



DIANAweb 2021



DIANAweb - Grundlegendes

■ Webbasierte Anwendung

- zur Erstellung/Bearbeitung des Antrags auf Direktzahlungen und Agrarförderung

■ Internet-Zugang

- DSL > 1.000 KBit (1MBit/s) und Flatrate

■ Systemanforderung

- PC, Notebook mit mind. 2 GB RAM
- Monitor Auflösung **1280 x 1024** oder höher

DIANAweb - Grundlegendes

■ weitere Programme

- Internet Browser - Firefox, Chrome, Microsoft Edge
 - letzten beiden Programmversionen → ggf. Update
 - JavaScript aktivieren
 - Popup Blocker deaktivieren
- Programm zum Lesen von PDF-Dateien
 - Adobe Reader oder andere

DIANAweb – Besonderheiten einer Webanwendung

- keine lokale Installation
- rechte Maustaste hat keine Funktion für Programm
- DIANAweb beschleunigen durch Schließen aller nicht benötigten Programme/Web-Anwendungen
- Navigation immer über Dokumentenbaum/-liste oder Buttons
 - Vor- und Zurückpfeile des Browsers **nicht** verwenden!
- Abmelden immer über Schaltfläche



DIANAweb – Besonderheiten einer Webanwendung

- Aktualisierung im Browser mit Taste F5 oder der Schaltfläche 
- Alles, was nicht zuvor gespeichert wurde, ist weg!
- Ggf. sinnvoll bei fehlerhaften Eingaben und Rückkehr zum letzten gespeicherten Stand.
- Anmeldung für Antragsteller - www.diana.sachsen.de

DIANAweb - Anmeldung

Melden Sie sich hier an, um Ihre Antragsdaten zu erfassen

Hinweis:

Zu den unterstützten Web-Browsern zählen folgende (jeweils die beiden letzten Versionen): Microsoft Edge, Mozilla Firefox, Google Chrome. Die Nutzung weiterer Browser (z.B. Safari, Opera) und älterer Versionen ist dabei nicht ausgeschlossen - allerdings wird für diese Browser keine Unterstützung garantiert.

BNR10

BNR15 27614

Ich bin Berater/Mitbenutzer

ZID-PIN

Anmelden

Hinweis zur Browsernutzung

Sächsische BNR 10

InVeKoS-Unternehmensnummer

- BNR15 – in SN vergeben!
- 27614 vorgetragen

ZID-PIN

■ **Anmeldung: BNR10/BNR15 + PIN muss korrekt sein**

DIANAweb - Anmeldung

- Erklärung zur Datenschutz-Grundverordnung (DSGVO)
 - Arbeit in DIANAweb nur bei Zustimmung möglich
 - Zustimmung nur beim ersten Start erforderlich
 - Zustimmung gilt auch für Kontaktdaten bei Überlappung
 - Informationsblatt zur Weitergabe der Daten wurde aktualisiert

Ich stimme den oben genannten Bedingungen zu.

Bestätigen Abbrechen

Ich stimme den oben genannten Bedingungen zu.

Bestätigen Abbrechen

DIANAweb - Anmeldung

■ Amtsdaten werden bei erster Anmeldung einmalig geholt!

■ Vortragen der „Amtsdaten“

- Stammdaten

- Schläge und EFA aus Vorjahr, AUK

- ✓ Ihre Dokumente werden vom Server geladen
- ✓ Prüfung des Antrags

■ Aktualisierung möglich

- Haken im Flächenverzeichnis

- nach Setzen des Hakens →

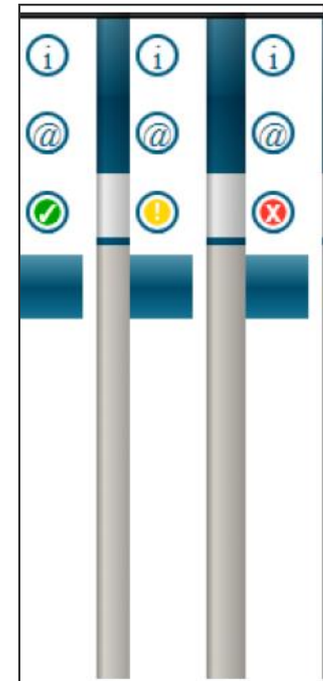
Flächenverwalter beim nächsten Start erneut mit den Vorjahresdaten füllen?

Stand der letzten Datenabholung: 22.02.2021 10:19



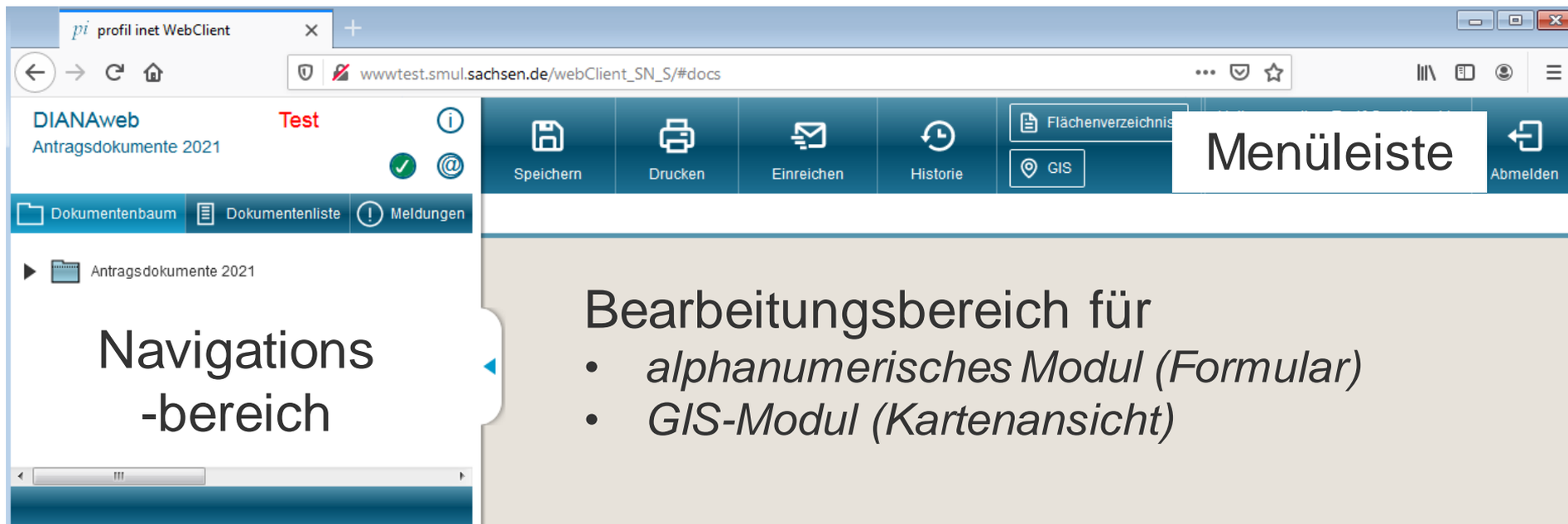
DIANAweb - Anmeldung

- Ampelanzeige für externe Dienste
 - Statusanzeige für Verbindungen mit externen Diensten
 - WebClient-Anwendungsserver
 - ZID
 - WTMS-Dienst (GeoSN)
 - WFS-Dienst (Feldblöcke, Landschaftselemente, EFA...)



DIANAweb – Aufbau im Überblick

I Rahmenfunktionen



The screenshot displays the DIANAweb web client interface. The browser window title is "pi profil inet WebClient" and the address bar shows "wwwtest.smul.sachsen.de/webClient_SN_S/#docs". The interface includes a top navigation bar with icons for "Speichern", "Drucken", "Einreichen", "Historie", "Flächenverzeichnis", "GIS", and "Abmelden". A "Menüleiste" (Menu Bar) is highlighted. The left sidebar shows a "Navigationsbereich" (Navigation Area) with a "Dokumentenbaum" (Document Tree) and "Antragsdokumente 2021". The main content area is labeled "Bearbeitungsbereich für" (Processing Area for) and contains a list of modules:

- *alphanumerisches Modul (Formular)*
- *GIS-Modul (Kartenansicht)*

DIANAweb – Aufbau im Überblick

I Alphanumerisches Modul/ Formularmodul

- I Erfassung des alphanumerischen Antragteils > Formulare

Liegt Ihr Betriebssitz in einem anderen Bundesland?

Nein Ja



DIANAweb – Aufbau im Überblick

GIS-Modul

Erfassung und Bearbeitung von Flächen



DIANAweb – Aufbau – Zentraler Bearbeitungsbereich

I obere Menüleiste

I grundlegende Funktionen zur Steuerung der Antragsbearbeitung



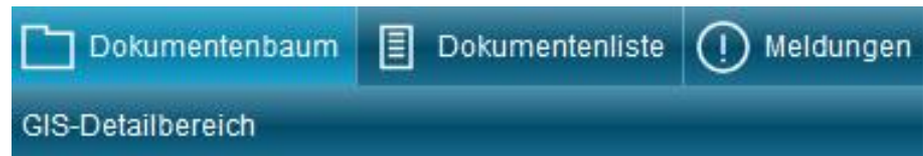
DIANAweb – Aufbau – Zentraler Bearbeitungsbereich

linker Navigationsbereich ↔ GIS-Detailbereich

■ *Dokumentenbaum*

■ *Dokumentliste*

■ *Meldungen*



DIANAweb – Aufbau – linker Navigationsbereich

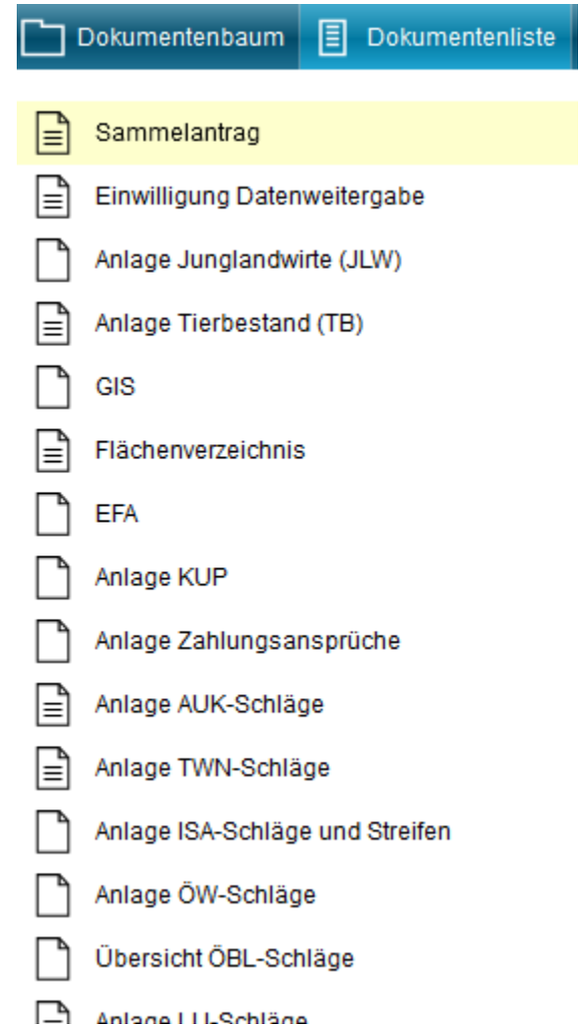
■ *Dokumentenbaum*

■ Neustrukturierung

- Sammelantrag und betriebsbezogene Angaben
- Flächenbezogene Anlagen
- Betriebliche Informationen/Übersichten zum Antrag
- Zusatzinformationen für die Antragstellung
- PDF-Dokumente antragsbegleitend
- Hilfestellung

DIANAweb – Aufbau – linker Navigationsbereich

- *Dokumentenliste* enthält alle
 - antragsrelevanten und
 - (online) ausfüllbaren Dokumente



DIANAweb – Aufbau – linker Navigationsbereich

■ *Meldungen*



■ Datenkontrolle in „Echt-Zeit“

- Anzeige aller Fehler bzw. fehlenden Informationen zum Antrag

- Verlinkung bei Klick auf Fehler

- Fehleranzeige direkt in den Formularen

Liegt Ihr Betriebssitz in einem anderen Bundesland?

Nein Ja

• Bitte geben an, ob Ihr Betriebssitz in einem anderen Bundesland liegt.

DIANAweb – Aufbau – linker Navigationsbereich



■ Mögliche Anzeigen



■ fataler Fehler

- Export nicht möglich
→ Beseitigung zwingend
(Bsp. fehlende Kontoverbindung)



■ Hinweis

- Export möglich
→ Beseitigung nicht zwingend
(Bsp. fehlendes Antragskreuz)



■ Achtung

- Export möglich
→ Beseitigung nicht zwingend
(Bsp. PreCheck Überlappung)

DIANAweb – Aufbau – linker Navigationsbereich

Gruppierung und Druck der Meldungsliste



profil inet-Kontrollbericht für einzureichende Daten (22.02.2021
11:32:52)

Kontrollbericht für 7302300368/27614472000092 -Web, Diana

Kontrollierte Dokumente:

Flächenverzeichnis - 5 Meldungen

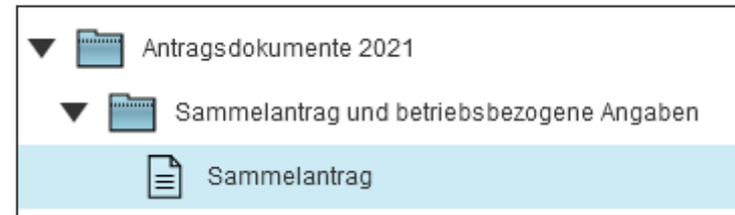
Kontrollergebnisse:

- Kontrolle des Dokuments "Flächenverzeichnis" ergab: ---
- Überlappung festgestellt: Die Geometrie der Parzelle überlappt sich mit einer Nachbarfläche um 0,1244 ha. (Sommer/Dinkel)
 - Überlappung festgestellt: Die Geometrie der Parzelle überlappt sich mit einer Nachbarfläche um 0,1204 ha. (Sommer/Dinkel)
 - Überlappung festgestellt: Die Geometrie der Parzelle überlappt sich mit einer Nachbarfläche um 0,0884 ha. (Sommer/Dinkel)
 - **Die Nettofläche des Schlages muss mindestens 50% betragen.**
 - **Bitte geben Sie die Hanfsorte an!**

DIANAweb – Dokumente – Sammelantrag

I Sammelantrag

1. allgemeine Angaben
2. integrierte Anträge
3. Erklärungen und Verpflichtungen



DIANAweb – Dokumente – Sammelantrag

Flächenbelegenheit in anderen Bundesländern

Bewirtschaften Sie Flächen in weiteren/anderen Bundesländern als Sachsen?

Nein Ja 

- sofern Flächen in anderen Bundesländern (aBL)
 - Angabe/Auswahl des BL
 - Mehrfachauswahl möglich

Wenn ja, dann geben Sie diese bitte an!

09, 12

- Baden-Württemberg
- Bayern
- Berlin
- Brandenburg
- Bremen
- Hamburg
- Hessen
- Mecklenburg-Vorpommern
- Niedersachsen

DIANAweb – Dokumente – Sammelantrag

- nicht sächsische Flächen sind im Antrag **nicht** zu erfassen
 - Erfassung erfolgt in der Antragssoftware des Belegenheitslandes (BLL)
 - Daten werden über ZID-Schnittstelle bereitgestellt
- Greeningrechner
 - Bereitstellung der Flächendaten andere BL über ZID
 - alternativ: manuelle Erfassung möglich, z.B. wenn Daten (noch) nicht über ZID bereit gestellt

DIANAweb – Dokumente – Sammelantrag

- Betriebssitz im anderen Bundesland und Flächenbelegenheit in Sachsen (SN=BLL)
 - Unterscheidung über Antrag auf 2. Säule (außer AZL)
 - Angabe BNR15 Betriebssitz-Land (BSL) immer erforderlich

Liegt Ihr Betriebssitz in einem anderen Bundesland?

Nein Ja

Ich stelle einen Antrag auf Förderung für Agrarumweltmaßnahmen (AUK, ÖBL, TWN, LU, ÖW, ISA) für die sächsischen Flächen meines Betriebes. Ich möchte nur meine Flächen in Sachsen digitalisieren.

Wenn ja, dann geben Sie bitte die in diesem Bundesland vergebene 15stellige Betriebsnummer/Registriernummer/ HIT/ZID-Nummer/Personenident an. Wurden Ihnen mehrere Betriebsnummern zugeteilt, dann geben sie bitte die Unternehmensnummer (dem Unternehmen übergeordnete Nummer/Zugangsnummer zu HIT/ZID) in der entsprechenden Zeile an.



DIANAweb – Dokumente – Sammelantrag

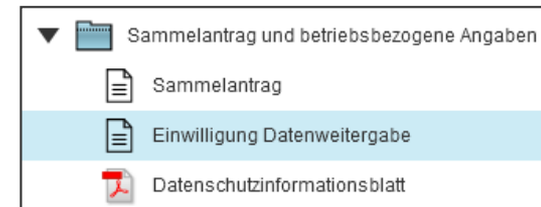
■ **Mini+** - „...Antrag auf Förderung Agrarumweltmaßnahmen“

■ Angaben zu Punkten 1 bis 7 erforderlich

■ Einwilligung Datenweitergabe

■ keine Anträge DIZ, AZL im Sammelantrag → im BSL!

■ Kennzeichnung der Schläge im Flächenverzeichnis:
BPR, ÖBL, AUK, TWN, ÖW, LU, **ISA**, soweit zutreffend

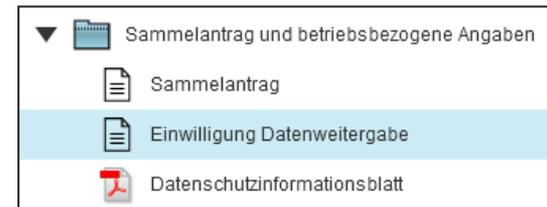


DIANAweb – Dokumente – Sammelantrag

■ **Mini** - „nur Flächen in Sachsen digitalisieren“

- nur wenige Betriebsinformationen erforderlich, kein CC-Betriebsprofil

- Einwilligung Datenweitergabe



- keine Anträge DIZ, AZL im Sammelantrag → im BSL!

- Kennzeichnung der Schläge im Flächenverzeichnis: BPR

DIANAweb – Dokumente – Sammelantrag

■ Angabe Arbeitskräfte (AK)

■ Angabe der (für die lw. Produktion) notwendigen AK

■ Broschüre Punkt 4.2.1 - Angaben zum Betrieb/Stammdaten

■ für TWN- Antragsteller Pflicht

		Anzahl Personen	Stunden pro Woche (Durchschnitt aller AK)	Mitarbeiter Tage (1 Tag = 8 Arbeitsstunden)
Familienarbeitskräfte	Vollzeit	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
	Teilzeit (z. B. Nebenerwerb)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Abhängig Beschäftigte	Vollzeit	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
	Teilzeit	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Saisonarbeitskräfte		<input type="text"/>		<input type="text"/>
Diversifizierung**)		<input type="text"/>	<input type="text"/>	oder <input type="text"/>

DIANAweb – Dokumente – Sammelantrag

I Landwirtschaftliche Tätigkeit

I Plausibilisierung mit Antragskreuzen

(TB)	5. Landwirtschaftliche Tätigkeit	
gen	5.1 Ich übe eine landwirtschaftliche Tätigkeit gemäß Artikel 4 der VO (EU) Nr. 1307/2013 aus	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein 
<ul style="list-style-type: none">• Wenn Sie keine landwirtschaftliche Tätigkeit ausüben, erhalten Sie keine Direktzahlungen und keine Zahlungen nach RL ÖBL/2015 und RL AZL/2015 und RL ISA/2021.		

DIANAweb – Dokumente – Sammelantrag

- Antrag auf Zuweisung von Zahlungsansprüchen (ZA) – Sonderfälle
 - mögliche Fallkonstellation für
 - a. Neueinsteiger
 - b. Junglandwirte (JLW)
 - c. im Jahr 2015 angemeldete Infrastrukturmaßnahmen
 - d. im Jahr 2015 angemeldete Grundbruchflächen
 - Anlage ZA und ggf. Anlage JLW
 - **keine Änderungen zum Vorjahr**

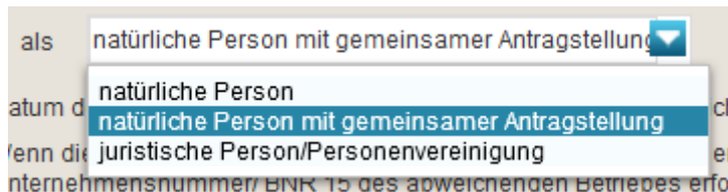
DIANAweb – Dokumente – Sammelantrag

■ Antrag auf Zuweisung von ZA – Sonderfälle

■ Besonderheit gemeinsame Antragstellung

■ In Stammdaten geführt als *natürliche Person*

■ Für DIZ (ZA als Junglandwirt und/oder Beantragung JPR)
zu behandeln wie *Juristische Person/Personenvereinigung*



■ Abgabe Anlage JLW erforderlich

DIANAweb – Dokumente – Sammelantrag/Anlage ZA

■ Anlage ZA

■ Kennzeichnung der Fläche, die **2021** wieder beihilfefähig ist

■ Antragsteller aus Sachsen

- Antrag auf ZA im Sammelantrag notwendig
- ZA-Fläche \leq Bruttofläche des Schlages

■ „Mini-Antragsteller“

- Antrag auf ZA im Betriebssitzland notwendig,
Anlage ZA im Belegenheitsland (= SN)
- ZA-Fläche = Bruttofläche des Schlages

DIANAweb – Dokumente – Sammelantrag

- Antrag auf Basis- (BPR) und Greeningprämie (GPR)
 - Aktivierung von Zahlungsansprüchen
 - ein Kreuz für beides – keine „Abwahl“ vom Greening möglich
 - Kennzeichnung der Schläge im Flächenverzeichnis unter „Beantragung von“ mit BPR

DIANAweb – Dokumente – Sammelantrag

- Antrag auf Basis- (BPR) und Greeningprämie (GPR)
 - Befreiung vom Greening
 - Öko – gesamt- oder teilbetrieblich
 - bei teilbetrieblichen Öko – Kennzeichnung der Schläge im Flächenverzeichnis mit Merkmal „ÖKO“
 - Vorlage Ökokontrollblatt (bis 15. Januar 2022)!
 - Befreiung von der Greening-Befreiung
 - 50%-Flächentausch – Befreiung von ADIV

DIANAweb – Dokumente – Sammelantrag

- Antrag auf Basis- (BPR) und Greeningprämie (GPR)
 - bei Beantragung von EFA
 - Kenntnis vom Verbot des Einsatzes von Pflanzenschutzmitteln

9.3 Verbot des Einsatzes von Pflanzenschutzmitteln

Mir ist bekannt, dass ich auf ökologischen Vorrangflächen keine Pflanzenschutzmittel ausbringen darf.

DIANAweb – Dokumente – Sammelantrag

- Antrag auf Basis- (BPR) und Greeningprämie (GPR)
 - Ausstieg aus der Kleinerzeugerregelung (KLR)
 - einmalig und unwiderruflich
 - Bestätigung einer „weiteren Teilnahme an KLR“ nicht erforderlich
 - Seit 2020 Prüfung, ob Antragsteller bislang KLR-Teilnehmer war, wenn ja, dann Hinweis in Abhängigkeit von Beantragung und Flächengröße

DIANAweb – Dokumente – Sammelantrag

■ Antrag auf BPR/GPR – KUP NC 841

- Anlage KUP - Angabe der Baumart(en) + Jahr der Anlage
- ggf. Jahr der letzten Ernte
- Abgleich Baumarten Anlagen KUP und EFA-KUP

<input checked="" type="checkbox"/>	Feldblock: FLIK	Feldstück	Schlag	Baumart	Jahr der Anlage der KUP-Fläche	Jahr der letzten Ernte der KUP-Fläche
<input type="checkbox"/>	AL-177-95793	KUP	1	DIZ_K2	2012	
				<input type="checkbox"/> Weiden - alle Arten <input checked="" type="checkbox"/> Pappeln - alle Arten <input type="checkbox"/> Robinien - alle Arten <input type="checkbox"/> Birken - alle Arten <input type="checkbox"/> Erlen - alle Arten <input type="checkbox"/> Gemeine Esche <input type="checkbox"/> Eichen - Roteiche		

DIANAweb – Dokumente – Sammelantrag

- Antrag auf BPR/GPR – Merkmal EFA
 - Anlage EFA
 - ggf. Angabe von Zusatzinformationen, Ansaatjahr

Anlage EFA - Ökologische Vorrangflächen - zum Sammelantrag 2021										
<input type="checkbox"/>	GIS EFA-ID	Feldstück	Schlag	EFA-Typ	Fläche je EFA-Element (ha, qm)	Schlagfläche	FLEK	FLIK	Zusätzliche Informationen	Ansaatjahr
<input type="checkbox"/>	>	1 EFA	Schlag	070 - Hecken	0,0083		DESNLE00	AL-176-449		
<input checked="" type="checkbox"/>	>	2 Körner	Erbse	070 - Hecken	0,0601		DESNLE00	AL-19A-447		
<input type="checkbox"/>	>	3 EFA	Schlag	071 - Baumre	0,0158		DESNLE00	AL-176-449		
<input type="checkbox"/>	>	4 Sommer	Dinkel	072 - Feldgeh	0,0200		DESNLE00	AL-16A-351		

DIANAweb – Dokumente – Sammelantrag

- Ausstieg aus Kleinerzeugerregelung (KLR)
 - Übergabe KLR-Eigenschaft an DIANAweb
 - Plausi seit 2020: wenn im Vorjahr Kleinerzeuger und Summe der beantragten Fläche mit Zweck „BPR“ > 3,9900 ha (DIZ ohne JPR) → Hinweis Ausstieg KLR (3,4960 ha mit JPR)

▼ Sammelantrag

Die beantragte Fläche überschreitet den im Rahmen der Kleinerzeugerregelung definierten Höchstbetrag von 1.250,00 EUR. Um die volle Prämie für alle Maßnahmen zu erhalten, kann der Ausstieg aus der Kleinerzeugerregelung sinnvoll sein. Ein Wiedereinstieg ist nicht möglich. Die Befreiung der Greening- und Cross Compliance Verpflichtungen im System der Direktzahlungen entfällt.

DIANAweb – Dokumente – Sammelantrag

- Antrag auf Umverteilungsprämie (UP)
 - für die ersten 46 Hektar auf Antrag
 - 50 EUR/ha für die ersten 30 ha und 30 EUR/ha für weitere 16 ha
 - Bedingung - Aktivierung von ZA mit beihilfefähiger Fläche (Antrag BPR)
 - keine Gewährung bei „künstlich“ geschaffenen Voraussetzungen

DIANAweb – Dokumente – Sammelantrag

- Antrag auf Junglandwirteprämie (JPR) - Bedingungen
 - Junglandwirt, nicht älter 40 Jahre
 - Niederlassung als Betriebsleiter in letzten 5 Jahren
 - im AJ 2021 → Niederlassung ab 01.01.2016
 - Zahlung für 5 Jahre ab erstmaliger Beantragung/Bewilligung JPR

DIANAweb – Dokumente – Sammelantrag

- Antrag auf Junglandwirteprämie (JPR)
 - Keine Änderungen im Vergleich zum Vorjahr
 - Erst Auswahl Organisationsform, dann ggf. Anlage JLW erforderlich

11. Antrag auf Junglandwirteprämie (JPR)

Hiermit beantrage ich zusätzlich zur Basisprämie die Junglandwirteprämie.

als

Als natürliche Person

Falls diese Erst

BNR 15 des abweichenden Erstniederlassungsbetriebes anzugeben.

Ich habe meine Angaben in der Anlage JLW vorgenommen

DIANAweb – Dokumente – Sammelantrag

- Antrag auf Teilnahme an der Kleinerzeugerregelung (KLR)
 - Sonderfall Vererbung
 - Angabe der BNR, von dem KLR geerbt wurde, erforderlich

12. Teilnahme an der Kleinerzeugerregelung (KLR) – Sonderfall Vererbung



Ich beantrage im Wege der Vererbung/vorweggenommenen Erbfolge (Art. 64 Abs. 3 UAbs. 2 der VO (EU) Nr. 1307/2013) erstmalig ab 2018 die Teilnahme an der Kleinerzeugerregelung. Alle mir zum 15.05.2018 zur Verfügung stehenden Zahlungsansprüche wurden mir von Antragsteller(in)

276140000000815

(BNR15 des Überträgers)

übertragen. Geeignete Nachweise in Kopie füge ich dem Antrag bei (§ 24 Abs. 4 der InVeKoSV) : Erbschein bzw. Übergabevertrag oder langfristiger Pachtvertrag aus dem sich die vorweggenommene Erbfolge ergibt.

DIANAweb – Dokumente – Sammelantrag

- Antrag auf Ausgleichszulage (AZL)
 - Seit 2019 „vereinfacht“
 - Antragskreuz im Sammelantrag ausreichend
 - **im FV keine Beantragung an den einzelnen SC notwendig**

13. Ausgleichszulage (AZL)



Hiermit beantrage ich die Ausgleichszulage in benachteiligten Gebieten für alle bewirtschafteten landwirtschaftlichen Flächen, die innerhalb der Gebietskulisse AZL in Sachsen liegen. Weiterhin beantrage ich die Ausgleichszulage in benachteiligten Gebieten auch für alle bewirtschafteten landwirtschaftlichen Flächen innerhalb benachteiligter Gebiete angrenzender Bundesländer. Ich erkläre, dass ich auf allen nach dieser Richtlinie geförderten Flächen keine zusätzlichen Zuwendungen für inhaltsgleiche Fördertatbestände beantrage oder erhalte.

DIANAweb – Dokumente – Sammelantrag

- Antrag auf Ausgleichszulage (AZL) - Bedingungen
 - mind. 3 ha im benachteiligten Gebiet
 - für Flächen in Sachsen ab 0,3 ha
 - **keine** Kennzeichnung im FV mit „AZL“
 - Attribute am Feldblock (FB)
 - FB benachteiligt (Ja/Nein),
 - Benachteiligungsstufe (1 bis 3, 5) und (weiterhin) Phasing out

DIANAweb – Dokumente – Sammelantrag

- Antrag auf Ausgleichszulage (AZL) – spezifische Gebiete
 - Attribute am Feldblock (FB)
 - FB benachteiligt (**Ja/Nein**),
 - Agrarzone (1 bis 3, 5 für spezifische Gebiete)
 - Phasing out (**Ja/Nein**) → vorbehaltlich der Annahme EPLR-Änderungsantrag wird 2021 Phasing Out letztmalig (4. Jahr) noch berücksichtigt



DIANAweb – Dokumente – Sammelantrag

- Antrag auf Ausgleichszulage (AZL) - Bedingungen
 - Fläche muss der landwirtschaftlichen Erzeugung dienen
 - stillgelegte, brachliegende und nicht landwirtschaftlich genutzte Flächen ausgeschlossen

DIANAweb – Dokumente – Sammelantrag

- Antrag auf Ausgleichszulage (AZL)
 - Zahlung auch für Flächen im benachteiligten Gebiet in benachbarten Bundesländern
 - Diese müssen im jeweiligen Belegenheitsland angemeldet werden
 - Datenaustausch erfolgt über die ZID

DIANAweb – Dokumente – Sammelantrag

- Antrag auf Förderung ÖW – Anlage ÖW-Schläge
 - Abfinanzierung → nur für NC 564 und 568
 - Kennzeichnung im FV im Feld Beantragung von... mit „ÖW“
 - Übernahme der Vorjahres-Daten in die entsprechenden Felder der Anlage ÖW
 - kein Antrag auf Auszahlung der Kultursicherungsprämie (KSP) mehr möglich
 - Prüfung auf Registriernummer 07..13/0001..0025

DIANAweb – Dokumente – Sammelantrag

■ Antrag auf Förderung ÖW

- NC 568 = (geförderte) Erstaufforstung auf DGL vor 2009
 - nicht beihilfe- und EFA-fähig
- für freiwillige, nicht geförderte Aufforstung = NC 990

DIANAweb – Dokumente – Sammelantrag

■ Antrag auf Förderung ÖW

■ NC 564 = nach VO 1257/1999 oder VO (EG) Nr. 1698/2005 oder VO 1305/2013 aufgeforstete Flächen

■ beihilfe- und EFA-fähig

■ BPR bei kleiner Einkommensverlustprämie (EVP)

■ keine BPR bei großer EVP

DIANAweb – Dokumente – Sammelantrag

■ Seit 2020: Übersicht Erstaufforstung (EA)

- bei Auswahl NC 564 → Übersicht EA mit Auswahl folgenden Angaben:
- Feldstück, Schlag, RL und bei Auswahl RL WuF zusätzlich Fläche und Datum Endfestsetzungsbescheid

Anlage Erstaufforstung						
<input checked="" type="checkbox"/>	Feldblock: FLIK	Feldstück	Schlag	Förderung nach Richtlinie	Fläche lt. Zuw.-bescheid	Datum Endfestsetzungsbescheid
<input type="checkbox"/>	AL-167-15622	Test	ÖW	RL WuF/2014	10,0000	30.01.2017

RL 93/2000 oder 93/2003
RL AuW/2007, Teil B
RL WuF/2014

DIANAweb – Dokumente – Sammelantrag

- Antrag auf Förderung AUK – Bedingungen
 - Kennzeichnung im FV – Beantragung von AUK
 - Mindestschlaggröße abhängig vom gewählten Vorhaben
 - Vorhabenswechsel nur bei GL.1 in höhere Förderstufe möglich
- Anlage AUK-Schläge

DIANAweb – Dokumente – Sammelantrag

- Antrag auf Förderung AUK – Anlage AUK-Schläge
 - Auswahl des Vorhabens
 - GL-Vorhaben kulissenabhängig
 - AUK-Flächen \neq EFA-Fläche
 - Beantragung von EFA-LE auf AUK-Fläche möglich

DIANAweb – Dokumente – Sammelantrag

- Antrag auf Förderung AUK - rotierenden Vorhaben
(AL.2, AL.5a, AL.5d, AL.6b, AL.7 und GL.5e)
 - Angaben zu Bezugsfläche erforderlich
 - Bezugsflächen mit Bescheid AUK-Antrag 2020 ab April 2021
 - in Anlage AUK-Schläge:
 - Haken bei „Vorjahresdaten erneut laden“ setzen
 - speichern sowie ab- und anmelden

Vorjahresdaten beim nächsten Start für die Aktualisierung der Bezugsflächen erneut laden?



letzter Import:

DIANAweb – Dokumente – Sammelantrag

- Antrag auf Förderung AUK - Flächenabweichung
 - Korridor innerhalb +/- 20% → Export Amt möglich
 - Abweichung > 20%
 - Angabe eines Grundes
 - Begründung
 - Begründung speichern

	I Vorhaben	II im Bescheid des Vorjahres festgesetzte Bezugsfläche (ha)	III Zu Spalte II abweichende Bezugsfläche (ha)	IV Flächensumme der beantragten Schläge für Vorhaben laut Anlage AUK- Schläge 2019 (ha)	V Einhaltung Korridor (20 %)	VI Abweichung vom zulässigen Korridor (20 %) (ha)	VII Auswahl gründe für Eintrag in Spalte III	VIII Begründung vorhanden
<input checked="" type="checkbox"/>	AL2		14,0000	10,3015	<input type="checkbox"/>	-0,898	1, 5	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	AL5a				<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	AL5d				<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	AL6b				<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	AL7		70,0000	70,7033	<input checked="" type="checkbox"/>		1	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	GL5e				<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>

Begründung zu Änderung
Das ist eine Begründung!

Vorjahresdaten beim nächsten Start für die Aktualisierung der Bezugsflächen erneut laden?

Begründung speichern

DIANAweb – Dokumente – Sammelantrag

- Förderung AUK - schlagbezogene Aufzeichnungen
 - Anlage AUK → Schaltfläche zum Ausdruck
 - Liste mit beantragten Vorhaben, deren Auflagen und Verpflichtungen („Deckblatt“)
 - Tabelle für jeden beantragten AUK-Schlag
 - Deckblatt + Tabelle bilden eine Einheit

Anlage AUK-Schläge zum Antrag AUK 2021

[schlagbezogene Aufzeichnungen - Deckblatt](#)
[schlagbezogene Aufzeichnungen - Tabelle](#)

<input type="checkbox"/>	Feldblock (FLIK)	Feldstück	Schlag	Bruttofläche in ha	Vorhaben / Vorhaben kombination	Erfolgt bei Vorhaben AL5b im Verpflichtungsjahr eine Pflege?
	1	2	3	4	5	6
<input type="checkbox"/>	AL-190-44473	AUK	Test	83,2501	AL2 - Streifensaat/Direktsaat	<input type="checkbox"/>

DIANAweb – Dokumente – Sammelantrag

- Antrag auf Förderung ÖBL – Übersicht ÖBL-Schläge
 - Aufruf über flächenbezogene Anlagen / betriebsbezogener Ansatz
 - alle Flächen, die DZ-fähig sind, Kombi mit AUK möglich
 - automatische Kennzeichnung im Flächenverzeichnis
 - keine Förderung für aus der Erzeugung genommene Flächen, Brachen, Stilllegungen und Flächen der Landschaftspflege
 - schlagbezogene Aufzeichnungen ähnlich AUK

DIANAweb – Dokumente – der Sammelantrag

■ Antrag auf Förderung TWN

- NC = 930, Mindestschlaggröße 0,1 ha
- Kennzeichnung im Flächenverzeichnis – Beantragung von TWN
- seit 2018 kein Neuantrag + keine neue Vorhabensverpflichtung
- Antragsteller muss Anforderungen an Aquakulturunternehmen erfüllen
- Angabe zu Unternehmensgröße und Arbeitskräften Pflicht!
- **Anlage TWN** – Angabe Vorhaben gemäß Kulisse
- schlagbezogene Aufzeichnungen ähnlich AUK

DIANAweb – Dokumente – der Sammelantrag

- Übersicht Verpflichtungszeiträume (VZ) AUK, TWN, ÖBL
 - Abruf von Vorjahresdaten für ortsfeste Vorhaben/Schläge (AUK, TWN) sowie rotierende Vorhaben (AUK) und für Antrag ÖBL
 - Anzeige des Status VZ (angezeigt als Enddatum und Information zum Verpflichtungszeitraum - laufend/Verlängerung möglich)
 - Plausiprüfung mit Hinweis bei **fehlender Beantragung in noch laufenden VZ** bei ortsfesten Schlägen; ÖBL → Hinweis bei fehlender ÖBL-Beantragung und noch laufendem VZ

Übersicht Verpflichtungszeiträume AUK, TWN, ÖBL

Information zu dem Ende der Verpflichtung - Antrag ÖBL: keine Vorjahresdaten verfügbar

Information zu dem Ende der Verpflichtung - Antrag AUK: keine Vorjahresdaten verfügbar

Information zu dem Ende der Verpflichtungen - Antrag TWN:

<input checked="" type="checkbox"/>	Feldstück	Schlag	Vorhaben	Ende Verpflichtungszeitraum	Information zum Verpflichtungszeitraum
<input type="checkbox"/>	Teich_1	TWN_1	T2b	14.05.2021	laufende Verpflichtung
<input type="checkbox"/>	Teich_2	TWN_2	T2b	14.05.2021	laufende Verpflichtung

 Im Frühjahr haben Sie auf dem Schlag TWN mit dem Vorhaben beantragt. Im aktuellen Antragsjahr ist TWN nicht beantragt? (Teich_1/TWN_1)

DIANAweb – Dokumente – Sammelantrag

■ Antrag auf Förderung ISA

- Neue Förderrichtlinie Insektenschutz und Artenvielfalt (FRL ISA)
- Kreuz im Sammelantra + Kennzeichnung im Flächenverzeichnis (Beantragung ISA)
 - GL-Maßnahme - ISA-GL-Schlag
 - AL-Maßnahmen - ISA-Streifen zu AL-Schlägen
- Punkt 5 „landwirtschaftliche Tätigkeit“ muss mit „ja“ beantwortet werden

DIANAweb – Dokumente – Sammelantrag

■ Anlage ISA-Schläge und -Streifen > auf GL

- Beantragung erfolgt auf gesamtem Schlag kulissenabhängig
- Ausweisung Kulisse (ISA-GL) ähnlich wie bei AUK entweder Gesamt-Feldblock oder Teilflächenkulisse
- Keine weitere Erfassung erforderlich
- Bergland/Tiefland wird aus dem GIS (FB-Attribut) zugeordnet
 - relevant für I_GL

DIANAweb – Dokumente – Sammelantrag

■ Anlage ISA-Schläge und -Streifen > auf AL

- Im GIS - Digitalisierung von ISA-Streifen erforderlich – ähnlich wie EFA-Streifen
- Breite, ISA-Maßnahme (I_AL1/I_AL2) + Streifenbezeichnung
- Bergland/Tiefeland wird aus dem GIS (FB-Attribut) zugeordnet
 - Nur relevant für I_AL1
- Keine Kombi mit AUK & Co, Kombi mit EFA (Streifen/LE) im selben Schlag zulässig

DIANAweb – Dokumente – Sammelantrag

Einwilligung zur Weitergabe von Daten

- seit 2019 extra Formular

- im Druck eine Einheit mit dem Formular Sammelantrag

- bei Nichtzustimmung - keine Auswirkungen auf Förderung!

The screenshot shows the DIANAweb interface. On the left is a 'Dokumentenbaum' (document tree) with the following structure:

- Dokumentenbaum
- Dokumentenliste
- Meldungen
- Antragsdokumente 2021
 - Sammelantrag und betriebsbezogene Angaben
 - Sammelantrag
 - Einwilligung Datenweitergabe (highlighted)

The main content area shows the 'Einwilligung Datenweitergabe' form. The title is 'Einwilligung zur Weitergabe von Daten' with a subtitle 'Freiwillige kostenlose Naturschutzqualifizierung (C.1)'. The text reads: 'Hiermit stimme ich zu, dass Daten an den zuständigen Naturschutzberater (Qualifizierung) weitergegeben werden.' Below this are two radio buttons: 'Ja' (unchecked) and 'Nein' (checked with a red 'X'). Below the radio buttons is the text: 'Wenn Ja, dann folgende:'. There is a checkbox for 'Personenbezogene Daten: Betriebsnummer, Name, Vorname, Adresse, Telefon, E-Mail' which is currently unchecked.

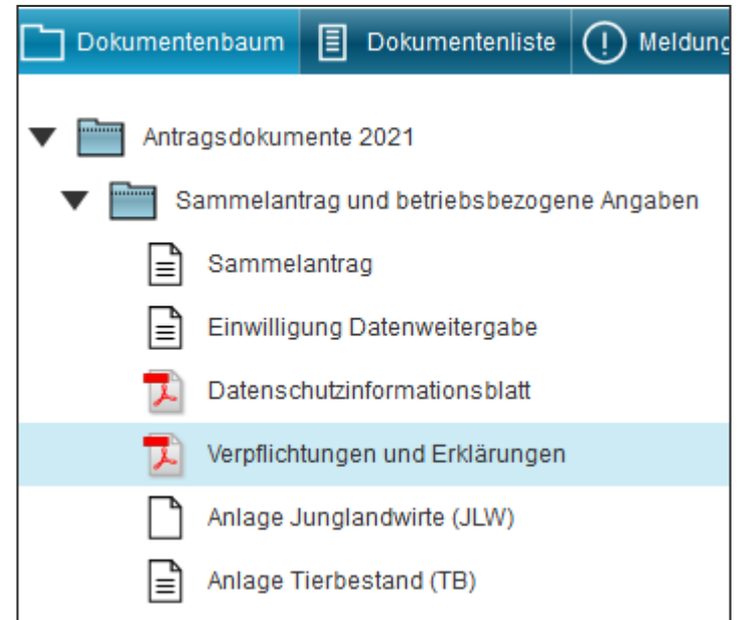
DIANAweb – Dokumente – Sammelantrag

Einwilligung zur Weitergabe von Daten an die

Naturschutzberater	im Rahmen der freiwillige kostenlose Naturschutzqualifizierung (C.1)
Öko-Kontrollstellen	im Rahmen RL ÖBL/2015 und der Greeningregelung
Landestalsperrenverwaltung (LTV)	Zahlungen von Ausgleichsleistungen nach SächsSchAVO
Untere Landwirtschaftsbehörde (ULB)	im Rahmen agrarstruktureller Genehmigungen/Stellungnahmen
Auftragnehmer für den Wissenstransfer/ FBZ/ISS	InVeKoS-Daten für betriebliche Beratung zum Düngungsmanagement bzw. Erosionsschutz

DIANAweb – Dokumente – Sammelantrag

- Erklärungen und Verpflichtungen
 - im Dokumentenbaum hinterlegt



- Mit **Einreichen** erfolgt quasi die Bestätigung, dass die Erklärungen und Verpflichtungen gelesen und entsprechend eingehalten wurden (extra Haken bei Einreichen)

DIANAweb – Dokumente – Sammelantrag

■ Anlage Tierbestand (TB)

■ für alle sächsischen Antragsteller und Mini+

■ Mini+ - alle betrieblichen Tiere

Werden bzw. wurden in Ihrem Unternehmen seit Januar 2021 Tiere gehalten? Nein Ja
Wenn Ja, bitte nachfolgende Tabelle ausfüllen.

Ifd. Nr.	Tierart	Code	Durchschnittsbestand vom Jan. bis Dez. 2021*)
1	Kälber unter 3 Monate (ohne Mastkälber)	01	
2	Mastkälber unter 3 Monate	15	
3	Kälber 3 bis 6 Monate (ohne Mastkälber)	03	
4	Mastkälber 3 bis 6 Monate	16	

DIANAweb – Dokumente - Nutzungscodeliste

■ Nutzungscode-Liste mit Suchfunktion

Nutzungscodeliste				
Suche: <input type="text"/>				
<input type="checkbox"/>	NC	Name	Zwecke	Merkmale
<input type="checkbox"/>	114	Winter-Dinkel	[AUK, AZL, BPR, ÖBL]	[BBS, EFA, GPE, Öko]
<input type="checkbox"/>	120	Sommer-Dinkel	[AUK, AZL, BPR, ÖBL]	[BBS, EFA, GPE, Öko]
<input type="checkbox"/>	050	Mischkulturen	[AZL, BPR, ÖBL]	[BBS, EFA, GPE, Öko]
<input type="checkbox"/>	112	Winterhartweizen/Durum	[AUK, AZL, BPR, ÖBL]	[BBS, EFA, GPE, Öko]
<input type="checkbox"/>	113	Sommerhartweizen/Durum	[AUK, AZL, BPR, ÖBL]	[BBS, EFA, GPE, Öko]
<input type="checkbox"/>	115	Winterweichweizen	[AUK, AZL, BPR, ÖBL]	[BBS, EFA, GPE, Öko]
<input type="checkbox"/>	116	Sommerweichweizen	[AUK, AZL, BPR, ÖBL]	[BBS, EFA, GPE, Öko]
<input type="checkbox"/>	118	Winter-Emmer/ -Einkorn	[AUK, AZL, BPR, ÖBL]	[BBS, EFA, GPE, Öko]
<input type="checkbox"/>	119	Sommer-Emmer/ -Einkorn	[AUK, AZL, BPR, ÖBL]	[BBS, EFA, GPE, Öko]
<input type="checkbox"/>	121	Winterroggen, Winter-Waldstaudenroggen	[AUK, AZL, BPR, ÖBL]	[BBS, EFA, GPE, Öko]
<input type="checkbox"/>	122	Sommerroggen, Sommer-Waldstaudenroggen	[AUK, AZL, BPR, ÖBL]	[BBS, EFA, GPE, Öko]
<input type="checkbox"/>	125	Wintermenggetreide	[AUK, AZL, BPR, ÖBL]	[BBS, EFA, GPE, Öko]

DIANAweb – GIS-Modul

■ Wechsel ins GIS-Modul

■ aus dem FV - Schaltfläche

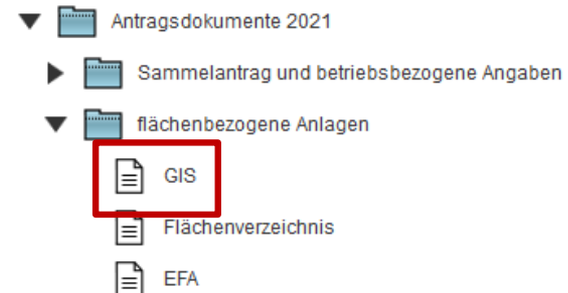
■ über obere Menüleiste

■ über Dokumentenbaum/-liste

Neuen Schlag digitalisieren



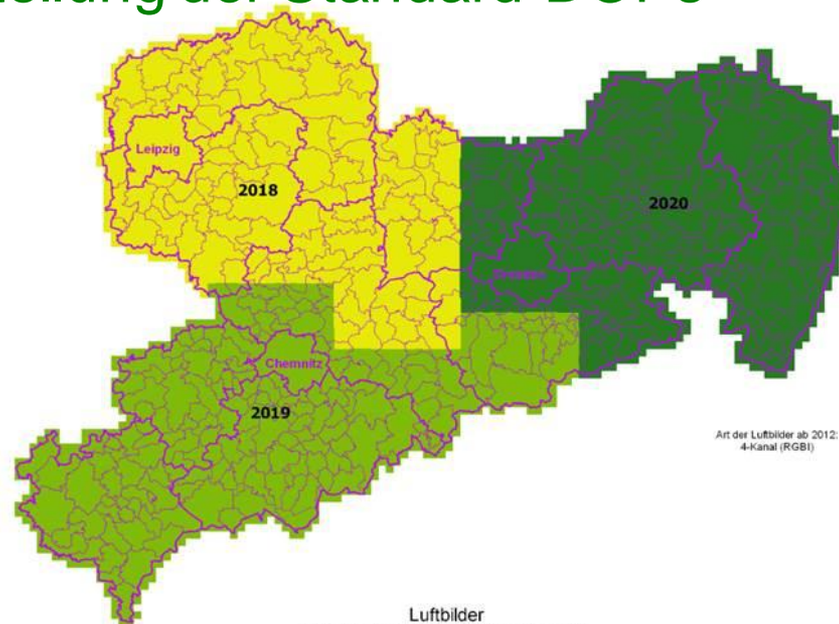
Dokumentenbaum | Dokumentenliste | Meldungen



DIANAweb – GIS-Modul - Aktualität der Luftbilddaten

■ Aufnahmezeitpunkte der eingebundenen DOP

- WMTS-Dienst des GeoSN – Anzeige von Roh-DOPs, bis zur Fertigstellung der Standard-DOPs

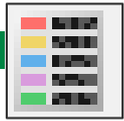


Luftbilder
u.U. abweichend von der Verfügbarkeit Digitaler Orthophotos
Aktualisierung: 17.11.2020

DIANAweb – Aufbau – GIS-Modul

The screenshot shows the DIANAweb GIS interface. At the top right, a blue bar contains the text "Werkzeuggeste" and "Abmelden". Below this is a toolbar with icons for "Speichern", "Drucken", "Einreichen", "Historie", "Flächenverzeichnis", and "GIS". A red oval highlights a row of GIS-specific icons. On the left, a sidebar contains a "Dokumentenbaum" and "Dokumentenliste". Below this is a form titled "Ampel externe Dienste" with fields for "Schlag" (set to "groß"), "Bruttofläche [ha]" (1,4891), "Kulturart" (866 - Pflanzenmischung mit Nut...), "Beantragte Zwecke", and "Zusätzliches Merkmal". Below the form is a "GIS-Detailbereich" with a list of layers: "EFA-Elemente", "ISA-Elemente", "Korridorpunkte / KP Naturschutz", "Eigene Geometrien", "Feldblöcke", "LE-Referenz", "EFA-Referenz", and "Förderkulisse Grünland Teilflächen AUK-ISA". In the center is a 3D terrain map labeled "Bearbeitungsbereich". A red circle highlights a zoom control (+/-) on the left side of the map, with an arrow pointing to the label "Zoom in/out". At the bottom right of the map, a scale bar shows "Maßstab = 1 : 1M" and coordinates "268943.77475, 5563978.92055", with an arrow pointing to the label "Maßstabsanzeige".

DIANAweb – GIS-Modul – Ebenen



Anzeige der Legende

- Einblenden/Ausblenden von Ebenen
- Schraffuren im GIS
(in Legende Punkte = Schraffur)
- Legende kann permanent offen bleiben
- Legende ist verschiebbar
- extra Ebene Vorankündigungs-Daten
 - betriebsbezogen!
- aktivieren Snapping-Funktion



DIANAweb – GIS-Modul – Schlaggeometrie erzeugen

- Möglichkeiten Schlaggeometrien erzeugen
 - a. neuen Schlag digitalisieren
 - b. Kopieren/Übernahme einer Geometrie als neuen Schlag
 - c. Kopieren der Vorjahres-Daten (Amt)
 - d. Importieren eigener Geometrien

DIANAweb – GIS-Modul – Schlaggeometrie erzeugen

■ Sachdaten erfassen

■ bei c.

- Schlagerfassungsdialog öffnet sich nicht
- Feldstück/Schlag, ggf. Nutzungscode aus Vorjahr + „GIS-Daten“ (Feldblock, Bruttoschlagfläche)

■ bei a., b. und d.

- Schlagerfassungsdialog öffnet sich
 - „GIS-Daten“ (Feldblock, Bruttoschlagfläche)
- Beantragungen werden durch Nutzer erfasst!

DIANAweb – GIS-Modul – Schlagdaten erfassen

Schlagerfassungsdialog

Bruttoschlag-
fläche wird
sofort nach
Digitalisierung
angezeigt

Kurz-Flik: AL-135-45629 Feldstück: FS Schlagfläche (ha) Vorjahr: Schlag: SC
beantragungsfähige FB-Fläche: Kontrollwert extrapoliert:
davon bereits beantragt: 0.0000 ha **Brutto-Schlagfläche: 20.3030 ha** Code Kulturart Vorjahr:
Kulturart (NC):

Schlag-Eigenschaften

Feldblock:	AL-135-45629
Feldstück:	FS
Schlag:	SC
Bruttofläche (ha):	20,3030
Kulturart / Nutzungscode:	<input type="text"/>
Basisprämie (BPR):	<input type="checkbox"/>
Ökologische Waldmehrung (ÖW):	<input type="checkbox"/>
Langfristige Maßnahmen (LU):	<input type="checkbox"/>
Agrarumwelt- und Klimamaßnahmen (AUK):	<input type="checkbox"/>
Teichmaßnahmen (TWN):	<input type="checkbox"/>
ÖBL:	<input type="checkbox"/>
Vorankündigung:	<input type="checkbox"/>
Hanf als Zwischenfrucht:	<input type="checkbox"/>
Hanfsorte:	<input type="text"/>
Zusätzliches Merkmal (GPE, EFA, ÖKO, unter Glas, Bejagungsschstreifen):	<input type="text"/>
EFA auf Fläche?:	<input type="checkbox"/>

Informationen zum Feld
Schlag kennzeichnen mit Feldstücks- und Schlagbezeichnung
Schlag = mit einer Kultur bestellte landwirtschaftlich genutzte Fläche

Zurück Weiter Schließen

← Kopfteil

← Pflichtangaben

← Scrollbalken!

← Hilfe zum Feld

DIANAweb – Dokumente – Schlagdaten erfassen

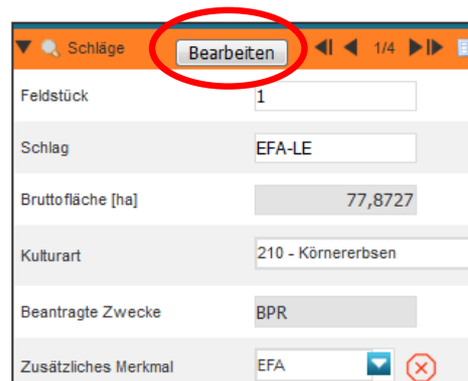
■ Aufruf Schlagerfassungsdialog

■ automatisches Öffnen nach Digitalisierung

■ nachträglicher Aufruf des Dialogs

■ aus dem FV:  + **Schlag bearbeiten** oder 2x 

■ aus dem GIS:



Schläge	
Feldstück	1
Schlag	EFA-LE
Bruttofläche [ha]	77,8727
Kulturart	210 - Körnererbsen
Beantragte Zwecke	BPR
Zusätzliches Merkmal	EFA  

DIANAweb – GIS-Modul – Schlaggeometrie erzeugen

■ Sachdaten erfassen

- Abbruch des Dialoges - Geometrie/Datensatz bleibt erhalten!
- Erfassung unvollständiger/unplausibler Daten möglich

- Anzeige der Fehler in Echtzeit!



- nachträgliche Änderungen über FV oder im Dialog

DIANAweb – GIS-Modul – Schlaggeometrie erzeugen

a. neuen Schlag digitalisieren



- Schlag nur in Verbindung mit FB-Referenz
- Varianten Schlag in Schlag (SC)

1. erst inneren SC, dann äußeren SC ringsum
(Erzeugung einer Sperrfläche (SF) im äußeren SC)

2. erst äußeren SC, dann SF im SC, SF wird innerer SC



DIANAweb – GIS-Modul – Schlaggeometrie erzeugen

I weitere GIS-Werkzeuge

- I  Verwerfen der gerade gezeichneten Geometrie
(vor Abschluss der Digitalisierung)
- I  Rücknahme/Wiederherstellung des zuletzt gesetzten
Punktes bei der Digitalisierung
- I 

DIANAweb – GIS-Modul – Schlaggeometrie erzeugen

b. Kopieren/Übernahme einer Geometrie

- Geometrie durch Anklicken im GIS wählen

- Werkzeug wählen



- Erfassungsdiallog öffnet sich

- wenn Geometrie nicht als Schlag übernehmbar, dann Meldung



Diese Art von Geometrie darf nicht zur Übernahme verwendet werden.



Diese Art von Geometrie kann nicht gefangen werden.

DIANAweb – GIS-Modul – Schlaggeometrie erzeugen



c. Übernahme der Vorjahres(VJ)-Daten (Amt) → **Flächenverwalter**

Flächenverwalter ✕

Für den Betrieb liegen Vorjahres-Geometrien bzw. im Fall einer Betriebsübernahme importierte Geometrien (Schläge/EFA) vor. Die Datensätze können mit einem Klick in den Spaltenkopf sortiert werden. Die Geometrien können in die Antrags Ebene kopiert werden, indem Sie das Häkchen bei "Vorschlag für akt. Antragsjahr übernehmen" setzen. Übernommene Geometrien werden aus dem Flächenverwalter gelöscht.

Herkunft	Typ	Quelle	Feldstück	Schlag	Vorschlag für akt. Antragsjahr übernehmen	Vorschlag löschen
Vorjahr	Schlag	FaJ	LU	LU	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vorjahr	Schlag	FaJ	600	0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vorjahr	Schlag	FaJ	EFA-LE	test	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vorjahr	Schlag	FaJ	12	1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vorjahr	Schlag	FaJ	zu	groß	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vorjahr	Schlag	FaJ	überlappu	test	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vorjahr	Schlag	FaJ	12345	23	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Alle zur Übernahme auswählen
 Keine zur Übernahme auswählen

- in Werkzeugleiste jetzt links
- VJ-Daten (Schläge + EFA)
- Offline im Sammelantragsprogramm erstellte und manuell importierte VJ-Daten (GML)

DIANAweb – Vorjahres-Daten bei Betriebsübernahme

- Sonderfall Betriebsübernahme – Import von VJ-Daten
 - Übernehmer kann „Flächendaten“ vom Vorgänger nutzen
 - die Datenabholung mit Vollmacht des Übergebers im FBZ/ISS (GML-Datei wird zur Verfügung gestellt)
 - Stammdaten stehen nicht zur Verfügung
 - Es stehen auch keine AUK-Daten und auch keine weiteren Antragsdaten aus dem VJ zur Verfügung

DIANAweb – Vorjahres-Daten bei Betriebsübernahme

- Import der GML-Datei über Flächenverwalter
 - ZIP-Datei vorher „entpacken“
 - Schläge + EFA einzeln → Button

GML-Schlagdaten importieren

GML-EFA-Daten importieren

Vorjahresdaten erneut laden

- Anzeige im Flächenverwalter mit Herkunft = Import
 - farbliche Unterscheidung von VJ-Daten im GIS

Flächenverwalter						
Herkunft	Typ	Quelle	Feldstück	Schlag	Vorschlag für akt. Antragsjahr übernehmen	Vorschlag löschen
Import	Schlag	FaJ	A	BP-nein	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Import	Schlag	FaJ	E	AUK-AL7	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

DIANAweb – GIS-Modul – Schlaggeometrie erzeugen

I Flächenverwalter

- I  Zoom auf Vorjahres-Schlag – zentrale Darstellung
- I Sortierung der Datensätze (Herkunft, FS, SC, Typ, Quelle)
- I Übernahme VJ-Geometrie einzeln oder mehrere
 - I Anhaken und „Aktion ausführen“
- I Übernahme der Geometrie auch direkt in der Karte 

DIANAweb – GIS-Modul – Schlaggeometrie erzeugen

I Flächenverwalter

- I bei Übernahme VJ-Daten wird an FB-Grenze abgeschnitten
- I übernommene Datensätze werden aus Flächenverwalter gelöscht
 - I EFA-STR auf GL (VJ-EFA 057) können nicht über den Flächenverwalter übernommen werden (wegen Abschneiden an FB-Grenze)
- I Schlagerfassungsdialo g öffnet sich nicht

DIANAweb – GIS-Modul – Schlaggeometrie erzeugen

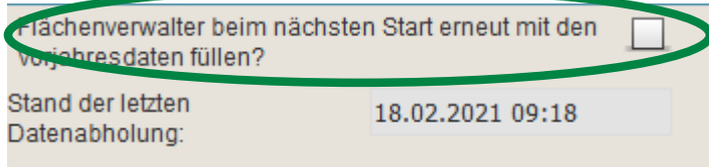
Flächenverwalter

Erneutes Abholen der VJ-Daten möglich

Button „Vorjahresdaten erneut laden“



Häkchen setzen im Flächenverzeichnis



Flächenverwalter beim nächsten Start erneut mit den Vorjahresdaten füllen?

Stand der letzten Datenabholung: 18.02.2021 09:18

Import Flächendaten vom Amt (Sonderfall Betriebsübernahme)



DIANAweb – GIS-Modul – Schlaggeometrie erzeugen

d. Import eigener Geometrien



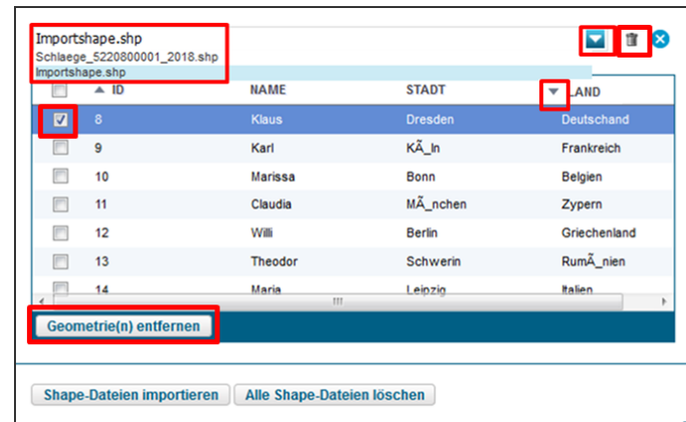
- Werkzeug „Shape Dateien verwalten“
- Shape (.dbf, .shx, .prj, .shp) - ZIP-Datei!
- Öffnen eines Import-Assistenten



DIANAweb – GIS-Modul – Schlaggeometrie erzeugen

Import eigener Geometrien - Import-Assistent

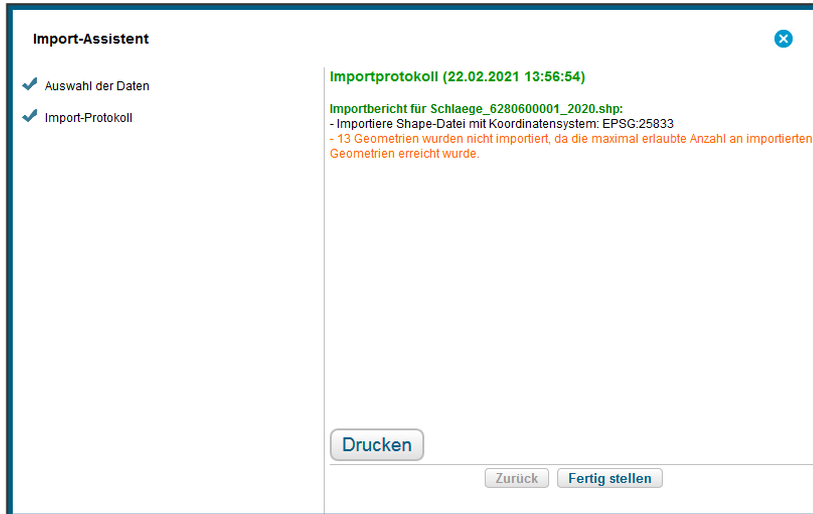
- mehrere Importe möglich - Wechsel zwischen den Import-Shapes
- Anzeige aller Attribute + Sortierung möglich
- Löschen einzelner Geometrien oder ganzer Import-Shapes
- Navigation im GIS
- Dialog verschiebbar, Größe änderbar



DIANAweb – GIS-Modul – Schlaggeometrie erzeugen

I Begrenzung Shape-Import (Objektanzahl und Attribute)

I Parameter für die Anzahl zu importierender Geometrien (500) und Anzahl der Stützpunkte (1.500)



DIANAweb – GIS-Modul – Schlaggeometrie erzeugen

■ Import eigener Geometrien – im GIS

■ Import mehrerer Shapes

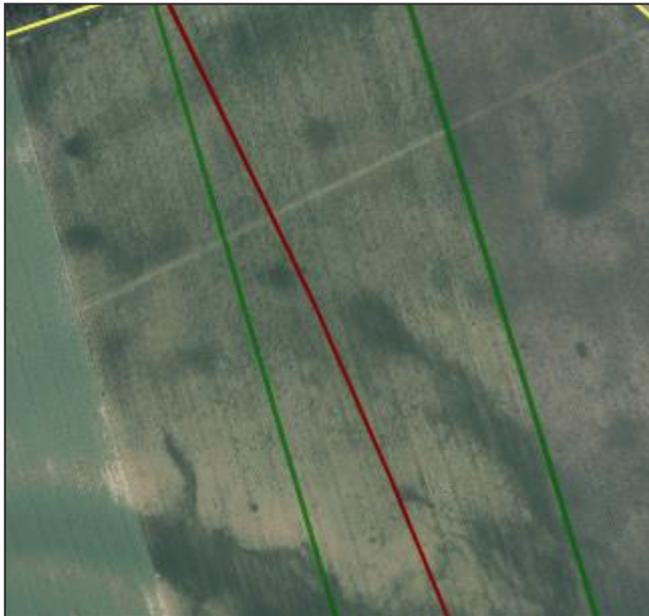
- im GIS unterschiedliche Farben und Wahl bei Darstellung zwischen mit und ohne flächenhafte Füllung

- Auswahl begrenzen auf ein einzelnes Shape möglich



DIANAweb – GIS-Modul – Schlaggeometrie erzeugen

■ Shape-Import von Linien und Snapping an Linie



DIANAweb – GIS-Modul – Schlaggeometrie erzeugen

- Import eigener Geometrien – Übernahme (Kopieren)
 - Geometrie durch Anklicken im GIS wählen
 - Shape-Datei-Verwalter kann geöffnet bleiben
 - Werkzeug wählen 
 - Erfassungsdiallog öffnet sich

DIANAweb – GIS-Modul – flächenbezogene Anlagen

■ Beachte

- mit Abschluss einer Digitalisierung im GIS ist eine Geometrie vorhanden, aber

- Speicherung auf dem Server erst mit



- Sachdaten zum Schlag immer erfassen/kontrollieren

DIANAweb – Dokumente – Schlagdaten erfassen

■ Navigationsleiste

■ Sortierung in Tabelle möglich

■ Mausklick auf Spaltenkopf

■ jedes Feld

	Feldstüc Schlag	Bruttofläch [ha]	Beantragte Zwecke	Kultural
1	EFA-LE	77,8727	BPR	210
1	1	242,0822	BPR	311
2	1	27,3078		411
3	1	47,4100	BPR	115
4	1	47,9708	BPR	591
5	1	174,7667	BPR	250
EFA-BR	2	114,4521	BPR	411

■ bei Zoom auf Schläge + EFA + Eigene Geometrien

■ Markierung/Hervorhebung im GIS

DIANAweb – GIS-Modul – Schlagdaten erfassen

■ Folgedialoge

- je nach Beantragung → LU, ÖW, AUK, TWN, EFA, **ISA**
- Inhaltliche Änderungen sind auch in den Anlagen möglich
 - Löschen einer Beantragung nur am Schlag im Flächenverzeichnis oder Schlagerfassungsdialog möglich
 - Entfernen Häkchen Beantragung von...



DIANAweb – GIS-Modul – Schlagdaten erfassen

■ Merkmale am Schlag

- GPE = wenn Getreide als Ganzpflanze geerntet wird
- ÖKO = für alle Flächen die ökologisch, biologisch bewirtschaftet werden, wenn teilbetrieblich
 - nicht notwendig, wenn Förderung nach ÖBL/2015
 - dann muss der ganze Betrieb ökologisch wirtschaften



DIANAweb – GIS-Modul – Schlagdaten erfassen

■ Merkmale am Schlag

- unter Glas = wenn Kulturen in Gewächshäusern (Folie/Glas) angebaut werden
- EFA = die Fläche wird ganz oder teilweise zur Bereitstellung von ökologischen Vorrangflächen genutzt



DIANAweb – GIS-Modul – Schlagdaten erfassen

■ Merkmale am Schlag

- BBS = Fläche mit Blüh- oder Bejagungsschneisen
 - auf fast allen AL-Nutzungscode
 - kein AUK und kein ÖBL möglich → Plausi
- LiF = Labyrinth in der Fläche (NC 171 und 411)

DIANAweb – GIS-Modul – Schlaggeometrie bearbeiten

I *Sperrflächen erfassen*

- I  Erfassung von Sperrflächen (im Schlag)
- I  Erfassung von Standardabzugsflächen
- I Soweit für „eigene“ Abzugsflächen erforderlich

Größe für diese Abzugsfläche ✕

Geben Sie bitte die Länge und Breite der Standardabzugsfläche in Metern an:

Länge:

Breite:

DIANAweb – GIS-Modul – Schlaggeometrie bearbeiten



Geometrie bearbeiten

- Auswahl der Geometrie → Werkzeug
- neue Stützpunkte = aus halbtransparenten (Mittel)Punkten erzeugen
- Stützpunkte löschen = mit gedrückter „Entf“-Taste über weiße Stützpunkte mit dem Mauszeiger fahren

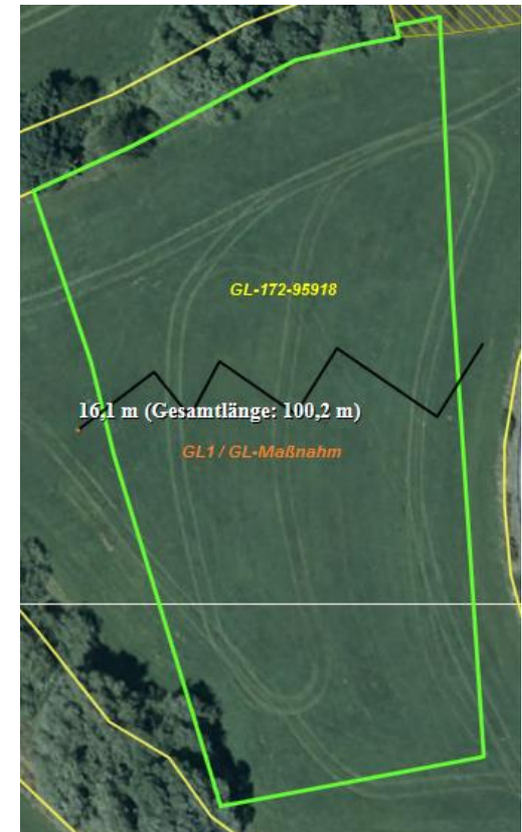


DIANAweb – GIS-Modul – Schlaggeometrie bearbeiten



Geometrie teilen

1. Auswahl der Geometrie
2. Werkzeug wählen
3. erster und letzter Punkt außerhalb der Schlag-Geometrie
4. Doppelklick zum Abschluss



DIANAweb – GIS-Modul – Schlaggeometrie bearbeiten



Geometrie teilen

5. Auswahl + Eingabe Name des „neuen Schlages“
6. Name = Schlagbezeichnung
7. Übernahme Nutzungscode und Beantragung vom Ursprungsschlag



DIANAweb – GIS-Modul – Schlaggeometrie bearbeiten



Geometrie vereinen

1. Auswahl erster Schlag
2. Werkzeug wählen
3. Auswahl zweiter Schlag

■ Attribute des ersten Schlages werden übernommen

Angaben zum Schlag	
Flik	DESNLI0300060554
Feldstück	<input type="text" value="35"/>
Schlag	<input type="text" value="10"/>
<input type="button" value="OK"/> <input type="button" value="Abbrechen"/>	



DIANAweb – GIS-Modul – Schlaggeometrie bearbeiten



Geometrie löschen

1. Auswahl Schlag/EFA/ISA
2. Werkzeug wählen

■ nur eigene Geometrien (ISA / EFA / Schlag / “eigene“ Sperrfläche) können gelöscht werden

■ Auswahlabfrage

Möchten Sie das gesamte Element (inkl. alphanumerischer Daten) oder nur die Geometrie löschen?

Gesamtes Element löschen

Nur Geometrie löschen

Abbrechen

Es wird das komplette Element, inklusive der alphanumerischen Angaben hierzu, gelöscht. Es wird nur die Geometrie gelöscht.

DIANAweb – GIS-Modul – Schlaggeometrie bearbeiten

Auswahlabfrage

Gesamtes Element löschen

Datensatz (DS) + Geometrie

nur Geometrie löschen

DS bleibt erhalten (ohne Bruttofläche, ohne Beantragung)

Möchten Sie das gesamte Element (inkl. alphanumerischer Daten) oder nur die Geometrie löschen?

Gesamtes Element löschen

Nur Geometrie löschen

Abbrechen

Es wird das komplette Element, inklusive der alphanumerischen Angaben hierzu, gelöscht.

Es wird nur die Geometrie gelöscht.

GIS	Dia	Feldblock-Bezeichnung	Feldstück	Schlag	FLIK	Bruttofläche (ha,qm)	Code für Kulturart aus Anlage NC	Beantragung von						VA	Zusätzliches Merkmal	EFA- Fläche?	Hanf ZWF	
								BPR	ÖW	LU	AUK	TWN	ÖBL	ISA				
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	AL-195-16686	a	v	DESNLI02A0016686	59,3456	112 - Winterhartweizen/Durum	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	EFA	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				

DS kann für neue Geometrie im selben Feldblock genutzt werden

Auswahl des Schlags

KUP / Überna

DIANAweb – GIS-Modul – Korrekturpunkte (KP)



KP oder KP Naturschutz setzen

- ein Werkzeug für Beides
- Auswahl im Dialog
- Bedingungen wie in den Vorjahren

Angaben zum Korrekturpunkt / KP Naturschutz

ID	11
Feldblock	GL-172-95918
Kategorie	Korrekturpunkt <input type="button" value="v"/>
Art der Korrektur	<input type="button" value="v"/> <input type="button" value="x"/>
Naturschutz-Vorhaben	<input type="button" value="v"/>
Bemerkung	<input type="text"/> <input type="button" value="x"/>

DIANAweb – GIS-Modul – Korrekturpunkte (KP)



KP oder KP Naturschutz setzen

- Neu: wenn KP außerhalb Feldblock (FB) gesetzt wird, werden mögliche FB zur Auswahl angeboten
- Aktueller Puffer: 40 m

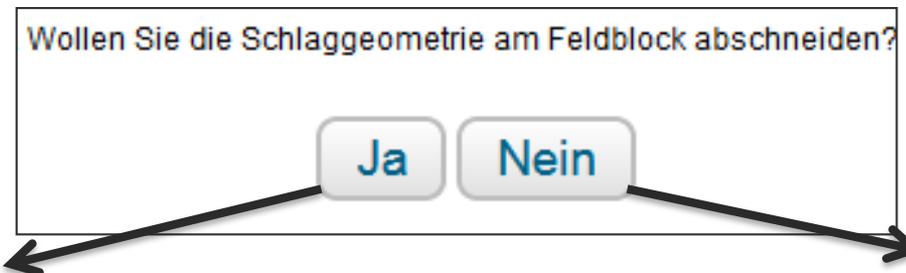
Angaben zum Korrekturpunkt / KP Naturschutz

ID	1
Feldblock	GL-203-303285 
Kategorie	GL-205-303284 GL-203-303285
Art der Korrektur	
Naturschutz-Vorhaben	
Bemerkung	

DIANAweb – GIS-Modul – Korrekturpunkte (KP)

- Bedingungen technischer (automatischer) KP
 - Schlag-Überlappung mit Feldblock-Grenze – technischer KP
 - bis 100 m² → automatisch abgeschnitten
 - ab 101 m² → Abfrage



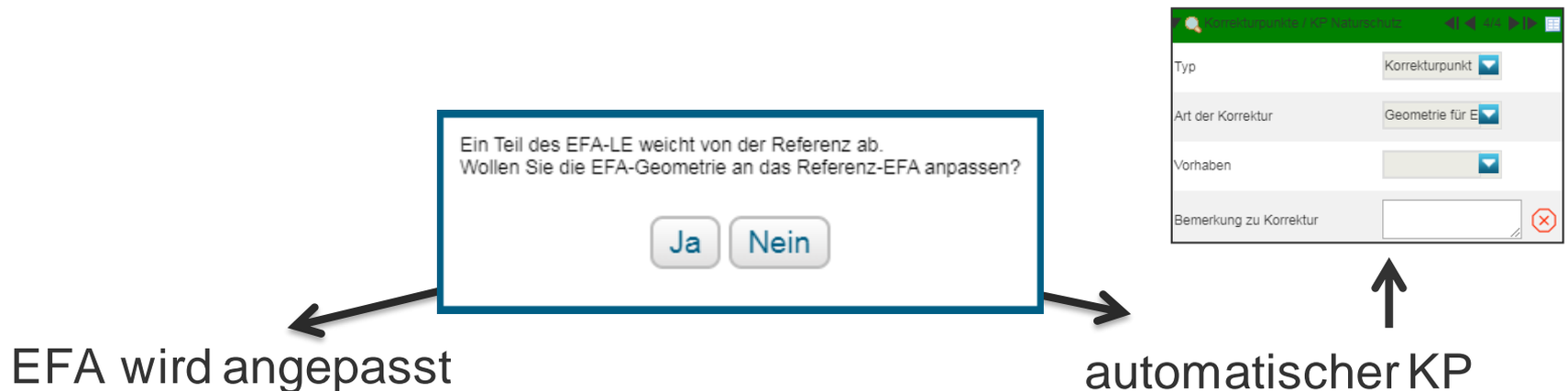
Schlag wird angepasst

Schlag wird nicht angepasst →
automatischer KP

DIANAweb – GIS-Modul – Korrekturpunkte (KP)

■ Bedingungen technischer (automatischer) KP

- Übernahme und nachträgliche Geometrieänderung EFA-LE
- Überschreitung Toleranzwert (10 m²)



DIANAweb – GIS-Modul – Korrekturpunkte (KP)

- Bedingungen technischer (automatischer) KP
 - bei techn. KP ist Bemerkung nicht vorausgefüllt
 - Bemerkung Pflicht sonst fataler Fehler



Bitte erfassen Sie das Bemerkungsfeld im GIS zum KP
(Feldstück/Schlag/Kurz-Flik: //AL-175-287892).

DIANAweb – GIS-Modul – EFA

■ EFA Typen

1) flächige EFA

2) streifenförmige EFA

■ 054 – Streifen am Waldrand

■ 057 – Feldrand/Pufferstreifen auf GL

■ 058 – Feldrand/Pufferstreifen auf AL

3) EFA-LE

052 - Zwischenfrucht/ Gründecke
053 - Untersaat
059 - KuP
060 - Leguminosen
061 - Aufforstungsflächen
062 - Brachen ohne Erzeugung
063 - Miscantus
064 - Durchwachsene Silphie
065 - Bienenweide - einjährig
066 - Bienenweide - mehrjährig

054 - Streifen am Waldrand (ohne Produktion)
057 - Feldrand / Pufferstreifen GL
058 - Feldrand / Pufferstreifen AL
070 - Hecken oder Knicks >10m CC
071 - Baumreihe >50m CC
072 - Feldgehölze 50-2.000 m ² CC
073 - Feuchtgebiete < 2.000 m ² CC
074 - Einzelbäume CC
076 - Natur-, Stein- oder Trockenmauer CC
077 - Fels- und Steinriegel, naturversteinte Fläche CC
078 - Feldraine CC
080 - Terrassen CC

DIANAweb – GIS-Modul – EFA

- Bedingungen zur Ausweisung EFA
 - Schlag-Kennzeichnung im Flächenverzeichnis – Merkmal „EFA“
 - nur in/an AL-Schlägen (+ KUP, Erstaufforstung, ...)
 - Angabe EFA-Typ zwingend
 - EFA-Code 052 bis 080

DIANAweb – GIS-Modul – EFA

- Angabe der EFA-Fläche zwingend
 - EFA-LE + Streifen-EFA - Flächenberechnung im GIS
 - Flächen-EFA - manueller Flächeneintrag
 - Summe aller EFA-Elemente \leq Bruttofläche des Schrages
 - Besonderheit Ufervegetation beachten

DIANAweb – GIS-Modul – EFA

I Flächige EFA

- I Haken im Flächenverzeichnis (EFA auf Fläche?)
- I es kann nur ein flächiges EFA pro Schlag geben (1:1)
- I die Schlag-Geometrie ist Basis → keine zusätzliche Abgrenzung im GIS (Schlag-Fläche wird als Info angezeigt)

- I keine Übernahme von flächigen EFAs



- I je nach EFA-Typ
 - I entsprechende Kultur im Flächenverzeichnis wählen
 - I EFA-Nutzungscode + ggf. Zusatzinformationen in Anlage EFA

DIANAweb – GIS-Modul – EFA

■ **KUP 059** – Angabe der Arten

- Abgleich der Baumarten in Anlage KUP mit EFA-KUP

■ **EFA-Leguminosen 060** – Angabe der Arten

- Mischung mit anderen Kulturen möglich

- Leguminosen müssen überwiegen

- NC 422 als EFA-LEG möglich
→ Klee muss überwiegen, Angabe in Zusatzinfo

- wenn Mischung nicht in NC-Liste, dann „050“
→ überwiegende Kultur als Zusatzinfo

DIANAweb – GIS-Modul – EFA

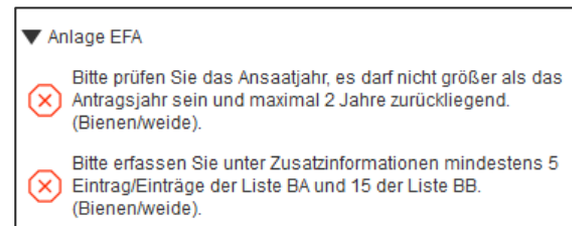
■ **Bienenweide (BW) 065, 066 – Angabe der Arten**

- einjährige BW (NC 594) – mind. zehn Arten aus Gruppe A (BA), Arten aus Gruppe B (BB) erlaubt
- mehrjährigen BW (NC 595) – mind. fünf Arten aus Gruppe A (BA) + mind. 15 Arten aus Gruppe B (BB)

■ Plausi bzgl. Anzahl der Arten

■ Aussaat bis spätestens 31. Mai

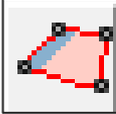
■ mehrj. BW max. für 3 Jahre → Angabe des Ansaatjahres



DIANAweb – GIS-Modul – EFA

- **Miscanthus (NC 852) 063**
- **Durchwachsene Silphie (NC 802) 064**
 - Angabe ob Antragsjahr = Anlagejahr
 - Ausnahmeregel: chemischer Pflanzenschutz ist im Jahr der Anlage zulässig

DIANAweb – GIS-Modul – EFA

- streifenförmige EFA-Elemente sowie EFA-LE
 - es sind mehrere EFA-Streifen und/oder EFA-LE pro Schlag möglich (1:n)
 - Erfassen im GIS-Modul
 - Übernahme der Geometrie als EFA (**Streifen und LE**) 
 - EFA-Streifen erfassen (**nur Streifen**) 
 - EFA digitalisieren (**nur Streifen**) 

DIANAweb – GIS-Modul – EFA



Übernahme der Geometrie als EFA

- aus EFA-Vorjahr, EFA-Kataster, eigene Shapes

- Typ wird vorgetragen bei EFA aus Vorjahr und Referenz-EFA

- Bedingung - ein Antragsschlag muss vorhanden sein

1. EFA-Element wählen
2. Werkzeug aktivieren
3. EFA-Typ bestätigen

Angaben zum EFA-Element
Feldblock AL-174-246391
Feldstück EFA-LE
Schlag FR
EFA-Typ 078 - Feldraine ▼

DIANAweb – GIS-Modul – EFA

EFA-Element über mehrere Schläge

1. EFA-Element wählen

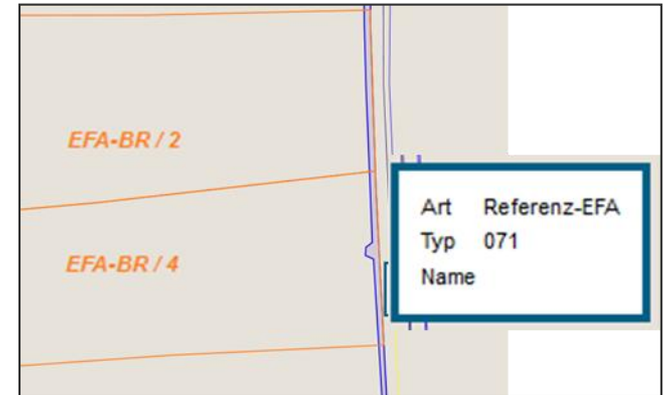
2. Werkzeug aktivieren



3. Auswahldialog EFA-Teil

4. EFA-Typ bestätigen

Übernahme der anderen EFA-Teile weiter möglich



DIANAweb – GIS-Modul – EFA



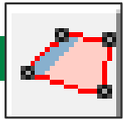
EFA-Streifen erfassen

1. Schlag wählen
2. Werkzeug wählen
3. Linie digitalisieren
4. Breite angeben
5. EFA-Typ auswählen (Streifen)

- Linie direkt auf/in Verbindung mit Schlag-Grenze möglich
- Erster und letzter Punkt auf der Schlaggrenze!

■ Angabe der konkreten Breite
→ 15 m = 15 m in den Schlag

DIANAweb – GIS-Modul – EFA



EFA-Streifen erfassen

- Erfassung nur mit Snapping-Funktion
- Digitalisierungslinie wird an Stützpunkte des SC gezogen
- Breite gleichmäßig nach Innen
- Plausibilisierung der Maximalbreite



Digitalisierung



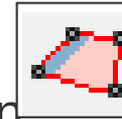
Ergebnis



DIANAweb – GIS-Modul – EFA

■ EFA-Streifen darf kein LE enthalten!

- Bei Nutzung Werkzeuge EFA-Streifen erfassen oder auch Digitalisieren EFA-Fläche prüft DIANAweb, ob eine Überlappung mit EFA-Referenzobjekten vom Typ LE vorliegt



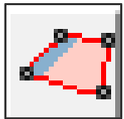
- Anzeige im Meldungsreiter



Ihr EFA-Streifen am FS/SC überlappt sich um 244 qm mit der EFA-LE-Referenz. Bitte prüfen Sie die Geometrie des EFA-Streifens. (AL-199/GL-Kulis).

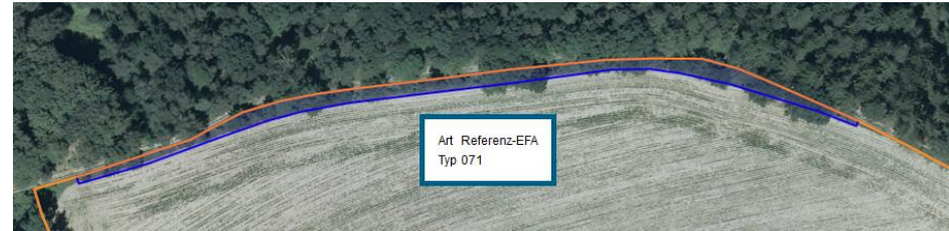
- Korrektur sinnvoll, andernfalls falsche EFA-Werte

DIANAweb – GIS-Modul – EFA



EFA-Streifen erfassen - TIPP

1. Übernahme EFA-LE als EFA
2. EFA-Streifen digitalisieren
3. ggf. EFA-LE wieder löschen, wenn es nicht als EFA-LE beantragt werden soll



DIANAweb – GIS-Modul – EFA



EFA-GL-Streifen 057

1. möglich bei direkt angrenzenden GL-, BF-, KF- und HF-Feldblöcken (geprüft wird alphanumerisch auf BNK nicht GIS-basiert)

• EFA Pufferstreifen auf GL in einem benachbarten Feldblock mit den Bodennutzungskategorien AL|OD|HO|RF|WH|TS|GF|SO|UN sind nicht möglich. (!)

2. SC über AL-FB-Grenze in GL-, BF-, KF, HF-Feldblöcke digitalisieren
3. Abfrage Anpassung an Feldblock-Grenze = „Nein“
4. automatischer Korrekturpunkt
 1. Art der Korrektur: Sonstiges (Feldblock abändern)
 2. Bemerkungsfeld: EFA-Streifen auf GL
5. EFA-Streifen anlegen

DIANAweb – GIS-Modul – EFA

EFA-GL-Streifen 057



Streifen manuell prüfen, Lage AL/GL (Überlappungen/Klaffungen)

■ Anlage EFA – Streifen auf GL-FB → keine Übernutzung AL-FB

■ **Keine Übernahme EFA-GL-Streifen über Flächenverwalter!**



Anlage EFA - Ökologische Vorrangflächen - zum Sammelantrag 2019

<input type="checkbox"/>	GIS EFA	Feldstück	Schlag	EFA-Typ	Fläche je EFA-Element (ha, qm)	Schlagfläche	FLEK	FLIK	Zusatz
<input checked="" type="checkbox"/>	>	1 EFA Str GL	1	057 - Feldranc	0,1845			GL-169-96097	

DIANAweb – GIS-Modul – EFA



EFA digitalisieren

1. Schlag wählen
2. Werkzeug wählen
3. EFA digitalisieren
4. EFA-Typ angeben (Auswahl auf EFA-Streifen begrenzt)

Angaben zum EFA-Element
Feldblock AL-163-609
Feldstück EFA
Schlag Streifen
EFA-Typ  

- 054 - Streifen am Waldrand (ohne Produktion)
- 057 - Feldrand / Pufferstreifen GL
- 058 - Feldrand / Pufferstreifen AL

DIANAweb – GIS-Modul – EFA

■ EFA-LE noch nicht in der EFA-Referenz?

1. Setzen eines Korrekturpunktes (KP)
2. KP-Dialog ausfüllen/bestätigen
3. Art der Korrektur: neues LE anlegen (ggf. „sonstige Bemerkung“ – wenn LE vorhanden aber „falsche“ Bodennutzungskategorie (BNK))

Angaben zum Korrekturpunkt / KP Naturschutz

ID	12
Feldblock	AL-134-34052
Kategorie	Korrekturpunkt
Art der Korrektur	Geometrie für E
Naturschutz-Vorhaben	
Bemerkung	

OK

- Feldblock abändern
- Feldblock löschen
- Feldblock teilen
- Feldblöcke vereinen
- Geometrie für EFA-LE erfassen/ändern
- Landschaftselement Größe ändern
- Landschaftselement löschen
- Landschaftselement Typ ändern
- neuen Feldblock
- neues Landschaftselement anlegen
- sonstige Bemerkung

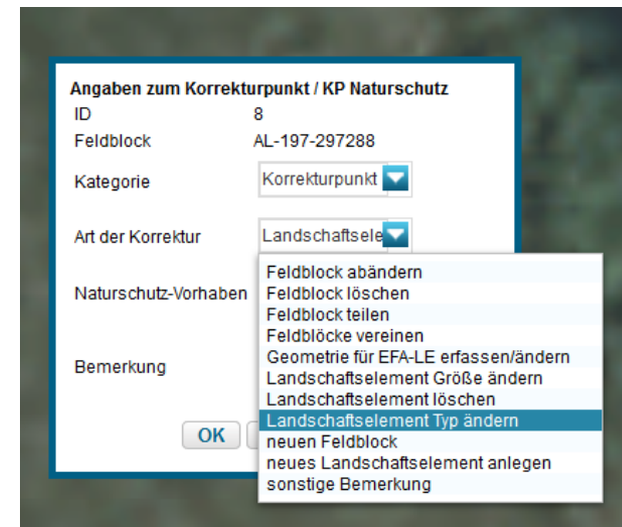
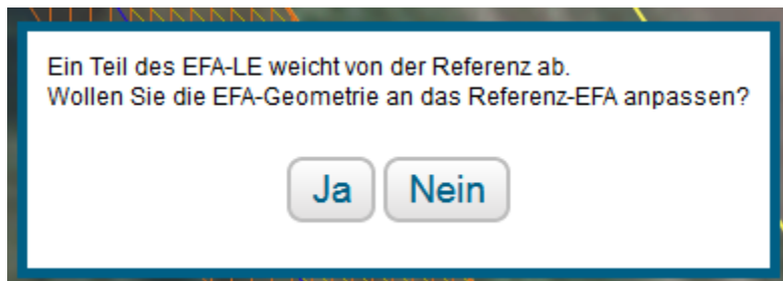
DIANAweb – GIS-Modul – EFA

EFA-LE in der EFA-Referenz nicht korrekt?

1. Setzen eines manuellen KP mit Bezug zu LE

2. Dialog ausfüllen/bestätigen

oder autom. KP wie bereits vorgestellt

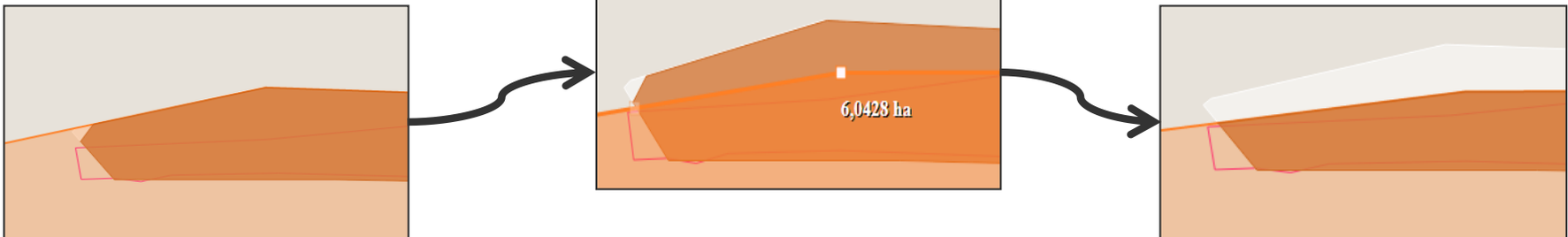


DIANAweb – GIS-Modul – EFA

■ Geometrieänderungen am Schlag(rand)

- Verkleinerung des SC → EFA passt sich automatisch an
- Vergrößerung des SC → EFA muss manuell angepasst werden

Schlagverkleinerung



DIANAweb – GIS-Modul – EFA

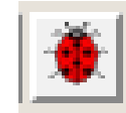
Überblick der EFA zum Schlag

Anlage EFA

Schlagerfassungsdialog

Kurz-Flik: AL-134-34052		Feldstück: 1	Schlagfläche (ha) Vorjahr:	
beantragungsfähige FB-Fläche: 77.8920 ha		Schlag: EFA-LE	Kontrollwert extrapoliert:	
davon bereits beantragt: 77.8920 ha		Kulturart (NC): 115 - Winterweichweizen	Code Kulturart Vorjahr:	
brutto-Schlagfläche: 77.8920 ha				
Schlag-Eigenschaften	EFA 1	EFA 2	EFA 3	EFA 4
EFA	Laufende Nummer: 4			
	Feldstück: 1			
	Schlag: EFA-LE			
	EFA-Typ: 058 - Feldrand			
	Fläche je EFA-Element (ha): 0,5719			
	FLEK:			
	Feldblock: AL-134-34052			
	Zusätzliche Informationen:			
Informationen zum Feld				
Zurück Weiter Schließen				

DIANAweb – GIS-Modul – ISA-Streifen

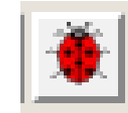


- Die ISA-Maßnahmen auf AL (=ISA-Streifen) können nur beginnend über das GIS erfasst werden
- Hinweis, wenn bei Beantragung von = ISA ausgewählt wird:

Bei Ackerland können nur ISA-Streifen beantragt werden. Diese können Sie über das GIS erfassen.

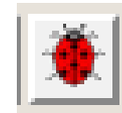
OK

DIANAweb – GIS-Modul – ISA-Streifen



■ Erfassung der ISA-Streifen ähnlich wie EFA-Streifen

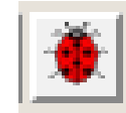
■ Schlag auswählen, Werkzeug auswählen



■ An der Schlagaußengrenze entlang Digitalisierungs-Punkte setzen, Abschluss mit Doppelklick

■ Dialog öffnet sich: Breite eingeben > OK

DIANAweb – GIS-Modul – ISA-Streifen

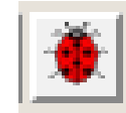


- Digitalisierungs-Linie für ISA-Streifen im GIS sichtbar
> Folgedialog öffnet sich
- Auswahl ISA-Maßnahme
(I_AL1 oder I_AL2)
- ISA-Streifenbezeichnung angeben
- Bestätigung mit OK
- ISA-Streifen wird im GIS und in Anlage ISA angelegt

Angaben zum ISA-Element

Feldblock	GL-168-238951
Feldstück	2ISA
Schlag	2
ISA-Maßnahme	I_AL1 - Mehrjäh <input type="button" value="v"/>
ISA-Streifenbezeichnung	<input type="text"/> <input type="button" value="x"/>

DIANAweb – GIS-Modul – ISA-Streifen



- Im GIS-Modul wird nicht auf fehlerhaften Nutzungscode geprüft, eine Erfassung von ISA-Streifen ist damit z.B. auch im Teich möglich

- Fehlerausweisung in Meldungen!

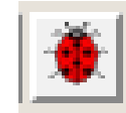
▼ ISA



ISA darf für den Nutzungscode 575 nicht beantragt werden.

- Für I_AL1 ist die Kulisseninformation „Gelände“ relevant (so wie auch für I_GL)
- Diese wird aus dem Feldblock-Attribut in die Anlage ISA übertragen

DIANAweb – GIS-Modul – ISA-Streifen



- 50%-Prüfung – wenn die Summe der EFA-Elemente (LE/STR) und der ISA-Streifen mehr als 50% der Bruttoschlagfläche einnimmt, springt eine Plausi an

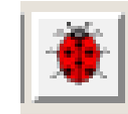
⊗ Die EFA-Elemente und ISA-Streifen des Schrages belegen die Hälfte oder mehr von der gesamten Schlagfläche. Ringförmige ISA-Streifen sind nicht erlaubt.

- Digitalisierung dann nicht möglich

Bei der Ermittlung des ISAs trat ein Problem auf

OK

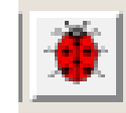
DIANAweb – GIS-Modul – ISA-Streifen



- LE dürfen in ISA-Streifenfläche enthalten sein, die Beantragung als EFA-LE ist jedoch nicht zulässig
- Wenn EFA-LE bereits erfasst, dann wird diese Fläche aus ISA-Streifen ausgeschnitten



DIANAweb – GIS-Modul – ISA-Streifen



- LE dürfen in ISA-Streifenfläche enthalten sein, die Beantragung als EFA-LE ist jedoch nicht zulässig
- Wenn ISA-Streifen bereits erfasst, wird diese Fläche aus EFA-LE ausgeschnitten



DIANAweb – GIS-Modul – weitere Werkzeuge

Feldblock- oder (Gemarkungs-)suche

- Kurz- oder Lang-FLIK
- Platzhalter möglich
 - * für beliebig viele
 - # für ein einzelnes Zeichen
- Liste der möglichen Feldblöcke

Suche nach Feldblock oder Gemarkung ✕

Feldblöcke | **Gemarkung**

Geben Sie bitte einen 16-stelligen FLIK oder einen Teil des FLIKs mit Wildcards ein wie z.B: *07031*. Der Stern steht für beliebige andere Zeichen, die im FLIK vorkommen dürfen. Die Suche nach dem Kurz-FLIK ist ebenfalls möglich.

	Kurz-FLIK	FLIK	
	AL-170-3009	DESNLI0370003009	▲
	AL-170-31536	DESNLI02A0031536	▢
	AL-170-32264	DESNLI02A0032264	▼

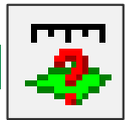
DIANAweb – GIS-Modul – weitere Werkzeuge



Zoom auf alle beantragten Feldblöcke 2021

- Ausdehnungsbereich aller Feldblöcke mit digitalisierten Schlägen des Antragsstellers
- Nutzung als Betriebsübersicht

DIANAweb – GIS-Modul – weitere Werkzeuge



Anzeige der Flächengröße der ausgewählten Geometrie

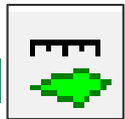
Fläche wählen → Werkzeug wählen



Strecke messen

Werkzeug

Persistenz + Snapping der gemessenen Flächen und Strecken

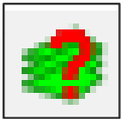


Fläche messen

Werkzeug



DIANAweb – GIS-Modul – weitere Werkzeuge



Anzeige der Ebeneninformation

1. Werkzeug wählen
2. in Karte klicken
3. Markierung per Kreuz



359.369,518 5.680.257,142	
Kurz-FLIK	AL-199-291440
beantragungsf. Brutto-FB-FI [ha]	99,4797
Feldblock benachteiligt	N
Agrarzone	0
Phasing Out	N
GL-TWN-Vorhaben	GL1A, GL1B, GL1C, GL4A, GL5E
Erosionsgefährdung Wind	0
Erosionsgefährdung Wasser	2
Nitrat	N
WSG-Anteil (%)	0
sensibles Dauergrünland	N
DGL-Rück	
DGL-Ersatz (1:1)	
FBZ/ISS	
zust. Naturschutzbehörde	Mockrehna
▼potenzielles Dauergrünland	
Zähljahr	1
▼Schläge	
Feldstück	AL-199
Schlag	GL-Kulis
Bruttofläche [ha]	5,4965
Kulturart	451

- Informationen zu den Ebenen, die sich am Abfrageort befinden und aktiv/sichtbar sind
- Anzeige der Flächenwerte mit 4 Nachkommastellen
- Eigene Schläge werden angezeigt

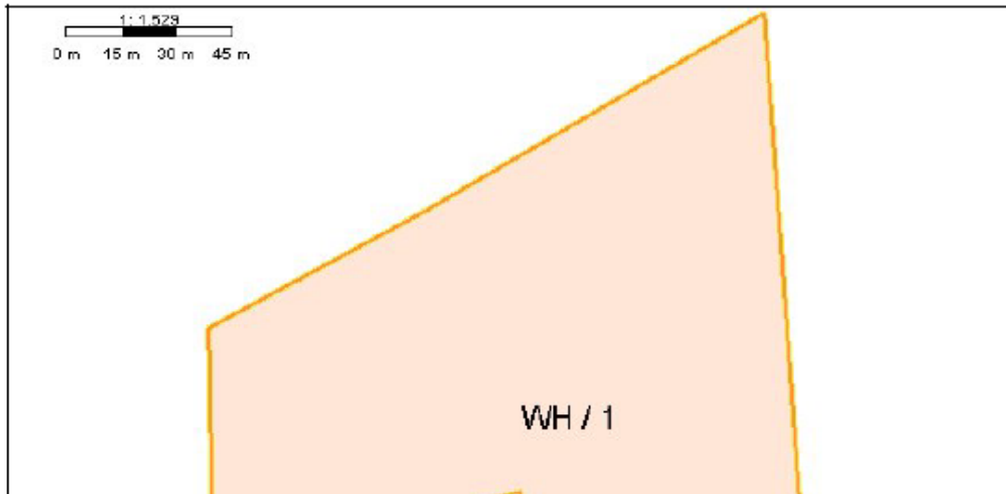
DIANAweb – GIS-Modul – weitere Werkzeuge

Druck des aktuellen Feldblocks



Referenzinformationen zum Feldblock:

Lang-FLIK	DESNL1340253650
Kurz-FLIK	WH-198-253650
Bodennutzungskategorie	WH



Beihilfefähige Flächen

maximal beantragungsfähige Fläche	2.0000
Ausgleichszulage:	nein

Antragsschläge

Feldstück/Schlag	Bruttofläche [ha] beantragt
WH/1	[2.0000]

beantragte EFA-Elemente

EFA-ID	Feldstück	Schlag	Fläche je EFA-Element [ha]
0	WH	1	2.0000

DIANAweb – GIS-Modul – DGL und potDGL

I Dauergrünland (DGL)



bei Beantragung mit AL-NC auf DGL

I potenzielles Dauergrünland (potDGL)



bei Beantragung mit GoG-NC auf potDGL mit
Zähljahr = 5

- Achtung! Hier kann neues Dauergrünland entstehen, weil einer der NCs [422 - Klee gras, 424 - Acker gras, 433 - Luzerne-Gras, 549 - Stilllegung für Naturschutz und Landschaftspflege (5-Jahresprogramm) (auf AL), 563 - nach Art. 22 bis 24 der VO (EG) Nr. 1257/99 stillgelegte Ackerfläche, 575 - Blühfläche (MSL-Maßnahme), 590 - Brache mit Einsaat von einjährigen Blümmischungen, 591 - Ackerland aus der Erzeugung genommen iSd. Art. 4 Abs. 1 Buchst. c) ii) VO 1307/2013, 859 - Hopfen vorübergehend stillgelegt (Gerüst steht noch)] im 6. Zähljahr auf dieser Fläche angemeldet wird. Dies ist dann der Fall, wenn zu dieser Fläche keine Beantragung AUK erfolgt bzw. diese Fläche nicht als ökologische Vorrangfläche angemeldet wird. AL-152/Jahr 5

DIANAweb – GIS-Modul – PreCheck

- Überlappung (ÜL) mit Nachbarflächen („on the fly“)
 - gespeicherte Nachbarflächen sichtbar
 - Überlappung mit Nachbarfläche beim Digitalisieren

Keine Speicherung des Standes

- ÜL nur für Antragsteller (AS) sichtbar

Speicherung des Standes

- ÜL für AS und Nachbarn sichtbar

- mit  = Bereitstellung der Flächendaten für andere AS

DIANAweb – GIS-Modul – PreCheck

- Anzeige Überlappung mit Nachbarflächen unter 
- Überlappungsauflösung sofort im GIS möglich
- bei Änderungen - eigene Meldungen sofort angepasst
- Änderungen werden beim Nachbarn erst mit sichtbar 



Überlappung festgestellt: Die Geometrie der Parzelle LU-LU_2018 überlappt sich mit einer Nachbarfläche um 0,3066 ha.

DIANAweb – GIS-Modul – PreCheck

- Anzeige Überlappung mit Nachbarflächen im GIS
 - Anzeige jeder einzelnen ÜL-Fläche + dazu gehörendem ÜL-Punkt
 - ÜL-Fläche – Geometrie
 - ÜL-Punkt – Information zum Nachbarn



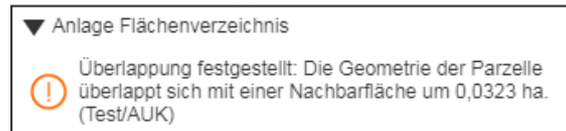
Art	Überlappung mit Nachbarfläche
BNR10	5230200003
Feldstück	ÜL - meine
Schlag	1
Name	Ulrich-2
Straße	Musterstraße 1
PLZ	00815
Ort	Musterdorf
Telefon	
Mobil	
E-Mail	
Fax	

DIANAweb – GIS-Modul – PreCheck

Überlappungs-Beseitigung

- nur im GIS möglich
- Löschen jeder einzelnen ÜL möglich

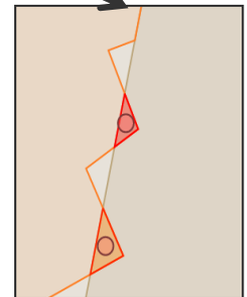
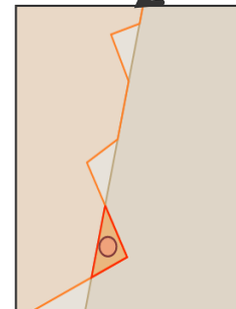
- Auswahl der ÜL im GIS oder
- Auswahl der ÜL im GIS über
Meldungsleiste



- Werkzeug



- Löschen bestätigen



DIANAweb – Greening-Rechner

- Aufruf unter Dokumentenliste/-baum → Greening
- Greeningrechner berücksichtigt
 - alle in DIANAweb digitalisierten Daten
 - beantragte Daten aus anderen Bundesländern (aBL)
(sofern über ZID gemeldet)
 - ZID-Daten werden bei jeder Neuanmeldung abgefragt
 - Sofern keine Daten aus ZID vorhanden - Alternative: manuelle Eintragung in Formular „Flächen anderer Bundesländer“
 - ABER: Kein automatisches Löschen manuell eingetragener Daten, wenn ZID-Daten geliefert werden!

DIANAweb – Greening-Rechner

- bei Änderungen - Aktualisierung der Greening-Berechnung notwendig

Greening-Berechnung aktualisieren

Anbau-Diversifizierung*

Grundregel nach Art. 44(1) EU-Verordnung 1307/2013

Gesamtackerland

Anzahl Kulturen auf dem Ackerland

Anteil Hauptkultur vom Ackerland

Anteil erste und zweite Hauptkultur vom Ackerland

abweichende Bestimmung zur Grundregel nach Art. 44 (2) EU-VO 1307/2013

Gesamtackerland

Anzahl Kulturen auf dem Ackerland

Anteil Gras oder andere Grünfütterpflanzen vom Ackerland

Anteil Ackerbrache vom Ackerland

Anteil Hauptkultur vom restlichen Ackerland

1. Ausnahmeregelung nach Art. 44(3a) EU-VO 1307/2013

Anteil Gras oder andere Grünfütterpflanzen, Ackerbrache und Leguminosen von Ackerland

2. Ausnahmeregelung nach Art. 44(3b) EU-VO 1307/2013

Anteil Gras oder andere Grünfütterpflanzen und Dauergrünland von Gesamtbetriebsfläche

Restliches Ackerland

3. Ausnahmeregelung nach Art. 44(3c) EU-VO 1307/2013

mehr als 50% Tauschflächen

4. Ausnahmeregelung zur Anbaudiversifizierung nach Art. 43(11) EU-VO 1307/2013

Ökologische / biologische Landwirtschaft

Kulturen

Code der Kultur	Bezeichnung der Kultur	Flächensumme (ha)
<input type="checkbox"/> 1.28.2.1	Gattung: Triticum (Weizen) (Winter)	117,9634
<input type="checkbox"/> 3	Brachliegendes Land	18,8993
<input type="checkbox"/> 1.28.13.1	Triticum spelta (Dinkel/Spelz) (Winter)	7,3926
<input type="checkbox"/> 1.28.7	Gattung: Zea (Mais)	8,8383

Ökologische Vorrangflächen (EFA)*

Grundregel nach Art. 46(1) EU-Verordnung 1307/2013

Basisfläche EFA

Anteil ökologische Vorrangfläche von Ackerfläche für EFA-Berechnung

1. Ausnahmeregelung nach Art. 46(4a) EU-VO 1307/2013

Anteil Gras oder andere Grünfütterpflanzen, Ackerbrache und Leguminosen von Ackerland

2. Ausnahmeregelung nach Art. 46(4b) EU-VO 1307/2013

Anteil Gras oder andere Grünlandflächen von der landwirtschaftlichen Fläche

Ackerland abzüglich Gras oder andere Grünfütterpflanzen

3. Ausnahmeregelung ökologische Vorrangflächen nach Art. 43(11) EU-VO 1307/2013

Ökologische / biologische Landwirtschaft

Die Verpflichtung zur Anbaudiversifizierung bzw. zu ökologischen Vorrangflächen wird voraussichtlich nicht eingehalten. Mit Hilfe des Greening-Rechners können Sie Ihre Angaben prüfen und ggf. im FV bzw. in der Anlage EFA ergänzen. Anschließend ist im Greening-Rechner eine Aktualisierung durchzuführen.

Meldung:
Warnung, dass ADIV/
EFA nicht erfüllt

DIANAweb – Speichern



■ Speicherung

- manuelles Speichern über 
 - automatische Speicherung alle 20 Minuten (mit Abfrage)
 - vor Druck/Abmeldung (mit Abfrage)
 - vor Einreichen (ohne Nachfrage)
- Daten werden auf zentralem Datenserver gespeichert
- keine eigene Datensicherung notwendig
- Aktualisierung des Browser (F5) → alle nicht gespeicherten Daten sind weg

DIANAweb – Speichern



- bei Unterbrechung der Bearbeitung/Schließen des Browsers
 - immer Abmelden 
- Unterbrechung der Internetverbindung
 - Browser offen halten, speichern wenn Verbindung wieder da
- Schließen des Browsers ohne Abmeldung
 - Betrieb ist für 4 Stunden (in produktiv) gesperrt
 - Entsperrung über **HERBERT** veranlassen



DIANAweb – Speichern/Browser aktualisieren

■ Speichern ≠ Antragsabgabe

- Sichtbare Daten stellen nur den Zwischenstand dar!
- Erst mit Einreichung des Antrags ist Antrag/Antragsänderung wirksam!

DIANAweb – Speichern/Export in Excel

Flächenverzeichnis inkl. Anlage EFA und ISA auch in Excel exportierbar

Speichern
Drucken
Einreichen
Historie
Flächenverzeichnis
GIS
Abmelden

Flächenverzeichnis

Flächenverzeichnis zum Sammelantrag 2021 Summe [ha] 205,7424

Ich bewirtschafter keine Flächen in Sachsen sondern nur in anderen Bundesländern.

Flächenverwalter beim nächsten Start erneut mit den Vorjahresdaten füllen?

Stand der letzten Datenabholung: 22.02.2021 07:12

GIS	Dia	Feldblock-Bezeichnung	Feldstück	Schlag	FLIK	Bruttofläche (ha,qm)	Code für Kulturart aus Anlage NC	Beantragung von						VA	Zusätzliches Merkmal	
								BPR	ÖW	LU	AUK	TWN	ÖBL			ISA
<input type="checkbox"/>	>	+	GL-168-238951	2ISA	2	DESNLI0880238951	3,2698 575 - Blühfläche (MSL-Maßnahme)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						
<input type="checkbox"/>	>	+	WH-198-253650	600	0	DESNLI1340253650	1,9857 122 - Sommerroggen, Sommer-Waldst	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						
<input type="checkbox"/>	>	+	AL-190-16974	efa	test	DESNLI0250016974	42,9002 604 - Topinambur	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						
<input type="checkbox"/>	>	+	AL-197-297288	EFA-LE	test	DESNLI1970297288	2,6412 126 - Wintermenggetreide ohne Weizer	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/>	>	+	AL-181-118453	EFA-LEq	LE	DESNLI0300118453	5,6418 118 - Winter-Emmer/ -Einkorn	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	EFA					
<input type="checkbox"/>	>	+	AL-198-16946	efaq	22	DESNLI0220016946	2,1813 115 - Winterweichweizen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	EFA					

DIANAweb – Druck



- alle aufrufbaren Dokumente können gedruckt werden
- Ausdruck einzelner Formulare oder aus dem GIS
 - Dokument wählen/anzeigen lassen
 - Button „Drucken“ wählen
 - Erstellung einer PDF
- nach Antragsabgabe – Ausdruck aller Antragsdokumente möglich
 - Einreichbestätigung kann für die eigenen Unterlagen ebenfalls gedruckt werden (Datenbegleitschein entfällt)

DIANAweb – Hilfe kommt mit - HERBERT

HERBERT



I HERBERT

I Hilfe

I ERklärung

I BERatung

I Tipps

Guten Tag, ich bin HERBERT, Ihr virtueller Assistent.

Bitte beachten Sie, dass ich aktuell noch lerne und derzeit noch nicht alle Anliegen beantworten kann. Gerne helfe ich Ihnen bereits jetzt bei der Entsperrung Ihres Betriebes.

Bitte geben Sie keine persönlichen Daten in das Chatfenster ein.

Um Ihre Anfrage richtig verarbeiten zu können und außerdem die Qualität der Antworten zu verbessern, speichern wir Ihren Chatverlauf. (Rechtsgrundlage ist Art. 6 Abs. 1 lit. f DSGVO). Weitere Informationen zum Datenschutz finden Sie hier: data-experte.de/datenschutz

Vielen Dank, wie kann ich Ihnen weiterhelfen?

Type something...



DIANAweb – Hilfe

- Bei technischen Problemen
 - **HERBERT – neuer Kommunikationsassistent**
- fachlich/inhaltliche Fragen
 - zuständiges FBZ/ISS
- externe Einsicht des Antragsstandes möglich
 - TAN-Verfahren ermöglicht lesenden Zugriff

DIANAweb – Hilfe



I TAN-Verfahren

1. Aufruf des Informationsfensters 
2. Auswahl Support
3. Einsichtnahme freigeben → TAN wird erzeugt
4. BNR10/BNR15 + TAN telefonisch weitergeben

I Mitarbeiter Einwahl über BNR10/BNR15 + TAN

I ZID-PIN = tan:xxxxxx

Lesender Zugriff!
Ullrich-12, immer mal anders
628
276

I Mitarbeiter erhält lesenden Zugriff

Der Betrieb 276144720000089 wird bereits bearbeitet - Sie haben nur lesenden Zugriff!

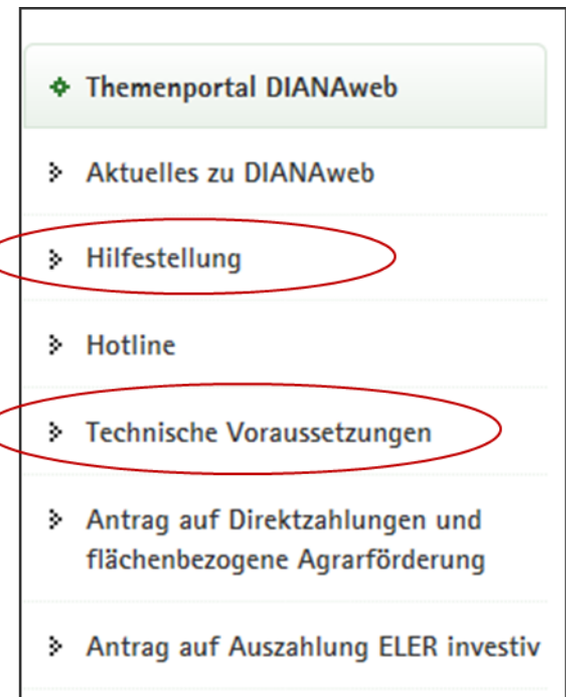
OK

DIANAweb – Hilfe

■ weitere Anleitungen/Hilfen/Tipps und Tricks

- Dokumentenbaum
> Hilfestellung

■ www.diana.sachsen.de



DIANAweb – Einreichen



Einreichung des Antrags

- in mehreren Schritten

Exportmöglichkeiten

1. Export Amt
2. Export ausgewählter Schläge
3. Export Vorankündigung



DIANAweb – Einreichen - Export Amt

- Antrag wird nochmal formularübergreifend geprüft
- Filter bei Einreichkontrolle
 - optionale Anzeige von Warnungen und Hinweisen

Kontrolle der einzureichenden Dokumente:

Nur Meldungen der Kategorie **Fehler** und **Fatale Fehler** anzeigen

Anlage EFA

- ⊗ Der EFA-Typ (062-062 - Brachen ohne Erzeugung) erfordert die Angabe der Kulturart (591|859). Bitte korrigieren Sie Ihre Angaben. (Feldstück/Schlag:GL-Kulisse/451).
- ⚠ Ihr EFA-Streifen am FS/SC überlappt sich um 244 qm mit der EFA-LE-Referenz. Bitte prüfen Sie die Geometrie des EFA-Streifens. (AL-199|GL-Kulis).
- ⚠ Ihr EFA-Streifen am FS/SC überlappt sich um 1144 qm mit der EFA-LE-Referenz. Bitte prüfen Sie die Geometrie des EFA-Streifens. (AL-187|159953).
- ⊗ Der EFA-Typ (062-062 - Brachen ohne Erzeugung) erfordert die Angabe der Kulturart (591|859). Bitte korrigieren Sie Ihre Angaben. (Feldstück/Schlag:.).
- ⚠ Ihr EFA-Streifen am FS/SC überlappt sich um 350 qm mit der EFA-LE-Referenz. Bitte prüfen Sie die Geometrie des EFA-Streifens. ().

Kontrolle der einzureichenden Dokumente:

Nur Meldungen der Kategorie **Fehler** und **Fatale Fehler** anzeigen

Anlage EFA

- ⊗ Der EFA-Typ (062-062 - Brachen ohne Erzeugung) erfordert die Angabe der Kulturart (591|859). Bitte korrigieren Sie Ihre Angaben. (Feldstück/Schlag:GL-Kulisse/451).
- ⊗ Der EFA-Typ (062-062 - Brachen ohne Erzeugung) erfordert die Angabe der Kulturart (591|859). Bitte korrigieren Sie Ihre Angaben. (Feldstück/Schlag:.).

🌀 3 Meldungen sind ausgeblendet.

Anlage Flächenverzeichnis

🌀 7 Meldungen sind ausgeblendet.

Greening

🌀 1 Meldung ist ausgeblendet.

Die einzureichenden Dokumente enthalten schwerwiegende Fehler. Das Einreichen kann nicht fortgesetzt werden. Bitte wechseln Sie zur Bearbeitung und korrigieren Sie die Fehler in den Dokumenten.

DIANAweb – Einreichen - Export Amt

■ Erzeugung des Antragspaketes

■ Online an Server > interne Hashcodeprüfung > wenn ok:

■ Antrag liegt im Amt in Zwischenschicht

■ Einreichbestätigung wird erzeugt

■ Ausdruck für die eigenen Unterlagen Antragsteller

Einreichbestätigung Export Amt

2021 ist der Antrag bis zum 17.05. online einzureichen. Die Einreichbestätigung können Sie für Ihre eigenen Unterlagen ausdrucken. Eine Abgabe beim Amt ist nicht erforderlich. Bitte beachten Sie auf folgende Termine:

- Bis zum 31.05. sind sanktionsfreie Flächenänderungen möglich.
- Bis zum 11.06. kann der Antrag erstmalig einreicht werden und/oder sind Änderungen zu einem Antrag möglich.
- Bis zum 23.06. sind Änderungen nach der Vorabprüfung (PreCheck) möglich.

[Einreichbestätigung öffnen](#)

[Antrag drucken](#)

DIANAweb – Einreichen - Export ausgewählter Schläge

Auswahl der zu exportierenden Schläge

- manuell oder per Filter

Erzeugung einer ZIP-Datei

- Speicherung auf eigenem PC

Inhalt der ZIP-Datei

- Schläge + EFA + **ISA** als Shape und xml
- alle weiteren Dokumente (Sammelantrag, Flächenverzeichnis, ...) in xml-Format
- Infoblatt

The screenshot displays two overlapping windows from the DIANAweb application. The top window, titled 'Schläge für Export auswählen', contains a table with columns for 'Auswahl', 'Feldstück', 'Schlag', 'Fläche', 'Nutzungscode', 'Zwecke', and 'Merkmale'. Two rows are selected with checkboxes. The bottom window, titled 'Filtern der Schläge', shows a list of filter criteria: 'Grünland', 'Ackerland', 'Nutzungscode', 'Zwecke', and 'Merkmale', with 'Grünland' selected. Below the list are 'Filtern' and 'Abbrechen' buttons. A 'Keinen auswählen' button is also visible in the bottom right of the top window.

Auswahl	Feldstück	Schlag	Fläche	Nutzungscode	Zwecke	Merkmale
<input checked="" type="checkbox"/>	1	EFA-LE	77.8727	210 - Körnererbs	BPR	EFA
<input checked="" type="checkbox"/>	ÜL	Test	9.0287	311 - Winterraps	BPR	



DIANAweb – Einreichen - Export Vorankündigung (VA)

- VA für AUK-Vorhaben im Antragsjahr **2022**
 - Schläge mit AL2 – Streifensaat/Direktsaat
 - Schläge mit AL5a – selbstbegrünte einjährige Brache
 - Schläge mit felderchengerechter Bewirtschaftung (für Betriebe mit >80 ha AL)

- Export vom 1. August bis 14. Oktober 2021 möglich
 - Exportoption nur in diesem Zeitfenster aktiv!

DIANAweb – Historisierung

- eingereichte Anträge als PDF – **keine** Bearbeitungsstände!
- Auflistung der Anträge nach Datum und Uhrzeit
- Aufruf durch Auswahl
- **Quittung** oder gesamten Antrag als PDF

