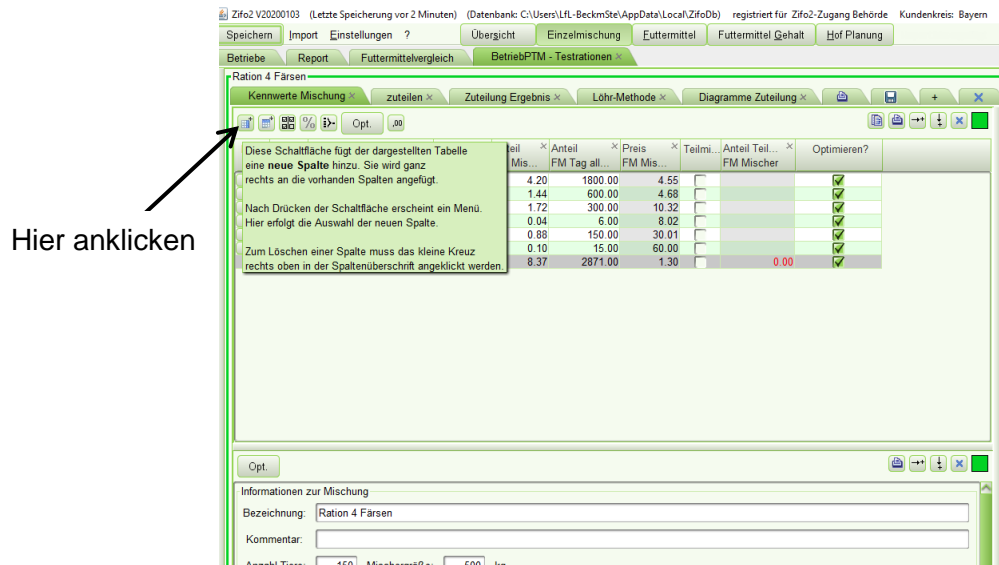


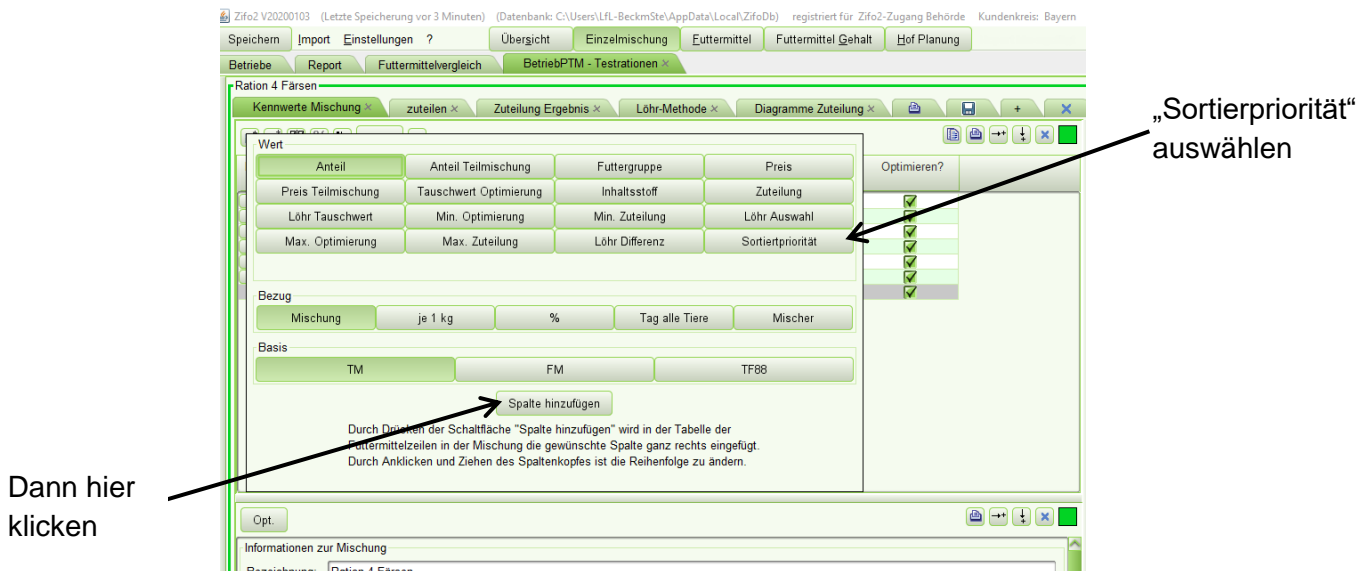
Sortierpriorität - Beladungsreihenfolge (Mischer)

Man kann die Futterkomponenten im ZiFo2 nicht nur nach auf- bzw. absteigender Menge sortieren, sondern auch eine Sortierpriorität festlegen. Diese Sortierpriorität wird nicht nur beim Ausdruck berücksichtigt, sondern auch beim Im- bzw. Export der Rationen in diverse Managementprogramme oder Waagen von Futtermischwägen. Somit kann die Reihenfolge der Komponenten vorab festgelegt werden.

Dafür klickt man auf „Spalte hinzufügen“



Dann erscheint folgendes Bild:



Dort klickt man den Button „Sortierpriorität“ an. Dann erscheint im Fenster „Kennwerte Mischung“ die Spalte „Sortierpriorität“. Hier kann man nun die Sortierung nach eigenen Vorstellungen festlegen. Diese wird dann auch vom Programm gespeichert.

Zifo2 V20200103 (Letzte Speicherung vor 8 Minuten) (Datenbank: C:\Users\Lfl-BeckmSte\AppData\Local\ZifoDb) registriert für Zifo2-Zugang Behörde Kundenkreis: Bayern

Speichern Import Einstellungen ? Übersicht Einzelmischung Futtermittel Futtermittel Gehalt Hof Planung

Betriebe Report Futtermittelvergleich BetriebPTM - Testrationen

Ration 4 Färsen

Kennwerte Mischung zuteilen Zuteilung Ergebnis Löhr-Methode Diagramme Zuteilung

Entf...	Futte...	Bezeichnung	Anteil FM Mis...	Anteil TM Mis...	Anteil FM Tag all...	Preis FM Mis...	Teilm...	Anteil Teil... FM Mischer	O...	Sortierp...
X	2028	Std GrasSilage, angewe...	12.00	4.20	1800.00	4.55				5
X	2226	Std MaisSilage, in Wac...	4.00	1.44	600.00	4.68				6
X	3125	Std Stroh Gerste	2.00	1.72	300.00	10.32				4
X	4945	Std Viehsalz	0.04	0.04	6.00	8.02				3
X	8055	Std RindermastFutter, 3...	1.00	0.88	150.00	30.01				1
X	8184	Std Mineralfutter Jungvieh	0.10	0.10	15.00	60.00				2
		Summe	19.14	8.37	2871.00	1.30		0.00		

Nach Festlegung der Reihenfolge, hier ein Mal rein klicken.

Wenn man die Reihenfolge festgelegt hat, muss dann noch einmal in die oberste Spaltenzeile geklickt werden, damit die Komponenten sich nun nach der festgelegten Reihenfolge sortieren.

Dann sollte sich folgendes Bild zeigen:

Zifo2 V20200103 (Letzte Speicherung vor 9 Minuten) (Datenbank: C:\Users\Lfl-BeckmSte\AppData\Local\ZifoDb) registriert für Zifo2-Zugang Behörde Kundenkreis: Bayern

Speichern Import Einstellungen ? Übersicht Einzelmischung Futtermittel Futtermittel Gehalt Hof Planung

Betriebe Report Futtermittelvergleich BetriebPTM - Testrationen

Ration 4 Färsen

Kennwerte Mischung zuteilen Zuteilung Ergebnis Löhr-Methode Diagramme Zuteilung

Entf...	Futte...	Bezeichnung	Anteil FM Mis...	Anteil TM Mis...	Anteil FM Tag all...	Preis FM Mis...	Teilm...	Anteil Teil... FM Mischer	O...	Sortierp...
X	8055	Std RindermastFutter, 3...	1.00	0.88	150.00	30.01				1
X	8184	Std Mineralfutter Jungvieh	0.10	0.10	15.00	60.00				2
X	4945	Std Viehsalz	0.04	0.04	6.00	8.02				3
X	3125	Std Stroh Gerste	2.00	1.72	300.00	10.32				4
X	2028	Std GrasSilage, angewe...	12.00	4.20	1800.00	4.55				5
X	2226	Std MaisSilage, in Wac...	4.00	1.44	600.00	4.68				6
		Summe	19.14	8.37	2871.00	1.30		0.00		

Auch im Ausdruck erscheint die Ration nach dieser Festlegung. So kann man z.B. die Ration nach der Reihenfolge der Beladung sortieren. Sollte die Ration eine KF-Zuteilung haben, so ist es zu empfehlen, dass das KF als Teilmischung markiert wird und man die Ration ohne Teilmischung druckt! Dann ist das KF nicht mit auf dem Ausdruck enthalten. Der Ausdruck sähe dann wie folgt aus:

