



# Rumiplan

Importation K03 du point de vue de l'agriculteur

## **Importation K03 du point de vue de l'agriculteur**

1. Se connecter à 365FarmNet
2. Ouvrir Rumiplan et entrer directement dans un plan d'alimentation

# Importation K03 du point de vue de l'agriculteur

3. Cliquer sur la roue dentée et sélectionner "Importation de fichiers MLP".

365FarmNet

https://app.365farmnet.com/connect/rumiplan

3238617

Kalender

Futterpläne Ration ausgleichen Ergänzungsfütterung Einzeltiere Ergänzungsfütterung Futtermittel

365FarmNet

Betrieb Pflanzenbau Tierhaltung Karten Bausteine

Hallo Basis Betrieb Demo 1

Schön, dass du hier wieder Futterpläne berechnest.

Meine Fütterungsgruppen Anzahl: 10

Name	Gültigkeitsdauer	MLP	Tierart	Tieranzahl	Tiergewicht	Mischblatt
Frühjahrsgruppe	Von: 21.11.2023		Laktierende Kühe	10	700	PDF
Erhaltung	Von: 21.11.2023	MLP	Galkühe	640	700	PDF
test	Von: 21.11.2023	MLP	Laktierende Kühe	700	700	PDF
Test SK	Von: 21.11.2023		Laktierende Kühe	6	700	PDF
Galt 1	Von: 21.11.2023		Laktierende Kühe	3	700	PDF
Willi	Von: 21.11.2023		Laktierende Kühe	140	1'000	PDF
Versuch	Von: 21.11.2023	MLP	Laktierende Kühe	70	750	PDF

Frühjahrsgruppe hinzufügen

Zuchtverband koppeln  
MLP Datei-Import

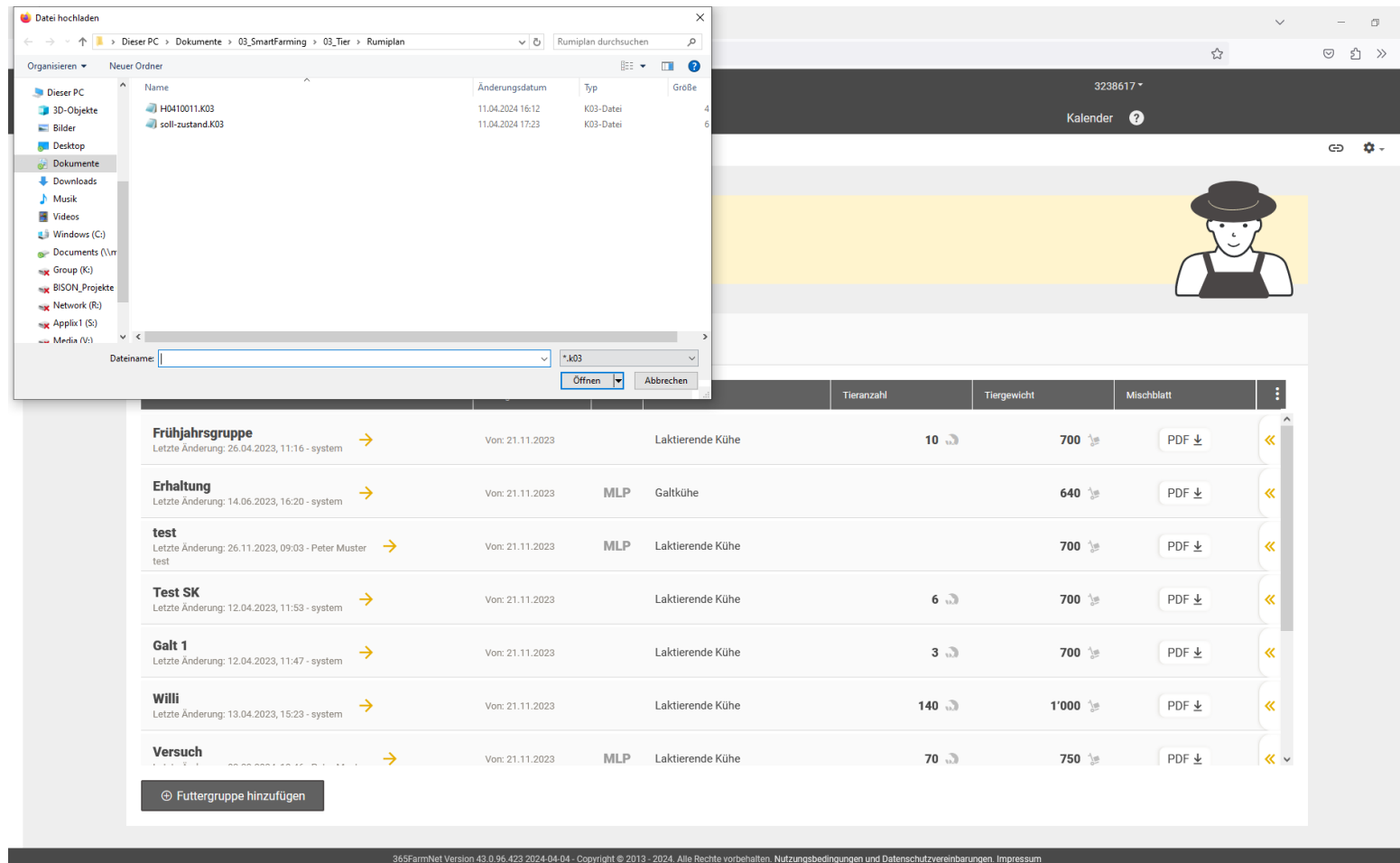
Auf das Zahnrad klicken und dann "MLP-Datei Import"

365FarmNet Version 43.0.96.423 2024-04-04 - Copyright © 2013 - 2024. Alle Rechte vorbehalten. Nutzungsbedingungen und Datenschutzvereinbarungen. Impressum

barto

# Importation K03 du point de vue de l'agriculteur

## 4. Sélectionner et ouvrir le fichier à importer



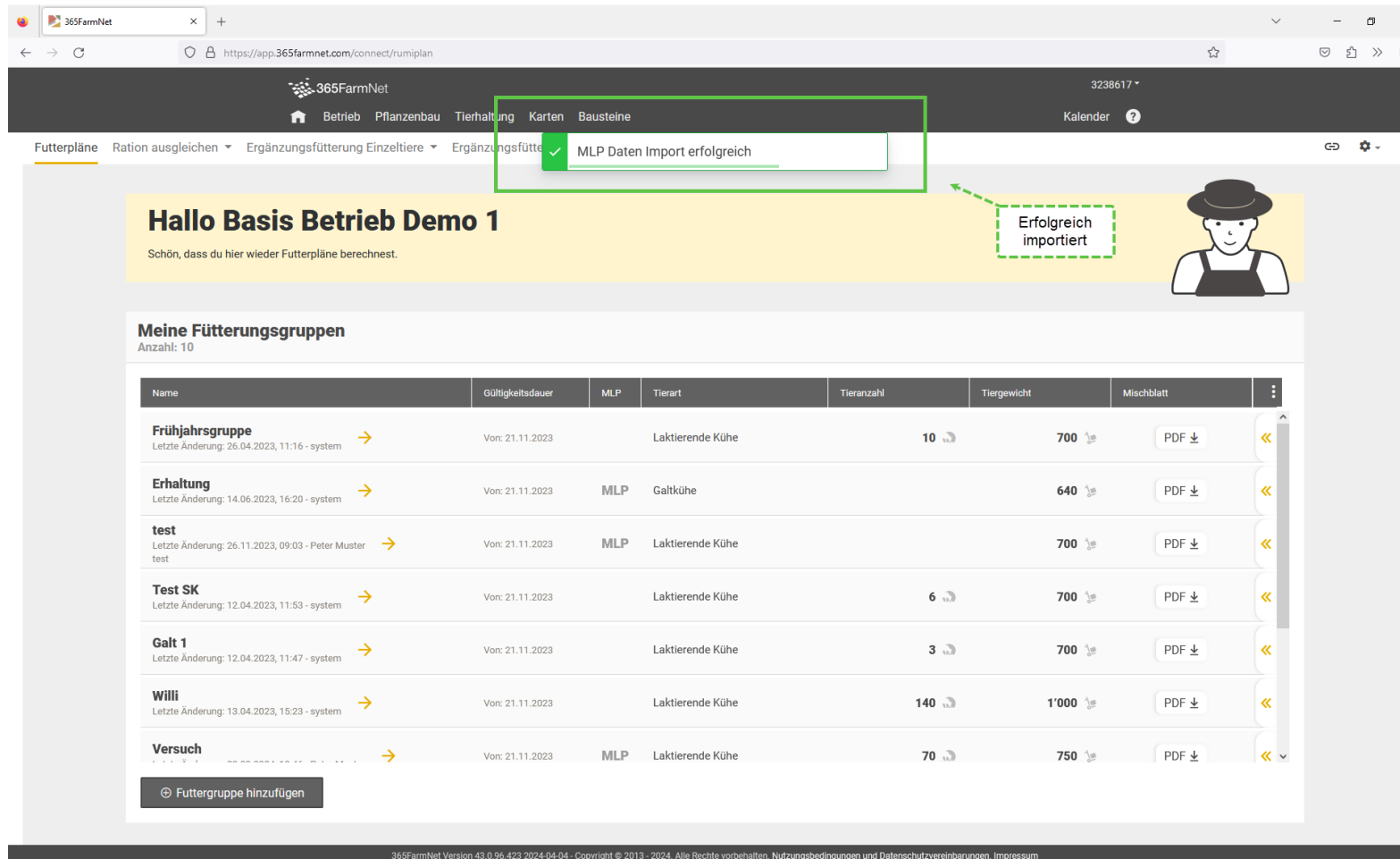
The screenshot shows the FarmNet software interface. A file browser window is open, showing a file named 'H0410011.K03' selected. The main window displays a list of cattle groups with their counts and weights. The groups listed are:

Frühjahrsgruppe	Von:	Laktierende Kühe	Tieranzahl	Tierge wicht	Mischblatt
Letzte Änderung: 26.04.2023, 11:16 - system	21.11.2023	MLP	10	700	PDF
Erhaltung	21.11.2023	MLP	640	700	PDF
test	21.11.2023	MLP	700	700	PDF
Test SK	21.11.2023	Laktierende Kühe	6	700	PDF
Galt 1	21.11.2023	Laktierende Kühe	3	700	PDF
Willi	21.11.2023	Laktierende Kühe	140	1'000	PDF
Versuch	21.11.2023	MLP	70	750	PDF

At the bottom left, there is a button labeled 'Futtergruppe hinzufügen' (Add feed group). The bottom right corner features the 'barto' logo.

# Importation K03 du point de vue de l'agriculteur

## 5. Le fichier K03 a été importé avec succès.



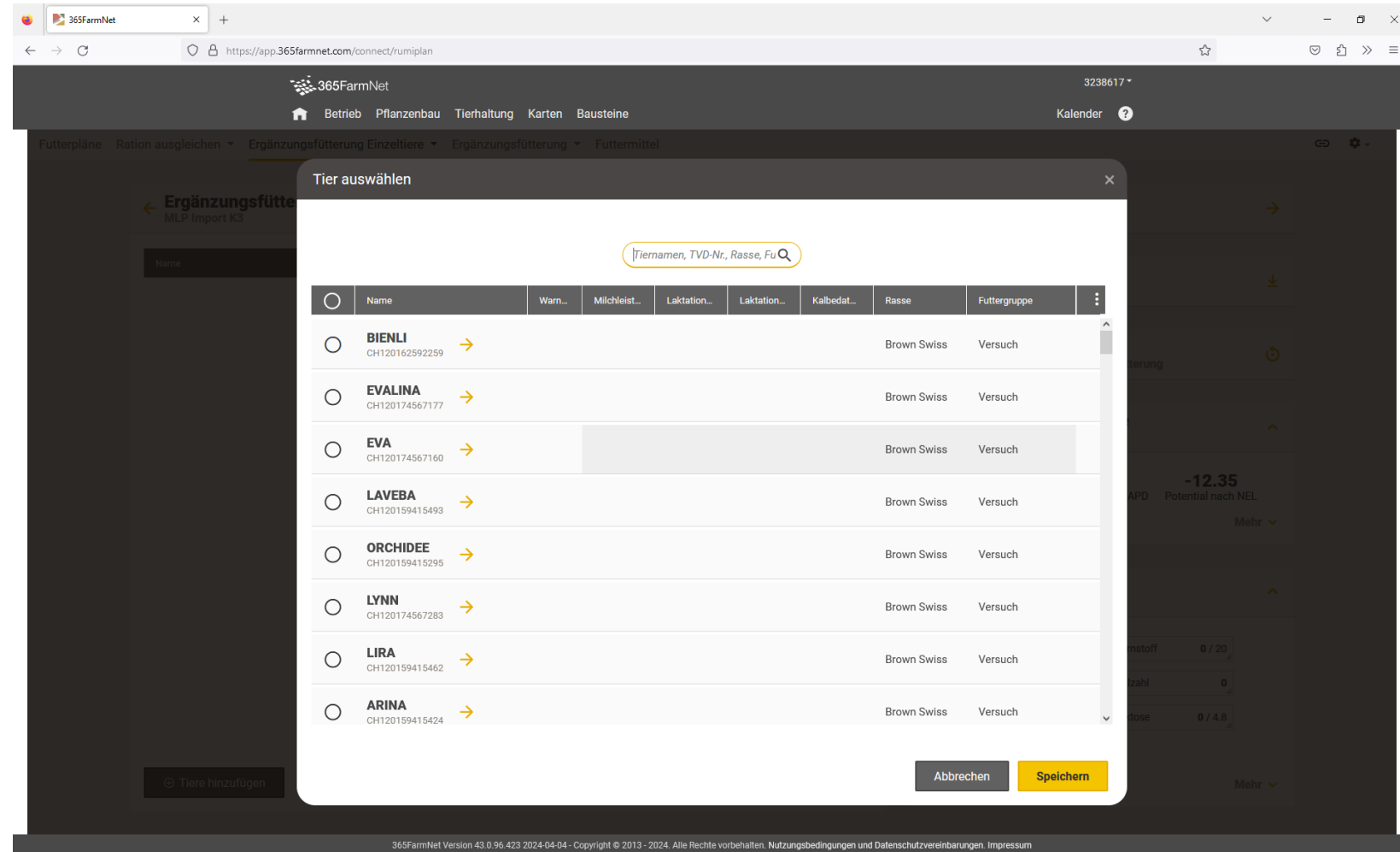
The screenshot shows the 365FarmNet software interface. At the top, there is a navigation bar with tabs: Futterpläne (selected), Ration ausgleichen, Ergänzungsfütterung Einzeltiere, Ergänzungsfütterung, and MLP Daten Import erfolgreich. The last tab is highlighted with a green box and a checkmark. Below the navigation bar, a message box displays "MLP Daten Import erfolgreich" (MLP data import successful) with a green checkmark icon. To the right of the message box is a small illustration of a farmer wearing a hat and apron. The main content area is titled "Hallo Basis Betrieb Demo 1" and contains the text "Schön, dass du hier wieder Futterpläne berechnest." Below this, there is a section titled "Meine Fütterungsgruppen" with the subtext "Anzahl: 10". A table lists ten feeding groups:

Name	Gültigkeitsdauer	MLP	Tierart	Tieranzahl	Tierge wicht	Mischblatt	...
Frühjahrsgruppe	Von: 21.11.2023		Laktierende Kühe	10	700	PDF	...
Erhaltung	Von: 21.11.2023	MLP	Galtkühe	640	700	PDF	...
test	Von: 21.11.2023	MLP	Laktierende Kühe	700	700	PDF	...
Test SK	Von: 21.11.2023		Laktierende Kühe	6	700	PDF	...
Galt 1	Von: 21.11.2023		Laktierende Kühe	3	700	PDF	...
Willi	Von: 21.11.2023		Laktierende Kühe	140	1'000	PDF	...
Versuch	Von: 21.11.2023	MLP	Laktierende Kühe	70	750	PDF	...

At the bottom left, there is a button labeled "Futtergruppe hinzufügen" (Add feeding group). The bottom right corner features the "barto" logo.

# Importation K03 du point de vue de l'agriculteur

6. Les animaux sont désormais disponibles dans les plans d'alimentation et peuvent être sélectionnés.



The screenshot shows the 365FarmNet software interface. A dialog box titled "Tier auswählen" (Select Animal) is open in the foreground. The dialog lists eight animals with the following details:

Name	Warn...	Milcheist...	Laktation...	Laktation...	Kalbedat...	Rasse	Futtergruppe
BIENLI CH120162592259	→					Brown Swiss	Versuch
EVALINA CH120174567177	→					Brown Swiss	Versuch
EVA CH120174567160	→					Brown Swiss	Versuch
LAVEBA CH120159415493	→					Brown Swiss	Versuch
ORCHIDEE CH120159415295	→					Brown Swiss	Versuch
LYNN CH120174567283	→					Brown Swiss	Versuch
LIRA CH120159415462	→					Brown Swiss	Versuch
ARINA CH120159415424	→					Brown Swiss	Versuch

At the bottom of the dialog are "Abbrechen" (Cancel) and "Speichern" (Save) buttons. The "Speichern" button is highlighted with a yellow background. The background of the main application window shows a "Futterpläne" (Feeding Plans) screen with a list of animals and some numerical values.

