



Tierwohlbogen 2019

Tierwohl - alle Tierarten

12.1.1

Checkliste Tierwohl für alle Tierarten Richtlinien-Bezug: 7.6.3.

Betriebe mit der Risiko-Stufe A* erhalten zu den untenstehenden mit A+ markierten Fragen eine separate, unangekündigte Tierwohl-Inspektion.

In der Jahres-Inspektion der A*-Betriebe müssen diese Fragen nicht nochmals beantwortet werden, es sei denn bei einer Inaugenscheinnahme der Tiere werden akute Abweichungen festgestellt.

Bitte tragen Sie die auf dem Betrieb vorhandenen Tierzahlen ein:

Tiere	Anzahl:		
Milchkühe			
Mutterkühe			
Mastrinder, Jungvieh			Anzahl:
Schafe		davon < 3 Monate:	
Ziegen		davon < 3 Monate:	
Pferde			
andere Raufutterfresser (Alpaca, Bison, Damwild, ...)			
Legehennen		Lebenswoche:	
Mastgeflügel			
Junghennen			
Sauen			
Mastschweine			

12.1.2
A*

Checkliste Raufutterfresser:

Die Tiere sind in einem guten Ernährungszustand (in Abhängigkeit von Rasse und Laktationsstadium)...

weniger als 10 % der Tiere sind deutlich abgemagert.

Ja Nein



Tierwohlbogen 2019

12.1.3 A*	Die Tiere sind in einem guten Pflegezustand ... weniger als 20 % der Tiere sind an Bauch, Flanke, Euter stark verschmutzt. Höhere Werte bitte als Abweichung mit Angabe der Haltungform (Tretmist, Tiefstreu) vermerken! Bei intensiver Grünfütterung sind höhere Werte akzeptabel. <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein
12.1.4 A*	weniger als 10 % der Tiere haben zu lange Klauen. <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein
12.1.5 A*	bei Schafen findet eine jährliche Schur statt. <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein
12.1.6 A*	Die Tiere sind in einem guten Gesundheitszustand ... weniger als insgesamt 10 % der Tiere haben deutliche äußere Verletzungen am Körper (Hautabschürfungen, verschorfte, verkrustete Stellen, Wunden, verdickte Gelenke, Schwellungen, Striemen an der Flanke (Hornstöße), etc.). Davon sind Hornstoßverletzungen ca. %. <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein
12.1.7 A*	weniger als insgesamt 5 % der Tiere haben deutliche Lahmheiten. <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein
12.1.8 A*	weniger als insgesamt 10 % der Tiere haben andere offensichtliche Krankheitsanzeichen (Hautkrankheiten, Ektoparasiten, struppiges, stumpfes Haarkleid, etc.). <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein
12.1.9	die mittleren Zellzahlen in der Rohmilch liegen bei Milchkühen über einen längeren Zeitraum (3 Monate) nicht über 300.000 je ml. <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein
12.1.10	Die Zellzahlen der Rohmilch von Milchkühen lagen in den letzten 12 Monaten bei _____ je ml.
12.1.11 A*	Stall und Futter sind in einem guten Zustand ... die Stall- und Melkeinrichtung ist funktionsfähig und gepflegt. <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein
12.1.12 A*	die Luft ist akzeptabel. <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein
12.1.13 A*	im Stall ist ausreichend Tageslicht vorhanden. <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein
12.1.14	Die Tierverluste liegen höchstens im Durchschnittsbereich ... die Totgeburtenrate und die Verluste in den ersten 48 h liegen zusammen unter 10 %. <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein
12.1.15	die Jungtier-Verluste ab dem 3. Lebenstag bis zum Alter von 3 Monaten liegen bei Kälbern unter 8 %, bei Lämmern unter 10 %. <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein
12.1.16	die Verluste nach der 3 monatigen Aufzuchtphase und bei adulten Tieren liegen insgesamt unter 5 %. <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein
12.1.17 A*	Checkliste Geflügel: Das Federkleid der Tiere ist in einem guten Zustand. Es gibt weniger als ... 10 % der Legehennen vor der 30. Legewoche mit deutlichen Federverlusten an Rücken, Hals und Legebauch. <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein
12.1.18 A*	20 % der Legehennen nach der 30. Legewoche mit deutlichen Federverlusten an Rücken, Hals und Legebauch. <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein
12.1.19 A*	20 % des Mastgeflügels mit deutlichen Federverlusten zum Mast-Ende. <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein



Tierwohlbogen 2019

12.1.20 A*	20 % des Mastgeflügels mit stark verschmutztem Gefieder. <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein
12.1.21 A*	Die Tiere sind in einem guten Gesundheitszustand ... weniger als 5 % der Tiere sind lethargisch / abgemagert oder zeigen Krankheitszeichen (Blasser Kamm, trübe Augen, Augenausfluss, Niessen, Druchfall). <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein
12.1.22 A*	weniger als 10 % der Tiere haben deutliche blutige oder verschorfte Verletzungen an Kamm, Legebauch, Kloake und sonstigen Körperteilen. <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein
12.1.23 A*	weniger als 20 % der Tiere haben Entzündungsherde an den Fußballen bzw. deformierte Zehen (sie als Indiz auch Schlachtprotokoll falls vorhanden). <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein
12.1.24 A*	bis auf einzelne Ausnahmen (vom Kontrolltag) befinden sich keine toten Tiere im Stall. <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein
12.1.25 A*	das Bewegungsverhalten ist bei weniger als 5 % der Tiere gestört. <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein
12.1.26 A*	Stall, Auslauf und Futter sind in einem guten Zustand ... es befindet sich ausreichend lockere, saubere Einstreu im Scharrraum und Wintergarten. <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein
12.1.27 A*	die Stalleinrichtungen sind funktionsfähig und gepflegt, es befinden sich keine Schadnager im Stallbereich. <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein
12.1.28 A*	an und insbesondere unter den Stizstangen befinden sich keine Milben. Wie wird vom Betriebsleiter gegen Milben unter und an den Sitzstangen vorgegangen?
12.1.29 A*	an den Tränkesträngen sind auch die Endstutzen gereinigt und sauber. <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein
12.1.30 A*	die Luft (Temp. Zwischen 10°C - 25°C) ist nicht reizend und nicht auffällig staubig. <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein
12.1.31 A*	Im Warmbereich des Stalles und im Außenklimabereich ist ausreichend Tageslicht vorhanden, jedoch keine direkte Sonneneinstrahlung durch Fenster. <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein
12.1.32 A*	derr Auslauf wird erkennbar in der Fläche angenommen und altersgerecht genutzt. Er ist strukturiert, gepflegt, überwiegend grün, weitgehend frei von Pfützen und Matsch, bietet Schutz und der Zugang wird außer in Ausnahmesituationen gewährt. <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein
12.1.33	auch für den Stallbereich liegt ein Protokoll zur Prävention bzw. Bekämpfung der Schadnager vor. <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein
12.1.34	Die Tierverluste liegen höchstens im Durchschnittsbereich ... Die Tierverluste bei Legehennen liegen durchschnittlich unter 10 % im Jahr. <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein Die Verluste durch Beutegreifer und Raubtiere liegen bei %



Tierwohlbogen 2019

12.1.35	Die Tierverluste bei Mastgeflügel liegen pro Mastperiode durchschnittlich unter 5 %, bei Puten unter 15 % (davon max. 10 % in der Puten-Aufzucht bis zur 7. LW und 5 % in der weiteren Mastphase): <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein Die Verluste durch Beutegreifer und Raubtiere liegen bei %.
12.1.36	Die Schlachtprotokolle sind unauffällig ... weniger als 20 % der Tiere hatten beim letzten Durchgang Veränderungen an den Fußballen, Brustblasen, starke Abmagerung oder sonstige Befunde. <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein
12.1.37 A*	Checkliste Schweine: Die Tiere sind in einem guten Ernährungszustand. Weniger als ... 10 % der Tiere sind deutlich abgemagert. <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein
12.1.38 A*	Die Tiere sind in einem guten Gesundheitszustand ... weniger als insgesamt 10 % der Tiere haben Ektoparasiten. <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein
12.1.39 A*	weniger als insgesamt 10 % der Tiere haben Bewegungsstörungen. <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein
12.1.40 A*	weniger als insgesamt 10 % der Tiere haben verdickte Gelenke. <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein
12.1.41 A*	weniger als insgesamt 10 % der Tiere haben deutliche Haut-/Bissverletzungen (V. a. Schwänze, Ohren). <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein
12.1.42 A*	weniger als insgesamt 10 % der Tiere haben andere offensichtliche Krankheitsanzeichen oder Verletzungen (Husten, Druchfall, Kümmerer, Wunden, Brüche, Abszesse, etc.). <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein
12.1.43 A*	Stall und Futter sind in einem guten Zustand ... die Ausläufe und Boxen werden regelmäßig entmistet. <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein
12.1.44 A*	wenigstens ein Teil des Auslaufes ist befestigt. <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein
12.1.45 A*	die Luft ist nicht reizend und nicht auffällig staubig. <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein
12.1.46	Die Tierverluste liegen im Durchschnittsbereich .. die Verluste der lebend geborenen Ferkel in den ersten 48 Stunden liegen unter 15 %. <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein
12.1.47	die Saugferkelverluste ab dem 3. Lebenstag bis zum Absetzen liegen unter 10 %. <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein
12.1.48	die Verluste in der Aufzucht, Mast und der Sauenhaltung liegen jeweils unter 5 %. <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein
12.1.49	Die Schlachtbefunde liegen im Durchschnittsbereich ... weniger als 20 % der Schweine haben im Jahresdurchschnitt Organbefunde oder Beanstandungen wie Leberverwürfe, Pneumonie (Lungenentzündung), Pericarditis (Herzbeutelentzündung), Peritonitis (Baufellentzündung), Pleuritis (Brustfellentzündung), Arthritiden (Gelenkentzündungen) oder schwere Schwanzverletzungen. <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein



Organisationsname:
Demeter ID: 0

Tierwohlobogen 2019

12.1.50	weniger als 5 % der Schlachtkörper werden im Jahresdurchschnitt vollständig verworfen. <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein
12.1.51	Fragenteil für alle Tierarten: Kranke und verletzte Tiere werden fachgerecht behandelt und gepflegt. <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein
12.1.52 A*	Zusätzlicher Frage für alle Tierarten bei A*-Betrieben: Bitte beschreiben Sie, wie die Pflege kranker Tiere auf dem Betrieb stattfindet. (bei versch. Tierarten, bitte alle Verfahren). Gibt es separate Krankboxen, -abteile? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein Wie wird die Medikamentengabe dokumentiert?
12.1.53 A*	Das Futter ist von guter Qualität (nicht verdorben, sauer, verschimmelt, kein ranziger, bitterer Geruch). Der Trog ist sauber. Die Fütterungseinrichtung gepflegt. <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein
12.1.54 A*	die Tränken sind jederzeit zugänglich, ausreichend vorhanden, sauber und funktionsfähig. <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein
12.1.55	Tierwohlskontrolle des Vorjahres (Zutreffendes bitte nur ankreuzen, wenn Mängel vorlagen) Die festgestellten Mängel wurden behoben. <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein



Organisationsname:
Demeter ID: 0

Tierwohlbogen 2019

Zu jeder Abweichung bitte auf separatem Blatt eine Bemerkung zu dem Sachverhalt oder den Gründen notieren. Welche Gegenmaßnahmen wurden vom Betrieb getroffen?

Ort, Datum

BetriebsleiterIn

InspektorIn

Bitte geben Sie für die nächste Kontrolle eine Einschätzung für den Betrieb an:

Verarbeiter/Lohnverarbeiter/Hofverarbeiter:

A	Extra geschulter Demeter-Kontrolleur ist sinnvoll
B	Kontrolle durch Bio-Kontrolleur
C	Kontrolle nur einmal pro.....Jahre (max. Jahre)
D	Eine Demeter-Kontrolle ist nicht nötig

Kontrollfrequenz bei Erzeuger:

Innerhalb von 1 Jahr und unangekündigte Kontrolle	
Innerhalb von 1 Jahr	
Innerhalb von 2 Jahren	
Innerhalb von 3 Jahren	
Innerhalb von 4 Jahren	