# Flächenverwalter

Nach erfolgreicher Anmeldung in DIANAweb stehen Ihnen die Antragsdaten 2022 im *Flächenverwalter* ohne zusätzliche Importschritte sofort zur Verfügung. Das Dialogfenster zum Flächenverwalter ist verschiebbar.

#### (Screenshot wird noch ausgetauscht)

Fläch Für de	Flächenverwalter										
Geom sortier Häkch werde	netrien (Schläg rt werden. Die nen bei <i>"Vorscl</i> en aus dem Flä	e/EFA/ISA) v Geometrien hlag für akt. A ichenverwalte	or. Die Datens können in die Antragsjahr üb er gelöscht.	sätze können mi Antragsebene ko ernehmen" setzo	t einem Klick opiert werde en. Übernom	t in den Spaltenkopf n, indem Sie das Imene Geometrien					
				Suche							
	Herkunft	Тур	Quelle	Feldstück	Schlag	Vorschlag für akt. Antragsjahr übernehmen	Vorschlag löschen				
Q	Vorjahr	Schlag	VOK	1	1						
Q	Vorjahr	Schlag	VOK	10	1						
<b>Q</b>	Vorjahr	Schlag	VOK	2	1						
Q	Vorjahr	Schlag	VOK	3	1						
Q,	Vorjahr	Schlag	VOK	4	1						
Q	Vorjahr	Schlag	VOK	5	1						
<b>_</b>	Vorjahr	Schlag	VOK	6	1						
Voriahr Schlag V/OK Z 1 Alle zur Übernahme auswählen Keine zur Übernahme auswählen											
	CML Oables	1-6	<u></u>	Aktion ausfü	hren B		Mariahana dakar awa				
GML-Schlagdaten importieren			GML-EFA-Daten importieren		G	importieren	vorjanresdaten erneut laden				

Im Teilnahmeantrag werden in der Spalte *Typ* nur Schläge angezeigt. In der Spalte *Quelle* sehen Sie, ob es sich um Ihre Antragsdaten handelt – *Quelle* = Flächen des aktuellen Jahres (FaJ) oder ob die Daten im Rahmen der Verwaltungs- oder Vorortkontrolle (VWK/VOK) angepasst wurden – Quelle = VWK oder VOK.

Es ist möglich, sich die Datensätze im Flächenverwalter über einen Klick in den jeweiligen Spaltenkopf (z. B. Schlag) sortieren zu lassen. Über das Lupensymbol (links im Flächenverwalter) können Sie sich die Fläche direkt in der Karte anzeigen lassen.

Vom Amt bereitgestellte Geometrien werden in der Karte mit einer weißen Schraffur dargestellt.

#### Screenshot wird noch eingebunden

Es besteht die Möglichkeit, die im Flächenverwalter aufgelisteten Schläge für den Teilnahmeantrag einzeln durch Setzen des Häkchens in der Spalte "Vorschlag übernehmen" oder gesamt durch die Auswahl "Alle zur Übernahme auswählen" zu übernehmen. Übernommene Schläge müssen anschließend im Flächenverzeichnis vollständig attributiert werden (z.B. Beantragung, Maßnahme). Nach erfolgter Übernahme in den Teilnahmeantrag werden sie aus dem Flächenverwalter gelöscht.



Die übernommenen Schlagdaten stehen im Flächenverwalter über einen Klick auf den Button "Daten erneut laden" wieder zur Verfügung.

#### Screenshot wird noch eingebunden

Mittels der GIS-Werkzeuge Übernahme der Geometrie als neuen Schlag, können die im Flächenverwalter aufgelisteten Geometrien in die Antragsebene ebenfalls übernommen werden. Für die Übernahme ist die Geometrie zuerst im Kartenfenster zu markieren. Eine Geometrie ist markiert bzw. ausgewählt, wenn sie mit ihrer Umrandungsfarbe gefüllt ist und der entsprechende Maptipp angezeigt wird.

Nach der Übernahme der Geometrien in die aktuelle Schlagebene müssen Sie die Antragsangaben noch für den Teilnahmeantrag im Flächenverzeichnis (Beantragung, Maßnahmen) vervollständigen.

### Schlagdaten importieren

Diese Funktion steht insbesondere für die vom Amt bereitgestellten Schläge bei Betriebsübernahmen bereit. Im Fall von Betriebsübernahmen werden keine Daten im Flächenverwalter angezeigt, weil das System zum neuen Betrieb keine Antragsdaten aus dem Vorjahr findet. Gleichwohl können Ihnen in diesen Fällen Antragsdaten des Vorgängerbetriebs bereitgestellt werden. Diese müssen jedoch manuell im zuständigen FBZ/ISS erzeugt werden. Bitte beachten Sie, dass Sie diese Daten nur bei Vorlage einer entsprechenden Vollmacht des Betriebsübergebers erhalten können!

Um die vom Amt bereit gestellten Daten in DIANAweb nutzen zu können, müssen sie zunächst importiert werden. Wählen Sie hierzu im GIS-Modul in der Werkzeugleiste den Button *Flächenverwalter öffnen* aus. Im *Flächenverwalter*, der in diesem Fall zunächst keine Schläge enthält, müssen die Schaltflächen "Schlagdaten importieren" genutzt werden.

#### Screenshot wird noch eingebunden

Ein Import von ZIP-Dateien ist nicht möglich. Bitte entpacken Sie eine ZIP-Datei vor dem Import, indem Sie mit der rechten Maustaste "Extrahieren" auswählen.



Nach erfolgreichem Import werden Ihnen die Antragsdaten 2022 des Vorgängerbetriebs im Flächenverwalter aufgelistet.

(Screenshot wird noch ausgetauscht)

Fläci	lächenverwalter										
Für de Geom sortier Häkch werde	en Betrieb lieg netrien (Schläg rt werden. Die hen bei <i>"Vorsc</i> en aus dem Flä	en Vorjahres e/EFA/ISA) v Geometrien hlag für akt. / achenverwalt	-Geometrien b: ror. Die Datens können in die <i>I</i> Antragsjahr übe er gelöscht.	zw. im Fall einer ätze können mi Antragsebene k ernehmen" setz	r Betriebsüba t einem Klick opiert werde en. Übernon	ernahme importierte k in den Spaltenkopf n, indem Sie das nmene Geometrien					
	Herkunft	Тур	Quelle	Feldstück	Schlag	Vorschlag für akt. Antragsjahr übernehmen	Vorschlag löschen				
Q	Vorjahr	Schlag	VOK	1	1			-			
9	Vorjahr	Schlag	VOK	10	1						
4	Vorjahr	Schlag	VOK	2	1						
<b>Q</b>	Vorjahr	Schlag	VOK	3	1						
0	Vorjahr	Schlag	VOK	4	1						
<b>Q</b>	Vorjahr	Schlag	VOK	5	1						
<b>_</b>	Vorjahr	Schlag	VOK	6	1						
Q	Vorishr	Soblag		Alle zur M Keine zur	ı Übernahme ır Übernahm ıhren E	auswählen e auswählen leenden		Ŧ			
(	GML-Schlag importier	daten en	GML- imp	EFA-Daten ortieren		GML-ISA-Daten importieren	Vorjahresdaten erne laden	ut			

In der Karte werden importierte Schlaggeometrien wie folgt dargestellt:

## Screenshot wird noch eingebunden

Diese können, wie oben beschrieben, ins System DIANAweb übernommen werden.