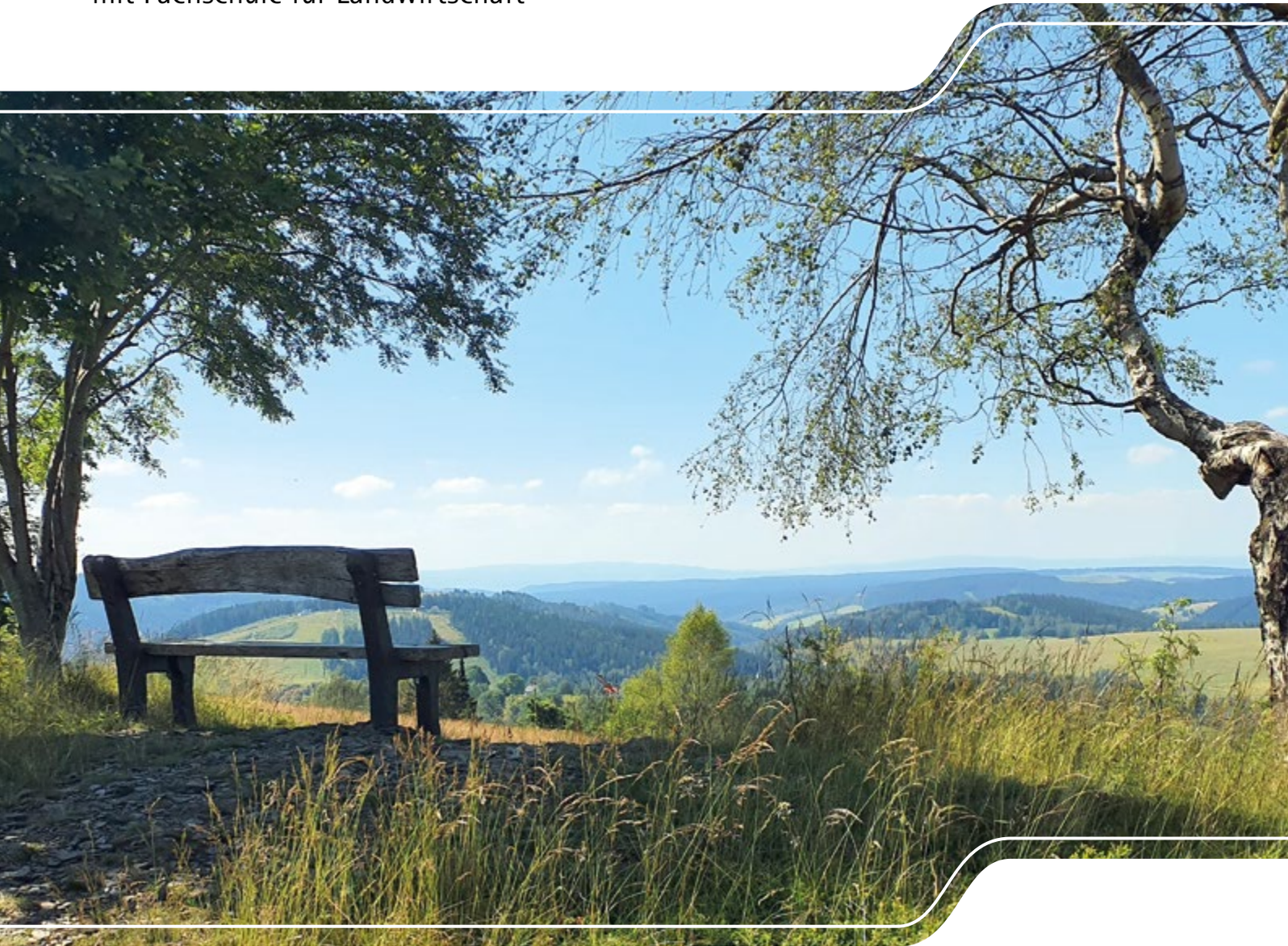




# Infodienst Landwirtschaft 3/2025

Informations- und Servicestelle Löbau  
mit Fachschule für Landwirtschaft



# Inhalt

<b>Vorwort</b> .....	<b>03</b>
<b>Förderung</b> .....	<b>04</b>
Antragsteller-App „KALLE“ .....	04
Flächenmonitoring .....	04
Förderung der Sanierung belasteter Flächen .....	05
Förderung nach der Richtlinie LIE/2023 .....	06
Frist für Antragsänderungen im Bereich der Gekoppelten Einkommensstützung ZSZ & ZMK .....	06
<b>Landwirtschaftliche Erzeugung</b> .....	<b>07</b>
Emissionsminderung durch „Schwimmschicht“ .....	07
Neue Koordination des Steinbrand-Monitorings .....	08
Schilf-Glasflügelzikade .....	08
Tierärztliche Gesundheitsfachberatung für Imkernde in Sachsen .....	09
Bonitur mit Drohne getestet .....	10
Nachlese Feldtag landwirtschaftlicher Gewässerschutz .....	10
<b>Bildung</b> .....	<b>11</b>
Berufswettbewerb der deutschen Landjugend 2025: Landesentscheid in den Berufen Landwirt/in und Tierwirt/in .....	11
<b>Aktuelle Hinweise</b> .....	<b>12</b>
Sachkundenachweiskarte Pflanzenschutz – Informationen zu Beantragung und Fortbildung .....	12
<b>Befragungen</b> .....	<b>13</b>
Teilnahme an einer Befragung zum Naturschutzgroßprojekt DresdenNATUR erbeten .....	13
<b>Veranstaltungen/Schulungen</b> .....	<b>14</b>
Weiterbildungsprogramm Digitalisierung in der Landwirtschaft .....	14
Planting Green in der Umsetzung inklusive Feldrandgesprächen .....	15
Veranstaltungen des LfULG von Ende Juni bis Ende September 2025 .....	15
<b>Veröffentlichungen</b> .....	<b>19</b>
Neue Veröffentlichungen des LfULG .....	19
<b>Sonstiges</b> .....	<b>20</b>
Umstellung der E-Mail-Adressen des LfULG .....	20
<b>Informations- und Servicestelle Löbau</b> .....	<b>21</b>
<b>Informationen der ISS Löbau</b> .....	<b>21</b>
Umstellung der E-Mail-Adresse der ISS Löbau .....	21
<b>Förderung</b> .....	<b>21</b>
Hinweis zu „potDGL-Zähljahr“ in Verbindung mit diversen AUK-Maßnahmen .....	21
Ausnahmegenehmigungen bei Auftreten von Kreuzkraut .....	21
Nachweis der Verfügungsberechtigung .....	22
<b>Landwirtschaftliche Erzeugung</b> .....	<b>22</b>
Erfolgreicher Rapsanbau mit weniger Pflanzenschutzmitteln – Betriebe für Test von Untersaaten gesucht .....	22
Hinweis Umstellung BESyD auf webBESyD .....	23
<b>Bildung</b> .....	<b>23</b>
Feierliche Zeugnisübergaben der Fachschule für Landwirtschaft sowie der Landwirtschaftsmeister .....	23

# Vorwort



Liebe Leserin, lieber Leser,

mit dem durch das Bundesprogramm STARK geförderten Kompetenzzentrum Nachhaltige Landwirtschaft unterstützt das Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie die Weiterentwicklung der Landwirtschaftsbetriebe. In den zwei sächsischen Strukturwandelregionen können gemeinsam mit Praxisbetrieben der Landkreise Bautzen, Görlitz, Leipzig, Nordsachsen und der Stadt Leipzig zukunftsfähige, standortangepasste Verfahren erprobt und das gewonnene Wissen für alle Betriebe verfügbar gemacht werden.

Das Projekt-Team blickt auf ein gutes erstes Jahr der Zusammenarbeit mit den Landkreisen und der Stadt Leipzig zurück. Fragestellungen aus der Praxis wurden vor Ort in Versuchen und Praxisdemonstrationen aufgegriffen.

Besonderes Augenmerk fand die Frage, wie landwirtschaftliche Betriebe mit längeren Trockenzeiten umgehen können. Hier werden angepasste Anbauverfahren getestet, aber auch Untersuchungen zur Nährstoffoptimierung und zum Bodenschutz durchgeführt. Zusammen mit mehreren Betrieben wurde das sogenannte Planting Green erprobt. Bei diesem Direktsaatverfahren wird die Hauptfrucht in eine niedergewalzte, noch grüne Zwischenfrucht eingesät. Praxisdemonstrationen zu Mais wurden dazu angelegt. In Feldrandgesprächen am 25.6. in der Lausitz<sup>1</sup> und am 27.6. in Nordsachsen<sup>2</sup> laden wir zum Austausch erster Erfahrungen ein.

Im Landkreis Leipzig erprobte das Projektteam mit Betrieben, ob eine reduzierte Bodenbearbeitung und der Anbau von Zwischenfrüchten vor Zuckerrüben auf trockenen Standorten ökonomisch vertretbar sind. Das Team des Kompetenzzentrums Nachhaltige Landwirtschaft hat außerdem neue Technologien und Techniken im Blick. Dabei geht es zum Beispiel um die Nutzung von Drohnen für Bestandsbonituren oder um eine nachhaltige Kombination der Beweidung durch Rinder mit der Pflege von Hecken. An dieser Stelle möchte ich mich bei allen Betrieben für die bisherige gute Zusammenarbeit bedanken!

Auch zukünftig suchen wir den Austausch mit Landwirtschaftsbetrieben in den Strukturwandelregionen. Haben Sie eine Versuchsidee für Ihren Betrieb, dann melden Sie sich gern! Wir freuen uns darauf, Ihre individuellen Erprobungen wissenschaftlich zu begleiten. Kontakt zum Projekt-Team können Sie über ein Onlineformular<sup>3</sup> aufnehmen. Die Ergebnisse der Untersuchungen werden auf den Internetseiten des LfULG veröffentlicht.

Mit den besten Wünschen für eine gute Ernte verbleibe ich vorerst,

Ihr

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'H. B. Böttig'.

Heinz Bernd Böttig  
Präsident des Sächsischen Landesamtes für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie

<sup>1</sup> <https://buergerbeteiligung.sachsen.de/portal/lfulg/beteiligung/themen/1052788>

<sup>2</sup> <https://buergerbeteiligung.sachsen.de/portal/lfulg/beteiligung/themen/1052745>

<sup>3</sup> <https://buergerbeteiligung.sachsen.de/portal/lfulg/beteiligung/themen/1038892>

# Antragsteller-App „KALLE“

Im Zuge der Weiterentwicklung digitaler Unterstützungsangebote für landwirtschaftliche Betriebe wird voraussichtlich im Juli 2025 die neue Antragsteller-App „KALLE“ bereitgestellt. Die App ergänzt die bestehenden und bekannten Online-Dienste des Freistaates Sachsen und dient insbesondere der mobilen Unterstützung im Kontext des Flächenmonitorings.

Die App wird für die Betriebssysteme iOS und Android kostenfrei in den entsprechenden App-Stores zur Verfügung stehen.

Sie ermöglicht die Einsicht in die eigenen Schläge sowie in die Ergebnisse des satellitengestützten Flächenmonitorings. Bei möglichen Abweichungen im Rahmen der automatisierten Kulturartenerkennung erhalten Nutzerinnen und Nutzer entsprechende Hinweise in Form von Prüfaufträgen, zu denen sie die tatsächliche Nutzung vor Ort nachweisen können. Hierzu können entsprechende Fotos mit Georeferenzierung (geotagged Fotos) direkt vor Ort mit der App aufgenommen und an die Verwaltung übermittelt werden. Zu beachten ist, dass dies zukünftig die einzige Möglichkeit sein wird, entsprechende Nachweise an die Verwaltung zu übermitteln.

**Antragsänderungen** können in bekannter Form **bis zum 30.09.2025** vorgenommen werden auf der Internetseite des Freistaates Sachsen über die [Plattform DIANAweb](#)<sup>4</sup>.

Alle Funktionen der App sind ohne Mobilfunkverbindung nutzbar. Eine Internetverbindung wird lediglich für das Login sowie die Übermittlung der Nachweise an die Behörde benötigt.

Die Nutzung der App ist grundsätzlich freiwillig.

Weiterführende Informationen zu KALLE erhalten Sie auf der [Internetseite des SMUL zur Direktzahlungen und flächenbezogene Agrarförderung](#)<sup>5</sup>

**Ansprechperson LfULG:**  
**Örtlich zuständige Förder- und**  
*Fachbildungszentren (FBZ) bzw.*  
*Informations- und Servicestellen (ISS)*

## Flächenmonitoring

Auch im Antragsjahr 2025 wird das Flächenmonitoring (AMS) gemäß Verordnung (EU) 2021/2116, Artikel 65 (4) b als Kontrollmethode in der Agrarförderung in Sachsen genutzt.

Mit dem Flächenmonitoring werden 2025 folgende Prüfungen durchgeführt:

- Erkennung der angebauten Kulturarten
- Erkennung der landwirtschaftlichen
  - Mindesttätigkeit auf Bracheflächen
  - Tätigkeit auf Grünland und Ackerfutterflächen

Gemäß Verordnung (EU) 2022/1173, Artikel 10 (8) werden die Ergebnisse des Flächenmonitorings den Antragstellenden bereitgestellt. Dies erfolgt in Sachsen in digitaler Form über die Plattform DIANAweb ([Link zur Plattform DIANA-web](#)<sup>6</sup>), InVeKoS-Online-GIS ([Link zur Plattform InVeKoS-Online-GIS](#)<sup>7</sup>) sowie über die neue App „KALLE“.

Die ersten Ergebnisse des Flächenmonitorings werden voraussichtlich im Juli in den genannten Plattformen eingestellt und in der Folgezeit nach und nach ergänzt.

<sup>4</sup> [https://www.diana.sachsen.de/webClient\\_SN\\_P/#login](https://www.diana.sachsen.de/webClient_SN_P/#login)

<sup>5</sup> [www.landwirtschaft.sachsen.de/kalle-67396.html](http://www.landwirtschaft.sachsen.de/kalle-67396.html)

<sup>6</sup> [https://www.diana.sachsen.de/webClient\\_SN\\_P/#login](https://www.diana.sachsen.de/webClient_SN_P/#login)

<sup>7</sup> [www.smul.sachsen.de/gis-online/login.aspx](http://www.smul.sachsen.de/gis-online/login.aspx)

Weitere Informationen werden über die Förder- und Fachbildungszentren (FBZ/ISS) bereitgestellt.

Gemäß Verordnung (EU) 2022/1173, Artikel 7 können fehlerhafte Anträge, insbesondere die Flächen (Schläge und Teilflächen) hinsichtlich Lage, Größe und Nutzung geändert oder auch Anträge bzw. Beantragungen zurückgezogen werden, um mögliche Verstöße und Sanktionen zu vermeiden. Dies ist in Sachsen im Jahr 2025 grundsätzlich bis zum 30.09. möglich.

Weiterführende technische Informationen zum Flächenmonitoring finden Sie auf den [Internetseiten der sächsischen Landwirtschaftsverwaltung zum Flächenmonitoring](#)<sup>8</sup>.

**Ansprechperson LfULG:**

Örtlich zuständige Förder- und  
Fachbildungszentren (FBZ) bzw.  
Informations- und Servicestellen (ISS)

## Förderung der Sanierung belasteter Flächen

Die Förderrichtlinie „Flächenrecycling und Dekontaminierung von Standorten“ (FRL FrDS/2024) unterstützt die Sanierung belasteter Flächen in Sachsen. Auch für Landwirte und Landbewirtschaftler bietet die Richtlinie attraktive Fördermöglichkeiten, um Flächen ökologisch aufzuwerten und wirtschaftlich nutzbar zu machen. Die Förderung läuft seit rund einem Jahr – und es sind noch Mittel verfügbar.

**Gefördert werden u. a.:**

- Sanierung von schädlichen Bodenveränderungen (insbesondere Altlasten) und der durch Belastungen verursachten Grundwasserschäden, einschließlich erforderlicher Entsiegelungsmaßnahmen (Fördersatz 77 Prozent)
- Sanierung von Flächen mit erhöhten Schadstoffgehalten auch unterhalb der Gefahrenschwelle, die zur Nutzbarkeit der Flächen führt (Fördersatz 77 Prozent)
- Rückbau und Sicherung stillgelegter Deponien (Fördersatz 90 Prozent)

**Voraussetzungen:**

- die Fläche ist im Sächsischen Altlastenkataster erfasst
- mindestens 15 Prozent der zu sanierenden Fläche wird in naturnahe Grünflächen umgewandelt
- die Gesamtfinanzierung sowie ein Eigenanteil von 23 Prozent müssen gesichert sein

**Mögliche Praxisbeispiele:**

- Sanierung ehemaliger LPG-Tankstellen
- Abbruch und Sanierung schadstoffbelasteter Betriebs-/Werkstattflächen
- Boden- und Asbestsanierung kontaminierter Baugründe

**Interesse geweckt?**

Weitere Informationen und Details zur Antragstellung finden Sie online: [Förderrichtlinie Flächenrecycling Dekontaminierung – FRL FrDS/2024 – Förderportal – sachsen.de](#)<sup>9</sup>

**Ansprechperson Landesdirektion Sachsen,  
Dienststelle Chemnitz**

*Tina Schrödter*

Telefon: 0371 532-1425

E-Mail: [Tina.Schroedter@lds.sachsen.de](mailto:Tina.Schroedter@lds.sachsen.de)

<sup>8</sup> [www.landwirtschaft.sachsen.de/flaechenmonitoring-56898.html](http://www.landwirtschaft.sachsen.de/flaechenmonitoring-56898.html)

<sup>9</sup> [www.smul-foerderung.sachsen.de/fri-frds-2024.html](http://www.smul-foerderung.sachsen.de/fri-frds-2024.html)

# Förderung nach der Richtlinie LIE/2023

Richtlinie des Sächsischen Staatsministeriums für Energie, Klimaschutz, Umwelt und Landwirtschaft zur Förderung landwirtschaftlicher Investitionen und Existenzgründungen; Teil C I. Investitionen in landwirtschaftliche Betriebe einschließlich des Garten- und Weinbaus

Seit Anfang April 2025 ist die Antragstellung nach Teil C I. – Investitionen in landwirtschaftliche Betriebe einschließlich des Garten- und Weinbaus der Richtlinie wieder möglich. Der Aufruf ist am 1. April 2025 gestartet und endet am 15. August 2025. Innerhalb dieser Frist können Anträge über das dafür eingerichtete Portal Internetantragstellung Förderung (IAF)<sup>10</sup> gestellt werden.

## Ansprechperson LfULG:

Jörn Möller

Referat 31

Telefon: 0351 8928-3100

E-Mail, neu seit 6.6.2025:

[Jörn.Moeller@lfulg.sachsen.de](mailto:Jörn.Moeller@lfulg.sachsen.de)

Andrea Mühle

Referat 31

Telefon: 0351 8928-3822

E-Mail, neu seit 6.6.2025:

[Andrea.Muehle@lfulg.sachsen.de](mailto:Andrea.Muehle@lfulg.sachsen.de)

Der Aufruf richtet sich an Betriebe der Landwirtschaft, des Gartenbaus und des Weinbaus in Sachsen. Ziel ist die Unterstützung der Unternehmen durch gezielte Maßnahmen, wie z. B.:

- Verbesserung der Produktions- und Arbeitsbedingungen,
- Rationalisierung und Senkung der Produktionskosten,
- Erhöhung der betrieblichen Wertschöpfung/Wettbewerbsfähigkeit,
- Verbesserung des Tierwohls,
- Verbesserung der spezifischen Umwelt- und Klimaschutzleistungen sowie
- Stärkung der Verarbeitung und Vermarktung landwirtschaftlicher Erzeugnisse.

Weitere Förderkriterien, Verpflichtungen, die Beträge und Höhe der Förderung sowie zum IAF sind verfügbar im Förderportal des Freistaates Sachsen<sup>11</sup>.

## Frist für Antragsänderungen im Bereich der Gekoppelten Einkommensstützung ZSZ & ZMK

Mit Artikel 42a GAPInVeKoSV wurde die Frist für mögliche Antragsänderungen, die die Kennzeichnung und Registrierung der Muttertiere (Schafe, Ziegen und Kühe) betrifft, konkretisiert.

Die Frist endet mit dem Ablauf des Haltungszeitraumes am **15. August 2025** (gemäß Artikel 7 Absatz 2 der Verordnung (EU) VO 2022/1173). Hierzu zählen u. a. Fehlerauflösungen, die sich aus dem Abgleich der Lebensohrmarken (LOM) mit den Eintragungen aus der HIT-Datenbank ergeben, Verpflichtungen zur Nach- und Umkennzeichnung von Tieren sowie die Vervollständigung und Korrektur von Eintragungen zur Registrierung in dem jeweiligen Bestandsregister.

Die Bereinigung offensichtlicher Irrtümer, die nach Einzelfallbewertung vom zuständigen FBZ/ISS anerkannt werden, ist gemäß § 23 GAPInVeKoSV, auch zu einem späteren Zeitpunkt durch die Antragstellenden noch weiterhin zulässig (z. B. Zahlendreher bei LOM).

<sup>10</sup> [www.diana.sachsen.de/auth/realms/profil/protocol/openid-connect/auth?client\\_id=iap&redirect\\_uri=https%3A%2F%2Fwww.diana.sachsen.de%2Fiap%2Fredirect-callback.html&response\\_type=code&scope=openid+profile&state=2510ca9688f5432d9c84b08f6d11e1ae&code\\_challenge=vRlpk3LcPjx0eU2Fv3i7pKbDbryArszWeJTI69VWi8&code\\_challenge\\_method=S256&response\\_mode=query](https://www.diana.sachsen.de/auth/realms/profil/protocol/openid-connect/auth?client_id=iap&redirect_uri=https%3A%2F%2Fwww.diana.sachsen.de%2Fiap%2Fredirect-callback.html&response_type=code&scope=openid+profile&state=2510ca9688f5432d9c84b08f6d11e1ae&code_challenge=vRlpk3LcPjx0eU2Fv3i7pKbDbryArszWeJTI69VWi8&code_challenge_method=S256&response_mode=query)

<sup>11</sup> [www.smul-foerderung.sachsen.de/teil-c-i-investitionen-in-landwirtschaftliche-betriebe-einschliesslich-des-garten-und-weinbaus-13808.html](https://www.smul-foerderung.sachsen.de/teil-c-i-investitionen-in-landwirtschaftliche-betriebe-einschliesslich-des-garten-und-weinbaus-13808.html)

Beachten Sie unbedingt, dass für die zulässige Ersetzung von verlorengegangenen Kennzeichnungsmitteln (LOM) der 15. August gilt. Bemühen Sie sich entsprechend kurzfristig um die Nachbestellung der LOM und die ggf. erforderliche Umkennzeichnung der betroffenen Antragstiere.

Notwendige Antragsänderungen müssen bis spätestens 15. August 2025 mit DIANA-web eingereicht werden. Wird während einer Kontrolle festgestellt, dass bei einem Tier beide Kennzeichnungsmittel (LOM) fehlen, müssen Sie nachweisen, dass Sie bereits vor Ankündigung dieser Kontrolle Abhilfemaßnahmen getroffen haben (§ 42a, Absatz 3 GAPInVeKoSV). Die Ersetzung der LOM muss auch in diesen Fällen bis spätestens 15. August 2025 erfolgen.

**Ansprechperson LfULG:**  
**Örtlich zuständige Förder- und**  
*Fachbildungszentren (FBZ) bzw.*  
*Informations- und Servicestellen (ISS)*

## Emissionsminderung durch „Schwimmschicht“

**Landwirtschaftliche  
Erzeugung**

### Projektergebnisse veröffentlicht

Natürlichen Schwimmschichten, welche sich üblicherweise bei der Lagerung von Rindergülle und -gärrest bilden, wird bislang ein Emissionsminderungsgrad für Ammoniak und Geruch von bis zu 80 % zugeschrieben. Die in 2021 novellierte TA Luft fordert für Altanlagen jedoch einen Minderungsgrad von mindestens 85 % ab 1. Dezember 2026. Ein in 2023 vom LfULG in Zusammenarbeit mit der Staatlichen Betriebsgesellschaft für Umwelt und Landwirtschaft (BfUL) initiiertes Projekt untersuchte, ob intakte natürliche Schwimmschichten hinreichend sicher diesem Ziel gerecht werden können.

### Stabile natürliche Schwimmschichten erfüllen Anforderungen der TA Luft

Die Emissionsmessungen in sieben Praxisbetrieben führte zu der Erkenntnis, dass natürliche Schwimmschichten bis zu 97 % der Ammoniakemissionen und bis zu 95 % der Geruchsemissionen bei Rindergüllelagern mindern können. Für Rindergärrestlager konnte eine Reduktion bis zu 99 % der Ammoniakemissionen und bis zu 98 % der Geruchsemissionen ermittelt werden. Die Forderung der TA Luft kann hinreichend sicher erfüllt werden. Den detaillierten Projektbericht „Einfluss der natürlichen Schwimmschicht auf die Emissionen offener Gülle- und Gärrestlagerbehälter“ finden Sie ab 23. Juni in der Publikationsdatenbank des Freistaates Sachsen<sup>12</sup>.

### Gleichwertige Maßnahme zur Emissionsminderung

Zur Anerkennung der emissionsmindernden Maßnahme durch die Immissionschutz-Behörde gilt es bestimmte Anforderungen an das Management einzuhalten und eine Dokumentation der Schwimmschicht durchzuführen. Diese sowie Hinweise zur Förderung natürlicher Schwimmschichten finden Sie in der „Handlungsanleitung zur Sicherstellung der Anforderungen der TA Luft zur Lagerung von Rindergülle oder -gärrest in offenen Behältern bei Altanlagen“ ab 23. Juni in der Publikationsdatenbank des Freistaates Sachsen<sup>13</sup>.

### Einladung zur Online-Informationsveranstaltung

Eine Informationsveranstaltung mit Ergebnispräsentation, Empfehlungen sowie Schilderungen aus der Praxis findet online am 3. Juli 2025 um 10 Uhr statt. Hier können Sie sich anmelden: Link zur Anmeldung im Beteiligungsportal des Freistaates Sachsen<sup>14</sup>.

**Ansprechperson LfULG:**  
*Heike Harzer*  
*Telefon: 034222 462214*  
*E-Mail, neu seit 6.6.2025:*  
*[Heike.Harzer@lfulg.sachsen.de](mailto:Heike.Harzer@lfulg.sachsen.de)*

<sup>12</sup> <https://publikationen.sachsen.de/bdb/>

<sup>13</sup> <https://publikationen.sachsen.de/bdb/>

<sup>14</sup> <https://buerbeteiligung.sachsen.de/portal/lfulg/startseite>

# Neue Koordination des Steinbrand-Monitorings

Die Anmeldung zur Untersuchung des Erntegutes auf Steinbrandbesatz erfolgt ab sofort über das Referat 79 des LfULG. Ansprechperson ist Felix Meyer.

Pro Betrieb und Kultur (Winterweizen, Dinkel, Triticale) kann eine Saatgutprobe kostenfrei analysiert werden. Um für die jeweilige Getreidepartie bzw. den zu beurteilenden Schlag eine repräsentative Aussage treffen zu können, ist es erforderlich, eine gute Mischprobe zu gewinnen. Dabei sollte es sich um vorgereinigtes Saatgut ohne Fremdbesatz handeln.

Eine genaue Anleitung zur Körnerprobenahme aus dem Erntegut finden Sie in der folgenden PDF-Datei: [Anleitung zur Körnerprobenahme aus dem Erntegut für Mykotoxinuntersuchungen](#)<sup>15</sup>.

## **Ansprechperson LfULG:**

*Felix Meyer*

*Referat 79*

*Telefon: 035242 631-7956*

*E-Mail, neu seit 6.6.2025:*

*[Felix.Meyer@lfulg.sachsen.de](mailto:Felix.Meyer@lfulg.sachsen.de)*

Nach einer vorherigen Anmeldung über das Referat 79 erfolgt die Zusendung der nötigen Formulare sowie der Probenütten. Bitte verwenden Sie keine Plastiktüten, da durch die statische Aufladung die Sporen im Inneren der Tüte haften bleiben.

Die gewonnenen Analysewerte haben keinen justiziablen Charakter.

## Schilf-Glasflügelzikade

Das Bundesamt für Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit (BVL) hat in den letzten Wochen mehrere Notfallzulassungen in den Kulturen Zuckerrüben und Kartoffeln gegen die Glasflügelzikaden erteilt. Diese Notfallzulassungen gelten in besonders stark betroffenen Regionen neben pflanzenbaulichen Maßnahmen als zusätzlicher Baustein zur Bekämpfung von Glasflügelzikaden als Überträger zweier bakterieller Krankheitserreger (Stolbur/SBR).

Für alle gegen die Schilf-Glasflügelzikade zugelassenen Insektizide gilt, dass die Anwendung nur in bestimmten Regionen nach einem amtlichen Warndienstaufruf durch den Pflanzenschutzdienst des jeweiligen Bundeslandes erfolgen darf.

Zu diesem Zweck erfolgte eine bundesweit abgestimmte Einteilung in verschiedene Befallsregionen. Die Grundlage für die Ermittlung der Flächen in Sachsen bildete dabei die Befallssituation im Jahr 2024. In Abhängigkeit dieser Einstufung sind verschiedene Bekämpfungsmaßnahmen möglich. Weitere Informationen entnehmen Sie bitte den kommenden Warndiensten. Sofern Sie noch keinen Warndienst erhalten, können Sie diesen unter [Pflanzenschutzwarndienst - Landwirtschaft - sachsen.de](#)<sup>16</sup> kostenfrei abonnieren.

Für den amtlichen Warndienstaufruf werden in Sachsen zahlreiche Schläge mit Hilfe von Klebetafeln überwacht. Diese Klebetafeln erfassen die Flugaktivität der Zikaden. Zusätzlich erfolgen Bestandeskontrollen. Außerdem fließen die Ergebnisse des Temperatursummenmodells (ZEPP) in die Entscheidungen mit ein. Dieses umfangreiche Monitoring (Überwachung) erfolgt sachsenweit in Zuckerrübe, Kartoffel sowie Gemüseflächen.

---

<sup>15</sup> [www.landwirtschaft.sachsen.de/download/Anleitung\\_Koernerprobenahme\\_Fusarium\\_2024.pdf](http://www.landwirtschaft.sachsen.de/download/Anleitung_Koernerprobenahme_Fusarium_2024.pdf)

<sup>16</sup> [www.landwirtschaft.sachsen.de/pflanzenschutzwarndienst-43715.html](http://www.landwirtschaft.sachsen.de/pflanzenschutzwarndienst-43715.html)

In Vorbereitung einer eventuellen Bekämpfung ist zu beachten:

- Tankmischungen mit Insektiziden, die in der Indikation Glasflügelzikaden in Zuckerrübe oder in Kartoffel zugelassen sind, sind vorsorglich als bienengefährlich (B1) eingestuft
- Beachtung der unterschiedlichen Drainauflagen
- Eine Information der ansässigen Imker wird als sinnvoll erachtet (Bienen nicht im Umkreis von 60 m an Zuckerrüben- und Kartoffelflächen aufstellen)
- Eine Anwendung ohne einen amtlichen Warndienstaufruf und außerhalb der vorgegebenen Regionen ist nicht zulässig.

Beachten Sie in diesem Zusammenhang auch die Pflanzenschutz-Warndienste Feldbau Nr. 19 und 26 vom 3. und 24. April 2025.

Hinweis:

Zusätzlich hat das BVL Zulassungen für Notfallsituationen nach Art. 53 Abs. 1 der Verordnung (EG) Nr. 1107/2009 zur Bekämpfung von Blattläusen als Virusvektoren in Zucker- und Futterrübe erteilt. Diese Zulassungen können nach Erreichen einer Schadschwelle oder einem Warndienstaufruf zur Anwendung kommen, und sind nicht an eine bestimmte Einteilung in Regionen.

**Ansprechperson LfULG:**  
*Referat 73, Pflanzenschutz*

## Tierärztliche Gesundheitsfachberatung für Imkernde in Sachsen

### ImBieSax 2.0 – jetzt anmelden!

Das Projekt ImBieSax geht in die zweite Runde: Im Februar 2025 startete ImBieSax 2.0 – eine Kooperation der Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg, der Sächsischen Tierseuchenkasse und des Landesverbandes Sächsischer Imker e.V. Ziel ist es, eine tierärztliche Gesundheitsfachberatung für Imkernde in Sachsen weiterzuentwickeln.

Teilnehmende haben die Möglichkeit, Fragen zur Bienengesundheit ihrer Völker zu klären, Bestandsbesuche mit fachlicher Beratung in Anspruch zu nehmen und ihre Bienenvölker untersuchen zu lassen. Je nach Fragestellung können Bienenproben entnommen und auf Viren, Varroabefall und Nosema analysiert werden. Auch die Untersuchung von Futterkranzproben auf Amerikanische Faulbrut ist möglich.

Im Rahmen des Projekts wird außerdem eine Umfrage durchgeführt, um das Beratungskonzept gezielt auf die Bedürfnisse in Sachsen abzustimmen und den Bedarf für einen dauerhaften tierärztlichen Bienengesundheitsdienst zu ermitteln.

Die Teilnahme ist nach Anmeldung und Anforderung der Beratung möglich und für alle Imkernden mit Wohnsitz und Bienenstand in Sachsen kostenfrei.

Weitere Informationen und das Teilnahmeformular finden Sie auf der [Internetseite der Martin-Luther-Universität](#)<sup>17</sup> Bitte senden Sie das ausgefüllte Formular per E-Mail oder Post an den untenstehenden Kontakt.

Die Förderung erfolgt gemäß dem [Maßnahmenkatalog des Freistaates Sachsen zum Erhalt und zur Zucht von gesunden und resistenten Bienenvölkern](#)<sup>18</sup>. Die Finanzierung des Projekts erfolgt zu 50 % aus Mitteln der Europäischen Union.

**Ansprechperson:**  
*Dr. med. vet. Julia Dittes  
Martin-Luther-Universität (MLU)  
Halle-Wittenberg  
Institut für Agrar- und Ernährungswissenschaften  
Theodor-Lieser-Straße 11  
06120 Halle (Saale)  
Telefon: 0345 5522-347  
E-Mail: [Julia.Dittes@landw.uni-halle.de](mailto:Julia.Dittes@landw.uni-halle.de)*

<sup>17</sup> [www.landw.uni-halle.de/professuren\\_arbeitsgruppen/tgm/forschung/](http://www.landw.uni-halle.de/professuren_arbeitsgruppen/tgm/forschung/)

<sup>18</sup> <https://revosax.sachsen.de/vorschrift/20816>

# Bonitur mit Drohne getestet

Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses  
des Deutschen Bundestages

## Ansprechperson LfULG:

*Maria Vorholz*

*Telefon: 035242 631-7309*

*E-Mail, neu seit 6.6.2025:*

*[Maria.Vorholz@lfulg.sachsen.de](mailto:Maria.Vorholz@lfulg.sachsen.de)*

Eine Bestandsbonitur mittels Drohne (UAV) klingt nach einer einfachen Möglichkeit Schläge innerhalb kürzester Zeit auf verschiedenen Parameter beurteilen zu können. Das Kompetenzzentrum Nachhaltige Landwirtschaft hat das im praktischen Versuch getestet. Es zeigte sich, dass Drohnen nur die oberste Blätterschicht eines Bestandes beurteilen können. Ein Bestand ist jedoch deutlich vielschichtiger. Krankheiten und Schädlinge befinden sich in unterschiedlichsten Ebenen der Pflanzendecke und können nicht ausreichend durch eine Aufnahme aus der Vogelperspektive beurteilt werden. Auch die Interpretation der Ergebnisse durch die Software zeigt, dass hier noch Bedarf bei der Weiterentwicklung der künstlichen Intelligenz besteht, um Krankheiten und Schädlinge korrekt identifizieren zu können.

Detailliertere Informationen zum durchgeführten Versuch und zu den Ergebnissen finden Sie auf der Internetseite des Kompetenzzentrums Nachhaltige Landwirtschaft im Bereich „Praxis – Das läuft in den Betrieben.“

Link:

[Link zur Internetseite des Kompetenzzentrums Nachhaltige Landwirtschaft „Drohneinsatz in der Bestandskontrolle von Kartoffeln“<sup>19</sup>](#)

## Nachlese Feldtag landwirtschaftlicher Gewässerschutz

### Dem Mais gute Startbedingungen bieten

Wie es gelingen kann Mais als Zweitfrucht nach überjährigem Feldgras zu etablieren und damit den für Nitratgebiete verpflichtenden Zwischenfruchtanbau so effizient wie möglich zu gestalten, wurde eindrucksvoll zum Feldtag am 9. Mai 2025 in Claußnitz präsentiert.

Den rund 70 Teilnehmenden wurden verschiedenste Geräte namhafter Hersteller für den Umbruch von Weidelgras und für die Aussaat des Zweitfruchtmais vorgeführt. Neben mehreren Grubbergängen und dem Einsatz von zwei- und dreireihigen Kurzscheibeneggen, wurden auch neue Konzepte wie die Streifen- und Direktsaat diskutiert. Zusätzlich führte Thomas Heymann von der Informations- und Servicestelle Plauen eine ausführliche Bodenansprache am mustergültigen Bodenprofil durch. Abgerundet wurde das Programm mit der Vorstellung von verschiedenen Zwischenfruchtmischungen und der teilflächenspezifischen Maisaussaat auf Grundlage von validen Potenzialkarten.

Aus Sicht des Gewässer- und Bodenschutzes spricht vieles für das Anbausystem Feldgras und Mais, insbesondere im Nitratgebiet. Die Etablierung und der wirtschaftliche Erfolg von Zweitfruchtmais bleiben jedoch herausfordernd. Die Optimierung der neuen Ansätze wird in der Beratung weiter verfolgt.

Bilder zum Feldtag und weiterführende Informationen finden Sie hier:

[Link zur Internetseite des LfULG »Mais als Zweitfrucht nach überjährigem Feldgras«<sup>20</sup>](#)

## Ansprechpersonen LfULG für detaillierte Informationen:

*FBZ Nossen*

*Bildung & Beratung*

*Oliver Barthel, Lydia Beger*

*Telefon: 035242 631-3501*

*E-Mail, neu seit 6.6.2025:*

*[Nossen@lfulg.sachsen.de](mailto:Nossen@lfulg.sachsen.de)*

*Silke Peschke*

*Stabsstelle Koordinierung Landwirtschaft*

*Telefon: 035242 631-7014*

*E-Mail, neu seit 6.6.2025:*

*[Silke.Peschke@lfulg.sachsen.de](mailto:Silke.Peschke@lfulg.sachsen.de)*

<sup>19</sup> [www.landwirtschaft.sachsen.de/drohneinsatz-in-der-bestandskontrolle-von-kartoffeln-68594.html](http://www.landwirtschaft.sachsen.de/drohneinsatz-in-der-bestandskontrolle-von-kartoffeln-68594.html)

<sup>20</sup> [www.landwirtschaft.sachsen.de/zweitfruchtsystem-feldgras-mais-70005.html](http://www.landwirtschaft.sachsen.de/zweitfruchtsystem-feldgras-mais-70005.html)

# Berufswettbewerb der deutschen Landjugend 2025: Landesentscheid in den Berufen Landwirt/in und Tierwirt/in

## Landeswettbewerb am 29. April 2025 im Lehr- und Versuchsgut Köllitsch (LVG)

Zum wiederholten Mal bewährte sich die enge Zusammenarbeit zwischen dem LfULG als Auftraggeber des beruflichen Leistungsvergleiches und dem LVG als zentraler Austragungsort sowie der Sächsischen Landjugend e.V. als Auftragnehmerin dieses alle 2 Jahre stattfindenden bundesweiten Berufswettbewerbes.

### Ergebnisse im Beruf Landwirt/Landwirtin:

1. Platz Ludger Vierling, Heim Rinderfarm Neiße GmbH
2. Platz Niclas Scheibenpflug, LWB Scheibenpflug GbR
3. Platz Georg-Friedrich Schumann, Saatzucht von Kameke Lommatzsch GmbH & Co. KG

### Ergebnisse im Beruf Tierwirt/Tierwirtin:

1. Platz Jasmin Hach, Agrofarm Herwigsdorf eG
2. Platz Michelle Göpel, Erzgebirgischer Wirtschaftshof Schlettau e. G.
3. Platz Cynthia Peh, Lichtenberger Agrar GmbH & Co KG

Die Erstplatzierten werden am Bundesentscheid im Zeitraum vom 2. bis 6. Juni in Bad Sassendorf (NRW) teilnehmen.

Die gemeinsame Siegerehrung in Sachsen mit dem Berufswettbewerb der Junggärtner wird am 26. Juni im Zoo Dresden erfolgen.

Der Freistaat Sachsen fördert die Berufswettbewerbe der „Grünen Berufe“ durch organisatorische Unterstützung und Finanzierung auf regionaler und Landesebene.

Weitere Informationen zum Berufswettbewerb u. a. finden Sie auf der [Internetseite der Sächsischen Landjugend](https://saechsische-landjugend.de/berufswettbewerb/)<sup>21</sup>.

### Ansprechperson LfULG:

*Roseline Karalus*

*Telefon: 0351 8928-3414*

*E-Mail, neu seit 6.6.2025:*

*[Roseline.Karalus@lfulg.sachsen.de](mailto:Roseline.Karalus@lfulg.sachsen.de)*

*Robby Oehme*

*Telefon: 0351 8928-3415*

*E-Mail, neu seit 6.6.2025:*

*[Robby.Oehme1@lfulg.sachsen.de](mailto:Robby.Oehme1@lfulg.sachsen.de)*

<sup>21</sup> <https://saechsische-landjugend.de/berufswettbewerb/>

# Sachkundenachweiskarte Pflanzenschutz – Informationen zu Beantragung und Fortbildung

## Beantragung der Sachkundenachweiskarte Pflanzenschutz

Nur wer im Besitz einer Sachkundenachweiskarte ist, darf Pflanzenschutzmittel anwenden oder Pflanzenschutzmittel gewerbsmäßig in Verkehr bringen. Wer erfolgreich die Sachkundeprüfung bestanden hat oder in den grünen Berufen eine Ausbildung abgeschlossen hat, sollte schnellstmöglich die Sachkundenachweiskarte beantragen. Der Antrag ist online unter: [Sachkundenachweiskarte beantragen - Landwirtschaft - sachsen.de](#)<sup>22</sup> oder per Post/Fax/E-Mail beim LfULG, Informations- und Servicestelle Rötha, einzureichen.

Der Nachweis über den Berufsabschluss oder die Sachkundeprüfung ist dem Antrag beizufügen. Absolventen einer landwirtschaftlichen Hochschule/Fachhochschule müssen neben dem Hochschulzeugnis noch eine Bescheinigung der betreffenden Hochschule vorlegen. In dieser Bescheinigung wird aufgeführt, welche Module im Sinne des Pflanzenschutzgesetzes absolviert wurden.

Hochschulzeugnisse, die vor dem 14.02.2012 ausgestellt wurden, können nicht anerkannt werden.

Der Antragsteller erhält nach Prüfung der Antragsunterlagen durch die Behörde zunächst einen Bescheid und, sofern er Selbstzahler ist, eine Zahlungsaufforderung über 37 Euro. Im Falle der Kostenübernahme durch die Firma erhält jene die Rechnung.

Der Druck der Sachkundenachweiskarte erfolgt bundeseinheitlich zu festgelegten Terminen nach Zahlungseingang. Für Kontrollen ist es daher wichtig, die Sachkundenachweiskarte rechtzeitig zu beantragen, damit sie zur Kontrolle vorgelegt werden kann. Prüfungszeugnisse oder noch nicht abgeschickte Anträge gelten nicht als Sachkundenachweis. Sachkundige, die länger als drei Jahre im Besitz einer Pflanzenschutz-Sachkundenachweis-Karte sind, haben neben der Karte auch den Nachweis über eine aktuelle Fortbildung vorzulegen.

## Fortbildung erhält die Sachkunde aktiv

Nach dem Pflanzenschutzgesetz vom 14. Februar 2012 sind sachkundige Personen (Inhaber der Sachkundekarte), die Pflanzenschutzmittel gewerblich anwenden, zur Anwendung beraten oder in Verkehr bringen, verpflichtet, jeweils innerhalb eines Zeitraumes von 3 Jahren an einer Fort- und Weiterbildung zur Sachkunde teilzunehmen.

Der Beginn des ersten Fortbildungszeitraumes steht auf der Rückseite der Sachkundenachweiskarte.

Die Fortbildungspflicht setzt sich ab diesem Datum in 3-Jahres-Schritten fort.

Zur Fortbildung: [Fortbildung - Landwirtschaft - sachsen.de](#)<sup>23</sup>

### **Ansprechperson LfULG für die Ausstellung der Sachkundenachweiskarte:**

*Susanne Böhme*

*Telefon: 034206 589-50*

*E-Mail, neu seit 6.6.2025:*

*[Pflanzenschutzsachkunde@lflug.sachsen.de](mailto:Pflanzenschutzsachkunde@lflug.sachsen.de)*

*Thomas Kunz*

*Telefon: 034206 589-41*

*E-Mail, neu seit 6.6.2025:*

*[Pflanzenschutzsachkunde@lflug.sachsen.de](mailto:Pflanzenschutzsachkunde@lflug.sachsen.de)*

<sup>22</sup> [www.landwirtschaft.sachsen.de/sachkundenachweiskarte-beantragen-43725.html](http://www.landwirtschaft.sachsen.de/sachkundenachweiskarte-beantragen-43725.html)

<sup>23</sup> [www.landwirtschaft.sachsen.de/fortbildung-43727.html](http://www.landwirtschaft.sachsen.de/fortbildung-43727.html)

# Teilnahme an einer Befragung zum Naturschutzgroßprojekt DresdenNATUR erbeten

Die Planungen für das Naturschutzgroßprojekt DresdenNATUR gehen voran. Das Projekt befasst sich hauptsächlich mit den unbebauten, unbewaldeten Flächen im Stadtgebiet von Dresden. Derzeit befindet es sich in der ersten dreijährigen Planungsphase. Das Projekt I hat eine Laufzeit vom 15.04.2024 bis 31.12.2027. Im Projekt werden für alle Schwerpunktgebiete Pflege- und Entwicklungspläne erarbeitet. Diese umfassen Aufgaben und Maßnahmen, um naturnahe Flächen zu erhalten oder zu entwickeln.

Im Ergebnis der Planungen und Abstimmungen werden konkrete Maßnahmenflächen lokalisiert und auf ihre Umsetzbarkeit geprüft.

**Für das Projekt werden die Landwirtschaftsbetriebe befragt, die in dem Gebiet wirtschaften.**

Mit der Befragung wurde das Unternehmen H&S aus Freising beauftragt. Die Mitarbeiter des beauftragten Unternehmens erhalten von der Landeshauptstadt Dresden, vertreten durch das Umweltamt, ein Legitimationsschreiben.

**Wir bitten Sie, die Mitarbeiter des Büros H&S bei der Durchführung einer freiwilligen Befragung zu unterstützen.**

Die Befragung ist Teil der sozioökonomischen Analyse. Sie zielt darauf ab, Chancen und Risiken für die Projektziele des Naturschutzgroßprojekts und die Maßnahmenumsetzung zu erkennen. Im Anschluss werden daraus Empfehlungen abgeleitet. Diese tragen zu einer effizienten und damit erfolgreichen Projektumsetzung im anschließenden Projekt II bei.

Die Befragungen landwirtschaftlicher Betriebe in den Schwerpunktgebieten von DresdenNATUR sollen im Sommer stattfinden.

Ob sich Ihr Betrieb in einem der Schwerpunktgebiete befindet, können Sie überprüfen auf der Internetseite der Stadt Dresden [www.dresden.de/natur](http://www.dresden.de/natur)<sup>24</sup>, Klappmenüpunkt „DresdenNATUR/Planungsraum“. Auf dieser Seite finden Sie auch weitere Informationen zum Naturschutzgroßprojekt.

Das Naturschutzgroßprojekt wird vom Bundesministerium für Umwelt, Klimaschutz, Naturschutz und nukleare Sicherheit (BMUKN), dem Bundesamt für Naturschutz (BfN) und dem Sächsischen Staatsministerium für Umwelt und Landwirtschaft (SMUL) gefördert.

Für Rückfragen können Sie sich gern an das Umweltamt der Landeshauptstadt Dresden wenden. Die Kontaktdaten finden Sie in der Außenspalte.

**Ansprechperson**  
**Landeshauptstadt Dresden:**  
*Dr. Sabine Hänel*  
Telefon: 0351 488-6229  
E-Mail: [SHaenel@dresden.de](mailto:SHaenel@dresden.de)

<sup>24</sup> [www.dresden.de/de/stadtraum/umwelt/umwelt/naturschutz/Naturschutzgrossprojekt.php?pk\\_campaign=Shortcut&pk\\_kwd=natur](http://www.dresden.de/de/stadtraum/umwelt/umwelt/naturschutz/Naturschutzgrossprojekt.php?pk_campaign=Shortcut&pk_kwd=natur)

# Weiterbildungsprogramm Digitalisierung in der Landwirtschaft

In einer zunehmend digitalisierten Welt wird es immer wichtiger, sich weiterzubilden und neue Fähigkeiten zu erwerben.

Das Weiterbildungsprogramm „DigiLawi“ des Agronym e.V. bietet eine fundierte Qualifizierung zur Digitalisierung in der Landwirtschaft. Ab September 2025 haben Interessierte aus der sächsischen Landwirtschaft die Möglichkeit, an der Weiterbildung teilzunehmen. Dabei lernen sie praxisnah, digitale Werkzeuge effektiv einzusetzen und betriebliche Prozesse zu optimieren.

Die Weiterbildung umfasst verschiedene Module, die flexibel buchbar sind und eine individuelle Schwerpunktsetzung ermöglichen. Teilnehmerinnen und Teilnehmer erhalten tiefgehende Einblicke in moderne Technologien wie Smart Farming, Künstliche Intelligenz und ressourcenschonende Betriebsführung. Dabei werden konkrete Anwendungsfälle auch aus dem eigenen Betrieb behandelt, um den Transfer in die tägliche Arbeit zu erleichtern.

Folgende Module werden angeboten:

- Grundlagen der Digitalisierung in der Landwirtschaft
- Datenmanagement und Prozessdatenerfassung
- Flächenmanagement und digitale Betriebsführung
- Smart Farming und KI-gestützte Anwendungen
- Datenerhebung mit Satelliten und Drohnen
- Erstellung und Nutzung von Applikationskarten
- Exaktversuche und On-Farm-Research
- Effizientes Nährstoffmanagement und teilflächenspezifische Düngung
- Integrierter Pflanzenschutz und statistische Bewertung
- Buchhaltung und Banking in der Landwirtschaft
- Datenschutz und DSGVO in der digitalen Landwirtschaft
- Softwarelösungen und erste Schritte in eigenen Digitalisierungsprojekten

Nach Abschluss der Module erhalten die Teilnehmerinnen und Teilnehmer ein Zertifikat, das ihre Qualifikation im Bereich der digitalen Landwirtschaft bestätigt.

Weitere Informationen und die Möglichkeit der Anmeldung finden Sie auf der [Internetseite des Netzwerkes für nachhaltige Bioökonomie agronym](#)<sup>25</sup>.

Nutzen Sie die Chance, sich optimal auf die zukünftigen Herausforderungen der Landwirtschaft vorzubereiten!

### **Ansprechperson LfULG:**

*Nikolaus Staemmler*

*Referat 71*

*Telefon: 0351 2612-2217*

*E-Mail, neu seit 6.6.2025:*

*[Nikolaus.Staemmler@lfulg.sachsen.de](mailto:Nikolaus.Staemmler@lfulg.sachsen.de)*

---

<sup>25</sup> <https://agronym.de/digilawi/>

# Planting Green in der Umsetzung inklusive Feldrandgesprächen

Das Kompetenzzentrum Nachhaltige Landwirtschaft hat gemeinsam mit der AUKM-Fachbegleitung des LfULG das Planting-Green-Netzwerk ins Leben gerufen. Aktuell testen sechs Betriebe, verteilt über ganz Sachsen, dieses neue Direktsaatverfahren. Dabei bleibt die zuvor gesäte Zwischenfrucht als unzerkleinertes Mulchmaterial auf der Fläche. Mit einer stumpfen Messerwalze wird sie in ihrer Blühphase, kurz vor oder nach der Direktsaat der Hauptfrucht niedergewalzt, sodass sie abknickt und abstirbt. Das Mulchmaterial sorgt dafür, dass der Boden über einen längeren Zeitraum bedeckt bleibt und Bodenerosion, Unkrautwuchs sowie Nährstoffverluste effektiv eingeschränkt werden.

Wir laden Sie herzlich ein zu unseren Feldrandgesprächen Planting Green.

Sie finden statt:

am 23.06. im Erzgebirge ([Link zu weiteren Informationen und Anmeldung<sup>26\)</sup>](#)),  
am 25.06. in der Lausitz ([Link zu weiteren Informationen und Anmeldung<sup>27\)</sup>](#)) und  
am 27.06. in Nordsachsen ([Link zu weiteren Informationen und Anmeldung<sup>28\)</sup>](#)).

An allen drei Standorten wird der Maisanbau mit Planting Green getestet. Gewinnen Sie wertvolle Einblicke in unseren aktuellen Feldversuch, bringen Sie gern eigene Erfahrungen mit und lassen Sie uns praxisnah alle Aspekte von Planting Green diskutieren.

Sollten Sie an diesem Termin verhindert sein, tragen Sie sich gerne in unseren [E-Mail-verteiler des Planting-Green-Netzwerks<sup>29\)</sup>](#) ein, um stets informiert zu bleiben.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme und Ihr Interesse!

## Veranstaltungen des LfULG von Ende Juni bis Ende September 2025

### Anmeldung zur Veranstaltung:

Bitte informieren Sie sich nochmals kurz vor dem Veranstaltungstermin, ob die Veranstaltung tatsächlich stattfinden wird. Melden Sie sich für die Veranstaltung immer zuvor an – egal ob Präsenz- oder Online-Veranstaltung. Bei einer Online-Veranstaltung erhalten Sie nach der Anmeldung vor Veranstaltungsbeginn von uns per E-Mail einen Zugangslink.

Hier können Sie sich informieren, anmelden und das Kontaktformular abrufen:  
[Veranstaltungskalender des LfULG im Internet<sup>30\)</sup>](#)

### Vorabinformationen zu Veranstaltungen:

Möchten Sie vorab über die Veranstaltungen des LfULG informiert werden?

Dann können Sie sich hier registrieren:

[Link zur Anmeldung für Veranstaltungsinformationen<sup>31\)</sup>](#)

<sup>26)</sup> <https://mitdenken.sachsen.de/1051470>

<sup>27)</sup> <https://mitdenken.sachsen.de/1052788>

<sup>28)</sup> <https://mitdenken.sachsen.de/1052745>

<sup>29)</sup> <https://buergerbeteiligung.sachsen.de/portal/lfulg/beteiligung/themen/1044746>

<sup>30)</sup> [www.lfulg.sachsen.de/veranstaltungen.html](http://www.lfulg.sachsen.de/veranstaltungen.html)

<sup>31)</sup> [www.lfulg.sachsen.de/anmeldung-veranstaltungsinformationen.html](http://www.lfulg.sachsen.de/anmeldung-veranstaltungsinformationen.html)

Gefördert durch:



Bundesministerium  
für Wirtschaft  
und Klimaschutz

aufgrund eines Beschlusses  
des Deutschen Bundestages

### Ansprechpersonen LfULG:

*Martin Scholz*

*Referat 72*

*Telefon: 035242 631-7220*

*E-Mail, neu seit 6.6.2025:*

*[Martin.Scholz@lfulg.sachsen.de](mailto:Martin.Scholz@lfulg.sachsen.de)*

*Katharina Auferkamp-Lutter*

*Referat 75*

*Telefon: 035242 631-8913*

*E-Mail, neu seit 6.6.2025:*

*[Katharina.Auferkamp-Lutter@lfulg.sachsen.de](mailto:Katharina.Auferkamp-Lutter@lfulg.sachsen.de)*

Datum	Thema	Ort
25.06.	Planting Green – Feldrandgespräch für Landwirtinnen und Landwirte - Lausitz	Crostwitz
25.06.	Beet- und Balkonpflanzentag	Dresden
26.06.	Feldtag Christgrün 2025	Christgrün
26.06.	Dem Imker über die Schulter geschaut	Dresden
27.06.	Planting Green – Feldrandgespräch für Landwirtinnen und Landwirte - Nordsachsen	Gut Kamitz
27.06.	Taufe des Gesteins des Jahres im Geopark Muskauer Faltenbogen	Neiße-Malxetal
01.07.	Feldtag Forchheim 2025	Forchheim
05.08.	Versuchsbesichtigung Buschbohnen	Dresden
14.08.	Fachvortrag Geokolloquium - Geothermische Grubenwasserpotenzialstudie Sachsen	Freiberg

Datum	Thema	Ort
20.08.	<p>Feldtag Mais, Sojabohnen und nachwachsende Rohstoffe 2025</p> <p>Die Veranstaltung bietet Landwirten, Fachleuten und Interessierten die Möglichkeit, zusammen zu kommen, sich zu informieren und auszutauschen. Auf dem Feldtag werden die aktuellen Landessortenversuche Silo- und Körnermais, der Landessortenversuch Sojabohnen sowie Versuche zu nachwachsenden Rohstoffen mit ein- und mehrjährigen Pflanzenarten vorgestellt.</p> <p>Des Weiteren werden Ergebnisse des Dauerversuchs zur K-Düngung vorgestellt, welcher 2025 mit der Versuchsf Frucht Mais geführt wird.</p> <p><a href="#">Link zur Anmeldung</a><sup>32</sup></p>	Pommritz
21.08.	Hundeausbildung, Hüten und Landschaftspflege mit Schafen	Riesa
23.08.	Tafelsilber der Natur 2025 – 2. Exkursion: NSG Molkenbornteiche Stölpchen	Thiendorf
28.08.	Haltung von Herdenschutzhunden Teil I am 28.08.2025 und Teil II am 04.09.2025	Köllitsch
02.09.	<p>Feldtag Feldfutterbau Mais und Gräser 2025;</p> <p>Die Veranstaltung bietet Landwirten, Fachleuten und Interessierten die Möglichkeit, zusammen zu kommen, sich zu informieren und auszutauschen. Die Ergebnisse des aktuellen Landessortenversuches Silomais (früh) sowie die Ergebnisse der Landessortenversuche mit Gräsern werden auf diesem Feldtag vorgestellt.</p> <p>Weiterhin erhalten Sie Informationen über die Wirkung des Zwischenfruchtanbaues auf die Folgekultur Silomais unter Berücksichtigung der Aspekte der N-Düngung.</p> <p><a href="#">Link zur Anmeldung</a><sup>33</sup></p>	Christgrün

<sup>32</sup> <https://lsnq.de/FeldtagMaisSojaundNawaRo25>

<sup>33</sup> <https://lsnq.de/FeldtagMaisundGraeser25>

Datum	Thema	Ort
03.09.	Versuchsfeldführung Obstbau	Dresden
04.09.	Fachvortrag Freiburger Kolloquium - Der Himalaya ist in Bewegung - Zeugen des Klimawandels in Nepal	Freiberg
06.09.	Sächsischer Kaninchentag	Nossen
06.09.	Freisprechungsfeier der Gärtnerinnen und Gärtner 2025	Weinböhlen
08.09.	Vorbereitungslehrgang der Pflanzenschutzsachkunde	Löbau
08.09.	Klauenpflege beim Rind	Köllitsch
10.09.	Klauenpflege beim Schwein	Köllitsch
11.09.	Geokolloquium - Innovative Approaches to Understanding Sn-Li-(W) and Ag-Pb-Zn Mineral Systems in the Eastern Erzgebirge	Freiberg
15.09.	Prüfung zur Pflanzenschutzsachkunde	Kamenz
15.09.	Prüfung zur Pflanzenschutzsachkunde	Löbau
16.09.	Sachkundelehrgang Pferdehaltung Modul 1 am 16./17.09.2025, 23.09.2025 und Modul 2 am 24.09.2025, am 08.10.2025 Prüfung	Graditz
17.09.	Fütterung für Futterfahrer - Milchleistung geht durch den Magen	Köllitsch

**Ansprechperson für Weiterbildungen  
in Köllitsch und Graditz:**

*Nadine Sewalsky*

*Telefon: 034222 46-2622*

*E-Mail: [Nadine.Sewalsky@lfulg.sachsen.de](mailto:Nadine.Sewalsky@lfulg.sachsen.de)*

**Ansprechperson für alle Veranstaltungen  
außer in Köllitsch und Graditz:**

*Julia Leuschner*

*Telefon: 0351 2612-2113*

*E-Mail: [Julia.Leuschner@lfulg.sachsen.de](mailto:Julia.Leuschner@lfulg.sachsen.de)*

### Schriftenreihen (elektronisch verfügbar)

- Klima-Referenzdatensatz Version 3.0 (1961-2023), Schriftenreihe, Heft 5/2025
- Ökologische Aufwertung von Sportanlagen, Schriftenreihe des LfULG, Heft 6/2025
- Qualitätsbewertung von Naturschutzgebieten in Sachsen, Schriftenreihe, Heft 7/2025
- Fernerkundungsdaten in der Landwirtschaft, Schriftenreihe, Heft 8/2025
- Gefahrenhinweiskarte Sachsen, Schriftenreihe, Heft 9/2025
- Geräuschemissionen von Skate- und Bikeanlagen, Schriftenreihe Heft 10/2025
- Für mehr Nachhaltigkeit in der landwirtschaftlichen Wertschöpfungskette, Schriftenreihe Heft 11/2025

### Broschüren

Naturschutzarbeit in Sachsen 2024

### Berichte (elektronisch verfügbar)

- Vom Gewässerprojekt zur Landnutzungsstrategie – Abschlussbericht Elmar III
- Für mehr Nachhaltigkeit in der landwirtschaftlichen Wertschöpfungskette – Abschlussbericht der Studie OlaW

[Link zur Publikationsdatenbank Sachsen<sup>34</sup>](#)

### Daten- und Faktenblätter

[Link zu den Daten- und Faktenblättern<sup>35</sup>](#)

### Feldtage

- Ergebnisse
- Sortenversuche
- Pflanzenschutzversuche
- Düngungsversuche
- Versuche
- zum ökologischen Landbau
- Versuche zur Biodiversität

[Zu den Feldtagen<sup>36</sup>](#)

[Ergebnisse aus den Versuchen<sup>37</sup>](#)

### Vorläufige Ergebnisse der Sortenprüfung und Sortenempfehlungen

[Link zu den Vorläufigen Ergebnissen der Sortenprüfung<sup>38</sup>](#)

[Link zu den Sortenempfehlungen<sup>39</sup>](#)

#### Ansprechperson:

Julia Leuschner

Telefon: 0351 2612-2113

E-Mail: [Julia.Leuschner@lfulg.sachsen.de](mailto:Julia.Leuschner@lfulg.sachsen.de)

#### Ansprechperson:

Beatrix Trapp

Telefon: 035242 631-7700

E-Mail: [Beatrix.Trapp@lfulg.sachsen.de](mailto:Beatrix.Trapp@lfulg.sachsen.de)

#### Ansprechperson:

Maik Panicke

Telefon: 035242 631-7214

E-Mail: [Maik.Panicke@lfulg.sachsen.de](mailto:Maik.Panicke@lfulg.sachsen.de)

<sup>34</sup> <https://publikationen.sachsen.de/bdb/>

<sup>35</sup> [www.lfulg.sachsen.de/daten-und-fakten-13319.html](http://www.lfulg.sachsen.de/daten-und-fakten-13319.html)

<sup>36</sup> <https://www.landwirtschaft.sachsen.de/feldtage-48492.html>

<sup>37</sup> [www.landwirtschaft.sachsen.de/feldtage-48492.html](http://www.landwirtschaft.sachsen.de/feldtage-48492.html)

<sup>38</sup> <https://www.landwirtschaft.sachsen.de/vorlaeufige-ergebnisse-aus-den-landessortenversuchen-2018-20071.html>

<sup>39</sup> <https://www.landwirtschaft.sachsen.de/sortenempfehlungen-19902.html>

# Umstellung der E-Mail-Adressen des LfULG

Mit Wirkung vom 6.6.2025 wurden die E-Mail-Adressen des LfULG umgestellt:

Adressen von Mitarbeitenden:

bisher: [Vorname.Name@smekul.sachsen.de](mailto:Vorname.Name@smekul.sachsen.de)

**neu:** [Vorname.Name@lfulg.sachsen.de](mailto:Vorname.Name@lfulg.sachsen.de)

Adressen von Funktionspostfächern:

bisher: [Funktion.lfulg@smekul.sachsen.de](mailto:Funktion.lfulg@smekul.sachsen.de)

**neu:** [Funktion@lfulg.sachsen.de](mailto:Funktion@lfulg.sachsen.de)

Die bisherigen E-Mail-Adressen funktionieren noch für eine gewisse Zeit.

Bitte beachten Sie auch die diesbezüglichen Hinweise unserer FBZ und ISS.

# Informations- und Servicestelle Löbau

## Umstellung der E-Mail-Adresse der ISS Löbau

Wir informieren Sie darüber, dass aufgrund einer Umstellung unser Funktionspostfach ab sofort unter der E-Mail-Adresse [loebau@lfulg.sachsen.de](mailto:loebau@lfulg.sachsen.de) erreichbar ist.

Ihre Landwirtschaftsverwaltung

## Hinweis zu „potDGL-Zähljahr“ in Verbindung mit diversen AUK-Maßnahmen

Nicht bei allen AUK-Maßnahmen wird die Zählung der potDGL-Zähljahre ausgesetzt. Rechtsgrundlage dazu ist § 7 Absatz 6 Nummer 4 der GAP-Direktzahlungsverordnung. Das Aussetzen der Zähljahre für potenzielles Dauergrünland (potDGL) betrifft nur AUK-Maßnahmen, bei denen verpflichtend Gras oder andere Grünfütterpflanzen (GoG-Kulturen) auf der Fläche anzubauen sind.

Konkret sind das die Maßnahmen **AL1 – Gewässer- und bodenschonende Begrünung von Ackerflächen** und **AL3 – Umweltgerechte Produktionsverfahren des Ackerfutter- und Leguminosenanbaus**.

Hinzu kommen die Maßnahmen AL5a bis c - alles Brachemaßnahmen, bei denen das potDGL-Zähljahr ebenfalls aussetzt.

Bei der Maßnahme AL2 ist es nicht verpflichtend, eine GoG Kultur anzubauen.

Für Flächen mit der Maßnahme **AL2 – Verzicht auf Kulturen mit hohen N-Rückständen nach der Ernte** zählt bei mehrjähriger Angabe des gleichen GoG-Nutzungs-codes auf einem Schlag das potDGL-Zähljahr daher weiter.

Durch den NC-Wechsel oder die Anzeige des Pflügens ist ein Zurücksetzen des Zähljahres für diese Flächen möglich.

## Ausnahmegenehmigungen bei Auftreten von Kreuzkraut

Für AUK-Flächen, die mit Kreuzkraut befallen sind und für die ein Ausnahmeantrag zum Abweichen von Fördervoraussetzungen und/oder Förderverpflichtungen gestellt wurde bzw. gestellt werden soll, gelten folgende Regelungen.

- **Rückforderungsfreie Ausstiegsmöglichkeit aus dem mehrjährigen Verpflichtungszeitraum**

Dazu muss der Kreuzkrautbefall als rechtfertigender Umstand für den vorzeitigen Abbruch des Verpflichtungszeitraumes nachgewiesen und anerkannt werden. Die Erteilung einer Ausnahmegenehmigung unterliegt entsprechenden Prüfreregularien.

## Informationen der ISS Löbau

## Förderung

### Ansprechperson für die Entstehung von Dauergrünland:

*Matthias Fritsche*

*Telefon: 03585 454-507*

*E-Mail: [Matthias.Fritsche@lfulg.sachsen.de](mailto:Matthias.Fritsche@lfulg.sachsen.de)*

### Ansprechperson für AUK:

*Heidi Baresch*

*Telefon: 03585 454-525*

*E-Mail: [Heidi.Baresch@lfulg.sachsen.de](mailto:Heidi.Baresch@lfulg.sachsen.de)*

**Ansprechpersonen:**

Heidi Baresch

Telefon: 03585 454-525

E-Mail: [Heidi.Baresch@lfulg.sachsen.de](mailto:Heidi.Baresch@lfulg.sachsen.de)

Sabine Steinert

Telefon: 03585 454-517

E-Mail: [Sabine.Steinert@lfulg.sachsen.de](mailto:Sabine.Steinert@lfulg.sachsen.de)

**- Erteilung einer Ausnahmegenehmigung für Bekämpfungsmaßnahmen auf AUK-Flächen**

Einmalige Bekämpfungsmaßnahmen von Kreuzkrautarten zeigen meist wenig Wirkung, wobei mehrmalige Bekämpfungsmaßnahmen, vor allem mit chemisch-synthetischen Pflanzenschutzmitteln, die Maßnahmeziele auf AUK-Flächen gefährden. Daher werden Ausnahmegenehmigungen für Bekämpfungsmaßnahmen, die ebenfalls bestimmten Prüfregularien unterliegen, ausschließlich in Ausnahmefällen erteilt.

Sollten Sie zu dieser Problematik Fragen haben, wenden Sie sich bitte an die genannten Ansprechpersonen.

## Nachweis der Verfügungsberechtigung

Gemäß § 5 Absatz 5 der Verordnung zur Durchführung des Integrierten Verwaltungs- und Kontrollsystems (GAPInVeKoS-Verordnung) ist eine Verfügungsberechtigung für Schläge erforderlich, wenn für diese noch keine entsprechende Referenzfläche in Form eines Feldblockes vorhanden ist. Mit der Umstellung auf die neue Mindestschlaggröße 0,10 ha sind zukünftig auch bei Feldblock-Erweiterungen ab 0,10 ha die entsprechenden Verfügungsberechtigungen mit einzureichen.

Als Nachweis der Verfügungsberechtigung können lt. Verordnung Nachweise über Eigentum, Tausch oder Pacht bzw. schriftliche Nutzungsvereinbarungen vorgelegt werden. Enthalten sein müssen grundsätzliche Informationen wie vollständiger Name/ Adresse des Eigentümers und in diesem Zusammenhang ggf. auch ein entsprechender Eigentumsnachweis vom Eigentümer des benannten Flurstücks (z. B. Kopie Auszug Grundbuch).

**Ansprechperson:**

Udo Richter

Telefon: 03585 454-530

E-Mail: [Udo.Richter@lfulg.sachsen.de](mailto:Udo.Richter@lfulg.sachsen.de)

## Landwirtschaftliche Erzeugung

## Erfolgreicher Rapsanbau mit weniger Pflanzenschutzmitteln – Betriebe für Test von Untersaaten gesucht

Beim Rapsanbau wird eine Reduzierung des Pflanzenschutzmitteleinsatzes immer wichtiger. Gründe dafür sind strengere gesetzliche Vorgaben, zunehmende Resistenzen bei Rapsschädlingen sowie der Schutz vor neuen Resistenzen. Zudem senkt die Einsparung von Pflanzenschutzmitteln die Kosten der Bestandsführung und entspricht dem öffentlichen Interesse an einer Landwirtschaft mit weniger chemisch-synthetischen Mitteln.

Neue Methoden der Bestandsführung, die sich bei Erprobungen bewährt haben, sind Begleitsaaten, Beisaaten und Untersaaten. Das Kompetenzzentrum Nachhaltige Landwirtschaft möchte diese Verfahrensweisen und ihre Vorteile bekannter machen und in Sachsen testen. Gesucht werden deshalb Betriebe mit Rapsanbau, die auf einer Teilfläche im kommenden Winterhalbjahr Untersaaten testen möchten. Dabei soll die Saatenauswahl den betriebsindividuellen Bedürfnissen angepasst werden. Durchführung und Saatgutbeschaffung werden durch das Team des Kompetenzzentrums unterstützt. Die Betriebe halten ihre Erfahrungen in einer standardisierten Umfrage fest, die am Ende ausgewertet wird.

Bei Interesse an einer Teilnahme melden Sie sich gern direkt bei Pascal Pietrasch oder über das Kontaktformular des Kompetenzzentrums Nachhaltige Landwirtschaft.

**Ansprechperson:**

Pascal Pietrasch

Telefon: 0357 833-7438

E-Mail: [Pascal.Pietrasch@lfulg.sachsen.de](mailto:Pascal.Pietrasch@lfulg.sachsen.de)

Link Kontaktformular:

<https://buergerbeteiligung.sachsen.de/portal/lfulg/beteiligung/themen/1038892>

## Hinweis Umstellung BESyD auf webBESyD

Seit Januar dieses Jahres ist das neue webbasierte Bilanzierungs- und Empfehlungssystem Düngung freigeschaltet. Das alte BESyD kann noch bis Ende 2026 verwendet werden, danach werden keine Updates mehr vorgenommen.

Wer eine Umstellung auf das webBESyD plant, sollte bereits jetzt an die Dateneingabe denken bzw. in ruhigeren Arbeitsmonaten damit beginnen. Für eine unterstützende Beratung wenden Sie sich bitte an Frau Kernke in der ISS Löbau.

**Ansprechperson:**

*Myrjam Kernke*

*Telefon: 03585 454-515*

*E-Mail: [Myrjam.Kernke@ifulg.sachsen.de](mailto:Myrjam.Kernke@ifulg.sachsen.de)*

## Feierliche Zeugnisübergaben der Fachschule für Landwirtschaft sowie der Landwirtschaftsmeister

Am 12. Juni 2025 erhielten 17 Absolventen der Fachschule für Landwirtschaft Löbau des Jahrganges 2023-2025 ihre Abschlusszeugnisse zum Wirtschaftler für Landwirtschaft. Die Übergabe der Meisterbriefe erfolgte am 27.06.2025 im Hygienemuseum Dresden, dazu konnten in diesem Jahr 10 Absolventen des Löbauer Meistervorbereitungslehrganges beglückwünscht werden.

Herzlichen Glückwunsch allen Absolventen und ein großer Dank an alle, die ihre jungen, zukünftigen Fach- und Führungskräfte entsandt und den Fachschulunterricht sowie Meistervorbereitungslehrgang unterstützt haben!

Im Herbst wird ein neuer Meistervorbereitungslehrgang in Löbau beginnen, Anmeldungen dazu sind ab sofort möglich. Dazu gibt es unter <https://www.ifulg.sachsen.de/fachschule-fur-landwirtschaft-10656.html> oder in der ISS Löbau alle nötigen Informationen.

## Bildung

**Ansprechperson:**

*Johannes Guder*

*Telefon: 03585 454-410*

*E-Mail: [Johannes.Guder@ifulg.sachsen.de](mailto:Johannes.Guder@ifulg.sachsen.de)*

**Herausgeber:**

Sächsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie  
Pillnitzer Platz 3, 01326 Dresden, [www.lfulg.sachsen.de](http://www.lfulg.sachsen.de)

Das LfULG ist eine nachgeordnete Behörde des Sächsischen Staatsministeriums für Umwelt und Landwirtschaft.

Diese Veröffentlichung wird finanziert mit Steuermitteln auf Grundlage des von den Abgeordneten des Sächsischen Landtags beschlossenen Haushaltes.

**Redaktion:**

Sächsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie

*Überregionaler Teil:*

Presse- und Öffentlichkeitsarbeit

Pillnitzer Platz 3, 01326 Dresden

Thomas Freitag, Telefon: +49 351 2612-2114, Telefax: +49 351 2612-2099, E-Mail: [poststelle@lfulg.sachsen.de](mailto:poststelle@lfulg.sachsen.de)

*Regionalteil:*

Informations- und Servicestelle Löbau mit Fachschule für Landwirtschaft

Georgewitzer Straße 50, 02708 Löbau

Dana Woite, Telefon: +49 3585 454-310, Telefax: +49 3585 454-455, E-Mail: [dana.woite@lfulg.sachsen.de](mailto:dana.woite@lfulg.sachsen.de)

**Titelfoto:**

Aussicht bei Klingenthal; Foto: LfULG, Martin Müller

**Gestaltung und Satz:**

Lößnitz-Druck GmbH

**Druck:**

Lößnitz-Druck GmbH

**Redaktionsschluss:**

06.06.2025

**Gesamtauflage:**

4.500 Exemplare

**Verteilerhinweis:**

Diese Informationsschrift wird von der Sächsischen Staatsregierung im Rahmen ihrer verfassungsmäßigen Verpflichtung zur Information der Öffentlichkeit herausgegeben. Sie darf weder von Parteien noch von deren Kandidaten oder Helfern im Zeitraum von sechs Monaten vor einer Wahl zum Zwecke der Wahlwerbung verwendet werden. Dies gilt für alle Wahlen. Missbräuchlich ist insbesondere die Verteilung auf Wahlveranstaltungen, an Informationsständen der Parteien sowie das Einlegen, Aufdrucken oder Aufkleben parteipolitischer Informationen oder Werbemittel. Untersagt ist auch die Weitergabe an Dritte zur Verwendung bei Wahlwerbung.

Auch ohne zeitlichen Bezug zu einer bevorstehenden Wahl darf die vorliegende Druckschrift nicht so verwendet werden, dass dies als Parteinahme des Herausgebers zu Gunsten einzelner politischer Gruppen verstanden werden könnte. Diese Beschränkungen gelten unabhängig vom Vertriebsweg, also unabhängig davon, auf welchem Wege und in welcher Anzahl diese Informationsschrift dem Empfänger zugegangen ist. Erlaubt ist jedoch den Parteien, diese Informationsschrift zur Unterrichtung ihrer Mitglieder zu verwenden.

*Täglich für  
ein gutes Leben.*

[www.lfulg.sachsen.de](http://www.lfulg.sachsen.de)