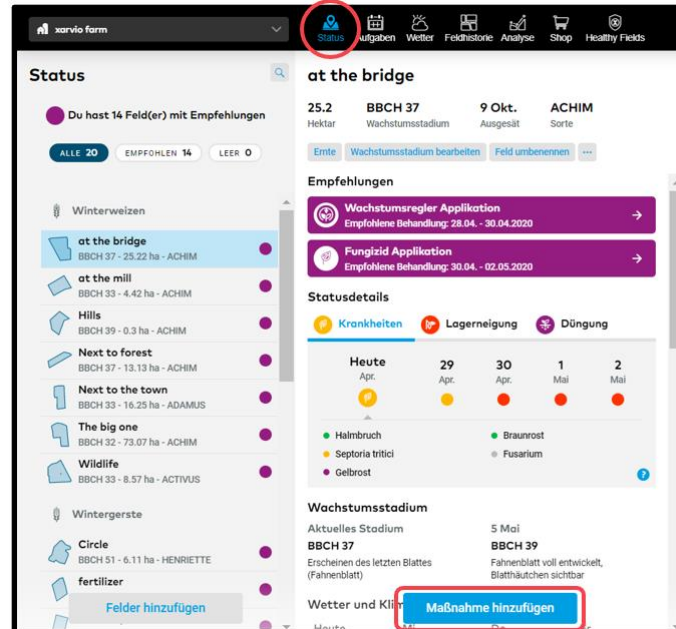




Düngemaßnahme

In FIELD MANAGER, gibt es drei verschiedene Wege, um eine Düngemaßnahme hinzuzufügen.

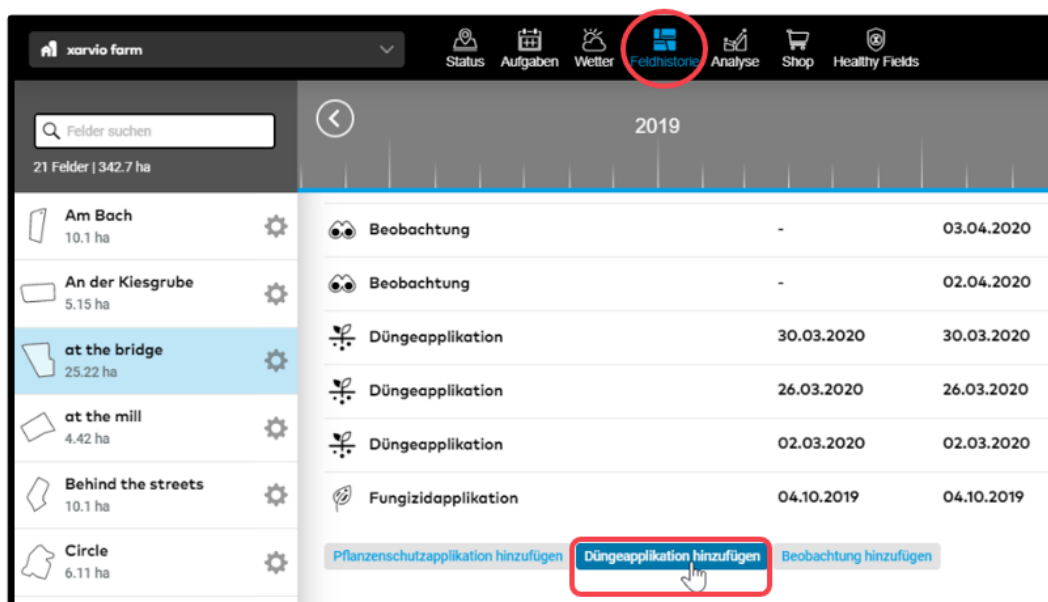
- Melde Dich beim FIELD MANAGER an und werde direkt zur Statusseite geleitet.
 1. Klicke hier auf ein beliebiges Feld, für das Du eine Düngemaßnahme vornehmen möchtest. Unten wird Dir die Option **Maßnahme hinzufügen** angezeigt.



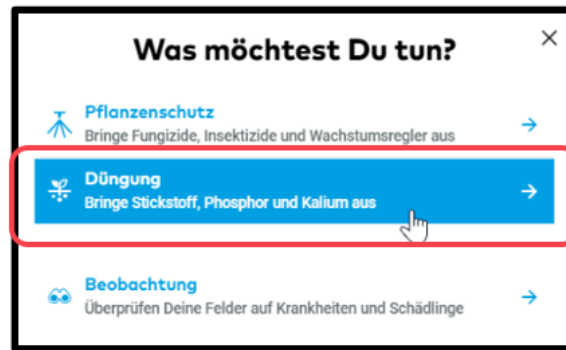
2. Du kannst auch zum Aufgabenbereich gehen und auf **Aufgabe hinzufügen** klicken.



3. Alternativ kannst Du auf den Reiter **Feldhistorie** gehen und hast dort die Möglichkeit auf **Düngeapplikation hinzufügen** zu klicken.



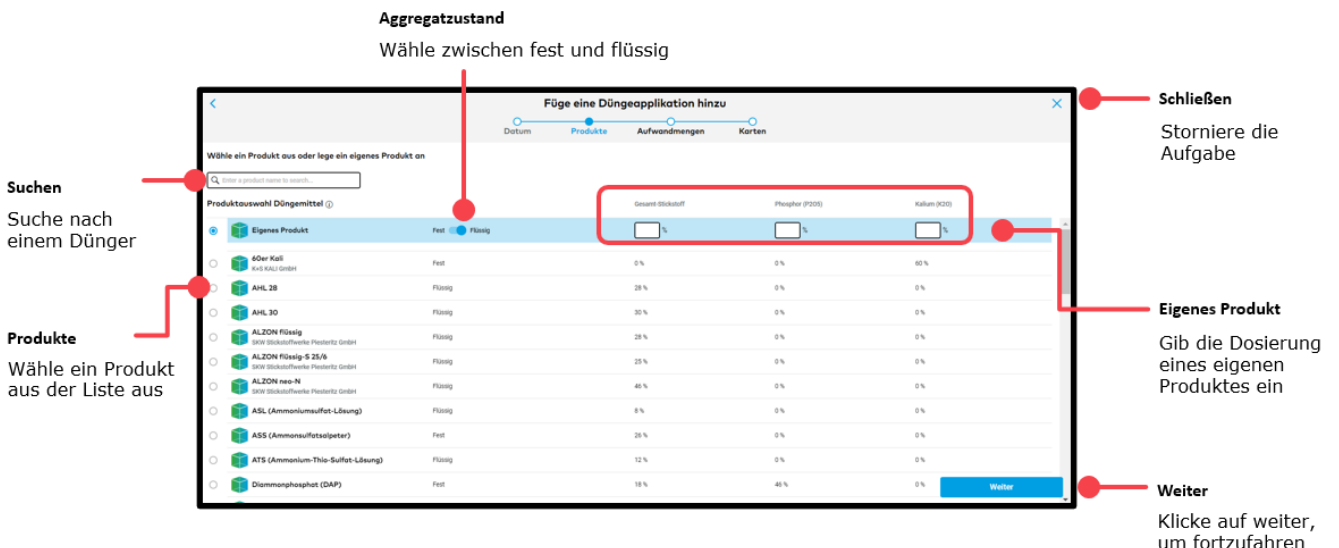
- Klicke auf **Maßnahme/Aufgabe oder Düngapplikation hinzufügen** und wähle im nächsten Fenster **Düngung** aus.



- Auf allen drei Wegen gelangst Du zur gleichen Seite, **Füge eine Düngapplikation hinzu**, und kannst eine Düngemaßnahme erstellen. Wähle das **Datum**, das **Produkt** und die **Dosierung** aus und **überprüfe und speichere** Deine Daten im letzten Schritt.
- FIELD MANAGER prognostiziert bis zu **10 Tage** den idealen Zeitpunkt für Deine Maßnahme.



- Die Farben zeigen Dir die Bedingungen für eine Applikation an. Dabei steht rot für schlechte-, orange für mäßige- und grün für gute Bedingungen für eine Ausbringung auf Deinem Feld.
- In der nächsten Maske kannst Du einen **Dünger aus der Liste auswählen** oder die **Mengen für Stickstoff, Phosphor und Kalium** selbst eingeben.



- Wenn Du ein Produkt auswählst, welches **keinen Stickstoff**, sondern **Phosphor und/oder Kalium** enthält, kannst Du die Kulturen der letzten drei Saisons angeben, welche dann in die Berechnung mit einbezogen werden.

Willst Du die bestmögliche Beratung?

Dann müssen wir nach vorherigen Kulturen fragen. Finde unten heraus, was wir bereits wissen, und gebe an, was noch fehlt. Du kannst dies jederzeit ändern, bevor Du die Karte herunterlädst. Möglicherweise musst Du Deine Aufzeichnungen überprüfen.

Du hast so viele Vorfrüchte ausgefüllt **3/3**

Letzte Saison vor 2 Saisons vor 3 Saisons

Wildlife BBCH 33 - 8.57 ha - ACTIVUS

Winterweizen Wintertraps Winterweizen

Wintergerste Wintertraps Kartoffeln Zuckerrüben Mais Soja

Schritt überspringen
Überspringe diesen Schritt einfach, wenn Du diesen nicht benötigst

Vorherige Kulturen
Gebe Deine vorherigen Kulturen der letzten drei Saisons ein

Fortfahren
Klicke hier, um fortzufahren

- Der FIELD MANAGER gibt Dir eine Empfehlung für die Düngemaßnahme, welche Du bei Bedarf anpassen kannst.

Füge eine Düngeanwendung hinzu

Datum Produkte Aufwandsmengen Karten

Überprüfe die Produktauswahl und die Aufwandsmenge

Applikationstyp: Standard Variable

Wie möchtest Du Deine Düngung anwenden?: Fest Flüssig

Berechnung der Aufwandsmenge: Empfohlen Benutzerdefiniert

Produktauswahl Düngemittel	Gesamt-Stickstoff	Phosphor (P205)	Kalium (K2O)	Dosierung
60er Kali K+S KALI GmbH	0 %	0 %	60 %	mittlere Rate (kg/ha)
				Zone 1: 60.81
				Zone 2: 60.81
				Zone 3: 60.81
				Zone 4: 60.81
				Zone 5: 54.359

- Bei einem Dünger mit Stickstoffanteil gibt es diese Abfrage nicht und Du wirst direkt zum Punkt **Aufwandmenge** weitergeleitet.
- FIELD MANAGER ermöglicht es Dir zwischen dem Applikationstyp Standard oder VRA zu wählen. Standard bedeutet, dass für das gesamte Feld dieselbe Dosis ausgebracht wird, während bei der VRA eine zonenbasierte Dosierung ausgebracht wird.
- Im Folgenden eine **Standard Applikation**.

Füge eine Düngeanwendung hinzu

Datum Produkte Aufwandsmengen Karten

Überprüfe die Produktauswahl und die Aufwandsmenge

Applikationstyp: Standard Variable

Wie möchtest Du Deine Düngung anwenden?: Fest Flüssig

Berechnung der Aufwandsmenge: Empfohlen Benutzerdefiniert

Aggregatzustand
Wähle zwischen fest und flüssig aus

Produktauswahl Düngemittel	Gesamt-Stickstoff	Phosphor (P205)	Kalium (K2O)	Dosierung
AHL 28	28 %	0 %	0 %	l/ha 100
Wasser	Hinzufügen <input checked="" type="radio"/> Nicht hinzufügen <input type="radio"/>			l/ha 100
Gesamtbrühe				l/ha 200

Applikation
Wähle zwischen Standard oder VRA-Karte

Gesamtbrühe
Ändere die Gesamtbrühe und passe so die Wassermenge an

Dosierung
Gib die Dosierung (l/ha) für Dein ausgewähltes Produkt ein

Weiter
Klicke um fortzufahren

Bitte beachte: Es liegt in Deiner alleinigen Verantwortung, die Dosierungen zu überprüfen und zu korrigieren, um die volle Wirkung zu erzielen.

- Hier siehst Du eine **VRA-Applikation**.

Applikationstyp
Wähle zwischen Standard und Variable aus

Aggregatzustand
Wähle zwischen fest und flüssig aus

Applikationsstrategie
Wähle Deine Applikationsstrategie

Berechnung der Aufwandmenge
Lasse Dir eine Empfehlung für die Aufwandmenge geben oder gib die Aufwandmengen selbst ein

Schließen
Storniere die Aufgabe

Dosierung
Gib die richtige Dosierung für den Dünger ein

Weiter
Klicke um fortzufahren

Wasser
Füge Wasser zur Gesamtbrühe hinzu

Produktauswahl Düngemittel

Gesamt Stickstoff	Phosphor (P2O5)	Kalium (K2O)	Zone 1	Zone 2	Zone 3	Zone 4	Zone 5
28 %	0 %	0 %	125	112.5	100	87.5	75
mittlere Rate (t/ha)			75	87.5	100	112.5	125
Gesamtbrühe			200	200	200	200	200

Bitte beachten: Es liegt in Deiner alleinigen Verantwortung, die Dosierungen zu überprüfen und zu korrigieren, um die volle Wirkung zu erzielen.

- Klicke auf **Weiter** und Du wirst zur **Zusammenfassung Deiner Aufgabe** weitergeleitet.

Applikationskarte
Diese Karte ist eine Projektion, die zeigt, wie das Produkt auf Deinem Feld ausgebracht wird.

Karte wechseln
Du kannst zwischen allen verfügbaren Biomassekarten oder der historischen Ertragspotentialkarte wählen

Aufgabe erledigt
Die Aufgabe wird nach dem Applikationsdatum automatisch als erledigt markiert

Speichern
Speichere die Maßnahme

Tankmischung

	Durchsch.	Gesamt
Wasser	204.598 l/ha	41.763 l
AHL 28	102.299 l/ha	30.882 l
Gesamt	306.897 l/ha	72.645 l

Applikations-Zonen

	Fläche, ha	%
Zone 1 (Hoch)	0.1	22.6%
Zone 2	0.1	18.7%
Zone 3	0	25.4%
Zone 4	0	20.5%
Zone 5 (Niedrig)	0.4	12.6%

Immer als erledigt markieren nach dem gewählten Datum

- Nachdem Du auf **Speichern** geklickt hast, hast Du erfolgreich eine Düngemaßnahme erstellt!



Hast Du Fragen?
Wir sind für Dich da!

Telefon (kostenlos): 0800 909424

E-Mail: austria@xarvio.info

© 2020