

Flächen-Export aus IBALIS und Flächenimport für Trichogramma



Bayerisches Staatsministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten 

iBALIS

Serviceportal für die bayerische Landwirtschaft

Das integrierte Bayerische Landwirtschaftliche Informationssystem (iBALIS) ist ein Serviceportal der bayerischen Landwirtschaftsverwaltung.

Es bietet umfangreiche elektronische Unterstützung für die landwirtschaftlichen Betriebe. Die bewirtschafteten Flächen lassen sich damit effektiv verwalten, der Mehrfachantrag mit GIS-Unterstützung stellen und flächenbezogene Informationen jederzeit abrufen.

[▶ Bei iBALIS anmelden](#)



Anschließend bei Benutzername Ihre Betriebsnummer (beginnt immer mit 09...) und Passwort/PIN eingeben und dann auf „Anmelden“ klicken.

Bayerisches Staatsministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten 

Zentraler Anmeldedienst des Bayerischen Staatsministeriums für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten.

Domäne  

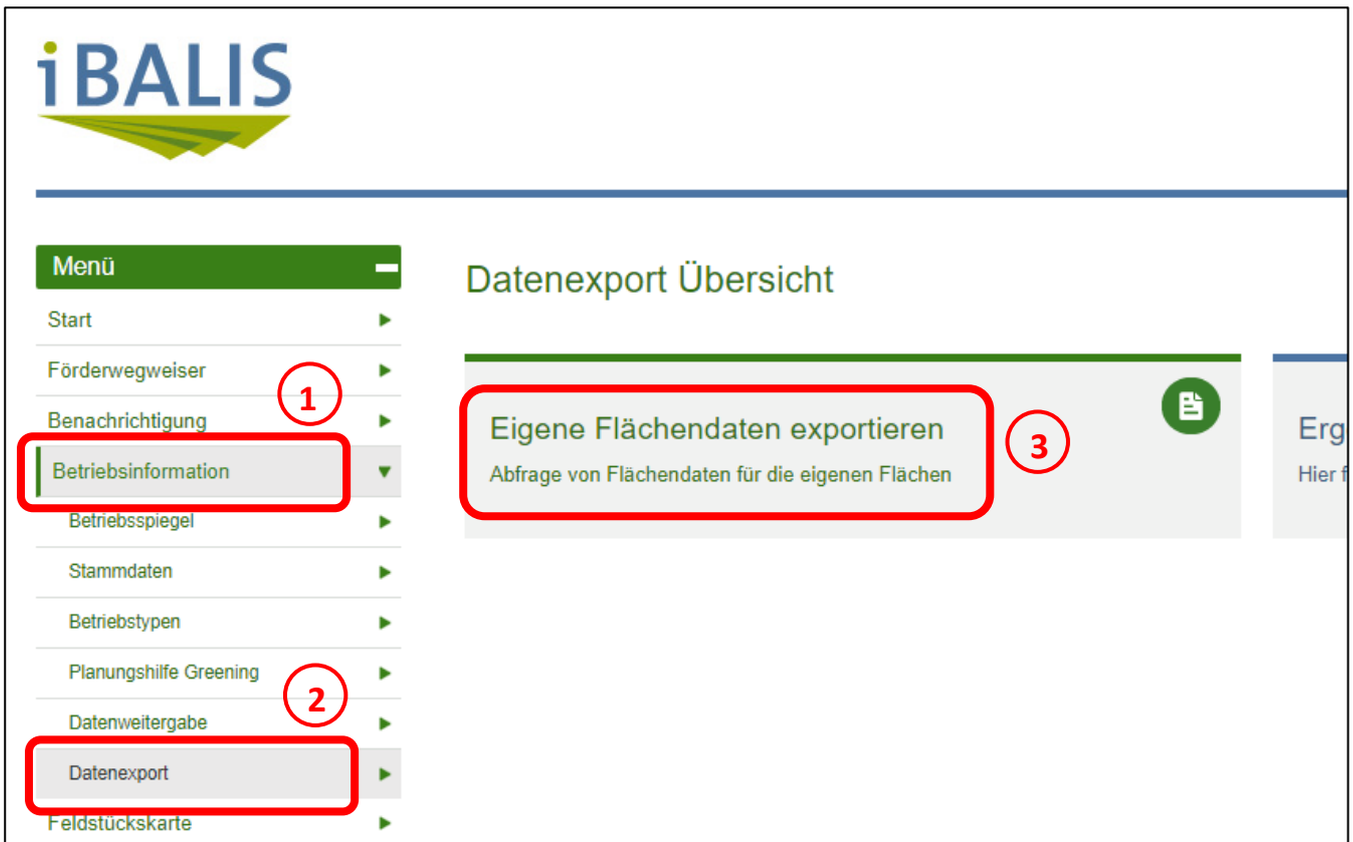
Benutzername

Passwort

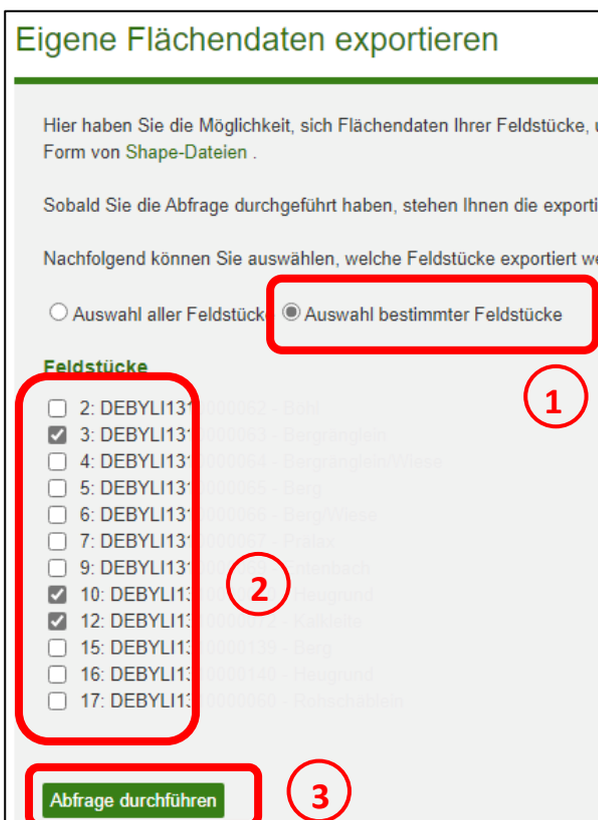
PIN vergessen - Passwort Anforderung

[Anmelden ▶](#)

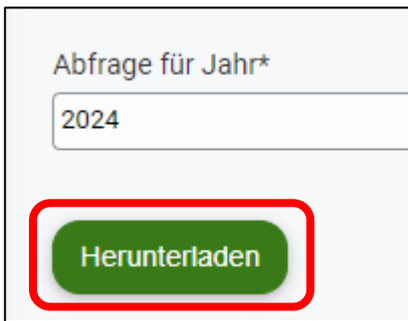
Jetzt nacheinander auf Betriebsinformationen => Flächendatenexport => Eigene Flächendaten exportieren klicken.



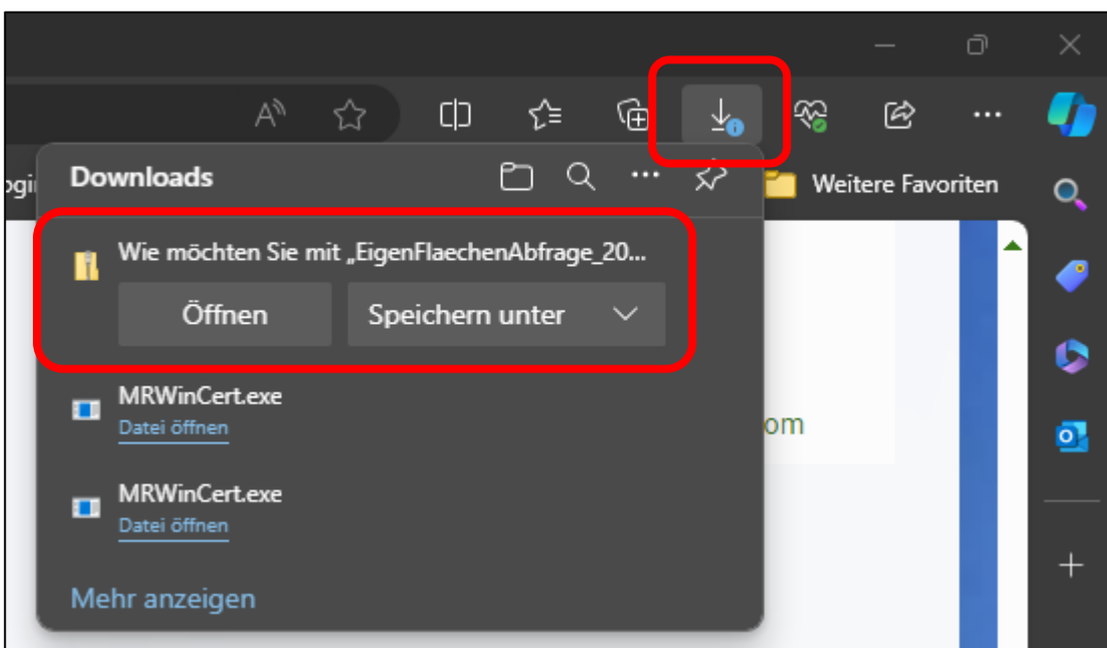
Im folgenden Fenster auf „Auswahl bestimmter Feldstücke“ klicken und wenn KULAP B63 beantragt wurde, alle Maisflächen auswählen. Dann auf „eigene Flächendaten exportieren“.



Die Schaltfläche „eigene Flächendaten exportieren“ ändert sich dann auf „Herunterladen“. Bitte daraufklicken. Die Datei wird dann je nach Browser unter Downloads abgelegt



Das folgende Fenster zeigt alle Exporte, die schon einmal durchgeführt wurden. Hier jetzt in der aktuellen Zeile auf die markierte Stelle klicken.



Die Flächendaten werden jetzt wahrscheinlich in Ihren Download-Ordner auf Ihrem PC heruntergeladen, oder Sie werden gefragt, wo Sie die Datei speichern wollen.



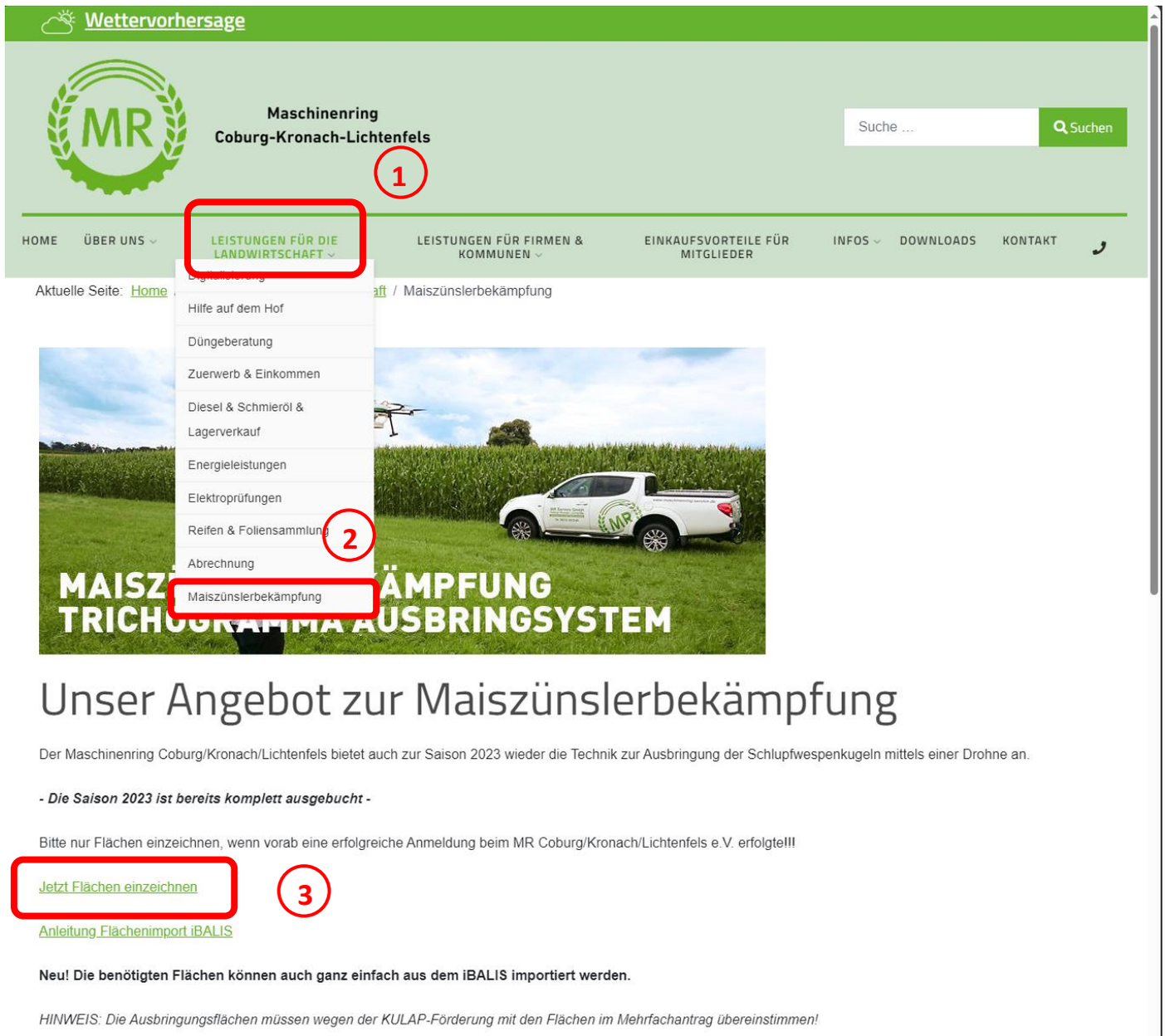
Weiter geht's mit dem Import auf der nächsten Seite.

Import der Flächen-Datei aus iBALIS

Zum Importieren der Flächen entweder über diesen Link

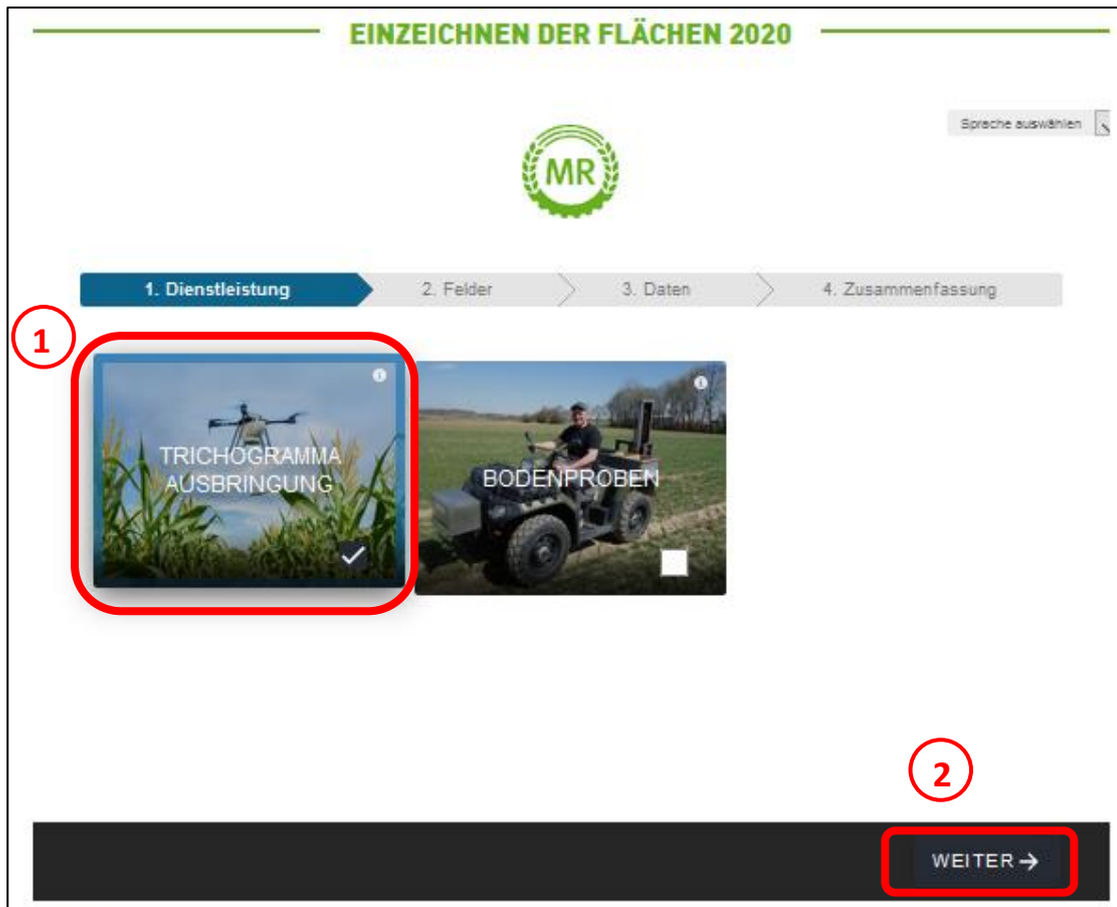
<https://www.mr-co-kc-lif.de/leistungen-fuer-die-landwirtschaft/maiszuenlerbekaempfung>

Oder über:



The screenshot shows the website of the Maschinenring Coburg-Kronach-Lichtenfels. At the top, there is a green header with the logo 'MR' and the text 'Maschinenring Coburg-Kronach-Lichtenfels'. A search bar is located on the right. Below the header is a navigation menu with several items: 'HOME', 'ÜBER UNS', 'LEISTUNGEN FÜR DIE LANDWIRTSCHAFT', 'LEISTUNGEN FÜR FIRMEN & KOMMUNEN', 'EINKAUFSVORTEILE FÜR MITGLIEDER', 'INFOS', 'DOWNLOADS', and 'KONTAKT'. The 'LEISTUNGEN FÜR DIE LANDWIRTSCHAFT' item is highlighted with a red box and a circled '1'. A dropdown menu is open under this item, listing various services: 'Digitalisierung', 'Hilfe auf dem Hof', 'Düngeberatung', 'Zuerwerb & Einkommen', 'Diesel & Schmieröl & Lagerverkauf', 'Energieleistungen', 'Elektroprüfungen', 'Reifen & Foliensammlung', 'Abrechnung', and 'Maiszünslerbekämpfung'. The 'Maiszünslerbekämpfung' item is highlighted with a red box and a circled '2'. Below the navigation menu is a large banner image showing a white pickup truck with the MR logo in a cornfield. The text 'MAISZÜNSLERBEKÄMPFUNG TRICHOGRAMMA AUSBRINGENSYSTEM' is overlaid on the image. Below the banner is the heading 'Unser Angebot zur Maiszünslerbekämpfung'. The text below the heading reads: 'Der Maschinenring Coburg/Kronach/Lichtenfels bietet auch zur Saison 2023 wieder die Technik zur Ausbringung der Schlupfwespenkugeln mittels einer Drohne an. - Die Saison 2023 ist bereits komplett ausgebucht - Bitte nur Flächen einzeichnen, wenn vorab eine erfolgreiche Anmeldung beim MR Coburg/Kronach/Lichtenfels e.V. erfolgte!!!'. A red box highlights the link 'Jetzt Flächen einzeichnen' with a circled '3'. Below this link is another link: 'Anleitung Flächenimport iBALIS'. At the bottom, there is a note: 'Neu! Die benötigten Flächen können auch ganz einfach aus dem iBALIS importiert werden.' and a warning: 'HINWEIS: Die Ausbringungsflächen müssen wegen der KULAP-Förderung mit den Flächen im Mehrfachantrag übereinstimmen!'.

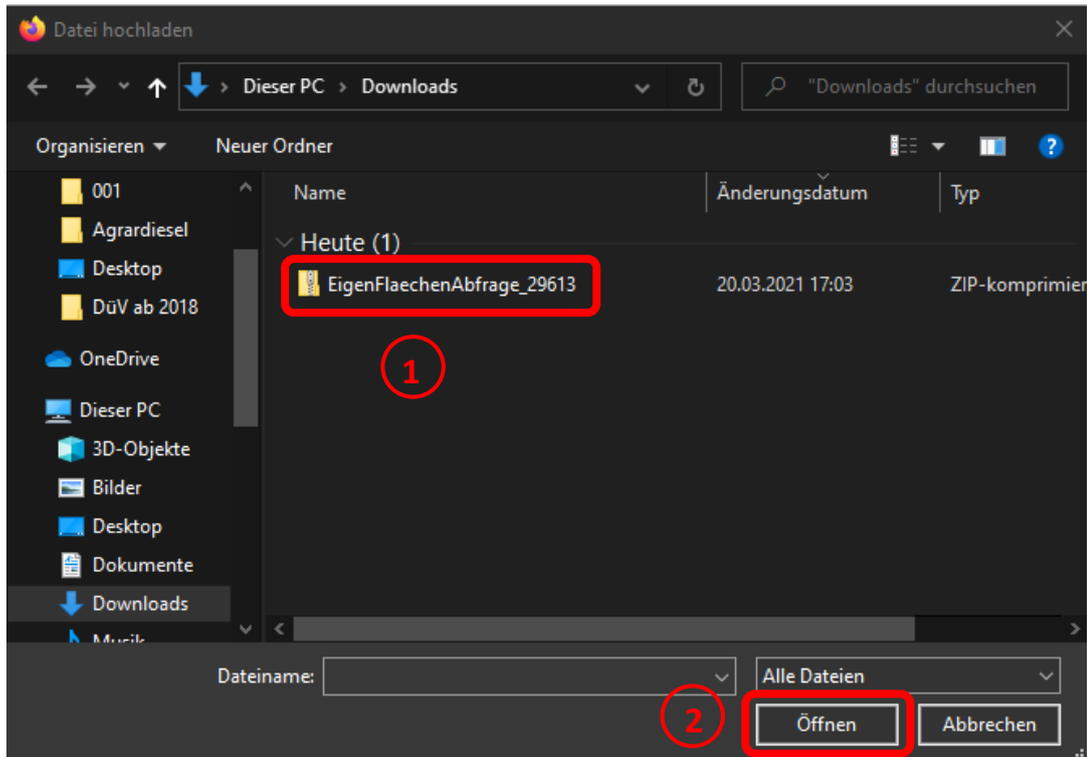
Hier die Trichogramma-Ausbringung mit einem Mausklick markieren und auf „Weiter“.



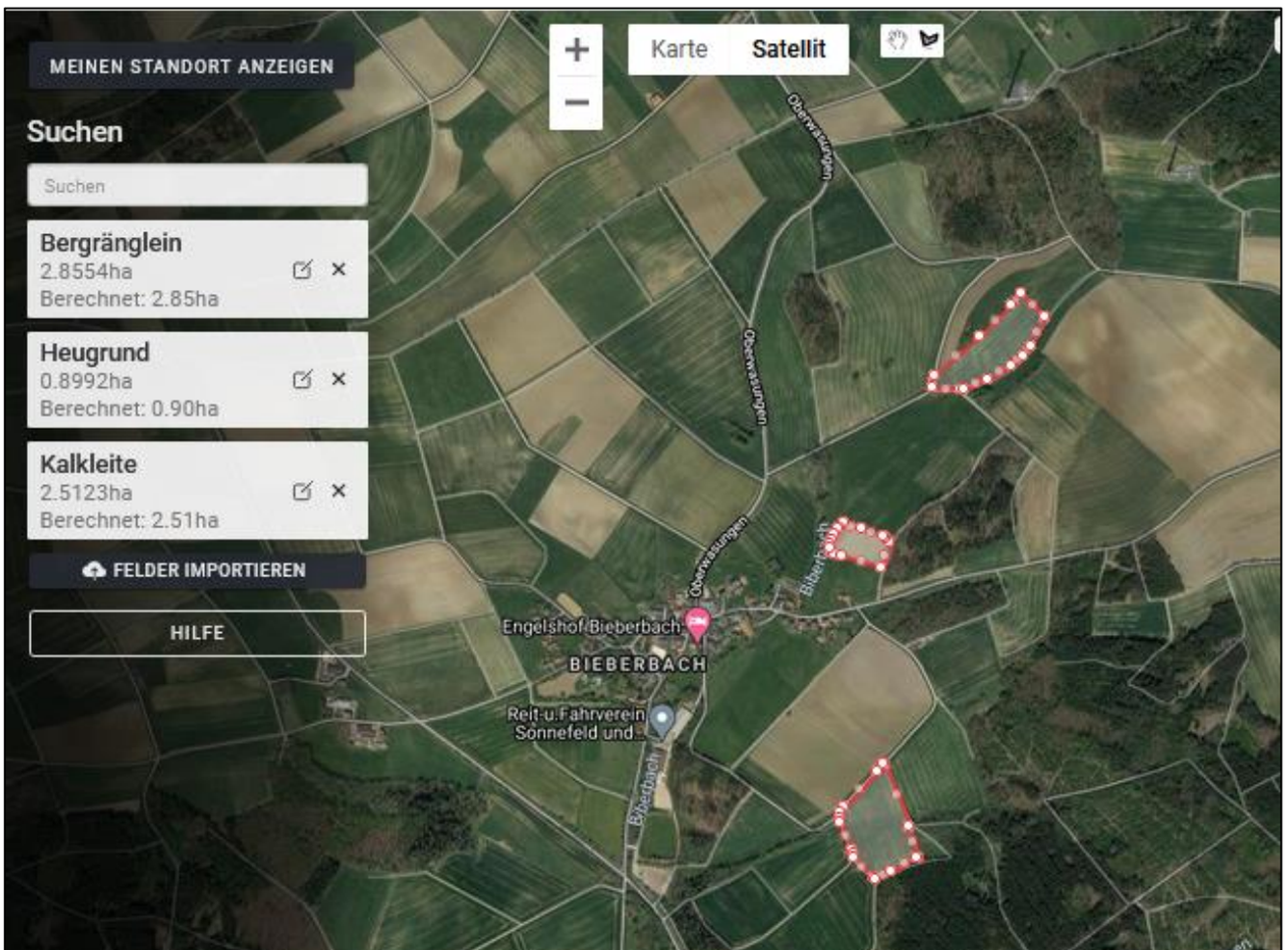
Jetzt auf „Felder importieren“ klicken.



Den Speicherort des aus iBALIS exportierten Ordners (zip-Datei) auswählen und anschließend auf öffnen. Dann beginnt der Import.



Auf der Karte sehen Sie die importierten Maisfelder und auf der linken Seite die Liste mit Feldnamen und -größen



Anschließend auf „Weiter“ klicken und im nächsten Fenster die Adresdaten eingeben.

MR

Sprache auswählen

1. Dienstleistung 2. **Felder** 3. Daten 4. Zusammenfassung

MEINEN STANDORT ANZEIGEN

Suchen

Suchen

Berggränglein
2.8554ha
Berechnet: 2.85ha

Heugrund
0.8992ha
Berechnet: 0.90ha

Kalkleite
2.5123ha
Berechnet: 2.51ha

FELDER IMPORTIEREN

← ZURÜCK **WEITER →**

MR

Sprache auswählen

1. Dienstleistung 2. Felder 3. **Daten** 4. Zusammenfassung

Daten 1

Firma	
Max	Mustermann
Hauptstr.	1
96274	Marktzeuln
0171123456	max.mustermann65@gmx.de

← ZURÜCK **WEITER →** 2

Abschließend in der Zusammenfassung nochmal die Daten prüfen, die AGBs bestätigen und das Einzeichnen der Flächen mit „Anfragen“ abschließen.

Sprache auswählen



Zusammenfassung

1 Dies ist Ihre Bestellzusammenfassung. Um die Bestellung abzuschließen, klicken Sie unten rechts auf **Anfragen**.

Ich habe die AGBs und Datenschutzerklärung gelesen und akzeptiere diese. **LESEN**

Bitte akzeptieren Sie die AGBs und Datenschutzerklärung.

Dienstleistung

Trichogramma Ausbringung

Daten

Max Mustermann
Hauptstr. 1
96274 Marktzeuln
0171123456

Felder

Berggränglein
2.8554ha
Berechnet: 2.85ha

← ZURÜCK **2** **ANFRAGEN**

GESCHAFFT !!!