

Wegweiser durch FIONA 2018

Mit FIONA den Gemeinsamen Antrag einschließlich Flurstücksverzeichnis und Schläge/Teilschläge einfach, schnell und fehlerfrei online erstellen

www.fiona-antrag.de

Version 1.0



Baden-Württemberg

MINISTERIUM FÜR LÄNDLICHEN RAUM UND VERBRAUCHERSCHUTZ

Tipp: Sollten Sie Probleme mit der Darstellung oder bestimmten Funktionen von FIONA haben, beachten Sie die Hinweise unter www.fiona-antrag.de → Browsertest!

Impressum: Herausgeber: Ministerium für Ländlichen Raum und Verbraucherschutz (MLR), Kernerplatz 10,70182 Stuttgart <u>http://www.mlr.baden-wuerttemberg.de</u>. Text: MLR: Druck-Nr.: 02-2018-25 Druck: Wahl-Druck GmbH Aalen/Württ.

Wegweiser - FIONA 2018

Dieser Wegweiser soll Ihnen eine Hilfestellung zum schnellen und effektiven Bearbeiten des elektronischen Gemeinsamen Antrags geben. Der Wegweiser beschreibt die wesentlichen Funktionen von FIONA. Weitere Infos finden Sie unter <u>www.fiona-antrag.de</u>.

Es empfiehlt sich, die beschriebenen Funktionen unmittelbar in FIONA nachzuvollziehen! Sie werden sich dann schnell in FIONA zurecht finden.

Bei fachlichen Fragen wenden Sie sich an Ihre zuständige Untere Landwirtschaftsbehörde.

Bei technischen Problemen hilft Ihnen die FIONA-Hotline 07154/9598-350 Mo-Fr von 7:00 - 19:00 Uhr; Sa, So von 9:00 - 17:00 Uhr weiter.

Fachliche Informationen zum Gemeinsamen Antrag und zum Flurstücksverzeichnis entnehmen Sie bitte wie bisher den Erläuterungen und Ausfüllhinweisen zum Gemeinsamen Antrag.

Inhalt

1.	We	sentliche Neuerungen in FIONA 2018	5
2.	Che	eckliste FIONA 2018	6
3.	Der	Weg zu FIONA	7
	3.1	Technische Ausstattung und Zugangskennung	7
	3.2	www.fiona-antrag.de	7
4.	Der	Weg durch FIONA	7
	4.1	Statusinformationen	8
	4.2	Stammdaten	9
	4.3	Auswahl der Maßnahmen	.10
	4.4	Flurstücksverzeichnis (FSV) und Schläge/Teilschläge im GIS.	.11
	4.4.	1 FSV-Ansicht anpassen	.12
	4.4.	2 Sortieren des FSV	.13
	4.4.	3 Filtern/Suchen im FSV	.13
	4.4.	4 Schläge/Teilschläge bearbeiten und erfassen	.13
	4.4.	5 Erstmalige grafische Beantragung vorhandener Schläge	.16
	4.4.	6 Flurstücke löschen - neue Flurstücke aufnehmen	.17
	4.4.	7 Flächen mit anderen FIONA-Nutzern austauschen	.18
	4.4.	8 Sammelbearbeitungen durchführen	.18
	4.4.	9 Schlagbearbeitungen durchführen	. 19
	4.4.	10 Fehlerprüfung durchführen	.21
	4.4.	11 Ausdruck des FSV / Import und Export der FSV-Daten	.21
	4.5	Allgemeine Daten	.22
	4.6	Maßnahmen	.22
	4.6.	1 Blättern und Speichern der Daten	.22

	4.6.	2 Informationen zu Maßnahmen	22
4.6.3		3 Erforderliche Angaben zur Beantragung der Maßnahmen.	23
	4.6.	4 Auswertungsdaten zu den Maßnahmen	23
	4.6.	5 Prüfungen der einzelnen Antragsabschnitte	23
	4.7	Erklärungen	24
	4.8	Auswertungen	24
	4.9	Druck	25
	4.10	Prüfen	25
	4.11	Abschließen / Komprimierter Gemeinsamer Antrag	25
	4.12	Rücksetzen auf Urladung	26
	4.13	NEU in 2018: Länderübergreifende grafische Antragstellung	26
	4.13	3.1 Antragstellende mit Betriebssitz in BW	27
	4.13	3.2 Antragstellende mit Betriebssitz außerhalb BW	27
5.	Geo	binformationssystem (GIS)	28
	5.1	Allgemeine Hinweise	28
	5.2	Aufbau FIONA-GIS	28
	5.3	Schläge, Teilschläge	29
	5.3.	1 Reiter "Schläge/Teilschläge"	29
	5.3.	2 Werkzeuge zur Schlagdigitalisierung	31
	5.4	Reiter Vorlagen / Import von Flächen	36
	5.5	Reiter Karten	37
	5.6	CC-LE / Reiter RPA: Referenzpflegeauftrag	37
	5.6.	1 CC-LE	37
	5.6.	2 Bruttoflächenhinweis	38
	5.7	Überlappungsprüfungen / Prüfungen zur Bruttofläche	38
	5.7.	1 Überlappungen mit eigenen Schlägen	38
	5.7.	2 Überlappungen mit Schlägen anderer Antragsteller (GIS-1)
		39	
	5.7.	3 Landwirtschaftliche Schläge außerhalb der Bruttofläche	
	Lan	dwirtschaft (GIS-2)	39
	5.8	Ausnahmen von der grafischen Antragstellung	40
	5.9	Herbständerungsmeldung	40

1. Wesentliche Neuerungen in FIONA 2018

Neuerungen bei den Maßnahmen:

- ✓ FAKT: übersichtlichere Maskendarstellung.
- ✓ DZ: neue Darstellung der ZA-Übersicht in DZ1; neue Abfragefelder in DZ2 Zeile 03 und in DZ7 Zeile 03.
- ✓ Neue Maßnahme "Förderung Handarbeitsweinbau".
- ✓ Bei Bewirtschaftung von Flächen außerhalb Baden-Württembergs (BW): Neue Eingabemaske in FIONA; grafische Beantragung der Flächen im jeweiligen Bundesland erforderlich.
- ✓ Die Maßnahme Donau-Ried-Hürbe Projekt wird in 2018 nicht angeboten.

Neuerungen bei den Auswertungen/Druckdateien:

- ✓ Auswertung 3 FAKT: Erweiterung der Auswertung zu FAKT Teilma
 ßnahme A1 "Fruchtartendiversifizierung".
- ✓ Auswertung 4 LPR: Vergleich von LPR-Vertrag und FIONA-FSV auf Flurstücksebene (kein graphischer Abgleich).
- ✓ Auswertung 7: Flurstücksinfo zu beantragten Flurstücken des Vorjahrs: Darstellung C2 "Weinbausteillagenkulisse".
- ✓ NEU: Auswertung 10: Schlaginformation Gebietskulisse M\u00e4hwiesen-/ Biotopfl\u00e4chen/Weinbausteillagen (Erstellung erst nach Abschluss).
- ✓ FAKT: Vereinfachung des Weidetagebuchs.
- ✓ LPR: das Pflegeanschreiben wird jetzt in FIONA unter "Drucken" ("Meldung Höhere Gewalt") angeboten und ersetzt das bisherige Postanschreiben.
- ✓ Komprimierter Gemeinsamer Antrag: In Abschnitt 4 werden jetzt beantragte FAKT Ma
 ßnahmen aufgelistet. In Abschnitt 5 werden nur noch die f
 ür den Antrag relevante Anlagen aufgelistet.

Flursücksverzeichnis/GIS

- ✓ Nach dem Durchführen einer FSV- und GIS Urladung wechselt man automatisch in das Flurstücksverzeichnis.
- ✓ ÖVF Codes: Die Nummerierung der ÖVF Codes wurden geändert und es werden 3 neue ÖVF Codes angeboten. Der ÖVF Code "01" und "12" kann nur in Kombination mit den neu angebotenen "ÖVF-Nutzcodes" beantragt werden.
- ✓ Die Bruttofläche und die LPR-Vertragsflächen werden in FIONA von Start an täglich aktualisiert angezeigt.
- ✓ GIS: Bei Beantragung von UZW müssen alle Waldflächen grafisch erfasst werden. Ein neuer Workflow zur einfachen grafischen Erfassung von Waldflächen ist eingerichtet.

2. Checkliste FIONA 2018

✓ Stammdaten

Stammdaten überprüfen und ggf. erforderliche Korrekturen vornehmen.

Stammdaten bestätigen oder Angaben zu betrieblichen Veränderungen machen z.B. Hofübergabe liegt vor (Abschnitt "ST6 Zeile 01/02").

Liegen betriebliche Veränderungen vor, ist eine weitere Bearbeitung in FIONA vorerst nicht möglich. Teilen Sie die Änderungen unverzüglich der für Sie zuständigen unteren Landwirtschaftsbehörde (ULB) mit. Sobald die ULB Ihre Daten im Datenbanksystem der Verwaltung aktualisiert hat, werden die aktualisierten Daten in FIONA angezeigt. Bestätigen Sie die Daten in ST6. Nun können Sie in FIONA weiterarbeiten.

✓ Antragsdaten

Relevante/zu beantragende Maßnahmen (siehe Navigationsbaum "Auswahl Maßnahmen") auswählen und Erklärung zur Tierhaltung ausfüllen.

> Allgemeine Angaben und ggf. Aktiver Betriebsinhaber, Junglandwirt durchgehen und Angaben machen.

Erklärungen lesen und bestätigen!

Vor dem "Abschließen des Antrags" die Gesamtprüfung durchführen und die Statistiken unter "Auswertungen" und in den jeweiligen Antragsabschnitten überprüfen!

✓ Flurstücksverzeichnis (FSV) und GIS

- ▶ FSV- Ansicht anpassen: welche Spalten sollen ein- bzw. ausgeblendet sein?
- Aus dem Vorjahr übernommene Schläge in FIONA-GIS überprüfen und soweit erforderlich - anpassen. Neu hinzugekommene Schläge einzeichnen und weitere antragsrelevante Angaben im FSV vornehmen.
- ▶ FSV-Sammelbuchung sowie Filter- und Sortierfunktionen geschickt nutzen
- Erst jetzt Fehlerprüfung ausführen.
- > Auswertungen aufrufen und mit den Angaben im Antrag vergleichen.
- CC-Landschaftselemente im FIONA-GIS überprüfen.

✓ Abschließen / Abgabe des "Komprimierten Gemeinsamen Antrags"

Zum Schluss: Antrag abschließen.

Mit dem Abschließen wird der "Komprimierte Gemeinsame Antrag" erstellt und die Daten des Gemeinsamen Antrags elektronisch zur Übermittlung an die ULB bereitgestellt.

> "Komprimierten Gemeinsamen Antrag" ausdrucken, unterschreiben und bei der unteren Landwirtschaftsbehörde Ihres zuständigen Landratsamtes einreichen!

Bitte beachten Sie, dass ein rechtswirksamer Zugang Ihres Gemeinsamen Antrags 2018 beim Landratsamt erst dann gegeben ist, <u>wenn dort der unterschriebene</u> "Komprimierte Gemeinsame Antrag" eingegangen ist!

Beenden Sie FIONA über einen Klick auf die Schaltfläche "Abmelden"!

3. Der Weg zu FIONA

3.1 Technische Ausstattung und Zugangskennung

- ✓ Computer mit Internetzugang mit mind. 2000 kbit/s
- ✓ Internet-Browser → Mozilla Firefox ab Version 50 (Empfehlung),
 → Microsoft Internet Explorer 11
- ✓ Programm zur Anzeige von pdf-Dateien z.B. Acrobat Reader
- ✓ Drucker DIN A4 (ideal Farbdrucker)
- ✓ Ihre Unternehmensnummer und die PIN, die Sie auch f
 ür HIT/ZID nutzen.
 - Sie haben noch keine PIN?
 - Unter <u>www.fiona-antrag.de</u> finden Sie im linken Bereich der Startseite den Punkt "Download". Dort sind die notwendigen Formulare zu einer Neubeantragung hinterlegt.Ihre PIN ist nicht mehr gül-

Navigationsbaum φ _ + FIONA Statusinformation Anleitungen und Schulungsv A Stammdaten 🔻 🗁 Gemeinsamer Antrag 差 Auswahl Maßnahmen Flurstücksverzeichnis Allgemeine Angaben Aktiver Betriebsinhaber A Junglandwirt 差 Flächen außerhalb BW 🝷 🖙 Maßnahmen ≁ <u>DZ</u> ≁ FAKT AZL ≁ LPR ≁ <u>UZW</u> SchALVO A SLG ≁ HWB 🔑 UUG 🖊 WBF <u>≁ ZA</u> A Hopfen # Erklärungen Auswertungen Drucken Prüfen & Fehlerprotokoll tig/ Sie haben Ihre PIN vergessen?In diesem Fall können Sie die Erneuerung der PIN online, also papierlos, unter <u>www.fiona-antrag.de</u> \rightarrow Start \rightarrow "Kennwort (PIN) vergessen?" beantragen.

> NEU: Anmeldung/PIN für Antragstellende mit Betriebssitz außerhalb BW?

Sie melden sich mit der 12-stelligen Betriebsnummer Ihres Betriebssitzlandes und der dazugehörigen PIN der HIT/ZID an. PIN Erneuerung erfolgt nach Regeln des Betriebssitzlandes.

3.2 www.fiona-antrag.de

Rufen Sie die Seite <u>www.fiona-antrag.de</u> auf. Klicken Sie auf "Start" oder das FIONA-Logo. Geben sie unter "Registriernummer" die ersten 12 Ziffern Ihrer Unternehmensnummer ein. Unter "Kennwort" geben Sie bitte Ihre PIN ein.

4. Der Weg durch FIONA

Es hat sich bewährt, dass Sie Ihren Antrag in FIONA entlang des Navigationsbaums (s. Abbil-

dung) bearbeiten. Im Folgenden werden Sie in dieser Reihenfolge durch die Funktionen von FIONA geführt.

4.1 Statusinformationen

Nach der Anmeldung öffnet sich FIONA mit der Seite "Statusinformation". Bitte beachten Sie insbesondere die Eintragungen und Meldungen in den Feldern "Information", "Informationen für" sowie "Stand der Daten".

Informationen			
Information		Stand der Daten	
Willkommen bei FIONA - Flächenin Die letzte Anmeldung mit Bearbeit	formation und Online-Antrag 2018. ungsrechten erfolgte durch UdNr.	FIONA-FSV FSV-Daten (letzte Bearbeitung)	17.01.2018
089990004045 (AST) am Dienstag	l, 23. Januar 2018 16:05 Uhr.	Letzte Urladung FSV-Daten	08.01.2018
Informationen für Test4 Test4 (08	9990004045)	GA-Daten (letzte Bearbeitung)	23.01.2018
Unternehmensnummer Unternehmensbezeichnung	089990004045	Letzte Aktualisierung GA-Daten	24.01.2018
Antragstellername	Test4 Test4 Test Str. 44 17309 Viereck	FIONA-GIS Orthofotos Flurstücke / Verwaltungsgrenzen	2016,2015,2014 01.01.2017 (Städt. Verm. ggf. älter)
Status	In Bearbeitung (AST) Der Antrag wurde noch nie	Bruttoflächen CC-Landschaftselemente	28.05.2017 28.05.2017
Daten übertragen	registrieft und die Daten wurden noch nie übertragen	SLG Steillagenkulisse DGL	14.11.2017
Amt		B5/B6 Mähwiesenkulisse SchALVO Gebietskulisse Wasser	01.07.2016 01.12.2016
Landratsamt Untere Landwirtschaftsbehörde	Karlsruhe 2121	F4 Erosionskulisse Wasser / Wind UZW-Kulisse Natura	14.11.2016 14.11.2016
System		Wasserschutz	01.12.2016
Version	18.0.8	FFH-Mähwiesen (detailliert)	14.11.2016
Hinweise	Hinweise finden Sie auch unter fiona-antrag.de.	§32-Biotope	2017
Neues	Neues in FIONA	Verfahrensgrenzen FNO	01.01.2017

Bereich Statusinformationen - "Information"

Unter **"Information"** können Sie ersehen, ob Ihre Anmeldung erfolgreich war und wann Sie zum letzten Mal angemeldet waren.

Nach einer erstmaligen Anmeldung werden Sie aufgefordert, die Stammdaten zu bestätigen: Siehe hierzu Kapitel 4.2 Stammdaten.

990004005(#	AST) am Montag, 13. Januar 2014 03:23	GA-Daten (letzte Bearl
		Letzte Aktualisierung (
n für	Hinweis	_
isnummer.	0	A-GIS
nsbezeichnung:	Sie müssen als Erstes Ihre Stammdaten bestätigen	otos:
name:	Ansonsten können Sie Ihren Antrag nicht bearbeiten	! :ke / Verwaltun
		ichen:
	Ok	dschaftselem
	1	MEKA-Hangneigung:
		Ender Harrison EELLAND

FIONA aktualisiert bei jeder Anmeldung die im Gemeinsamen Antrag angezeigten Daten, wie z.B. LPR-Verträge u.a.. Konnten die Daten aus technischen Gründen nicht aktualisiert werden, werden Sie unter "Information" hierüber informiert.

Eine Bearbeitung Ihres Antrags ist trotz fehlender Aktualisierung der Daten zum Gemeinsamen Antrag möglich. Vor einem Abschließen empfehlen wir, eine erneute Anmeldung mit erfolgreicher Aktualisierung, damit die ggf. inzwischen aktuelleren Daten bei der Prüfung Ihrer Angaben berücksichtigt werden können.

Bereich Statusinformationen - "Informationen für"

Neben den Betriebsdaten wie Unternehmensnummer und Adressdaten ist hier insbesondere auf den Bearbeitungszustand (Status) zu achten.

Folgende Einträge können angezeigt werden:

- **unbearbeitet mit Daten Vorjahr:** Die Antragsdaten sowie das Flurstücksverzeichnis sind unbearbeitet.
- in Bearbeitung: Dieser Status wird immer dann angezeigt, wenn der Antrag bearbeitet werden kann. Dies ist auch dann der Fall, wenn nach einem Abschluss des Antrags bzw. nach einem Abschluss und Registrierung des "Komprimierten Gemeinsamen Antrags" durch die ULB Sie den Antrag wieder zur Bearbeitung geöffnet haben.
- Bearbeitung abgeschlossen: Zeigt an, dass Sie Ihren Antrag abgeschlossen sen haben.
- Der komprimierte Antrag ist bei der ULB registriert: Ihr "Komprimierter Gemeinsamer Antrag" ist bei der ULB registriert worden.

Bereich Statusinformationen - "Stand der Daten"

In diesem Bereich werden neben den Informationen zum Datenstand der verschiedenen Kartendaten im Geoinformationssystem, wie z.B. Bruttofläche, Gebietskulissen oder Umweltdaten das Datum der letzten Bearbeitung der Antrags- oder Flurstücksdaten angezeigt. Auch wird angezeigt, wann die letzte Aktualisierung der FSV bzw. GA Daten erfolgt ist.

4.2 Stammdaten

Unter "Stammdaten" werden Ihre Unternehmensdaten (z.B. Name, Adresse, Rechtsform, weitere Betriebsstätten und Bankverbindung) angezeigt.

Sind Korrekturen der angezeigten Daten notwendig, tragen Sie die Korrekturen in das Korrekturfeld neben dem jeweiligen Datenfeld ein.



Erforderliche Korrekturen an Datenfeldern, die kein Korrekturfeld aufweisen, können Sie nicht über FIONA mitteilen. In diesem Fall nehmen Sie Kontakt mit Ihrer ULB auf. Hierzu sollten Sie das unter "<u>Betriebliche Veränderungen</u>" am Anfang des Abschnitts ST (Stammdaten) hinterlegte pdf-Formblatt verwenden. Nach Änderungen der Daten durch die Landwirtschaftsverwaltung, werden die geänderten Daten in FIONA angezeigt. Diese geänderten Daten müssen Sie in FIONA überprüfen und bestätigen (Abschnitt ST 6 Erklärung zu den Stammdaten). Erst danach ist eine weitere Bearbeitung in FIONA möglich.

Wichtig: Bevor Sie in den weiteren Abschnitten von FIONA Eintragungen, Änderungen usw. vornehmen können, müssen Sie die Stammdaten im Abschnitt ST6 Zeile 01/02 bestätigen und gegebenenfalls Änderungen in die Korrekturfelder in den Abschnitten ST, ST1, ST3, ST4 und ST5 eintragen.

4.3 Auswahl der Maßnahmen

Gemeinsamer Antrag 2018 G G1 Antragstellung Beantragung / Angabe im Vorjahr Die mit x gekennzeichnete Maßnahmen/Angaben wurden für die Beantragung 2018 ausgewählt. Direktzahlungen (Basis-, Greening-, Umverteilungs- und Junglandwirteprämie sowie Zahlungen aufgrund der OK Kleinerzeugerregelung) (DZ) 0 02 Förderprogramm für Agrarumwelt, Klimaschutz und Tierwohl (FAKT) 03 Ausgleichszulage für landwirtschaftlich benachteiligte Gebiete (AZL) 0 0 04 Ausgleichsleistungen nach der Landschaftspflegerichtlinie (LPR) 05 **Finkommensverlustprämie (EVP)** 0 0 06 Umweltzulage Wald (UZW) 07 Ausgleich für Nutzungsbeschränkungen in Wasserschutzgebieten nach SchALVO 0 08 Steillagenförderung Dauergrünland (SLG) 0 0 09 🖌 Pheromonförderung im Weinbau (PHW) 10 Förderung Handarbeitsweinbau (HWB) 0 11 🖌 Auszahlungsantrag im Rahmen der Umstrukturierung und Umstellung von Rebflächen (UUG) 0 12 Cross Compliance (CC) Verpflichtungen im Rahmen der Umstrukturierung und Umstellung von Rebflächen (WBF) 0 13 🔽 Erstzuweisung von Zahlungsansprüchen - Neueinsteiger / Junglandwirt sowie Fälle höherer Gewalt 0 14 Angaben zum Hopfenanbau 6 G2 Erklärung zur Tierhaltung In meinem Unternehmen werden Nutztiere gehalten 01 💿 ja 🔘 nein

Auf dieser Seite müssen Sie die Maßnahmen kennzeichnen, die Sie beantragen möchten. Zusätzlich haben Sie hier Angaben zur Tierhaltung zu machen. Soweit Sie eine Maßnahme bereits im Vorjahr beantragt hatten, erscheint am Ende der jeweiligen Zeile ein grüner Haken (Ausnahme: Erstzuweisung von Zahlungsansprüchen).

Wichtig: Die Bildschirmseiten mit den Detailangaben zur Beantragung (vgl. 4.6) werden nur für die Maßnahmen angezeigt, die Sie unter Auswahl der Maßnahmen mit einem ☑ gekennzeichnet und damit beantragt haben.

4.4 Flurstücksverzeichnis (FSV) und Schläge/Teilschläge im GIS

Mit Ihrer ersten Anmeldung an FIONA 2018 und der erforderlichen Urladung Ihrer Daten, werden die Schläge des Vorjahres und die zugehörigen Sachdaten (Nutzcode, Schlagnummer usw.) ins aktuelle Antrags-



jahr übernommen. Es handelt sich dabei um die Schläge, die Sie im Vorjahr beantragt haben unter Berücksichtigung der Ergebnisse der Verwaltungsund Vor-Ort-Kontrollen.

Sicherheitsabfrage	×
▲ Sie öffnen Ihr Flurstücksverzeichnis oder GIS 2018 erstmalig in der Antragsaison 2018. Im ersten Schritt müssen die Flächenangaben aus dem Vorjahr in das neu Antragsjahr 2018 übertragen werden. Dieser Vorgang dauert nur wenige Minuten. Bitte den Ja-Knopf nur einmal drücken	ie
Dieser Vorgang kann bis zu mehreren Minuten in Anspruch nehmen. Das Fenster schließt dann automatisch!	
Sie sind angemeldet für 089990006045 als 089990006045. Bitte geben Sie Ihr persönliches Kennwor (PIN) ein:	rt
Ja	

Antragstellende ohne Flächenangaben im Vorjahr, z.B. Neueinsteiger, erhalten nach Eingabe Ihrer PIN den Zugang in ein leeres Flächenverzeichnis. Die FSV Urladung muss durchgeführt werden, sobald Sie nach der Anmeldung an FIONA erstmalig ins FIONA-GIS oder FIONA-FSV wechseln möchten. Hierbei wird nochmals Ihre PIN abgefragt. Nach einer FSV-Urladung wird automatisch das Flurstücksverzeichnis angezeigt.

Das Flurstücksverzeichnis (FSV) gliedert sich in Menüs, Reiter, Schaltflächen und Tabellen. Folgende Funktionen sind dort zu finden:

Menüs:

"Drucken": Ausdruck des FSV "Stand aktuell"

- "Bearbeiten": Ausgewählte Zeilen (Schlag- oder Nutzungszeilen) bearbeiten, anlegen, kopieren und löschen.
- "Aktionen": Anzeige des Schlages bzw. Flurstücks zu einer Zeile im GIS; FSV prüfen; Auswertungen aufrufen.

<u>Reite</u>r:

"Flurstücksverzeichnis": Darstellung der Schlag-/Nutzungszeilen des FSV.

- " Datenimport/-export": Abspeichern der Daten des FSV in Dateiform auf Ihrem Rechner (vgl. 4.4.11).
- "FSV-Ansicht anpassen": Spaltenansicht des Flurstücksverzeichnis ändern.



Die Funktionen "FSV-Ansicht anpassen", "Sortieren des FSV " sowie "Filtern/Suchen des FSV" sind sehr nützlich bei der Durchführung der weiteren Bearbeitung des FSV. Machen Sie sich zunächst mit diesen Funktionen vertraut.

4.4.1 FSV-Ansicht anpassen

Über den Reiter "FSV-Ansicht anpassen" können Sie die Zeilenanzahl pro Seite, die Spalten sowie deren Reihenfolge im Flurstücksverzeichnis festlegen. In der linken Liste sind Spalten aufgeführt, die durch Doppelklick zusätzlich eingeblendet werden können. In der rechten Liste sind die aktuell ausgewählten Spalten aufgeführt, die durch Doppelklick entfernt werden können. Die Reihenfolge der Spalten im FSV ändern Sie durch Anklicken der jeweiligen Spalte in der rechten Liste und anschließendes Klicken auf die Pfeiltasten (aufwärts / abwärts). Bestätigen Sie Ihre Auswahl durch klicken auf die Schaltfläche "Speichern". Mit einem Klick auf die Schaltfläche "Standard Speichern" wird die Standardsortierung und Spaltenauswahl wieder hergestellt.

4.4.2 Sortieren des FSV

Dazu klicken Sie mit der Maus auf die Überschrift der zu sortierenden Spalte des FSV, z.B. "Schlag". Sie können durch wiederholtes Klicken den Spalteneintrag auf- oder absteigend sortieren.

4.4.3 Filtern/Suchen im FSV

Hierzu tragen Sie im jeweiligen Spaltenkopf den zu filternden Wert, bei mehreren Werten durch Komma getrennt (z.B. 1, 5, 47), ein.

Hinweis: Es wird immer genau gefiltert, d.h. bei Eingabe von "4" wird nur auf Schlag 4 gefiltert und nicht auf alle Schlagnummern, die mit 4 beginnen (z.B. 47, 471, 400)! Mit Klick auf die Schaltfläche \times rechts oberhalb des Flurstücksverzeichnisses können Sie Filterungen (und Sortierungen) löschen.

4.4.4 Schläge/Teilschläge bearbeiten und erfassen

4.4.4.1 Urladung FSV / GIS

Wenn Sie nach erfolgreicher Anmeldung das Flurstücksverzeichnis aufrufen oder aber ins GIS wechseln, erscheint zunächst die Aufforderung, eine FSV-Urladung durchzuführen. Hierbei müssen Sie nochmals Ihre PIN eingeben. Nach Eingabe der PIN erfolgt die GIS- bzw. FSV Urladung.

Im GIS finden Sie nach erfolgter Urladung unter dem Reiter "Schläge/Teilschläge" alle Ihre Schläge des Vorjahres korrigiert um die Feststellungen der Verwaltung im Rahmen der Verwaltungs- und Vor-Ort-Kontrollen des Jahres 2017, soweit diese Kontrollergebnisse im System der Verwaltung bereits eingearbeitet sind.

Im Flurstücksverzeichnis finden Sie zu jedem (Teil-)Schlag im GIS die entsprechende (Teil-)Schlagzeile mit weiteren Antragsangaben, wie z.B. Nutzcode. In den Erläuterungen zum Gemeinsamen Antrag 2018 finden Sie weitere detaillierte Hinweis zur Vorbelegung im aktuellen Jahr.

Die Flächenangabe im Feld Nutzfläche kann ausschließlich durch Digitalisieren (Zeichnen) des Schlages/Teilschlages im FIONA-GIS geändert werden.

4.4.4.2 Arbeitsablauf Schlagbearbeitung vorhandener Schläge

 Prüfen Sie die vorhandenen Schlagzeilen des FSV und ergänzen bzw. ändern Sie die erforderlichen Angaben in der Schlagbearbeitungsmaske bzw. der Sammelbearbeitungsmaske. Die Schlagbearbeitungsmaske rufen Sie auf, indem Sie einen Doppelklick auf die jeweilige Schlagzeile ausführen.

b. Soweit Sie die Fläche einzelner Schläge korrigieren möchten, weil sich der Zuschnitt der Schläge gegenüber dem Vorjahr geändert hat, wechseln Sie mit Klick auf den Kartenausschnitt der Schlagbearbeitungsmaske ins FIONA-GIS.

Schlagbearbeitungsmaske	
✓ Flurstücksangaben [●]	
▼ Nutzungsangaben/Direktzahlungen	Manual High and Manta
Schlag-Nr.: Bezeichnung: Berg	mauskiick auf Karte
Nutzflache: 5.1173 Nutzungscode: 422 v Kurzbezeichnung: FLEEGRAS CC-LE vorh: J	Wechsel ins GIS
bei tellw. ökol. Landbau: EG-ÖkoVO bewirtschaftet Aktiv. ZA: 0 ▼ 0VF-Code: 07 ▼	
▶ Zusatzfelder für spez. Nutzcodes z.B. Mischkulturen, Erstansaatjahr, Gattung/Art, Gen	iüse etc.
▼ FAKT/LPR	
FAKT-Code:	Anz. Bäume:
Hauptfutterfläche: unter Glas:	
Kräutercodes: (3 Auswahl 0 Kräuter ausgewählt:	Blühmischung.
+ EVP/UZW	
SchALVO/PHW/DHP	

- c. Die Ansicht wechselt ins GIS und es wird der entsprechende Schlag angezeigt. Mit einem Klick mit der linken Maustaste in den Schlag, öffnet sich das Kontextmenü. Über den Eintrag "Bearbeiten" können Sie direkt einzelne Grenzpunkte des Schlages verschieben. Alternativ können Sie im geöffneten Menü unter "Werkzeuge" weitere Werkzeuge z.B. das Werkzeug "An Bruttofläche abschneiden" auswählen und den Schlag entsprechend bearbeiten (vgl. 5.3.2).
- d. Beenden Sie die Arbeit im FIONA-GIS mit "Speichern+FSV" erfolgt automatisch der Wechsel zurück ins FSV zur Schlagbearbeitungsmaske. Wird dort erneut "Speichern" oder "Abbrechen" ausgewählt, wechselt die Ansicht zurück ins GIS zum jeweiligen Schlag. Wenn Sie die Schlagbearbeitung im FIONA-GIS mit "Speichern" beenden, bleiben Sie im GIS System.

Alternativ zur beschriebenen Vorgehensweise können Sie auch direkt ins GIS wechseln (Wechsel über das Weltkugel-Symbol in der linken oberen Ecke) und dort Ihre Schläge über den Reiter "Schläge/Teilschläge" auf Aktualität prüfen und vom GIS ausgehend Schlag für Schlag in GIS und FSV aktualisieren. Die verfügbaren Werkzeuge im GIS sind in Kapitel 5.3.2 Werkzeuge zur Schlagdigitalisierung ausführlich beschrieben.

4.4.4.3 Arbeitsablauf Schlagbearbeitung neuer Schläge

- a. Soweit Sie dieses Jahr neue Schläge bewirtschaften, wechseln Sie über das Weltkugel-Symbol in der linken oberen Ecke ins FIONA-GIS und digitalisieren Sie dort die entsprechenden Schläge, wie folgt:
- b. Geben Sie im Suchfeld die Gemarkungs- und Flurstücksnummer eines der Flurstücke des neuen Schlags ein. Mit



Klick auf die Flurstückskennung wird auf das Flurstück gezoomt. Sie können in FIONA 2018 auch erstmals nach BW-FLIKS suchen.

c. Öffnen Sie nun das Menü. Im Reiter "Schläge/Teilschläge" klicken Sie auf das Symbol "neu erfassen".



d. Vergeben Sie zunächst eine eindeutige Bezeichnung für die zu zeichnende Fläche

e. Zeichnen Sie nun den neuen Schlag mit Hilfe der Werkzeuge, wie sie in Kapitel

5.3.2 beschrieben sind. Beenden Sie ihre Arbeit mit "Speichern" bzw. "Speichern+FSV".

f. Mit dem Speichern der Schlagfläche im GIS wird eine neue Zeile im

FSV angelegt. Dies ist unabhängig davon, welche Werkzeuge Sie beim Zeichnen Ihrer neuen Schläge verwendet haben.

 g. Die Schlagbearbeitungsmaske zu dieser neuen Schlagzeile öffnet sich automatisch wenn "Speichern +FSV" gewählt wird. Im Feld

Schläge/Teilschläge	Vorlagen	RPA	Karten	+
Bezeichnung				
+ Flächenauswa	ahl			
+ Werkzeuge				
🖹 Speichern	Vorlage	× Abb	prechen	

Nutzfläche ist die Flächengröße des Schlages aus dem GIS eingetragen. Im Feld "Bezeichnung" ist die von Ihnen im GIS vergebene Bezeichnung eingetragen.

- h. Machen Sie nun in der Schlagbearbeitungsmaske alle erforderlichen Angaben zum Schlag/Teilschlag wie Nutzungscode (NC), ZA Aktivierung.
- i. Nach dem Abspeichern der Schlagbearbeitungsmaske wechselt die Ansicht automatisch wieder in das GIS System. Im Reiter "Schläge"

des GIS ist nun eine Zeile für den Schlag/Teilschlag angelegt. Hier sind Schlagnummer, NC, Bezeichnung und die Nutzfläche des Schlages vermerkt. In jeder Schlagzeile stehen fünf Werkzeuge zur Auswahl: auf Schlag zoomen (Lupe), Schlag bearbeiten (Stift), Schlag drucken (Drucker), Schlag löschen (Mülltonne) und Schlag teilen. Das Feld "Bezeichnung" können Sie hier direkt bearbeiten (vgl. Kapitel 5.2).

j. Wenn Sie wieder ins FSV wechseln, finden Sie dort für den Schlag eine neue Schlagzeile. Im Feld "Schlag/Teilschlag im GIS vorhanden" ist diese Zeile mit einem grünen Häkchen versehen. Die Felder zu den Flurstücksangaben bleiben bei allen Zeilen, zu denen ein Schlag/Teilschlag im GIS vorhanden ist, leer.

4.4.5 Erstmalige grafische Beantragung vorhandener Schläge

- a. In 2018 besonders für Antragstellende mit Beantragung von UZW und Antragstellende mit Betriebssitz außerhalb BW relevant.
- b. Alle Schläge, deren Nutzungszeilen in Spalte "Schläge/Teilschläge in GIS vorhanden" ein rotes Kreuz haben, sind in FIONA-GIS neu zu digitalisieren. Im FSV sind hierzu die Nutzungszeilen auszuwählen, die zu einem Schlag oder Teilschlag zusammengefasst werden sollen. Um einen Schlag im GIS zu erfassen, müssen die Fachdaten auf den ausgewählten Nutzungszeilen identisch sein.
- c. Über die Funktion "Mit Schlag/Teilschlag verknüpfen" wechseln Sie ins GIS. Die ausgewählten Flurstücke werden angezeigt.



d. Danach öffnet sich ein Abfragefenster. Wenn die Antragsgeometrie der Bruttofläche entspricht wählen Sie die Schaltfläche "Bruttofläche als



Schläge/Teilschläge speichern". Erstmals in 2018 wird hier auch die Option "Zusammenhänge Waldflächen übernehmen" angeboten.

e. Sie müssen jetzt noch eine Bezeichnung im Feld "Bezeichnung" eingeben und können dann nach Überprüfung der Auswahl im GIS auf "Speichern" oder

"Speichern+ FSV" (wenn zur Eingabe der Fachdaten wie ZA Aktivierung sofort ins FSV gewechselt werden soll) klicken.

f. Im FSV wird automatisch eine Schlagzeile angelegt mit grünem Haken in der Spalte "Schläge/Teilschläge im GIS vorhanden". Die Nutzungszeilen mit rotem Haken werden hierbei gelöscht. g. In der Schlagbearbeitungsmaske müssen die Fachattribute jetzt eingeben werden bzw. angepasst werden. Siehe die ausführliche Beschreibung des Vorgehens unter Kapitel 5.3.2

4.4.6 Flurstücke löschen - neue Flurstücke aufnehmen

Soweit es sich um eine Zeile handelt, für die im FIONA-GIS ein Schlag / Teilschlag gezeichnet wurde (grüner Haken), ist die Löschfunktion nicht

Neue Nutzung anlegen: Für die Nutzungssuche müssen Si Sollte keine Nutzung gefunden wer	e mindes	tens Werl	e bei Gem	arkung und	f Flurstück-N	Vr. e
Gemarkung:*			1	•		
Flur-Nr.:						
Flurstück-Nr.:*			200			
Unter-Nr.:						
Suchen Abbrechen						
Suchergebnisse:						
FlstId		Gmk	Gmk-l	lame	Flur-Nr.	F
080001-000-00200/00	0	1	Freuden	berg		2
Auswahl übernehmen						
Ausgewählte Nutzungen zur Üb	Ausgewählte Nutzungen zur Übernahme in das FSV:					
FistId	Gmk	Gmk	-Name	Flur-Nr.	FistN	r.
080001-000-00200/000	1	Freude	nberg		200	
Nutzungen in das FSV überne	hmen					

verfügbar. Solche Zeilen könausschließlich nen gelöscht werden, indem in FIONA-GIS die Schlagfläche gelöscht wird. Für andere Nutzungszeilen gilt: Wenn Sie ein Flurstück bzw. Flurstücksteil nicht mehr in Ihrem Betrieb bewirtschaften, löschen Sie die betreffende(n) Zeile(n), in dem Sie diese mit einem Mausklick markieren und über den Menüpunkt "Bearbeiten - Zeile (n) löschen" oder Mithilfe der Schaltfläche 🔼 entfernen

Neue Schläge fügen Sie hinzu, in dem Sie in FIONA-GIS über die Suchfunktion die betroffenen Flurstücke suchen und die Schläge im FIONA-GIS einzeichnen. Entsprechend

werden im FIONA-FSV neu Schlagzeilen angelegt (s. Kapitel 4.4.4.3). Bei Flächen, für die keine grafische Antragstellung vorgesehen ist gilt: Fügen Sie für neue Flurstücke über "Bearbeiten" oder über Symbol 🖸 eine neue Zeile ein. Hierzu ist es erforderlich, dass Sie in der Bearbeitungsmaske mindestens die Gemarkungs- und die Flurstücksnummer eingeben. Nach anklicken der Schaltfläche "Suchen" erhalten Sie das Suchergebnis. Wählen Sie nun die gewünschten Flurstücke durch das Setzen eines Häkchens in Spalte 1 aus. Die ausgewählten Flurstücke, einschl. der zugehörigen Flächendaten, übernehmen Sie durch Betätigen der Schaltfläche "Auswahl übernehmen". Sie können nun weitere Flurstücke auswählen. Zum Schluss betätigen Sie bitte die Schaltfläche "Nutzungen in das FSV übernehmen".

4.4.7 Flächen mit anderen FIONA-Nutzern austauschen

Sie können über den "Datenimport/export" Daten anderer Nutzer übernehmen bzw. Ihre Daten anderen Nutzern zur Verfügung stellen. Hierzu müssen Sie die durch den Datenexport entstandene Datei an den anderen Nutzer weitergeben. Import und Exportfunktion für digitalisierte Schlagflächen finden Sie im GIS in den Reitern "Schläge/Teilschläge" und "Vorlagen".

4.4.8 Sammelbearbeitungen durchführen

Sammelbearbeitungen sind einheitliche Buchungen, die Sie für mehrere Schläge bzw. Nutzungszeilen gleichzeitig durchführen. Sie können ergänzend zur Dateneingabe für den Einzelschlag verwendet werden. Es können entweder mehrere Zeilen ausgewählt, für die Schläge/Teilschläge im FIONA-GIS vorhanden sind oder aber mehrere Nutzungszeilen ohne Schläge/Teilschläge im FIONA-FSV. Wählen Sie Kombinationen aus Nutzungszeilen mit grünen Häkchen und Nutzungszeilen ohne Eintrag in Spalte "Schlag/Teilschlag im GIS vorhanden" aus, steht die Funktion Sammelbearbeitung nicht zur Verfügung.

<u>Beispiel</u>: Sie möchten bei den Ackerschlägen mit NC 115, 132 und 131 die FAKT-Maßnahme Herbizidverzicht im Ackerbau beantragen (Code 44) und einheitlich DZ beantragen.

Beim ersten Bearbeiten der Schläge in der Schlagbearbeitungsmaske haben Sie noch keine FAKT-Codes eingetragen und das Feld "Aktiv.ZA" nicht belegt. Filtern Sie anhand der in 4.4.3 beschriebenen Funktion "Filtern/Suchen im FSV" nach den Nutzungscodes 115, 131 und 132. Die relevanten Schläge werden Ihnen gebündelt angezeigt.

Sammelbearbeitung: Markieren Sie alle Zeilen (Alle Nutzungen selektieren) und klicken Sie das Symbol 🗾: Es wird die Sammelbearbeitungsmaske angezeigt:

Sammolhoarboitung: 6 Zoilon mit oinor Eläol	ho yon 9 0070 ha in Roarboi	ituna					
Sammeibear beitung. 5 Zenen mit einer Placi	ie von 6,0070 na in Bearber	nung					
Schlag-Nr.:							
Nutzungscode:	Kurzbezeichnung:			Hauptfutterfläche:	unter Glas:		
CC-LE vorh.:	Erstansaatjahr:			Hopfencode:	Baumart bei KUP:		
				SchALVO:	LPR:		
Aktiv. ZA: 1 💌 🔳	ÖVF-Code:				UZW/EVP:		
FAKT-Code: 44 💌					Pheromonförderung:		
Vorhandene FAKT-Codes üb	erschreiben:						
Kräutercodes: @ Auswahl	0 Kräuter ausgewählt:			Blühmischung:	Los-Nr.:		
Ergänzende Angaben							
bei NC 610, 650 und 720:	Enweiterter NC:	-		Kurzbezeichnung:			
bei NC 048, 190, 290, 390 und 801:	Gattung / Art.						
bei teilw. ökol. Landbau:	EG-ÖkoVO bewirtschaftet:		1				
bei Donauried-Hürbe-Projekt:	DHP-Code:	•	•	· · · ·			
		Vorhandene DHP-Cod	les überschre	eiben:			
					Speich	ern Abb	rechen

- Im Feld FAKT-Code geben Sie den Code 44 für Herbizideinsatz im Ackerbau ein.
- Wählen Sie im Feld "Aktiv. ZA", die 1 aus um Zahlungsansprüche auf diesen Flächen zu aktivieren.
- Überprüfen Sie, ob vorhandene FAKT-Codes überschrieben werden sollen. Gegebenenfalls aktivieren Sie das relevante Kästchen in der Bearbeitungsmaske.
- Das Feld "Schlag-Nr." sollte nur in der Schlagbearbeitungsmaske ausgefüllt werden, da in der Sammelbearbeitung korrekte Vorbelegungen überschrieben werden könnten!
- Speichern Sie Ihre Änderungen.

Auf dieselbe Weise führen Sie weitere Sammelbearbeitungen durch z.B.:

- a) Aktivierung der ZA auf allen beihilfefähigen Flächen
- b) Setzen der verschiedenen FAKT-Codes.

Hinter jedem Eingabefeld befindet sich eine Löschfunktion mit dem Symbol eines Papierkorbes. Diese Funktion ermöglicht es, bei Sammelbearbeitungen die Einträge bei allen ausgewählten Nutzungszeilen mit einem Vorgang zu löschen.

4.4.9 Schlagbearbeitungen durchführen

Für alle Bearbeitungen, die nicht als Sammelbuchung durchgeführt werden können, verwenden Sie die Schlagbearbeitungsmaske. Kennzeichnen Sie die entsprechende Zeile, indem Sie die gewünschte Zeile mit einem Häkchen auswählen. Klicken Sie nun auf den Button , Ausgewählte Nutzung(en) bearbeiten" oder machen Sie einen Doppelklick. In beiden Fällen

wird die Schlagbearbeitungsmaske geöffnet und sie können in die verschiedenen Datenfelder alle relevanten Daten für die einzelne Zeile eintragen. Standardmäßig ist der Abschnitt zu den allgemeinen Schlagdaten und zu den Direktzahlungen eingeblendet, je nach weiteren beantragten Maßnahmen, können Sie die weiteren Abschnitte durch Klick auf die jeweilige Überschrift ein- und ausblenden. Mit "Speichern" verlassen Sie die Bildschirmseite.

Zu allen Feldern sind Feldhilfen hinterlegt, die Sie durch Anklicken des Feldnamens aufrufen können. Durch Klicken auf das blaue ¹⁰ bei Flurstücksangaben öffnet sich eine Detailansicht mit den zum Schlag/Teilschlag gehörenden Flurstücken.

Schlagbearbeitungsmaske			
 Flurstücksangaben 			
▼ Nutzungsangaben/Direktzahlungen			
Schlag-Nr.: Bezeichni	ing: Berg		
Nutzfläche: 5,1173 Nutzunascode: 422 - Kurzbezei	chnung: KLEEGRAS		
CC-LE vorh.: J		Bag	
bei teilw. ökol. Landbau: EG-ÖkoV) bewirtschaftet:		
Aktiv. ZA: 0 VF-Code	07 💌		
▼ Zusatzfelder für spez. Nutzcodes z.B. Mit	chkulturen, Erstansaatjahr, Gattung/Art, G	Gemüse etc.	
Bei NCs mit Kennzeichen Erstansaatjahr	Erstansaatjahr. 2011 -		
Bei NC 841	Baumart bei KUP: 🗾 🚽	Jahr der Anlage: 🔹 Jahr der letzten Nutzung 💌	
Bei NC 856	Hopfencode:		
bei NC 610, 650 und 720:	Erweiterter NC:	Kurzbezeichnung:	
bei NC 051:	NC der Mischkultur:	v	
bei NC 048, 190, 290, 390 und 801:	Gattung / Art:		
→ FAKT/LPR			

Ergänzend dazu folgende Hinweise:

- Wenn Sie mit der Schlag/Teilschlagzeile, die Sie gerade bearbeiten, eine Ökologische Vorrangfläche (ÖVF) beantragen möchten, müssen Sie im Feld "ÖVF-Code" den entsprechenden Code eintragen.
- NEU: In 2018 werden ÖVF Codes 01 12 angeboten. Die ÖVF Codes "01 - Landschaftselement" und "12 - Brache mit Honigpflanzen" können nur in Kombination mit den entsprechenden neu-angebotenen ÖVF Nutzcodes 070 - 080 bzw. 065 beantragt werden.
- Wenn Sie FAKT beantragen möchten, wählen Sie, wie bisher, die passend zum ausgewählten Nutzungscode angebotenen FAKT-Codes in den Feldern "FAKT-Code" aus. Beachten Sie, dass Sie bei manchen FAKT-Maßnahmen und Kulturen zusätzlich die Felder "Hauptfutterfl." bzw. "unter Glas" anwählen müssen.

 Bei den FAKT-Codes 22 und 23 (B3.1 und B3.2 Artenreiches Dauergrünland) müssen Sie zusätzlich mindestens vier bzw. sechs Kräutercodes auswählen. Dazu klicken Sie bitte auf die Schaltfläche *auswahl*. Es öffnet sich nebenstehendes Auswahlfenster. Hier markieren Sie bitte die zutreffenden Kräuter, die auf der Fläche vorkommen. Wenn

Krä	uteraus	wahi		×	1		
	Code	Kräuterauswahl	Vorschau		I		
	Code	Kräuterauswahl	Vorschau	-	I		
	01	Augentrost (Gebräuchlicher Augentrost, Aufrechter Augentrost, Kamm-Augentrost)			I		
	02	Bårwurz			l		
	03	Kohidistel	A				
	04	Wiesen-Margerite			l		
	05	Blutwurz	•		ł		
	06	Echtes Labkraut			Į		
	07	Flügelginster	÷		ł		
	08	Gelbblütige Kleearten (Gew, Sumpf-Horn-, Hopfen-, Gew. Wund-, Gew.		-			
0	Übernehmen Abbrechen						
					I		

Sie mit dem Mauszeiger auf die kleinen Bildchen fahren, werden die Kräuter vergrößert dargestellt.

• Unter "Ergänzende Angaben" haben Sie ggf. detailliertere Angaben zu den angebauten Kulturen zu machen, sofern das im Rahmen der Direktzahlungen und des Greening erforderlich ist.

4.4.10 Fehlerprüfung durchführen

Über die Fehlerprüfung erhalten Sie eine Rückmeldung, welche Eingaben nicht plausibel sind. Die Fehlerprüfung starten Sie im FSV mit einem Klick auf das Symbol a oder über den entsprechenden Eintrag im Menü "Aktionen" "Flurstücksverzeichnis prüfen" oder im Navigationsbaum mit einen Klick auf "Prüfen & Fehlerprotokoll". Es wird daraufhin eine Tabelle mit den vorhandenen Fehlern (F) und Hinweisen (H) angezeigt. Bitte bearbeiten Sie sämtliche Meldungen, zwingend jedoch die Fehlermeldungen (F), da Sie sonst den Antrag nicht abschließen können. Fehlerprüfungen können jederzeit durchgeführt werden.

4.4.11 Ausdruck des FSV / Import und Export der FSV-Daten

Sie erhalten den aktuellen Stand über den Navigationsbaum unter "Drucken" oder direkt im FSV unter "Drucken". Dort steht für das Flurstücksverzeichnis die aktuelle Version als pdf- oder Exceldatei zur Verfügung. **Bitte beachten:** Das FSV im unbearbeiteten Stand (Urladung) ist als pdf ab 2018 ausschließlich in der Dokumentenablage abgelegt.

Sie können das FSV in Dateiform auf Ihrem Rechner zur weiteren Nutzung z.B. in Schlagkarteiprogrammen speichern. Wählen Sie dazu im Flurstücksverzeichnis den Reiter "Datenimport/-export" aus. Unter "Export" stehen zwei Dateiformate zur Verfügung: CSV-Format und XML-Format. Durch Klicken auf die jeweilige Schaltfläche "Export" wird eine entsprechende Datei auf Ihrem Rechner abgelegt. Es ist möglich, die FSV-Daten aus externen Programmen (z.B. Schlagkarteiprogrammen) nach FIONA zu übernehmen. Hierfür ist die Importfunktion vorgesehen.

4.5 Allgemeine Daten

Bitte machen Sie auch in diesem Abschnitt die erforderlichen Angaben bzw. beantworten Sie die Fragen. In Abhängigkeit von der Unternehmensform (siehe Stammdaten) sind bestimmte Antragsabschnitte nicht auszufüllen (z.B. bei einem Einzelunternehmer sind keine Angaben im Abschnitt A4 "Angaben zum Unternehmen erforderlich"). In diesen Fällen werden zwar die Überschriften der Abschnitte angezeigt, alle weiteren Daten sind jedoch ausgeblendet. Die Tierhaltung wird nur angezeigt, wenn bei "Auswahl Maßnahmen" (Abschnitt G2) angegeben wurde, dass Tiere gehalten werden.

4.6 Maßnahmen

Hier werden die Maßnahmen angezeigt, die Sie unter "Auswahl Maßnahmen" (s. Kapitel 4.3) ausgewählt haben. Bevor Sie die entsprechenden Abschnitte ausfüllen, beachten Sie bitte die Funktionen und Informationen, die in den folgenden Kapiteln 4.6.1 und 4.6.2 beschrieben sind.

4.6.1 Blättern und Speichern der Daten

Insbesondere bei den "Maßnahmen", aber auch bei den "Allgemeinen Daten" und "Erklärungen" etc. lassen sich die notwendigen Daten nicht auf einer Bildschirmseite anzeigen. Zum Blättern sind am oberen linken Rand der Seite die Schaltflächen "Zurück mit Speichern" bzw. "Weiter mit speichern" vorgesehen.

Jedes Mal, wenn Sie eine Seite verlassen, werden zunächst alle vorgenommenen Änderungen gespeichert. Angaben, die Sie gemacht haben, können so nicht versehentlich verloren gehen.

4.6.2 Informationen zu Maßnahmen

Bei den Direktzahlungen in DZ 01 finden Sie in FIONA 2018 eine neugestaltete Übersicht zu den verfügbaren Zahlungsansprüchen und deren Nutzungen in den Altjahren. Die ZAs galten für das AJ 2015 als automatisch genutzt; aus diesem Grund wird das Jahr 2015 hier nicht dargestellt. In der Übersicht können Sie den voraussichtlichen Einzug in die nationale Reserve für das AJ 2017 und die Zahlungsansprüche, für die im aktuellen Antragsjahr ein Risiko für den Einzug besteht, sehen. Desweiteren finden Sie bei FAKT eine Übersicht zu den Verpflichtungen und zur aktuellen Antragstellung. Bei der Landschaftspflegerichtlinie werden die bestehenden LPR-Verträge angezeigt. Bei verschiedenen Datenfeldern sind ergänzende Informationen bzw. Hinweise hinterlegt. Die Informationen können Sie durch einen Klick auf das Symbol ¹ abrufen.

4.6.3 Erforderliche Angaben zur Beantragung der Maßnahmen

In der Regel beantragen Sie die einzelnen Maßnahmen durch Mausklick in die dafür vorgesehenen Kästchen. Durch einen weiteren Mausklick entfernen Sie gesetzte Markierungen in den Kästchen wieder.

Einige Fragen / Erklärungen sind mit Ja-Nein Feldern versehen, bei denen zwingend eine Angabe aktiviert sein muss.

Bevor Sie die entsprechenden Markierungen setzen, lesen Sie die Texte aufmerksam durch und beantragen Sie nur die Maßnahmen, für die Sie auch die Bedingungen und Auflagen erfüllen bzw. erfüllen werden.

4.6.4 Auswertungsdaten zu den Maßnahmen

Insbesondere handelt es sich um Daten aus dem Flurstücksverzeichnis.



Diese Daten werden den voraussichtlichen Verpflichtungen/ vorhandenen Zahlungsansprüchen gegenübergestellt. Im Beispiel für die Auswertungsdaten bei DZ2.1 zu den ZA und zu den Greening-Anforderungen. Prüfen Sie, ob Ihre Angaben im Antrag stimmen!

4.6.5 Prüfungen der einzelnen Antragsabschnitte

Es ist zweckmäßig, jeden einzelnen Antragsabschnitt gesondert zu prüfen und die Fehler/Hinweise gesondert zu bearbeiten. Die Prüfung können Sie entweder über die Schaltfläche "Speichern und Prüfen" am rechten unteren Ende jeder Seite anstoßen oder entsprechend Kapitel 4.10.

4.7 Erklärungen

Wenn Sie einen Gemeinsamen Antrag stellen, müssen Sie eine Reihe von Erklärungen abgeben. Für die Erklärungsabschnitte E1 bis E7 gibt es eine Sammelerklärung:

Wichtig: Ohne Bestätigung dieser Erklärungen durch ☑ kann der Antrag nicht abgeschlossen werden.

Darüber hinaus sind im Abschnitt E9 noch weitere Datenschutzerklärungen erforderlich, die gesondert beantwortet werden müssen.



4.8 Auswertungen

Es handelt sich hier um Auswertungen aus dem Flurstücksverzeichnis. Mit den Auswertungen erhalten Sie eine schnelle Auskunft über den Umfang der beantragten Kulturen und Maßnahmen. Damit haben Sie einerseits ein vollständiges Anbauverzeichnis, das Sie auch für die Planung der Außenwirtschaft verwenden können. Andererseits ist es sehr wichtig, die Auswertungen mit den beantragten Maßnahmen abzugleichen. Die Auswertungen können ausgedruckt werden.

Bei diesen Auswertungen werden PDF-Dateien und z.T. Excel-Dateien erzeugt. Diese Dateien können auf Ihrem lokalen Rechner gespeichert und ausgedruckt werden.



4.9 Druck

Beim "Drucken" wird eine PDF-Datei bzw. z.T. Excel- Datei erzeugt, die Sie auf Ihrem Rechner speichern und ausdrucken können.

4.10 Prüfen

Grundsätzlich erfolgen bei der Eingabe der Daten verschiedene Formatprüfungen. Darüber hinaus sind im Verfahren FIONA folgende weitere Prüfungsmöglichkeiten vorgesehen:

→ Nur Flurstücksverzeichnis prüfen. Dies erfolgt direkt im Flurstücksverzeichnis über das Menü

"Aktion" "Flurstücksverzeichnis prüfen" → Einzelne Antragsabschnitte prüfen; siehe Abschnitt 4.6.5

→ Gesamtprüfung von **Flurstücksverzeichnis und Antragsdaten**. Diese Prüfungen werden über den Punkt "Prüfen & Fehlerprotokoll" im Navigationsbaum ausgelöst.

4.11 Abschließen / Komprimierter Gemeinsamer Antrag

Wenn Sie die Antragsdaten und das Flurstücksverzeichnis und die Schläge/ Teilschläge im GIS vollständig und fehlerfrei bearbeitet haben, können Sie mit der Funktion "Abschließen" die Antragsbearbeitung abschließen. Ein Abschluss ist jedoch nur möglich, wenn im Antragsteil und im Flurstücksverzeichnis keine "Fehler" mehr vorhanden sind. Die ggf. noch vorhandenen "Hinweise" müssen nicht behoben werden, sollten jedoch von Ihnen überprüft worden sein. Mit dem Abschließen wird der **"Komprimierte Gemeinsame Antrag"** erstellt.

- Wichtig: Nach Abschluss Ihres Antrags können Sie den Antrag über "Öffnen des Antrags" erneut öffnen und bearbeiten. Ein erneuter Abschluss ist erforderlich. Auch wenn Sie Ihren Antrag abgeschlossen haben und den zugehörigen komprimierten Antrag bei der Landwirtschaftsbehörde eingereicht haben und er dort registriert wurde, können Sie Ihren Antrag für z.B. Nachmeldungen oder Änderungen aufgrund der Vorabprüfungsergebnisse nochmals öffnen.
- Beachten Sie, dass Sie den zum letzten Abschluss gehörenden "Komprimierten Gemeinsamen Antrag" bei Ihrer unteren Landwirtschaftsbehörde einreichen.

•	Damit die geänderten Antragsdaten rechtswirksam bei der Land-
	wirtschaftsbehörde eingehen, müssen Sie den erneut geöffneten
	Antrag wieder abschließen und den zugehörigen komprimierten
	Gemeinsamen Antrag einreichen. Der zuerst eingereichte und re-
	gistrierte komprimierte Gemeinsame Antrag bleibt solange gültig,
	bis Sie einen weiteren komprimierten Gemeinsamen Antrag ein-
	reichen!
•	Bitte beachten Sie, dass ein rechtswirksamer Zugang Ihres Ge-
	meinsamen Antrags 2018 beim Landratsamt erst dann gege-
	ben ist, wenn der <u>unterschriebene</u> "Komprimierte Gemein-
	same Antrag" dort eingegangen ist.

Spätester Einreichungstermin ohne Kürzung der Beihilfen ist der 15. Mai 2018. Bei Einreichung vom 16. Mai 2018 bis einschließlich 11. Juni 2018 erfolgen Kürzungen der Beihilfe, danach wird der Antrag abgelehnt. Beachten Sie die weiteren Fristen insbesondere zu den Vorabprüfungen (vgl. "Grundsätzliches zur Antragstellung" und Kapitel II.1

der "Erläuterungen und Ausfüllhinweise zum Gemeinsamen Antrag 2018").

4.12 Rücksetzen auf Urladung

Für das FSV/GIS und die Maßnahmen kann jederzeit eine sogenannte Urladung durchgeführt werden. Dies bedeutet, dass **ihre bisherigen Bearbeitungen gelöscht werden** und durch die Vorjahresdaten (FSV, Schläge im FIONA-GIS) ersetzt werden. Dabei wird auf den jeweils aktuellen Bearbeitungsstand dieser Vorjahresdaten im System der Verwaltung zurückgegriffen. Zur Auswahlseite für die Urladung gelangen Sie durch Klick auf "Rücksetzen Urladung" im Navigationsbaum. Die im GIS bereits digitalisierten bzw. vorhandenen Schläge/Teilschläge werden aus der Schlagtabelle des Reiters "Schläge/Teilschläge" und in der Kartenansicht in den Reiter "Vorlagen" verschoben und stehen dort für eine spätere Übernahme/Bearbeitung als "Sicherung" zur Verfügung. Im Reiter "Schläge/Teilschläge werden nun die Vorjahresschläge unter Berücksichtigung des aktuellen Standes der Verwaltungs-und Vor-Ort-Kontrollen des Vorjahres angezeigt.

4.13 NEU in 2018: Länderübergreifende grafische Antragstellung

Ab dem Antragsjahr 2018 sind auch die Flächen, die in anderen Bundesländern bewirtschaftet werden, grafisch zu beantragen. Die Flächen werden im Antragssystem des jeweiligen Bundeslandes grafisch beantragt: Informationen finden Sie unter: <u>https://www.zi-daten.de/gsaa-adress.html</u>

4.13.1 Antragstellende mit Betriebssitz in BW

• Im Abschnitt A2 müssen Sie angeben, ob Sie Flächen in anderen Bundesländern bewirtschaften.

Wählen Sie Belegenhei	ählen Sie das Bundesland in dem Ihre Flächen gelegen sind und Iegenheitslandes. Dort zeichnen Sie Ihre Flächen ein.					
Löschen	Bundesland					
	Bayern 👻	Text und <u>Link</u> zu Bayern				

- Wenn ja, sind Eingaben in der neuen Maske "Flächen außerhalb BW" verpflichtend.
- Zusätzlich zur Erfassung der Flächen mit Nutzungsangaben in der Antragssoftware des anderen Bundeslandes, müssen Sie wie bisher die Flächen, die Sie außerhalb BW bewirtschaften, mit Nutzungsangaben wie ZA Aktivierung auch im FIONA-FSV erfassen.
- Für die Auszahlung relevant sind die Flächenangaben und Nutzungsangaben, die Sie im jeweiligen Bundesland erfassen. Bitte vergessen Sie nicht im jeweiligen System alle Nutzungsangaben wie ZA Aktivierung zu erfassen!

4.13.2 Antragstellende mit Betriebssitz außerhalb BW

• Antragstellende, die in FIONA 2018 erstmals die in BW bewirtschafteten Flächen grafisch beantragen, müssen Angaben in folgenden Berei-

chen machen: Stammdaten (siehe Kapitel 4.2), Maske "Flächen in BW", grafi-

V1	Angaben von Fläche	n innerhalb B	aden-	Württeml	bergs,	die Sie	in Ihrem Flächenverze	ichnis grafisch erfasst	
	Sie haben die von Ihnen in Baden-Wüttemberg bewirtschafteten Flächen in FONA gräfisch erfasst. Die folgende Tabelle gibt Thnen senden" die Flächen an die ZID senden und dann ggf. die Daten in die Antragssoftware in Ihrem Betriebssizzland aktiv laden oder a Einhaltung der Anbaudiversitigierung und Einhaltung von Ökologischen Vorrangflächen zu berücksichtigen.								
	FLIK	Nutzfläche	ZA	NC BW	ÖVF	Teilöko	Schlag	Bezeichnung	
	DEBWLI141800N4SV	0,3240						Heb	
	DEBWLI675100Q46F	1,1178	1	112			4	wald	
	DEBWLI141800N78K	0,2643	1	044			100	dggs	
	Drucken								
	Letztes Flächen senden:	niemals							
	BW Flächen senden								

sche Erfassung der Flächen im GIS (siehe Kapitel 4.4.5 und 5) und im Flurstücksverzeichnis in den Bereichen "Nutzungsangaben/Direktzahlungen und ggf. unter "Zusatzfelder für spez. Nutzcodes".

- Nach Abschluss in FIONA müssen Sie den Komprimierten Gemeinsamen Antrag an der für Sie zuständigen ULB unterschrieben abgeben.
- **Bitte beachten:** Bisherige Antragstellende von Agarumweltmaßnahmen in BW mit Betriebssitz außerhalb BW müssen wie bisher auch Angaben in den Bereichen ADAT, Erklärungen etc. machen. Es sind jetzt aber zusätzlich Angaben zu ZA Aktivierung etc. im FSV erforderlich und es gelten neue Regelungen bei der Anmeldung an FIONA (siehe Kapitel 3.1)

Weitere Informationen finden Sie unter https://www.luea.ga-bw.de

Geoinformationssystem (GIS) 5.

5.1 **Allgemeine Hinweise**

FIONA-GIS erfüllt zwei Aufgaben:

- 1. FIONA-GIS stellt flächenbezogene Informationen zur Antragsunterstützung zur Verfügung
- 2. Im FIONA-GIS bearbeiten Sie Ihre Schläge/Teilschläge. Zu jedem Schlag/Teilschlag im FIONA-GIS gibt es eine Zeile im FIONA-FSV mit der entsprechenden Nutzfläche und der von ihnen im FIONA-GIS vergebenen Bezeichnung. Die gezeichneten Schläge/Teilschläge sind wesentlicher Bestandteil Ihres Antrags und werden mit Ihrem FIONA-Antrag via Internet an die Landwirtschaftsverwaltung übermittelt. Über FIONA-GIS können Sie ebenso Hinweise zu CC-Landschaftselementen und zur Bruttofläche Landwirtschaft an die Landwirtschaftsverwaltung übermitteln (siehe Kapitel 5.6).



Neben den verschiedenen Schaltflächen und dem Menü steht eine komfortable Suchfunktion zur Verfügung, über die Sie nach Flurstücken, Orten oder Schlägen suchen können.

Das Menü mit den Reitern "Schläge/Teilschläge", "Vorlagen", "RPA" und "Karten" öffnet sich durch Mausklick auf den schwarzen Pfeil am rechten Rand:

"Schläge/Teilschläge": Werkzeuge zur Erfassung Ihrer Schläge und Teilschläge. Übersicht zu den digitalisierten Schlägen/Teilschlägen (s. Kapitel 5.3)

"Vorlagen": Schläge, die Sie im aktuellen Jahr oder im Vorjahr als Vorlage abgespeichert haben (s. Kapitel 5.4 Reiter Vorlagen), Sicherungskopien Ihrer Schläge aus dem Vorjahr und dem aktuellen Jahr, soweit Sie Urladungen durchgeführt haben und importierte Schläge, soweit Sie Schläge aus anderen GIS Systemen importiert haben. Wenn Sie Vorlagen abspeichern, müssen Sie einen "Typ" auswählen, beispielsweise "FAKT", "ÖVF". "Karten": Auswahl der in der Karte dargestellten Informationen, Aufruf der Kartenlegende (s. Kapitel 5.5 Reiter Karten).

"**RPA"** (<u>R</u>eferenzpflege<u>a</u>uftrag): Werkzeuge und Übersicht zu den vorhandenen LE- und Bruttoflächenmarkern (s. Kapitel 5.6)

Informationen zu Schläge/Teilschläge, Flurstücken, usw.: Um Informationen zu Schläge/Teilschläge, Flurstücken oder anderen GIS-Objekten zu erhalten, klicken Sie im FIONA-GIS mit der Maus auf die Schaltfläche und anschließend in der Kartendarstellung auf den betreffenden Schlag bzw. das Flurstück bzw. Kulissenfläche. Es öffnet sich ein Fenster mit weiteren Daten.

5.3 Schläge, Teilschläge

Die in diesem Kapitel für Schläge beschriebenen Funktionen und Vorgehensweisen gelten entsprechend auch für Teilschläge!

5.3.1 Reiter "Schläge/Teilschläge"

5.3.1.1 Schlagtabelle

Der Reiter "Schläge/Teilschläge" zeigt in der Grundeinstellung die Tabelle mit den aktuell vorhandenen Schlägen. Zu Beginn der Bearbeitung ist diese Tabelle

на објекте ин катенаазенин 2019ен					
Bezeichnung	\$	SNr.+	NC \$	Fläche 🗢	
∃ Bettmaringen		10	451	९८₽₿₫	
≡ 6 testschlag1		5	115	8.8950	

mit den Schlägen aus der Urladung (Stand Vorjahr unter Berücksichtigung von Verwaltungs- und Vor- Ort Kontrollen) befüllt, soweit Sie im Vorjahr einen Antrag gestellt haben, ansonsten ist die Tabelle leer.

Filterfunktion: Hierzu tragen Sie im jeweiligen Spaltenkopf der Tabelle die zu filternden Werte ein.

Sortierfunktion: Durch Klick auf den Spaltennamen kann die Tabelle nach den Werten in der jeweiligen Spalte auf- oder absteigend sortiert werden

Sie können die gewählte Bezeichnung des Schlages in der Tabelle jederzeit ändern. Zudem wird die Flächengröße des Schlags/Teilschlags angezeigt.

Mit Klick auf • öffnet sich ein Fenster, in dem alle Flurstücke des Schlages aufgeführt sind. Zu jedem Flurstück ist die beantragte Nutzfläche eingetragen.

Mit Klick auf ≡ wechseln Sie direkt in die Schlagbearbeitungsmaske des FSV zu diesem Schlag/Teilschlag.

Wenn Sie mit dem Mauszeiger auf eine Zeile der Tabelle im Reiter "Schläge" gehen, ändert sich die Ansicht: Die Schlagfläche wird nicht mehr angezeigt. Stattdessen werden 5 Symbole angezeigt, die Sie jeweils mit Mausklick auswählen können:

- Mit der Lupe ^Q zoomen Sie auf den entsprechende Schlag.
- Mit dem Symbol 🗹 wählen Sie den Schlag zur Bearbeitung aus. Grenzpunkte können nun in der Karte direkt verschoben werden.
- Mit dem Drucker-Symbol erstellen Sie einen Ausdruck des Schlages.
- Mit dem Papierkorb-Symbol 🧧 wird der Schlag gelöscht.
- Mit dem Symbol "Teilen" 🖪 können Sie den Schlag aufteilen um z.B. einen FAKT-Teilschlag zu digitalisieren.

5.3.1.2 Schaltfläche "Neu erfassen"

Nach Betätigen der Schaltfläche "Neu erfassen" wird schläge/Teilschläge Vorl: die Schlagtabelle ausgeblendet.

Schläge/Teilschlä	ge	Vorlage	n	RPA	Karten	
						→
Bezeichnung	test	schlag 1				
+ Flächenaus	wah					
+ werkzeuge						
Speichern	•	Vorlage	3	K Abbr	echen	

Angezeigt werden das Bezeichnungsfeld sowie

die Abschnitte "Flächenauswahl" und "Werkzeuge". Durch Klick auf "Flächenauswahl" bzw. "Werkzeuge" werden jeweils die Details zum Abschnitt eingeblendet.

5.3.1.3 Abschnitt Flächenauswahl

Auswahlfeld mit verschiedenen Flächen, die

bereits im GIS vorliegen. Schaltfläche für "Zoomen" auf ausgewählte Fläche; "Übernehmen" der Fläche als Schlag und "Abschließen" wenn Fläche zum Abschneiden oder Fangen beim Zeichnen ausgewählt werden soll.

— Flächenauswahl					
Bruttoflächen	·				
🔍 Zoom	Entfernen				
🕹 Übernehmen	✓ Abschließen				

Version 1.0 - 2018

5.3.1.4 Abschnitt Werkzeuge

Symbol für freies Zeichnen und Eingabefeld für einen festen Abstand zwischen Grenzpunkten (Schalter zum Aus- und Einblenden der Anzeige der Entfernung zwischen einzelnen Grenzpunkten (Bemaßung);

Symbol für Pufferstreifen zeichnen einschl. Eingabefeld für die Breite und Lage des Pufferstreifens:

- Werkzeuge	
D Schlag frei zeichnen	m
E Bei	maßung
Q Puffer digitalisieren	m
💿 links 🔿 mittig 🕻	rechts
An Auswahl:	
Sangen	
Schläge/Teilschläge:	
/ Bearbeiten	

Schaltflächen für das **Fangen** bzw. **Ab-schneiden** an der unter Flächenauswahl gewählten Fläche;

Schaltflächen für das Bearbeiten des Schlages, für Loch digitalisieren und für das Löschen einzelner Grenzpunkte des Schlages

5.3.1.5 Schlag/Teilschlag speichern

Am Ende des Reiters "Schläge/Teilschläge" finden Sie drei Schaltflächen:

Schaltfläche "Speichern" für das abschließende Speichern des Schlags/ Teilschlages. Der Schlag wird im GIS ge-

speichert und eine entsprechende Nutzungszeile im FSV angelegt.



Schaltfläche "Vorlage": Alternativ können Sie die digitalisierte Fläche auch als Vorlage abspeichern. In diesem Fall wird die Fläche im GIS gespeichert, es wird aber keine Zeile im FSV angelegt. Diese Funktion kann sinnvoll sein, wenn Sie zunächst im GIS Schläge zeichnen möchten und erst zu einem späteren Zeitpunkt diese Flächen als Antragsschläge auch ins FSV übernehmen möchten.

Den Vorgang einer Schlagerstellung können Sie jederzeit durch Klick auf die Schaltfläche "Abbrechen" abbrechen.

Der Einsatz der Werkzeuge ist im folgenden Kapitel im Detail beschrieben.

5.3.2 Werkzeuge zur Schlagdigitalisierung

Soweit im Folgenden nichts anderes angegeben ist, entfällt bei den folgenden Arbeitsschritten das Klicken auf die Schaltfläche "Neu erfassen", soweit Sie vom FSV über 🖉 und die Option "Neuen

Schlag/Teilschlag erstellen" starten.

5.3.2.1 Freies Digitalisieren

Starten mit "Neu erfassen" \rightarrow Bezeichnung eingeben \rightarrow Werkzeuge \rightarrow Schlagwerkzeug $\stackrel{\frown}{}$ auswählen \rightarrow Grenzpunkte des Schlages mit Mausklick setzen. Abschließen durch Doppelklick (= digitalisieren) \rightarrow Schaltfläche Speichern.

5.3.2.2 Flächen als Schlagflächen übernehmen

Schläge/Teilschläge	Vorlagen	RPA	Karten	+		
Bezeichnung Test2						
+ Flächenauswa	ahl					
- Werkzeuge						
D Schlag frei zeich	<mark>hnen</mark> m	🗖 Be	emaßung			
Q Puffer m	⊙ links ⊖ m	nittig O	rechts			
An Auswahl:						

Wenn Sie Flächen, die im GIS vorhanden sind (z.B. Flurstücke, Bruttoflächen, ÖVF (CC-LE) und Vorlagen) bewirtschaften, dann wählen Sie diese Funktion: **Starten mit "Neu erfassen"** \rightarrow Bezeichnung eingeben \rightarrow Flächenauswahl \rightarrow z.B. "Bruttoflächen" wählen \rightarrow alle Bruttoflächen in der Kartenansicht werden lila umrandet dargestellt \rightarrow Anklicken der gewünschten Bruttoflächen in der Karte \rightarrow die ausgewählten Bruttoflächen werden hellblau/türkis dargestellt \rightarrow Schaltfläche "Übernehmen" \rightarrow Schaltfläche "Speichern".

	Alana III	Schage/Tenschage	vonagen KFA Kalten
	Gerads <mark>atte</mark> n	Bezeichnung	est2
		— Flächenausw	ahl
		Bruttoflächen	•
		Coom	â Entfernen
33.01	889 6699 6665	🕹 Übernehmen	✓ Abschließen
		— Werkzeuge	
		D Schlag frei zeio	chnen m 🗖 Bemaßung
		Q Puffer m	€ links O mittig O rechts
IRABA	BHI BBBBB SISK	An Auswahl:	

5.3.2.3 Flächen als Schlagflächen übernehmen und direkt bearbeiten Starten mit "Neu erfassen" \rightarrow Bezeichnung angeben \rightarrow Flächenauswahl \rightarrow z.B. "Bruttoflächen" wählen \rightarrow alle Bruttoflächen in der Kartenansicht werden lila umrandet dargestellt \rightarrow Anklicken der gewünschten Bruttoflächen in der Karte \rightarrow die ausgewählten Bruttoflächen werden hellblau/türkis dargestellt \rightarrow Schaltfläche "Übernehmen" \rightarrow Abschnitt "Werkzeuge" anklicken \rightarrow Bearbeiten klicken \rightarrow Nun Grenzpunkte in Karte verschieben oder neu einfügen \rightarrow ggf. nochmals Bearbeiten klicken \rightarrow ggf. "Loch" klicken um Loch zu digitalisieren oder "Punkte löschen" um einzelne Grenzpunkte zu löschen \rightarrow am Schluss der Bearbeitung: Speichern.

5.3.2.4 An Bruttofläche abschneiden

Wenn Sie sicher gehen möchten, dass ein vorhandener Schlag ausschließlich auf Bruttofläche Landwirtschaft liegt, können Sie das Werkzeug "An Bruttofläche abschneiden" auswählen. Die Teilflächen, des Schlages, die außerhalb der Bruttofläche Landwirtschaft liegen werden dann automatisch abgeschnitten. Dieses Werkzeug ist insbesondere zur Bearbeitung von GIS-2 Fehlern geeignet.

5.3.2.5 Flächen als Begrenzung bei Schlagdigitalisierung auswählen



Wenn Sie z.B. Teile Flurstücks heeines wirtschaften und die Bewirtschaftungsgrenze in großen Teilen mit Flurstücksgrenze der zusammenfällt. dann wählen Sie diese Vorgehensweise. Überall dort, wo Sie Grenz-

punkte außerhalb der gewählten Flurstücke setzen, wird beim Abspeichern die Grenze des Schlages automatisch auf die Flurstücksgrenze gezogen. Gleiches gilt auch für alle anderen Flächentypen die sie in der Flächenauswahl wählen können (z.B. Abschneiden an schon vorhandenen Schlägen) **Starten mit "Neu erfassen"** \rightarrow Bezeichnung eingeben \rightarrow Flächenauswahl \rightarrow z.B.



Flurstücke wählen \rightarrow Anklicken der gewünschten Flurstücke \rightarrow auf "Abschließen" klicken \rightarrow "Erfassen" öffnen \rightarrow Schlagwerkzeug \supseteq auswählen \rightarrow Fläche digitalisieren \rightarrow Schaltfläche "Abschneiden" anklicken \rightarrow "Abschnitt innerhalb der Auswahl" auswählen \rightarrow Speichern.

5.3.2.6 Auf Grenzen vorhandener Flächen fangen



Wenn Sie beim Digitalisieren Grenzpunkte auf die Grenzen vorhandener Flächen setzen möchten, wählen Sie die Funktion Fangen: **Starten mit "Neu erfassen"** \rightarrow Bezeichnung eingeben \rightarrow Flächenauswahl \rightarrow z.B. Flurstücke wählen \rightarrow Anklicken der gewünschten Flurstücke \rightarrow auf "Abschließen" klicken \rightarrow "Erfassen" öff-

nen \rightarrow Schlagwerkzeug \bigcirc auswählen \rightarrow Schaltfläche "Fangen" klicken \rightarrow Fläche digitalisieren \rightarrow Speichern. Die Funktion Fangen kann auch beim Zeichnen eines Pufferstreifens zugeschaltet werden.

5.3.2.7 Nahtloses Digitalisieren von Schlägen mittels Überlappungsprüfung

Wenn Sie an einen digitalisierten Schlag einen weiteren Schlag nahtlos anschließen möchten, digitalisieren Sie in den bestehenden Schlag hinein. Beim Abspeichern werden Sie darauf hingewiesen, dass überlappende Schläge vorliegen. Sie können nun wählen, ob der bestehende Schlag an den neuen Schlag angepasst werden soll ("Neuer Schlag gewinnt") oder ob der bestehende Schlag unverändert bleiben soll und der neue Schlag an den bestehenden Schlag ("alter Schlag gewinnt") angepasst werden soll.

5.3.2.8 Schläge teilen (z.B. FAKT- Teilschlag erzeugen)

Sie können Schläge auf einfach Weise teilen, in dem Sie in der Schlagtabelle im Reiter Schläge beim betreffenden Schlag das Symbol 🖬 anklicken und anschließend die Trennungslinie in den Schlag einzeichnen. Es wird nun nach Namen für die beiden neu entstandenen Teilschläge gefragt. Die beiden neuen Teilschläge erben zunächst die Angaben des ursprünglichen Schlages. Nach Abspeichern wechselt die Ansicht in die Schlagbearbeitungsmaske des neuen Teilschlags. Hier geben Sie die erforderlichen Daten zum Teilschlag ein. In FIONA 2018 wird dieses Werkzeug auch für Vorlagen angeboten.

5.3.2.9 Schläge zusammenfügen

Sie können vorhandene Schläge, die räumlich aneinandergrenzen zu einem Schlag (Geometrie) vereinen: \rightarrow Reiter Schläge/Teilschläge \rightarrow Schaltfläche "Zusammenfügen" klicken \rightarrow Auswahl der zusammenzufügenden Schläge per Mausklick in die betroffenen Schläge im Kartenbild \rightarrow in weiterem Dialogfenster auswählen von welchem der bisherigen Schläge die Sachattribute (NC, Schlagnummer, usw.) übernommen werden sollen \rightarrow "Speichern" führt zum Speichern der neuen zusammengefügten Schlaggeometrie, bisherige Schläge werden als Sicherung in die Vorlagen verschoben.

5.3.2.10 Schläge erfassen mit vorgegebener Entfernung zwischen Grenzpunkten (auch in Kombination mit Abschneiden usw. möglich)

Das Skizzenwerkzeug gestattet es, für den Abstand in dem Grenzpunkte gesetzt werden können, eine feste Entfernung vorzugeben. Hierzu gehen Sie wie in 5.3.2.1 beschrieben vor. Bevor Sie die Grenzpunkte in der Karte setzen, tragen Sie im vorgesehenen Feld gemeind die Streckenlänge in Metern ein. Sobald Sie in der Karte den ersten Punkt gesetzt haben und die Maus bewegen wird in Richtung der Mausbewegung der nächste Grenzpunkt in der gewählten Entfernung angezeigt. Mit einem Klick setzen Sie den Grenzpunkt. Die feste Entfernung zwischen den Grenzpunkten kann auch während dem Zeichnen geändert oder ausgeschaltet werden. Hierzu tragen Sie einen neuen Wert ins Eingabefeld ein oder löschen den Wert im Eingabefeld. Die Digitalisierung der Fläche schließen Sie mit einem Doppelklick und Speichern ab.

5.3.2.11 Schläge erfassen mit Pufferwerkzeug

Wenn Sie beispielsweise einen Pufferstreifen mit vorgegebener Breite zeichnen möchten, gehen Sie wie folgt vor: **Start mit "Neu erfassen"** \rightarrow Bezeichnung eingeben \rightarrow Werkzeuge \rightarrow Klick auf $\bigcirc \rightarrow$ gewünschte Breite und Lage (aus Zugrichtung) eingeben \bigcirc m \circ into \circ mitto \circ metto \rightarrow Strecke digitalisieren \rightarrow abspeichern. Es empfiehlt sich, wenn beispielsweise entlang der Nutzungsartengrenze Grünland/Wald ein Pufferstreifen gezeichnet werden soll, die Nutzungsart Grünland zum Fangen zu aktivieren. Vorgehensweise: **Start mit "Neu erfassen"** \rightarrow Bezeichnung eingeben \rightarrow Flächenauswahl \rightarrow Grünland auswählen \rightarrow Betreffende Flächen in Karte durch Klick auswählen \rightarrow Abschließen \rightarrow Werkzeuge \rightarrow gewünschte Breite und Lage (aus Zugrichtung) eingeben \bigcirc m \circ into \circ mitto \circ mitto \circ metrode danach Klick auf \bigcirc \rightarrow Schaltfläche "Fangen" klicken \rightarrow Strecke digitalisieren \rightarrow Speichern.

5.3.2.12 Entfernungen zwischen Grenzpunkten anzeigen

	Bitte wählen	Bitte wählen				
17.46m	Q Zoom					
	🕹 Übernehmen	✓ Abschließen				
44.13m 47.21m	- Werkzeuge					
		nnen m 🔽 Bemaßung				
19.84m	Q Puffer m	Iinks O mittig O rechts				

Wenn beim Schlagdigitalisieren (sowohl über das Schlagwerkzeug als auch über das Pufferwerkzeug) die aktuelle Entfernung zwischen den Grenzpunkten angezeigt werden soll, ist vor Aktivierung des Schlag- bzw. Pufferwerk-

zeugs bei "Bemaßung" das Häkchen zu setzen.

5.3.2.13 Schläge über Kontextmenü bearbeiten

Digitalisierte Schläge können Sie über die Schlagtabelle (s. Kapitel 5.3.1.1) bearbeiten oder über das **Kontextmenü**. Das **Kontextmenü** rufen Sie auf, indem Sie in den betreffenden Schlag mit der linken Maustaste klicken.

Das Kontextmenü bietet direkten Zugriff auf folgende Werkzeuge: Schlag bearbeiten, Schlag löschen, Schlag teilen, Schlag drucken, Schlag im FSV anzeigen. Mit "Kontextmenü schließen" verlassen Sie das Kon-



textmenü. Auch bei der Nachbearbeitung digitalisierter Schläge können Sie Flächen zum Fangen und Abschneiden aktivieren und die weiteren in vorstehenden Kapiteln beschriebenen Werkzeuge nutzen.

5.4 Reiter Vorlagen / Import von Flächen

Hier finden Sie Flächen, die Sie im aktuellen Jahr als Vorlage abgespeichert haben sowie Sicherungskopien Ihrer Schläge wie sie im Zuge einer Urladung erzeugt werden.

Alle in der Tabelle aufgeführten Vorlagenflächen können beim Schlagdigitalisieren als Ausgangsflächen verwendet werden. Das Vorgehen ist in den Kapiteln 5.3.2.2 und 5.3.2.3 beschrieben.

Die Tabelle bietet grundsätzlich die gleichen Funktionen wie die in Kapitel 5.3.1.1 beschriebene Schlagtabelle des Reiters Schläge/Teilschläge.

Über die Schaltfläche "Import" können Sie grafisch erfasste Flächen aus anderen Systemen importieren.

Auswahl der in der Karte dargestellten Informationen, Aufruf der Kartenlegende: Die Karteninformationen sind verschiedenen Oberbegriffen zugeordnet. Durch Klick auf einen Oberbegriff werden die einzelnen Karteninfos angezeigt und können durch Anklicken (Setzen eines Häkchens) einoder ausgeblendet werden. Durch Verschieben der Regler lässt sich die Transparenz (Deckungsgrad) der Karten einstellen. Die Legende wird durch Mausklick auf "Legende" ein- oder ausgeblendet.

Mit der Schaltfläche "Kartenzusammenstellung" können Sie Kartenthemen auswählen. Das System schaltet dann bestimmte Ebenen automatisch aktiv und inaktiv.

5.6 CC-LE / Reiter RPA: Referenzpflegeauftrag

5.6.1 CC-LE

In folgenden Fällen müssen Sie zu Ihren Schlägen/Teilschlägen weitere Angaben zu CC-LE machen:

- 1. In der Natur vorhandene CC-LE sind im GIS nicht vorgegeben.
- 2. Im GIS vorgegebene CC-LE sind in der Natur vorhanden, aber die Größe oder der Typ ist im GIS zu korrigieren.
- 3. Im GIS vorgegebene CC-LE sind in der Natur nicht vorhanden.

Vorgehen in den Fällen 1 - 3:

Reiter RPA \rightarrow Schaltfläche "+ neu erfassen" \rightarrow Typ "CC-LE" wählen \rightarrow ggf. Bemerkung eintragen \rightarrow Abschnitt "Werkzeuge": Schaltfläche "Punkt setzen" anklicken \rightarrow Punkt mit Klick an gewünschter Stelle in Karte setzen \rightarrow Speichern. Nach einem Abschluss in FIONA werden die RPAs an das Verwaltungssystem übertragen und diese sind in FIONA gesperrt und können nicht mehr bearbeitet werden.

Zusätzliches Vorgehen in den Fällen 1 und 2:

Digitalisieren Sie die korrekte Fläche der CC-LE mit den Werkzeugen des Reiters Schläge/Teilschläge, gegebenenfalls ausgehend von den im GIS vorgegebenen CC-LE entsprechend Kapitel 5.3.2.3. Falls Sie die Bearbeitung im FSV starten, wählen Sie im Auswahlmenü die Option "Vorhandene Vorlage übernehmen".

Wichtig: Speichern Sie das CC-LE mit der Schaltfläche "Vorlage Typ CC-LE" ab und <u>nicht</u> mit "Speichern" (vgl. Kapitel 5.3.1.5 Schlag/Teilschlag speichern).

5.6.2 Bruttoflächenhinweis

Soweit die im GIS angezeigten Bruttoflächen aus Ihrer Sicht überarbeitet werden sollten, gehen Sie wie folgt vor:

Reiter RPA \rightarrow Schaltfläche "+ neu erfassen" \rightarrow Typ "Bruttofläche" wählen \rightarrow ggf. Bemerkung eintragen \rightarrow Abschnitt "Werkzeuge": Schaltfläche "Punkt setzen" anklicken \rightarrow Punkt mit Klick an gewünschter Stelle in Karte setzen \rightarrow Speichern.

5.7 Überlappungsprüfungen / Prüfungen zur Bruttofläche

5.7.1 Überlappungen mit eigenen Schlägen

Sie Soweit beim Schlagdigitalisieren in bestehende eigene Schläge digitalisieren, werden Sie beim Speichern darauf hingewiesen, dass überlappende Schläge vorliegen. Sie müssen in einem Auswahlfenster wählen, ob der neue Schlag an den bestehenden Schlag angepasst werden soll oder ob der bestehende unverändert Schlag bleiben soll und der neue Schlag an den bestehenden Schlag angepasst werden soll.



Wenn Sie mit der Maus auf den entsprechenden Text fahren (zunächst ohne zu klicken), wird der Text grün hinterlegt und der durch Klicken der Option entstehende Schlag in der Karte blau dargestellt. Zudem wird durch einen gelben Pfeil die Überlappungsstelle markiert. Dies ist insbesondere bei kleinen Überlappungen hilfreich, die nicht immer ohne weiteres auszumachen sind. Alternativ können Sie die Digitalisierung abbrechen. Auf diese Weise ist sichergestellt, dass Sie keine Schläge/Teilschläge speichern können, die sich mit Ihren eigenen Schlägen oder Teilschlägen überlappen.

5.7.2 Überlappungen mit Schlägen anderer Antragsteller (GIS-1)

Soweit Sie beim Schlagdigitalisieren in bestehende fremde Schläge digita-

lisieren, werden Sie beim Abspeichern darauf hingewiesen, dass überlappende Schläge vorliegen. Sie müssen in einem Auswahlfenster wählen, ob Sie die Überlappung beibehalten möchten ("Nichts ändern") oder Ihr Schlag an den fremdem Schlag angepasst werden soll, d.h. an den Grenzen des fremden Schlags abgeschnitten werden soll ("Abschneiden"). Wenn Sie mit der Maus auf den entsprechenden Text fahren (zu-



nächst ohne zu klicken), wird der Text grün hinterlegt und der durch Klicken der Option entstehende Schlag in der Karte blau dargestellt. Im Beispiel ist die Option "Abschneiden" zu sehen. Lila eingezeichnet ist der fremde Schlag.

Zusätzlich werden in der Fehlerliste des FSV Hinweise zu vorliegenden Überlappungen mit fremden Schlägen ausgegeben.

5.7.3 Landwirtschaftliche Schläge außerhalb der Bruttofläche Landwirtschaft (GIS-2)

Liegen Teilflächen eines Schlages außerhalb der Bruttofläche Landwirtschaft, wird die Fehlermeldung GIS-2 zu diesem Schlag ausgegeben. Diese Fehlermeldung bleibt so lange bestehen, bis Sie eine der zwei folgenden Bearbeitungen vorgenommen haben:

1. Sie korrigieren Ihre Schlagabgrenzung so, dass keine Schlagflächen mehr außerhalb der Bruttofläche Landwirtschaft liegen, Hierzu verwenden Sie bitte das Werkzeug "An Bruttofläche abschneiden" (s. Kapitel 5.3.2.4)

2. Sie setzen einen Referenzpflegeauftrag (RPA s. Kapitel 5.6.2) dort, wo die Bruttofläche Landwirtschaft nicht korrekt abgegrenzt ist und aus Ihrer Sicht eine Korrektur der Bruttofläche Landwirtschaft durch die Verwaltung erforderlich ist.

Das Setzen eines RPA löst den GIS-2-Fehler auf. Stattdessen wird die Hinweismeldung "GIS-2+RPA" für den Schlag ausgegeben.

5.8 Ausnahmen von der grafischen Antragstellung

Von der grafischen Antragstellung ausgenommen sind

• Waldflächen (NC 995), es sei denn, Sie beantragen die Umweltzulage Wald. In diesem Fall müssen alle Waldflächen grafisch erfasst werden (siehe hierzu Kapitel 4.4.5)

• Flächen, für die ausschließlich Pheromone im Weinbau beantragt wird Nutzungszeilen zu solchen Flächen sind im FSV in der Spalte "Schlag/ Teilschlag im GIS vorhanden" nicht gekennzeichnet.

5.9 Herbständerungsmeldung

 In 2018 müssen Herbständerungsmeldungen für ÖVFs bzw. FAKT Begrünungen, bei denen eine neue Schlagaufteilung erforderlich ist, in FIONA zwingend grafisch als Vorlage mit dem Typ "ÖVF" bzw.

Vorlagentyp auswählen					
ÖVF					
◎ FAKT					
O DHP					
© CC-LE					
© BF					
🔘 eigene Vorlage					
🖹 Speichern	× Abbrechen				

"FAKT" abgespeichert werden. (siehe auch Kapitel 5.2 "Vorlagen").

• Wenn Sie Vorlagen mit dem Typ "FAKT" oder "ÖVF" für Herbständerungsmeldungen abspeichern, werden diese Vorlagen im Reiter Karten \rightarrow Digitalisierung \rightarrow Layer "Herbstnachmeldungen" und im Reiter "Schläge/Teilschläge" \rightarrow + neu erfassen \rightarrow Flächenauswahl \rightarrow Digitalisierung \rightarrow Herbstnachmeldungen angezeigt.

• Zusätzlich müssen alle Herbständerungsmeldungen via Papierform bei der zuständigen ULB abgegeben werden. Hierzu kann die Auswertung 5 zu Schlägen genutzt werden.