



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".

Hallo Basis Betrieb Demo 1
Schön, dass du hier wieder Futterpläne berechnest.

Meine Fütterungsgruppen
Anzahl: 10

Name	Gültigkeitsdauer	MLP	Tierart	Tieranzahl	Tiergewicht	Mischblatt
Frühjahrsgruppe Letzte Änderung: 26.04.2023, 11:16 - system	Von: 21.11.2023		Laktierende Kühe	10	700	PDF ↓
Erhaltung Letzte Änderung: 14.06.2023, 16:20 - system	Von: 21.11.2023	MLP	Galkühe		640	PDF ↓
test Letzte Änderung: 26.11.2023, 09:03 - Peter Muster test	Von: 21.11.2023	MLP	Laktierende Kühe		700	PDF ↓
Test SK Letzte Änderung: 12.04.2023, 11:53 - system	Von: 21.11.2023		Laktierende Kühe	6	700	PDF ↓
Galt 1 Letzte Änderung: 12.04.2023, 11:47 - system	Von: 21.11.2023		Laktierende Kühe	3	700	PDF ↓
Willi Letzte Änderung: 13.04.2023, 15:23 - system	Von: 21.11.2023		Laktierende Kühe	140	1'000	PDF ↓
Versuch	Von: 21.11.2023	MLP	Laktierende Kühe	70	750	PDF ↓

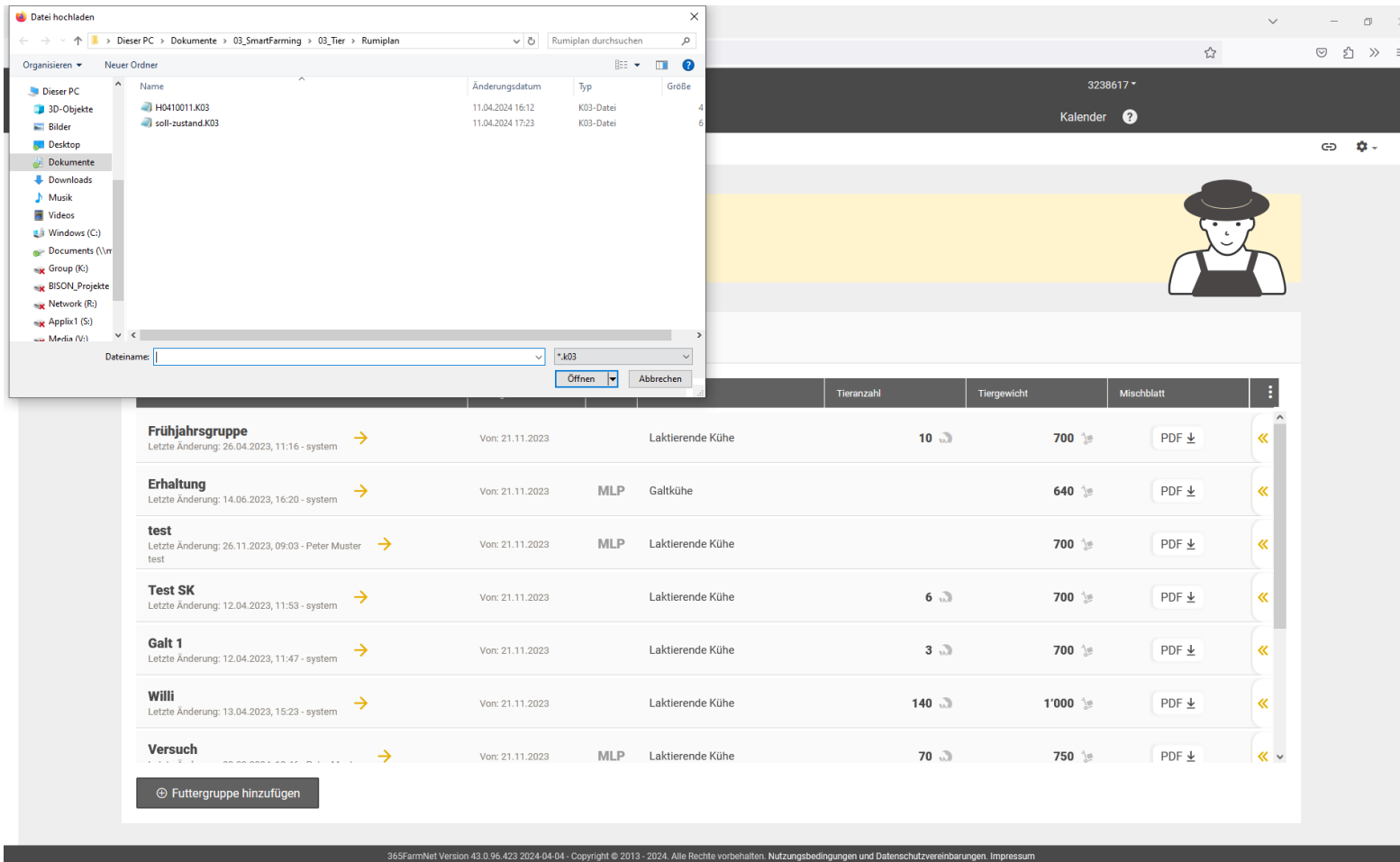
⊕ Futtergruppe hinzufügen

barto

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

Importation K03 du point de vue de l'agriculteur

4. Sélectionner et ouvrir le fichier à importer



The screenshot shows a web application interface for farm management. A file selection dialog is open over the application, showing a list of files in the 'Rumiplan' folder. The dialog is titled 'Datei hochladen' and shows the following files:

Name	Änderungsdatum	Typ	Größe
HO410011.K03	11.04.2024 16:12	K03-Datei	4
soll-zustand.K03	11.04.2024 17:23	K03-Datei	6

The web application interface shows a header with a user profile icon and a 'Kalender' button. Below the header is a table of feed groups with the following columns: Tieranzahl, Tiergewicht, and Mischblatt. The table contains the following data:

Group Name	From	Type	Animal Count	Weight	PDF Download
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 ↓

At the bottom of the table, there is a button labeled 'Füttergruppe hinzufügen'.

Importation K03 du point de vue de l'agriculteur

5. Le fichier K03 a été importé avec succès.

The screenshot shows the 365FarmNet interface. A notification box at the top indicates 'MLP Daten Import erfolgreich'. A callout bubble points to this notification with the text 'Erfolgreich importiert'. Below the notification, the main content area displays 'Hallo Basis Betrieb Demo 1' and 'Meine Fütterungsgruppen' with a count of 10. A table lists the feeding groups with columns for Name, Gültigkeitsdauer, MLP, Tierart, Tieranzahl, Tiergewicht, and Mischblatt.

Name	Gültigkeitsdauer	MLP	Tierart	Tieranzahl	Tiergewicht	Mischblatt
Frühjahrsgruppe Letzte Änderung: 26.04.2023, 11:16 - system	Von: 21.11.2023		Laktierende Kühe	10	700	PDF ↓
Erhaltung Letzte Änderung: 14.06.2023, 16:20 - system	Von: 21.11.2023	MLP	Galkühe		640	PDF ↓
test Letzte Änderung: 26.11.2023, 09:03 - Peter Muster test	Von: 21.11.2023	MLP	Laktierende Kühe		700	PDF ↓
Test SK Letzte Änderung: 12.04.2023, 11:53 - system	Von: 21.11.2023		Laktierende Kühe	6	700	PDF ↓
Galt 1 Letzte Änderung: 12.04.2023, 11:47 - system	Von: 21.11.2023		Laktierende Kühe	3	700	PDF ↓
Willi Letzte Änderung: 13.04.2023, 15:23 - system	Von: 21.11.2023		Laktierende Kühe	140	1'000	PDF ↓
Versuch	Von: 21.11.2023	MLP	Laktierende Kühe	70	750	PDF ↓

⊕ Futtergruppe hinzufügen

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 displays the 365FarmNet web application interface. A modal dialog titled "Tier auswählen" (Select animal) is open, showing a list of animals available for selection. The dialog includes a search bar and a table with columns for Name, Warn..., Milchleist..., Laktation..., Laktation..., Kalbedat..., Rasse, and Futtergruppe. The animals listed are:

Name	Warn...	Milchleist...	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, there are buttons for "Abbrechen" (Cancel) and "Speichern" (Save). The background interface shows a navigation menu with options like "Betrieb", "Pflanzenbau", "Tierhaltung", "Karten", and "Bausteine". The main content area displays a feed plan titled "Ergänzungsfütterung" with a search bar and a table of feed components.

