdokument	Vollständiges Ausfüllen	Anzahl, Ziel, Verwendung, Gesundheitsvermerke, Unterschrift	0	1	2		
		Mögliche Zusatzangaben	Label/ Gewicht/ Impfungen/ fehlende Schwänze werden auf Lieferschein vermerkt	0	1	2		
		Hilfestellung durch die Experten		0	1	2		
TH21 9 3	Verladen erklären	Treibgänge vorbereiten	Geeignete Absperrungen: Treibgang, Treibbrett, Sägemehl für Rutschfestigkeit	0	1	2		
		Schonendes Verladen	Vorgehensweise	0	1	2		
		Hygiene	Schwarz-Weiss trennung an Rampe/ Reinigen von Stiefeln, Werkzeug	0	1	2		
		Hilfestellung durch die Experten		0	1	2		
TH21 9 4	Methoden-Kompetenz	Arbeitsorganisation, vernetztes Denken	Vorausschauende Vorbereitung	0	1	2		
		Eingesetzte Hilfsmittel	Treibbrett/Panel/Einstreu auf Rampe/Licht	0	1	2		
		Geübter Umgang mit den Tieren	wenig Stress, effizientes Arbeiten	0	1	2		
TH21 9 5	Sicherheit	Körperhaltung, Ergonomie	Keine Tiere über 25 kg tragen/ schleppen	0	1	2		
		persönliche Schutzausrüstung	wenn nötig Gehör- & Atemschutz	0	1	2		

Unterschrift Experte 1: _____ :

Unterschrift Experte 2: _____ :

Landwirt/in Teilprüfung, QB Prakt. Arbeiten, 2025	Durchgang: 0	Experte 1: _____	
Kandidatin: Frau Hanna Muster / 01.01.2025	Kand.-Nr.: M-01	Experte 2: _____	

TH: Thema 223: Mastschweine füttern

Nr.	Aspekt	Kriterium	Beobachtung	Abzüge			Total Abzüge	Zu prüfen
TH22 3 1	Fütterungssystem	Erklärung von vorhandenem Fütterungssystem	Funktionsweise	0	1	2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Vor- und Nachteile vom vorhandenen System	Arbeitsaufwand/ Zuverlässigkeit/ Übersicht/ Tierwohl / Kosten / Hygiene / Flexibilität / Platzbedarf	0	1	2		
		Hilfestellung durch die Experten		0	1	2		
TH22 3 2	Verschiedene Futter	Unterschiede der Futter aufzeigen	Mehrphasenfutter (Start-, Vormast-, Ausmast-, Diätfutter), wenn nur ein Futter: Nachteile auf Umwelt?	0	1	2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Verabreichung der Futter	ad libitum / rationiert, Fütterungszeiten, Anzahl täglicher Fütterungen, Mengenanpassungen	0	1	2		
		Hilfestellung durch die Experten		0	1	2		
TH22 3 3	Kontrollen	Futter-/Wasserverbrauch	Aufzeichnungen / Durchflussmenge / Verluste	0	1	2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Futteraufnahme Einzeltier	Nährzustand	0	1	2		
		Einfluss auf Futteraufnahme/Futterverwertung	Stalltemperatur / Gesundheit / Genetik	0	1	2		
		Hilfestellung durch die Experten		0	1	2		
TH22 3 4	Methoden-Kompetenz	Arbeitsorganisation, vernetztes Denken		0	1	2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Qualität der Arbeit		0	1	2		
		Geübter Umgang mit der Fütterung	Futtermenge anpassen / Automaten einstellen / PC programmieren	0	1	2		
TH22 3 5	Sicherheit	Erkennen von Gefahrensituationen	Arbeiten an automatischen Maschinen, Schutzvorrichtungen	0	1	2		<input checked="" type="checkbox"/>
		persönliche Schutzausrüstung	Gehörschutz bei Handfütterung.	0	1	2		

Unterschrift Experte 1: : Unterschrift Experte 2: :

Landwirt/in Teilprüfung, QB Prakt. Arbeiten, 2025	Durchgang: 0	Experte 1: _____	
Kandidatin: Frau Hanna Muster / 01.01.2025	Kand.-Nr.: M-01	Experte 2: _____	

TH: Thema 225: Mastschweine einstellen

Nr.	Aspekt	Kriterium	Beobachtung	Abzüge	Total Abzüge	Zu prüfen
TH22 5 1	Bucht vorbereiten	Vorheizen, Heizung kontrollieren	Mikroklima > 22° C Tiefstreue ca. 16°C	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Kontrolle der Reinigung/ Sauberkeit	Boden/ Wände haben ursprüngliche Farbe, Futtertröge, Futterleitungen, Automaten ohne Schmutz	0 1 2		
		Wasserversorgung prüfen	ew. Leitungen spülen, Funktion aller Tränken prüfen	0 1 2		
		Einrichtungen prüfen und einstellen	Fütterung, Lüftung, evtl. Liegebereich verkleinern	0 1 2		
		Einrichten	Einstreuen, Beschäftigungsmaterial, evtl. Kotbereich anfeuchten	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH22 5 2	Einstallen	Treibgänge vorbereiten	Geeignete Absperrungen	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Kontrolle der Mastferkel	Brüche, Schwänze, Infektionen, Kümmerer	0 1 2		
		Gruppeneinteilung	Max. Anzahl, Sortierung	0 1 2		
		Schonendes Treiben	Vorgehensweise	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH22 5 3	Mast beschreiben	Tageszuwachs/ Mastdauer	MTZ 700 bis 900 g/Tag, 25 bis 110 kg LG, 14- 16 Wo/ 90-120 Tage	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Tägliche Arbeiten beschreiben	Misten, streuen, kontrollieren, korrigieren, behandeln	0 1 2		
		Sporadische Arbeiten beschreiben	Beschäftigung sicherstellen, Einrichtungen anpassen, Kontrollwägungen, Futterverbrauch überprüfen	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH22 5 4	Methoden-Kompetenz	Arbeitsorganisation, vernetztes Denken	Vorausschauende Vorbereitung	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Eingesetzte Hilfsmittel	Treibbrett/ Panel/ Lockfutter/ Licht	0 1 2		
		Geübter Umgang mit den Tieren		0 1 2		
TH22 5 5	Sicherheit	Körperhaltung, Ergonomie	Keine Tiere über 25 kg tragen/schieppen	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		persönliche Schutzausrüstung	Gehörschutz/ evtl. Atemschutz bei starker Staubbildung	0 1 2		

Unterschrift Experte 1: _____ :

Unterschrift Experte 2: _____ :

Landwirt/in Teilprüfung, QB Prakt. Arbeiten, 2025	Durchgang: 0	Experte 1: _____	
Kandidatin: Frau Hanna Muster / 01.01.2025	Kand.-Nr.: M-01	Experte 2: _____	

TH: Thema 228: Mastschweine umbuchen

Nr.	Aspekt	Kriterium	Beobachtung	Abzüge	Total Abzüge	Zu prüfen
TH22 8 1	Bucht vorbereiten	Kontrolle der Reinigung/ Sauberkeit	Reinigung nach Betriebsvorgabe, Futtertröge, Futterleitungen, Automaten ohne Schmutz	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Wasserversorgung prüfen	evt. Leitungen spülen, Funktion aller Tränken prüfen	0 1 2		
		Einrichtungen prüfen und einstellen	Fütterung, Lüftung, evt. Liegebereich verkleinern	0 1 2		
		Einrichten	Einstreuen, Beschäftigungsmaterial	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH22 8 2	Umbuchten	Treibgänge vorbereiten	Geeignete Absperrungen	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Gruppeneinteilung	Max. Anzahl, Sortierung, nicht mischen...	0 1 2		
		Schonendes Treiben	Vorgehensweise	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH22 8 3	Vor- & Nachteile von umbuchten für Ausmast	Erklärung	Platzausnützung, Stallklima, angepasste Einrichtung, anderes Futter, Arbeitsaufwand, Umgewöhnung für Tiere	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH22 8 4	Faktoren Mastdauer	Tageszuwachs/ Mastdauer	MTZ 700 bis 900 g/Tag, 25 bis 110 kg LG, 14- 16 Wo/ 90-120 Tage	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Faktoren	Anfangsgewicht, Genetik, Fütterungsintensität, Gesundheit, Umwelt	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH22 8 5	Methoden-Kompetenz	Arbeitsorganisation, vernetztes Denken	Vorausschauende Vorbereitung	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Eingesetzte Hilfsmittel	Treibbrett/Panel/Einstreue auf Rampe/Licht	0 1 2		
		Geübter Umgang mit den Tieren	wenig Stress, ruhiges Treiben, nicht zu grosse Gruppen	0 1 2		
TH22 8 6	Sicherheit	Körperhaltung, Ergonomie	Keine Tiere über 25 kg tragen/ schleppen	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		persönliche Schutzausrüstung	Gehörschutz/ ev. Atemschutz bei starken Staubbildung	0 1 2		

Unterschrift Experte 1: :

Unterschrift Experte 2: :

Landwirt/in Teilprüfung, QB Prakt. Arbeiten, 2025	Durchgang: 0	Experte 1: _____	
Kandidatin: Frau Hanna Muster / 01.01.2025	Kand.-Nr.: M-01	Experte 2: _____	

TH: Thema 229: Mastschweine ausstellen

Nr.	Aspekt	Kriterium	Beobachtung	Abzüge	Total Abzüge	Zu prüfen
TH22 9 1	Bereitstellen von Mastschweinen	Sortieren nach Gewicht	Ideal 100 bis 106 kg	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Kontrollwägung/ Messung durchführen	1-2 Schweine	0 1 2		
		Ausschlusskriterien	Brüchler/ Chiber/ Eber/ Kümmerer/ kranke / verletzte Tiere	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH22 9 2	Qualitätsanforderungen	Gewichtsabzüge für zu schwere oder leichte Schweine		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		MFA/ PUFA oder Jodzahl	Interpretieren einer Schlachtabrechnung	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH22 9 3	Verladen erklären	Treibgänge vorbereiten	Geeignete Absperrungen	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Schonendes Verladen	Vorgehensweise	0 1 2		
		Hygiene	Schwarz-Weiss trennung an Rampe/ Reinigen von Stiefeln, Werkzeug	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH22 9 4	Begleitdokument	Vollständiges Ausfüllen	Etikette mit Barcode/ Anzahl, Ziel, Verwendung , Gesundheitsvermerke, Unterschrift	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Mögliche Zusatzangaben	Label	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH22 9 5	Methoden-Kompetenz	Arbeitsorganisation, vernetztes Denken	Vorausschauende Vorbereitung	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Eingesetzte Hilfsmittel	Treibrett/Panel/Einstreu auf Rampe/Licht	0 1 2		
		Geübter Umgang mit den Tieren	wenig Stress	0 1 2		
TH22 9 6	Sicherheit	Körperhaltung, Ergonomie	Keine Tiere über 25 kg tragen/ schleppen	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		persönliche Schutzausrüstung	Gehörschutz/ evtl. Atemschutz bei starken Staubbildung	0 1 2		
		Erkennen von Gefahrensituationen		0 1 2		

Unterschrift Experte 1: : Unterschrift Experte 2: :

Landwirt/in Teilprüfung, QB Prakt. Arbeiten, 2025	Durchgang: 0	Experte 1: _____	
Kandidatin: Frau Hanna Muster / 01.01.2025	Kand.-Nr.: M-01	Experte 2: _____	

TH: Thema 240: Galtsauen betreuen

Nr.	Aspekt	Kriterium	Beobachtung	Abzüge	Total Abzüge	Zu prüfen
TH24 0 1	Körperkondition	Beurteilung BCS einzelne Sauen	Zu fett 4, ideal 3 (Rippen/ Rückenwirbel nicht sichtbar, aber fühlbar), zu mager 2	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Anpassung der Fütterung	Zeitpunkt (Mitte Galtphase)	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH24 0 2	Füttern der Sauen	Füttern der Schweine	Von Hand oder mit Automat/ PC, Haben alle gefressen	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Kontrolle/ Verabreichung von Wasser	Durchflussmenge / Verluste / Farbe Urin / keine Munddusche	0 1 2		
		Verabreichung von Sättigungsfutter/ Beschäftigungsmaterial	Ideale Sättigungsfutter für Schweine	0 1 2		
		Fütterung je Produktionsphase	Futterkurven der Galt- oder Säugenden Moren, Absetzen/ Flushing	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH24 0 3	Gesundheit	Verhalten allgemein	Fressen alle, Unruhen, Brünstigkeit	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Liegeverhalten	Seitenlage, Verteilung, Absonderung	0 1 2		
		Verletzungen/ Lahmheiten	Liegebeulen, Klauen, Gelenke	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH24 0 4	Methoden- Kompetenz	Arbeitsorganisation, vernetztes Denken		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Geübter Einsatz mit den Tieren		0 1 2		
		Geübter Umgang mit der Fütterung		0 1 2		
TH24 0 5	Sicherheit	Erkennen von Gefahrensituationen	Arbeiten an automatischen Maschinen, Schutzvorrichtungen	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		persönliche Schutzausrüstung	Gehörschutz bei Handfütterung	0 1 2		

Unterschrift Experte 1: : Unterschrift Experte 2: :

Landwirt/in Teilprüfung, QB Prakt. Arbeiten, 2025	Durchgang: 0	Experte 1: _____	
Kandidatin: Frau Hanna Muster / 01.01.2025	Kand.-Nr.: M-01	Experte 2: _____	

TH: Thema 245: Schweine Fruchtbarkeit

Nr.	Aspekt	Kriterium	Beobachtung	Abzüge	Total Abzüge	Zu prüfen
TH24 5 1	Fütterung	Saugphase	Hoher Energiegehalt, Gewichtsverlust möglichst vermeiden	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Absetzphase	Futter ganz absetzen 1- 1.5 Tage. Flushing mit ad libitum und ew.. Zusätze/ Zucker	0 1 2		
		Galtsauenfütterung nach BCS	Moren nicht zu mager oder zu fett werden lassen.	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH24 5 2	Anforderungen Deckzentrum	Einrichtung	Einzelstände zu Fixieren, Decken. Kontrollierter Eberkontakt. Fluchtmöglichkeiten bei Rangkämpfen.	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Licht/ Temperatur	Viel Licht 200- 300 LUX/ Lichtprogramm 12- 14 h. Temp nicht über 28°C	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH24 5 3	Decken	Rauschekontrolle	Eberkontakt, Flanken und Reittest. Hochheben der Kniefalte	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Zeitpunkt festlegen	Bei Frührausche ca. 12h nach Eberduldung, zweit und ew 3. Besamung und nach 12- 16h. Spätrausche ohne wartezeit decken.	0 1 2		
		Natursprung	Drittfeester Boden, max. eine Besamung pro Eber und Tag, vorsicht bei schwachen Moren. Decken überwachen	0 1 2		
		KB Ausführung	Duldungreflex auslösen, Katheter von "unten" einfügen, korrekter Sitz prüfen, Spermafluss überwachen, Rückfluss vermeiden. Ew. Hilfsmittel korrekt anwenden.	0 1 2		
		KB Hygiene	Schambereich wenn nötig trocken reinigen, Einwegkatheter verwenden, Schutzfolie erst in der Vagina durchtossen.	0 1 2		
		Dokumentation	Sau kennzeichnen, Deckregister korrekt ausfüllen	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH24 5 4	Umrauscher	Verhalten erkennen	Aufmerksamer/ Gestellte Ohren, "Stüpfen" mit Rüssel, Kinnauflegen auf Rücken, Aufsprungversuche, Aufsprungversuche.	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Trächtigkeit untersuchen	Angewandte Methode erläutern. Notwendigkeit erkennen	0 1 2		
		Zeitpunkt der Umrauscher	Zyklus von 3 Wochen, nach Fütterung besser erkennbar.	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH24 5 5	Methoden-Kompetenz	Geübter Umgang mit den Tieren	wenig Stress, zielgerichtet	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Hygiene beachten	Handschuhe, Lagerung der Kadether/ Sperma	0 1 2		
TH24 5 6	Sicherheit	Gesundheits- und Sicherheitsbewusstsein	Festes Schuhwerk, Vorgehen beim treiben	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>

Unterschrift Experte 1: _____ ;

Unterschrift Experte 2: _____ ;

Landwirt/in Teilprüfung, QB Prakt. Arbeiten, 2025	Durchgang: 0	Experte 1: _____	
Kandidatin: Frau Hanna Muster / 01.01.2025	Kand.-Nr.: M-01	Experte 2: _____	

TH: Thema 246: Schweine Geburt

Nr.	Aspekt	Kriterium	Beobachtung	Abzüge	Total Abzüge	Zu prüfen
TH24 6 1	Heute abferkeln?	Gesäuge auf Milch kontrollieren	Anrüsten, Melken	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
		Trächtigkeitsdauer	116 Tage im Schnitt	0 1 2		
		Verhalten der Mutterschweine	Unruhig, Scharren, Nestbau	0 1 2		
TH24 6 2	Vorbereitung	Sauberes Misten	Für bestmögliche Hygiene sorgen	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Nachstreuen mit Stroh	Für Nestbau, trockener Boden	0 1 2		
		Ferkelnest aufheizen	Wärmelampen installieren, Heizung ein	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH24 6 3	Geburt betreuen	Überwachung Geburtsverlauf	Pausen zwischen Ferkel max 30 min, keine Kotpartikel auf Haut	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Kolostrumaufnahme sicherstellen	Ferkel an Gesäuge, Splitnursing (Erstgeborene wegsperrn)	0 1 2		
		Geburt unterstützen	Bauchmassage, Bewegung, Oxytoxin, Calcium, einleiten, Geburtshilfe	0 1 2		
		Aufzeichnungen tätigen	Unterscheidung lebend-, totgeboren, unterentwickelt/mumifiziert	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH24 6 4	Methoden-Kompetenz	Geübter Umgang mit Werkzeugen, Tieren		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Arbeitsorganisation, vernetztes Denken		0 1 2		
		Sauberes / hygienisches Arbeiten		0 1 2		
TH24 6 5	Sicherheit	Erkennen von Gefahrensituationen	Gehörschutz, Verhalten bei aggressiven Mutterschweinen	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>

Unterschrift Experte 1: : Unterschrift Experte 2: :

TH: Thema 303: Mastpoulets/Legehennen/Junghennen füttern und Wasserversorgung kontrollieren

Nr.	Aspekt	Kriterium	Beobachtung	Abzüge	Total Abzüge	Zu prüfen
TH30 3 1	Futteransprüche	Phasenfütterung	Aufzeigen Unterschiede der verschiedenen Futter	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Futtergehalte	Eiweiss RP, Energie UEG, Kalzium	0 1 2		
		Futterstruktur	Mehl, Expander, Crumbels, Würfel	0 1 2		
		Verabreichung	Ad libitum, rationiert	0 1 2		
		Zusatzstoffe	Kokzidiostika, Magenstein, Pigmentstoffe	0 1 2		
		Zufüttern von Körnen	Label, evtl. "Mehl zu Körner" (Mast unbedeutend)	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH30 3 2	Kontrollen	Futter/ Wasserverbrauch überprüfen	Aufzeichnungen mit Sollwerten und Vortag vergleichen	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Futteraufnahme Einzeltier	Nährszustand, Füllgrad Kropf überprüfen	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH30 3 3	Korrekturmöglichkeiten	Futterverbrauch steigern/ bremsen	Anzahl Fütterungen, Leerzeiten, Füllhöhe, Struktur, Tageslänge	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Einfluss Tier	Alter, Leistung, Gesundheit	0 1 2		
		Einfluss Umwelt	Verschwendungen, Klima, Wasserdruk, Fütterungszeiten, Futterschmarotzer	0 1 2		
		Wasser/Futterzusätze	Vitamine, pflanzliche Hilfsstoffe (gegen Coli), Produkte vom Betrieb kennen, allfällige Absetzfristen	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH30 3 4	Wasserqualität	Wasserversorgung	Laboruntersuch, aufbereiten	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Hygiene im Stall	Spülen, Einstellung der Tränke, entkalken, chemisch reinigen, desinfizieren	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH30 3 5	Methoden-Kompetenz	Arbeitsorganisation, vernetztes Denken		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Geübter Umgang mit Aufzeichnungen/ Stallcomputer		0 1 2		
		Qualität der Arbeit		0 1 2		

Unterschrift Experte 1: : Unterschrift Experte 2: :



Landwirt/in Teilprüfung, QB Prakt. Arbeiten, 2025	Durchgang: 0	Experte 1: _____	agriprof
Kandidatin: Frau Hanna Muster / 01.01.2025	Kand.-Nr.: M-01	Experte 2: _____	

TH: Thema 319: Junghennen ausstellen und anschliessend den Stall reinigen

Nr.	Aspekt	Kriterium	Beobachtung	Abzüge	Total Abzüge	Zu prüfen
TH31 9 1	Ausstellen	Personal organisieren	Arbeit soll max. 3h dauern, Einführung vor Arbeitsbeginn	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Fütterung rechzeitig abschalten	nicht zu früh; Kropf gefüllt, Futter leergefressen. Evt. vor Ausstellen extra Fütterung.	0 1 2		
		Notwendige Vorbereitungen im Stall		0 1 2		
		Verladen im Dunkeln/ Blaulicht	Tiere bleiben ruhig	0 1 2		
		Gute Luftzirkulation	Für Tiere und Personal	0 1 2		
		Einfangen/ Treiben im Stall	Je 4 LH pro Hand an den Füßen. Treiben in Fanggitter	0 1 2		
		Einpacken in Gitter	Verteilen im Gitter. Anzahl kontrollieren	0 1 2		
		Anzahl Tiere pro Gitter	Normal 16 Legehennen	0 1 2		
		Hitzestau vermeiden	Kisten nicht zusammenstellen, rascher Abtransport	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH31 9 2	Reinigung	Mist entfernen	Möglichst schnell/ bevor ausgekühlt	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Grobreinigung	Wischen, spülen und einweichen	0 1 2		
		Waschen und Spülen	Systematisches vorgehen beim Waschen. Von oben nach unten/ hinten nach vorne...	0 1 2		
		Reinigung Wasserleitungen	Problem Biofilm. Spülen, Desinfizieren.	0 1 2		
		Kontrolle der Reinigung/ Sauberkeit	Oberflächen haben ursprüngliche Farbe, Futtertröge, Futterleitungen, Automaten ohne Rückstände	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH31 9 3	Desinfizieren	Vorbereitung Stall	Angetrockneter Stall, vorheizen auf 20°C, saubere Oberflächen	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Dosierung Desinfektionsmittel	Nach Angaben und gewünschter Wirkung	0 1 2		
		Anwendung	genügende Benetzung, Vollständigkeit	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH31 9 4	Methoden-Kompetenz	Arbeitsorganisation, vernetztes Denken		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Geübter Einsatz mit den Tieren		0 1 2		
		Geübter/sinnvoller Umgang mit Reiniger und Werkzeugen	Schäden durch Wasserstrahl vermeiden. Kalt- oder Warmwasser Reinigung: Düsenwahl, Wassermenge und Druck. Eingesetzte Chemie bei Reinigung und Desinfektion: Wasserverbrauch, Mittelverbrauch, Zeitbedarf	0 1 2		
TH31 9 5	Sicherheit	Erkennen von Gefahrensituationen	Haufenbildung und Ersticken der Hühner	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		persönliche Schutzausrüstung waschen	Augen und Gehörschutz (Bei HD Reiniger) Schutz vor Nässe	0 1 2		
		persönliche Schutzausrüstung desinfizieren	Handschuhe, Schürze, Augenschutz, evtl. Atemschutz	0 1 2		
		persönliche Schutzausrüstung ausstellen	Atemschutz FFP2	0 1 2		
		Sichere Handhabung der Werkzeuge und Maschinen	Umgang mit Desinfektionsmittel/ Sprühgerät	0 1 2		
		Umsetzung notwendiger Arbeitssicherheitsmaßnahmen	Chemielagerung: sicher vor Kindern und Tieren, getrennt von Futtermittel, Kennzeichnung, verschlossen	0 1 2		



expert admin® ist eine eingetragene Marke der Inforis AG

Das expert admin Bewertungsverfahren und die expert admin Software sind urheberrechtlich geschützt

Folgende(n) beachten!

Programmversion: 9.2.026

© 2025 by Inforis AG

Print: 21.03.2025 18:08 / inforis

Seite: 69 / 87

Landwirt/in Teilprüfung, QB Prakt. Arbeiten, 2025	Durchgang: 0	Experte 1: _____				
Kandidatin: Frau Hanna Muster / 01.01.2025	Kand.-Nr.: M-01	Experte 2: _____				
TH: Thema 319: Junghennen ausstellen und anschliessend den Stall reinigen						
Nr.	Aspekt	Kriterium	Beobachtung	Abzüge	Total Abzüge	Zu prüfen

Unterschrift Experte 1: _____ : Unterschrift Experte 2: _____ :

Landwirt/in Teilprüfung, QB Prakt. Arbeiten, 2025	Durchgang: 0	Experte 1: _____	agriprof
Kandidatin: Frau Hanna Muster / 01.01.2025	Kand.-Nr.: M-01	Experte 2: _____	

TH: Thema 320: Mastpoulets/Masttruten betreuen

Nr.	Aspekt	Kriterium	Beobachtung	Abzüge	Total Abzüge	Zu prüfen
TH32 0 1	Hygienebestimmungen	Besucherjournal	Nachfragen, auch von Experten, Besucherkontrolle	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Korrekte Anwendung Hygieneschleuse	Klare Schwarz-Weiss trennung, Hände waschen/ Desinfizieren, Stall abgeschlossen.	0 1 2		
		Kommunikation	Anleitung der Experten (Kleider, Stiefel), Wichtigkeit der Massnahme erwähnen	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH32 0 2	Kontrollgang durch Herde	Mobilität der Tiere	Normales Fluchtverhalten, apathisch, verendet	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Verteilung der Tiere	Regelmässig, Haufenbildung	0 1 2		
		Klima	Licht, Temperatur, Schadstoffe & Luftfeuchtigkeit nach Gefühl % --> Vergleich mit Computer --> stimmen Werte?	0 1 2		
		Einstellung der Tränken	Funktion, Leckagen, Höhe, Druck nach Alter, evtl. spülen	0 1 2		
		Einstellung der Fütterung	Funktion, Füllgrad, Höhe nach Alter, Futterverluste	0 1 2		
		Weitere Einrichtungen	Futter auf Kükenpapier, Sitzgelegenheit ab 10. Tag BTS	0 1 2		
		Verhalten im Stall	Ruhig, kein unnötiger Stress für Tiere	0 1 2		
		Wahrnehmung der Herde	Einsatz von allen Sinnen: Geräusche, Geruch, genaue Beobachtung	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH32 0 3	Gesundheitszustand	Einzeltier einfangen zum Beurteilen	Flügelschlagen vermeiden, schonendes Tragen (Druckstellen vermeiden)	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Zustand Gefieder	Verschmutzung an Kloake oder Brust, Vollständigkeit	0 1 2		
		Krankheitszeichen	Leerer Kropf, Kotbeschaffenheit, Durchfall, Fussballengeschwür	0 1 2		
		Futter- & Wasserkonsum beurteilen	Nach Sollkurve, Vergleich Vortage	0 1 2		
		Gewichtskontrolle	Nach Sollkurve, Tageszunahmen, Uniformität	0 1 2		
		Mortalität interpretieren	Anzahl, Ursachen --> wie weiter?	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH32 0 4	Einstreu	Einstreuqualität beurteilen	Staubig, locker, feucht, schimmelig, verklebt, nass	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Einstreu auflockern	Trockene und feuchte mischen, Streu durchlüften	0 1 2		
		Lüftung/ Heizung optimieren	Trockenere Luft, Zirkulation verbessern, keine Kondenswasserbildung	0 1 2		
		Nachstreuen, Streu tauschen	Nicht zu viel Streu, bessere Mischung durch Tiere, nur stellenweise tauschen	0 1 2		
		Einstellung Tränke optimieren	optimaler Wasserdruck und Tränkehöhe, keine tropfenden Nippel	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH32 0 5	Kranke, verletzte Tiere	Ausmerzen	Leid vermeiden, Ansteckungen vermeiden	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		fachgerechtes Töten	Vorgängiges Betäuben, durchtrennen von Halswirbel	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		



expert admin® ist eine eingetragene Marke der Inforis AG

Das expert admin Bewertungsverfahren und die expert admin Software sind urheberrechtlich geschützt

Folgende(n) beachten !

Programmversion: 9.2.026

© 2025 by Inforis AG

Print: 21.03.2025 18:08 / inforis

Seite: 71 / 87

Landwirt/in Teilprüfung, QB Prakt. Arbeiten, 2025	Durchgang: 0	Experte 1: _____	
Kandidatin: Frau Hanna Muster / 01.01.2025	Kand.-Nr.: M-01	Experte 2: _____	

TH: Thema 320: Mastpoulets/Masttruten betreuen

Nr.	Aspekt	Kriterium	Beobachtung	Abzüge			Total Abzüge	Zu prüfen
TH32 0 6	Methoden-Kompetenz	Arbeitsorganisation, vernetztes Denken		0	1	2		
		Geübter Einsatz mit den Tieren		0	1	2		
		Geübter Umgang mit Aufzeichnungen/Stallcomputer		0	1	2		
TH32 0 7	Sicherheit	Gesundheits- und Sicherheitsbewusstsein	Atemschutz	0	1	2		

Unterschrift Experte 1: : Unterschrift Experte 2: :

TH: Thema 329: Mastpoulets ausstellen und anschliessend den Stall reinigen

Nr.	Aspekt	Kriterium	Beobachtung	Abzüge	Total Abzüge	Zu prüfen
TH32 9 1	Ausstellen vorbereiten	Personal organisieren / einführen	Arbeit soll max. 3h dauern, Einführung vor Arbeitsbeginn	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Ausnüchtern	10 bis max. 12 h	0 1 2		
		Einrichtungen / Entfernen / Aufziehen	Sitzgelegenheiten; max. 15 h vor Ausstellung	0 1 2		
		Absetzfristen Kokzidiostika	Unterschiedlich bis keine	0 1 2		
		Wasser bis Schluss; je nach Betrieb abtrennen		0 1 2		
TH32 9 2	Einpacken	Verladen im Dunkeln/ Blaulicht	Tiere bleiben ruhig	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Gute Luftzirkulation	Für Tiere und Personal, wo einstellen?	0 1 2		
		Einpacken in Gitter	mit beiden Händen, Druckstellen und Flügelschlägen vermeiden, wenn mit Maschine --> Einstellungen	0 1 2		
		Anzahl Tiere pro Gitter	Maximalgewicht beachten --> wer gibt das vor? / Tierschutz	0 1 2		
		Einfangen/ Treiben im Stall	Je 4 Poulets pro Hand an den Füßen. Treiben in Fanggitter	0 1 2		
TH32 9 3	Verladen	Eingesetzte Hilfsmittel	Hoflader, ext. Maschinen --> Hygiene, Gitter immer gleich stapeln (Vorgabe Schlachthof)	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Hitzestau vermeiden	Nicht zusammenstellen, rascher Abtransport	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH32 9 4	Reinigung	Einrichtung entfernen/ Aufziehen /Steuerung	Computer: Automationen ausschalten	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Mist entfernen	Möglichst schnell/ bevor ausgetrocknet	0 1 2		
		Grobreinigung	Wischen, spülen und einweichen	0 1 2		
		Waschen und Spülen	Systematisches Vorgehen beim Waschen. Von oben nach unten/ hinten nach vorne...	0 1 2		
		Reinigung Wasserleitungen	Problem Biofilm. Spülen, Desinfizieren.	0 1 2		
		Kontrolle der Reinigung/ Sauberkeit	Oberflächen haben ursprüngliche Farbe, Futtertröge, Futterleitungen, Automaten ohne Rückstände	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH32 9 5	Desinfizieren	Vorbereitung Stall	Angetrockneter Stall, vorheizen auf 20°C, saubere Oberflächen	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Dosierung Desinfektionmittel	Nach Angaben und gewünschter Wirkung	0 1 2		
		Anwendung	genügende Benetzung, Vollständigkeit	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH32 9 6	Methoden-Kompetenz	Arbeitsorganisation, vernetztes Denken		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Geübter Einsatz mit den Tieren		0 1 2		
		Geübter/sinnvoller Umgang mit Reiniger und Werkzeugen	Schäden durch Wasserstrahl vermeiden. Kalt- oder Warmwasser Reinigung: Düsenwahl, Wassermenge und Druck. Eingesetzte Chemie	0 1 2		

Landwirt/in Teilprüfung, QB Prakt. Arbeiten, 2025	Durchgang: 0	Experte 1: _____	
Kandidatin: Frau Hanna Muster / 01.01.2025	Kand.-Nr.: M-01	Experte 2: _____	

TH: Thema 329: Mastpoulets ausstellen und anschliessend den Stall reinigen

Nr.	Aspekt	Kriterium	Beobachtung	Abzüge	Total Abzüge	Zu prüfen
TH32 97	Sicherheit	Erkennen von Gefahrensituationen		0 1 2		
		persönliche Schutzausrüstung waschen	Augen und Gehörschutz (Bei HD Reiniger) Schutz vor Nässe	0 1 2		
		persönliche Schutzausrüstung desinfizieren	Handschuhe, Schürze, Augenschutz, evtl. Atemschutz	0 1 2		
		persönliche Schutzausrüstung ausstellen	Atemschutz FFP2	0 1 2		
		Sichere Handhabung der Werkzeuge und Maschinen	Umgang mit Desinfektionsmittel/ Sprühgerät	0 1 2		
		Umsetzung notwendiger Arbeitssicherheitsmassnahmen	Chemielagerung: sicher vor Kindern und Tieren, getrennt von Futtermittel, Kennzeichnung, verschlossen	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>

Unterschrift Experte 1: : Unterschrift Experte 2: :

TH: Thema 340: Tägliche Arbeiten im Legehennenstall

Nr.	Aspekt	Kriterium	Beobachtung	Eier entnehmen (TH 340 3) nur prüfen, wenn Thema 350 nicht geprüft wird ↓			Total Abzüge	Zu prüfen
				Abzüge	Total	Abzüge		
TH34 0 1	Stallrundgang	Einsameln von Bodeneiern	Vermeiden durch Ausleuchten, Ecken abschrägen, Streue entfernen	0	1	2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Beurteilen Stallklima/ Einstreue	Luftqualität (Staub, Ammoniak), Temperatur, Einstreuqualität	0	1	2		
		Kontrolle Wasser-/ Futterversorgung	Füllstände, Funktion, Verschwendungen	0	1	2		
		Kontrolle Einrichtung	Störungen, Einstellungen von Tränken/ Fütterung/ Lüftung/ Licht	0	1	2		
		Herdenbeobachtung	Lautäußerungen, Normalverhalten kennen, Auffälligkeiten	0	1	2		
		Hilfestellung durch die Experten		0	1	2		
TH34 0 2	Herde/ LH beurteilen	Einzeltier einfangen	Vorgehen, Handling	0	1	2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Einzeltier beurteilen	Federkleid, Kamm, Farbe der Läufe, Nährzustand, Legetätigkeit	0	1	2		
		Hilfestellung durch die Experten		0	1	2		
TH34 0 3	Eier entnehmen	Sortierung (nach Gewicht, Schmutz/ Knick/ Bruch)	Kriterien nach Absatzkanal, Unterschied Knick/Bruch (Bruch entsorgen), Normgewicht +53 g	0	1	2		<input type="checkbox"/>
		Reinigen von Schmutzeiern	Trocken mit Schleifschwamm oder waschen für Aufschlag, Problematik bei Reinigung mit feuchtem Lappen	0	1	2		
		Hilfestellung durch die Experten		0	1	2		
TH34 0 4	AKB/ Weide	Mögliche Einschränkung AKB	Vor 10:00, bis 23 Alterswoche, sehr tiefen Temperaturen, schneebedeckter Umgebung	0	1	2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Mögliche Einschränkung Weide	Vor 13:00, Starken Wind/ Regen, zu kalt, Mauser, Vegetationsruhe mit ungedecktem Auslauf	0	1	2		
		Hilfestellung durch die Experten		0	1	2		
TH34 0 5	Aufzeichnungen	Aufzeichnungen tätigen	Anzahl Eier, Bodeneier, Abgänge, Auslaufjournale, Futterverbrauch, Wasserverbrauch	0	1	2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Daten auslesen und Interpretieren	Legeleistung/ Futter- & Wasserverbrauch/ Mortalität mit Sollvorgabe und Vortagen vergleichen	0	1	2		
		Hilfestellung durch die Experten		0	1	2		
TH34 0 6	Kranke/ Untugende	Entfernen von toten oder kranken Tieren	fachgerechtes Töten (betäuben vor Knickbruch), Entsorgung	0	1	2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Massnahmen bei Federpicken/ Kanibalismus	Stressoren beseitigen. Beschäftigen mit Stroh/ Heu/ Picksteine, Helligkeit/ Temp. reduzieren	0	1	2		
		Hilfestellung durch die Experten		0	1	2		
TH34 0 7	Methoden- Kompetenz	Arbeitsorganisation, vernetztes Denken		0	1	2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Geübter Einsatz mit den Tieren		0	1	2		
		Geübter Umgang mit Aufzeichnungen/ Stallcomputer		0	1	2		
TH34 0 8	Sicherheit	Gesundheits- und Sicherheitsbewusstsein	Atemschutz, Ergonomie beim Eier sammeln/ entnehmen	0	1	2		<input checked="" type="checkbox"/>

Unterschrift Experte 1: _____ :

Unterschrift Experte 2: _____ :

TH: Thema 349: Legehennen ausstellen und anschliessend den Stall reinigen

Nr.	Aspekt	Kriterium	Beobachtung	Abzüge	Total Abzüge	Zu prüfen
TH34 9 1	Ausstellen	Personal organisieren / einführen	Arbeit soll max. 3h dauern, Einführung vor Arbeitsbeginn	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Fütterung rechtzeitig ausschalten	Futter leerfressen. Wasser bis ende.	0 1 2		
		Notwendige Vorbereitungen im Stall	Anflugbalkone beseitigen, Einstreu entfernen	0 1 2		
		Verladen im Dunkeln/ Blaulicht	Tiere bleiben ruhig	0 1 2		
		Gute Luftzirkulation	Für Tiere und Personal	0 1 2		
		Einfangen/ Treiben im Stall	Tiere ruhig einfangen, je 4 LH pro Hand an den Füssen. Treiben in Fanggitter	0 1 2		
		Einpacken in Gitter	Verteilen, vorsichtig um Flügel und Beinbrüche zu vermeiden	0 1 2		
		Anzahl Tiere pro Gitter	Normal 16 Legehennen	0 1 2		
		Hitzestau vermeiden	Kisten nicht zusammenstellen, rascher Abtransport	0 1 2		
		Alternative Gallo Fox	Unterschiede aufzeigen	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH34 9 2	Reinigung	Mist entfernen	Möglichst schnell/ bevor ausgetrocknet	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Grobreinigung	Besenrein wischen, spülen und einweichen	0 1 2		
		Waschen und Spülen	Systematisches Vorgehen beim Waschen. Von oben nach unten/ hinten nach vorne...	0 1 2		
		Reinigung Wasserleitungen	Problem Biofilm. Spülen, Desinfizieren.	0 1 2		
		Kontrolle der Reinigung/ Sauberkeit	Oberflächen haben ursprüngliche Farbe, Futtertröge, Futterleitungen, Automaten ohne Rückstände	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH34 9 3	Desinfizieren	Vorbereitung Stall	Angetrockneter Stall, vorheizen auf 20°C, saubere Oberflächen	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Dosierung Desinfektionsmittel	Nach Angaben und gewünschter Wirkung	0 1 2		
		Anwendung	genügende Benetzung, Vollständigkeit	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH34 9 4	Methoden-Kompetenz	Arbeitsorganisation, vernetztes Denken		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Geübter Einsatz mit den Tieren		0 1 2		
		Geübter/sinnvoller Umgang mit Reiniger und Werkzeugen	Schäden durch Wasserstrahl vermeiden. Kalt- oder Warmwasser Reinigung: Düsenwahl, Wassermenge und Druck. Eingesetzte Chemie bei Reinigung und Desinfektion: Wasserverbrauch, Mittelverbrauch, Zeitbedarf	0 1 2		

Landwirt/in Teilprüfung, QB Prakt. Arbeiten, 2025	Durchgang: 0	Experte 1: _____	
Kandidatin: Frau Hanna Muster / 01.01.2025	Kand.-Nr.: M-01	Experte 2: _____	

TH: Thema 349: Legehennen ausstellen und anschliessend den Stall reinigen

Nr.	Aspekt	Kriterium	Beobachtung	Abzüge	Total Abzüge	Zu prüfen
TH34 9 5	Sicherheit	Erkennen von Gefahrensituationen	Haufenbildung und Ersticken der Hühner, Verletzungen von Personal an Einrichtungen	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		persönliche Schutzausrüstung waschen	Augen und Gehörschutz (bei Hochdruckreiniger) Schutz vor Nässe, Atemschutz (Filter reinigen/wechseln)	0 1 2		
		persönliche Schutzausrüstung desinfizieren	Handschuhe, Schürze, Augenschutz, evtl. Atemschutz	0 1 2		
		persönliche Schutzausrüstung ausstellen	Atemschutz FFP2	0 1 2		
		Sichere Handhabung der Werkzeuge und Maschinen	Umgang mit Desinfektionsmittel/ Sprühgerät	0 1 2		
		Umsetzung notwendiger Arbeitssicherheitsmassnahmen	Chemicelagerung: sicher vor Kindern und Tieren, gentrennt von Futtermittel, Kennzeichnung, verschlossen	0 1 2		

Unterschrift Experte 1: : Unterschrift Experte 2: :

Landwirt/in Teilprüfung, QB Prakt. Arbeiten, 2025	Durchgang: 0	Experte 1: _____	
Kandidatin: Frau Hanna Muster / 01.01.2025	Kand.-Nr.: M-01	Experte 2: _____	

TH: Thema 350: Eier-Entnahme

Nr.	Aspekt	Kriterium	Beobachtung	Abzüge	Total Abzüge	Zu prüfen
TH35 0 1	Eierentnahme	Vorbereiten und Inbetriebnahme der Geräte	Vorgehensweise	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Sortieren der Eier	Leistung, Sorgfalt und Fehlerquote	0 1 2		
		Sauberes / hygienisches Arbeiten	Schmutz/ Bruchreier trennen, saubere Gebinde, trockene Reinigung	0 1 2		
		Körperhaltung, Ergonomie	Max. 25 kg tragen	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH35 0 2	Erkennen und Bearbeiten von	Schmutzeiern	Trocken reinigen. Gefahren bei feuchten Lappen, wann waschen?	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Knickeiern	Nur gerissene Schale, eigenes Gebinde. (Eiproducte, Aufschlag, oder als „Koch- und Backeier“)	0 1 2		
		Bruchreiern	Verletzte Eihaut, Hygienische Entsorgung	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH35 0 3	Gewichtsklassierung	Sortierung auf Betrieb	Abhängig vom Vermarkter, Normalei meist 53- 63g	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Verwendung der Nebensorten	Preisabzüge beim Händler/ Direktverkauf	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH35 0 4	Beschriftung der Eier	Stempeln, Drucken von Datum und Herkunft	Vorschrift je nach Absatzkanal. (Direktverkauf an Endkunde keine Stempelpflicht), Wiederverkauf immer mit CH-Stempel	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
TH35 0 5	Lagerung	Lagerort	Geeignete Gebinde, staub- und geruchsfrei, separater Lagerort	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Lagertemperatur	12- 18° C, Gefahr Kondenswasserbildung bei Temp. Schwankungen	0 1 2		
		Organisation Lagerung	Lagerdauer, first in first out	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH35 0 6	Methoden-Kompetenz	Arbeitsorganisation, vernetztes Denken		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Qualität der Arbeit		0 1 2		
		Geübter Umgang mit den Eiern und Maschinen		0 1 2		
TH35 0 7	Sicherheit	Gesundheits- und Sicherheitsbewusstsein	Schutzvorrichtungen beachten, Notstop, Atemschutz	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Erkennen von Gefahrensituationen	Qualität der Produkte sicherstellen (Salmonellen)	0 1 2		

Unterschrift Experte 1: : Unterschrift Experte 2: :



expert admin® ist eine eingetragene Marke der Inforis AG

Das expert admin Bewertungsverfahren und die expert admin Software sind urheberrechtlich geschützt

Programmversion: 9.2.026

© 2025 by Inforis AG

Print: 21.03.2025 18:08 / inforis

Seite: 78 / 87

TH: Thema 400: Ziegen / Schafe beobachten

Nr.	Aspekt	Kriterium	Beobachtung	Abzüge	Total Abzüge	Zu prüfen
TH40 0 1	Tierwohl abschätzen	Wiederkäuen	55-65 Wiederkauschläge pro Bissen	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Sauberkeit der Tiere		0 1 2		
		blanke Stellen	Parasiten oder Haltungsschäden	0 1 2		
		Fell beurteilen	glattes und glänzendes Fell	0 1 2		
		Klauengesundheit, Klauenpflege	Tiere	0 1 2		
		Nährzustand	Pansenfüllung	0 1 2		
		liegende Tiere		0 1 2		
		Allg. Ruhe im Stall		0 1 2		
		Körperhaltung des Tieres	aufgezogener Bauch, gekrümmte Haltung	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH40 0 2	Beurteilung Stallklima und Wohlbefinden	Licht	15 LUX, Fenster	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Luft	Luftzufluss, Ventilator	0 1 2		
		Luftfeuchtigkeit	Bildung Kondenswasser im Stall	0 1 2		
		Temperatur		0 1 2		
		Platzverhältnisse beurteilen	Belegung	0 1 2		
		Beschaffenheit Liegefläche	trocken	0 1 2		
		Auslauf	Laufhof	0 1 2		
		Trittsicherheit Boden		0 1 2		
		Tränken	Anzahl, Platzierung	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH40 0 3	Methoden- Kompetenz	Arbeitsorganisation, vernetztes Denken		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Qualität der Arbeit		0 1 2		
		Geübter Einsatz mit den Tieren		0 1 2		
TH40 0 4	Sicherheit	Erkennen von Gefahrensituationen		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Regeln für sicheres Arbeiten		0 1 2		

Unterschrift Experte 1: _____ :

Unterschrift Experte 2: _____ :



Landwirt/in Teilprüfung, QB Prakt. Arbeiten, 2025	Durchgang: 0	Experte 1: _____	agriprof
Kandidatin: Frau Hanna Muster / 01.01.2025	Kand.-Nr.: M-01	Experte 2: _____	

TH: Thema 403: Ziegen / Schafe Fütterung

Nr.	Aspekt	Kriterium	Beobachtung	Abzüge	Total Abzüge	Zu prüfen
TH40 3 1	Kleinwiederkäuer füttern	Reihenfolge Futterkomponenten		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Fütterung Milchtiere in der Startphase	hohe Energiedichte anstreben	0 1 2		
		Fütterung Galttiere	Nährstoffärmer Ration	0 1 2		
		Zuteilung Futterkomponenten erklären	nach Leistung und Laktation	0 1 2		
		Kraftfutterzuteilung		0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH40 3 2	Erklärung tägliche Futtermenge	Futtermenge pro Tag und Tier	TS-Bedarf	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Kraftfuttermenge pro Tag und Tier	nach Leistung, Laktationsstadium	0 1 2		
		Menge und Bedeutung Mineralstoffe	Salz und Mineralien	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH40 3 3	Tränkevorrichtung	Tränkevorrichtung beurteilen	Durchflussmenge	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Wasserbedarf pro Tier und Tag kennen	2 - 18 l	0 1 2		
		Merkmale einer guten Tränkevorrichtung	genügend Durchfluss, Tränke mit Vorrat	0 1 2		
		Auswirkungen auf das Trinkverhalten	Auswirkung auf Leistung und Bestand	0 1 2		
		Hygiene Tränkeanlage		0 1 2		
		Vorteile verschiedener Tränkesysteme kennen	Trog - Becken, Höhe der Vorrichtung	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH40 3 4	Methoden-Kompetenz	Arbeitsorganisation, vernetztes Denken		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Qualität der Arbeit		0 1 2		
		Geübter Umgang mit Maschinen / Tieren		0 1 2		
TH40 3 5	Sicherheit	bei Mischwagenfütterung: Unfallverhütung beachten	Kinder, manövrieren, beim Befüllen von Hand abstellen	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Erkennen von Gefahrensituationen		0 1 2		
		Umsetzung notwendiger Arbeitssicherheitsmaßnahmen, Ergonomie		0 1 2		

Unterschrift Experte 1: : Unterschrift Experte 2: :

TH: Thema 450: Schafe / Ziegen: Melken inkl. Schalmtest; Melkanlage und Milchgeschirr reinigen

Nr.	Aspekt	Kriterium	Beobachtung	Abzüge	Total Abzüge	Zu prüfen
TH45 0 1	Melken	Vormelken (optional nach Betrieb)	ev. Oxytocin-Einschuss abwarten	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Zitzen reinigen		0 1 2		
		korrektes Anhängen		0 1 2		
		Melkvorgang überprüfen		0 1 2		
		Abhängen (optional nach Betrieb)		0 1 2		
		Euterkontrolle		0 1 2		
		Zitzen tauchen (optional nach Betrieb)		0 1 2		
		Hygienemassnahmen	sauberes Arbeiten	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH45 0 2	Schalmtest / Milchqualität	Schalmtest vornehmen	sauberes Arbeiten; Hinweis auf Zeitpunkt (Aussagekraft)!	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Schalmtest analysieren	Laktationsstadium beachten	0 1 2		
		Massnahmen ergreifen	Milch verkehrsmilchtauglich?	0 1 2		
		Möglichkeiten Überblick Gesamtbetrieb kennen	Milchkontrolle mit Zellzahlbestimmung, Schalmtest	0 1 2		
		Qualitätsmerkmale nennen	Keimzahl, Zellzahl, Hemmstoffe, Gefrierpunkt	0 1 2		
		Milchprobe entnehmen		0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten	Gesamtbetrieb	0 1 2		
TH45 0 3	Arbeiten nach Melkende	Milch abpumpen		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Schlauch aus dem Tank nehmen		0 1 2		
		Filterkontrolle		0 1 2		
		Grobreinigung Melkaggregate		0 1 2		
		Vorbereitung Reinigung		0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH45 0 4	Reinigung Melkanlage	Reinigung erklären	Wassertemperatur	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		äußerliche Reinigung Melkanlage	je nach Betrieb	0 1 2		
		Einsatz Reinigungsmittel anwenden oder erklären	Säure und alkalisch, PSA tragen	0 1 2		
		Erklärung sensibler Punkte	Keimzahl, Gefrierpunkt	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten	sicherer Umgang mit Reinigungsmitteln	0 1 2		
TH45 0 5	Methoden-Kompetenz	Arbeitsorganisation, vernetztes Denken		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Qualität der Arbeit		0 1 2		
		Geübter Einsatz mit den Tieren		0 1 2		

Landwirt/in Teilprüfung, QB Prakt. Arbeiten, 2025	Durchgang: 0	Experte 1: _____				
KandidatIn: Frau Hanna Muster / 01.01.2025	Kand.-Nr.: M-01	Experte 2: _____				
TH: Thema 450: Schafe / Ziegen: Melken inkl. Schalmtest; Melkanlage und Milchgeschirr reinigen						
Nr.	Aspekt	Kriterium	Beobachtung	Abzüge		Total Abzüge
TH45 0 6	Sicherheit	Erkennen von Gefahrensituationen	Reinigungsmittel, Verbrühen	0	1	2
		Regeln für sicheres Arbeiten		0	1	2

Unterschrift Experte 1: Unterschrift Experte 2:

Landwirt/in Teilprüfung, QB Prakt. Arbeiten, 2025	Durchgang: 0	Experte 1: _____	
Kandidatin: Frau Hanna Muster / 01.01.2025	Kand.-Nr.: M-01	Experte 2: _____	

TH: Thema 500: Pferde beobachten und Stall beurteilen

Nr.	Aspekt	Kriterium	Beobachtung	Abzüge	Total Abzüge	Zu prüfen
TH50 0 1	Tierwohl abschätzen	Verhalten	Entspannt	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Sauberkeit der Tiere		0 1 2		
		Gesundheitszustand	Zustand Fell, Parasiten, Haltungsschäden, Nährzustand, Hufgesundheit, Gang der Pferdes, Körperhaltung.	0 1 2		
		Stallharmonie	Liegende ruhige Pferde, Ruhig (klopfen, koppen, scharren...)	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH50 0 2	Beurteilung Stall	Minimalanforderung Tierschutz kennen	Qualitativer Tierschutz, 15 Lux Tageslicht, Aufzeichnungen Auslauf,	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Platzverhältnisse/ Durchgehende Stallhöhe	Flächenbedarf, Anzahl Tiere, Widerristhöhe	0 1 2		
		Boxenbeschaffenheit	trocken, Kniestest, Trittsicherheit Böden	0 1 2		
		Luft	Luftzufuhr, Ventilator, Zugluft, Kondenswasser	0 1 2		
		Tränken	Anordnung, Offene Wasserfläche, dauernde Verfügbarkeit, Durchflussmenge	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH50 0 3	Verbesserungsvorschläge für Stallklima	Licht	Licht, Luft, Schatten, Kühlung, Bewegung,	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Hilfestellung durch Experten		0 1 2		
TH50 0 4	Verbesserungsvorschläge Wohlbefinden	Anforderungen Gruppenhaltung	(TierSchutzGe.) Keine Sackgassen, mehrere oder genügend Breite Durchgänge, Sichtschutz, Integration/Krankheitsbox, Einzelfressplätze	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Sozialkontakt verbessern	Müssen möglich sein (Weide, Boxenabtrennungen)	0 1 2		
		Allgemeines	Trittsicherheit, Stechinsekten, Hygiene, Arbeitskonfort	0 1 2		
		Hilfestellung durch Experten		0 1 2		
TH50 0 5	Methoden-Kompetenz	Arbeitsorganisation, vernetztes Denken		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Qualität der Arbeit		0 1 2		
		Geübter Einsatz mit den Tieren		0 1 2		
TH50 0 6	Sicherheit	Erkennen von Gefahrensituationen		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Regeln für sicheres Arbeiten	Sicherheitsschuhe, Kontaktaufnahme mit Pferd	0 1 2		

Unterschrift Experte 1: _____ :

Unterschrift Experte 2: _____ :

Landwirt/in Teilprüfung, QB Prakt. Arbeiten, 2025	Durchgang: 0	Experte 1: _____	agriprof
Kandidatin: Frau Hanna Muster / 01.01.2025	Kand.-Nr.: M-01	Experte 2: _____	

TH: Thema 501: Pferd: Körperteile und Krankheitszeichen

Nr.	Aspekt	Kriterium	Beobachtung	Abzüge	Total Abzüge	Zu prüfen
TH50 11	Pferd auswählen	Charakter beachten	Verhalten des Pferdes interpretieren	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		sorgfältig auf das Pferd zugehen	Unfallverhütung beachten, ansprechen	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH50 12	Halfter anlegen	fachgerechtes Anlegen der Halter		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Pferd zum Anbindeplatz führen	Unfallverhütung beachten, kurz führen, keine Schlaufen	0 1 2		
		Pferd anbinden	leicht lösbar anbinden	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH50 13	Merkmale eines gesunden Pferdes kennen	Temperatur ca. 38 - 38.9 °		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		glänzendes schönes Fell		0 1 2		
		Atmung	keine Atemgeräusche	0 1 2		
		Ohrenspiel		0 1 2		
		gutes Fundament, gesunde Hufe		0 1 2		
		Kotkonsistenz	kein Kotwasser	0 1 2		
		Fortbewegung ohne Schmerzzeichen		0 1 2		
		Nährzustand beurteilen	BCS (Body Condition Score) anwenden	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH50 14	Pferd auf Nutzungsdauer beurteilen	Fundament	Hufe, Fesseln, Stellung Gliedmassen	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Gang		0 1 2		
		Typ	Kalt-, Warm-, Vollblut	0 1 2		
		Körpergrösse	Widerristhöhe	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH50 15	Methoden-Kompetenz	Qualität der Arbeit		0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Geübter Einsatz mit den Tieren		0 1 2		
		Arbeitsorganisation, vernetztes Denken		0 1 2		
TH50 16	Sicherheit	Regeln für sicheres Arbeiten	Handschuhe, Keine Handschlaufen, Sicherheitsschuhe	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Erkennen von Gefahrensituationen		0 1 2		

Unterschrift Experte 1: _____ :

Unterschrift Experte 2: _____ :

Landwirt/in Teilprüfung, QB Prakt. Arbeiten, 2025	Durchgang: 0	Experte 1: _____	
Kandidatin: Frau Hanna Muster / 01.01.2025	Kand.-Nr.: M-01	Experte 2: _____	

TH: Thema 503: Pferde: Bereitstellen einer Ration für die Sommerfütterung

Nr.	Aspekt	Kriterium	Beobachtung	Abzüge			Total Abzüge	Zu prüfen
TH50 3 1	Ergänzungsration erstellen	Enthnahme Silage/Heu aus Futterlager	sicheres Vorgehen, Absturz und Gasgefahren	0	1	2		
		Ergänzung mit Ausgleichsfutter	Beurteilung der Ergänzung: Energie/Protein (Hufrehe-Problematik)	0	1	2		
		Ergänzung mit Mineralstoffen		0	1	2		
		optional: Futtervorlage	Höhe der Futtervorlage (Netze)	0	1	2		
		Hilfestellung durch die Experten		0	1	2		
TH50 3 2	Vorgehensweise begründen	Futtermenge/ Menge Ausgleichsfutter	bedarfsgerecht/ Notwendigkeit beurteilen	0	1	2		
		gewählte Futterkomponenten/ Ausgleichsfutter		0	1	2		
		Hilfestellung durch die Experten		0	1	2		
TH50 3 3	Methoden-Kompetenz	Arbeitsorganisation, vernetztes Denken	Rationelles vorgehen	0	1	2		
		Qualität der Arbeit		0	1	2		
		Geübter Einsatz mit Maschinen / Tieren		0	1	2		
TH50 3 4	Sicherheit	Erkennen von Gefahrensituationen		0	1	2		
		Regeln für sicheres Arbeiten		0	1	2		

Unterschrift Experte 1: : Unterschrift Experte 2: :

Landwirt/in Teilprüfung, QB Prakt. Arbeiten, 2025	Durchgang: 0	Experte 1: _____	agriprof
Kandidatin: Frau Hanna Muster / 01.01.2025	Kand.-Nr.: M-01	Experte 2: _____	

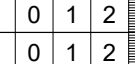
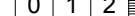
TH: Thema 509: Pferd für den Transport verladen

Nr.	Aspekt	Kriterium	Beobachtung	Abzüge	Total Abzüge	Zu prüfen
TH50 9 1	Vorbereiten Transport	Anhänger anhängen	Abreissleine gesichert, Handbremse erst nach kuppeln lösen, Einrasten Prüfen	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Anhänger prüfen	Licht, Bremsen (Zugversuch mit Handbremse) Leerlauf, Zustand Fahrwerk, Aufbau, Deichsel	0 1 2		
		Transport vorbereiten	Einstreu, Einrichtung einstellen (Mittelwand, Brustrohr) Einseitige Last Links	0 1 2		
		Gewichte, Lastverteilung	Maximale Stütz- Anhänge- und Nutzlast berechnen anhand Fahrzeugausweisen	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH50 9 2	Aufladen des Pferdes	Pferd in Anhänger führen	Lockfutter, dem Pferd genügend Zeit lassen, 2. Pferd herbeiführen usw.	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Sicherung beim Verladevorgang	Hilfsperson Pflicht die die Abschlussperre verriegelt vor dem Festbinden des Pferdes	0 1 2		
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH50 9 3	Regelkonforme Ladung	Unterschied zu Paarhufer (Seuchegesetz)	Dichtigkeit, Abschluss und Rampengitter, Angabe m2, Begleitdokument	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Hilfestellung durch die Experten		0 1 2		
TH50 9 6	Methoden- Kompetenz	Arbeitsorganisation, vernetztes Denken	Instruktion von Ladehelfer	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Geübter Umgang mit Tieren	Ruhig und bestimmt. Das Pferd fühlt sich sicher.	0 1 2		
TH50 9 7	Sicherheit	Gesundheits- und Sicherheitsbewusstsein	Hand- und Sicherheitsschuhe, Kontaktaufnahme mit Pferd, keine Handschlaufen	0 1 2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Umsetzung notwendiger Arbeitssicherheitsmaßnahmen	Instruktion der umstehenden Personen, Erkennen von Gefahrensituationen	0 1 2		

Unterschrift Experte 1: : Unterschrift Experte 2: :

Landwirt/in Teilprüfung, QB Prakt. Arbeiten, 2025	Durchgang: 0	Experte 1: _____	
Kandidatin: Frau Hanna Muster / 01.01.2025	Kand.-Nr.: M-01	Experte 2: _____	

TH: Thema 900: Sozial- und Selbstkompetenz Tierhaltung

Nr.	Aspekt	Kriterium	Beobachtung	Abzüge			Total Abzüge	Zu prüfen
TH90 0 1	Sozial- und Selbstkompetenz	Eigenverantwortliches / selbständiges Handeln		0	1	2		<input checked="" type="checkbox"/>
		Umgangsformen		0	1	2		<input type="checkbox"/>
		Überlegtes Vorgehen		0	1	2		<input type="checkbox"/>

Unterschrift Experte 1: _____ :

Unterschrift Experte 2: _____ :

Landwirt/in Teilprüfung, QB Prakt. Arbeiten, 2025	Durchgang: 0	Experte 1: _____	agriprof							
Kandidatin: Frau Hanna Muster / 01.01.2025	Kand.-Nr.: M-01	Experte 2: _____								
TH: Thema 999: Nicht ausgeführte Aufgabe										
Nr.	Aspekt	Kriterium	Beobachtung			Abzüge	Total Abzüge	Zu prüfen		
TH99 9 6	Beurteilung warum Aufgabe nicht ausgeführt wurde	Nicht ausgeführt	Grund: Unverschuldet = 0 weniger als 30% eigenes Verschulden = 1 grösseren Teil selber verschuldet = 2 komplett selber verschuldet = 3			0	1	2	3	<input checked="" type="checkbox"/>

Unterschrift Experte 1: : Unterschrift Experte 2: :