

Export Düngungsbedarfsdatensätze

Es handelt sich um einen Teilimport, der das **Nacharbeiten** der importierten Datensätze unabdingbar macht. Dazu folgende Hinweise:

- Export der Datensätze von **2019**: Teilimport möglich, aber mehrere ältere Stammdaten noch nicht mit ENNI kompatibel.
- Export der Datensätze von **2020**: Großer Teilimport möglich, da die Stammdaten mit ENNI übereinstimmen.
- Es gibt einen Export für das **Kalenderjahr** und einen für das **Wirtschaftsjahr** → muss mit dem Bezugszeitraum des Nährstoffvergleichs übereinstimmen
- Die Bodenuntersuchungen werden durch den Import in ENNI im „Bodenuntersuchungspool“ (Hauptmenü) gespeichert. Sie können somit nicht mehr verloren gehen.

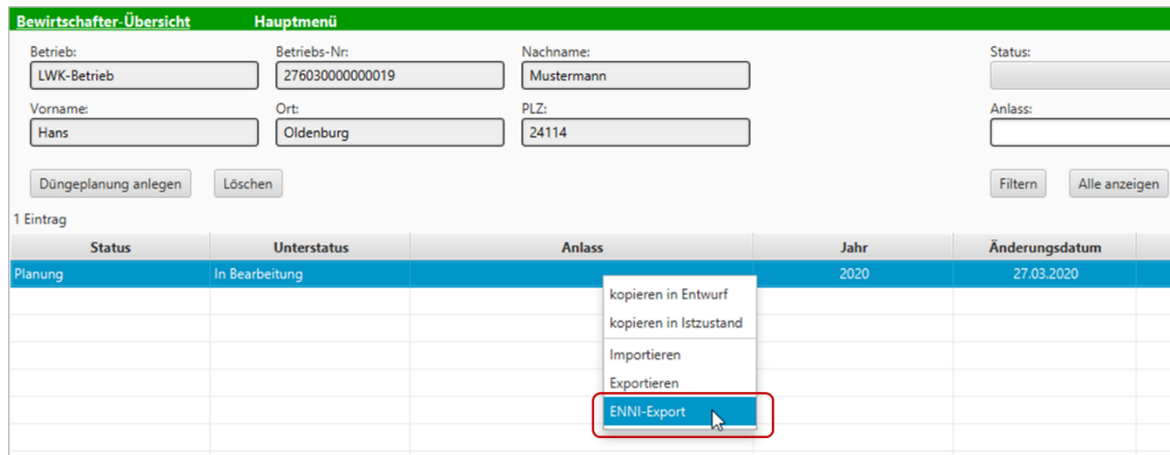
Nacharbeiten in ENNI:

Falls ein **Fehlerprotokoll** ausgewiesen wird, dieses bitte immer anzeigen lassen und bei der Bearbeitung mit einbeziehen!

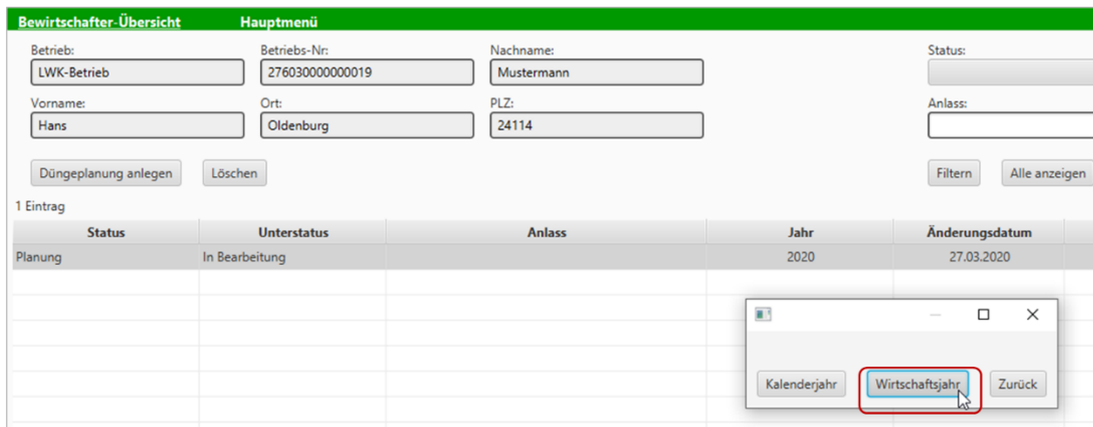
1. Reiter „**Betriebsdaten**“ ja/nein-Fragen:
 - Normal Kompost/Pilzsubstrat auf „nein“, außer Kompost/Pilzsubstrat bei Düpla bei einem Schlag angegeben dann „ja“
 - Frage Wirtschaftsdünger ausgebracht standardmäßig auf „ja“
2. Reiter „**Ackerbau**“:
 - Es wird schlagbezogen die **Vorfrucht**, die erste **Hauptfrucht** und ggf. die **Nebenfrucht** in ENNI **importiert**. Die **Zwischenfrüchte** und die **zweiten Hauptfrüchte** müssen **nachgetragen** werden, auch wenn diese nicht im Fehlerprotokoll stehen!
 - Normalerweise werden **Bracheflächen** bei ENNI gar nicht mit eingelesen (Invekosdaten). Über Düpla werden Sie mit eingelesen, weshalb diese unter dem Reiter „Schläge“ deaktiviert/gelöscht werden müssen.
 - **Blühstreifen als Hauptfrucht** (z.B. „Blühstreifen einjährig ohne Leguminosen) werden eingelesen, haben theoretisch auch einen kleinen Bedarfswert bei der Ansaat (Siehe Fruchtartenliste, webcode: 01032851), weshalb diese Schläge enthalten bleiben können.
3. **Allgemein:**
 - Schläge, die in Düpla als inaktiv markiert sind, werden nicht in ENNI übernommen.
 - Die Einstellung nach „P-Bedarf oder P-Abfuhr“ in Düpla haben keine Auswirkungen, da in ENNI separat gerechnet wird. Das bezieht sich auch auf „Ertragsanpassung linear oder stufig“.
 - „Nachtr. Umstände §3“ müssen nachträglich eingegeben werden.
 - Das Düngungsprogramm ist noch nicht für den Gemüsebau angepasst, auch wenn die Stammdatensätze bereits vorhanden sind. Bitte die Düngungsbedarfsermittlung der Gemüsekulturen in ENNI rechnen.
 - Rundungsabweichungen in den Berechnungen der beiden Programme sind möglich.

1. Export Düngeplanungsprogramm

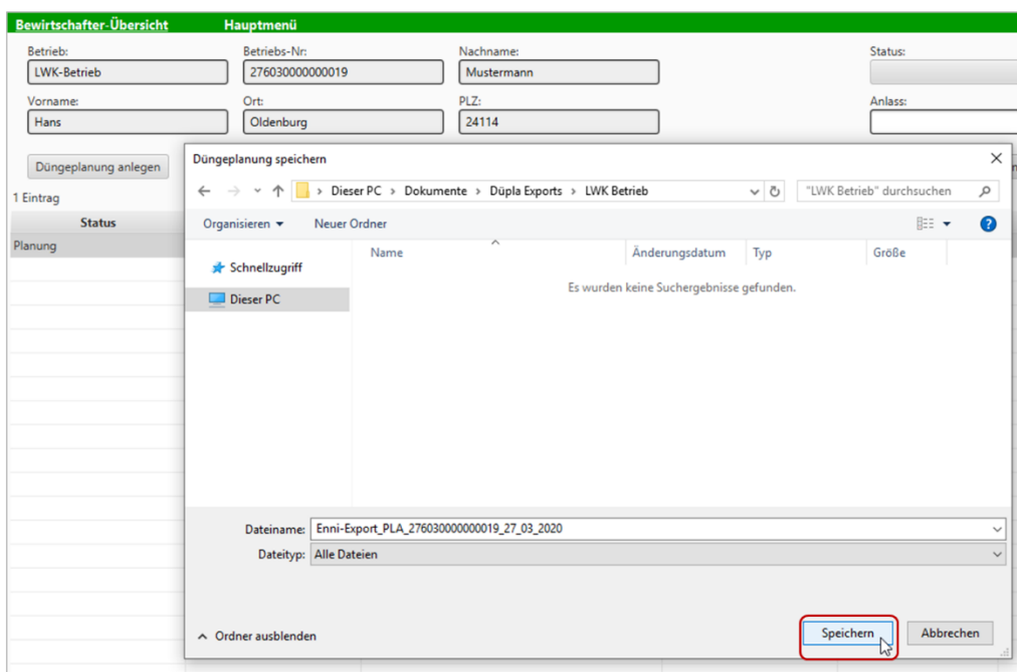
Über Hauptmenü → Bewirtschafter Übersicht → Betrieb → zur Planung gelangen.
Planung anwählen, Rechtsklick und ENNI-Export anklicken



Den entsprechenden Bezugszeitraum auswählen



xml.-Datei speichern (Speicherort sorgfältig aussuchen)



2. Import in ENNI

In ENNI im Hauptmenü „Düngebedarfe anzeigen/auswählen“ anklicken und auf „importieren“ klicken

Ausführliche Erläuterungen zur Erstellung einer Düngebedarfsermittlung in ENNI finden Sie in der Hilfe (Abschnitt 28 bis 43)

Frist	Bezugs-jahr	Zeitraum	Bearbeitungsstatus	zuletzt gespeichert am, gespeichert von	Düngebedarf verwalten
31.03.2021	2020	01.07.2019 - 30.06.2020 (Wirtschaftsjahr)	Unbearbeitet	27.03.2020 09:48:11,	bearbeiten importieren
31.05.2020	2019	01.07.2018 - 30.06.2019 (Wirtschaftsjahr)	Unbearbeitet	27.03.2020 09:48:15,	bearbeiten importieren

(1 of 1) < << 1 >> >>> 8 ▾

Die xml-Datei des Betriebes öffnen

Import eines Düngebedarfs

Laden Sie eine XML-Datei hoch:

+ Auswählen Weiter Abbrechen

Öffnen

Dieser PC > Dokumente > Düpla Exports > LWK Betrieb

Organisieren Neuer Ordner

Name	Änderungsdatum	Typ	Größe
Enni-Export_PLA_27603000000019_27_03_2020.xml	27.03.2020 09:46	XML-Dokument	39 KB

Dateiname: Enni-Export_PLA_27603000000019_27_03_2020

Alle Dateien

Öffnen Abbrechen

Die Datei hochladen

Import eines Düngebedarfs

Laden Sie eine XML-Datei hoch:

+ Auswählen Weiter Abbrechen

Enni-Export_PLA_27603000000019_27_03_2020.xml 38.6 KB

Ggf. Fehlerprotokoll anzeigen lassen und als nächstes den Teilimport importieren

Import eines Düngebedarfs

Die geladene Datei heißt: Enni-Export_PLA_27603000000019_27_03_2020.xml Datei anzeigen importieren Verwerfen

Kategorie	Ergebnis	Beschreibung
Keine Fehler gefunden.		

In der Übersicht der Düngebedarfe den Erhebungsbogen öffnen und Nacharbeitungen vornehmen

Ausführliche Erläuterungen zur Erstellung einer Düngebedarfsermittlung in ENNI finden Sie in der Hilfe (Abschnitt 28 bis 43)

Frist	Bezugs-jahr	Zeitraum	Bearbeitungsstatus	zuletzt gespeichert am, gespeichert von	Düngebedarf verwalten	Düngebedarf stornieren
31.03.2021	2020	01.07.2019 - 30.06.2020 (Wirtschaftsjahr)	In Bearbeitung	27.03.2020 09:51:45,	bearbeiten	stornieren
31.05.2020	2019	01.07.2018 - 30.06.2019 (Wirtschaftsjahr)	Unbearbeitet	27.03.2020 09:48:15,	bearbeiten importieren	

(1 of 1) < << 1 >> >>> 8 ▾