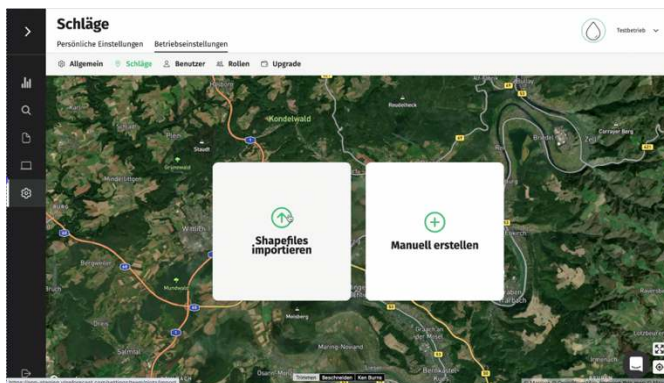


VineForecast

Einrichtung

1. Registrieren Sie sich über <https://app.vineforecast.com/register>
2. Bestätigen Sie Ihre E-Mail, über die Mail, die nun bei Ihnen im Postfach sein sollte (ggf. auch Spamordner checken).
3. Geben Sie die restlichen Informationen an.
4. Sie sollten nach Abschluss der Registrierung auf ein Fenster gelangen, in dem Sie entweder die Option „Manuell anlegen“ oder „Shapefiles importieren“ auswählen können. Wenn Sie Ihre Daten aus dem eAMA importieren möchten, dann wählen Sie „Shapefiles importieren“.





























Um die richtigen Dateien für den Import zu verwenden, folgen Sie bitte diesen Schritten:

1. Folgende Website <https://services.ama.at/> aufrufen. Im rechten Teil der Webseite auf den Button „Weiter zur Anmeldung“ drücken.
2. Tragen Sie hier Ihre Betriebs-/ Klientennummer und deinen PIN-Code ein. Anschließend auf „Anmelden“ klicken.
3. Es öffnet sich nun das Portal eAMA. Sie sehen nun ein Auswahlménü mit verschiedenen Funktionen. Klicken Sie auf „Flächen“ und anschließend auf „IVEKOS-GIS“. Es öffnet sich eine neue Seite. Klicken Sie auf den Button „IVEKOS-GIS ab 2015 abrufen“.
4. Es öffnet sich ein Fenster. Hier wählen Sie bei Öffnen mit den „**JAVA Web Start Launcher (Standard)**“ aus und klicken anschließend auf den Button „OK“. Im nächsten Schritt auf „Ausführen“ klicken.
5. Das Programm GeoMedia Smart öffnet sich in einem neuen Fenster. Klicken Sie auf „Extras“ und anschließend auf „GIS Datenexport“. Wählen Sie als Ausgabeformat „XML“ aus und klicken Sie auf „Weiter“.
6. Wählen Sie unter Exporttyp „beantragte Schläge“ aus.
7. Klicken Sie in der Liste der angeforderten Exporte auf „Laden“.
8. Wählen Sie einen Speicherort für die Datei aus. Diese Datei im Anschluss über die Funktion „Shapefiles importieren“ (siehe oben) bei VineForecast importieren.

Nun ist die grundsätzliche Einrichtung auch schon abgeschlossen. Sie können noch weitere Anpassung vornehmen, damit die Schläge optimal eingerichtet sind. Dafür können Sie die Schläge bearbeiten. Gehen Sie dabei wie folgt vor:

5. Gehen Sie unter Einstellungen auf Betriebseinstellungen → Schläge.
6. In der Seitenleiste rechts finden Sie alle importierten Schläge. Hier können Sie nun bei den Schlägen auf das Zahnrad hinten in der Zeile klicken, um diese zu bearbeiten. Zudem können Sie über das Mülleimer Symbol die Schläge, die Sie nicht für die Prognosen einbeziehen wollen, löschen.

Übersicht **Schläge** Clusters →

Name ↑	Größe ↓	
0002	0.158 ha	 
0003	0.961 ha	 
0005	0.155 ha	 
0006	0.072 ha	 
0007	0.1 ha	 
0008	0.613 ha	 
0009	0.176 ha	 
0010	0.205 ha	 
0012	0.283 ha	 
0013	0.151 ha	 
0014	0.13 ha	 
0016	1.929 ha	 
0018	0.65 ha	 

7. Auf der Karte können Sie die Abgrenzung des Schlags anpassen. Außerdem besteht die Möglichkeit Informationen wie den Namen, der Rebsorte, die Gemarkung, der Flurstücksnummer oder den Zeilenabstand für den Schlag abzutun. Vergessen Sie nicht abschließend die Änderungen über den Button unten rechts abzuspeichern.
8. Sie können außerdem über Betriebseinstellungen → Schläge oben rechts auf der Karte über den Button „Schlag hinzufügen“ auch jederzeit einen neuen manuell Schlag hinzufügen.