

- 1) **Vervollständigung der Daten:** Melden Sie sich zunächst mit den Zugangsdaten des Altbetriebs in ENNI an. Voraussetzung für die Sicherung bereits erfasster Daten aus ENNI 2023 per XML-Export¹ ist mindestens ein vollständig ausgefüllter DBE-Bearbeitungsbogen. Für alle im Altbetrieb aktiven Schläge des Düngejahrs müssen also mindestens die Bodenuntersuchung sowie ein Anbau eingetragen worden sein. Achtung: sollen deaktivierte Schläge beibehalten werden, müssen diese zunächst reaktiviert werden. Über den XML-Export im Programmbereich DBE werden auch alle Daten aus den Programmbereichen Dokumentation der Düngung und betriebl. N-Obergrenze gesichert, sofern vorhanden, unabhängig von deren Vollständigkeit.

Frist	Bezugsjahr	Zeitraum	Bearbeitungsstatus	zuletzt gespeichert am, gespeichert von	Düngedarf verwalten
31.03.2025	2024	01.01.2024 - 31.12.2024 (Kalenderjahr)	Unbearbeitet	21.02.2024 11:44:50	Vorjahr übernehmen bearbeiten importieren
31.03.2024	2023	01.01.2023 - 31.12.2023 (Kalenderjahr)	In Bearbeitung	21.02.2024 12:05:05	bearbeiten

Haben Sie im Düngejahr 2023 des Altbetriebs bisher noch nicht in ENNI gearbeitet, lohnt es sich eventuell, DBE-Daten aus einem bereits erfassten Vorjahr 2022 zu übernehmen oder Schlag-Daten aus dem aktuellen GAP-Antrag 2023 Ihres Altbetriebs einzulesen und vor dem Export durch Bodenuntersuchungen und/oder Anbaudaten zu vervollständigen.

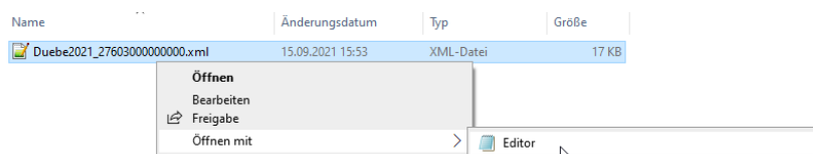
Achtung! Die Funktion **Vorjahr übernehmen** erscheint nur in unbearbeiteten Bögen. Haben Sie im Bearbeitungsbogen 2023 des Altbetriebs noch keine Eingaben getätigt, möchten die Funktion aber zur Übernahme von Daten aus 2022 nutzen, müssen Sie den aktuellen Bearbeitungsbogen 2023 ggf. vorher **stornieren**. Die Funktion **Vorjahr übernehmen** überträgt Schlagdaten, Bodenuntersuchungen und Vorfrüchte. Die Funktion **Invekosdaten einlesen** als Alternative finden Sie im Menüreiter „**Schläge**“. In diesem Fall müssten Bodenuntersuchungen und Anbaudaten vor dem Export manuell ergänzt werden.

- 1) **Export:** Nach Vervollständigung der Bearbeitungsbögen 2023 in Ihrem Altbetrieb klicken Sie im Programmbereich Düngedarfsermittlung im Menüreiter „**Ergebnis**“ zunächst auf den Button **Düngedarf prüfen**. Sollten noch Fehler angezeigt werden, müssen Sie diese vor dem Export beheben. Wenn keine Fehler auftauchen, können Sie im Untermenü „**2. Schritt: DBE berechnen & ansehen**“ über den Button **Düngedarf berechnen** die Berechnung und Ergebnisausgabe veranlassen. Danach erscheint der Button **Download: XML-Datenexport (DBE, DdD, 170N)**, über den Sie eine XML-Datei mit Ihren Düngedarfsermittlungsdatensätzen herunterladen und abspeichern können.



In der gespeicherten Exportdatei, die im Programmbereich der Düngedarfsermittlung erzeugt worden ist, sind auch die Daten der Dokumentation der Düngung sowie der betriebl. N-Obergrenze (170N) enthalten, sofern in den entsprechenden Programmbereichen im Altbetrieb bereits etwas erfasst worden war.

- 2) **Exportdatei bearbeiten:** Damit die zuvor exportierte XML-Datei in den neuen Betrieb importiert werden kann, muss in der XML-Datei die Betriebsnummer angepasst werden. Dazu schließen Sie ENNI und öffnen die XML-Datei an ihrem Speicherort mit einem Texteditor, z.B. Windows Texteditor oder Wordpad.



Hier ersetzen Sie in der Zeile <betriebsnummer> die Nummer Ihres Altbetriebs durch die neue Betriebsnummer. Anschließend Speichern. Achten Sie außerdem darauf, dass der Eintrag in der Zeile <duengejahrsbeginn> mit dem Düngejahrsbeginn (Januar oder Juli) des neuen Betriebs und das Bezugsjahr übereinstimmen.

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<enni version="Dube2.3">
  <betrieb>
    <ansprechpartner>
      <adresse>
        <email>enni@lwk-niedersachsen.de</email>
        <telefonnummer>0441 801 660</telefonnummer>
      </adresse>
    </ansprechpartner>
    <betriebsstaette>
      <adresse>
        <firma>ENNI Testbetrieb</firma>

        <ort>Oldenburg</ort>
        <plz>26121</plz>
        <strasse>Mars-la-Tour-Str. 9</strasse>

      </adresse>
    </betriebsstaette>
    <betriebsnummer>27603000000001</betriebsnummer>
  </betrieb>
  <duengebedarf>
    <bezugsjahr>2023</bezugsjahr>
    <duengejahrsbeginn>JANUAR</duengejahrsbeginn>
  </duengebedarf>
</enni>
```

- 3) **Import der Daten:** Kehren Sie nun mit den Anmeldedaten des neuen Betriebs in das ENNI-Programm zurück und spielen Sie dort die angepasste XML-Datei in den Bearbeitungsbogen des Düngejahr 2023 per **importieren** ein. Sollte der Button **importieren** nicht angezeigt werden, müssen Sie den aktuellen Bearbeitungsbogen im neuen Betrieb zunächst stornieren.

Frist	Bezugsjahr	Zeitraum	Bearbeitungsstatus	zuletzt gespeichert am, gespeichert von	Düngebedarf verwalten
31.03.2025	2024	01.01.2024 - 31.12.2024 (Kalenderjahr)	Unbearbeitet	21.02.2024 11:44:50	bearbeiten importieren
31.03.2024	2023	01.01.2023 - 31.12.2023 (Kalenderjahr)	Unbearbeitet	21.02.2024 12:22:13	Vorjahr übernehmen bearbeiten importieren

- 4) **Import durchführen:** klicken Sie im Menü „Import eines Düngebedarfs“ auf den Button **+ Auswählen**, um die XML-Datei an ihrem Speicherort auszuwählen, und danach auf **Weiter**. Die automatische Fehlerprüfung sollte keine Fehler finden, sodass Sie mit klick auf **importieren** den Vorgang abschließen können.

- 5) **Fertig.** Nach erfolgreichem Import steht Ihnen nun der aktuelle Bearbeitungsbogen mit den ursprünglich im Altbetrieb eingegebenen Schlag-, Bodenuntersuchungs-, und Anbaudaten zur Verfügung.

Frist	Bezugsjahr	Zeitraum	Bearbeitungsstatus	zuletzt gespeichert am, gespeichert von	Düngebedarf verwalten
31.03.2025	2024	01.01.2024 - 31.12.2024 (Kalenderjahr)	Unbearbeitet	21.02.2024 11:44:50, 03403LWK9990009	Vorjahr übernehmen bearbeiten importieren
31.03.2024	2023	01.01.2023 - 31.12.2023 (Kalenderjahr)	In Bearbeitung	21.02.2024 12:58:56, 03403LWK9990009	bearbeiten

¹ XML: Datenformat zum Datenaustausch, in dem DBE-Datensätze aus ENNI aus- und wiedereingelesen werden können.