

Vorstellung der Programme webBESyD und GQSsn Hofcheck



Veranstaltungen - Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie - sachsen.de

<https://www.lfulg.sachsen.de/veranstaltungen-und-termine-10505.html>

» ISS Löbau

» FBZ Nossen

» ISS Pirna

» ISS Großenhain

» **FBZ Wurzen**

» Fachinformationen

» Infodienst

» **Veranstaltungen**



Dienstgebäude in Wurzen © LfULG

Aktuelles

» **Richtlinie »Wissensaustausch, Innovationen und Netzwerke« (WIN/2023)**

» **Neue Informationen zur Antragsteller-App »KALLE« // Stand 24. Juni 2025**

- Aufrufen der Internetseite des FBZ Wurzen oder der ISS Rötha
- unter „Veranstaltungen“ werden die aktuellen Veranstaltungen angezeigt
 - unter „Nachlese“ finden Sie das PDF-Dokument zur Veranstaltung

[Förder- und Fachbildungszentren
mit Informations- und
Servicestellen](#)



FBZ Wurzen



» Fachinformationen

» Infodienst

» **Veranstaltungen**

» Nachlese 2025

» Nachlese 2024

Regionaler Veranstaltungskalender

Titel



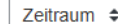
Ort



Thema



Zeitraum



Online Veranstaltung: »Anbaustrategien – aus Sicht der Wirtschaftlichkeit, der Fruchtfolge und des Stickstoffeinsatzes«

● Aktiv

26.11.2025 09:00 Uhr

Online-Veranstaltung, Kantstraße 1, 04808 Wurzen

Schulung webBESyD

● Aktiv

14.01.2026 09:00 Uhr

FBZ Wurzen, Kantstraße 1, 04808 Wurzen

Online Veranstaltung: »Handhabung des iDA Datenportals und Beispiele für die praktische Anwendung«

● Aktiv

28.01.2026 09:00 Uhr

Online-Veranstaltung, Kantstraße 1, 04808 Wurzen

Online-Veranstaltung ISS Rötha »Brandschutz im Landwirtschaftsbetrieb – Tiere und Gebäude schützen«

● Aktiv

04.02.2026 09:00 Uhr

Online-Veranstaltung (ISS Rötha)

Schulung webBESyD

● Aktiv

05.02.2026 09:00 Uhr

ISS Rötha Sitz Zwenkau Besprechungsraum der Fa. Zech im Erdgeschoß, Baumeisterallee 13, 04442 Zwenkau

Online Veranstaltung: GQS-SN Hofcheck

● Aktiv

09.02.2026 09:00 Uhr

Online-Veranstaltung, Kantstraße 1, 04808 Wurzen

❖ Sächsisches Landesamt für Umwelt,
Landwirtschaft und Geologie

Aufgaben, Organisation ☞

Förder- und Fachbildungszentren
mit Informations- und
Servicestellen ☞

FBZ Wurzen ☞

Veranstaltungen ☞

» **Nachlese 2025**

» Nachlese 2024

Nachlese 2025

Fachinformationsveranstaltung »Aktuelles zum Pflanzenbau«

09.01.2025

☞ **Aktuelles zum Pflanzenschutz-Warndienst des LfULG** (*.pdf, 1,75 MB)

Wolfram Kunze, LfULG

☞ **Einfluss des Klimawandels auf den Bodenwasserhaushalt im mitteldeutschen Trockengebiet – Zukünftige Herausforderungen**
(*.pdf, 8,25 MB)

Stefan Werisch, Staatliche Betriebsgesellschaft für Umwelt und Landwirtschaft

☞ **Projekt »Kompetenzzentrum Nachhaltige Landwirtschaft«** (*.pdf, 4,32 MB)

Eric Vierbeck, Anne Biehl; LfULG

Aktuelles zum Pflanzenbau

14.01.2025

☞ **Entwicklung des Bodenwasserhaushaltes** (*.pdf, 5,38 MB)

Falk Böttcher, DWD

☞ **Aktuelles zum Rapsanbau** (*.pdf, 9,84 MB)

Alexander Fölsch, Rapool Ring GmbH

☞ **Kurze Information zum webBESyD** (*.pdf, 1,54 MB)

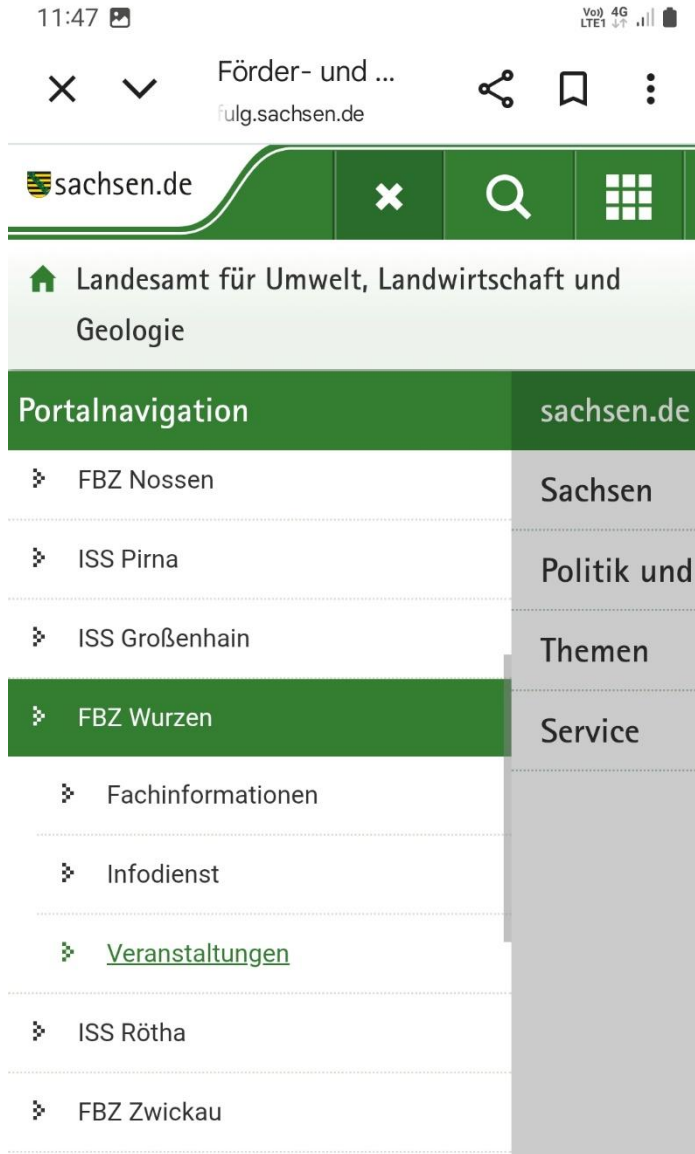
Sylke Wallbaum, LfULG

Fachinformationsveranstaltung »Fachrecht Pflanzenbau«

22.01.2025

☞ **Aktuelles zur Düngeverordnung, Informationen zum webBESyD** (*.pdf, 0,86 MB)

Sylke Wallbaum, LfULG



bei der Anzeige am Handy
über das Hamburger Menü gehen
auf der sich öffnenden Seite
die Ansicht nach unten verschieben
bis das entsprechende
FBZ bzw. die ISS angezeigt wird

Infodienst - Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie - sachsen.de

Infodienst

❖ Sächsisches Landesamt für Umwelt,
Landwirtschaft und Geologie

Aufgaben, Organisation ▾

Förder- und Fachbildungszentren
mit Informations- und
Servicestellen ▾

FBZ Wurzen ▾

❖ Fachinformationen

❖ **Infodienst**

❖ Veranstaltungen



Infodienst Landwirtschaft 4/2025 © LfULG

Der »Infodienst Landwirtschaft« richtet sich an sächsische Landwirtinnen und Landwirte und enthält Informationen zur Förderung, pflanzlichen und tierischen Erzeugung, zu Aus-, Fort- und Weiterbildung sowie zahlreiche Veranstaltungstermine.

Die Regionalteile des Infodienstes enthalten aktuelle Hinweise aus den Förder- und Fachbildungszentren sowie den Informations- und Servicestellen des Landesamtes mit Sitz in Großenhain, Kamenz, Nossen, Löbau, Pirna, Plauen, Rötha, Wurzen, Zwickau und Zwönitz.

Bestellformular

❖ [Bestellformular Infodienst Landwirtschaft \(*.pdf, 61 KB\)](#)

Veröffentlichungen 2025

❖ [Infodienst Landwirtschaft 4/2025 \(*.pdf, 430 KB\)](#)
September 2025

❖ [Infodienst Landwirtschaft 3/2025 \(*.pdf, 550 KB\)](#)
Juni 2025



Düngeverordnung/Düngegesetz - Landwirtschaft - sachsen.de

<https://www.landwirtschaft.sachsen.de/duengeverordnung-duengegesetz-20287.html>

✦ Landwirtschaft
Pflanzenbau ▾
Düngung ▾
Rechtliche Regelungen ▾
✦ Düngeverordnung/Düngegesetz
✦ Umsetzung der Düngeverordnung und Sächsische Düngerechtsverordnung
✦ Stoffstrombilanzverordnung
✦ Düngemittelverordnung/EU-Düngeprodukte-Verordnung
✦ Verordnung über das Inverkehrbringen und Befördern von Wirtschaftsdünger
✦ Merkblatt zu wasserwirtschaftliche Anforderungen an die Lagerung von Silage und Festmist auf landwirt. Flächen unter sechs Monaten

Düngeverordnung/Düngegesetz

Düngeverordnung

Die Verordnung über die Anwendung von Düngemitteln, Bodenhilfsstoffen, Kultursubstraten und Pflanzenhilfsmitteln nach den Grundsätzen der guten fachlichen Praxis beim Düngen (Düngeverordnung – DüV) regelt die Grundsätze der guten fachlichen Praxis auf dem Gebiet der Düngung bundeseinheitlich. Die DüV dient u. a. zur notwendigen Umsetzung düngungsrelevanter Inhalte der EG-Nitratrichtlinie in nationales Recht.

Ab dem 29.11.2022 sind auf Grundlage der Sächsischen Düngerechtsverordnung (SächsDüReVO) mit Nitrat belastete Gebiete von Grundwasserkörpern neu ausgewiesen. Dort gelten ab 30. November 2022 zusätzliche, weitergehende Anforderungen.

↳ Düngeverordnung
aktueller Text

✕ Sächsische Düngerechtsverordnung (SächsDüReVO) gültig ab 30.11.2022 (*.pdf, 0,85 MB)
Stand: 30.11.2022

↳ Recherchemöglichkeit zu Flächen, die im nitratbelasteten Gebiet liegen, im Online-GIS
auf dieser Homepage erhalten Sie Informationen zu den in mit Nitrat belasteten Gebieten liegenden Feldblöcken

↳ Düngegesetz
aktueller Text

Umsetzung der Düngeverordnung und Sächsische Düngerechtsverordnung

↳ Umsetzungshinweise

<https://www.landwirtschaft.sachsen.de/umsetzungshinweise-dungeverordnung-20300.html>

✦ Landwirtschaft
Pflanzenbau
Düngung
Rechtliche Regelungen
Düngeverordnung/Düngegesetz
➤ Umsetzung der Düngeverordnung und Sächsische Düngerechtsverordnung
➤ Bewirtschaftungsmaßnahmen zur Nitrataustragsminderung

Umsetzungshinweise Düngeverordnung

Es gilt die aktuelle Fassung der Düngeverordnung, siehe unten stehender Link

Ab dem 29.11.2022 sind auf Grundlage der Sächsischen Düngerechtsverordnung (SächsDüReVO) mit Nitrat belastete Gebiete von Grundwasserkörpern neu ausgewiesen. Dort gelten ab 30. November 2022 zusätzliche, weitergehende Anforderungen.

Zeitnah überarbeiten wir unsere Umsetzungshinweise und veröffentlichen sie auf dieser Seite. Neue Veröffentlichungen erkennen Sie am Datum unter dem jeweiligen Link.

✦ Schlagwortverzeichnis für die Umsetzungshinweise zur Düngeverordnung in Sachsen

✦ Düngeverordnung

✦ Sächsische Düngerechtsverordnung

✦ Düngebedarfsermittlung

✦ Herbstdüngung / Sperrzeiten

✦ Aufzeichnungspflichten

✦ Datensammlung Düngeerecht

✦ Lagerung von Wirtschaftsdünger und Gärresten

Fachliche Empfehlungen und Hilfe für Aufzeichnungen bzw. notwendige Berechnungen

➤ Fachliche Hinweise

➤ webBESyD
ab 06.01.2025

➤ BESyD

Kontakt

Sächsisches Landesamt für
Umwelt, Landwirtschaft und
Geologie

Referat 72: Pflanzenbau

Eric Ullmann

☎ Telefon:
➤ 035242 631-7212

📠 Telefax: 035242 631-7299

@ E-Mail:



Info

Benutzer mit einem Betrieb müssen sich über HIT/ZID mit ihrer Betriebsnummer anmelden.

Registrierte Benutzer ohne Betriebsnummer melden sich über ihren webBESyD Benutzernamen und Passwort an.

Weiterführende Informationen sind [in der Hilfe](#) zu finden.

Mit Betriebsnummer über HIT/ZID anmelden

HIT/ZID Sachsen

Anmelden ohne HIT/ZID Betrieb

Benutzername

Passwort

Anmelden

[Passwort vergessen?](#)

[Registrieren](#)

<https://www.landwirtschaft.sachsen.de/webbesyd.html>

❖ Landwirtschaft
Pflanzenbau
Düngung
Bilanzierungs- und Empfehlungssystem Düngung
❖ webBESyD
❖ BESyD

Versionshinweise

Achtung: Bei der aktuell zur Verfügung gestellten webBESyD-Software handelt es sich um eine **Beta-Version**. Dies bedeutet:

- Grundsätzlich sind alle Berechnungen und Belege nur für Flächen in Sachsen zu verwenden, in wie weit diese Berechnungen und Belege auch für Flächen in anderen Bundesländer genutzt werden können, wurde von Seiten des LfULG **nicht** abgeprüft,
- alle Berechnungen und Belege erfüllen die düngerechtlichen Vorgaben für Sachsen und wurden vom LfULG geprüft,
- alle Belege können für die düngerechtlichen Dokumentationszwecke in Sachsen genutzt werden,
- einige Funktionen befinden sich noch in der Testphase und könnten IT-technische Fehler enthalten,
- die Importfunktion von Daten aus BESyD in webBESyD steht erst später, nach dem Update von BESyD auf die V17 zur Verfügung,
- bestimmte Funktionen sind aktuell noch nicht nutzbar und grau hinterlegt, diese werden in den nächsten Wochen in neuen Updates hinzugefügt,
- neue Module und Funktionen werden in den kommenden Monaten hinzugefügt.

Was kann webBESyD?

webBESyD bietet umfassende Anwendungsmöglichkeiten. webBESyD nutzt digitalisierte Schlagkonturen (z.B. aus InVeKoS) und verwendet verschiedene Geoservices und GIS-Komponenten, die den Dateneingabeaufwand reduzieren und bei einigen Modulen eine übersichtlichere Ergebnisdarstellung ermöglichen. Das Programm enthält neben den gesetzlich relevanten auch alle fachlichen Zusatzmodule und kann für den konventionellen als auch ökologischen Landbau eingesetzt werden.

Aktuell beinhaltet webBESyD folgende Module:

- N- und P-Düngebedarfsermittlung nach Düngeverordnung,
- Fachliche N-, P-, K-, Mg- und Kalk-Düngeempfehlungen,
- Aufzeichnung Düngemaßnahmen für N und P (Anlage 5 DüV),
- 170 kg N-Obergrenze,
- betrieblicher Nährstoffvergleich nach Düngeverordnung 2017 (Flächenbilanzen),
- Humusbilanzierung,
- (mehrjährige) N-Schlagbilanzierung.

Das Programm bietet verschiedene Ergebnisanzeigen sowie Ausgabeformulare zur Vorlage für amtliche Kontrollen (Düngebedarf, Bilanzierung).

Anmeldung

Es stehen **2 Anmeldeverfahren** zur Verfügung:

1. Zugang für Landwirte mit HIT/ZID:

Anmeldung über den zentralen Anmeldedienst der HI-Tier unter Verwendung der Betriebsnummer und der PIN, webBESyD kann anschließend direkt genutzt werden.

2. Anmeldung für Benutzer die keinen HIT/ZID-Zugang besitzen:

Nach Ihrer Erstregistrierung muss der Zugang durch das LfULG freigeschaltet werden, dies erfolgt nur von Montag bis Freitag (09:00 bis 15:00 Uhr). Nach Freischaltung Ihres Zugangs können Sie webBESyD jederzeit nutzen.

Achtung!

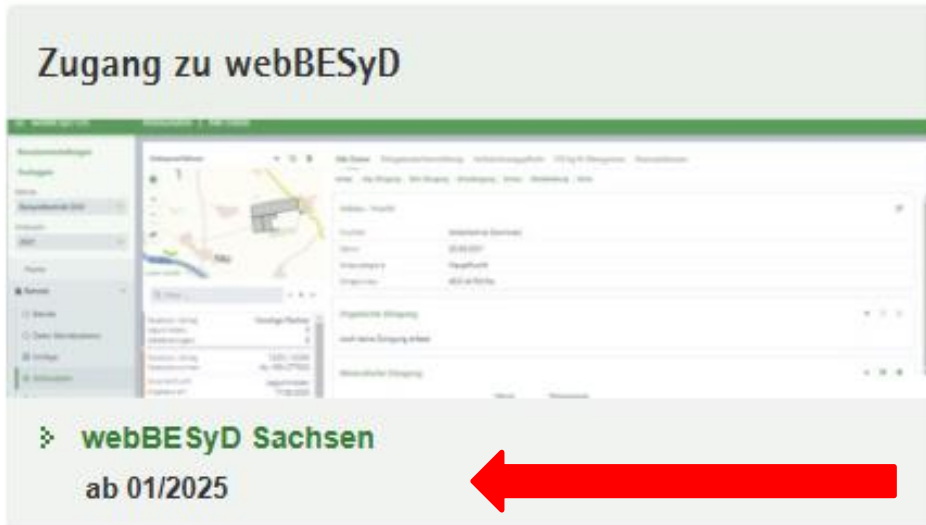
Wenn Sie sich webBESyD als Favoriten in Ihrem Browser ablegen möchten nutzen Sie diese URL:

➤ <https://www.landwirtschaft.sachsen.de/webbesyd/sn> oder speichern Sie webBESyD erst als Favorit wenn Sie bereits eingeloggt sind.

Speichern Sie sich **nicht** die lange URL der Anmeldeseite von webBESyD.


The screenshot shows the login interface of webBESyD Sachsen. It features a green header with the 'sachsen.de' logo and the text 'webBESyD Sachsen'. Below the header, there are two main login paths. The first path, labeled '1', is 'Mit Betriebsnummer über HIT/ZID anmelden', which includes a green button labeled 'HIT/ZID Sachsen'. The second path, labeled '2', is 'Anmelden ohne HIT/ZID Betrieb', which includes input fields for 'Benutzername' and 'Passwort', and a green 'Anmelden' button. Below the first path, there is a link 'Weiterführende Informationen sind in der Hilfe zu finden.' which is highlighted with a red box. A red arrow points from this link to the text below the screenshot.

Hinweis: auf der Informationsseite zum webBESyD können Sie diese Hilfe nicht öffnen




wenn Sie diesen Button auf der Informationsseite zum webBESyD anklicken
dann öffnet sich das Anmeldungs- bzw. Registrierungsfenster

a) für Betriebe mit einem bereits vorhandenen HIT/ZID-Zugang

 **sachsen.de**

webBESyD Sachsen

 **Info**

Benutzer mit einem Betrieb müssen sich über HIT/ZID mit ihrer Betriebsnummer anmelden.

Registrierte Benutzer ohne Betriebsnummer melden sich über ihren webBESyD Benutzernamen und Passwort an.

Weiterführende Informationen sind [in der Hilfe](#) zu finden.

Mit Betriebsnummer über HIT/ZID anmelden

HIT/ZID Sachsen

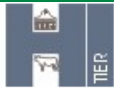
Anmelden ohne HIT/ZID Betrieb

Benutzername

Passwort

Anmelden

[Passwort vergessen?](#) [Registrieren](#)



Zentraler Anmeldedienst



Der Dienst "**profil SNwbTest**" möchte Sie bei der HI-Tier-Datenbank authentifizieren, d.h. Sie als Anwender des Dienstes mit den Anmeldeinformationen des HI-Tier identifizieren.

Durch die nachstehende Anmeldung **erlauben Sie dem Dienst**,

- sich zu identifizieren
- Ihre zugeteilten Betriebstypen zu übermitteln
- und in Ihrem Namen Datenänderungen und -abfragen vorzunehmen

Ihre PIN (Passwort) wird dabei **nicht** an den Dienst übermittelt.

Wenn Sie im Auftrag von Mandanten als Auftragsdienstleister arbeiten, müssen Sie hier Ihre eigenen Anmeldedaten angeben und *nicht* die des Mandanten.

Betrieb

(ggf. .../Mitbenutzer)



[+ optionale Angaben](#)

PIN (Passwort)



[PIN vergessen?](#)

Anmelden

Abbrechen

Bei Anmeldeproblemen:

zuständig für technische Fragen: Email webBESyD.lfulg@smekul.sachsen.de

b) Anmeldung für alle Nutzer ohne HIT/ZID-Zugang:
(Berater, Labore, Forschende/Studierende)

sachsen.de webBESyD Sachsen

Info

Benutzer mit einem Betrieb müssen sich über HIT/ZID mit ihrer Betriebsnummer anmelden.

Registrierte Benutzer ohne Betriebsnummer melden sich über ihren webBESyD Benutzernamen und Passwort an.

Weiterführende Informationen sind [in der Hilfe](#) zu finden.

Mit Betriebsnummer über HIT/ZID anmelden

HIT/ZID Sachsen

Anmelden ohne HIT/ZID Betrieb

Benutzername

Passwort

Anmelden

Passwort vergessen? Registrieren

1. Schritt

sachsen.de webBESyD Sachsen

Registrierung

Vorname

Nachname

E-Mail

Benutzername

Passwort

Passwort bestätigen

Registrieren

- nach der Registrierung erfolgt die Freischaltung durch das LfULG (ggf. mit zeitlicher Verzögerung, da Freischaltung händisch durchgeführt wird)
- nach der Freischaltung ist der Zugang zum webBESyD eingerichtet und man kann sich mit dem angegebenen Benutzernamen und Passwort anmelden

2. Schritt

Benutzereinstellungen

Ausloggen

Betrieb

Anbaujahr

Home

Betrieb

Betrieb

Daten Betriebsebene

Schläge

Anbaudaten

Bodenproben

Stammdaten

Berechnungen

N-Düngebedarf

P, K, Mg, CaO-Düngebedarf

Nährstoffeinsatz Betrieb

170 kg N-Obergrenze

Nährstoffvergleich

Betrieb

Einstellungen

Anbaujahre

Betrieb erstellen

Betriebsnummer *

SN 14 -X

BNR = Bundeslandkennung + 10 Stellen

Betriebsart *

☐ konventionell ☐ ökologisch

Name *

Straße

Hausnummer

Postleitzahl *

Stadt *

E-Mail *

Telefonnummer

Faxnummer

* fehlende Pflichteingaben

Ok

Abbrechen

Importschnittstelle für BESyD-Altdaten

- soll den Umstieg von BESyD auf webBESyD erleichtern, jährlicher Import aus Ackerschlagkarteien ist ebenso möglich
- es können die Exporte aus BESyD und DüProNP importiert werden
- es können Schlaginformationen, Anbaudaten und Bodenprobenergebnisse importiert werden
→ da webBESyD keine Ergebnisse speichert ist der Import von Berechnungsergebnissen nicht möglich
- für den Import werden immer Dateien mit den Flächengeometrien (z.B. DIANAweb-Export) und der Export aus BESyD/DüProNP benötigt
- der Import erfolgt immer für ein ausgewähltes Anbaujahr, der Betrieb muss bereits angelegt sein

Wichtig, vor dem Import der Daten muss der Betrieb angelegt werden

Die Daten, welche für die Berechnung der Düngungsempfehlungen und Aufzeichnung der Düngemaßnahmen benötigt werden, besonders die Vorjahresdaten, können ab der BESyD Version V17 exportiert werden und in webBESyD importiert werden.

Um die Daten aus BESyD zu exportieren gehen Sie wie folgt vor:

- Wählen Sie zuerst in BESyD den Knopf „Export Messwerte, sonstige Daten“ wie in Abbildung 1 dargestellt aus.
- Als nächstes wählen Sie den Ordnername aus (Standard: |.\Daten_Export), in welchen die Daten exportiert werden sollen.
- Danach wählen Sie die Daten aus, welche exportiert werden sollen (siehe Abbildung 2).

Export-Tabellen:

Folgende Export-Tabellen (txt-Dateien) können exportiert werden und auch in webBESyD importiert werden:

- | | |
|-----------------|------------------------|
| • IMPBETR.TXT | • IMPANBAU.TXT |
| • IMPORG.TXT | • IMPMIND.TXT |
| • IMPMAKRO.TXT | • IMPNMIN.TXT |
| • IMPNLEGUM.TXT | • IMPNLEGUMBETRIEB.TXT |
| • IMPWEIDE.TXT | • IMPWEIDEBETRIEB.TXT |
| • IMPERNTE.TXT | |

Datenimport aus BESyD in webBESyD



The screenshot displays the webBESyD interface with a green theme. The interface is divided into several sections:

- Betrieb** (left sidebar): A vertical list of buttons including 'Neu', 'Wählen/Ändern', 'Löschen', 'Einbinden', 'Reparieren, Komprimieren', 'Kopieren', 'Stammdatenauswahl', 'Datenstruktur ändern', and 'Nutzerangaben'.
- Dateneingabe** (top center): Contains a 'Neu' button, a dropdown menu set to 'Anbau', a 'Feldstück-Schlag' dropdown, and an 'Ändern' button.
- Datenimport, -export** (bottom center): A section with four buttons: 'Import Daten', 'Export Empfehlungen, Bilanzen', 'Export Messwerte, sonstige Daten' (highlighted with a red rectangle), and 'Export düngerechtliche Mitteilungspflicht für Betriebe mit Flächen in Sachsen-Anhalt'.
- Ergebnisse** (top right): Features a red warning banner 'Wichtig! Kontrollpflichtige Berichte als pdf speichern!', a 'Seiten' indicator (1, 2, 4), an 'Anzeigen' button, a dropdown menu set to 'PKMg-Berechnungsfolge Fruchtfolge', and fields for 'Untersuchungszyklus P K Mg' (set to 5) and 'Berechnungsart P K Mg' (set to 'feste Zu-,Abschläge'). Below these are buttons for 'Schlagauswahl 1', 'Schlagauswahl 2', and 'aktueller S'.
- Information** (bottom right): A section with four buttons: 'Hinweise, Nachrichten', 'Einstellungen', 'Sicherung der Betriebsdateien', and 'Information zum Programm'.
- Footer**: A green bar at the bottom with a red 'x' icon and the text 'Programm beenden'.

Abbildung 1: Schritt 1- BESyD-Export

Messwerte und sonstige Daten exportieren

Wählen Sie die Dateien aus und geben Sie den Ordernamen ein, in dem die ausgewählten Dateien erstellt werden sollen:

Messwerte		sonstige Daten	
<input checked="" type="checkbox"/> IMPNMIN.TXT	Nmin-Untersuchung	<input checked="" type="checkbox"/> IMPBETR.TXT	Betriebsdaten
<input checked="" type="checkbox"/> IMPMAKRO.TXT	Makronährstoffuntersuchung	<input checked="" type="checkbox"/> IMPANBAU.TXT	Standort-, Anbau- und Boniturdaten
<input type="checkbox"/> IMPMIKRO.TXT	Mikronährstoffuntersuchung	<input checked="" type="checkbox"/> IMPORG.TXT	organische Düngung
<input type="checkbox"/> IMPSCHWER.TXT	Schwermetalluntersuchung	<input type="checkbox"/> IMPBODEN.TXT	Bodenbearbeitung
		<input checked="" type="checkbox"/> IMPMIND.TXT	mineralische Düngung
		<input checked="" type="checkbox"/> IMPERNT.TXT	Ernte
		<input checked="" type="checkbox"/> IMPNLEGUM.TXT	Stickstoffbindung durch Leguminosen
		<input checked="" type="checkbox"/> IMPWEIDE.TXT	Weidehaltung
		<input checked="" type="checkbox"/> IMPNLEGUMBETRIEB.TXT	Gesamtbetrieb N-Bindung Leguminosen
		<input checked="" type="checkbox"/> IMPWEIDEBETRIEB.TXT	Gesamtbetrieb Weidehaltung

Ordner: Ordner auswählen

Schlagauswahl 1 Schlagauswahl 2 Daten exportieren Schließen

Abbildung 2: Schritt 2- BESyD-Export Datenauswahl

GQS_{SN} Hof Check

Gesamtbetriebliche Qualitäts-Sicherung für landwirtschaftliche Unternehmen in Sachsen

Start ▾ Rechtsgrundlagen Info ▾



GQS HOF CHECK

Sachsen

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

Gesamtbetriebliche Qualitäts-Sicherung für landwirtschaftliche Unternehmen in Sachsen - Landwirtschaft - sachsen.de

❖ Landwirtschaft

Agrarökonomie

❖ Agrarmärkte und Erzeugerpreise

❖ Buchführungsanalyse

❖ Betriebszweig- und Verfahrensökonomie

❖ Bewertungsdaten

❖ Digitale Betriebsführung – Datenmanagement

❖ **GQS-SN Hof-Check**

❖ GQS-SN Hof-Check Produkte

❖ Näheres zum GQS-SN Hof-Check

❖ Betriebsmanagement

Was ist GQS-SN Hof-Check?

Der GQS_{SN} Hof-Check ist Ihre praktische Hilfe im Betriebsalltag: ein einfaches und durchdachtes Eigenkontroll- und Dokumentationskonzept für den gesamten landwirtschaftlichen Betrieb. Das heißt, eine echte Unterstützung bei der Erfüllung gesetzlicher und privater Anforderungen und keine zusätzliche Bürokratie.

Wichtig: Der Hof-Check **ersetzt keine externen Kontrollen oder Systemaudits**. Und er ist **kein zusätzliches Qualitätssicherungssystem**.

Hinweis: Eine Förderung der Beratung zur Einführung durch den Freistaat Sachsen erfolgt derzeit nicht.

❖ Näheres zum GQS_{SN} Hof-Check

❖ GQS Hof-Check Kooperation

Hof-Check PC Version



Infobrief



Hof-Check Online



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

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

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

Wie erfolgt die Arbeit mit GQS Hof Check ?

- Nutzung als Nachschlagewerk
- Stichwortsuche
- Rechtsquellen finden
- Kompakt Informationen zusammenstellen
- Mängelliste zusammenstellen

GQS steht jedem zur freiwilligen Nutzung zur Verfügung

GQS stellt kein zusätzliches Qualitätssystem dar

Welche Anforderungen deckt GQS_{SN} ab?

auf Bundes- bzw. EU-Ebene

§ Landwirtschaftliches Fachrecht

(CC, GR) Cross Compliance & Greening (bis 2022)

K & sK Konditionalitäten (ab 2023)



EU-Öko-VO

AUK Agrarumweltprogramme

ÖR Öko-Regelungen



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



QM Milch



Kontrollierte alternative Tierhaltung (KAT)



Initiative Tierwohl (IT Schwein, Rind und Geflügel)

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



→ in GQS als sogenannte „Schnittstellen“ verankert

✓ Vorauswahl Betrieb 2025/26

Betriebsname: Betrieb FBZ Wurzten konventionell

Wirtschaftsweise

☒ Konventionell

Betrieb

☐ Ökologisch

Pflanzenbau

Tierhaltung

Tierhaltungskennzeichnungsgesetz

Qualitätssicherungssysteme

Öko-Regelungen

Agrarumweltprogramme

Ökologische Anbauverbände

Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz

Notfallcheck

Übersicht



✓ eGQSSN Beratungsversion 2025/26 - Betrieb: Betrieb FBZ Wurzen konventionell

Start ▾ **Checklisten** Vordrucke & Merkblätter Drucken

Filter bearbeiten

- + Checkliste Betrieb
- Checkliste Pflanzenbau
 - 2 Bodenschutz
 - 3 Pflanzenschutz
 - 4 Düngung**
 - 6 Bewässerung
- + Checkliste zur Einhaltung von Regelungen für Klima und Umwelt (Öko-Regelungen)
- Checkliste Förderung Agrarumwelt- und Klimamaßnahmen im Freistaat Sachsen
 - 1 Allgemeine Anforderungen
 - 2 Ackerland – Wasserqualität
 - 3 Ackerland – Biodiversität

Filter bearbeiten

Themen

Stichwortsuche über alle Checklisten

☐ Listen nach Suchbegriff filtern

Schnittstellen

- ☐ Fachrecht (§)
- ☐ Konditionalität (K)
- ☐ AUK
- ☐ ÖR 1a
- ☐ ÖR 1b
- ☐ ÖR 1c
- ☐ ÖR 1d
- ☐ ÖR 2
- ☐ ÖR 3

Bearbeitungsstand

☒ Alle

☐ Ja-Antworten

☐ Nein-Antworten

☐ Nicht bearbeitet

☐ Entfällt

☐ Kommentare

☐ Änderungen

☐ Gelöschte

Sortierungen

- ☐ Betrieb allgemein
- ☐ Pflanzenbau allgemein
- ☐ Ackerbau
- ☐ Bewässerung
- ☐ Anwendung von Pflanzenschutzmitteln
- ☐ Anwendung von Düngemitteln

Filter anwenden Abbrechen

Erfüllung			Bemerkungen
Ja	Nein	Entf.	ggf. Unterlagen S. aus K-Broschüre
			Links
		<input type="checkbox"/>	
		<input type="checkbox"/>	S. 37
		<input type="checkbox"/>	Merkblatt Link
		<input type="checkbox"/>	Merkblätter S. 38
		<input type="checkbox"/>	Links
		<input type="checkbox"/>	
		<input type="checkbox"/>	S. 42-44
		<input type="checkbox"/>	S. 32/38
		<input type="checkbox"/>	S. 39-40
		<input type="checkbox"/>	S. 33
		<input type="checkbox"/>	Merkblatt S. 40-41
		<input type="checkbox"/>	Merkblatt

4.16 Zusätzliche Vorgaben für die Anwendung von organischen und organisch-mineralischen Düngemitteln einschließlich Wirtschaftsdünger

4.17 Aufbringen von N- und P-haltigen Düngemitteln



Filter bearbeiten		Filter zurücksetzen Zurück Vor		Schnittstellen			Anforderungen			Erfüllung			Bemerkungen	
				Besetz	QS	Prog.	Änderungen sind grau hinterlegt			Ja	Nein	Entf.	ggf. Unterlagen S. aus K-Broschüre	
				4 Treffer für 'Sperrzeit'										
				4. Düngung									Links	
+ Checkliste Betrieb														
- Checkliste Pflanzenbau				4										
2 Bodenschutz														
3 Pflanzenschutz														
4 Düngung				4										
6 Bewässerung														
+ Checkliste zur Einhaltung von Regelungen für Klima und Umwelt (Öko-Regelungen)														
- Checkliste Förderung Agrarumwelt- und Klimamaßnahmen im Freistaat Sachsen														
1 Allgemeine Anforderungen														
2 Ackerland – Wasserqualität														
3 Ackerland – Biodiversität														

Filter bearbeiten

Filter zurücksetzen Zurück Vor

1 Treffer für 'tiertransport'

Schnittstellen			Anforderungen		Erfüllung			Bemerkungen	
Gesetz	QS	Prog.	Änderungen sind grau hinterlegt		Ja	Nein	Entf.		
ggf. Unterlagen S. aus K-Broschüre									
9. Zusätzliche Anforderungen Tiertransport									
§			➤ Schild „Tiertransport - Vorsicht lebende Tiere“ gut sichtbar angebracht			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kommentar
		▼	Trennwände						
§			➤ ausreichend stabil			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kommentar
§			➤ schnell und leicht zu versetzen			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kommentar
		▼	Bodenfläche						
§			➤ Fahrzeugboden und Laderampen rutschfest und trittsicher			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kommentar
§			➤ Ferkel unter 10 kg, Lämmer unter 20 kg, Kälber unter 6 Monaten und Fohlen unter 4 Monaten sind ausreichend eingestreut, so dass Exkremente absorbiert werden können			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kommentar
		▼	Reinigung und Desinfektion						
§			➤ Fahrzeuge, Behältnisse und Gerätschaften spätestens 29 Stunden nach Transportbeginn gereinigt und desinfiziert			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kommentar
			(Hinweis für §: gilt nicht für nichtgewerblich genutzte bestandseigene Transportfahrzeuge, mit denen nur Vieh aus dem eigenen Bestand transportiert wird)						
	▼		9.7 Betriebseigene Anlagen sowie Fahrzeugeinrichtungen zum Ver- oder Entladen					<input type="checkbox"/>	
§			➤ Verletzungen, Leiden, Erregung oder Stress werden auf ein Mindestmaß beschränkt			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kommentar
§			➤ Schutzgeländer so eingebaut, dass Tiere nicht seitlich entweichen können			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kommentar
§			➤ Böden sind rutschfest			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kommentar
§			➤ Anlagen leicht zu reinigen und zu desinfizieren			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kommentar
		▼	Rampen						
§			➤ Fahrzeuge führen Ver- und Entladevorrichtung mit			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kommentar
§			➤ max. 20° bzw. 36,4 % Gefälle bei Schweinen, Kälbern und Pferden			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kommentar
§			➤ max. 26° bzw. 50 % Gefälle bei Schafen und Rindern			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kommentar
			(Ausnahme für § / QS _R : bei Kälbern)						
§			➤ bei einem Gefälle von mehr als 10° bzw. 17,6 % Querlatten oder ähnliche Vorrichtung vorhanden, so dass Tiere risikofrei und ohne Mühe hinauf- oder hinabsteigen können			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kommentar
§			➤ Hebebühnen und obere Ladeflächen mit Geländer gesichert, so dass Tiere nicht entweichen oder herausfallen können			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kommentar
	▼		9.8 Transportbehälter					<input type="checkbox"/>	
§			➤ Oberseite des Behälters gekennzeichnet			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kommentar
§			➤ stets in aufrechter Stellung bei jeder Beförderung bzw.			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kommentar

ggf. Unterlagen S. aus K-Broschüre

GQS-SN Hof-Check Produkte - Landwirtschaft - sachsen.de

✦ Landwirtschaft
Agrarökonomie ▾
GQS-SN Hof-Check ▾
✦ GQS-SN Hof-Check Produkte
✦ Näheres zum GQS-SN Hof-Check

GQS-SN Hof-Check Produkte

▾ **eGQS-SN Hof-Check - PC Programm**

▾ **eGQS-SN Hof-Check ist als CD oder Download erhältlich.**

Formular und Download für GQS-SN Hof-Check

✦ **Registrierung für GQS-SN Download**

Formular für Registrierung

✦ **eGQS-SN Hof-Check Download**

Bitte erst nach erfolgter Registrierung!

✦ **Installationsanleitung (*.pdf, 1,95 MB)**

▾ **GQS-SN Hof-Check Online**