



# Tierwohl-Kriterien und deren Kontrolle auf Bio-Betrieben 2014



Aaron Fürmetz

ABCERT AG, Regionalbüro Dresden



Tierschutzlabel,  
Einführung 2012

Tierwohl-Initiative des  
BMEL:  
Kompetenzkreis  
Tierwohl mit  
Zwischenbericht im  
Jan. 2015





# Kontrollschwerpunkt Tierwohl 2014



**Leitfaden Tierwohl**



# Der Leitfaden Tierwohl

Aufbau: Einstufung der Tierwohl-Kriterien anhand eines Ampelsystems:

Indikator	Einstufung Tierwohl		
	Optimal	Akzeptabel	Inakzeptabel



# Der Leitfaden Tierwohl

Bewertungsstufen am Beispiel Sauberkeit der Tiere bei Rindern:

## 1.2 Sauberkeit

<b>Sauberkeit</b>	<input type="checkbox"/> < 5 % der Tiere deutlich verschmutzt	<input type="checkbox"/> 5 - 20 % der Tiere stark verschmutzt	<input type="checkbox"/> > 20 % der Tiere stark verschmutzt
-------------------	---	---	---



*sauberes Fell*



*leicht bis mäßig verschmutztes Fell*



*sehr stark verschmutztes Fell*



# Umsetzung des Leitfadens Tierwohl in die Tierwohl-Kontrolle

Note	0	1	2	3	4
Bauch					
Euter					
Hinterbein					
Hinteransicht					

Abweichung: Mehr als 20% der Tiere Note 3 oder 4

Tolerierbar: Max 20% der Tiere Note 3 und 4

Sehr gut: Alle Tiere Note 2 und besser



# Die Tierwohl-Checkliste Raufutterfresser

EG KB Tierwohl Raufutterfresser 2015 von _____ (XX)		**01/2015	*	ANL
<b>Anmerkungen und Beschreibung des Sachverhaltes bei <u>Abweichungen</u> (Abweichungsbericht verwenden!):</b> Tiergruppe, Stallabteil benennen, besondere Situationen beschreiben; Voreinstufung geringfügig, deutlich, schwerwiegend vornehmen; bereits getroffene Gegenmaßnahmen notieren				
<b>TW0 Kleinbestände</b>				[22.01.15]
<b>TW0.1 Es handelt sich um einen Kleinbestand.</b>				
<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein		<b>Definition Kleinbestand</b>		
		Milchkühe, Mutterkühe:	jeweils 10 Muttertiere	
		Mastrinder, Jungvieh (reine Mast-/Aufzuchtbetriebe), Pferde:	jeweils 10 Tiere	
		Schafe, Ziegen:	jeweils 20 Muttertiere	
<b>TW0.2 Die Tierhaltung im Kleinbestand ist augenscheinlich ohne Beanstandungen.</b>				
Falls es Beanstandungen gibt, bitte die gesamte Checkliste ausfüllen!				



# Die Tierwohl-Checkliste Raufutterfresser

**TW1 Die Tiere sind in einem guten Ernährungszustand (in Abhängigkeit von Rasse und Laktationsstadium). Weniger als...**

[22.01.15]

**TW1.1 ...10 % der Tiere sind deutlich abgemagert oder zu fett.**

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
--------------------------	--------------------------

**TW2 Die Tiere sind in einem guten Pflegezustand. Weniger als...**

[22.01.15]

**TW2.1 ...20 % der Tiere sind an Bauch, Flanke, Euter stark verschmutzt.**

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
--------------------------	--------------------------

**TW2.2 ...10 % der Tiere haben zu lange Klauen.**

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
--------------------------	--------------------------

**TW2.3 Bei Schafen findet eine jährliche Schur statt.**

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
--------------------------	--------------------------





## Die Tierwohl-Checkliste Raufutterfresser



*überkonditionierte Schwarzbunte*



*wohlgenährte Rotbunte*



*unterkonditionierte Schwarzbunte*



# Die Tierwohl-Checkliste Raufutterfresser

**TW1 Die Tiere sind in einem guten Ernährungszustand (in Abhängigkeit von Rasse und Laktationsstadium). Weniger als...**

[22.01.15]

**TW1.1 ...10 % der Tiere sind deutlich abgemagert oder zu fett.**

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
--------------------------	--------------------------

**TW2 Die Tiere sind in einem guten Pflegezustand. Weniger als...**

[22.01.15]

**TW2.1 ...20 % der Tiere sind an Bauch, Flanke, Euter stark verschmutzt.**

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
--------------------------	--------------------------

**TW2.2 ...10 % der Tiere haben zu lange Klauen.**

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
--------------------------	--------------------------

**TW2.3 Bei Schafen findet eine jährliche Schur statt.**

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
--------------------------	--------------------------



# Die Tierwohl-Checkliste Raufutterfresser

<b>TW3 Die Tiere sind in einem guten Gesundheitszustand. Weniger als insgesamt 10 % der Tiere haben...</b>	[22.01.15]	
<b>TW3.1 ...deutliche äußere Verletzungen am Körper (Hautabschürfungen, verschorfte, verkrustete Stellen, Wunden, Hornstoßverletzungen, verdickte Gelenke, Schwellungen, etc.).</b>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>TW3.2 ...deutliche Lahmheiten.</b>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>TW3.3 ...andere offensichtliche Krankheitsanzeichen (Hautkrankheiten, Ektoparasiten, struppiges, stumpfes Haarkleid, etc.).</b>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



# Die Tierwohl-Checkliste Raufutterfresser

<b>TW4 Stall und Futter sind in einem guten Zustand. ...</b>	<b>[22.01.15]</b>	
<b>TW4.1 Das Futter ist von guter Qualität und auf dem Futtertisch / im Trog befindet sich kein verdorbenes, verschimmeltes Futter.</b>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>TW4.2 Die Tränken sind ausreichend vorhanden, sauber und funktionsfähig.</b>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>TW4.3 Die Luft ist akzeptabel.</b>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>TW4.4 Im Stall ist ausreichend Tageslicht vorhanden.</b>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>TW5 Die Tierverluste liegen im Durchschnittsbereich. ...</b>	<b>[22.01.15]</b>	
<b>TW5.1 Die Jungtierverluste nach der Geburt (ab 3. Lebenstag) bis zum Alter von 3 Monaten liegen bei Kälbern unter 8 %, bei Lämmern unter 10 %.</b>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>TW5.2 Die Verluste nach der 3 monatigen Aufzuchtphase und bei adulten Tieren liegen insgesamt unter 5 %.</b>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



# Die Tierwohl-Checkliste Geflügel

Auch hier Kleinbestandsregelung:  
bis 100 Legehennen bzw. 50 Stück Mastgeflügel

TW1 Das Federkleid der Tiere ist in einem guten Zustand. Es gibt weniger als...	[22.01.15]	
TW1.1 ...10 % der Legehennen vor der 30. Legewoche mit deutlichen Federverlusten an Rücken, Hals und Legebauch.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
TW1.2 ...20 % der Legehennen ab der 30. Legewoche mit deutlichen Federverlusten an Rücken, Hals und Legebauch.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
TW1.3 ...20 % des Mastgeflügels mit deutlichen Federverlusten zum Mastende.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
TW1.4 ...20 % des Mastgeflügels mit stark verschmutztem Gefieder.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



## Die Tierwohl-Checkliste Geflügel

<b>Kahlstellen der Befiederung an Schwanzansatz, Rücken, Hals und Legebauch (Mitte bis Ende der Legeperiode)</b>	<input type="checkbox"/> > 90 % der Tiere mit deckendem Gefieder	<input type="checkbox"/> 10 - 20 % der Tiere mit Kahlstellen ab Euro-Münzgröße	<input type="checkbox"/> > 20 % der Tiere teils mit nackten Rücken, Hals oder Legebauch
--	--	--	---



*Stoßfedern unvollständig*



*erhebliche Gefiederschäden*



*Federverlust am Legebauch, beginnende Legebauchrötung und Infektion*



# Die Tierwohl-Checkliste Geflügel

TW3 Die Tiere sind in einem guten Gesundheitszustand. ...	[22.01.15]	
TW3.1 Weniger als 10 % der Tiere sind lethargisch/ abgemagert oder zeigen Krankheitsanzeichen (blasser Kamm, trübe Augen, Augenausfluss, Niesen, Durchfall)		
TW3.2 Weniger als 10 % der Tiere haben deutliche blutige oder verschorfte Verletzungen an Kamm, Legebauch, Kloake und sonstigen Körperteilen.		
TW3.3 Weniger als 20 % der Tiere haben Entzündungsherde an den Fußballen bzw. deformierte Zehen (siehe als Indiz auch Schlachtprotokoll, falls vorhanden).		
TW3.4 Bis auf einzelne Ausnahmen (vom Kontrolltag) befinden sich keine toten Tiere im Stall.		
TW3.5 Das Bewegungsverhalten ist bei weniger als 5% der Tiere gestört.		



## Die Tierwohl-Checkliste Geflügel

TW4 Stall und Futter sind in einem guten Zustand. ...	[22.01.15]	
TW4.1 Es befindet sich ausreichend lockere, saubere Einstreu im Scharrraum und Wintergarten.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
TW4.2 Die Stalleinrichtungen sind funktionsfähig und gepflegt.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
TW4.3 Das Futter ist von guter Qualität (kein ranziger, schimmeliger, bitterer Geruch) und die Fütterungseinrichtung ist gepflegt.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
TW4.4 Die Tränken sind ausreichend (max. 10 Hennen je Nippel, 15 Masthähnchen je Nippel, Puten ...cm Tränkeplatz), sauber und funktionsfähig.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
TW4.5 Die Luft ist nicht reizend und nicht auffällig staubig.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
TW4.6 Im Warmbereich des Stalles und im Außenklimabereich ist ausreichend Tageslicht vorhanden.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
TW4.7 Der Auslauf wird erkennbar in der Fläche angenommen und altersgerecht genutzt, ist strukturiert, gepflegt, überwiegend grün, bietet Schutz und der Zugang wird außer in Ausnahmesituationen gewährt.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>





## Die Tierwohl-Checkliste Geflügel

<b>TW5 Die Tierverluste liegen im Durchschnittsbereich. ...</b>	<b>[22.01.15]</b>	
<b>TW5.1 Die Tierverluste bei Legehennen liegen durchschnittlich unter 10% im Jahr (ohne Verluste durch Beutegreifer).</b>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>TW5.2 Die Tierverluste (ohne Verluste durch Beutegreifer) bei Mastgeflügel liegen pro Mastperiode durchschnittlich unter 5 %, bei Puten unter 15 %, davon max. 10% in der Puten-Aufzucht bis 7. LW und 5% in der weiteren Mastphase).</b>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>TW6 Die Schlachtprotokolle sind unauffällig...</b>	<b>[22.01.15]</b>	
<b>TW6.1 ... Weniger als insgesamt 20 % der Tiere hatten beim letzten Durchgang Veränderungen an den Fußballen, Brustblasen, starke Abmagerung oder sonstige Befunde.</b>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



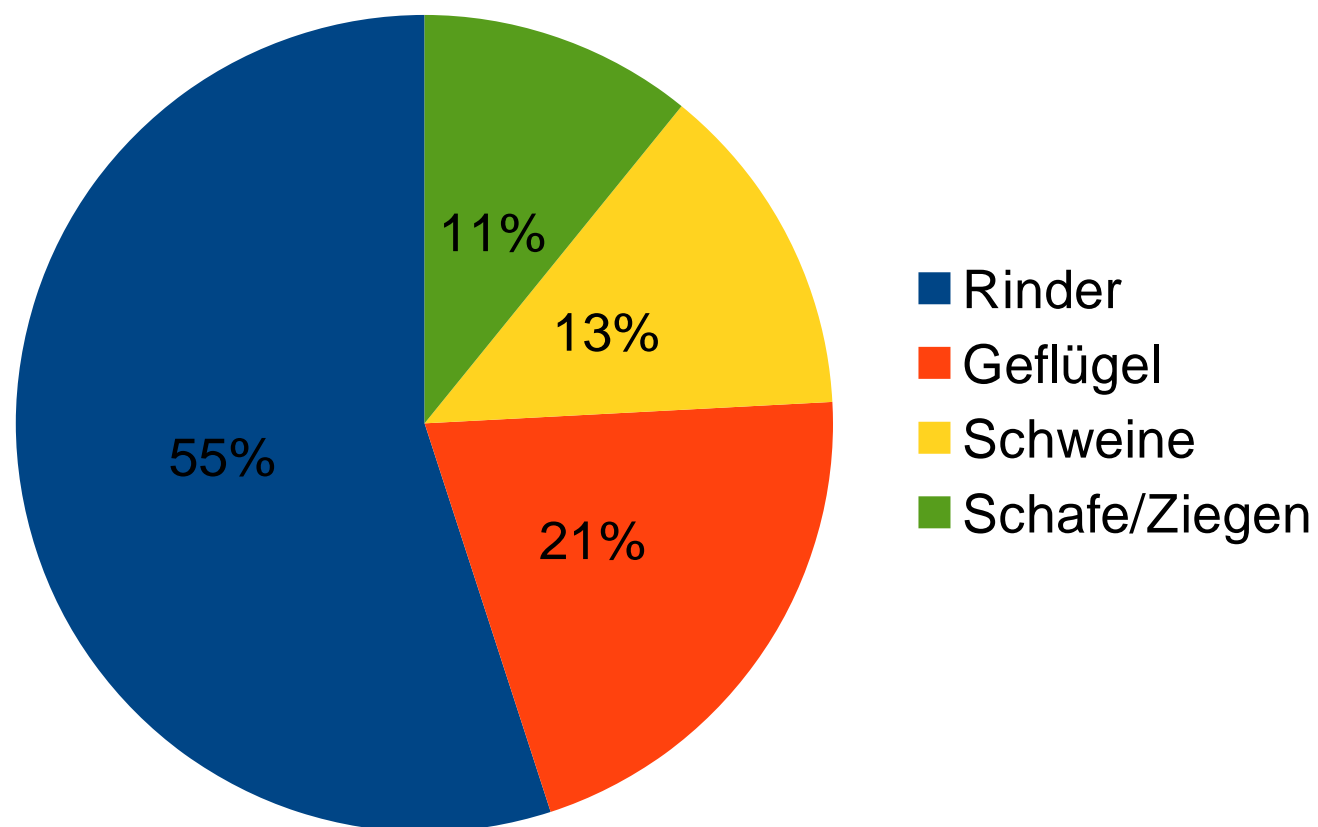
## Durchführung der Tierwohl-Kontrollen 2014 durch ABCERT

- Neben beteiligten Verbänden wurde TW-Kontrolle auch bei allen anderen ABCERT-kontrollierten Betrieben durchgeführt.
- Statistische Auswertung ab 01.05.2014 (ca. 7.400 LW-Kontrollen).
- TW-Abweichungen bei ca. 2,5% dieser Kontrollen.





## Auswertung der Tierwohl-Kontrollen 2014





# Auswertung der Tierwohl-Kontrollen 2014

„Hauptbaustellen“ bei den einzelnen Tierarten:

- Rinder: Kälberverluste, Verschmutzung, Klauen, Tränken, Technopathien, Ernährungszustand
- Geflügel: Tierverluste, Gefiederverluste (Legehennen), Einstreu, Tränken
- Schweine: v.a. Tierverluste (Ferkelaufzucht, aber auch danach)
- Schafe/Ziegen: v.a. Verluste bei Lämmern/Kitzen



## Kontrollschwerpunkt Tierwohl 2014

### Fazit:

- Bei einzelnen Betrieben deutliches Optimierungspotential vorhanden.
- Je nach Tierart unterschiedliche „Baustellen“. Problematik überhöhter Tierverluste tritt bei fast allen Tierarten auf.
- Wichtiger und sinnvoller Kontrollschwerpunkt und -fokus auch für 2015.
- Weiterentwicklung Tierwohl-Leitfaden und -Checklisten durch AG Tierwohl.
- Weitere Schulung und Sensibilisierung der Kontrolleure.



---

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!!

