

GQS_{SN} Hof Check

LANDESAMT FÜR UMWELT,
LANDWIRTSCHAFT
UND GEOLOGIE



Gesamtbetriebliche Qualitäts-Sicherung für landwirtschaftliche Unternehmen in Sachsen



1. Einleitung / Erwartungen
2. Qualitätsmanagement
3. GQS Hof-Check Kennenlernen (PC-Programm)

- Haben Sie schon vom GQS_{SN} Hof-Check gehört bzw. ggf. damit gearbeitet?
- Falls ja, welche Erfahrungen haben Sie mit dem GQS_{SN} Hof-Check gemacht?
- Welche Erwartungen und Fragen haben Sie zu dieser Unterrichtseinheit?

Anforderungen an die Landwirtschaft



Düngeverordnung



Konditionalitäten



Aufzeichnungspflicht

Zeitdruck



EU (VO)

Tierschutz

AUKM

Bioland



gesellschaftliche Akzeptanz

Lebensmittelsicherheit

**Was verbinden Sie
(als Verbraucher)
mit dem Begriff
„Lebensmittel - Qualität“**

Was verstehen wir unter Lebensmittelqualität?

1. Produktqualität

- Nährwert
- Genusswert
- Gebrauchswert

2. Prozessqualität

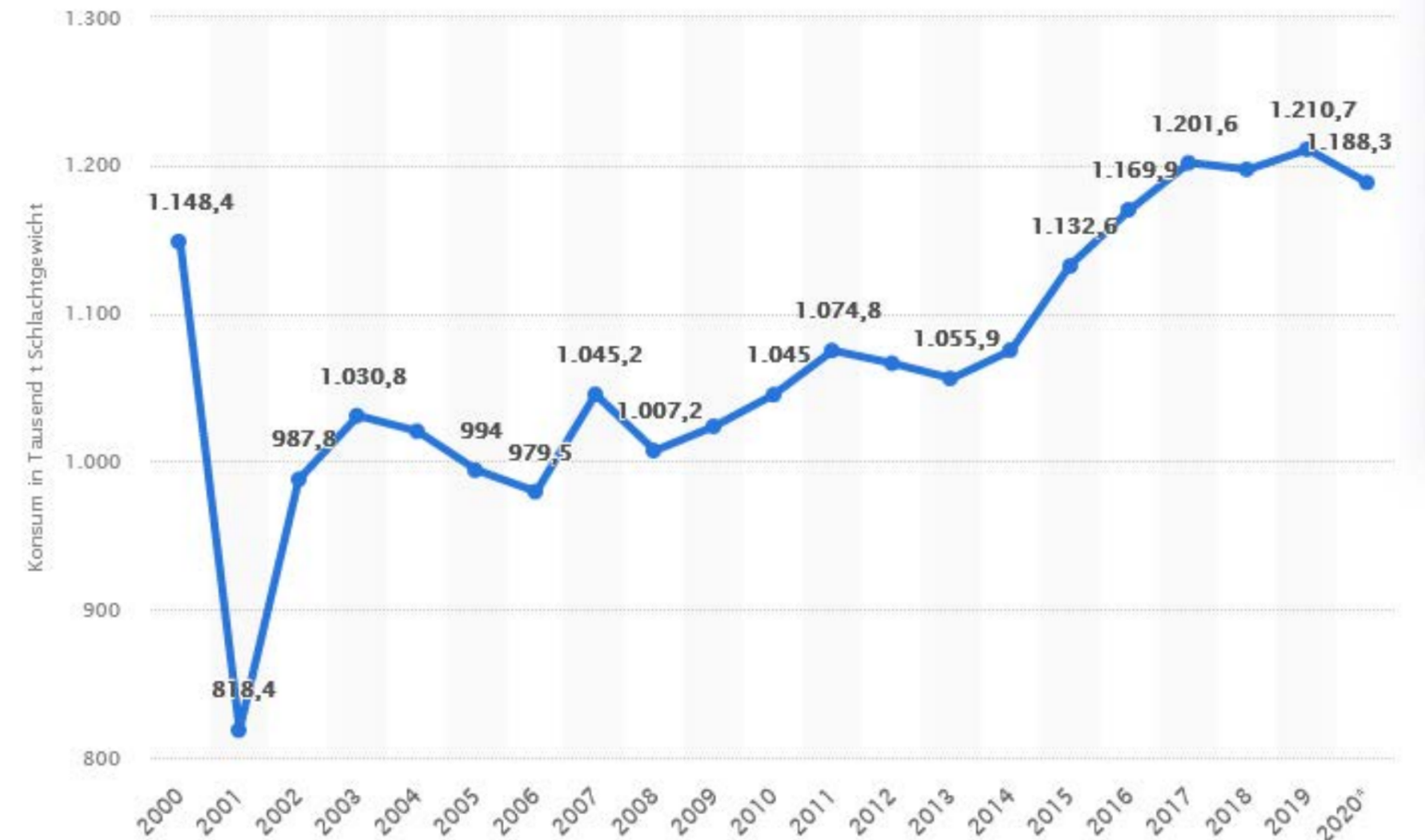
- **Lebensmittelsicherheit**
- Tierschutz
- Umweltschutz
- Öko- und Bioprodukte

3. Ethik?

- Arbeitsbedingungen
- Tierwohl

Lebensmittelsicherheit und Rückverfolgbarkeit

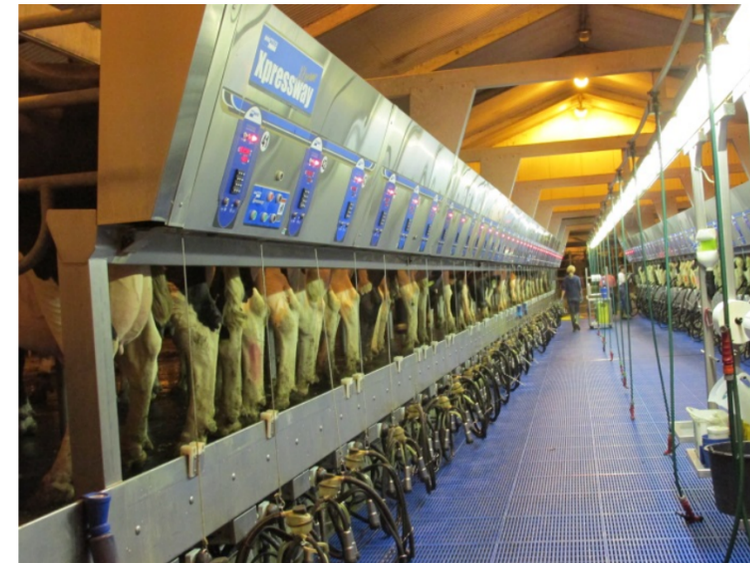
- „Vom Acker zum Teller“ ab 2002 mit Entwicklung einer EU-weiten Verordnung zur Lebensmittelsicherheit mit Futtermitteln (Folge von BSE)
- Lebens- und Futtermittelunternehmen müssen in allen Stufen der Produktionskette vom Erzeuger bis zum Verbraucher evtl. Belieferungen und Lieferungen **nachweisen** können



Konsum von Rind- und Kalbfleisch in Deutschland in den Jahren 2000 bis 2020

Quelle: Staistika2022

Anforderungen an die landwirtschaftliche Produktion – Lebens-, Futtermittel, Rohstoffe u. Dienstleistungen



§ Unter Einhaltung gesetzlicher Regelungen, Produkt- und/oder Produktionsstandards,
Qualitätsanforderungen ...

Anforderungen an Qualitätssicherung in der Primärproduktion

Staat (Gesetzgeber)

- **Fachrecht** (z.B. LFGB, PflSchG, DüV...) i.V.m.
- **Konditionalitäten***:
9 Standards für die Erhaltung von Flächen in **gutem** landwirtschaftlichen und **ökologischen Zustand (GLÖZ)** und
11 Regelungen zu den **Grundanforderungen** an die **Betriebsführung (GAB)**; diese Fachrechts-Regelungen bestehen auch unabhängig von Konditionalität.
- **AUK/2024**

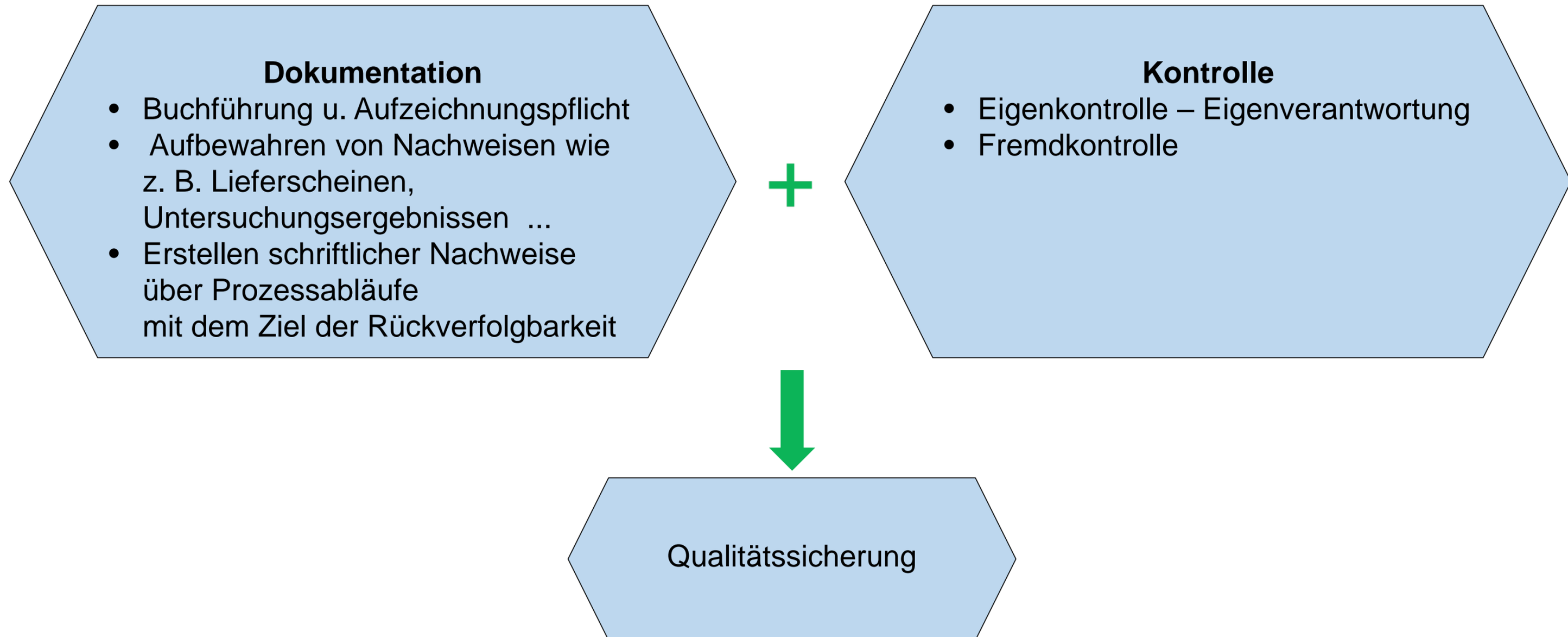
Wirtschaft (freiwillig)

- **QS** Qualität und Sicherheit
- **GLOBAL G.A.P.**
Obst, Gemüse, Zierpflanzen, Kartoffeln
- **QM Milch**
- **KAT**
(Verein für kontrollierte alternative Tierhaltungsformen)
- **Initiative Tierwohl...**
- Biosiegel der Verbände (Gäa,)

Staat und Wirtschaft

- BGB (Sachmängelhaftung)
- ProdHaftG (Produkthaftung)

Sicherstellung von Lebensmittelqualität in der Primärproduktion



Qualitätssicherung in der Landwirtschaft

Qualität sichern heißt,

bestimmte (Qualitäts-) Anforderungen nachweislich zu erfüllen.



Systeme zur Qualitätssicherung in der Landwirtschaft

Tierhaltungskennzeichnungsgesetz – TierHaltKennzG (August 2023)

Ziel ist die verbindliche und neutrale Information der Verbraucherinnen und Verbraucher, aus welcher Haltungsform Tiere stammen, von denen Lebensmittel gewonnen wurden.

- durch den Staat kontrolliert und garantiert

Systeme zur Qualitätssicherung in der Landwirtschaft

QS - Ihr Prüfsystem für Lebensmittel

- seit 2001
- der führende Standard für Lebensmittelsicherheit in Deutschland
- steht für Qualitätssicherung vom Landwirt bis zur Ladentheke
- alle Standards der Lebensmittelsicherheit werden von sämtlichen Partnern im QS-Verbund zuverlässig umgesetzt



Systeme zur Qualitätssicherung in der Landwirtschaft

QS - Integration der gesamten Wertschöpfungskette

- **Stufenübergreifend** vom Landwirt bis zur Ladentheke
- **Gemeinschaftlich getragen** durch Gesellschafter des Unternehmens
 - Deutscher Raiffeisenverband (DRV) für die Futtermittelindustrie
 - Deutscher Bauernverband (DBV)
 - Verband der Fleischwirtschaft (VDF)
 - Bundesverband der Deutschen Fleischwarenindustrie (BVDF)
 - Handelsvereinigung für Marktwirtschaft (HfM) für den Lebensmittelhandel
- **Freiwillige Selbstverpflichtung** der Unternehmen
- **Sicherung der Prozessqualität** über alle Produktions- und Handelsstufen hinweg
- **QS-Prüfzeichen** als eindeutige Botschaft an die Verbraucher
- **Antibiotika-, das Salmonellen- und das Futtermittelmonitoring** sowie die Befunddatenerfassung bei Fleisch und
- **Rückstandsmonitoring** im QS-System überwacht bei Obst, Gemüse und Kartoffeln

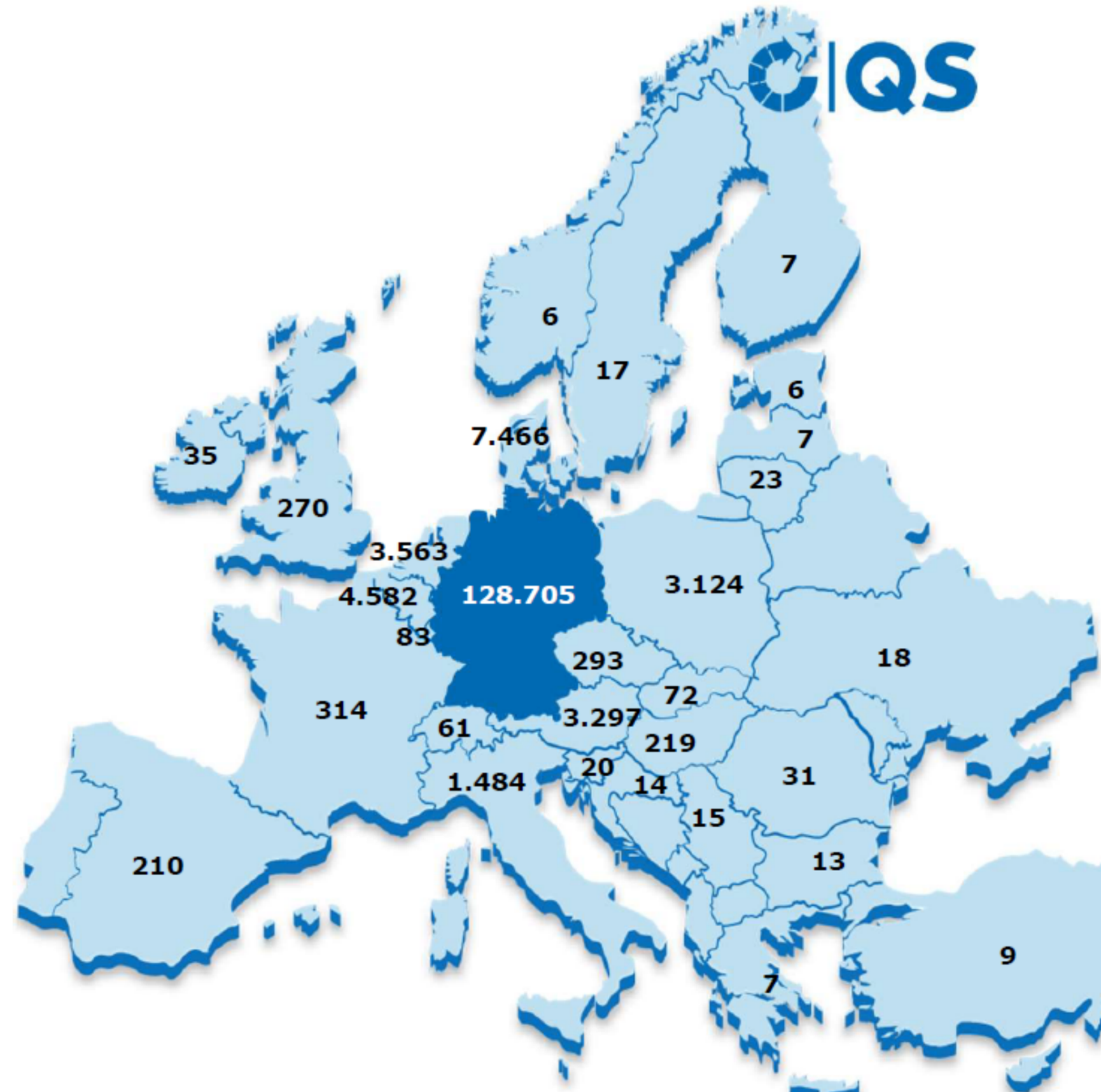


Systemkette Fleisch und Fleischwaren



Anzahl zugelassener Betriebe im QS-System:

	Gesamt	Deutschland	Andere Länder
	154.148	128.705	25.443
Futtermittelwirtschaft	12.966	7.059	5.907
Einzelfutterherstellung	2.188	1.213	975
Mischfutterherstellung	1.384	890	494
Handel, Transport & Logistik	9.394	4.956	4.438
Landwirtschaft	111.117	92.755	18.362
Rinderhaltung	67.688	65.699	1.989
Schweinehaltung	38.044	23.774	14.270
Geflügelhaltung/Brütereien	5.385	3.282	2.103
Tiertransport	1.878	1.282	596
Schlachtung/Zerlegung	410	262	148
Verarbeitung	450	364	86
Lebensmitteleinzelhandel	27.327	26.983	344



Systeme zur Qualitätssicherung in der Landwirtschaft

ITW - Initiative Tierwohl

- ab 2015
- Träger: Gesellschaft zur Förderung des Tierwohls in der Nutztierhaltung, Bonn
- QS + zusätzliche Maßnahmen
- Fleischkette Erzeuger bis Handel
- Schwein (Ferkelerzeugung, -aufzucht, Mast) und Mastgeflügel (Hähnchen und Pute), Rindmast (auch Milchvieh)
- Auszahlung Tierwohlgeld an Betriebe, Rückzahlung bei k.o.-Bewertung
- vollständig unangekündigte Bestandschecks (Fokus auf Tierhaltung) zw. Systemaudits



Die Gesellschafter



Systeme zur Qualitätssicherung in der Landwirtschaft

ITW - Initiative Tierwohl

- QS-Basiskriterien Tierhaltung, Tiergesundheit, Hygiene
- 10% mehr Platz
- Tageslicht (Fensterflächen)
- Stallklima- und Tränkewassercheck durch ITW-zugelassene Experten
- Teilnahme an Fortbildungen
- Schwein
 - Raufutter, zusätzlich zum gesetzlichen Beschäftigungsmaterial, Bezug von ITW-Ferkel
- Geflügel
 - zusätzliches veränderbares, sich verbrauchendes Beschäftigungsmaterial (z.B. Picksteine, Strohballen)
- Rindermast, Kälbermast, Milchvieh
 - Vergrößertes Platzangebot, Scheuermöglichkeiten



Systeme zur Qualitätssicherung in der Landwirtschaft

ITW – Die häufigsten Gründe für das Nichtbestehen von Audits



DIE HÄUFIGSTEN GRÜNDE FÜR DAS NICHTBESTEHEN VON AUDITS

PUTENMAST:
TRÄNKWASSERCHECK
HÄHNCHENMAST:
PLATZANGEBOT

SCHWEINEMAST:
BESCHÄFTIGUNGSMATERIAL
SAUENHALTUNG:
ALLGEMEINE HALTUNGSANFORDERUNGEN
FERKELAUFZUCHT:
GESUNDHEITSPPLAN



© <https://initiative-tierwohl.de/>

Systeme zur Qualitätssicherung in der Landwirtschaft

ITW – Haltungsformen



Fleisch aus Tierhaltung nach gesetzlichem Standard



Fleisch von Tieren über den gesetzlichen Standard hinaus
- >10% mehr Platz & Beschäftigungsmaterial



Fleisch von Tieren, mit Zugang zum Außenbereich



z.B. Biofleisch – erfüllt Anforderungen an die Öko-Verordnung & RL



Systeme zur Qualitätssicherung in der Landwirtschaft

QM-Milch-Standard

- Business-to-Business-Standard zwischen Milcherzeugern und Molkereien, derzeit noch ohne Auslobung auf dem Produkt, kein Zertifizierungssystem
- Trägerorganisationen:
 - Deutschen Bauernverband e.V. (Landwirtschaft, Milcherzeuger)
 - Deutschen Raiffeisenverband e.V. (Molkereiwirtschaft)
 - Milchindustrie-Verband e.V. (Molkereiwirtschaft)
 - zukünftig beabsichtigt - Juni 2020: BVLH - Bundesverband des deutschen Lebensmittelhandels
- Ziel:
Qualitätssicherung bei Rohmilch-Erzeugung mithilfe von Eigenkontrollbögen zur Ermittlung der guten fachlichen Praxis
- Grundlage: Zusammenarbeit mit QS



www.qm-milch.de

Systeme zur Qualitätssicherung in der Landwirtschaft

QM+

- Ab 01. 04. 2022
- mehr Nachhaltigkeit
- Haltungsform 2 des Lebensmitteleinzelhandels
- Tierwohlaufschlag erhalten.
- Erzeugerzuschlag 1,2 Cent/kg abgesetztes Milchäquivalent im Handel



QM++

- Seit 01.07.2022
- zusätzliche Anforderungen ...



Fazit:

- QM+ \triangleq „Leistungsticket“
- QM++ \triangleq „Mehrwertprogramm“

www.qm-milch.de

Systeme zur Qualitätssicherung in der Landwirtschaft

KAT - Prüfsystem für Eier



1 Haltungssystem: Freilandhaltung
DE Herkunft: Deutschland
02 12341 Betriebsnummer

Code für das Haltungssystem
0 = Ökologische Erzeugung
1 = Freilandhaltung
2 = Bodenhaltung
~~3 = Käfighaltung~~

Systeme zur Qualitätssicherung in der Landwirtschaft

KAT - Prüfsystem für Eier



„Ohne Gentechnik“

VLOG Standard



Zertifizierung nach EU-Öko-VO



Deutsches Biosiegel



Anbauverbände

■ Bioland



■ Naturland



■ Demeter



■ Ecoland



■ ECO VIN



■ Biokreis



■ Gäa



■ Biopark



Systeme zur Qualitätssicherung in der Landwirtschaft

KAT - Prüfsystem für Eier

- Einhaltung strenger Auflagen für die Tierhaltung und die Hygiene vereinbart, die über die Vorgaben der EU hinausgehen.
- einheitlich hohen Standards verbindlich für Inlandsprodukte und auch für Eier aus den benachbarten europäischen Ländern
- eine zentrale Datenbank, mit deren Hilfe sämtliche Daten aller relevanten Teilnehmer verwaltet, ausgewertet und von KAT auf Plausibilität geprüft werden. (Rückverfolgung)
- ein transparentes Kontrollsystem (Kontrollen unangekündigt)



Systeme zur Qualitätssicherung in der Landwirtschaft

„Ohne Gentechnik“

- gemäß EG-Gentechnik-Durchführungs-Gesetz
- Umsetzung und Kontrollsystematik analog VLOG Standard
- - Aufbau eines GVO - Monitoringsystems



Systeme zur Qualitätssicherung in der Landwirtschaft

„Ohne Gentechnik“

- ein Verbot des Einsatzes von gentechnisch veränderten Organismen (GVO) oder Teilen davon
- ein Verbot des Einsatzes von Vitaminen, Aromen, Enzymen und anderen Lebensmittelzusatzstoffen, die mithilfe von gentechnisch veränderten Mikroorganismen hergestellt wurden
- eine Fütterung ohne gentechnisch veränderte Pflanzen. Dabei müssen strenge Fristen eingehalten werden

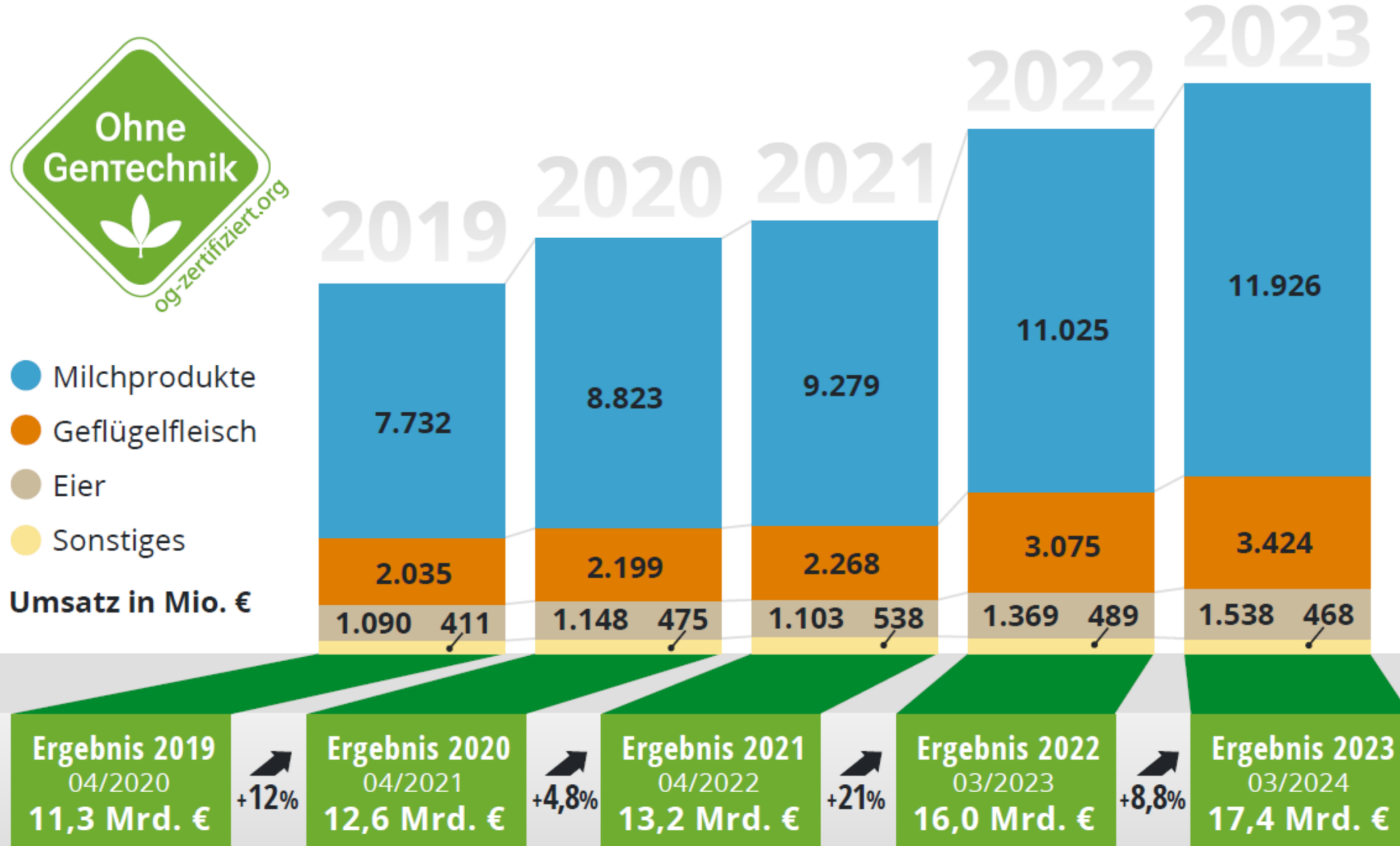


Umsatzentwicklung von Lebensmitteln mit „Ohne GenTechnik“-Siegel nach Produktkategorien



- Milchprodukte
- Geflügelfleisch
- Eier
- Sonstiges

Umsatz in Mio. €



Systeme zur Qualitätssicherung in der Landwirtschaft

Endverbraucher-Ausgaben für Lebensmittel mit „Ohne GenTechnik“-Siegel - eigene Erhebung beim verarbeitenden Gewerbe plus pauschale Handelsspanne und Umsatzsteuer

© 2024, Verband Lebensmittel ohne Gentechnik e.V. (VLOG)





Zertifizierung nach EU-Öko-VO

- Vorverpackte Bio-Lebensmittel, aus der EU,
- welche die strengen Normen der EU-Rechtsvorschriften für den ökologischen Landbau erfüllen,
- müssen seit dem 1. Juli 2010 verpflichtend mit dem EU-Bio-Logo gekennzeichnet werden.



Deutsches Biosiegel

- Zurzeit sind insgesamt 105.310 Produkte von 6.969 Unternehmen für die Kennzeichnung mit dem nationalen staatlichen Bio-Siegel in der Bio-Siegel-Datenbank registriert. Seit 2001 (Stand: 30. September 2023)

QS-Systeme für ökologische Produkte

Anbauverbände

- Bioland
- Naturland
- Demeter
- Ecoland

- ECO VIN

- Biokreis (Passau)
- Gäa (Dresden)

- Biopark (Güstrow)
- Verbund Ökohöfe (Stadt-Wanzleben-Börde)



Systeme zur Qualitätssicherung in der Landwirtschaft

Zusammenfassung

- sind in der Regel produktbezogen (Fleisch, Milch, Obst, Gemüse...)
- können einstufig auf Erzeugerebene (GLOBAL G.A.P.) oder stufenübergreifend (QS) sein
- sind regional, überregional (QS, QM) oder weltweit (GLOBAL G.A.P.) angelegt
- enthalten gesetzliche und je nach Ausrichtung weitere Anforderungen
- sind Grundlage für Eigenmarken des Handels (z. B. Gutfleisch (EDEKA), K-Purland (Kaufland) ...)
- haben i.d.R. ein dreistufiges Kontrollsystem (Eigenkontrolle, Kontrolle durch Kontrollstellen, Überwachung der Kontrolle)

Systeme zur Qualitätssicherung in der Landwirtschaft

Zusammenfassung

- werden nur zum Teil auch beim Verbraucher ausgelobt (BIO, QS)
- ergänzen die staatliche Kontrolle. Die „Leistung“ dieser Systeme liegt vor allem in der systematischen Kontrolle (neutrale Fremdkontrollen, Monitoringprogramme ...)



GLOBALG.A.P.



Kontrollierte Qualität.

Landwirtschaftliches Fachrecht §

EU Verordnungen/ Richtlinien u.
nationales Recht (und Länderrecht), z.B.:

- **Düngemittelverordnung, Viehverkehrsverordnung**
- **Lebens- und Futtermittelgesetzbuch**
- **Tierschutzgesetz, Arzneimittelgesetz, Pflanzenschutzgesetz**
- **Technische Regeln für Gefahrstoffe**
- ... und viele mehr
- beinhaltet **Aufzeichnungs- und Meldepflichten**

Alphabetische Übersicht alle betrieblichen Rechtsgrundlagen

Agrarstatistikgesetz in der Fassung der Bekanntmachung vom 17. Dezember 2009 (BGBl. I S. 3886), das zuletzt durch Art. 1 G v. 8.7.2019 1034 Änderung durch Art. 109 G v. 20.11.2019 1626 mWV 26.11.2019 (Nr. 41) textlich nachgewiesen, dokumentarisch noch nicht abschließend bearbeitet
Agrarzahlungen-Verpflichtungsverordnung vom 17. Dezember 2014 (BAnz AT 23.12.2014 V1), die zuletzt durch Artikel 2 der Verordnung vom 17. September 2021 (BGBl. I S. 4302) geändert worden ist
Altölverordnung in der Fassung der Bekanntmachung vom 16. April 2002 (BGBl. I S. 1368), die zuletzt durch Artikel 1 der Verordnung vom 5. Oktober 2020 (BGBl. I S. 2091) geändert worden ist
Anlage zur Bekanntmachung der Neufassung der Anlagen A und B des Europäischen Übereinkommens vom 30. September 1957 über die internationale Beförderung gefährlicher Güter auf der Straße (ADR) (in der seit dem Februar 2021 geltenden Fassung)
Arbeitsschutzgesetz vom 7. August 1996 (BGBl. I S. 1246), das zuletzt durch Artikel 1 des Gesetzes vom 22. Dezember 2020 (BGBl. I S. 3334) geändert worden ist
Arbeitsstättenverordnung vom 12. August 2004 (BGBl. I S. 2179), die zuletzt durch Artikel 4 des Gesetzes vom 22. Dezember 2020 (BGBl. I S. 3334) geändert worden ist
Arzneimittelgesetz in der Fassung der Bekanntmachung vom 12. Dezember 2005 (BGBl. I S. 3394), das zuletzt durch Artikel 3 des Gesetzes vom 27. September 2021 (BGBl. I S. 4530) geändert worden ist
Arzneimittelverschreibungsverordnung vom 21. Dezember 2005 (BGBl. I S. 3632), die zuletzt durch Artikel 8 des Gesetzes vom 3. Juni 2021 (BGBl. I S. 1309) geändert worden ist
Ausführungshinweise zur Schweinehaltungshygieneverordnung vom 26.06.2000. Die Schweinehaltungshygieneverordnung vom 07.06.1999 ist am 11.06.1999 im Bundesgesetzblatt Teil I S. 1252 verkündet worden und am 12. Juni 1999 in Kraft getreten.
Batteriegesetz vom 25. Juni 2009 (BGBl. I S. 1582), das zuletzt durch Artikel 1 des Gesetzes vom 3. November 2020 (BGBl. I S. 2280) geändert worden ist
Beitragssatzung der Sächsischen Tierseuchenkasse vom 11.12.2018
Betriebssicherheitsverordnung vom 3. Februar 2015 (BGBl. I S. 49), die zuletzt durch Artikel 7 des Gesetzes vom 27. Juli 2021 (BGBl. I S. 3146) geändert worden ist
BHV 1-Verordnung in der Fassung der Bekanntmachung vom 19. Mai 2015 (BGBl. I S. 767), die durch Artikel 1 der Verordnung vom 3. Mai 2016 (BGBl. I S. 1057) geändert worden ist
Bienenschutzverordnung vom 22. Juli 1992 (BGBl. I S. 1410), die zuletzt durch Artikel 6 der Verordnung vom 27. Juni 2013 (BGBl. I S. 1953) geändert worden ist
Bioabfallverordnung in der Fassung der Bekanntmachung vom 4. April 2013 (BGBl. I S. 658), die zuletzt durch Artikel 3 Absatz 2 der Verordnung vom 27. September 2017 (BGBl. I S. 3465) geändert worden ist
Biomasseverordnung vom 21. Juni 2001 (BGBl. I S. 1234), die zuletzt durch Artikel 8 des Gesetzes vom 13. Oktober 2016 (BGBl. I S. 2258) geändert worden ist
Biostoffverordnung vom 15. Juli 2013 (BGBl. I S. 2514), die zuletzt durch Artikel 1 der Verordnung vom 21. Juli 2021 (BGBl. I S. 3115) geändert worden ist
Brucellose-Verordnung in der Fassung der Bekanntmachung vom 17. Mai 2017 (BGBl. I S. 1267, 3060)
Bundesanzeiger Bekanntmachung zu Mindestabständen vom 27. April 2016
Bundes-Bodenschutz- und Altlastenverordnung vom 12. Juli 1999 (BGBl. I S. 1554), die zuletzt durch Artikel 126 der Verordnung vom 19. Juni 2020 (BGBl. I S. 1328) geändert worden ist
Bundes-Bodenschutzgesetz vom 17. März 1998 (BGBl. I S. 502), das zuletzt durch Artikel 7 des Gesetzes vom 25. Februar 2021 (BGBl. I S. 306) geändert worden ist
Bundes-Immissionsschutzgesetz in der Fassung der Bekanntmachung vom 17. Mai 2013 (BGBl. I S. 1274; 2021 I S. 123), das zuletzt durch Artikel 1 des Gesetzes vom 24. September 2021 (BGBl. I S. 4458) geändert worden ist
Bundesnaturschutzgesetz vom 29. Juli 2009 (BGBl. I S. 2542), das zuletzt durch Artikel 1 des Gesetzes vom 18. August 2021 (BGBl. I S. 3908) geändert worden ist
BVDV-Verordnung in der Fassung der Bekanntmachung vom 27. Juni 2016 (BGBl. I S. 1483)
Chemikaliengesetz in der Fassung der Bekanntmachung vom 28. August 2013 (BGBl. I S. 3498, 3991), das zuletzt durch Artikel 115 des Gesetzes vom 10. August 2021 (BGBl. I S. 3436) geändert worden ist
Das Siebte Buch Sozialgesetzbuch – Gesetzliche Unfallversicherung – (Artikel 1 des Gesetzes vom 7. August 1996, BGBl. I S. 1254), das zuletzt durch Artikel 41 des Gesetzes vom 20. August 2021 (BGBl. I S. 3932) geändert worden ist

Konditionalität (Grundanforderungen für Flächenzahlungen)

- 9 Standards für den guten landwirtschaftlichen u. ökologischen Zustand von Flächen (**GLÖZ**)
- 11 fachrechtlich geregelte Grundanforderungen an die Betriebsführung (**GAB**)

⇒ Zahlungen der **Basisprämie** sind gekoppelt an die Erfüllung der GLÖZ und GAB, welche überwiegend auch im Fachrecht verankert sind

1. **Säule:** Basisprämie, Umverteilungseinkommensstützung, Junglandwirte-Einkommensstützung, Prämie für Öko-Regelungen, Prämie Mutterschafe/-ziegen und Mutterkühe
2. Säule: AUKM in SN: Förderprogramm für Agrarumwelt- und Klimamaßnahmen
 - Förderfähige Maßnahmen nach Baukastensystem kombinierbar
 - Ziele: Schutz und Verbesserung von Umwelt, Klima und Biodiversität



- es gibt Vorgaben, die von jedem Betrieb eingehalten werden müssen
- es gibt Nachweis und Dokumentationspflichten
- es können angekündigte und unangekündigte Kontrollen stattfinden!

Verstöße können....

- ... Strafen und Auflagen zur Folge haben (§)
- ... zu Kürzungen von Direktzahlungen führen (K)
- ... die Aberkennung eines Labels zur Folge haben (Bio und privatrechtliche Standards)



landwirtschaftliche Unternehmer/ Leitungskräfte müssen:

- ✓ eine Vielzahl an **gesetzlichen Vorschriften und Förderrichtlinien** kennen
- ✓ den Überblick über verschiedenste **Labels** (QS-Systeme) behalten
- ✓ über die Maßnahmen der **Agrarumweltprogramme** informiert sein
- ✓ den Betrieb auf **Konditionalitäten (K) -Kontrollen** vorbereiten, denn Verstöße führen zu Kürzungen der Zahlungen
- ✓ Strukturiert **dokumentieren**



Was braucht der Landwirt?

Der Landwirt braucht ein Eigenkontroll- und Dokumentationswerkzeug

- in das er sich **schnell einarbeiten** kann
- das er **zügig bearbeiten** kann
- das den **ganzen Betrieb** erfasst und zur Eigenkontrolle von:
 - Rechtsvorschriften (Staat)
 - QS-Systemen (Wirtschaft) genutzt werden kann („alles in einem Aufwasch“)

Was ist der GQS_{SN} Hof-Check



https://www.youtube.com/watch?v=_1T-zoYCwr8

Was ist der GQS_{SN} Hof-Check u. was bietet er?

GQS = **G**esamtbetriebliche **Q**ualitäts-**S**icherung

= **effektive Arbeitshilfe** im Agrarbüro zur systematischen **Eigenkontrolle und Dokumentation**

- ✓ macht Rechtsvorschriften verständlicher
- ✓ bündelt die Anforderungen jeglicher Labels, Verordnungen, Gesetze und EU-Richtlinien
- ✓ betriebsindividuelle Checklisten => keine Mehrfachdokumentation!
- ✓ Simulation von Betriebsszenarien: was wäre, wenn?
- ✓ Suchfunktion: Stichwortsuche
- ✓ steht jedem zur freiwilligen Nutzung zur Verfügung; stellt **kein** zusätzliches QS System dar



Was ist der GQS_{SN} Hof-Check u. was bietet er?

 Wie erfolgt die Arbeit mit dem GQS Hof Check

 Nutzung als Nachschlagewerk

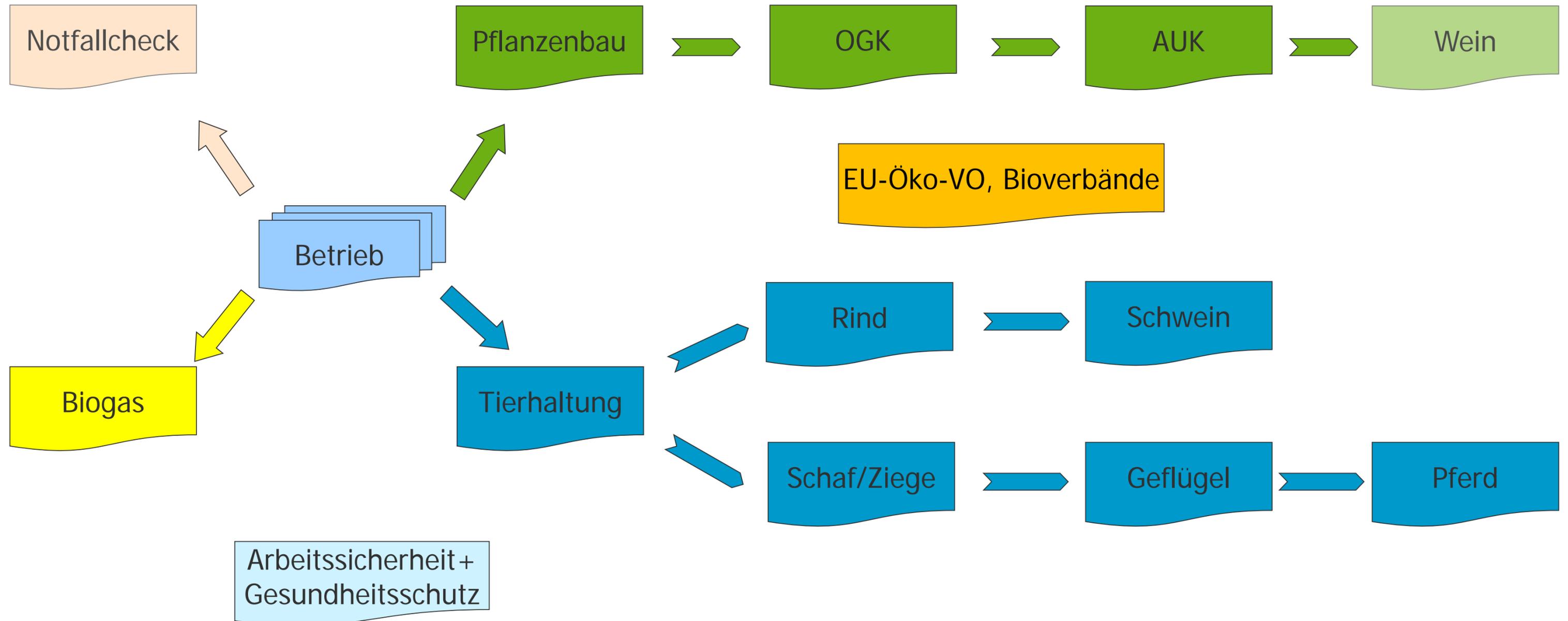
 Rechtsquellen finden

 kompakt Informationen zusammenstellen

 Mängelliste zusammenstellen



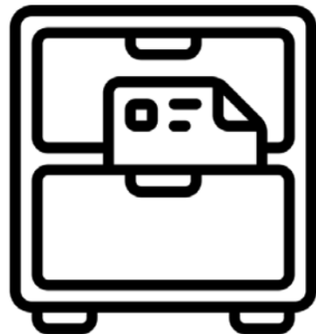
Aufbau: Inhalt



Inhalte sind in 2 Hauptbereiche aufgeteilt: „**Checklisten**“ und „**Dokumentenablage**“



Checklisten: **WAS** muss eingehalten werden?
Merkblätter helfen zum besseren Verständnis



Dokumentenablage: Welche **DOKUMENTE** müssen aufbewahrt werden?
Notwendige Vordrucke dazu sind häufig hinterlegt

→ Ursprung der Aufteilung: 2 verschiedene Ordner mit abgehefteten Ausdrucken

Welche Anforderungen deckt GQS_{SN} ab?

auf Bundes- bzw. EU-Ebene

§ Landwirtschaftliches Fachrecht

CC, GR Cross Compliance & Greening (bis 2022)

K Konditionalitäten (ab 2023)

EU-Öko-VO

AUK Agrarumweltprogramme

auf privatwirtschaftlicher und regionaler Ebene



Qualität & Sicherheit: Rind, Schwein, Geflügel, Ackerbau, Grünland, Feldfutter, Obst, Gemüse & Kartoffeln



GLOBALG.A.P. Obst, Gemüse, Kartoffeln (GGAP)



QM Milch



Kontrollierte alternative Tierhaltung (KAT)



Initiative Tierwohl (IT Schwein und Geflügel)



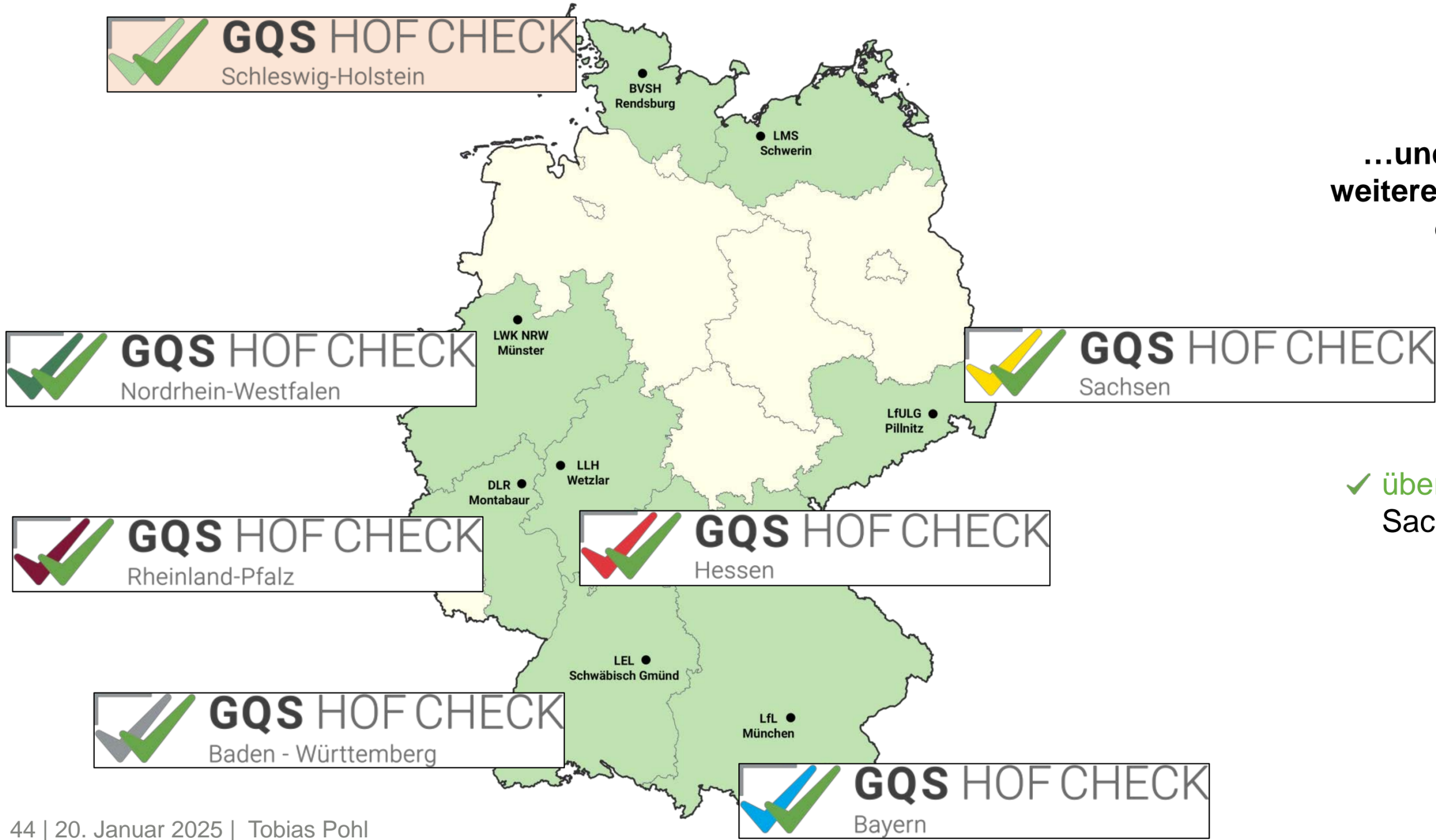
Bioverbände (Demeter, Bioland, Biokreis, Biopark, Gää, Naturland, Bio-Zeichen BW, ECOVIN)

→ in GQS als sogenannte „Schnittstellen“ verankert

- ✓ Aus ca. wie viele Einzelkriterien besteht GQS?
- ✓ Ca. wie viele Abonnenten hat GQS in allen Bundesländer?
- ✓ Und wie viele Abonnenten gibt es in Sachsen?



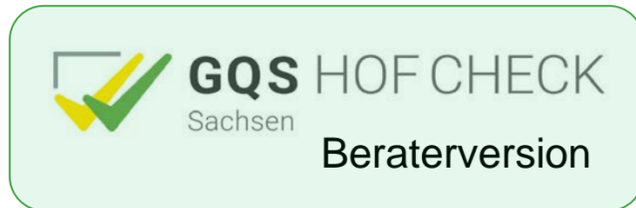
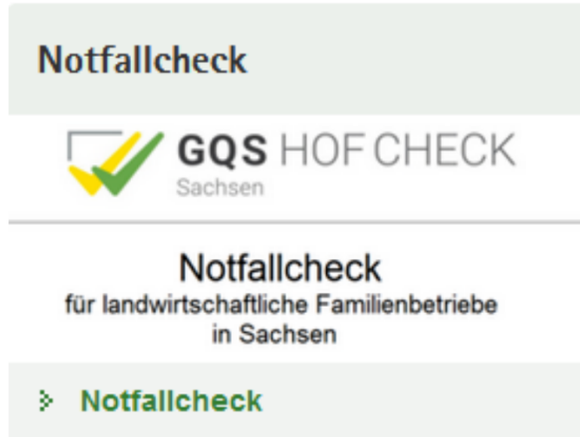
GQS wurde von der LEL entwickelt...



...und wird in 5 + (1)
weiteren Bundesländern
eingesetzt

✓ über 700 Nutzer in
Sachsen

GQS_{SN} Hof-Check Produkte



Programm als DVD / Download

zum Erstellen und Bearbeiten
betriebsindividueller Checklisten
Eingaben **speichern**, wieder
aufrufen und weiterbearbeiten
inklusive der Rechtsquellen

Notfallcheck

dient als Werkzeug
für einen Betrieb /
eine Familie, wenn
der Betriebsleiter
plötzlich ausfällt, um
sofort reagieren zu
können

Vorauswahl Betrieb 2024

Name

- Wirtschaftsweise
- Betrieb**
 - Betrieb allgemein**
 - Lagerung von Gülle, Jauche, Festmist oder Silage
 - Biogasanlage (inkl. Anforderungen der Umweltgutachter (UG) zur Gewährung von Bonis nach EEG)
 - Mobile Tankanlagen
 - Eigenverbrauchstankstelle
 - Lagerung von Mineraldünger
 - Lagerung von Pflanzenschutz-, Vorratsschädlingsbekämpfung- und Schadnagerbekämpfungsmittel
 - Betrieb befindet sich in Hochwasser gefährdetem Gebiet
 - Betrieb besitzt denkmalgeschützte Gebäude
 - Pflanzenbau
 - Tierhaltung
 - Qualitätssicherungssysteme
 - Öko-Regelungen
 - Agrarumweltprogramme
 - Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz
 - Notfallcheck

Buttons: Checkliste erstellen, Übersicht Vordrucke Merkbblätter erstellen, Ablage erstellen, Gesamtausdruck erstellen

Online-Anwendung



Konditionalitäten- Checkliste 2024

für landwirtschaftliche Unternehmen
in Sachsen



Checkliste Konditionalitäten



GQS_{SN} Hof-Check Produkte Online-Anwendung

Erstellen und **ausdrucken/speichern (PDF)** einer betriebspezifischen Checkliste

Vorauswahl Betrieb 2024

Name

▸ Wirtschaftsweise

▾ **Betrieb**

Betrieb allgemein

- Lagerung von Gülle, Jauche, Festmist oder Silage
- Biogasanlage (inkl. Anforderungen der Umweltgutachter (UG) zur Gewährung von Bonis nach EEG)
- Mobile Tankanlagen
- Eigenverbrauchstankstelle
- Lagerung von Mineraldünger
- Lagerung von Pflanzenschutz-, Vorratsschädlingsbekämpfungs- und Schadnagerbekämpfungsmittel
- Betrieb befindet sich in Hochwasser gefährdetem Gebiet
- Betrieb besitzt denkmalgeschützte Gebäude

▸ Pflanzenbau

▸ Tierhaltung

▸ Qualitätssicherungssysteme

▸ Öko-Regelungen

▸ Agrarumweltprogramme

▸ Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz

▸ Notfallcheck

- ✓ „light“ Version von GQS_{SN} Hof-Check: Grundfunktionen des PC-Programms
- ✓ Erstellt eine PDF Datei zum Download
- ✗ kein Bearbeitungsmodus
- ✗ keine Rechtsgrundlagen
- ✗ keine Speicherung der Daten
- ✓ für alle frei abrufbar unter:

<https://www.landwirtschaft.sachsen.de/notfallcheck-14884.html>



Checkliste (Cross Compliance) / Konditionalitäten

wird jährlich kostenlos zum Download bereitgestellt

<https://publikationen.sachsen.de/bdb/artikel/11464/documents/60772>

GQS_{SN} Notfallcheck

dient als Werkzeug für einen Betrieb / eine Familie, wenn der Betriebsleiter plötzlich ausfällt, um sofort reagieren zu können

Kostenlos zum Download unter:

<https://www.landwirtschaft.sachsen.de/notfallcheck-14884.html>

→ Der **Notfallcheck** dient als **Werkzeug** für einen **Betrieb** / eine **Familie**, wenn der Betriebsleiter plötzlich ausfällt, um **sofort** reagieren zu können

...nur, wenn er ausgefüllt wird **BEVOR** der Ernstfall eintritt!

Notfallcheck



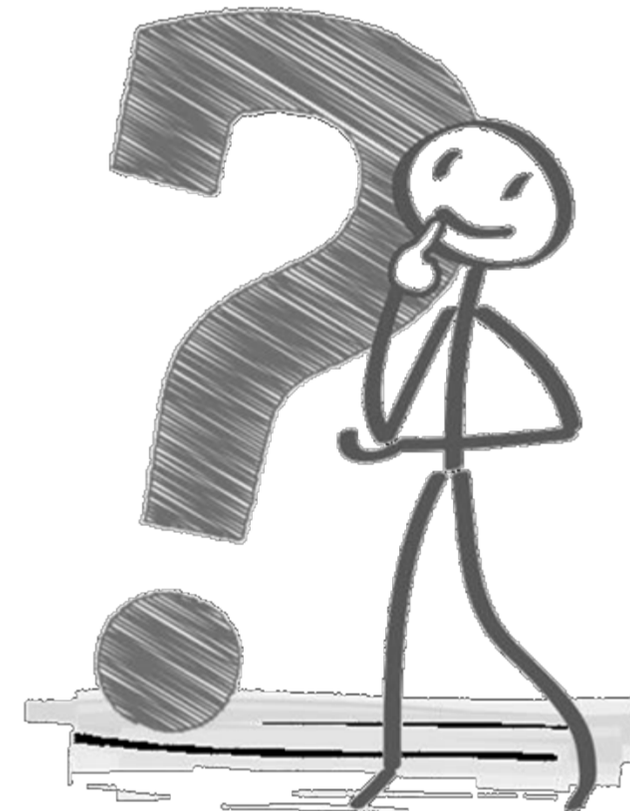
Notfallcheck
für landwirtschaftliche Familienbetriebe
in Sachsen

➤ **Notfallcheck**



Im Ernstfall: FRAGEN ÜBER FRAGEN

- Was ist zu tun?
- Wo befinden sich wichtige Dokumente, Passwörter?
- Wer kennt sich aus?
- Wer versorgt die Tiere?
- Auf welche Fläche muss gesät werden?
- Welche Termine müssen eingehalten werden?
- Wer übernimmt den Haushalt, Hofladen?
- ...



✓ eQSSN Beratungsversion 2022 - Betrieb: Agrar Test 2023

Start ▾ **Checklisten** Dokumentenablage Vordrucke & Merkblätter **Notfallcheck** Rechtsgrundlagen Drucken ▾ Info ▾

Themen

Suche in aktueller Checkliste

Schnittstellen

- Fachrecht (§)
- Cross Compliance (CC)
- QS - Ackerbau
- QS - Grünland und Feldfutterbau
- QS - Obst und Gemüse
- QS - Kartoffeln
- QS - Schwein
- QS - Rind
- QS - Geflügel
- GGAP
- QM Standard
- QM +

Bearbeitungsstand

- Alle
- Ja-Antworten
- Nein-Antworten
- Nicht bearbeitet
- Entfällt
- Kommentare
- Änderungen
- Gelöschte

RD Checkliste Rinderhaltung und Milchgewinnung

SZ Checkliste Schaf- und Ziegenhaltung

GF Checkliste Geflügelhaltung

PF Checkliste Pferdehaltung

Notfallcheckliste

- 1** Allgemein
- 2 Betrieb
- 3 Privat und Familie
- 4 Im Notfall sofort zu erledigen
- 5 Quellenverzeichnis

Gesetz	QS	Prog.	Anforderungen	Erfüllung			Bemerkungen
				Ja	Nein	Entf.	
			Änderungen sind grau hinterlegt				ggf. Unterlagen S. aus CC-Broschüre
			1. Allgemein				
			1.1 Notfallinformationen				
			➤ liegen vor	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="button" value="Kommentar"/>
			➤ äußerlich eindeutig gekennzeichnet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="button" value="Kommentar"/>
			➤ sichtbar platziert <i>oder</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="button" value="Kommentar"/>
			➤ Verwahrungsort bekannt <i>oder</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="button" value="Kommentar"/>
			➤ Vertrauensperson informiert	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="button" value="Kommentar"/>
			➤ jährlich aktualisiert	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="button" value="Kommentar"/>
			(Hinweis: Informationen müssen gebündelt werden)				
			1.2 Erste Ansprechpartner und Erste Hilfe Informationen				
			➤ Erste Hilfe Telefonnummern und Erste Hilfe Informationen hinterlegt	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Vordruck <input type="button" value="Kommentar"/>
			➤ Kontaktdaten für erste Ansprechpartner hinterlegt	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Vordruck <input type="button" value="Kommentar"/>
			(Hinweis: es ist dokumentiert, worüber die jeweilige Person bescheid weiß)				
			Zuständigkeiten festgelegt zu				
			➤ Viehbestand	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="button" value="Kommentar"/>
			➤ Produktionsabläufen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="button" value="Kommentar"/>
			➤ Zahlungsverkehr, Buchhaltung (z.B. Rechnungen, Leasingraten, Mahnwesen, Finanzamt)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="button" value="Kommentar"/>
			➤ technischer Instandhaltung und regelmäßigen Wartungsarbeiten	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="button" value="Kommentar"/>

Notfallcheck

Stand: 08.02.2023

Checklisten Notfallcheckliste

Schnittstellen			Anforderungen	Erfüllung			Bemerkung ggf. Unterlagen
Gesetz	QS	Progr.		Ja	Nein	Entf.	

1. Allgemein

			1.1 Notfallinformationen <ul style="list-style-type: none"> ➤ liegen vor <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> ➤ äußerlich eindeutig gekennzeichnet <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> ➤ sichtbar platziert oder <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> ➤ Verwahrungsort bekannt oder <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> ➤ Vertrauensperson informiert <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> ➤ jährlich aktualisiert <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <p>(Hinweis: Informationen müssen gebündelt werden)</p>		
			1.2 Erste Ansprechpartner und Erste Hilfe Informationen <ul style="list-style-type: none"> ➤ Erste Hilfe Telefonnummern und Erste Hilfe Informationen hinterlegt <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Vordruck ➤ Kontaktdaten für erste Ansprechpartner hinterlegt <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Vordruck <p>(Hinweis: es ist dokumentiert, worüber die jeweilige Person bescheid weiß)</p> <p>Zuständigkeiten festgelegt zu</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Viehbestand <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> ➤ Produktionsabläufen <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> ➤ Zahlungsverkehr, Buchhaltung (z.B. Rechnungen, Leasingraten, Mahnwesen, Finanzamt) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> ➤ technischer Instandhaltung und regelmäßigen Wartungsarbeiten <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 		
			1.3 Vorsorge <ul style="list-style-type: none"> ➤ Nachfolgeregelung gesichert <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> ➤ Stellvertreter bestimmt <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> ➤ Stellvertreter eingearbeitet <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> ➤ Ansprüche auf Unterstützung geklärt <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 		
			1.4 Dokumentation <p>Aufzeichnungen und Dokumente vorhanden zu</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Testament <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Merkblatt 		

LANDESAMT FÜR UMWELT,
LANDWIRTSCHAFT
UND GEOLOGIE



Notfallcheck

Stand: 08.02.2023

Notfallcheckliste

Allgemein

Erste Ansprechpartner und Erste Hilfe Informationen
SN NFC Erste Hilfe Telefonnummern
NFC Erste Ansprechpartner
Dokumentation
NFC Erbregelungen: Testament und Erbvertrag
Betreuungsrecht Infos zur Vorsorgevollmacht
NFC Bankvollmacht
NFC Betreuungsverfügung
NFC Generalvollmacht
NFC Patientenverfügung
NFC Vollmachten
NFC Vorsorgevollmacht
NFC Vorsorgevollmacht und Betreuungsverfügung
Vorsorgeregister

Betrieb

Versicherungen
NFC Betriebliche Versicherungen
Technische Anlagen
NFC Technische Anlagen
Pflanzenbau
NFC Obstbau
NFC Pflanzenbau
NFC Weinbau
Tierhaltung
NFC Ferkelerzeugung / Mastschweinehaltung Tätigkeitsplan
NFC Ferkelerzeugung Bestandsmanagement
NFC Ferkelerzeugung Fütterung
NFC Geflügelhaltung Tätigkeitsplan
NFC Geflügelmast Bestandsmanagement
NFC Geflügelmast Fütterung
NFC Kälberhaltung Herdenmanagement
NFC Legehennen Bestandsmanagement
NFC Legehennen Fütterung
NFC Mastschweinehaltung Bestandsmanagement
NFC Mastschweinehaltung Fütterung
NFC Milchviehhaltung Fütterung
NFC Milchviehhaltung Herdenmanagement Beschreibung Abkalbung
NFC Milchviehhaltung Herdenmanagement Beschreibung Kühe
NFC Milchviehhaltung Melken
NFC Pferdehaltung Fütterung
NFC Pferdehaltung Herdenmanagement
NFC Pferdehaltung Tätigkeitsplan
NFC Rinderhaltung Tätigkeitsplan
NFC Rindermast Fütterung
NFC Rindermast Herdenmanagement
NFC Schaf- und Ziegenhaltung Bestandsmanagement
NFC Schaf- und Ziegenhaltung Fütterung
NFC Schaf- und Ziegenhaltung Tätigkeitsplan

LANDESAMT FÜR UMWELT,
LANDWIRTSCHAFT
UND GEOLOGIE



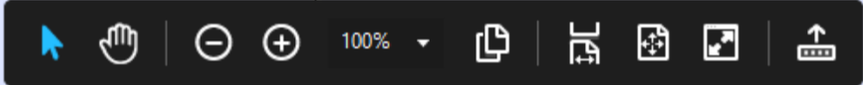
Notfallcheck

Das Wichtigste für den Notfall - Betrieb

Kälberhaltung - Herdenmanagement

<p>Einstellung / Umstallung Wann werden neugeborene Kälber in die Einzelbox umgestallt? Wann wird die Ohrmarke angebracht? Ab wann erfolgt die Gruppenhaltung der Kälber?</p>	
<p>Kälberfütterung / Tränkeplan Kolostralmilch (Wie viel, wie häufig, wie lange?) Wann erfolgt die Umstellung auf Milchaustauscher? Was ist beim Tränkeautomat zu beachten? Welche tägliche Ration erhalten die Kälber täglich? Wie lange werden die Kälber täglich getränkt?</p>	
<p>Verkauf Wann werden Tiere verkauft? Welche Tiere werden verkauft?</p>	
<p>Enthornen Wann werden Tiere enthornt?</p>	
<p>Hygiene Wie erfolgt die Reinigung der Einzelboxen?</p>	
	<p>Hygiene Wie erfolgt die Reinigung der Einzelboxen?</p>

AMT FÜR UMWELT,
 LANDWIRTSCHAFT
 UND GEOLOGIE



Für Landwirte

- ✓ Erstellung **betriebsindividueller** Ausgaben
- ✓ Checklisten, Ablagepläne und Vordrucke **am PC bearbeiten**
- ✓ eine **automatische** Mängelliste erstellen
- ✓ Beliebige **Ausdrucke** erstellen
- ✓ **Datenübernahme** aus dem Vorjahr
- ✓ Version „**Recht**“ freigeschaltet



Wie erfolgt die Arbeit mit dem GQS Hof Check

- Betrieb anlegen
- mit den Checklisten arbeiten
- Merkblätter und Vordrucke verwenden
- Stichwortsuche und Rechtsquellen
- Ausdrücke erstellen
- Dokumentenablage
- Betriebsszenarien simulieren
- Notfallhilfe bereitstellen

Wie erfolgt die Arbeit mit dem GQS Hof Check



Betrieb anlegen

GQS_{SN} Hof-Check Startbildschirm – Betrieb anlegen

eGQSSN Hof-Check Beratungsversion 2024

Start ▾ Rechtsgrundlagen Info ▾

- Neuer Betrieb
- Betrieb öffnen
- Zuletzt verwendet ▸
- Vorjahresbetrieb importieren
- Hofcheck beenden

GQS HOF CHECK

Sachsen

Gesamtbetriebliche **Q**ualitäts-**S**icherung
für landwirtschaftliche Unternehmen
in Sachsen
Beratungsversion

LANDESAMT FÜR UMWELT,
LANDWIRTSCHAFT
UND GEOLOGIE

Freistaat
SACHSEN

✓ Vorauswahl Betrieb 2024 ✕

Betriebsname:

Wirtschaftsweise	<input checked="" type="checkbox"/> Konventionell
Betrieb	<input type="checkbox"/> Ökologisch
Pflanzenbau	
Tierhaltung	
Qualitätssicherungssysteme	
Öko-Regelungen	
Agrarumweltprogramme	
Ökologische Anbauverbände	
Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz	
Notfallcheck	
Übersicht	

Sperren in der Vorauswahl

✓ Vorauswahl Betrieb 2022

Betriebsname: Agrar Test 2023

- Wirtschaftsweise
- Betrieb
- Pflanzenbau
- Tierhaltung
- Qualitätssicherungssysteme
- Agrarumweltprogramme
- Ökologische Anbauverbände
- Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz
- Notfallcheck
- Übersicht



Speichern und weiter

- Pflanzenbau allgemein
 - Ackerbau
 - Obst und Gemüse
 - Kartoffeln
 - Klärschlammeinsatz
 - Einsatz von Bioabfällen
 - Bewässerung
 - Weinbau und Kellerwirtschaft

✓ Vorauswahl Betrieb 2022

Betriebsname: Agrar Test 2023

- Wirtschaftsweise
- Betrieb
- Pflanzenbau
- Konventionell
- Ökologisch

✓ Vorauswahl Betrieb 2024

Betriebsname: Agrar

- Wirtschaftsweise
- Betrieb
- Pflanzenbau
- Tierhaltung
- Qualitätssicherungssysteme
- Öko-Regelungen
- Agrarumweltprogramme
- Ökologische Anbauverbände
- Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz
- Notfallcheck
- Übersicht
- QS
 - QS Ackerbau
 - QS Grünland und Feldfutterbau
 - QS Obst und Gemüse
 - QS Kartoffeln
 - QS Schwein
 - QS Rind
 - QS Geflügel
 - QS-GAP für Obst, Gemüse und Kartoffeln
 - QM-Milch
 - KAT
 - Bundeseinheitliche Eckwerte Putenmast
 - Initiative Tierwohl

Grüne Schrift = Auswahl möglich
Braune Schrift = Auswahl unmöglich

Sperrungen in der Vorauswahl

Wirtschaftsweise konventionell:

- Geflügelhaltung: **✗** Junghennen
- ✗** Bruderhähne

Pflanzenbau:

- Klärschlammeinsatz: **✗** Ökolandbau
- ✗** QS-GAP

Geflügel

- Legehennen – Kleingruppenhaltung: **✗** Ökolandbau

Wie erfolgt die Arbeit mit dem GQS Hof Check



Betrieb anlegen



mit den Checklisten Arbeiten

Mit den Checklisten Arbeiten

✓ eGQSSN Hof-Check Beratungsversion 2024 - Betrieb: Test-Betrieb 2023

Start ▾ **Checklisten** Dokumentenablage Vordrucke & Merkblätter Notfallcheck Drucken ▾ Rechtsgrundlagen Info ▾

Themen

Suche in aktueller Checkliste Suchfeld

Schnittstellen	Anforderungen	Erfüllung			Bemerkungen		
		Gesetz	QS	Prog.		Ja	Nein
2. Schutz des Grundwassers gegen Verschmutzung und Lagerung von Gefahrstoffen							
2.1 Lagerung von Pflanzenschutz-, Beiz-, Vorratsschädlingsbekämpfungsmitteln (alle Läger)							
(Hinweis für §: die Anforderungen zur Lagerung von Pflanzenschutzmitteln beziehen sich hier auf - Fass- und Gebindelager (ortsbewegliche Behälter und Verpackungen mit einem Einzelvolumen bis 1,25 m³) - Lageranlagen mit Lagervolumen bis max. 1.000 l bzw. kg)							
allgemeine Anforderungen							
§	OGK AGF GAP	➤ kein Errichten und Betreiben von Anlagen in Zone I und II von Wasserschutzgebieten	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	S. 60-63	
§		➤ in Zone III von Wasserschutzgebieten dürfen Anlagen der Gefährdungsstufe D nicht errichtet oder erweitert werden	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Kommentar
<i>oder</i>							
§		➤ behördliche Ausnahmegenehmigung liegt vor	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Kommentar
§	OGK K AGF GAP	➤ in Originalverpackung (beständig, bruchsticher, dicht)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	QSGAP ++	Kommentar
(Hinweis für QS: bei Beschädigung der Originalverpackung müssen alle Angaben dieser auf die neue Verpackung übertragen werden)							
(Hinweis für QS _{AGF} : alte Lebensmittelbehältnisse dürfen nicht für die Aufbewahrung von Pflanzenschutzmitteln verwendet werden)							
§	OGK AGF	➤ Auffangräume und Behälter regelmäßig auf Dichtheit überprüft (Sichtprüfung)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	QSGAP ++	Kommentar

Schnittstellen

Fachrecht (§)

Konditionalität (K)

QS - Ackerbau

QS - Grünland und Feldfutterbau

QS - Obst und Gemüse

QS - Kartoffeln

QS - Schwein

QS - Rind

QS - Geflügel

Bearbeitungsstand

Alle

Ja-Antworten

Nein-Antworten

Nicht bearbeitet

Entfällt

Kommentare

Änderungen

Gelöschte

Checkliste Betrieb

1 Lebens- und Futtermittelsicherheit

2 Schutz des Grundwassers gegen Verschmutzung und Lagerung von Gefahrstoffen

3 Eigenverbrauchstankstellen für Dieselkraftstoff

4 Mobiler Dieseltank

5 Lagerung von Gülle, Jauche, Silagesickersäften, Festmist, Kompost, Gärrückständen und Silagen

6 Entsorgung

7 Erhaltung von Flächen in gutem landwirtschaftlichen und ökologischen Zustand

8 Natur- und Artenschutz

11 Eigenkontrolle, Dokumentation und Management

+ Checkliste Biogas

Mit den Checklisten Arbeiten

✓ eQSSN Hof-Check Beratungsversion 2024 - Betrieb: Test-Betrieb 2023

Start ▾ **Checklisten** Dokumentenablage Vordrucke & Merkblätter Notfallcheck Drucken ▾ Rechtsgrundlagen Info ▾

Themen	Schnittstellen			Anforderungen			Erfüllung			Bemerkungen	
	Gesetz	QS	Prog.	Anforderungen			Ja	Nein	Entf.		
Suche in aktueller Checkliste <input type="text"/> <input type="button" value="Suchen"/> <input type="button" value="Weiter"/>											
Schnittstellen <input type="checkbox"/> Fachrecht (§) <input type="checkbox"/> Konditionalität (K) <input type="checkbox"/> QS - Ackerbau <input type="checkbox"/> QS - Grünland und Feldfutterbau <input type="checkbox"/> QS - Obst und Gemüse <input type="checkbox"/> QS - Kartoffeln <input type="checkbox"/> QS - Schwein <input type="checkbox"/> QS - Rind <input type="checkbox"/> QS - Geflügel											
Bearbeitungsstand <input checked="" type="radio"/> Alle <input type="radio"/> Ja-Antworten <input type="radio"/> Nein-Antworten <input type="radio"/> Nicht bearbeitet <input type="radio"/> Entfällt <input type="radio"/> Kommentare <input type="radio"/> Änderungen <input type="radio"/> Gelöschte											
2. Schutz des Grundwassers gegen Verschmutzung und Lagerung von Gefahrstoffen											
2.1 Lagerung von Pflanzenschutz-, Beiz-, Vorratsschädlingsbekämpfungsmitteln (alle Läger) (Hinweis für §: die Anforderungen zur Lagerung von Pflanzenschutzmitteln beziehen sich hier auf - Fass- und Gebindelager (ortsbewegliche Behälter und Verpackungen mit einem Einzelvolumen bis 1,25 m³) - Lageranlagen mit Lagervolumen bis max. 1.000 l bzw. kg)											
allgemeine Anforderungen											
§	OGK	AGF	GAP	kein Errichten und Betreiben von Anlagen in Zone I und II von Wasserschutzgebieten			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Merkblatt Link QSGAP ++	<input type="button" value="Kommentar"/>
§				in Zone III von Wasserschutzgebieten dürfen Anlagen der Gefährdungsstufe D nicht errichtet oder erweitert werden			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="button" value="Kommentar"/>
oder											
§				behördliche Ausnahmegenehmigung liegt vor			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="button" value="Kommentar"/>
§	OGK	AGF	GAP	in Originalverpackung (beständig, bruchsicher, dicht)			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	QSGAP ++	<input type="button" value="Kommentar"/>
(Hinweis für QS: bei Beschädigung der Originalverpackung müssen alle Angaben dieser auf die neue Verpackung übertragen werden)											
(Hinweis für QS _{AGF} : alte Lebensmittelbehältnisse dürfen nicht für die Aufbewahrung von Pflanzenschutzmitteln verwendet werden)											
§	OGK	AGF		Auffangräume und Behälter regelmäßig auf Dichtheit überprüft (Sichtprüfung)			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	QSGAP ++	<input type="button" value="Kommentar"/>

- teilweise bearbeitet
- aktuelle Liste
- unbearbeitet
- fertig bearbeitet

Mit den Checklisten Arbeiten

Filtern nach Bearbeitungsstand

✓ eGQSSN Hof-Check Beratungsversion 2024 - Betrieb: Test-Betrieb 2023

Start ▾ **Checklisten** Dokumentenablage Vordrucke & Merkblätter Notfallcheck Drucken ▾ Rechtsgrundlagen Info ▾

Themen

Suche in aktueller Checkliste

Schnittstellen

- Fachrecht (§)
- Konditionalität (K)
- QS - Ackerbau
- QS - Grünland und Feldfutterbau
- QS - Obst und Gemüse
- QS - Kartoffeln
- QS - Schwein
- QS - Rind
- QS - Geflügel

Bearbeitungsstand

- Alle
- Ja-Antworten
- Nein-Antworten
- Nicht bearbeitet
- Entfällt
- Kommentare
- Änderungen
- Gelöschte

Schnittstellen	Anforderungen	Erfüllung			Bemerkungen
		Ja	Nein	Entf.	
1. Lebens- und Futtermittelsicherheit					
	(Hinweis: die Seitenzahlen auf der rechten Seite beziehen sich auf die aktuelle Konditionalitäten-Broschüre Sachsen (siehe https://publikationen.sachsen.de/bdb/artikel/11464))				Link
	1.1 Registrierung und Zulassung als Futtermittelerzeuger oder -hersteller			<input type="checkbox"/>	
	Registrierung				Links
§	➤ Betrieb als Primärerzeugung (z.B. Futtergetreideanbau) registriert (einschließlich z.B. Mahlen, Mischen, Einsatz von Ergänzungs- und Mineralfuttermitteln, Bewirtschaftung von Grünland einschließlich Silieren, Einsatz von Siliermitteln, Fütterung von zur Lebensmittelgewinnung bestimmten Tieren - außer Eigenbedarf)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kommentar
	(Hinweis für §: Betriebe, die ausschließlich fütterungsfertige Zukauffuttermittel verfüttern, sind nicht registrierungspflichtig)				
§	➤ Betrieb für weitergehende Tätigkeiten, die über die Primärerzeugung hinausgehen, registriert (z.B. Einsatz von Säuren und anderen Zusatzstoffen in Reinform und von Vormischungen)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kommentar
	Zulassung				
§	➤ Betrieb für die Herstellung von Mischfuttermitteln mit Kokzidiostatika und Histomonostatika in Reinform oder Vormischungen, die diese Stoffe enthalten, bei der LUA Sachsen zugelassen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kommentar
	1.2 Registrierung als Lebensmittelerzeuger			<input type="checkbox"/>	
§	➤ Betrieb als Lebensmittelprimärerzeuger (z.B. Anbau von Konsumgetreide, Milchviehhaltung, Fleischerzeugung) registriert	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kommentar
	(Hinweis für §: gilt nicht für die Primärproduktion zum privaten häuslichen Gebrauch inklusive der hierfür notwendigen Verarbeitung, Handhabung und Lagerung sowie der Abgabe				

Mit den Checklisten Arbeiten

Filtern nach Schnittstelle

✓ eGQSSN Hof-Check Beratungsversion 2024 - Betrieb: Test-Betrieb 2023

Start ▾ **Checklisten** Dokumentenablage Vordrucke & Merkblätter Notfallcheck Drucken ▾ Rechtsgrundlagen Info ▾

Themen

Suche in aktueller Checkliste

Schnittstellen	Anforderungen			Erfüllung			Bemerkungen
	Gesetz	QS	Prog.	Ja	Nein	Entf.	
1. Lebens- und Futtermittelsicherheit							
▼							Link
		▼				<input type="checkbox"/>	
			▼				Links
§	CRSG			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kommentar
§				<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kommentar
§				<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kommentar
		▼				<input type="checkbox"/>	
§				<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kommentar

Schnittstellen

- Fachrecht (§)
- Konditionalität (K)
- QS - Ackerbau
- QS - Grünland und Feldfutterbau
- QS - Obst und Gemüse
- QS - Kartoffeln
- QS - Schwein
- QS - Rind
- QS - Geflügel

Bearbeitungsstand

- Alle
- Ja-Antworten
- Nein-Antworten
- Nicht bearbeitet
- Entfällt
- Kommentare
- Änderungen
- Gelöschte

Checkliste Betrieb

- 1 **Lebens- und Futtermittelsicherheit**
- 2 Schutz des Grundwassers gegen Verschmutzung und Lagerung von Gefahrstoffen
- 3 Eigenverbrauchstankstellen für Dieseldieselfuelstoff
- 4 **Mobiler Dieseltank**
- 5 Lagerung von Gülle, Jauche, Silagesickersäften, Festmist, Kompost, Gärrückständen und Silagen
- 6 Entsorgung
- 7 Erhaltung von Flächen in gutem landwirtschaftlichen und ökologischen Zustand
- 8 Natur- und Artenschutz
- 11 Eigenkontrolle, Dokumentation und Management

Checkliste Biogas

Mit den Checklisten Arbeiten

Checkblätter Notfallcheck Drucken Rechtsgrundlagen Info

Schnittstellen			Anforderungen	Erfüllung			Bemerkungen
Gesetz	QS	Prog.		Ja	Nein	Entf.	
			Änderungen sind grau hinterlegt			ggf. Unterlagen S. aus K-Broschüre	
3. Haltung							
			3.6 Bestandskontrolle und -betreuung			<input type="checkbox"/>	S. 63 / 69
§			➤ Tierbetreuer ist fähig und in der Lage, Tiere sachgerecht zu versorgen (Kenntnisse, Fähigkeiten, Zuverlässigkeit)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kommentar
§			➤ alle Tiere werden nach guter fachlicher Praxis betreut und gepflegt	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kommentar
			➤ verantwortliche Personen verfügen über erforderliche Fähigkeiten, Kenntnisse und Qualifikationen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kommentar
			(Hinweis für QS: jeder Tierhalter und sämtliche Mitarbeiter sollten sich regelmäßig fortbilden)				
§			➤ Fütterung und Pflege des Tierbestandes mit der vorhandenen Zahl an Betreuern gewährleistet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kommentar
§			➤ Lärmimmission durch Lüftungsanlagen, Fütterungseinrichtungen, Förderbänder oder sonstige technische Einrichtungen im Aufenthaltsbereich der Tiere werden auf ein Mindestmaß begrenzt	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kommentar
§			➤ Tiere täglich mit Futter und Wasser in ausreichender Menge und Qualität versorgt	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kommentar
§			➤ Tierbestand mind. 1x täglich durch direkte Inaugenscheinnahme überprüft	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kommentar
			(Ausnahme: wenn Tiere in einer Weise gehalten werden, die eine tägliche Versorgung durch den Menschen unnötig macht)				
			(Hinweis für § / K: für bestimmte Tierkategorien sind häufigere Kontrollen vorgeschrieben, z.B. Kälber, Geflügel 2x täglich)				
			(Hinweis: bei QS / IT wird u.a. auf folgende Eigenschaften geachtet: Futter- und Wasseraufnahme, allgemeiner Gesundheitszustand, Kotbeschaffenheit)				
			➤ bei Auffälligkeiten im Tierbestand unverzüglich gehandelt	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kommentar

§ : Fachrecht

(CC: Cross Compliance)

K: Konditionalität

 EU-Ökoverordnung

...

Kapitel ausblenden

✓ eGQSSN Hof-Check Beratungsversion 2024 - Betrieb: Test-Betrieb 2023

Start ▾ **Checklisten** Dokumentenablage Vordrucke & Merkblätter Notfallcheck Drucken ▾ Rechtsgrundlagen Info ▾

Themen	Schnittstellen			Anforderungen			Erfüllung			Bemerkungen
	Gesetz	QS	Prog.	Anforderungen			Ja	Nein	Entf.	
ggf. Unterlagen S. aus K-Broschüre										
2. Schutz des Grundwassers gegen Verschmutzung und Lagerung von Gefahrstoffen										
<div style="border: 2px solid red; padding: 5px;"> <div style="background-color: #4CAF50; color: white; padding: 5px; text-align: center; font-weight: bold;">Kapitel sind eingeblendet</div> <div style="text-align: center; margin-top: 10px;"> </div> </div>										
<p>Schadnagerbekämpfungsmitteln (alle Läger) (Hinweis für §: die Anforderungen zur Lagerung von Pflanzenschutzmitteln beziehen sich hier auf</p> <ul style="list-style-type: none"> - Fass- und Gebindelager (ortsbewegliche Behälter und Verpackungen mit einem Einzelvolumen bis 1,25 m³) - Lageranlagen mit Lagervolumen bis max. 1.000 l bzw. kg) 										
<p>allgemeine Anforderungen</p>										
§				➤ kein Errichten und Betreiben von Anlagen in Zone I und II von Wasserschutzgebieten	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			S. 60-63
§				➤ in Zone III von Wasserschutzgebieten dürfen Anlagen der Gefährdungsstufe D nicht errichtet oder erweitert werden	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
oder										
§				➤ behördliche Ausnahmegenehmigung liegt vor	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			Merkblatt Link
§	OGK			➤ in Originalverpackung (beständig, bruchsticher, dicht)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			QSGAP ++
K	AGF			(Hinweis für QS: bei Beschädigung der Originalverpackung müssen alle Angaben dieser auf die neue Verpackung übertragen werden)						
				(Hinweis für QS _{AGF} : alte Lebensmittelbehältnisse dürfen nicht für die Aufbewahrung von Pflanzenschutzmitteln verwendet werden)						
§	OGK			➤ Auffangräume und Behälter regelmäßig auf Dichtheit überprüft (Sichtprüfung)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			QSGAP ++
	AGF									Kommentar

Kapitel ausblenden

✓ eQSSN Hof-Check Beratungsversion 2024 - Betrieb: Test-Betrieb 2023

Start ▾ **Checklisten** Dokumentenablage Vordrucke & Merkblätter Notfallcheck Drucken ▾ Rechtsgrundlagen Info ▾

Themen	Schnittstellen			Anforderungen			Erfüllung			Bemerkungen																																																																																																																																																																																																						
	Gesetz	QS	Prog.	Anforderungen			Ja	Nein	Entf.																																																																																																																																																																																																							
Suche in aktueller Checkliste <input type="text"/> <input type="button" value="Suchen"/> <input type="button" value="Weiter"/>																																																																																																																																																																																																																
2. Schutz des Grundwassers gegen Verschmutzung und Lagerung von Gefahrstoffen																																																																																																																																																																																																																
<div style="border: 2px solid red; padding: 5px;"> <table border="1"> <tr> <td>▼</td> <td></td> <td></td> <td>2.1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>S. 60-63</td> </tr> <tr> <td></td> <td>▶</td> <td></td> <td>Vor</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>▼</td> <td></td> <td>2.2</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Link</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Zusätzlich bei Lagermengen von mehr als 50 kg sehr giftigen (T+) oder 200 kg giftigen (T) / brandfördernden Stoffen sowie bei QS_{OGK}, QS_{AGF}, QS_{GAP} unabhängig von der gelagerten Menge</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>▶</td> <td>allgemeine Anforderungen</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>▶</td> <td>getrennt von</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>▼</td> <td>geschlossene Lagerräume</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> </div>											▼			2.1							S. 60-63		▶		Vor									▼		2.2							Link				Zusätzlich bei Lagermengen von mehr als 50 kg sehr giftigen (T+) oder 200 kg giftigen (T) / brandfördernden Stoffen sowie bei QS _{OGK} , QS _{AGF} , QS _{GAP} unabhängig von der gelagerten Menge											▶	allgemeine Anforderungen										▶	getrennt von										▼	geschlossene Lagerräume																																																																																																																															
▼			2.1							S. 60-63																																																																																																																																																																																																						
	▶		Vor																																																																																																																																																																																																													
	▼		2.2							Link																																																																																																																																																																																																						
			Zusätzlich bei Lagermengen von mehr als 50 kg sehr giftigen (T+) oder 200 kg giftigen (T) / brandfördernden Stoffen sowie bei QS _{OGK} , QS _{AGF} , QS _{GAP} unabhängig von der gelagerten Menge																																																																																																																																																																																																													
			▶	allgemeine Anforderungen																																																																																																																																																																																																												
			▶	getrennt von																																																																																																																																																																																																												
			▼	geschlossene Lagerräume																																																																																																																																																																																																												
<table border="1"> <tr> <td>§</td> <td></td> <td></td> <td>▶</td> <td>teuergeschützt abgetrennt</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Kommentar</td> </tr> <tr> <td></td> <td>OGK</td> <td></td> <td>▶</td> <td>robustes, stabiles und aus feuersicheren Materialien (d.h. feuerhemmend bis zu 30 Minuten) gebautes Lager</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>QSGAP +</td> <td>Kommentar</td> </tr> <tr> <td></td> <td>AGF</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>GAP</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>§</td> <td>OGK</td> <td></td> <td>▶</td> <td>begehbarer Raum belüftbar/belüftet</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>QSGAP +</td> <td>Kommentar</td> </tr> <tr> <td></td> <td>K</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>AGF</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>GAP</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>§</td> <td>OGK</td> <td></td> <td>▶</td> <td>ausreichend beleuchtbar</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>QSGAP +</td> <td>Kommentar</td> </tr> <tr> <td></td> <td>AGF</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>GAP</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>§</td> <td></td> <td></td> <td>▶</td> <td>nicht zweckfremd genutzt (z.B. als Sozialraum)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Kommentar</td> </tr> <tr> <td></td> <td>OGK</td> <td></td> <td>▶</td> <td>Regale aus nicht absorbierendem Material (z.B. Metall, Hartplastik) oder mit einer undurchlässigen Auflage etc.</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>QSGAP +</td> <td>Kommentar</td> </tr> <tr> <td></td> <td>AGF</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>GAP</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>OGK</td> <td></td> <td>▶</td> <td>Regale aus schwer entflammbarem Material (z.B. Metall)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>QSGAP +</td> <td>Kommentar</td> </tr> <tr> <td></td> <td>AGF</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>GAP</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>											§			▶	teuergeschützt abgetrennt						Kommentar		OGK		▶	robustes, stabiles und aus feuersicheren Materialien (d.h. feuerhemmend bis zu 30 Minuten) gebautes Lager					QSGAP +	Kommentar		AGF											GAP										§	OGK		▶	begehbarer Raum belüftbar/belüftet					QSGAP +	Kommentar		K											AGF											GAP										§	OGK		▶	ausreichend beleuchtbar					QSGAP +	Kommentar		AGF											GAP										§			▶	nicht zweckfremd genutzt (z.B. als Sozialraum)						Kommentar		OGK		▶	Regale aus nicht absorbierendem Material (z.B. Metall, Hartplastik) oder mit einer undurchlässigen Auflage etc.					QSGAP +	Kommentar		AGF											GAP											OGK		▶	Regale aus schwer entflammbarem Material (z.B. Metall)					QSGAP +	Kommentar		AGF											GAP									
§			▶	teuergeschützt abgetrennt						Kommentar																																																																																																																																																																																																						
	OGK		▶	robustes, stabiles und aus feuersicheren Materialien (d.h. feuerhemmend bis zu 30 Minuten) gebautes Lager					QSGAP +	Kommentar																																																																																																																																																																																																						
	AGF																																																																																																																																																																																																															
	GAP																																																																																																																																																																																																															
§	OGK		▶	begehbarer Raum belüftbar/belüftet					QSGAP +	Kommentar																																																																																																																																																																																																						
	K																																																																																																																																																																																																															
	AGF																																																																																																																																																																																																															
	GAP																																																																																																																																																																																																															
§	OGK		▶	ausreichend beleuchtbar					QSGAP +	Kommentar																																																																																																																																																																																																						
	AGF																																																																																																																																																																																																															
	GAP																																																																																																																																																																																																															
§			▶	nicht zweckfremd genutzt (z.B. als Sozialraum)						Kommentar																																																																																																																																																																																																						
	OGK		▶	Regale aus nicht absorbierendem Material (z.B. Metall, Hartplastik) oder mit einer undurchlässigen Auflage etc.					QSGAP +	Kommentar																																																																																																																																																																																																						
	AGF																																																																																																																																																																																																															
	GAP																																																																																																																																																																																																															
	OGK		▶	Regale aus schwer entflammbarem Material (z.B. Metall)					QSGAP +	Kommentar																																																																																																																																																																																																						
	AGF																																																																																																																																																																																																															
	GAP																																																																																																																																																																																																															

Checkliste Betrieb

- 1 Lebens- und Futtermittelsicherheit
- 2 Schutz des Grundwassers gegen Verschmutzung und Lagerung von Gefahrstoffen
- 3 Eigenverbrauchstankstellen für Dieselkraftstoff
- 4 Mobiler Dieseltank
- 5 Lagerung von Gülle, Jauche, Silagesickersäften, Festmist, Kompost, Gärückständen und Silagen
- 6 Entsorgung
- 7 Erhaltung von Flächen in gutem landwirtschaftlichen und ökologischen Zustand
- 8 Natur- und Artenschutz
- 11 Eigenkontrolle, Dokumentation und Management

Checkliste Biogas

Kapitel ausblenden

Schnittstellen			Anforderungen	Erfüllung			Bemerkungen
Gesetz	QS	Prog.		Ja	Nein	Entf.	
			Anforderungen sind grau hinterlegt			ggf. Unterlagen S. aus CC-Broschüre	
2. Schutz des Grundwassers gegen Verschmutzung und Lagerung von Gefahrstoffen							
▼							
	▼		2.1 Lagerung von Pflanzenschutz-, Beiz-, Vorratsschädlingsbekämpfungsmitteln (alle Läger) und Schadnagerbekämpfungsmitteln (alle Läger)			<input type="checkbox"/>	S. 11-13
			(Hinweis: die Anforderungen zur Lagerung von Pflanzenschutzmitteln beziehen sich hier auf - Fass- und Gebindelager (ortsbewegliche Behälter und Verpackungen mit einem Einzelvolumen bis 1,25 m ³) - Lageranlagen mit Lagervolumen bis max. 1.000 l bzw. kg)				
		▼	allgemeine Anforderungen				Merkblatt
§	OGK AGF		➤ kein Errichten und Betreiben von Anlagen in Zone I und II von Wasserschutzgebieten	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kommentar
§			➤ in Zone III von Wasserschutzgebieten dürfen Anlagen der Gefährdungsstufe D nicht errichtet oder erweitert werden	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kommentar
			oder				
§			➤ behördliche Ausnahmegenehmigung liegt vor	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kommentar
§	OGK AGF GGAP		➤ in Originalverpackung (beständig, bruchsicher, dicht)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	GGAP ++ Kommentar
			(Hinweis für QS: bei Beschädigung der Originalverpackung müssen alle Angaben dieser auf die neue Verpackung übertragen werden)				
§	OGK AGF		➤ Auffangräume und Behälter regelmäßig auf Dichtheit überprüft (Sichtprüfung)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kommentar
§			➤ Abfüllfläche oder Anmischplatz vorhanden	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kommentar
§			➤ betriebsbedingte Spritz- und Tropfverluste aufgefangen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kommentar
§			➤ Betriebsanweisung mit Überwachungs-, Instandhaltungs- und	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Vordruck

Schnittstellen			Anforderungen	Erfüllung		
Gesetz	QS	Prog.		Ja	Nein	Entf.
			Anforderungen sind grau hinterlegt			
2. Schutz des Grundwassers gegen Verschmutzung und Lagerung von Gefahrstoffen						
▶						
	▶		2.1 Lagerung von Pflanzenschutz-, Beiz-, Vorratsschädlingsbekämpfungsmitteln (alle Läger) und Schadnagerbekämpfungsmitteln (alle Läger)			<input type="checkbox"/>
	▶		2.2 Lagerung von sehr giftigen (T+) oder 200 kg giftigen (T) / brandfördernden Stoffen sowie bei QS _{OGK} , QS _{AGF} , QS _{GAP} , GGAP unabhängig von der gelagerten Menge			<input type="checkbox"/>
	▶		2.3 Lagerung von Mineraldünger (einschließlich Flüssigdünger)			<input type="checkbox"/>
	▶		2.4 Zusätzlich für ammoniumnitrat-haltige Düngemittel ab einer bestimmten Lagermenge (z.B. mehr als 1 t Kalkammonsalpeter) sowie bei QS, GGAP unabhängig von der Menge			<input type="checkbox"/>
	▶		2.5 Zusätzlich für Flüssigdünger der Wassergefährdungsklasse 1 (z.B. AHL)			<input type="checkbox"/>
	▶		2.6 Lagerung von Mineralölprodukten in Fass- und Gebindelägern			<input type="checkbox"/>
	▶		2.7 Kraftstofftanks			<input type="checkbox"/>

←

Kapitel sind ausgeblendet

Wie erfolgt die Arbeit mit dem GQS Hof Check

- ✓ Betrieb anlegen
- ✓ mit den Checklisten Arbeiten
-  Stichwortsuche / Rechtsquellen / Infoblatt

Rechtsquellen nutzen

Start ▾ **Checklisten** Dokumentenablage Vordrucke & Merkblätter Notfallcheck Drucken **Rechtsgrundlagen** Info ▾

Themen Suche in aktueller Checkliste

Schnittstellen	Anforderungen			Erfüllung			Bemerkungen
	Gesetz	QS	Prog.	Ja	Nein	Entf.	
2. Schutz des Grundwassers gegen Verschmutzung und Lagerung von Gefahrstoffen							
▼							
	▶						S. 60-63
	▼						Link
		▶					
		▶					
		▼					
§				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kommentar
	OGK			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	QSGAP +
	AGF						Kommentar
	GAP						
§	OGK			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	QSGAP +
	AGF						Kommentar
	GAP						
§	OGK			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	QSGAP +
	AGF						Kommentar
	GAP						
§				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kommentar
	OGK			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	QSGAP +
	AGF						Kommentar
	GAP						
	AGF			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	QSGAP +
	OGK						Kommentar
	AGF						
	GAP						

Schnittstellen

- Fachrecht (§)
- Konditionalität (K)
- QS - Ackerbau
- QS - Grünland und Feldfutterbau
- QS - Obst und Gemüse
- QS - Kartoffeln
- QS - Schwein
- QS - Rind
- QS - Geflügel

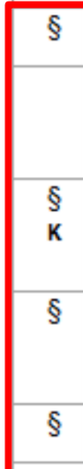
Bearbeitungsstand

- Alle
- Ja-Antworten
- Nein-Antworten
- Nicht bearbeitet
- Entfällt
- Kommentare
- Änderungen
- Gelöschte

Checkliste Betrieb

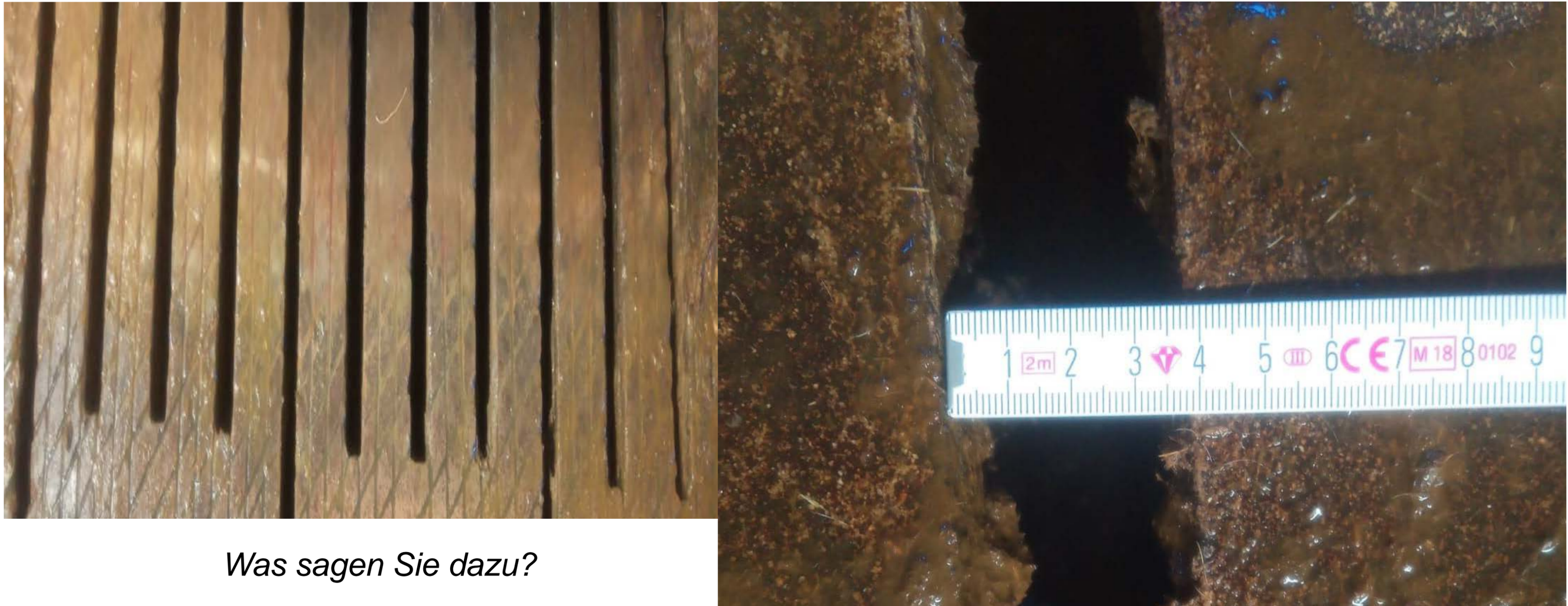
- Lebens- und Futtermittelsicherheit
- Schutz des Grundwassers gegen Verschmutzung und Lagerung von Gefahrstoffen**
- Eigenverbrauchstankstellen für Dieseldieselkraftstoff
- Mobiler Dieseltank
- Lagerung von Gülle, Jauche, Silagesickersäften, Festmist, Kompost, Gärückständen und Silagen
- Entsorgung
- Erhaltung von Flächen in gutem landwirtschaftlichen und ökologischen Zustand
- Natur- und Artenschutz
- Eigenkontrolle, Dokumentation und Management

Checkliste Biogas



Rechtsquellen nutzen

Praxis-Beispiel: 4 Monate alte Kälber sind auf diesem Spaltenboden aufgestallt



Was sagen Sie dazu?

Stichwortsuche

✓ eQSSN Hof-Check Beratungsversion 2024 - Betrieb: Test-Betrieb 2023

Start ▾ **Checklisten** Dokumentenablage Vordrucke & Merkblätter Notfallcheck Drucken ▾ **Rechtsgrundlagen** Info ▾

Themen

Suche in aktueller Checkliste 3 Treffer

Spalten

Schnittstellen **Bearbeitungsstand**

<input type="checkbox"/> Fachrecht (§)	<input checked="" type="radio"/> Alle
<input type="checkbox"/> Konditionalität (K)	<input type="radio"/> Ja-Antworten
<input type="checkbox"/> QS - Ackerbau	<input type="radio"/> Nein-Antworten
<input type="checkbox"/> QS - Grünland und Feldfutterbau	<input type="radio"/> Nicht bearbeitet
<input type="checkbox"/> QS - Obst und Gemüse	<input type="radio"/> Entfällt
<input type="checkbox"/> QS - Kartoffeln	<input type="radio"/> Kommentare
<input type="checkbox"/> QS - Schwein	<input type="radio"/> Änderungen
<input type="checkbox"/> QS - Rind	<input type="radio"/> Gelöschte
<input type="checkbox"/> QS - Geflügel	<input type="button" value="↻"/>

1. Haltung und Fütterung

Schnittstellen		Anforderungen			Erfüllung			Bemerkungen	
Gesetz	QS	Prog.	Anforderungen			Ja	Nein		Entf.
Änderungen sind grau hinterlegt									
1. Haltung und Fütterung									
			▼	Schlitzweite bei Spaltenböden					
				➤ max. 2,5 cm <i>oder</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="button" value="Kommentar"/>
				➤ bei elastisch ummantelten Balken oder bei Balken mit elastischen Auflagen max. 3,0 cm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="button" value="Kommentar"/>
				(Hinweis für QS / IT _R : Schlitzweite darf aufgrund von Fertigungsungenauigkeiten um max. 0,3 cm überschritten werden)					
			▼	Auftrittsbreite der Balken bei Spaltenböden					
§				➤ mind. 8 cm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="button" value="Kommentar"/>
			▼	Beleuchtung					
§	K			➤ Helligkeit im Aufenthaltsbereich mind. 80 Lux für mind. 10 Stunden	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	S. 70	<input type="button" value="Kommentar"/>
§	K			➤ Beleuchtung dem Tagesrhythmus angeglichen und möglichst gleichmäßig verteilt	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="button" value="Kommentar"/>
§				➤ Lichtöffnungen (z.B. Fenster, Lichtfirst) und Kunstlichtanlage vorhanden	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="button" value="Kommentar"/>
			▼	Lufttemperatur im Liegebereich bei Stallhaltung					
§				➤ während der ersten 10 Lebenstage mind. 10 °C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="button" value="Kommentar"/>
§				➤ ab dem 11. Lebenstag mind. 5 °C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="button" value="Kommentar"/>
§				➤ max. 25 °C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="button" value="Kommentar"/>
			▼	Bestandskontrolle und -betreuung					
§				➤ Kälberbestand mind. 2x täglich überprüft (bei Weidehaltung	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	S. 71	<input type="button" value="Kommentar"/>

Rechtsquellen nutzen

Merkmale Notfallcheck Drucken Rechtsgrundlagen Info

Schnittstellen			Anforderungen	Erfüllung			Bemerkungen
Gesetz	QS	Prog.		Ja	Nein	Entf.	
			Änderungen sind grau hinterlegt			ggf. Unterlagen S. aus K-Broschüre	
1. Haltung und Fütterung							
§ K			➤ Kälber nicht angebunden oder anderweitig fixiert	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kommentar
			(Ausnahme für § / K / QS _R / QM+ / IT _R : bei Gruppenhaltung während der Tränkezeit für max. 1 Stunde, sofern: - die Vorrichtungen keine Schmerzen oder vermeidbare Schäden verursachen und - sich die Tiere mühelos hinlegen, liegen, aufstehen und putzen können)				
§ K			➤ keine Maulkörbe verwendet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kommentar
		▼	Schlitzweite bei Spaltenböden				
§			➤ max. 2,5 cm oder	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kommentar
§			➤ bei elastisch ummantelten Balken oder bei Balken mit elastischen Auflagen max. 3,0 cm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kommentar
			(Hinweis für QS / IT _R : Schlitzweite darf aufgrund von Fertigungsungenauigkeiten um max. 0,3 cm überschritten werden)				
		▼	Auftrittsbreite der Balken bei Spaltenböden				
§			➤ mind. 8 cm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kommentar
		▼	Beleuchtung				
§ K			➤ Helligkeit im Aufenthaltsbereich mind. 80 Lux für mind. 10 Stunden	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kommentar
§			➤ Beleuchtung dem Tagesrhythmus angeglichen und möglichst	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Rechtsquellen nutzen

Suche in aktueller Checkliste 3 Treffer

Spalten

Schnittstellen

- Fachrecht (§)
- Konditionalität (K)
- QS - Ackerbau
- QS - Grünland und
- QS - Obst und Gemü
- QS - Kartoffeln
- QS - Schwein
- QS - Rind
- QS - Geflügel

Bearbeitungsstand

Alle

Ja-Antworten

Nein-Antworten

1. Haltung und Fütterung			
§		▼	Schlitzweite bei Spaltenböden
§			➤ max. 2,5 cm <i>oder</i>
§			➤ bei elastisch ummantelten Balken oder bei Balken mit elastischen Auflagen max. 3,0 cm
			➤ aufgrund von ... cm überschritten werden)
			böden
			80 Lux für mind. 10
			geglichen und möglichst
			t) und Kunstlichtanlage
Stallhaltung			
§			➤ während der ersten 10 Lebensstage mind. 10 °C
§			➤ ab dem 11. Lebenstag mind. 5 °C
§			➤ max. 25 °C

Rechtsgrundlagen	Fundstelle	Beschreibung
Tierschutznutztierhaltungsverordnung	§ 6 (2) Nr. 2 c	Tierschutz-Nutztierhaltungsverordnung in der Fassung der Bekanntmachung vom 22. August 2006 (BGBl. I S. 2043), zuletzt geändert durch Art. 1a V v. 29.1.2021 146

- + Checkliste zur E Klima und Umw
- + Checkliste Förd Klimamaßnahm
- + Checkliste Tierf
- + Checkliste Arbe Gesundheitssch
- + Checkliste Schweinehaltung
- Checkliste Rinderhaltung und Milchgewinnung
- 1 Haltung und Fütterung
- 2 Tierkennzeichnung und -registrierung

TierSchNutzV.pdf - Adobe Acrobat Reader DC (32-bit)

Datei Bearbeiten Anzeige Unterschreiben Fenster Hilfe

Start Werkzeuge LW 2.01_23_Einlad... 2_GQS_eGQS_Nutz... TierSchNutzV.pdf x

TierSchNutzV.pdf (6 von 34)

§ 6 Allgemeine Anforderungen an das Halten von Kälbern in Ställen

(1) Kälber dürfen in Ställen nur gehalten werden, wenn diese den Anforderungen der Absätze 2 bis 7 entsprechen.

(2) Ställe müssen

1. so gestaltet sein, dass die Kälber ungehindert liegen, aufstehen, sich hinlegen, eine natürliche Körperhaltung einnehmen, sich putzen sowie ungehindert Futter und Wasser aufnehmen können;
2. mit einem Boden ausgestattet sein,
 - a) der im ganzen Aufenthaltsbereich der Kälber und in den Treibgängen rutschfest und trittsicher ist,
 - b) der, sofern er Löcher, Spalten oder sonstige Aussparungen aufweist, so beschaffen ist, dass von diesen keine Gefahr der Verletzung von Klauen oder Gelenken ausgeht und der Boden der Größe und dem Gewicht der Kälber entspricht,
 - c) bei dem, sofern es sich um einen Spaltenboden handelt, die Spaltenweite höchstens 2,5 Zentimeter, bei elastisch ummantelten Balken oder bei Balken mit elastischen Auflagen höchstens drei Zentimeter beträgt, wobei diese Maße infolge von Fertigungsungenauigkeiten bei einzelnen Spalten um höchstens 0,3 Zentimeter überschritten werden dürfen, und die Auftrittsweite der Balken mindestens acht Zentimeter beträgt,
 - d) der im ganzen Liegebereich so beschaffen ist, dass er die Erfordernisse für das Liegen erfüllt, insbesondere dass eine nachteilige Beeinflussung der Gesundheit der Kälber durch Wärmeableitung vermieden wird;

- Seite 6 von 34 -

Infoblatt erstellen - Kapitel ausblenden

Praxis-Beispiel:

Öko-Betrieb will Tiere aus konventioneller Haltung kaufen

– was muss beachtet werden?

Infoblatt erstellen - Kapitel ausblenden

Schnittstellen			Anforderungen
Gesetz	QS	Prog.	
			Änderungen sind grau hinterlegt
2. Tierzukauf			
▼			
	▼		2.1 Allgemeine Anforderungen
🚫			➤ Tiere stammen aus ökologischer Tierhaltung
		🚫	➤ Zukauf aus Verbandsbetrieben
			<i>oder</i>
		🚫	➤ wenn nicht verfügbar von anderen Bio-Betrieben
			(Hinweis für Gää: beim Zukauf von Biotieren aus nicht Verbandsbetrieben müssen diese vor einer Gää-Vermarktung mind. 4 Monate Gää-konform gehalten werden)
	▼		2.2 Zukauf von Tieren aus konventioneller Haltung
			(Hinweis für EU-Öko: nichtökologische Tiere können nur unter Einhaltung des jeweiligen Umstellungszeitraums als ökologisch gelten. Der Umstellungszeitraum beginnt sobald die Tiere in die Produktionseinheit in Umstellung eingebracht werden. Sie sind während dieses Zeitraums von anderen Tieren getrennt zu halten oder müssen bis zum Ende des Umstellungszeitraums identifizierbar sein)
		▼	allgemeine Anforderungen
🚫			➤ gefährdete Rassen zu Zuchtzwecken gekauft
			(Hinweis für EU-Öko: dabei muss es sich bei den Tieren der betreffenden Rassen nicht unbedingt um Tiere handeln, die noch nicht geworfen haben)
			<i>oder</i>
🚫			➤ Verfügbarkeit von ökologischen Tieren über www.organicXlivestock.de geprüft und

Schnittstellen			Anforderungen
Gesetz	QS	Prog.	
			Änderungen sind grau hinterlegt
2. Tierzukauf			
▼			
	▶		2.1 Allgemeine Anforderungen
	▼		2.2 Zukauf von Tieren aus konventioneller Haltung

Infoblatt erstellen - Kapitel ausblenden

„Aktuelle Listenansicht“:
kompaktes
Infoblatt
erstellen

erkblätter Notfallcheck Rechtsgrundlagen Drucken Info

Schnittstellen

Gesetz QS Prog. Anfor. Änderungen si

2. Tierzukauf

- Checklisten
 - Alle Checklisten
 - Aktuelle Checkliste
 - Aktuelle Listenansicht**
 - Mängelliste
- Dokumentenablage
- Gesamtliste
- GGAP-Auswertung

▼								
	▶							
	▼							
		▼						
☰								Kommentar
☰							Link	Kommentar
☰								Kommentar
		▼						

Infoblatt erstellen - Kapitel ausblenden

Checklisten

T Checkliste Tierhaltung

Schnittstellen			Anforderungen	Erfüllung	Bemerkung
Gesetz	QS	Progr.			

2. Tierzukauf

Schnittstellen			Anforderungen	Erfüllung	Bemerkung
Gesetz	QS	Progr.			
			2.2 Zukauf von Tieren aus konventioneller Haltung (Hinweis für EU-Öko: nichtökologische Tiere können nur unter Einhaltung des jeweiligen Umstellungszeitraums als ökologisch gelten. Der Umstellungszeitraum beginnt sobald die Tiere in die Produktionseinheit in Umstellung eingebracht werden. Sie sind während dieses Zeitraums von anderen Tieren getrennt zu halten oder müssen bis zum Ende des Umstellungszeitraums identifizierbar sein)		
			allgemeine Anforderungen ➤ gefährdete Rassen zu Zuchtzwecken gekauft (Hinweis für EU-Öko: dabei muss es sich bei den Tieren der betreffenden Rassen nicht unbedingt um Tiere handeln, die noch nicht geworfen haben)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			oder ➤ Verfügbarkeit von ökologischen Tieren über www.organicXlivestock.de geprüft und	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Link
			➤ Tiere aufgrund der Nichtverfügbarkeit ökologischer Tiere bei Vorliegen einer Ausnahmegenehmigung zugekauft (Hinweis für Gää: wenn mit dem Aufbau begonnen wird oder zur Bestandsergänzung und unter Beachtung unten genannten Vorgaben)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			Erhöhter Zukauf konventioneller Nutztiere (Hinweis für EU-Öko: gilt für folgende Fälle - erhebliche Ausweitung des Bestandes - Rassenumstellung - Aufbau eines neuen Zweigs der Tierproduktion)		
			➤ Genehmigung des Verbandes liegt vor	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			➤ max. 40 % des Bestandes als Jungsauen, -schafe, -ziegen, Färsen oder Equiden zugekauft (Basis: geplanter Endbestand)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			➤ in Krankheits- und Katastrophenfällen max. 20 % Kleinwiederkäuer zugekauft	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			Zukauf von Rindern ➤ max. 10 % Zuchtrinder des Bestandes an ausgewachsenen Tieren zugekauft (Hinweise für EU-Öko und Naturland: - gilt für weibliche Tiere, die noch nicht abgekalbt haben - max. 1 Tier/Jahr in Beständen mit weniger als 10 Tieren)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			(Hinweis für Gää: bei Beständen unter 10 Rindern max. ein Zuchtier aus konventioneller Haltung pro Jahr zugekauft)		
			➤ keine Rinder und Kälber für Mastzwecke zugekauft	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			Zukauf von Tieren zum erstmaligen Bestandsaufbau ➤ nach dem Absetzen gemäß den ökologischen Produktionsvorschriften gehalten	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

T Checkliste Tierhaltung

Version 2022

Agrar Test 2023_öko • Erstellt durch Tobias Pohl

Seite 1 von 2

Stand: 03.02.2023

Schnittstellen			Anforderungen	Erfüllung			Bemerkung
Gesetz	QS	Progr.		Ja	Nein	Entf.	
			➤ Ferkel wiegen weniger als 35 kg	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
			➤ Kälber sind weniger als 6 Monate alt	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
			➤ für die Zucht bestimmte Kälber direkt nach deren Absetzen zugekauft	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
			➤ Fohlen sind weniger als 6 Monate alt	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
			➤ Lämmer und Zicklein sind weniger als 60 Tage alt	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Ergebnis der Eigenkontrolle:

Eigenkontrolle durchgeführt am:

kurz-/mittel-/langfristig behebbare Mängel:

Wie erfolgt die Arbeit mit dem GQS Hof Check

- ✓ Betrieb anlegen
- ✓ mit den Checklisten Arbeiten
- ✓ Stichwortsuche und Rechtsquellen
-  Merkblätter und Vordrucke verwenden

Merkblätter und Vordrucke

✓ eGQSSN Hof-Check Beratungsversion 2024 - Betrieb: Test-Betrieb 2023

Start ▾ **Checklisten** Dokumentenablage Vordrucke & Merkblätter Notfallcheck Drucken ▾ Rechtsgrundlagen Info ▾

Themen

Suche in aktueller Checkliste: 0 Treffer

Spalten

Schnittstellen

- Fachrecht (§)
- Konditionalität (K)
- QS - Ackerbau
- QS - Grünland und Feldfutterbau
- QS - Obst und Gemüse
- QS - Kartoffeln
- QS - Schwein
- QS - Rind
- QS - Geflügel

Bearbeitungsstand

- Alle
- Ja-Antworten
- Nein-Antworten
- Nicht bearbeitet
- Entfällt
- Kommentare
- Änderungen
- Gelöschte

bauliche Anlagen

- + Checkliste Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz Teil 3 - Fahrzeuge, Maschinen und Geräte
- + Checkliste Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz Teil 4 - Werkstätten und Reparaturen
- Checkliste Pflanzenbau
 - 1 Saat- und Pflanzgut
 - 2 Bodenschutz
 - 3 Pflanzenschutz
 - 4 Düngung**
 - 6 Bewässerung
 - 7 Nacherntebehandlungen (z.B. Keimhemmung bei Kartoffeln)

Schnittstellen		Anforderungen	Erfüllung			Bemerkungen
Gesetz	QS		Prog.	Ja	Nein	
Anforderungen Änderungen sind grau hinterlegt						
4. Düngung						Links
		4.7 Qualität organischer Düngemittel einschließlich Gärsubstrate aus Biogasanlagen				
	OGK GAP	➤ Risikoanalyse vor der Ausbringung von organischen Düngemitteln durchgeführt und dokumentiert				QSGAP + Kommentar
		4.8 Nährstoffgehalt von Düngemitteln, Bodenhilfsstoffen, Kultursubstraten und Pflanzensubstraten				Merkblätter S. 32-33
		Vordrucke bzw. Merkblätter				
		SN Richtwerte Nmin-Gehalte DüV Anlage 1 Anlage 2 Anlage 3 SN Richtwerte für den Nmin-Gehalt bei ausnahmsweise zeitig erforderlicher N-Düngung:				Kommentar
		Stickstoff oder				Kommentar
		zuständigen				Kommentar
		Phosphatgehalt				Kommentar
§ K	GA	➤ auf gleiche Weise ermittelt				Kommentar
		4.9 Düngbedarfsermittlung				Links
		(Hinweis für § / K / QM: sofern keine Ausnahme i.S.d. Vorbemerkung vorliegt)				
		(Hinweis für § / K / QS / QM: verpflichtend vor der Aufbringung wesentlicher Nährstoffmengen in Höhe von 50 kg/ha und Jahr Stickstoff (Gesamtstickstoff))				
		(Hinweis für § / QS: verpflichtend vor der Aufbringung wesentlicher Nährstoffmengen in Höhe von mehr als 30 kg/ha und Jahr Phosphat (P ₂ O ₅))				
		(Hinweis für § / K / QM: als Berechnungsgrundlage gilt das durchschnittliche Ertragsniveau der letzten 5 Jahre)				

Elektronische Signaturen

 Diese Datei verlangt Konformität mit dem PDF/A-Standard und wurde schreibgeschützt geöffnet, um Änderungen zu verhindern.



Hinweise zur Stickstoff- und Schwefeldüngung sowie N_{\min} -Richtwerte für die N-Düngebedarfsermittlung für Ackerkulturen nach § 4 und Anlage 4 Düngeverordnung in Sachsen 2024

Nach § 3 Absatz 2 Düngeverordnung (DüV) besteht für den Betriebsinhaber die Verpflichtung, vor dem Aufbringen von wesentlichen Nährstoffmengen an Stickstoff (> 50 kg N/ha und Jahr) den Düngebedarf der Kultur für jeden Schlag oder jede Bewirtschaftungseinheit zu ermitteln. Die im Boden verfügbare Stickstoffmenge (N_{\min} -Gehalt) ist dabei bei Acker- und Gemüsebau als Abschlag zum N-Bedarfswert zu berücksichtigen. Dies kann erfolgen:

- durch Untersuchung repräsentativer Proben,
- nach Empfehlung der zuständigen Stelle (in Sachsen: LfULG),
 - a) durch die Übernahme der Untersuchungsergebnisse vergleichbarer Standorte oder
 - b) durch fachspezifische Berechnungs-/Schätzverfahren.

Nach §10 Abs.1 DüV besteht Aufzeichnungspflicht für den ermittelten Düngebedarf einschließlich der Berechnungen.

Bitte beachten Sie, dass für Feldblöcke in Nitratgebieten nach Sächsischer Düngerechtsverordnung (SächsDüReVO vom 15.11.2022) die Pflicht zur Feststellung des im Boden verfügbaren Stickstoffs durch Untersuchung repräsentativer Bodenproben vor dem Aufbringen wesentlicher Mengen Stickstoff besteht (mindestens jährlich, jedoch nicht auf Grünlandflächen, Dauergrünland und mehrschnittigem Feldfutterbau).

Umfangreiche Informationen zur Umsetzung von DüV und SächsDüReVO finden Sie unter <https://www.landwirtschaft.sachsen.de/umsetzungshinweise-dungeverordnung-20300.html>.

Dokumentationsmöglichkeit über Vordrucke finden

eGQSSN Hof-Check Beratungsversion 2024 - Betrieb: Test-Betrieb 2023

Start ▾ **Checklisten** Dokumentenablage Vordrucke & Merkblätter Notfallcheck Drucken ▾ Rechtsgrundlagen Info ▾

Themen

Suche in aktueller Checkliste: 0 Treffer

Spalten

Schnittstellen

- Fachrecht (§)
- Konditionalität (K)
- QS - Ackerbau
- QS - Grünland und Feldfutterbau
- QS - Obst und Gemüse
- QS - Kartoffeln
- QS - Schwein
- QS - Rind
- QS - Geflügel

Bearbeitungsstand

- Alle
- Ja-Antworten
- Nein-Antworten
- Nicht bearbeitet
- Entfällt
- Kommentare
- Änderungen
- Gelöschte

Checkliste Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz Teil 7 - Weinbau und Kellerwirtschaft

Checkliste zur Einhaltung von Regelungen für Klima und Umwelt (Öko-Regelungen)

Checkliste Förderung Agrarumwelt- und Klimamaßnahmen im Freistaat Sachsen

- Checkliste Tierhaltung

- 3 Haltung
- 4 Fütterung**
- 5 Hygiene
- 6 Tierärztliche Behandlungen und Tierarzneimittel
- 7 Tierkrankheiten
- 8 Grundanforderungen Tiertransport

Gesetz	QS	Prog.	Anforderungen	Erfüllung			Bemerkungen
				Ja	Nein	Entf.	
Anderungen sind grau hinterlegt							
4. Fütterung							
§			alle Tiere erhalten das für sie bestimmte Futter	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kommentar
§	K		Fütterungsmethode verursacht keine Leiden oder Schäden (z.B. kein Stopfen bei Gänsen)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kommentar
§			Futter frei von vermeidbaren Fremdstoffen oder Fremdkörpern (z.B. Glas, Metall, Kunststoffteile)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kommentar
Tränke							
				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	S. 67
				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kommentar
				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kommentar
				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kommentar
				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kommentar
			oder				
§	K		Tränkebedarf anderweitig gedeckt (z.B. Milch)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	S. 70-71
				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kommentar
4.7 Aufzeichnungen							
	GF		Aufzeichnungen über die Anwendung von Sillierzusatzstoffen vorhanden und aktuell geführt (Datum, Mittel, Menge, Verfahren)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kommentar
§	RSG		Anwendungsprotokoll für Futtermittelzusatzstoffe (Säuren, Harnstoff, Aminosäuren) vorhanden	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Vordrucke
	RSG		Verfütterungsnachweis (z.B. Mischprotokoll, Rationsberechnung, Futtermittelbuch) vorhanden und aktuell geführt	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Vordrucke

Dokumentationsmöglichkeit über Vordrucke finden

Mischprotokoll		
für Tiergruppe Mastschweinegruppe <80 kg (z.B. Jungrinder, Vormast...)		
Futtermittel, Komponente	Mischungsanteil (kg)	Bemerkungen entspricht Anzahl (Frontlader-) Schaufeln, Säcke...
Mineralfutter	125	5 Säcke
Rapsöl		

Wie erfolgt die Arbeit mit dem GQS Hof Check

- ✓ Betrieb anlegen
- ✓ mit den Checklisten Arbeiten
- ✓ Stichwortsuche und Rechtsquellen
- ✓ Merkblätter und Vordrucke verwenden
-  Ausdrucke erstellen

Verschiedene Druckmöglichkeiten

eGQSSN Hof-Check Beratungsversion 2024 - Betrieb: Test-Betrieb 2023

Start ▾ **Checklisten** Dokumentenablage Vordrucke & Merkblätter Notfallcheck Drucken ▾ Rechtsgrundlagen Info ▾

Themen

Suche in aktueller Checkliste 0 Treffer

Spalten Suchen Weiter

Schnittstellen

Fachrecht (§)

Konditionalität (K)

QS - Ackerbau

QS - Grünland und Feldfutterbau

QS - Obst und Gemüse

QS - Kartoffeln

QS - Schwein

QS - Rind

QS - Geflügel

Bearbeitungsstand

Alle

Ja-Antworten

Nein-Antworten

Nicht bearbeitet

Entfällt

Kommentare

Änderungen

Gelöschte

4. Fütterung

Schnittstellen		Gesetz	QS	Prog.	Checklisten	Dokumentenablage	Erfüllung			Bemerkungen
							Ja	Nein	Entf.	
▼	4.1 Futtermittel									S. 49-50
	▼									
	Registrierung und Zulassung									
	➤ nur Futtermittel zugekauft und eingesetzt, die nach QS oder einem anerkannten Standard zertifiziert sind	CRSG								Kommentar
	➤ Erzeuger bzw. Hersteller von Zukauffuttermitteln für die jeweilige Tätigkeit (z.B. landwirtschaftliche Futtermittelunternehmer, Mischfutterhersteller) registriert bzw. zugelassen	§ K	CRSG							Kommentar
	(Hinweise für § / K / QS _{CRSG} : - Futtermittelunternehmer und Landwirte beschaffen und verwenden nur Futtermittel aus Betrieben, die registriert und/oder zugelassen sind - bei Zukauf von anderen landwirtschaftlichen Betrieben sind die Angaben zur Rückverfolgbarkeit als Nachweis der Registrierung ausreichend)									
	➤ bei Fütterung von zur Lebensmittelgewinnung bestimmten Tieren registriert (außer Fütterung ausschließlich mit zugekauften fütterungsfertigen Futtermitteln oder Tierhaltung ausschließlich für den Eigenbedarf)	§								Kommentar
	➤ Händler, Transporteure und Mischanlagenbetreiber für die jeweilige Tätigkeit (z.B. Mischfuttertransport, Betrieb einer fahrbaren Mahl- und Mischanlage) registriert bzw. zugelassen	§								Kommentar
	➤ Futtermittelhersteller (Misch- und Einzelfuttermittel, Vormischungen und Zusatzstoffe) sind QS-lieferberechtigt	CRSG								Kommentar
	(Hinweis für QS: die Lieferberechtigung muss nachvollziehbar überprüft werden)									

- ✓ „Gesamtliste“ → alle Inhalte der gewählten Bereiche der Vorauswahl (Checklisten, Dokumentenablage, Liste der Vordrucke und Merkblätter, optional Liste der Rechtsgrundlagen)

Verschiedene Druckmöglichkeiten

The screenshot shows the eQSSN Hof-Check interface. The main window title is "eQSSN Hof-Check Beratungsversion 2024 - Betrieb: Test-Betrieb 2023". The menu bar includes "Start", "Checklisten", "Dokumentenablage", "Vordrucke & Merkblätter", "Notfallcheck", "Drucken", "Rechtsgrundlagen", and "Info". The "Drucken" menu is open, showing options: "Checklisten", "Dokumentenablage", and "Gesamtliste". The "Checklisten" sub-menu is also open, with "Alle Checklisten" highlighted in red. Other options in this sub-menu are "Aktuelle Checkliste", "Aktuelle Listenansicht", and "Mängelliste".

In the background, the "Schnittstellen" (Interfaces) section is visible, showing a list of topics and their processing status. A secondary window is open, displaying a list of checklists:

- Checkliste Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz Teil 7 - Weinbau und Kellerwirtschaft
- Checkliste zur Einhaltung von Regelungen für Klima und Umwelt (Öko-Regelungen)
- Checkliste Förderung Agrarumwelt- und Klimamaßnahmen im Freistaat Sachsen
- Checkliste Tierhaltung
 - 3 Haltung
 - 4 Fütterung** (highlighted in blue)
 - 5 Hygiene

The main window also shows a table for "4. Fütterung" (Feeding) with columns for "Gesetz", "QS", and "Prog.". The table contains several rows with details about feed regulations, including references to § RSG and § K, and checkboxes for compliance.

✓ „Alle Checklisten“ → alle Checklisten zu den in der Vorauswahl gewählten Bereichen

Verschiedene Druckmöglichkeiten

The screenshot shows the 'eGQSSN Hof-Check' software interface. The 'Drucken' (Print) menu is open, and 'Aktuelle Checkliste' (Current Checklist) is highlighted with a red box. The main window displays a checklist for '4. Fütterung' (Feeding) with various sub-sections and a table of requirements.

Schnittstellen	Bearbeitungsstand	4. Fütterung				Bemerkungen
<input type="checkbox"/> Fachrecht (§) <input type="checkbox"/> Konditionalität (K) <input type="checkbox"/> QS - Ackerbau <input type="checkbox"/> QS - Grünland und Feldfutterbau <input type="checkbox"/> QS - Obst und Gemüse <input type="checkbox"/> QS - Kartoffeln <input type="checkbox"/> QS - Schwein <input type="checkbox"/> QS - Rind <input type="checkbox"/> QS - Geflügel	<input checked="" type="radio"/> Alle <input type="radio"/> Ja-Antworten <input type="radio"/> Nein-Antworten <input type="radio"/> Nicht bearbeitet <input type="radio"/> Entfällt <input type="radio"/> Kommentare <input type="radio"/> Änderungen <input type="radio"/> Gelöschte	4.1 Futtermittel Registrierung und Zulassung nur Futtermittel zugekauft und eingesetzt, die nach QS oder einem anerkannten Standard zertifiziert sind Erzeuger bzw. Hersteller von Zukauffuttermitteln für die jeweilige Tätigkeit (z.B. landwirtschaftliche Futtermittelunternehmer, Mischfutterhersteller) registriert bzw. zugelassen (Hinweise für § / K / QS _{RSG} : - Futtermittelunternehmer und Landwirte beschaffen und verwenden nur Futtermittel aus Betrieben, die registriert und/oder zugelassen sind - bei Zukauf von anderen landwirtschaftlichen Betrieben sind die Angaben zur Rückverfolgbarkeit als Nachweis der Registrierung ausreichend)				S. 49-50
		§ K				Kommentar
		§				Kommentar
		§				Kommentar
		QS _{RSG}				Kommentar

✓ „Aktuelle Checkliste“ → nur die Checkliste, die momentan bearbeitet wird

Verschiedene Druckmöglichkeiten

✓ eGQSSN Hof-Check Beratungsversion 2024 - Betrieb: Test-Betrieb 2023

Start ▾ **Checklisten** Dokumentenablage Vordrucke & Merkblätter Notfallcheck Drucken ▾ Rechtsgrundlagen Info ▾

Themen

Suche in aktueller Checkliste 0 Treffer

Spalten Suchen Weiter

Schnittstellen

Bearbeitungsstand

- Alle
- Ja-Antworten
- Nein-Antworten
- Nicht bearbeitet
- Entfällt
- Kommentare
- Änderungen
- Gelöschte

Checklisten

- Alle Checklisten
- Aktuelle Checkliste
- Aktuelle Listenansicht**
- Mängelliste

Bemerkungen

Gesetz	QS	Prog.						
			4. Fütterung					
			4.1 Futtermittel					S. 49-50
			4.2 Einsatz von Futtermitteln					Merkblatt S. 55-57
			4.3 Einsatz von Futtermitteln, die tierische Proteine enthalten					Merkblatt
			4.4 Tierarzneimittelhaltige Futtermittel					Merkblätter S. 49
			4.5 Einsatz von Futtermittelzusatzstoffen					Link
			4.6 Artgerechte Fütterung und Tränke					S. 66-67
			Fütterungseinrichtungen und Tränken					
§ K	CRSG EWP Alle		so konstruiert, dass Verunreinigungen des Futters und des Wassers sowie Auseinandersetzungen zwischen den Tieren auf ein Mindestmaß begrenzt bleiben					Kommentar
			(Hinweis für QS _{R/S} / IT _{R/S} : Verunreinigungen durch Schwalben können z.B. mit Kotbrettern unter Nestern vermieden werden)					
			Fütterung					
§ K			Nährstoffgehalt und Rationszusammensetzung art-, alters- und bedarfsgerecht (z.B. Mindestmenge an strukturwirksamer Faser und Maximalmenge an Zucker und Stärke bei Wiederkäuern)					Kommentar
	CRSG Alle		tägliche Fütterung sichergestellt					Kommentar
§ K	CRSG Alle		Futtermenge und Fütterungshäufigkeit art- und altersgerecht					Kommentar
§			mind. 21 Tage Wartezeit für die Grünlandnutzung oder für Feldfutterflächen eingehalten auf denen organische Düngemittel					Kommentar

✓ „Aktuelle Listenansicht“ → nur das Kapitel das momentan bearbeitet wird (ohne ausgeblendete Überschriften)

„Aktuelle Listenansicht“ drucken

Stand: 17.01.2025

Checklisten Checkliste Tierhaltung

Schnittstellen			Anforderungen	Erfüllung			Bemerkung ggf. Unterlagen
Gesetz	QS	Progr.		Ja	Nein	Entf.	

4. Fütterung

§		4.6 Artgerechte Fütterung und Tränke		S. 66-67
§ K		Fütterungseinrichtungen und Tränken ➤ so konstruiert, dass Verunreinigungen des Futters und des Wassers sowie Auseinandersetzungen zwischen den Tieren auf ein Mindestmaß begrenzt bleiben (Hinweis für QS _{RIS} / IT _{RIS} : Verunreinigungen durch Schwalben können z.B. mit Kotbrettern unter Nestern vermieden werden)	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
		Fütterung ➤ Nährstoffgehalt und Rationszusammensetzung art, alters- und bedarfsgerecht (z.B. Mindestmenge an strukturwirksamer Faser und Maximalmenge an Zucker und Stärke bei Wiederkäuern)	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
		➤ tägliche Fütterung sichergestellt	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
§ K		➤ Futtermenge und Fütterungshäufigkeit art- und altersgerecht	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
§		➤ mind. 21 Tage Wartezeit für die Grünlandnutzung oder für Feldfutterflächen eingehalten auf denen organische Düngemittel oder Bodenverbesserungsmittel ausgebracht wurden	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	

§		➤ alle Tiere erhalten das für sie bestimmte Futter	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
§ K		➤ Fütterungsmethode verursacht keine Leiden oder Schäden (z.B. kein Stopfen bei Gänsen)	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
§		➤ Futter frei von vermeidbaren Fremdstoffen oder Fremdkörpern (z.B. Glas, Metall, Kunststoffteile)	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
		Tränke		S. 67
		➤ tägliche Wasserversorgung sichergestellt	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
		➤ Zugang zu Wasser in ausreichender Menge (ad libitum) und Qualität jederzeit sichergestellt (Ausnahme für QS / IT _R : unter zwei Wochen alte Kälber)	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
§ K		➤ Wassermenge, Wasserqualität und Wasserdurchfluss art- und altersgerecht	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
		oder		
§ K		➤ Tränkebedarf anderweitig gedeckt (z.B. Milch)	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	S. 70-71

Verschiedene Druckmöglichkeiten

The screenshot shows the 'eGQSSN 2022 - Betrieb: Agrar Test 2023' application. The 'Dokumentenablage' menu is open, highlighting 'Alle Dokumentenablagen'. On the left, a tree view shows '4 Fütterung' selected. The main table lists various requirements under '4. Fütterung'.

Schnittstellen	Dokumente	Drucken	Info
Gesetz	QS	Prog.	Anderungen sind grau
4. Fütterung			
		Mischfutterhersteller	
CRSG		➤ Dokumentation über die jährliche Prüfung und die Wartung von Anlagen und Einrichtungen zur Futtermittelherstellung	☐ QS 3 Kommentar
		➤	
		Zusammenschluss von Tierhaltern (oder Standorten eines Tierhalters) zur Futtermittelherstellung für alle Beteiligten	
CRSG		➤ vertragliche Vereinbarung über den Zusammenschluss zur Futtermittelherstellung	☐ QS 3 Kommentar
CRSG		➤ vertragliche Regelung, bei welchem Beteiligten die Futtermittel hergestellt werden	☐ QS 3 Kommentar
CRSG		➤ Lieferscheine über den Bezug von Futtermitteln aus der Kooperation	☐ QS 3 Kommentar
CRSG		➤ Dokumentation über belieferte Betriebe und Art und Menge des entsprechenden Futtermittels	☐ QS 3 Kommentar
CRSG		➤ schriftliche Vereinbarung, dass keine Futtermittel für Dritte hergestellt werden	☐ QS 3 Kommentar
		➤	
		Futtermittelmonitoring bei Selbstmischern	
KAT		➤ Rückstellmuster von allen Rohstoffchargen	☐ KAT 6 Monate Kommentar
		➤	
		Bezug und Aufbereitung von Altbrot und Backwaren	

✓ „Dokumentenablage“ → alle Dokumentenablagepläne zu den in der Vorauswahl gewählten Bereichen

Praxis-Beispiel:

Sie gehen über das Betriebsgelände und sehen, dass die seitliche Einfassung der Festmistplatte undicht ist



<https://www.speidel-kunststoffbehaelter.de/de/pe-behaelter/auffangbehaelter.html>

Mängelliste

Gesetz	QS	Prog.	Anforderungen	Ja	Nein	Entf.
Änderungen sind grau hinterlegt						
5. Lagerung von Gülle, Jauche, Silagesickersäften, Festmist, Kompost, Gärrückständen und Silagen						
			5.3 Ortsfeste Lagerstätten für Festmist- bzw. Kompost			<input type="checkbox"/>
§ K			➤ für Kompost und Festmist von Huf- und Klautieren mind. 2 Monate Lagerkapazität vorhanden	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
§ K			➤ Nachweis der Lagerkapazität für Geflügelmist/-kot von mind. 5 Monaten	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<i>oder</i>						
§ K			➤ überbetriebliche Lagerkapazität oder Verwertung für die Übermenge nachweislich vorhanden	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
§ K	OGK AGF		➤ Bodenplatte flüssigkeitsundurchlässig, standsicher und gegen die zu erwartenden mechanischen, thermischen und chemischen Einflüsse widerstandsfähig und dicht	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
§ K	OGK AGF		➤ seitliche Einfassung vorhanden und dicht	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Kommentar ✕

Erfassung unbedingt ausbessern!!!

			5.3 Ortsfeste Lagerstätten für Festmist- bzw. Kompost			<input type="checkbox"/>	S. 42-43
§ K			➤ für Kompost und Festmist von Huf- und Klautieren mind. 2 Monate Lagerkapazität vorhanden	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
§ K			➤ Nachweis der Lagerkapazität für Geflügelmist/-kot von mind. 5 Monaten	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<i>oder</i>							
§ K			➤ überbetriebliche Lagerkapazität oder Verwertung für die Übermenge nachweislich vorhanden	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
§ K	OGK AGF		➤ Bodenplatte flüssigkeitsundurchlässig, standsicher und gegen die zu erwartenden mechanischen, thermischen und chemischen Einflüsse widerstandsfähig und dicht	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
§ K	OGK AGF		➤ seitliche Einfassung vorhanden und dicht	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Notiz: Erfassung unbedingt noch ausbessern!!

Mängelliste									
Gesetz	QS	Prog.	Nicht erfüllte Anforderung ("Nein-Antwort")	Bemerkung/Lösung ("Was ist zu tun")	Verantwortlicher ("Wer macht's?")	Termin ("Bis wann?")	Kosten	Erledigt	Priorität
Checkliste Betrieb Lagerung von Gülle, Jauche, Silagesickersäften, Festmist, Kompost, Gärrückständen und Silagen									
Ortsfeste Lagerstätten für Festmist- bzw. Kompost									
§ K	<input type="checkbox"/> OGK <input type="checkbox"/> AGF		➤ seitliche Einfassung vorhanden und dicht	Erfassung unbedingt noch ausbessern!!				<input type="checkbox"/>	Sehr hoch
Checkliste Betrieb Lebens- und Futtermittelsicherheit									
Registrierung und Zulassung als Futtermittelerzeuger oder -hersteller									
Registrierung									
§			➤ Betrieb für weitergehende Tätigkeiten, die über die Primärerzeugung hinausgehen, registriert (z.B. Einsatz von Säuren und anderen Zusatzstoffen in Reinform und von Vormischungen)	noch zu prüfen				<input type="checkbox"/>	Normal

Mängelliste	Stand: 03.02.2023
--------------------	-------------------

Gesetz	QS	Prog.	Nicht erfüllte Anforderung ("Nein-Antwort")	Bemerkung/Lösung ("Was ist zu tun")	Verantwortlicher ("Wer macht's?")	Termin ("Bis wann?")	Erledigt	Priorität
--------	----	-------	--	--	--------------------------------------	-------------------------	----------	-----------

B Checkliste Betrieb

Lebens- und Futtermittelsicherheit

Registrierung und Zulassung als Futtermittelerzeuger oder -hersteller

Registrierung

§			➤ Betrieb für weitergehende Tätigkeiten, die über die Primärerzeugung hinausgehen, registriert (z.B. Einsatz von Säuren und anderen Zusatzstoffen in Reinform und von Vormischungen)	noch zu prüfen			<input type="checkbox"/>	Normal
---	--	--	--	----------------	--	--	--------------------------	--------

B Checkliste Betrieb

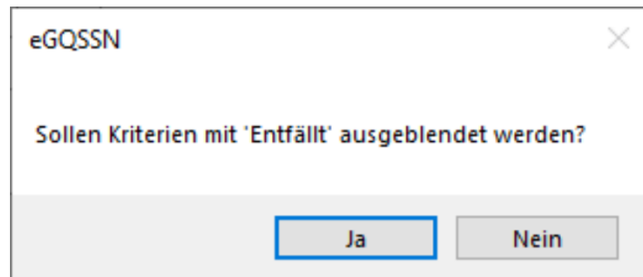
Lagerung von Gülle, Jauche, Silagesickersäften, Festmist, Kompost, Gärrückständen und Silagen

Ortsfeste Lagerstätten für Festmist- bzw. Kompost

§ CC	 		➤ seitliche Einfassung vorhanden und dicht	Erfassung unbedingt ausbessern!!!			<input type="checkbox"/>	Normal
---------	--	--	--	-----------------------------------	--	--	--------------------------	--------

Zusammenfassung verschiedener Druckmöglichkeiten

- ✓ **„Alle Checklisten“** → alle Checklisten
- ✓ **„Alle Dokumentenablagen“** → alle Dokumentenablagepläne
- ✓ **„Gesamtliste“** → alle Checklisten + Dokumentenablagepläne
- ✓ **„Aktuelle Checkliste“ / „Aktuelle Dokumentenablage“** → aktuell bearbeitete Checkliste / Dokumentenablagepläne
- ✓ **„Aktuelle Listenansicht“** → aktuelles Kapitel (ohne ausgeblendete Überschriften)



- ✓ **„Mängelliste“**

Wie erfolgt die Arbeit mit dem GQS Hof Check

- ✓ Betrieb anlegen
- ✓ mit den Checklisten Arbeiten
- ✓ Stichwortsuche und Rechtsquellen
- ✓ Merkblätter und Vordrucke verwenden
- ✓ Ausdrücke erstellen
-  Dokumentenablage

Dokumentenablage?!

eGQSSN Beratungsversion 2022 - Betrieb: Agrar Test 2023

Start ▾ Checklisten **Dokumentenablage** Vordrucke & Merkblätter Notfallcheck Rechtsgrundlagen Drucken ▾ Info ▾

Schnittstellen

- Fachrecht (§)
- Cross Compliance (CC)
- QS - Ackerbau
- QS - Grünland und Feldfutterbau
- QS - Obst und Gemüse
- QS - Kartoffeln
- QS - Schwein
- QS - Rind
- QS - Geflügel
- GGAP
- QM Standard
- QM +
- KAT
- EWP

Bearbeitungsstand

- Alle
- Nicht bearbeitet
- Entfällt
- Kommentare
- Änderungen

Filtermöglichkeiten

B Dokumentenablage Betrieb

- 1 Lebens- und Futtermittelsicherheit
- 2 Schutz des Grundwassers gegen Verschmutzung und Lagerung von Gefahrstoffen
- 3 Eigenverbrauchstankstellen für Dieseldieselfkraftstoff
- 4 Mobile Dieseltankanlagen
- 5 Lagerung von Gülle, Jauche, Silagesickersäften, Festmist, Kompost,

Übersicht

Schnittstellen			Dokumente	Aufbewahrungsort	Entf.	Aufbewahrungsfrist (Jahre)	
Gesetz	QS	Prog.	<input type="button" value="Drucken"/>				
Änderungen sind grau hinterlegt							
1. Lebens- und Futtermittelsicherheit							
			Registrierung und Zulassung als Futtermittelherzeuger oder -hersteller				
§	CRSG		➤ Kopie des Antrags auf Registrierung als Futtermittelunternehmer		<input type="checkbox"/>	§ 5 QS 3	Kommentar
§			➤ Kopie des Antrags auf Registrierung für darüber hinausgehende Tätigkeiten der Futtermittelproduktion		<input type="checkbox"/>	§ 5	Kommentar
			Registrierung als Lebensmittelerzeuger				
§			➤ Kopie des Antrags auf Registrierung als Lebensmittelprimärerzeuger		<input type="checkbox"/>	§ 5	Kommentar
			Rückverfolgbarkeit				
			(Hinweis: bei Buchführungspflicht beträgt die Aufbewahrungsfrist 10 Jahre)				
§	CRSG		➤ Lieferscheine, Rechnungen, Barbelege für Tiere		<input type="checkbox"/>	§ 5 QS 3	Kommentar
			(Hinweis für QS _P : die Vermarktung kann auch elektronisch in der HIT-Datenbank oder über einen entsprechenden HIT-Beleg nachgewiesen werden)				

Dokumentenablage = Übersicht:

- ✓ Welche Dokumente werden benötigt?
- ✓ Wo sind diese aufbewahrt?
- ✓ Welche Aufbewahrungsfristen gibt es für diese?

Dokumentenablage - Druckmöglichkeiten

eGQSSN Beratungsversion 2022 - Betrieb: Agrar Test 2023

Start ▾ Checklisten **Dokumentenablage** Vordrucke & Merkblätter Notfallcheck Rechtsgrundlagen

Drucken ▾ Info ▾

- Checklisten ▾
- Dokumentenablage ▾**
 - Alle Dokumentenablagen**
 - Aktuelle Dokumentenablage
 - Aktuelle Listenansicht
- Gesamtliste
- GGAP-Auswertung

Schnittstellen

- Fachrecht (§)
- Cross Compliance (CC)
- QS - Ackerbau
- QS - Grünland und Feldfutterbau
- QS - Obst und Gemüse
- QS - Kartoffeln
- QS - Schwein
- QS - Rind
- QS - Geflügel
- GGAP
- QM Standard
- QM +
- KAT
- EWP

Bearbeitungsstand

- Alle
- Nicht bearbeitet
- Entfällt
- Kommentare
- Änderungen

Schnittstellen		Dokumente	
Gesetz	QS	Prog.	Änderungen sind grün
4. Düngung			
§		Bodenuntersuchung	
§		➤ Bodenuntersuchungsergebnisse auf Phosphat	<input type="checkbox"/> § 7 Kommentar
		➤	
		N-Bodenuntersuchung	
§		➤ N _{min} -Bodenuntersuchungsergebnisse oder Vergleichswerte	<input type="checkbox"/> § 7 Kommentar
		➤	
		Einsatz von Zukaufdüngemitteln	
§		➤ Unbedenklichkeitsnachweis von Zukaufdüngemitteln (Klärschlamm, Bioabfälle, Gärreste, Komposte)	<input type="checkbox"/> Kommentar
	GGAP	➤ Dokumentation der Gehalte an N, P und K aufgrund Kennzeichnung	<input type="checkbox"/> GGAP 2 Kommentar
		➤	
		Inverkehrbringen und Befördern von Wirtschaftsdünger	
§		➤ Aufzeichnungen über Abgeber, Empfänger und Beförderer (siehe Vordruck)	<input type="checkbox"/> § 3 Kommentar
		➤	
		Qualität von anorganischen Düngemitteln	
	GGAP	➤ Nachweis über Zusammensetzung von anorganischen Düngemitteln (z.B. düngemittelrechtliche Kennzeichnung)	<input type="checkbox"/> GGAP 2 Kommentar
		➤	
		Qualität organischer Düngemittel	

- ⊕ B Dokumentenablage Betrieb
- ⊕ BG Dokumentenablage Biogas
- ⊖ P Dokumentenablage Pflanzenbau
 - 1 Saat- und Pflanzgut
 - 2 Bodenschutz
 - 3 Pflanzenschutz
 - 4 Düngung**
 - 6 Bewässerung
 - 7 Nacherntebehandlungen (z.B. Keimhemmung bei Kartoffeln)
 - 8 Rückstandskontrolle
 - 9 Aufzeichnungen
- ⊕ OG Dokumentenablage Obst-, Gemüse- und Kartoffelbau
- ⊕ WK Dokumentenablage Weinbau und

Wie erfolgt die Arbeit mit dem GQS Hof Check

- ✓ Betrieb anlegen
- ✓ mit den Checklisten Arbeiten
- ✓ Stichwortsuche und Rechtsquellen
- ✓ Merkblätter und Vordrucke verwenden
- ✓ Ausdrücke erstellen
- ✓ Dokumentenablage
-  Betriebsszenarien simulieren

Betriebszweige simulieren: was wäre, wenn?

The screenshot shows the 'eGQSSN Beratungsversion 2022 - Betrieb: Agrar Test 2023' application. The 'Dokumentenablage' menu is open, with 'Neuer Betrieb' and 'Vorauswahl ändern' highlighted in red. A red arrow points to 'Vorauswahl ändern'. The main window displays a table of regulatory requirements under the heading '1. Lebens- und Futtermittelsicherheit'. The table has columns for 'Gesetz', 'QS', 'Prog.', 'Dokumente', 'Aufbewahrungsort', 'Entf.', and 'Aufbewahrungsfrist (Jahre)'. The table content is as follows:

Schnittstellen		Dokumente	Aufbewahrungsort	Entf.	Aufbewahrungsfrist (Jahre)	
Gesetz	QS	Prog.	Änderungen sind grau hinterlegt			
1. Lebens- und Futtermittelsicherheit						
Registrierung und Zulassung als Futtermittelerzeuger oder -hersteller						
§	QR3G		➤ Kopie des Antrags auf Registrierung als Futtermittelunternehmer	<input type="checkbox"/>	§ 5 QS 3	Kommentar
§			➤ Kopie des Antrags auf Registrierung für darüber hinausgehende Tätigkeiten der Futtermittelproduktion	<input type="checkbox"/>	§ 5	Kommentar
Registrierung als Lebensmittelerzeuger						
§			➤ Kopie des Antrags auf Registrierung als Lebensmittelprimärerzeuger	<input type="checkbox"/>	§ 5	Kommentar
Rückverfolgbarkeit						

- neuen Betriebszweig hinzufügen
- Umstellung auf EU Öko /Bio Verband
- Teilnahme an Förderprogramm

.... in jeweiliger Checkliste mit Schnittstellen Filter Kriterien anzeigen lassen, die relevant werden würden!

Betriebszweige simulieren: was wäre, wenn?

✓ eGQSSN Beratungsversion 2022 - Betrieb: Agrar Test 2023

Start ▾ Checklisten Dokumentenablage Vordrucke & Merkblätter Notfallcheck Rechtsrundlac

✓ Vorauswahl Betrieb 2022

Betriebsname:

Wirtschaftsweise

- Betrieb
- Pflanzenbau
- Tierhaltung
- Qualitätssicherungssysteme
- Agrarumweltprogramme
- Ökologische Anbauverbände
- Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz
- Notfallcheck
- Übersicht

- Konventionell
- Ökologisch

Speichern und weiter

✓ Vorauswahl Betrieb 2022

Betriebsname:

- Wirtschaftsweise
- Betrieb
- Pflanzenbau
- Tierhaltung
- Qualitätssicherungssysteme
- Agrarumweltprogramme
- Ökologische Anbauverbände
- Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz
- Notfallcheck
- Übersicht

- Biokreis
- Bioland
- Biopark
- Demeter
- Gaa
- Naturland
- Ecovin

Speichern und weiter

- QM und QS Systeme - auch GQS_{SN} Hof-Check - können **keine 100% Sicherheit** garantieren
- Aber mit GQS_{SN} Hof-Check kann man das „**Machbare Maß**“ an Sicherheit beträchtlich **erhöhen**
- Mit GQS_{SN} Hof-Check kann eine Menge **Eigenkontrolle in einem Arbeitsgang** erledigt werden
- Systematisches Vorgehen: **Eigenkontrolle, Mängelliste, Arbeitsplan**
- GQS_{SN} Hof-Check ist das erste wirklich „**integrierte**“ Dokumentationssystem
- Mit der PC VERSION von GQS Hof-Check gibt es auch eine **rechnergestützte/interaktive** Ausbaustufe
- Der Landwirt weiß, was ihn bei der Kontrolle erwartet!

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!

LANDESAMT FÜR UMWELT,
LANDWIRTSCHAFT
UND GEOLOGIE



<https://www.landwirtschaft.sachsen.de/gesamtbetriebliche-qualitaets-sicherung-fuer-landwirtschaftliche-unternehmen-in-sachsen-gqs-sn-hof-check-14861.html>

Tobias Pohl, tobias.pohl@smekul.sachsen.de, 0351 / 2612-2211

