



Bedienung der POICloud

Für Flächenbesitzer und Flächenbewirtschafter

Kitzrettung Oberfranken e.V.
Wiesenstrasse 10
95444 Bayreuth



Inhaltsverzeichnis

1	Nutzen und Notwendigkeit.....	3
2	Registrierung	4
3	Arbeiten mit der POICloud	5
3.1	Neue Fläche anlegen.....	6
3.2	Angelegte Flächen suchen und filtern	8
3.3	Angelegte Fläche ändern.....	9
3.4	Angelegte Fläche löschen	9
3.5	Anfrage zur Kitzrettung über POICloud	10



1 Nutzen und Notwendigkeit

Was ist die POICloud?

Die POICloud ist ein zentrales, digitales Felderfassungssystem, mit dem Landwirte ihre zu mähenden Flächen einfach anmelden können. Die gemeldeten Informationen stehen den ehrenamtlichen Kitzrettern mit relevanten Zusatzangaben zur Verfügung und bilden die Grundlage für eine zuverlässige Einsatzplanung.

Weitere Informationen zur POICloud von ThermalDrones findest du unter

<https://thermaldrones.de/produkte/poisuite/thermal-drones-poicloud/>

Welchen Nutzen hast du als Landwirt?

Mit der einmaligen und sauberen Erfassung deiner Wiesen in der POICloud ersparst du dir bei jedem Einsatz Zeit, da du die Flächen nur noch namentlich an uns weitergeben musst. Für die kommenden Jahre sind bereits die wichtigsten Informationen festgehalten. Der einmalige Aufwand zur Felderfassung wirkt also maximal nachhaltig.

Die Feldanmeldung ersetzt zudem einen Teil der telefonischen und schriftlichen Absprachen. Lagezeichnungen, das Recherchieren von Flurnummern oder aufwendige Wegbeschreibungen sind nicht mehr nötig.

Warum arbeiten Kitzrettungsvereine mit der POICloud?

In der POICloud liegen uns alle relevanten Daten zu den zur Kitzrettung angemeldeten Flächen digital vor, z. B. Lage und dokumentierte Besonderheiten sowie zugehörigen Landwirte, Jäger usw.

Mit diesen Daten können wir unsere Einsätze effizienter planen und abfliegen, da wir relevante Flugmissionsdaten speichern können. Die Vorbereitungszeit vor Ort wird damit verkürzt.

Zum Saisonabschluss können wir die mit POICloud dokumentierten Einsätze z. B. für Statistiken und die nächste Saisonplanung verwenden.

Wie wird die POICloud genutzt und was muss ich tun, um ein Feld zu erfassen?

Diese Anleitung zeigt im Folgenden, wie Felder mit der POICloud erfasst werden können.

2 Registrierung

Verwende den folgenden Link für die erste, initiale Anmeldung an der POICloud:

<https://poicloud.de/felderanmeldung?ciuud=f80efa02-f54f-412f-9c01-c81b006edf7a&oid=2292>

Du findest den Link außerdem auf unserer Webseite bei den [Infos für Landwirte und Jagdpächter](#).

Pflichtfelder sind mit einem Stern (*) markiert.

The screenshot shows the POICloud registration interface for the organization "Kitzrettung Oberfranken e.V.". The page is titled "Herzlich willkommen!" and contains a form for entering contact information. The fields are as follows:

- Vorname * (highlighted with circle 1)
- Nachname * (highlighted with circle 2)
- Straße
- Hausnummer
- Postleitzahl
- Ort
- E-Mail * (highlighted with circle 3)
- Telefon
- Mobil * (highlighted with circle 4)
- Kommentar

A cookie consent dialog is visible on the left, containing text about the use of cookies and an "OK" button (highlighted with circle 1). At the bottom left is a "Abschicken" button. At the top right are links for "HILFE" and "ANMELDEN".

Abb. 1: *Registrierung in POICloud*

Vorgehensweise

1. Bestätige den Hinweis zu Cookies auf der Webseite.
Diese Abfrage erscheint nur einmalig beim ersten Besuch der Webseite.
2. Trage deinen Vornamen und Namen ein.
3. Trage deine E-Mailadresse ein.
Du bekommst nach Abschluss der Anmeldung eine E-Mail mit einem persönlichen Zugangsslink für den Aufruf deines persönlichen Bereichs – *wichtig für die Zuordnung von Feld zu Bezugsperson, z. B. Landwirt oder Bewirtschafter*
4. Du bekommst deinen persönlichen Zugangsslink für den Aufruf deines persönlichen Bereichs. Der Link kann immer wieder genutzt werden, um die POICloud aufzurufen und Felder anzulegen oder zu ändern. Es ist kein Passwort nötig.
5. Die Kartensicht wird geöffnet.



-
- i** Persönlicher Link zur POICloud
- ▷ Falls die E-Mail mit dem persönlichen Link nicht im Porteingang landet, im Spam-Order des E-Mail-Programms nachschauen.
 - ▷ Den Link für die nächste Saison speichern, zum Beispiel als Favorit im Browser.
 - ▷ Solltest du den Link einmal nicht mehr finden, können wir ihn dir gerne erneut zusenden.

3 Arbeiten mit der POICloud

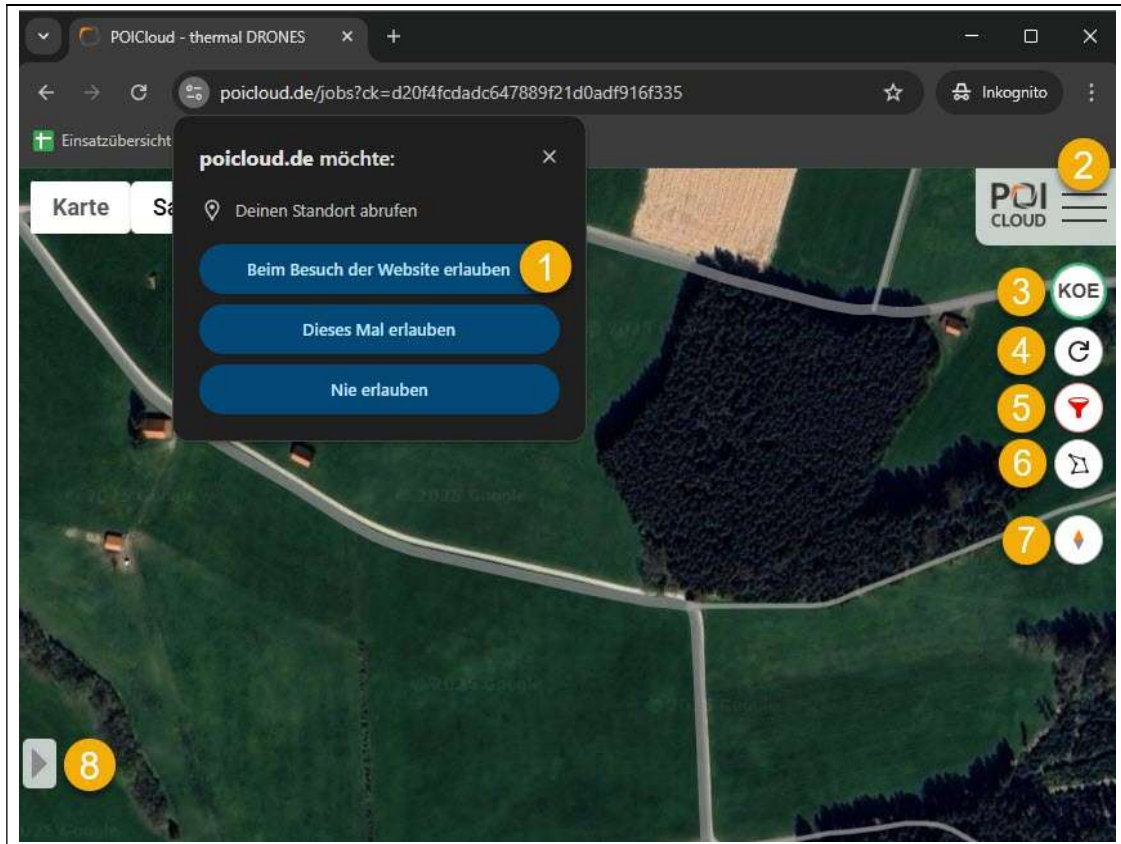


Abb. 2: Kartenansicht

- 1 Ortungsdienste aktivieren. Die Ansicht springt immer direkt zum eigenen Standort.
Diese Abfrage erscheint nur einmalig beim ersten Besuch der Webseite.
- 2 Hauptmenü (Mobilversion)
Auf größeren Bildschirmen erscheint das Hauptmenü oben als Leiste über die ganze Breite.
- 3 Nicht relevant
- 4 Ansicht aktualisieren.
- 5 Zeigt nur Felder, die für einen bestimmten Zeitraum zur Kitzrettung gemeldet sind.
- 6 Fläche hinzufügen.
- 7 Kartenorientierung umschalten.
- 8 Feldliste ausklappen.

3.1 Neue Fläche anlegen

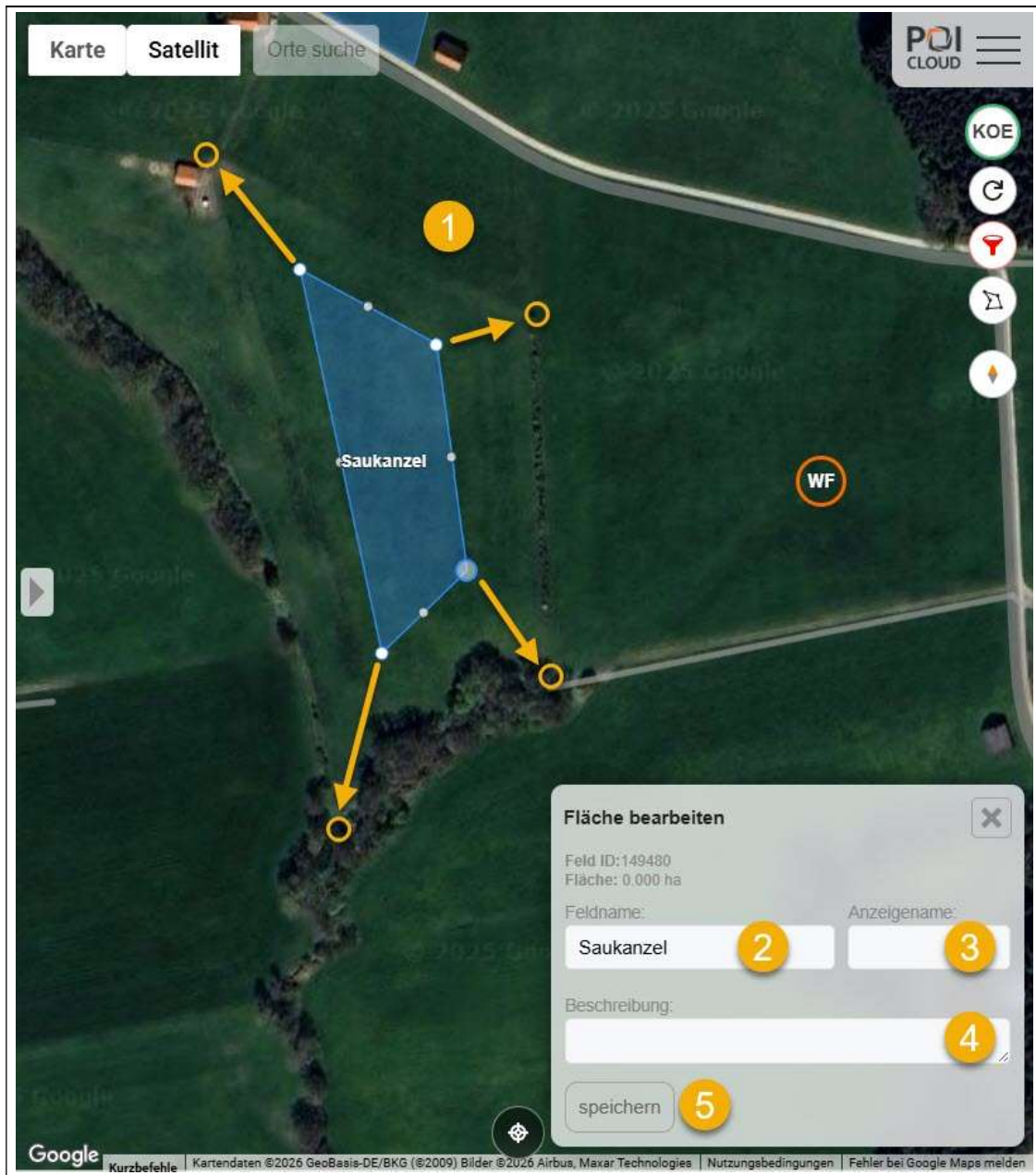


Abb. 3: Fläche anlegen und hinzufügen

- 1 Polygon als Feldumriss
- 2 Feldname
- 3 Anzeigename, nur falls Feldname mehr als 3 Wörter oder Segmente
- 4 Zusätzliche Informationen zum Feld

i Polygon

Ist eine Verbindung aus mindestens 3 einzelnen Punkten zu einer zusammenhängen Fläche.



Vorgehensweise

1. In die Karte klicken. Das Feld möglichst genau umreißen. Ggf. die Kartenansicht vergrößern.
2. Es wird ein Polygonpunkt angelegt. Sind schon Punkte vorhanden werden diese in der Reihenfolge der Anlage zu einem Polygon (Feldumriss) verbunden.



Platziere dieses Icon dort, wo wir uns mit dem Auto hinstellen können und einen guten Überblick von oben über das Feld haben. Das erleichtert uns die Planung und Anfahrt.

3. Feldnamen mit gebräuchlicher Benennung eintragen, z. B. Feldname, Flurnummer oder feste. Nr. im Bestand.
4. Relevante Informationen ergänzen, z. B. Hochspannungsleitung von oben nach unten übers Feld, Windrad auf dem Feld oder Hinweis auf besonders dichte Bepflanzung.
5. Speichern.

3.2 Angelegte Flächen suchen und filtern

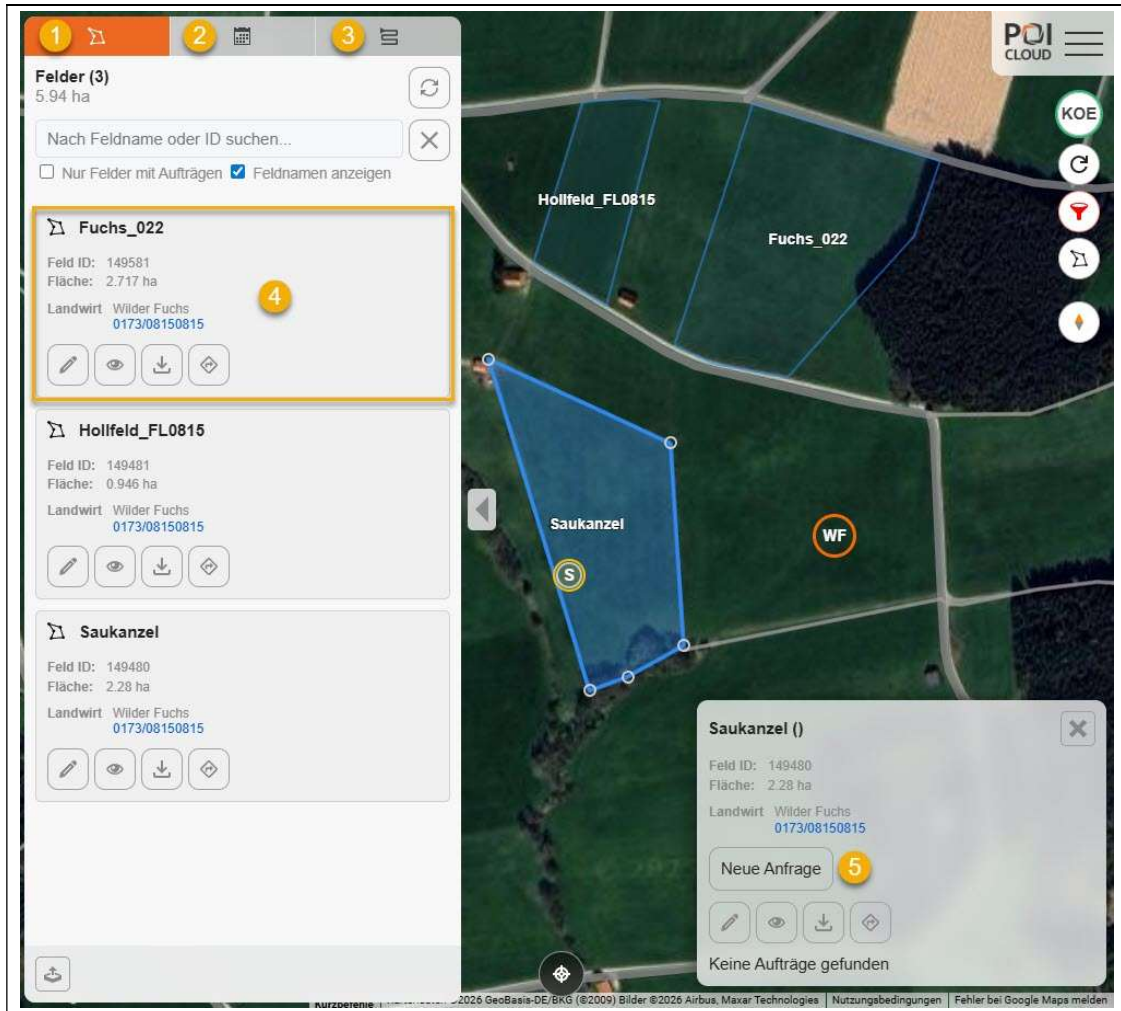


Abb. 4: Felderübersicht

- 1 Felderübersicht
- 2 Nicht relevant (Aufträge)
- 3 Nicht relevant (Missionen)
- 4 Feldeintrag mit Informationen zur Fläche und Bezugsperson (Landwirt, Bewirtschafter, ...)
- 5 Neue Anfrage zur Befliegung senden.

Vorgehensweise

1. Feldliste links ausklappen.

In der Feldliste sind alle Felder aufgelistet, die dir zugewiesen sind:

- Selbst angelegt
- Angelegt durch Piloten der Kitzrettung

Mit Klick auf die entsprechenden Symbole zum Feldeintrag, kann ein Feld z. B. geändert oder dorthin navigiert werden.



3.3 Angelegte Fläche ändern

Vorgehensweise

1. Feld in Feldliste suchen und in der Feldliste wählen.
Die Kartensicht zeigt das Feld auf der Karte.
2.  im Feldeintrag wählen und Feld bearbeiten.
 - Polygonpunkte verschieben.
 - Startpunkt verschieben.
 - Feldname ändern.
3. Speichern.

3.4 Angelegte Fläche löschen

Felder können nicht selbst gelöscht werden.

Wendet euch dazu bitte mit der Feld ID aus der Feldliste an eure Piloten oder schreibt uns eine E-Mail an poi@kitzrettung-oberfranken.com

Die Löschung erfolgt nachgelagert durch die Administratoren der Kitzrettung Oberfranken e.V.

3.5 Anfrage zur Kitzrettung über POICloud

Über die POI Cloud können direkt Felder zur Befliegung angemeldet werden.

i **Empfehlung.**

- ▷ Melde deine Felder auf dem für dich einfachsten Weg an uns.
 - ▷ Wenige Felder über die POICloud (< 5).
 - ▷ Viele Felder eher per Telefon, E-Mail,
- Je nach Anfrage sind mehr oder weniger zusätzliche Absprachen nötig.

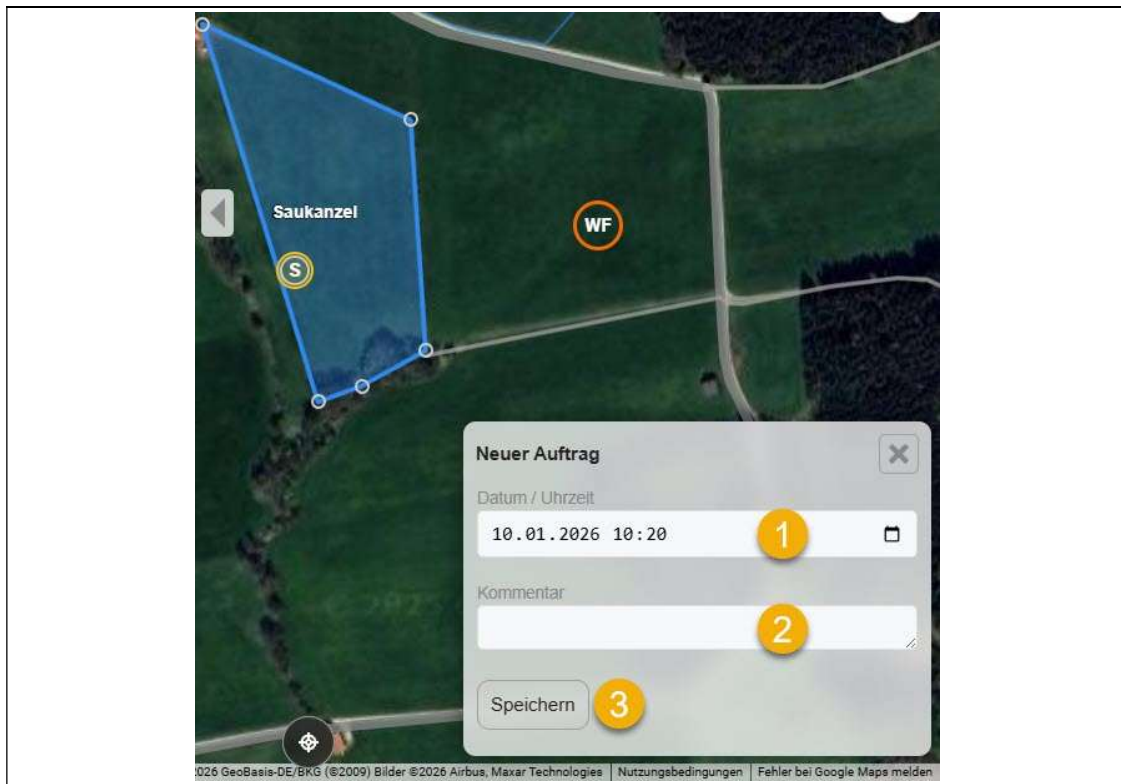


Abb. 5: Neuer Auftrag

- 1 Zeitpunkt der **Mahd**
- 2 Kommentar mit zusätzlichen Informationen zum Einsatz
- 3 Speichern

Vorgehensweise

1. Feld in Feldliste suchen/filtern.
2. Feld in Kartenansicht wählen.
3. Datum und Uhrzeit der Mahd eintragen.
Bitte den Mähzeitpunkt eintragen. Keine Treffpunktzeit oder Ähnliches.
Bei mehreren Feldern hier die auch die Mähreihenfolge berücksichtigen und bei den Feldern die jeweilige erwartete Mähzeit eintragen. Alternativ die Mähreihenfolge separat telefonisch oder schriftlich mitteilen.
4. Zusätzliche Informationen eintragen, z. B.:
 - Falls nicht selbst gemäht wird: Namen und Telefonnummer des Lohnunternehmers
 - Ggf. Treffpunkt
5. Speichern.
→ Die Anfrage wird gespeichert und das Feld erscheint in der Karte rot.



→ Die Anfrage erscheint bei unseren Koordinatoren und den für dich zuständigen Piloten.

Ein Auftrag gilt erst dann als angenommen, wenn dir das durch unsere Koordinatoren oder Piloten aktiv mitgeteilt wurde.