LANDESAMT FÜR UMWELT, LANDWIRTSCHAFT UND GEOLOGIE



#### 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
    - l letzten beiden Programmversionen  $\rightarrow$  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 f
  ür Programm
- I DIANAweb beschleunigen durch Schließen aller nicht benötigten Programme/Web-Anwendungen
- Navigation immer über Dokumentenbaum/-liste oder Buttons
  - Vor- und Zurückpfeile des Browsers <u>nicht</u> verwenden!
- Abmelden immer über Schaltfläche



LfULG I Informations- und Servicestelle Löbau





# 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 <u>www.diana.sachsen.de</u>



Melden Sie sich hier an, um Ihre Antragsdaten zu erfassen

#### **Hinweis:**

Zu den unterstützten Web-Browsern zählen folgende (jeweils die beidenletzten 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		1	
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



- Erklärung zur Datenschutz-Grundverordnung (DSGVO)
  - Arbeit in DIANAweb nur bei Zustimmung möglich
    - **I** 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



- Amtsdaten werden bei erster Anmeldung einmalig geholt!
  - Vortragen der "Amtsdaten"
    - Stammdaten

- Ihre Dokumente werden vom Server geladen
   Prüfung des Antrags
- Schläge und EFA aus Vorjahr, AUK
- Aktualisierung möglich
  - Haken im Flächenverzeichnis
  - I nach Setzen des Hakens →





- 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

#### Rahmenfunktionen





# DIANAweb – Aufbau im Überblick

Alphanumerisches Modul/ Formularmodul

Erfassung des alphanumerischen Antragteils > Formulare









# DIANAweb – Aufbau im Überblick

- GIS-Modul
  - Erfassung und Bearbeitung von Flächen







# DIANAweb – Aufbau – Zentraler Bearbeitungsbereich

#### obere Menüleiste

grundlegende Funktionen zur Steuerung der Antragsbearbeitung





# DIANAweb – Aufbau – Zentraler Bearbeitungsbereich

# I linker Navigationsbereich $\leftarrow \rightarrow$ GIS-Detailbereich

- Dokumentenbaum
- Dokumentliste



Meldungen





#### Dokumentenbaum

#### Neustrukturierung

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



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

C) I	Dokumentenbaum 🗐 Dokumentenliste
	Sammelantrag
Ē	Einwilligung Datenweitergabe
$\square$	Anlage Junglandwirte (JLW)
	Anlage Tierbestand (TB)
$\square$	GIS
Ē	Flächenverzeichnis
$\square$	EFA
$\square$	Anlage KUP
$\square$	Anlage Zahlungsansprüche
Ē	Anlage AUK-Schläge
	Anlage TWN-Schläge
$\square$	Anlage ISA-Schläge und Streifen
$\square$	Anlage ÖW-Schläge
$\square$	Übersicht ÖBL-Schläge
P	Anione I I Lochione



Meldungen



- Datenkontrolle in "Echt-Zeit"
  - Anzeige aller Fehler bzw. fehlenden Informationen zum Antrag
    - Verlinkung bei Klick auf Fehler
  - Fehleranzeige direkt in den Formularen





Mögliche Anzeigen





fataler Fehler

- $\triangle$
- Hinweis



- Export nicht möglich
   → Beseitigung zwingend (Bsp. fehlende Kontoverbindung)
  - Export möglich
     → Beseitigung nicht zwingend (Bsp. fehlendes Antragskreuz)
  - Export möglich
     Beseitigung nicht zwingend (Bsp. PreCheck Überlappung)



Gruppierung und Druck der Meldungsliste

🗋 Dokumentenbaum 🗏 Dokumentenliste	() Meldungen								
G Drucken									
Anlage EFA									
Anlage Flächenverzeichnis									
Einwilligung Datenweitergabe									
▶ Sammelantrag									

	shtrolidericht für 7302300368/2/6144/20000092 -web, Diana
C	ntrollierte Dokumente:
Fla	åchenverzeichnis - 5 Meldungen
(0	ntrollergebnisse:
	Kontrolla das Dakumanta "Eläskanverzaiskais" arzak:
-	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)
	Überlannung festgestellt: Die Geometrie der Parzelle überlannt sich mit einer
_	obenappung resignation. Die Geometrie der Faizene übenappt sich mit einer
-	Nachbarfläche um 0,0884 ha. (Sommer/Dinkel)
-	Nachbarfläche um 0,0884 ha. (Sommer/Dinkel)
_	Nachbarfläche um 0,0884 ha. (Sommer/Dinkel) Die Nettofläche des Schlages muss mindestens 50% betragen.



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





#### Flächenbelegenheit in anderen Bundesländern

Bewirtschaften Sie Flächen in weiteren/anderen Bundesländern als Sachsen?

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





- I 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

LfULG I Informations- und Servicestelle Löbau



- 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, Ich möchte nur meine I ISA) für die sächsischen Flächen meines Betriebes.	Tächen 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 Unternehmensnumme	r
(dem Unternehmen übergeordnete Nummer/Zugangsnummer zu HIT/ZID) in der entsprechenden Zeile an.	



- Mini+ "...Antrag auf Förderung Agrarumweltmaßnahmen"
  - Angaben zu Punkten 1 bis 7 erforderlich
  - Einwilligung Datenweitergabe



- keine Anträge DIZ, AZL im Sammelantrag  $\rightarrow$  im BSL!
  - Kennzeichnung der Schläge im Flächenverzeichnis: BPR, ÖBL, AUK, TWN, ÖW, LU, ISA, soweit zutreffend



- Mini "nur Flächen in Sachsen digitalisieren"
  - Inur wenige Betriebsinformationen erforderlich, kein CC-Betriebsprofil

     Sammelantrag und betriebsbezogene Angaben
  - Einwilligung Datenweitergabe



- keine Anträge DIZ, AZL im Sammelantrag  $\rightarrow$  im BSL!
  - Kennzeichnung der Schläge im Flächenverzeichnis: BPR



- Angabe Arbeitskräfte (AK)
  - Angabe der (für die Iw. Produktion) notwendigen AK
    - Broschüre Punkt 4.2.1 Angaben zum Betrieb/Stammdaten
  - für TWN-Antragsteller Pflicht

4. weitere Angaben									
4.1 Arbeitskräfte für die landwirtschaftliche Produktion im Antragsjahr *)									
		Anzahl Personen	Stunden pro Woche (Durchschnitt aller /	e AK)	Mitarbeitertage (1 Tag = 8 Arbeitsstunden)				
Familienarbeitskräfte	Vollzeit								
	Teilzeit (z. B. Nebenerwerb)								
Abhängig Beschäftigte	Vollzeit								
	Teilzeit								
Saisonarbeitskräfte									
Diversifzierung**)				oder					



#### Landwirtschaftliche Tätigkeit

Plausibilisierung mit Antragskreuzen





- 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
  - I keine Änderungen zum Vorjahr



- 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 <u>wieder</u> beihilfefähig ist
    - Antragsteller aus Sachsen
      - Antrag auf ZA im Sammelantrag notwendig
      - I ZA-Fläche ≤ Bruttofläche des Schlages
    - "Mini-Antragsteller"
      - Antrag auf ZA im Betriebssitzland notwendig, Anlage ZA im Belegenheitsland (= SN)
      - ZA-Fläche = Bruttofläche des Schlages



- 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



- Antrag auf Basis- (BPR) und Greeningprämie (GPR)
  - Befreiung vom Greening
    - Ⅰ 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



- 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.



- 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 Pr
    üfung, ob Antragsteller bislang KLR-Teilnehmer war, wenn ja, dann Hinweis in Abh
    ängigkeit von Beantragung und Fl
    ächengr
    öße



- 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

<b>V</b>	Feldblock: FLIK	Feldstück	Schlag	Baumart	Jah der	nr der Anlage r KUP-Fläche	Jahr der letzten Ernte der KUP-Fläche
	AL-177-95793	КИР	1	DIZ_K2		2012	
				🔲 Weiden - alle Arten			
				Pappeln - alle Arten			
				Robinien - alle Arten			
				Birken - alle Arten			
				Erlen - alle Arten			
				Gemeine Esche			
				Eichen - Roteiche			

LfULG I Informations- und Servicestelle Löbau



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

A	Anlage EFA - Ökologische Vorrangflächen - zum Sammelantrag 2021											
		GIS	EFA-ID	Feldstück	Schlag	EFA-Typ	Fläche je EFA-Elem (ha, qm)	Schlag- fläche	FLEK	FLIK	Zusätzliche Informationen	Ansaatjahr
		>	1	I EFA	Schlag	070 - Hecken	0,0083		DESNLE0	AL-176-449		
	<b>v</b>	>	2	2 Körner	Erbse	070 - Hecken	0,0601		DESNLE0	AL-19A-447		
		>	3	B EFA	Schlag	071 - Baumrei	0,0158		DESNLE0	AL-176-449		
		>	4	Sommer	Dinkel	072 - Feldgeh	0,0200		DESNLE0	AL-16A-351		


- 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.



- Antrag auf Umverteilungsprämie (UP)
  - I 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



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



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





- 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)

27614000000815

(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.



- Antrag auf Ausgleichszulage (AZL)
  - Seit 2019 "vereinfacht"
    - Antragskreuz im Sammelantrag ausreichend
    - I 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.



- 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



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



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



- 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



- Antrag auf Förderung ÖW Anlage ÖW-Schläge
  - Abfinanzierung  $\rightarrow$  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



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



- 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



- Seit 2020: Übersicht Erstaufforstung (EA)
  - bei Auswahl NC 564  $\rightarrow$  Übersicht EA mit Auswahl folgenden Angaben:
  - Feldstück, Schlag, RL und bei Auswahl RL WuF zusätzlich Fläche und Datum Endfestsetzungsbescheid

Anl	age Erstaufforstun	g				
•	Feldblock: FLIK	Feldstück	Schlag	Förderung nach Richtlinie	Fläche It. Zuw bescheid	Datum Endfest- setzungsbescheid
	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		



- 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



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



- 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
    - I 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?





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

		1	II	111	IV	V	VI	VII	VIII
	V	Vorhaben	im Bescheid des Vorjahres festgesetzte Bezugsfläche	Zu Spalte II abweichende Bezugsfläche	Flächensumme der beantragten Schläge für Vorhaben laut Anlage AUK- Schläge 2019	Einhaltung Korridor (20 %)	Abweichung vom zulässigen Korridor (20 %)	Auswahl gründe für Eintrag in Spalte III	Begründung vorhanden
es			(ha)	(ha)	(ha)		(ha)		
		AL2		14,0000	10,3015		-0,898	1; 5	
		AL5a						$\smile$	
		AL5d							
		AL6b							
		AL7		70,0000	70,7033			1	
rn		GL5e							
	Das Vori:	ündung zu Änderu s ist eine Be abreedalen beines egründung spei	ng :gründung ! :ächsten Start für ( chern	die Aktualisierung	der Bezugsflächer	n erneut laden? j			



Förderung AUK - schlagbezogene Aufzeichnungen

- Anlage AUK  $\rightarrow$  Schaltfläche zum Ausdruck
  - Liste mit beantragten Vorhaben, deren Auflagen und Verpflichtungen ("Deckblatt")
  - Tabelle für jeden beantragten AUK-Schlag
- Deckblatt + Tabelle bilden eine Einheit

Anla	ge AUK-Schläge zu	m Antrag AUK 202	1	sch sch	lagbezogene Aufzeichnungen - Deckblat lagbezogene Aufzeichnungen - Tabelle	t ]
	Feidblock (FLIK)	Feldstück	Schlag	Bruttofläche in ha	Vorhaben / Vorhaben kombination	Erfolgt bei Vorhabi AL5b im Verpflichtungsjahi eine Pflege?
		2	3	4		6
	AL-190-44473	AUK	Test	83,2501	AL2 - Streifensaat/Direktsaat	

LfULG I Informations- und Servicestelle Löbau



- 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



- 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



- Ubersicht 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)
  - I Plausiprüfung mit Hinweis bei fehlender Beantragung in noch laufenden VZ bei ortsfesten Schlägen; ÖBL → Hinweis bei fehlender ÖBL-Beantragung und noch laufendem VZ

Û	ber	sicht Verpflichtungsze	eiträume AUK, TWN, Ö	ÓBL				
Ir	formation zu dem Ende der Verpflichtung - Antrag ÖBL: keine Vorjahresdaten verfügbar							
Ir	formation zu dem Ende der Verpflichtung - Antrag AUK: keine Vorjahresdaten verfügbar							
Ir	nform	nation zu dem Ende de	r Verpflichtungen - Antr	ag TWN:				
	<b>V</b>	Feldstück	Schlag	Vorhaben	Ende Verpflichtungs- zeitraum	Information zum Verpflichtungszeitraum		
		Teich_1	TWN_1	T2b	14.05.2021	laufende Verpflichtung		
		Teich_2	TWN_2	T2b	14.05.2021	laufende Verpflichtung		





- 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 T\u00e4tigkeit" muss mit "ja" beantwortet werden



#### I 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

LfULG I Informations- und Servicestelle Löbau



#### I 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/Tiefland 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



#### Einwilligung zur Weitergabe von Daten

- seit 2019 extra Formular
- I im Druck eine Einheit mit dem Formular Sammelantrag
- bei Nichtzustimmung <u>keine</u> Auswirkungen auf Förderung!



LfULG I Informations- und Servicestelle Löbau



# 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
Landestalsperren- verwaltung (LTV)	Zahlungen von Ausgleichsleistungen nach SächsSchAVO
Untere Landwirtschafts- behörde (ULB)	im Rahmen agrarstruktureller Genehmigungen/Stellungnahmen
Auftragnehmer für den Wissenstransfer/ FBZ/ISS	InVeKoS-Daten für betriebliche Beratung zum Düngungsmanagement bzw. Erosionsschutz



- Erklärungen und Verpflichtungen
  - I im Dokumentenbaum hinterlegt



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



- Anlage Tierbestand (TB)
  - I für alle sächsischen Antragsteller und Mini+
    - Mini+ alle betrieblichen Tiere

Wer	den bzw. wurden in Ihrem Unternehmen seit Jar n Ja, bitte nachfolgende Tabelle ausfüllen.	nuar 2021 Tiere gehalten? 🗹 Nein 📃 Ja
lfd. 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

Ni Si	I <b>tzungscodel</b> Iche:	iste			
	NC	Name	Zwecke	Merkmale	
	114	Winter-Dinkel	[AUK, AZL, BPR, ÖBL]	[BBS, EFA, GPE, Öko]	-
	120	Sommer-Dinkel	[AUK, AZL, BPR, ÖBL]	[BBS, EFA, GPE, Öko]	
	050	Mischkulturen	[AZL, BPR, ÖBL]	[BBS, EFA, GPE, Öko]	
	] 112	Winterhartweizen/Durum	[AUK, AZL, BPR, ÖBL]	[BBS, EFA, GPE, Öko]	
	113	Sommerhartweizen/Durum	[AUK, AZL, BPR, ÖBL]	[BBS, EFA, GPE, Öko]	
	115	Winterweichweizen	[AUK, AZL, BPR, ÖBL]	[BBS, EFA, GPE, Öko]	
	116	Sommerweichweizen	[AUK, AZL, BPR, ÖBL]	[BBS, EFA, GPE, Öko]	
	118	Winter-Emmer/ -Einkorn	[AUK, AZL, BPR, ÖBL]	[BBS, EFA, GPE, Öko]	
	119	Sommer-Emmer/ -Einkorn	[AUK, AZL, BPR, ÖBL]	[BBS, EFA, GPE, Öko]	
	121	Winterroggen, Winter-Waldstaudenroggen	[AUK, AZL, BPR, ÖBL]	[BBS, EFA, GPE, Öko]	
	122	Sommerroggen, Sommer-Waldstaudenroggen	[AUK, AZL, BPR, ÖBL]	[BBS, EFA, GPE, Öko]	
	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





#### DIANAweb – GIS-Modul - Aktualität der Luftbilddaten

- Aufnahmezeitpunkte der eingebundenen DOP
  - WMTS-Dienst des GeoSN Anzeige von Roh-DOPs, bis zur Fertigstellung der Standard-DOPs



LANDESAMT FÜR UMWELT, LANDWIRTSCHAFT UND GEOLOGIE



#### DIANAweb - Aufbau - GIS-Modul





#### 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

LfULG I Informations- und Servicestelle Löbau

Sichtbarkeit		Name	Stil	
		Hintergrundbild	Standard	
		Gemarkungen		
	mit	Feldblöcke	mit Beschriftung	
	#	Landschaftselemente	Standard	
		EFA-Referenz	Standard	
	:::	Förderkulisse Grünland Teilflächen AUK-IS/	Standard	
		Dauergrünland	Standard	
	:::	potenzielles Dauergrünland	Standard	



# 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!




#### Schlagerfassungsdialog

	Kurz-Flik beantragungsfähige FB-Fläche davon bereits beantragt	AL-135-45629 Feldstück: FS Schl Schlag: SC Kont 0.0000 ha Brutto-Schlagfläche: 20.3030 ha Co Kolfwart (UC):	lagfläche (ha) Vorjahr: trollwert extrapoliert: ode Kulturart Vorjahr:	<	<ul> <li>Kopfteil</li> </ul>
Bruttoschlag-	Schlag-Eigenschaften	Feldblock: Feldstück: Schlag: Brutofiäche [ha]: Kulturart / Nutzungscode: Basisprämie (BPR):	AL-135-45629 FS SC 20,3030		<ul> <li>Pflichtangaben</li> </ul>
fläche wird sofort nach Digitalisierung angezeigt		Ökologische Waldmehrung (ÖW): Langfristige Maßnahmen (LU): Agrarumwelt- und Klimamaßnahmen (AUK): Teichmaßnahmen (TWN): ÖBL: Vorankündigung: Hanf als Zwischenfrucht:		E	<ul> <li>Scrollbalken!</li> </ul>
	Informationen zum Feld Schlag kennzeichnen mit Felds Schlag – mit einer Kultur bestellte lar	Hanfsorte: Zusätzliches Merkmal (GPE, EFA, ÖKO, unter Glas, Bejagungsschstrei EFA auf Fläche?: ücks- und Schlagbezeichnung dwirtschaftlich genutzte Fläche	ifen):	•	- Hilfo zum Fold
		Zurück	/eiter Schließen		

LfULG I Informations- und Servicestelle Löbau



### DIANAweb – Dokumente – Schlagdaten erfassen

- Aufruf Schlagerfassungsdialog
  - automatisches Öffnen nach Digitalisierung
  - nachträglicher Aufruf des Dialogs
    - aus dem FV: 🛛 + Schlag bearbeiten oder 2x +

aus dem GIS:



I fUl G I Informations- und Servicestelle I öbau



- 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

- neuen Schlag digitalisieren a.
  - 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









#### I weitere GIS-Werkzeuge



Verwerfen der gerade gezeichneten Geometrie (vor Abschluss der Digitalisierung)



Rücknahme/Wiederherstellung des zuletzt gesetzten Punktes bei der Digitalisierung



- b. Kopieren/Übernahme einer Geometrie
  - Geometrie durch Anklicken im GIS wählen
  - Werkzeug wählen



- Erfassungsdialog öffnet sich
  - wenn Geometrie nicht als Schlag übernehmbar, dann Meldung





Diese Art von Geometrie kann nicht gefangen werden.





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

Flächenverwalter       S         Für den Betrieb liegen Vorjahres-Geometrien bzw. im Fall einer Betriebsübernahme importierte Geometrien (Schlage/EFA) vor. Die Datensätze können mit einem Klick in den Spaltenkopf sortiert werden. Die Geometrien können in die Antragsebene kopiert werden, indem Sie das Häkchen bei 'Vorschlag für akt. Antragsjahr übernehmen" setzen. Übernommene Geometrien werden aus dem Flächenverwalter gelöscht.								
	Herkunft	Тур	Quelle	Feldstück	Schlag	Vorschlag für akt. Antragsjahr übernehmen	Vorschlag löschen	
S	Vorjahr	Schlag	FaJ	LU	LU			^
2	Vorjahr	Schlag	FaJ	600	0			
2	Vorjahr	Schlag	FaJ	EFA-LE	test			
2	Vorjahr	Schlag	FaJ	12	1			
3	Vorjahr	Schlag	FaJ	zu	groß			
2	Vorjahr	Schlag	FaJ	überlappu	test			
2	Vorjahr	Schlag	FaJ	12345	23			
Alle zur Übernahme auswählen Keine zur Übernahme auswählen Aktion ausführen Beenden								
GI	ML-Schlagd	aten impor	tieren	GML-EFA-I	Daten imp	ortieren Vorjal	nresdaten erneut lader	1

- I 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

- Ubernehmer kann "Flächendaten" vom Vorgänger nutzen
  - die Datenabholung <u>mit Vollmacht</u> 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  $\rightarrow$  Button



### Anzeige im Flächenverwalter mit Herkunft = Import

I farbliche Unterscheidung von VJ-Daten im GIS

Flä	chenverwalt	er						8
	Herkunft	Тур	Quelle	Feldstück	Schlag	Vorschlag für akt. Antragsjahr übernehmen	Vorschlag lösche	en
Q	Import	Schlag	FaJ	A	BP-nein			~
0	Import	Schlag	FaJ	E	AUK- AL7			



### Flächenverwalter

- **Q** Zoom auf Vorjahres-Schlag zentrale Darstellung
- Sortierung der Datensätze (Herkunft, FS, SC, Typ, Quelle)
- Ubernahme VJ-Geometrie einzeln oder mehrere
  - Anhaken und "Aktion ausführen"
- Ubernahme der Geometrie auch direkt in der Karte





#### I Flächenverwalter

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



#### **Flächenverwalter**

- Erneutes Abholen der VJ-Daten möglich
  - Button "Vorjahresdaten erneut laden" Vorjahresdaten erneut laden
    - Häkchen setzen im Flächenverzeichnis

lächenverwalter beim näc njohresdaten füllen?	chsten Start erneut mit den
and der letzten atenabholung:	18.02.2021 09:18

Import Flächendaten vom Amt (Sonderfall Betriebsübernahme)

GML-Schlagdaten importieren

**GML-EFA-Daten importieren** 



- d. Import eigener Geometrien
  - Werkzeug "Shape Dateien verwalten"
  - Shape (.dbf, .shx, .prj, .shp) ZIP-Datei!
  - Öffnen eines Import-Assistenten

	Import-Assistent	
Shape-Dateien importieren Alle Shape-Dateien löschen	Auswahl der Daten     Import-Protokoll	Importprotokoll (22.02.2021 13:50:49) Importbericht für Schlaege_5210200001_2020.shp: - Es wurden 29 Geometrien importiert. - Importiere Shape-Datei mit Koordinatensystem: EPSG:25833



- 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

	2 10	MAME	STADT	✓ LAND
	8	Klaus	Dresden	Deutschand
	9	Karl	KÃ_ln	Frankreich
	10	Marissa	Bonn	Belgien
	11	Claudia	MÃ_nchen	Zypern
	12	Willi	Berlin	Griechenland
	13	Theodor	Schwerin	RumÃ_nien
	14	Maria	Leipzig	Italien
Geon	netrie(n) entfernen			



- Begrenzung Shape-Import (Objektanzahl und Attribute)
  - Parameter f
    ür die Anzahl zu importierender Geometrien (500) und Anzahl der St
    ützpunkte (1.500)

Import-Assistent	8	Import-Assistent	8
✓ Auswahl der Daten	Importprotokoll (22.02.2021 13:56:54)	<ul> <li>Auswahl der Daten</li> </ul>	Importprotokoll (22.02.2021 13:56:05)
✓ Import-Protokoll	Importbericht für Schlaege_628060001_2020.shp: - Importiere Shape-Datei mit Koordinatensystem: EPSG:25833 - 13 Geometrien wurden inthi Importiert, da die maximal erlaubte Anzahl an importierten Geometrien erreicht wurde. Drucken Zurück Fertig stellen	✓ Import-Protokoli	Importbericht für 19.shp: - Importbere Shape-Datei mit Koordinatensystem: EPSG:25833 - I Geometrien wurde nicht importiert, da die maximal erlaubte Anzahl an importierten Geometrien erreicht wurde. Drucken

LfULG I Informations- und Servicestelle Löbau



- Import eigener Geometrien im GIS
  - Import mehrerer Shapes
    - I im GIS unterschiedliche Farben und Wahl bei Darstellung zwischen mit und ohne flächenhafte Füllung
    - Auswahl begrenzen auf ein einzelnes Shape möglich

Le	egende und	Eins	tellungen			
	Sichtbarkeit		Stil		Name	
						*
		alle				
		$\sim$				
		$\sim$				
		$\sim$				=
		$\sim$	alle		Eigene Geometrien (aus Shapes)	
		N	alle	1		
			alle ohne Füllung			
			Shape #1			
		$\sim$	Shape #2 Shape #3			
			Shape #4			-
∢		-	Shape #5			
			Shape #6 Shape #7			
	An Linie s	chna	Shape #8			
		_	Shape #9			
$\langle \rangle \rangle$	10	1	Shape #10	A V/////	///////////////////////////////////////	11/1



Shape-Import von Linien und Snapping an Linie



🗸 Auswahl der Daten	Importprotokoll (22.02.2021 14:00:10)
Import-Protokoll	Importbericht für Linienshape_1.shp: - Es wurde 1 Geometrie importiert. - Importiere Shape-Datei mit Koordinatensystem: ProjectedCRS from PRJReader
	Drucken



Import eigener Geometrien – Übernahme (Kopieren)

- Geometrie durch Anklicken im GIS wählen
  - Shape-Datei-Verwalter kann geöffnet bleiben

Werkzeug wählen



Erfassungsdialog öffnet sich



# DIANAweb – GIS-Modul – flächenbezogene Anlagen

Beachte

I 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
    - I jedes Feld

	🔻 🔍 Schlä	ge Be	earbeiten	<b>4 4</b> 16/16		
¢	Feldstück	Schlag	Bruttofläch [ha]	Beantragte Zwecke	Kultu	ıraı
1	1	EFA-LE	77,8727	BPR	210	*
1	1	1	242,0822	BPR	311	Ξ
1	2	1	27,3078		411	
	3	1	47,4100	BPR	115	
4	4	1	47,9708	BPR	591	
4	5	1	174,7667	BPR	250	÷
E	FA-BR	2	nii,4521	BPR	41%	

bei Zoom auf Schläge + EFA + Eigene Geometrien

#### Markierung/Hervorhebung im GIS



- Folgedialoge
  - I 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...



#### Merkmale am Schlag

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



#### 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



#### Merkmale am Schlag

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



### Sperrflächen erfassen



Erfassung von Sperrflächen (im Schlag)



Erfassung von Standardabzugsflächen

Soweit für "eigene" Abzugsflächen erforderlich

Größe für diese Abzugsfläche 🔀				
Geben Sie bitte die Länge und Breite der Standardabzugsfläche in Metern an:				
Länge: 8				
Breite: 8 OK				





# 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









#### Geometrie teilen

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







### Geometrie teilen

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







#### Geometrie vereinen

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



Angaben z Flik	um Schlag DESNLI0300060554		
Feldstück	35		
Schlag	10		
OK Abbrechen			





LfULG I Informations- und Servicestelle Löbau





### Geometrie löschen

- 1. Auswahl Schlag/EFA/ISA
- 2. Werkzeug wählen
  - Inur eigene Geometrien (ISA / EFA / Schlag / "eigene" Sperrfläche) können gelöscht werden

A
Auswahlabtrage
<u> </u>

Gesamtes Element löschen	Nur Geometrie löschen	Abbreche
Es wird das komplette Element, inklusive der alphanumerischen Angaben hierzu, nelöscht	Es wird nur die Geometrie gelöscht.	



- Auswahlabfrage
  - Gesamtes Element löschen
    - Datensatz (DS) + Geometrie
  - I nur Geometrie löschen
    - DS bleibt erhalten (ohne Bruttofläche, ohne Beantragung)



DS kann f
ür neue Geometrie im selben Feldblock genutzt werden
Auswahl des Schlags













KP oder KP Naturschutz setzen

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

Angaben zum Korrek	kturpunkt / KP Naturschutz 11
Feldblock	GL-172-95918
Kategorie	Korrekturpunkt
Art der Korrektur	
Naturschutz-Vorhaben	
Bemerkung	×
ОК	Abbrechen





KP oder KP Naturschutz setzen

- Neu: wenn KP außerhalb Feldblock (FB) gesetzt wird, werden mögliche FB zur Auswahl angeboten
  Angaben zum Korrekturpunkt / KP Naturschutz ID 1
- Aktueller Puffer: 40 m

Angaben zum ID	Korrekturpunkt / KP Naturschutz 1	
Feldblock	GL-203-303285	
Kategorie	GL-205-303284 GL-203-303285	
Art der Korrektur Naturschutz- Vorhaben		
Bemerkung		



Bedingungen technischer (automatischer) KP

- Schlag-Überlappung mit Feldblock-Grenze technischer KP
  - bis 100 m<sup>2</sup>  $\rightarrow$  automatisch abgeschnitten
  - ab 101 m<sup>2</sup> → Abfrage





Bedingungen technischer (automatischer) KP

- Ubernahme und nachträgliche Geometrieänderung EFA-LE
- Überschreitung Toleranzwert (10 m<sup>2</sup>)





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).

LfULG I Informations- und Servicestelle Löbau


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

002 - Zwischennieche Orandeeke		
053 - Untersaat		
059 - KuP		
060 - Leguminosen		
061 - Aufforstungsflächen		
062 - Brachen ohne Erzeugung		
063 - Miscantus		
064 - Durchwachsene Silphie		
065 - Bienenweide - einjährig		
066 - Bienenweide - mehriährig		

052 - Zwischenfrucht/ Gründecke

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 m² CC
073 - Feuchtgebiete < 2.000 m <sup>2</sup> CC
074 - Einzelbäume CC
076 - Natur-, Stein- oder Trockenmauer CC
077 - Fels- und Steinriegel, naturversteinte Fläche CC
078 - Feldraine CC
080 - Terrassen CC



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



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



# DIANAweb – GIS-Modul – EFA I Flächige EFA

- Haken im Flächenverzeichnis (EFA auf Fläche?)
- 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)
- keine Übernahme von flächigen EFAs



- I je nach EFA-Typ
  - entsprechende Kultur im Flächenverzeichnis wählen
  - EFA-Nutzungscode + ggf. Zusatzinformationen in Anlage 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
  - I NC 422 als EFA-LEG möglich → Klee muss überwiegen, Angabe in Zusatzinfo
  - I wenn Mischung nicht in NC-Liste, dann "050"
     → überwiegende Kultur als Zusatzinfo

LfULG I Informations- und Servicestelle Löbau



- 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

🔻 Ar	▼ Anlage EFA			
$\otimes$	Bitte prüfen Sie das Ansaatjahr, es darf nicht größer als das Antragsjahr sein und maximal 2 Jahre zurückliegend. (Bienen/weide).			
$\otimes$	Bitte erfassen Sie unter Zusatzinformationen mindestens 5 Eintrag/Einträge der Liste BA und 15 der Liste BB. (Bienen/weide).			

 $\blacksquare$  mehrj. BW max. für 3 Jahre  $\rightarrow$  Angabe des Ansaatjahres



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



- 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)









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 🔽			
OK Abbrechen			



- 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











- 1. Schlag wählen
- 2. Werkzeug wählen
- 3. Linie digitalisieren
- 4. Breite angeben
- Angabe der konkreten Breite  $\rightarrow$  15 m = 15 m in den Schlag
- 5. EFA-Typ auswählen (Streifen)

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





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





LfULG I Informations- und Servicestelle Löbau





## $\mathsf{DIANAweb}-\mathsf{GIS}\text{-}\mathsf{Modul}-\mathsf{EFA}$

#### **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

LANDESAMT FÜR UMWELT, LANDWIRTSCHAFT UND GEOLOGIE





- 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











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

Fläche je Schlag-

fläche

FLEK

FLIK.

GL-169-96097

Zusä

EFA-Elen

(ha. gm)

057 - Feldranc 0.1845

EFA-Typ



# DIANAweb – GIS-Modul – EFA

EFA-GL-Streifen 057

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

Anlage EFA – Streifen auf GL-FB  $\rightarrow$  keine Übernutzung AL-FB

#### Keine Übernahme EFA-GL-Streifen über Flächenverwalter!



LfULG I Informations- und Servicestelle Löbau





- 1. Schlag wählen
- 2. Werkzeug wählen
- 3. EFA digitalisieren

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		luktion)

4. EFA-Typ angeben (Auswahl auf EFA-Streifen begrenzt)



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

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

Angaben zum Korrek	turpunkt / KP Naturschutz	
D	12	
Feldblock	AL-134-34052	
Kategorie	Korrekturpunkt	
Art der Korrektur	Geometrie für E	
Naturschutz-Vorhaben	Feldblock abändern Feldblock löschen Feldblock teilen Feldblöcke vereinen	
Bemerkung	Geometrie für EFA-LE erfassen/ändern Landschaftselement Größe ändern Landschaftselement löschen	
ОК	neuen Feldblock neues Landschaftselement anlegen sonstige Bemerkung	



EFA-LE in der EFA-Referenz nicht korrekt?

- 1. Setzen eines manuellen KP mit Bezug zu LE
- 2. Dialog ausfüllen/bestätigen
- I oder autom. KP wie bereits vorgestellt







- Geometrieänderungen am Schlag(rand)
  - I Verkleinerung des SC  $\rightarrow$  EFA passt sich automatisch an
  - Vergrößerung des SC → EFA muss <u>manuell</u> angepasst werden



LfULG I Informations- und Servicestelle Löbau



#### $\mathsf{DIANAweb}-\mathsf{GIS}\text{-}\mathsf{Modul}-\mathsf{EFA}$

## Überblick der EFA zum Schlag

- Anlage EFA
- Schlagerfassungsdialog

- Г				
	Kurz-Flik: A	L-134-34052 I	Feldstück: 1	Schlagfläche (ha) Vorjahr:
	beantragungsfähige FB-Fläche: 7	7.8920 ha	Schlag: EFA-LE	Kontrollwert extrapoliert:
	davon bereits beantragt: 7	7.8920 ha Kult	urart (NC): 115 - Winterweichweizen	Code Kulturart Vorjahr:
		DI ULIO-SCI	logfläche: 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	eiter Schließen





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







- 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





- Digitalisierungs-Linie f
  ür ISA-Streifen im GIS sichtbar > Folgedialog öffnet sich
- Auswahl ISA-Maßnahme (I\_AL1 oder I\_AL2)
- ISA-Streifenbezeichnung angeben
- Bestätigung mit OK

Angaben zum ISA-Element			
Feldblock	GL-168-238951		
Feldstück	2ISA		
Schlag	2		
ISA-Maßnahme	I_AL1 - Mehrjäł 🔽		
ISA- Streifenbezeichnung OK Abbrechen			

ISA-Streifen wird im GIS und in Anlage ISA angelegt

🗸 ISA





- Im GIS-Modul wird <u>nicht</u> auf fehlerhaften Nutzungscode geprüft, eine Erfassung von ISA-Streifen ist damit z.B. auch im Teich möglich
  - Fehlerausweisung in Meldungen! 🗵

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





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 Schlages belegen die Hälfte oder mehr von der gesamten Schlagfläche. Ringförmige ISA-Streifen sind nicht erlaubt.

Digitalisierung dann nicht möglich



LfULG I Informations- und Servicestelle Löbau





- 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







- 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



LfULG I Informations- und Servicestelle Löbau





Feldblock- oder (Gemarkungs-)suche

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

Suche r	Suche nach Feldblock oder Gemarkung 🛛 😣				
Feldblöck	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.		FLIKs liebige e nach chen			
к	urz-FLIK	FLIK			
Q /	L-170-3009	DESNLI0370003009	~ (		
Q, 4	L-170-31536	DESNLI02A003153	6		
Q /	L-170-32264	DESNLI02A003226	4 *		





Zoom auf alle beantragten Feldblöcke 2021

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





Anzeige der Flächengröße der ausgewählten Geometrie

Fläche wählen  $\rightarrow$  Werkzeug wählen



Strecke messen

Werkzeug



Fläche messen

Werkzeug

Persistenz + Snapping der gemessenen Flächen und Strecken





LfULG I Informations- und Servicestelle Löbau

DIANAweb – GIS-Modul – weitere Werkzeuge



# Anzeige der Ebeneninformation

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

Informationen zu den Ebenen, die sich am Abfrageort befinden und aktiv/sichtbar sind

- Anzeige der Flächenwerte mit 4 Nachkommastellen
- Eigene Schläge werden angezeigt





Freistaat

SACHSEN



Druck des aktuellen Feldblocks



#### Referenzinformationen zum Feldblock:

Lang-FLIK	DESNLI1340253650
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

Dauergrünland (DGL)



bei Beantragung mit AL-NC auf DGL

#### potenzielles Dauergrünland (potDGL)



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

Achtung! Hier kann neues Dauergrünland entstehen, weil einer der NCs [422 - Kleegras, 424 - Ackergras, 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 Blühmischungen, 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

- Uberlappung (ÜL) mit Nachbarflächen ("on the fly")
  - **gespeicherte** Nachbarflächen sichtbar
  - Uberlappung mit Nachbarfläche beim Digitalisieren

Keine Speicherung des Standes

ÜL nur für Antragsteller (AS) sichtbar

Speicherung des Standes

UL für AS und Nachbarn sichtbar



= 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










# DIANAweb – GIS-Modul – PreCheck

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







# DIANAweb – GIS-Modul – PreCheck

- Uberlappungs-Beseitigung
  - I nur im GIS möglich
  - Löschen jeder einzelnen ÜL möglich
    - 1. Auswahl der ÜL im GIS oder
    - 2. Auswahl der ÜL im GIS über Meldungsleiste

 Anlage Flächenverzeichnis
 Überlappung festgestellt: Die Geometrie der Parzelle überlappt sich mit einer Nachbarfläche um 0,0323 ha. (Test/AUK)

2. Werkzeug



3. Löschen bestätigen







# DIANAweb – Greening-Rechner

- Aufruf unter Dokumentenliste/-baum  $\rightarrow$  Greening
- Greeningrechner berücksichtigt
  - alle in DIANAweb <u>digitalisierten</u> Daten
  - <u>beantragte</u> 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*	Nicht erfüllt	Ökologische Vorrangflächen (EFA)*	Nicht erfüllt
Grundregel nach Art. 44(1) EU-Verordnung 1307/2013		Grundregel nach Art. 46(1) EU-Verordnung 1307/2013	
Gesamtackerland	153,0826 ha	Basisfläche EFA	153,2937 ha
Anzahl Kulturen auf dem Ackerland	4	Anteil ökologische Vorrangfläche von Ackerfläche für EFA-Berechnung	2,81 %
Anteil Hauptkultur vom Ackerland	77,06 %	1. Ausnahmeregelung nach Art. 46(4a) EU-VO 1307/2013	
Anteil erste und zweite Hauptkultur vom Ackerland	89,40 %	Anteil Gras oder andere Grünfutterpflanzen, Ackerbrache und Leguminosen von Ackerland	12,35 %
abweichende Bestimmung zur Grundregel nach Art. 44 (2) EU-VO 1307/2013			
Gesamtackerland	153,0826 ha	2. Ausnahmeregelung nach Art. 46(4b) EU-VO 1307/2013	
Anzahl Kulturen auf dem Ackerland	4	Anteil Gras oder andere Grünlandflächen von der landwirtschaftlichen Fläche	3,39 %
Anteil Gras oder andere Grünfutterpflanzen vom Ackerland	0,00 %	Ackerland abzüglich Gras oder andere Grünfutterpflanzen	153,0826 ha
Anteil Ackerbrache vom Ackerland	12,35 %	<ol> <li>Ausnahmeregelung ökologische Vorrangflächen nach Art. 43(11) EU-VO 1307/2013</li> </ol>	
Anteil Hauptkultur vom restlichen Ackerland	53,81 %	Ökologische / biologische Landwirtschaft	
1. Ausnahmeregelung nach Art. 44(3a) EU-VO 1307/2013			
Anteil Gras oder andere Grünfutterpflanzen, Ackerbrache und Leguminosen von Ackerland	12,35 %		
2. Ausnahmeregelung nach Art. 44(3b) EU-VO 1307/2013		Die Veroflichtung zur Anbaudiversifizierung bz	W 70
Anteil Gras oder andere Grünfutterpflanzen und Dauergrünland von Gesamtbetriebsfläche	3,39 %	ökologischen Vorrangflächen wird voraussicht	lich nicht
Restliches Ackerland	153,0826 ha	<ul> <li>eingehalten, Mit Hilfe des Greening-Rechners</li> </ul>	können Sie
3. Ausnahmeregelung nach Art. 44(3c) EU-VO 1307/2013		Ihre Angaben prüfen und gof im EV bzw. in de	er Anlage
mehr als 50% Tauschflächen		FEA ergänzen, Anschließend ist im Greening-	Rechner eine
4. Ausnahmeregelung zur Anbaudiversifizierung nach Art. 43(11) EU-VO 1307/2013		Aktualisierung durchzuführen	
Ökologische / biologische Landwirtschaft		/ industrierung durchzuranten.	
Kulturen			
Code der Kultur Bezeichnung der Kultur	Flächensumme (ha)		
1.28.2.1     Gattung: Triticum (Weizen) (Winter)		117,9634	
3 Brachliegendes Land		18,8983	
1.28.13.1 Triticum spelta (Dinkel/Spelz) (Winter)		7,3826	
1.28.7     Gattung: Zea (Mais)		8,8383	

Meldung: Warnung, dass ADIV/ EFA nicht erfüllt







## 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







- bei Unterbrechung der Bearbeitung/Schließen des Browsers
  - I 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

	ſ	۳ì		a		<b>(</b> )	Flächenverzeichn	is						Hommann_aireo, realto a Allessatio					-	
	Spei	icher	1	Drucken	Einreichen	Historie	SIS								270				Abme	elden
FI	ächen	verze	eichnis																	
	Fläch	enve	rzeichi	is zum Sammelan	trag 2021		Summe 205,7	424	lächenverzeichnis/EFA nach Excel	D	Fläch Vorjah	enverv iresda	walter aten fü	beim llen?	nächs	sten S	tart ei	rneut mit den		ŕ
	Ich I and	bewir eren	tschaft Bunde	e <b>keine</b> Flächen in S sländern.	Sachsen sondern n	ur in	1			5	Stand	der let	zten D	atena	abholu	ing: 22	2.02.2	2021 07:12		
		GIS	Dia Fe	ldblock-Bezeichnur	ng Feldstück	Schlag	FLIK	Bruttofläche	Code für Kulturart			Beant	tragun	g von			VA	Zusätzliches Meri	kmal	
	Ш							(ha,qm)	aus Anlage NC	BPR	ÖW	LU	AUK	TWN	ÖBL	ISA				FI
		>	+ GI	-168-238951	2ISA	2	DESNLI0880238951	3,2698	575 - Blühfläche (MSL-Maßnahme)											
Ļ		>	+ W	H-198-253650	600	0	DESNLI1340253650	1,9857	122 - Sommerroggen, Sommer-Waldst											
		>	+ AL	-190-16974	efa	test	DESNLI0250016974	42,9002	604 - Topinambur											
		>	+ AL	-197-297288	EFA-LE	test	DESNLI1970297288	2,6412	126 - Wintermenggetreide ohne Weizer											
7		>	+ AL	-181-118453	EFA-LEq	LE	DESNLI0300118453	5,6418	118 - Winter-Emmer/ -Einkorn									EFA		
		>	+ AL	-198-16946	efaq	22	DESNLI0220016946	2,1813	115 - Winterweichweizen									EFA		





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



# DIANAweb – Hilfe kommt mit - HERBERT

HERBERT

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...

# I HERBERT

I Hilfe

- **ER**klärung
- I BERatung
- I Tipps





#### DIANAweb – Hilfe

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



DIANAweb – Hilfe



## TAN-Verfahren

- 1. Aufruf des Informationsfensters
- 2. Auswahl Support
- 3. Einsichtnahme freigeben  $\rightarrow$  TAN wird erzeugt
- 4. BNR10/BNR15 + TAN telefonisch weitergeben
- Mitarbeiter Einwahl über BNR10/BNR15 + TAN
  - I ZID-PIN = tan:xxxxxx
- Mitarbeiter erhält lesenden Zugriff



OK







DIANAweb – Hilfe

weitere Anleitungen/Hilfen/Tipps und Tricks

DokumentenbaumHilfestellung

www.diana.sachsen.de



LANDESAMT FÜR UMWELT, LANDWIRTSCHAFT UND GEOLOGIE



DIANAweb – Einreichen



- Einreichung des Antrags
  - I in mehreren Schritten
- Exportmöglichkeiten
  - 1. Export Amt
  - 2. Export ausgewählter Schläge
  - 3. Export Vorankündigung

Einreichen		
<ul> <li>Zurück</li> </ul>	Schritt 1 von 7	Weiter
<ul> <li>Einreichen</li> </ul>		
Export-Art		
Schläge für	Export auswählen	
Erklärungen		
Kontrolle		
Dokumente	absenden	
Einreichbest	tätigung	



#### 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
Oer EFA-Typ (062-062 - Brachen ohne Erzeugung ) erfordert die Angabe der Kulturart (591859). 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 pr üfen 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).
Or 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 pr üfen Sie die Geometrie des EFA- Streifens. (/).





## 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



# 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

	Auswahl	Feldstück	Schlag	Fläche	Nutzungsc	7wecke	Merkmale
		1	EFA-LE	77.8727	210 - Körnererbs	BPR	EFA
	_		Test	0.0297	311 -	PDD	
ltorn dor C		UL	lest	9.0207	Winterraps		
iltern der So ieser Ansicht können Sie hlen Sie einen Filter in dei	chläge einen Filter einsteller Auswahlliste aus, r	UL n, nach dessen nachen bei Bed	Kriterien die S arf weitere An	5.0207 chläge voraus igaben	Winterraps gewählt werden	BPR	
iltern der So ieser Ansicht können Sie hlen Sie einen Filter in der klicken Sie anschließend	einen Filter einsteller Auswahlliste aus, r dauf 'Filtern', um die	UL n, nach dessen nachen bei Bed entsprechender	Kriterien die S arf weitere An Schläge zu s	s.0207 chläge voraus igaben elektieren.	Winterraps gewählt werden	BPR BPR	
iltern der So ieser Ansicht können Sie hen Sie einen Filter in de klicken Sie anschließend ünland	einen Filter einsteller Auswahlliste aus, r dauf 'Filtern', um die	UL n, nach dessen nachen bei Bed entsprechender	Kriterien die S arf weitere Ar n Schläge zu s	9.0207 chläge voraus gaben elektieren.	Winterraps gewählt werden	BPR BPR	
Itern der So eser Ansicht können Sie ilen Sie einen Filter in der klicken Sie anschließen unland kerland	Chläge einen Fiter einstelle Auswahliste aus, r t auf 'Fitern', um die	UL n, nach dessen nachen bei Bed entsprechender	Kriterien die S arf weitere Ar n Schläge zu s	s.0207 chläge voraus gaben elektieren.	Winterraps gewählt werden	BPR BPR	
Itern der So eser Ansicht können Sie nien Sie einen Filter in der klicken Sie anschließend ünland kerland tzungscodes	einen Filter einstelle r Auswahlliste aus, r a auf 'Filtern', um die r	UL n, nach dessen machen bei Bed entsprechender	Kriterien die S arf weitere Ar n Schläge zu s	chläge voraus gaben elektieren.	Winterraps gewählt werden	BPR 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 feldlerchengerechter 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 <u>keine</u> Bearbeitungsstände!
- Auflistung der Anträge nach Datum und Uhrzeit
- Aufruf durch Auswahl
- Quittung oder gesamten Antrag als PDF

