



**FLÄCHENINFORMATION und ONLINE-ANTRAG**

## **Wegweiser durch FIONA 2018**

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

[www.fiona-antrag.de](http://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](http://www.fiona-antrag.de) → **Browserstest!**

**Impressum:** Herausgeber: Ministerium für Ländlichen Raum und Verbraucherschutz (MLR), Kernerplatz 10, 70182 Stuttgart <http://www.mlr.baden-wuerttemberg.de>  
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 [www.fiona-antrag.de](http://www.fiona-antrag.de).

! 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.	Wesentliche Neuerungen in FIONA 2018 .....	5
2.	Checkliste FIONA 2018 .....	6
3.	Der Weg zu FIONA .....	7
3.1	Technische Ausstattung und Zugangskennung .....	7
3.2	<a href="http://www.fiona-antrag.de">www.fiona-antrag.de</a> .....	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	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 Uladung .....	26
4.13	NEU in 2018: Länderübergreifende grafische Antragstellung....	26
4.13.1	Antragstellende mit Betriebsitz in BW .....	27
4.13.2	Antragstellende mit Betriebsitz außerhalb BW.....	27
5.	Geoinformationssystem (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 Landwirtschaft (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 Teilmaßnahme 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 Mähwiesen-/Biotopflächen/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 Maßnahmen aufgelistet. In Abschnitt 5 werden nur noch die für den Antrag relevante Anlagen aufgelistet.

## Flurstücksverzeichnis/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, wenn dort der unterschriebene „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 für HIT/ZID nutzen.
  - **Sie haben noch keine PIN?**
  - Unter [www.fiona-antrag.de](http://www.fiona-antrag.de) finden Sie im linken Bereich der Startseite den Punkt „Download“. Dort sind die notwendigen Formulare zu einer Neubeantragung hinterlegt. **Ihre PIN ist nicht mehr gültig/ Sie haben Ihre PIN vergessen?** In diesem Fall können Sie die Erneuerung der PIN online, also papierlos, unter [www.fiona-antrag.de](http://www.fiona-antrag.de) → Start → „Kennwort (PIN) vergessen?“ beantragen.
    - **NEU: Anmeldung/PIN für Antragstellende mit Betriebsitz außerhalb BW?**



„Kennwort (PIN) vergessen?“ beantragen.

#### ➤ **NEU: Anmeldung/PIN für Antragstellende mit Betriebsitz außerhalb BW?**

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

#### 3.2 [www.fiona-antrag.de](http://www.fiona-antrag.de)

Rufen Sie die Seite [www.fiona-antrag.de](http://www.fiona-antrag.de) 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. Abbildung) 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

Willkommen bei FIONA - Flächeninformation und Online-Antrag 2018.

Die letzte Anmeldung mit Bearbeitungsrechten erfolgte durch Ud.-Nr. 089990004045 (AST) am Dienstag, 23. Januar 2018 16:05 Uhr.

Stand der Daten

<b>FIONA-FSV</b>	
FSV-Daten (letzte Bearbeitung)	17.01.2018
Letzte URLadung FSV-Daten	08.01.2018
<b>FIONA-Antrag</b>	
GA-Daten (letzte Bearbeitung)	23.01.2018
Letzte Aktualisierung GA-Daten	24.01.2018
<b>FIONA-GIS</b>	
Orthofotos	2016,2015,2014
Flurstücke / Verwaltungsgrenzen	01.01.2017 (Städt. Verm. ggf. älter)
Bruttoflächen	28.05.2017
CC-Landschaftselemente	28.05.2017
SLG Steillagenkulisse DGL	14.11.2017
B5/B6 Mähwiesenkulisse	01.07.2016
SchALVO Gebietskulisse Wasser	01.12.2016
F4 Erosionskulisse Wasser / Wind	14.11.2016
UZW-Kulisse Natura	14.11.2016
Kulisse Gefährdete GWK	14.11.2016
Wasserschutz	01.12.2016
FFH-Mähwiesen (detailliert)	14.11.2016
Natura2000	2017
§32-Biotope	2017
LalS-LPR-Flächen	28.05.2017
Verfahrensgrenzen FNO	01.01.2017

Informationen für Test4 Test4 (089990004045)

Unternehmensnummer	089990004045
Unternehmensbezeichnung	
Antragstellername	Test4 Test4
Adresse	Test Str. 44 17309 Viereck
Status	In Bearbeitung (AST)
Daten übertragen	Der Antrag wurde noch nie registriert und die Daten wurden noch nie übertragen

Amt

Landratsamt	Karlsruhe
Untere Landwirtschaftsbehörde	2121

System

Version	18.0.8
Hinweise	<a href="#">Hinweise finden Sie auch unter fiona-antrag.de.</a>
Neues	<input type="button" value="Neues in FIONA"/>

### 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.

FIONA aktualisiert bei jeder Anmeldung die im Gemeinsamen Antrag angezeigten Daten, wie z.B. LPR-Verträge u.a.. Können 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 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.

ST6 Erklärung zu den Stammdaten

01/02

Ich habe die angezeigten ggf. in den Korrekturfeldern

Es liegt ein Betriebsinhaberwechsel oder ein Betriebsinhaberwechsel vor. Das Formular "Betriebliche Veränderungen" zur Bearbeitung der Mitteilung "Betriebliche Veränderungen" abgeschlossen werden kann.

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 "Betriebliche Veränderungen" 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

G Gemeinsamer Antrag 2018	
G1 Antragstellung	
Beantragung / Angabe im Vorjahr	
<b>Die mit x gekennzeichnete Maßnahmen/Angaben wurden für die Beantragung 2018 ausgewählt.</b>	
01	<input checked="" type="checkbox"/> Direktzahlungen (Basis-, Greening-, Umverteilungs- und Junglandwirteprämie sowie Zahlungen aufgrund der Kleinerzeugeterrregelung) (DZ) <span style="float: right;">i ✓</span>
02	<input checked="" type="checkbox"/> Förderprogramm für Agrarumwelt, Klimaschutz und Tierwohl (FAKT) <span style="float: right;">i ✓</span>
03	<input checked="" type="checkbox"/> Ausgleichszulage für landwirtschaftlich benachteiligte Gebiete (AZL) <span style="float: right;">i</span>
04	<input checked="" type="checkbox"/> Ausgleichsleistungen nach der Landschaftspflegegerichtlinie (LPR) <span style="float: right;">i ✓</span>
05	<input checked="" type="checkbox"/> Einkommensverlustprämie (EVP) <span style="float: right;">i</span>
06	<input checked="" type="checkbox"/> Umweltzulage Wald (UZW) <span style="float: right;">i</span>
07	<input checked="" type="checkbox"/> Ausgleich für Nutzungsbeschränkungen in Wasserschutzgebieten nach SchALVO <span style="float: right;">i</span>
08	<input checked="" type="checkbox"/> Steillagenförderung Dauergrünland (SLG) <span style="float: right;">i ✓</span>
09	<input checked="" type="checkbox"/> Pheromonförderung im Weinbau (PHW) <span style="float: right;">i</span>
10	<input checked="" type="checkbox"/> Förderung Handarbeitsweinbau (HWB) <span style="float: right;">i</span>
11	<input checked="" type="checkbox"/> Auszahlungsantrag im Rahmen der Umstrukturierung und Umstellung von Rebflächen (UUG) <span style="float: right;">i ✓</span>
12	<input checked="" type="checkbox"/> Cross Compliance (CC) Verpflichtungen im Rahmen der Umstrukturierung und Umstellung von Rebflächen (WBF) <span style="float: right;">i</span>
13	<input checked="" type="checkbox"/> Erstzuweisung von Zahlungsansprüchen - Neueinsteiger / Junglandwirt sowie Fälle höherer Gewalt <span style="float: right;">i ✓</span>
14	<input checked="" type="checkbox"/> Angaben zum Hopfenanbau <span style="float: right;">i</span>
G2 Erklärung zur Tierhaltung	
In meinem Unternehmen werden Nutztiere gehalten	
01	<input checked="" type="radio"/> ja <input type="radio"/> nein <span style="float: right;">i</span>

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 Antragsjahr übernommen. Es handelt sich dabei um die Schläge, die Sie im Vorjahr beantragt haben unter Berücksichtigung der Ergebnisse der Verwaltungs- und 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 neue Antragsjahr 2018 übertragen werden. Dieser Vorgang dauert nur wenige Minuten.  
Bitte den Ja-Knopf nur einmal drücken

**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 Kennwort (PIN) ein:

Ja Nein

**Urladung**

Sie öffnen Ihr Flurstücksverzeichnis oder GIS 2018 erstmalig in der Antragsaison 2018. Sicherheitsgründen Ihre PIN nochmals eingeben.

- Für Antragstellende, die im Vorjahr bereits Flächen erfasst haben, erfolgt der Import automatisch. Die Einspielung dauert nur wenige Minuten.

• Antragstellende ohne Flächenangaben und Geometrien im Vorjahr, z.B. für Neueinsteiger

Bitte Klicken Sie unten auf die Schaltfläche "Rücksetzen des Flurstücksverzeichnisses" um Nach dem Vorgang "Rücksetzen des Flurstücksverzeichnisses" können Sie in das Flurst

**Wichtige Hinweise:**

**Mit dem Rücksetzen in den Urladungszustand gehen sämtliche Bearbeitungen im Flu Antrags- und Flurstücksdaten unabhängig voneinander zurücksetzen. Bitte beachten Teilschläge in GIS ebenfalls in den Urladungszustand zurückgesetzt werden. Von ak erstellt.**

Rücksetzen des Flurstücksverzeichnisses

Rücksetzen der Antragsdaten

Rücksetzen des Gesamtantrages einschließlich des Flurstücksverzeichnisses

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.

### Reiter:

"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.

1 von 2

	Seitenteilschläge im GIS vorhanden	Flurstücksinformationen	Bezeichnung	Sc	VJ	NC Name	Nutzfläche	Nutzfl. VJ	Aktiv. ZA	ÖVF VJ
<input type="checkbox"/>	✓	?	Gmk Bettmaringen	5			8,8950	4,4548		
<input type="checkbox"/>	✓	?	Mühlacker 2	7	451	451	WIESEN	0,7413	0,7413	
<input type="checkbox"/>	✓	?	Mühlacker	9				9,2191	9,2191	
<input type="checkbox"/>	✓	?	Hinterm Wald	10	451	451	WIESEN	1,6051	1,6051	
<input type="checkbox"/>	✓									
<input type="checkbox"/>	✓									

**Flurstücksverzeichnis = Tabelle mit den einzelnen Schlag- bzw. ... Nutzungszeilen**

**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  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**

- a. Prüfen Sie die vorhandenen Schlagzeilen des FSV und ergänzen bzw. ändern Sie die erforderlichen Angaben in der Schlagbearbeitungsmaske bzw. der Sammelbearbeitungsmaske. Die Schlagbearbeitungsmaske ru-

fen 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

Schlag-Nr.:  Bezeichnung:

Nutzfläche:

Nutzungscode:  Kurzbezeichnung:

CC-LE vorh.:

teilw. ökol. Landbau:  EG-ÖkoVO bewirtschaftet:

Aktiv. ZA:  ÖVF-Code:

Zusatzfelder für spez. Nutzcodes z.B. Mischkulturen, Erstansaatjahr, Gattung/Art, Gemüse etc.

FAKT/LPR

FAKT-Code:       Anz. Bäume:  LPR:

Hauptfüllerfläche:  unter Glas:

Kräuter-codes:  0 Kräuter ausgewählt Blümmischung:

EVP/UZW

SchALVO/PHW/DHP

Mausklick auf Karte = Wechsel ins GIS

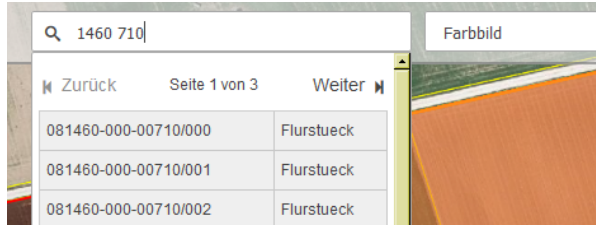
- c. Die Ansicht wechselt ins GIS und es wird der entsprechende Schlag angezeigt. Mit einem Klick mit der **linken** Maustaste in den Schlag, öffnet sich das Kontextmenü. Über den Eintrag "Bearbeiten" können Sie direkt einzelne Grenzpunkte des Schlages verschieben. Alternativ können Sie im geöffneten 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

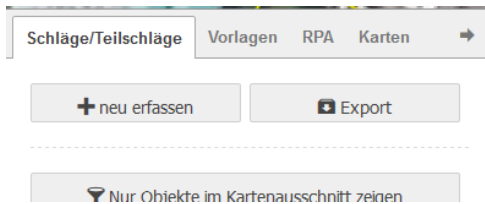
a. Soweit Sie dieses Jahr neue Schläge bewirtschaften, wechseln Sie über das Weltkugel-Symbol in der linken oberen Ecke ins FIONA-GIS und digitalisieren Sie dort die entsprechenden Schläge, wie folgt:

b. Geben Sie im Suchfeld die Gemarkungs- und Flurstücksnummer eines der Flurstücke des neuen Schlags ein. Mit



Klick auf die Flurstücksnummer 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".

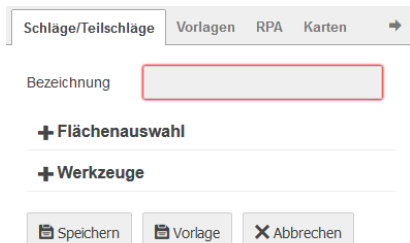


d. Vergeben Sie zunächst eine eindeutige Bezeichnung für die zu zeichnende Fläche

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

Nutzfläche ist die Flächengröße des Schlags 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“

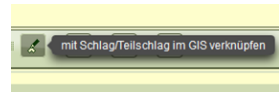
des GIS ist nun eine Zeile für den Schlag/Teilschlag angelegt. Hier sind Schlagnummer, NC, Bezeichnung und die Nutzfläche des Schlages vermerkt. In jeder Schlagzeile stehen fünf Werkzeuge zur Auswahl: auf Schlag zoomen (Lupe), Schlag bearbeiten (Stift), Schlag drucken (Drucker), Schlag löschen (Mülltonne)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

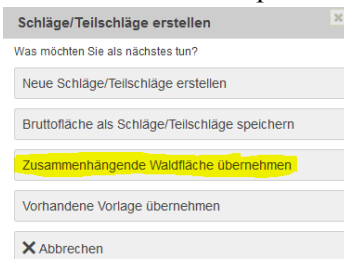
#### 4.4.5 Erstmalige grafische Beantragung vorhandener Schläge

- a. In 2018 besonders für Antragstellende mit Beantragung von UZW und Antragstellende mit Betriebsitz 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 "Zusammenhängende 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 eingegeben 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 Sie mindestens Werte bei Gemarkung und Flurstück-Nr. eingeben. Sollte keine Nutzung gefunden werden, besteht die Möglichkeit, eine Nutzung auf Basis der

Gemarkung:\*  ▾

Flur-Nr.:

Flurstück-Nr.\*

Unter-Nr.:

---


**Suchergebnisse:**

<input type="checkbox"/>	Flst.-Id	Gmk	Gmk-Name	Flur-Nr.	Flst.-Nr.
<input checked="" type="checkbox"/>	080001-000-00200/000	1	Freudenberg		200


---

**Ausgewählte Nutzungen zur Übernahme in das FSV:**

Flst.-Id	Gmk	Gmk-Name	Flur-Nr.	Flst.-Nr.
080001-000-00200/000	1	Freudenberg		200

verfügbar. Solche Zeilen können ausschließlich 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.

Beispiel: 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:

Sammelbearbeitung: 5 Zeilen mit einer Fläche von 8,0070 ha in Bearbeitung

Schlag-Nr.:

Nutzungscode:  Kurzbezeichnung:

CC-LE vorh.:  Erntensaatjahr:

Hauptfluterrfläche:  unter Glas:

Hopfencode:  Baumart bei KJP:

SCHALVO:  LPR:

Aktiv. ZA:  ÖvF-Code:

FAKT-Code:

UZWVEVP:

Pheromonförderung:

Vorhandene FAKT-Codes überschreiben:

Kräutercode:  0 Kräuter ausgewählt:

Bülmischung:  Los-Nr.:

Ergänzende Angaben

bei NC 610, 650 und 720: Erweiterter NC:  Kurzbezeichnung:

bei NC 048, 190, 290, 390 und 901: Gattung / Art:

bei teilw. ökol. Landbau: EG-ÖkoVO bewirtschaftet:

bei Donaured-Hürbe-Projekt: DHP-Code:

Vorhandene DHP-Codes überschreiben:

- 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 ⓘ bei Flurstücksangaben öffnet sich eine Detailansicht mit den zum Schlag/Teilschlag gehörenden Flurstücken.

**Schlagbearbeitungsmaske**

▼ Flurstücksangaben ⓘ

▼ Nutzungsangaben/Direktzahlungen

Schlag-Nr.:  Bezeichnung:

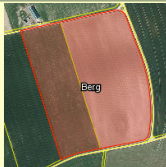
Nutzfläche:

Nutzungscode:  Kurzbezeichnung:

CC-LE vorh.:

bei teilw. ökol. Landbau:  EG-ÖkoVO bewirtschaftet:

Aktiv ZA:  ÖVF-Code:



▼ Zusatzfelder für spez. Nutzcodes z.B. Mischkulturen, Erstansaatjahr, Gattung/Art, Gemüse etc.

Bei NCs mit Kennzeichen Erstansaatjahr:

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:

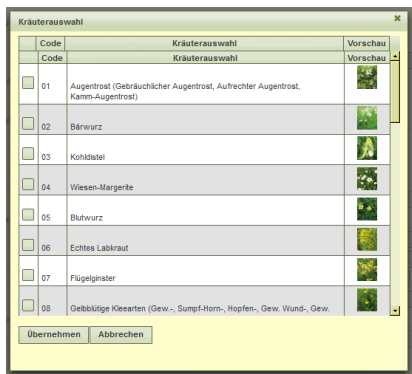
bei NC 048, 190, 290, 390 und 801: Gattung / Art:

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 „**Hauptfutfl.**“ 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 . Es öffnet sich nebenstehendes Auswahlfenster. Hier markieren Sie bitte die zutreffenden Kräuter, die auf der Fläche vorkommen. Wenn 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  oder über den entsprechenden Eintrag im Menü "Aktionen" "Flurstücksverzeichnis prüfen" oder im Navigationsbaum mit einem 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  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.

**DZ2.1  Ermittelte Angaben aus den Antragsdaten, vorbehaltlich einer vertieften Prüfung**

Im Flurstücksverzeichnis aktivierte Fläche

01

Region	ZA zur Verfügung	aktivierte Fläche (Schläge >= 10 ar) in ha	Abweichung (ha)
Baden-Württemberg	92,5100	0,0000	-92,5100

**Ergebnisse zum Greening**

Untenstehend erhalten Sie die Information, ob Sie die Greeninganforderungen "Anbaudiversifizierung" und "Ökologische Vorrangflächen" auf Basis Ihrer derzeitigen Angaben einhalten, bzw. ob Sie davon befreit sind. Details dazu finden Sie in der Auswertung 8.

- Von Anbaudiversifizierung befreit
- Von der Bereitstellung Ökologischer Vorrangflächen befreit.

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:

E8 Erklärung zu Abschnitt E1-E7

01  Die Abschnitte E1-E7 habe ich zur Kenntnis genommen.

**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

The screenshot shows a web interface for 'Auswertungen'. On the left is a navigation menu with the following items: Statusinformation, Anleitungen und Schulungsv, Stammdaten, Gemeinsamer Antrag (expanded), Auswahl Maßnahmen, Flurstücksverzeichnis, Allgemeine Angaben, Aktiver Betriebsinhaber, Junolandwirt, Flächen außerhalb BW, Maßnahmen (expanded), DZ, Erklärungen, **Auswertungen** (highlighted), Drucken, Prüfen & Fehlerprotokoll, Abschließen, Antrag öffnen, and Rücksetzen Umladung. The main content area is titled 'Auswertungen' and contains a list of 10 items, each with a button:

1. Kulturarten - Zusammengefasste Flächenangaben des Flurstücksverzeichnisses
2. Aktivierung von Zahlungsansprüchen - Angaben im Flurstücksverzeichnis
3. FAKT-Maßnahmen und Auswertung zu A1
4. LPR - Flächenangaben zu der Maßnahme LPR im Flurstücksverzeichnis
5. Schlagflächen (PDF)
5. Schlagflächen (XLS)
6. Schlaginformation Gebietskulisse Wasser
7. Flurstücksinfo zu beantragten Flurstücken des Vorjahres
8. Auflagen zu Anbaudiversifizierung und Ökologische Vorrangflächen
9. Schlaginformation Gebietskulisse Stellagenförderung
10. Schlaginformation Gebietskulisse Mähwiesen-/Biotopflächen/Weinbausteillagen

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.



## Drucken

### Antragsdaten

Gemeinsamer Antrag

### LPR

Meldung höhere Gewalt

### Weidtagebuch

Weidtagebuch (PDF)

Weidtagebuch (XLS)

### Flurstücksverzeichnis

Stand aktuell (PDF)

Stand aktuell (XLS)

### Komprimierter Gemeinsamer Antrag

Stand aktuell

## 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 Landwirtschaftsbehörde eingehen, müssen Sie den erneut geöffneten Antrag wieder abschließen und den zugehörigen komprimierten Gemeinsamen Antrag einreichen. Der zuerst eingereichte und registrierte komprimierte Gemeinsame Antrag bleibt solange gültig, bis Sie einen weiteren komprimierten Gemeinsamen Antrag einreichen!
- **Bitte beachten Sie, dass ein rechtswirksamer Zugang Ihres Gemeinsamen Antrags 2018 beim Landratsamt erst dann gegeben ist, wenn der unterschiedene „Komprimierte Gemeinsame 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: <https://www.zi-daten.de/gsa-adress.html>

### 4.13.1 Antragstellende mit Betriebssitz in BW

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

Wählen Sie das Bundesland in dem Ihre Flächen gelegen sind und Belegenheitslandes. Dort zeichnen Sie Ihre Flächen ein.

Löschen	Bundesland	
	Bayern	Text und <a href="#">Link zu Bayern</a>

### 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 Bereichen machen: Stammdaten (siehe Kapitel 4.2) , Maske "Flächen in BW", grafische 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 Agrarumweltmaßnahmen 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)

**BW1 Angaben von Flächen innerhalb Baden-Württembergs, die Sie in Ihrem Flächenverzeichnis grafisch erfasst**

Sie haben die von Ihnen in Baden-Württemberg bewirtschafteten Flächen in FIONA grafisch erfasst. Die folgende Tabelle gibt Ihnen senden" die Flächen an die ZID senden und dann ggf. die Daten in die Antragssoftware in Ihrem Betriebsitzland aktiv laden oder 2 Einhaltung der Anbaudiversifizierung und Einhaltung von Ökologischen Vorrangflächen zu berücksichtigen.

FLK	Nutzfläche	ZA	NC BW	OVF	Teilko	Schlag	Bezeichnung
DEBWL141800N4SV	0,3240						Heb
DEBWL1675100Q46F	1,1178	1	112			4	wald
DEBWL141800N78K	0,2643	1	044			100	dpps

01

02

03 Letztes Flächen senden: niemals

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

## 5. Geoinformationssystem (GIS)

### 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).

### 5.2 Aufbau FIONA-GIS

Klick mit Mauszeiger blendet Menü ein oder aus

Mausklick auf Symbol: → Wechseln zwischen GIS und FSV/Antrag

Suchfunktion:

Hinweise zu den Funktionen der Schaltflächen werden eingeblendet, wenn Sie mit dem Mauszeiger auf das Symbol zeigen.

Bezeichnung	SNr.	NC	Fläche
test33 1 2			0.1025
test33 1 1			0.2187
test33 2			0.2313
CC-LE TEstboden 1	1	451	0.0328
Testboden 1	1	451	1.6682
Test1	17	131	3.1102
Bettmaringen Waldhang	22	451	0.6087
Andelbach Zurück 1 2 Weiter	11	451	9.8885

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 Urla-dungen durchgeführt haben und importierte Schläge, soweit Sie Schläge aus anderen GIS Systemen importiert haben. Wenn Sie Vorlagen abspei-chern, 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**“ (Referenzpflegeauftrag): Werkzeuge und Übersicht zu den vorhan-denen LE- und Bruttoflächenmarkern (s. Kapitel 5.6 )

**Informationen zu Schläge/Teilschläge, Flurstücken, usw.:** Um Informa-tionen 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 wei-teren Daten.

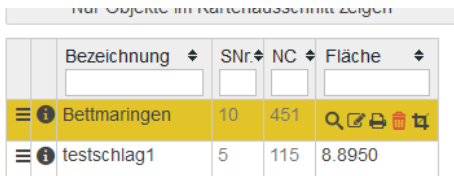
### 5.3 Schläge, Teilschläge









! Die in diesem Kapitel für Schläge beschriebenen Funktionen und Vorge-  
• hensweisen gelten entsprechend auch für Teilschläge!

#### 5.3.1 Reiter „Schläge/Teilschläge“

##### 5.3.1.1 Schlagtabelle

Der Reiter „Schlä-ge/Teilschläge“ zeigt in der Grundeinstellung die Tabelle mit den aktuell vorhandenen Schlägen. Zu Beginn der Bearbeitung ist diese Tabelle




	Bezeichnung	SNr.	NC	Fläche
 	Bettmaringen	10	451	   
 	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 Schlags 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 Schlags aufgeführt sind. Zu jedem Flurstück ist die beantragte Nutzfläche eingetragen.

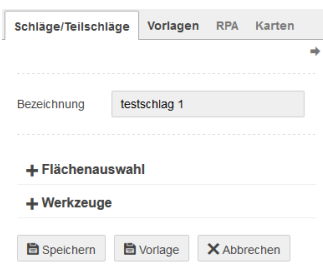
Mit Klick auf  wechseln Sie direkt in die Schlagbearbeitungsmaske des FSV zu diesem Schlag/Teilschlag.

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 Mausclick auswählen können:

- Mit der Lupe  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 Schlags.
- 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 die Schlagtabelle ausgeblendet.





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.



### 5.3.1.4 Abschnitt Werkzeuge

Symbol für freies Zeichnen und Eingabefeld für einen festen Abstand zwischen Grenzpunkten  m ; 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:  m ;



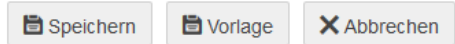
Schaltflächen für das **Fangen** bzw. **Abschneiden** an der unter Flächenauswahl gewählten Fläche;

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 Schlages/ Teilschlages. Der Schlag wird im GIS gespeichert 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.

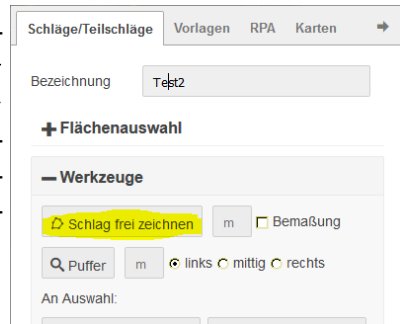
Der Einsatz der Werkzeuge ist im folgenden Kapitel im Detail beschrieben.

### 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.

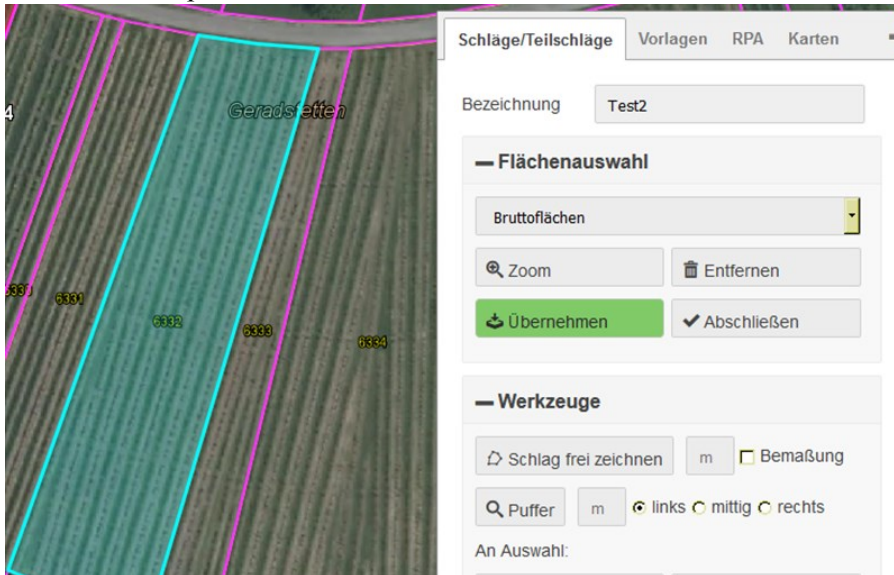
### 5.3.2.1 Freies Digitalisieren

Starten mit „Neu erfassen“ → Bezeichnung eingeben → Werkzeuge → Schlagwerkzeug  auswählen → Grenzpunkte des Schlages mit Mausklick setzen. Abschließen durch Doppelklick (= digitalisieren) → Schaltfläche Speichern.



### 5.3.2.2 Flächen als Schlagflächen übernehmen

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“** → Bezeichnung eingeben → Flächenauswahl → z.B. „Bruttoflächen“ wählen → alle Bruttoflächen in der Kartenansicht werden lila umrandet dargestellt → Anklicken der gewünschten Bruttoflächen in der Karte → die ausgewählten Bruttoflächen werden hellblau/türkis dargestellt → Schaltfläche „Übernehmen“ → Schaltfläche „Speichern“.



### 5.3.2.3 Flächen als Schlagflächen übernehmen und direkt bearbeiten

Starten mit „Neu erfassen“ → Bezeichnung angeben → Flächenauswahl → z.B. „Bruttoflächen“ wählen → alle Bruttoflächen in der Kartenansicht

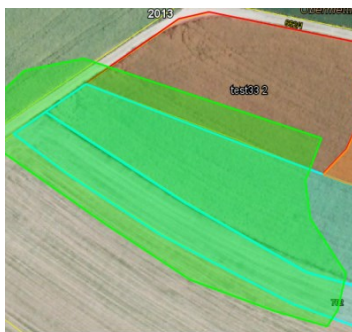


werden lila umrandet dargestellt → Anklicken der gewünschten Bruttoflächen in der Karte → die ausgewählten Bruttoflächen werden hellblau/türkis dargestellt → Schaltfläche „Übernehmen“ → Abschnitt „Werkzeuge“ anklicken → Bearbeiten klicken → Nun Grenzpunkte in Karte verschieben oder neu einfügen → ggf. nochmals Bearbeiten klicken → ggf. „Loch“ klicken um Loch zu digitalisieren oder „Punkte löschen“ um einzelne Grenzpunkte zu löschen → am Schluss der Bearbeitung: Speichern.

### 5.3.2.4 An Bruttofläche abschneiden

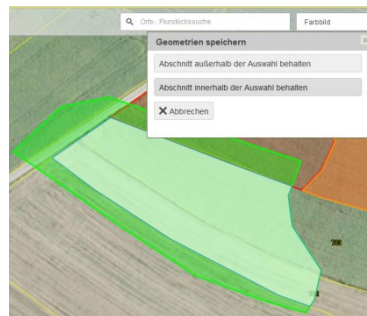
Wenn Sie sicher gehen möchten, dass ein vorhandener Schlag ausschließlich auf Bruttofläche Landwirtschaft liegt, können Sie das Werkzeug "An Bruttofläche abschneiden" auswählen. Die Teilflächen, des Schlages, die außerhalb der Bruttofläche Landwirtschaft liegen werden dann automatisch abgeschnitten.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


### 5.3.2.5 Flächen als Begrenzung bei Schlagdigitalisierung auswählen



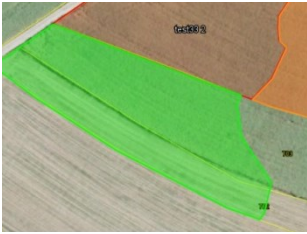
Wenn Sie z.B. Teile eines Flurstücks bewirtschaften und die Bewirtschaftungsgrenze in großen Teilen mit der Flurstücksgrenze zusammenfällt, dann wählen Sie diese Vorgehensweise. Überall dort, wo Sie Grenz-

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“** → Bezeichnung eingeben → Flächenauswahl → z.B.



Flurstücke wählen → Anklicken der gewünschten Flurstücke → auf „Abschließen“ klicken → „Erfassen“ öffnen → Schlagwerkzeug  auswählen → Fläche digitalisieren → Schaltfläche „Abschneiden“ anklicken → „Abschnitt innerhalb der Auswahl“ auswählen → 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“** → Bezeichnung eingeben → Flächenauswahl → z.B. Flurstücke wählen → Anklicken der gewünschten Flurstücke → auf „Abschließen“ klicken → „Erfassen“ öffnen → Schlagwerkzeug  auswählen → Schaltfläche „Fangen“ klicken → Fläche digitalisieren → 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 einfache Weise teilen, indem 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 Teilschlages. 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



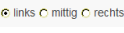



Sie können vorhandene Schläge, die räumlich aneinandergrenzen zu einem Schlag (Geometrie) vereinen: → Reiter Schläge/Teilschläge → Schaltfläche "Zusammenfügen" klicken → Auswahl der zusammenzufügenden Schläge per Mausclick in die betroffenen Schläge im Kartenbild → in weiterem Dialogfenster auswählen von welchem der bisherigen Schläge die Sachattribute (NC, Schlagnummer, usw.) übernommen werden sollen →

"Speichern" führt zum Speichern der neuen zusammengefügt Schlaggeometrie, bisherige Schläge werden als Sicherung in die Vorlagen verschoben.

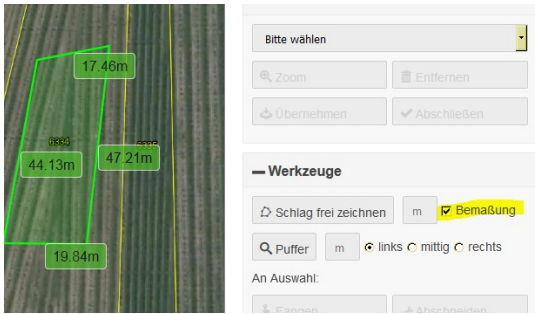
### 5.3.2.10 Schläge erfassen mit vorgegebener Entfernung zwischen Grenzpunkten (auch in Kombination mit Abschneiden usw. möglich)

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   die Streckenlänge in Metern ein. Sobald Sie in der Karte den ersten Punkt gesetzt haben und die Maus bewegt 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“** → Bezeichnung eingeben → Werkzeuge → Klick auf  → gewünschte Breite und Lage (aus Zugrichtung) eingeben   → Strecke digitalisieren → 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“** → Bezeichnung eingeben → Flächenauswahl → Grünland auswählen → Betreffende Flächen in Karte durch Klick auswählen → Abschließen → Werkzeuge → gewünschte Breite und Lage (aus Zugrichtung) eingeben   danach Klick auf  → Schaltfläche „Fangen“ klicken → Strecke digitalisieren → Speichern.

### 5.3.2.12 Entfernungen zwischen Grenzpunkten anzeigen

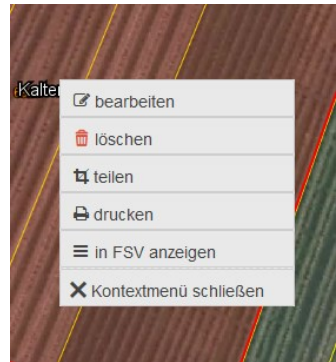


Wenn beim Schlagdigitalisieren (sowohl über das Schlagwerkzeug als auch über das Pufferwerkzeug) die aktuelle Entfernung zwischen den Grenzpunkten angezeigt werden soll, ist vor Aktivierung des Schlag- bzw. Pufferwerkzeugs bei „Bemaßung“ das Häkchen zu setzen.

### 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 Kontextmenü. 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 Umladung 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.

## 5.5 Reiter Karten

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) ein- oder ausgeblendet werden. Durch Verschieben der Regler lässt sich die Transparenz (Deckungsgrad) der Karten einstellen. Die Legende wird durch Mausclick 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** → Schaltfläche „+ neu erfassen“ → Typ „CC-LE“ wählen → ggf. Bemerkung eintragen → Abschnitt „Werkzeuge“: Schaltfläche „Punkt setzen“ anklicken → Punkt mit Klick an gewünschter Stelle in Karte setzen → 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 nicht mit „Speichern“ (vgl. Kapitel 5.3.1.5 Schlag/Teilschlag speichern).**

## 5.6.2 Bruttoflächenhinweis

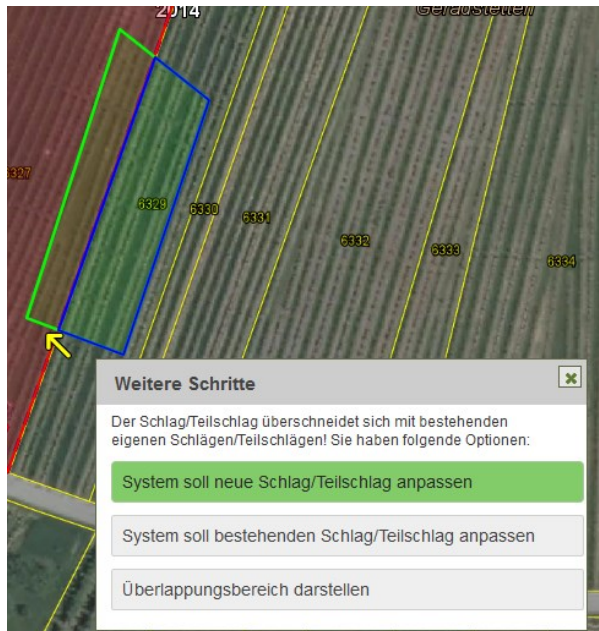
Soweit die im GIS angezeigten Bruttoflächen aus Ihrer Sicht überarbeitet werden sollten, gehen Sie wie folgt vor:

**Reiter RPA** → Schaltfläche „+ neu erfassen“ → Typ „Bruttofläche“ wählen → ggf. Bemerkung eintragen → Abschnitt „Werkzeuge“: Schaltfläche „Punkt setzen“ anklicken → Punkt mit Klick an gewünschter Stelle in Karte setzen → Speichern.

## 5.7 Überlappungsprüfungen / Prüfungen zur Bruttofläche

### 5.7.1 Überlappungen mit eigenen Schlägen

Soweit Sie 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 Schlag unverändert 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 ausmachen 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 digitalisieren, 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 (zunächst 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 Schlanges 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.

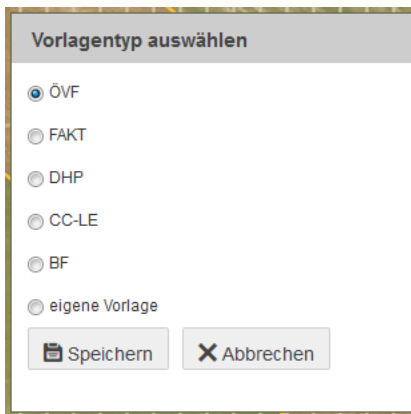
## 5.8 Ausnahmen von der grafischen Antragstellung

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.



"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 → Digitalisierung → Layer "Herbstnachmeldungen" und im Reiter "Schläge/Teilschläge" → + neu erfassen → Flächenauswahl → Digitalisierung → Herbstnachmeldungen angezeigt.
- Zusätzlich müssen alle Herbständerungsmeldungen via Papierform bei der zuständigen ULB abgegeben werden. Hierzu kann die Auswertung 5 zu Schlägen genutzt werden.