

Management -Plan

Stand: 10/2020

Maßnahme	MJ	Futtermenge je nach Kondition	Tag
Belegung	25	2,1 - 2,9 kg	1
Futtermenge steigern	29	2,3 - 2,9 kg	16
1. Umrauschkontrolle	29	2,4 - 3,2 kg	21
2. Umrauschkontrolle	29	2,4 - 3,2 kg	42
Futtermenge steigern + Vitalisierung mit 300 g Likrafac	35	2,9 - 3,4 kg	85
Umsteigen auf Säugefutter bzw. Verschneiden		Absenken von 2,9 auf 0,8 kg am Abferkeltag	110 - 114
AKTIV -Formel MIA bei Jungsaunen:		200 g	102 - 122
AKTIV -Formel JS		0,5% bzw. 20 - 30 g	111 - 122
ad libitum	90	7 - 9 kg	125 - 141
Absetzen + Vitalisierung mit 300 g Likrafac	35	2,5 kg	142
Flushing Likraprot + AKTIV -Formel JS od. AKTIV -Formel Z	60	2,7 - 4,7 kg 0,5 - 1 kg 30 - 50 g 1 kg auf 3 Mahlzeiten	144 - 147

T R A G E N D

S Ä U G E N D



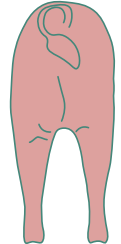
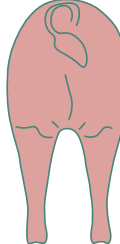
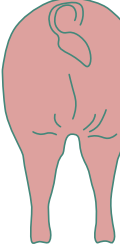
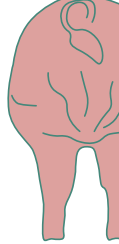
Management -Plan
Konditionsklasse von Zuchtsauen

Zuchtschweine

Konditionsklassen von Zuchtsauen

- Ziele:**
- 40-50 kg Gewichtszuwachs in der Trächtigkeit (Jungsaunen: 25 kg)
 - 1,5 kg durchschnittliches Geburtsgewicht

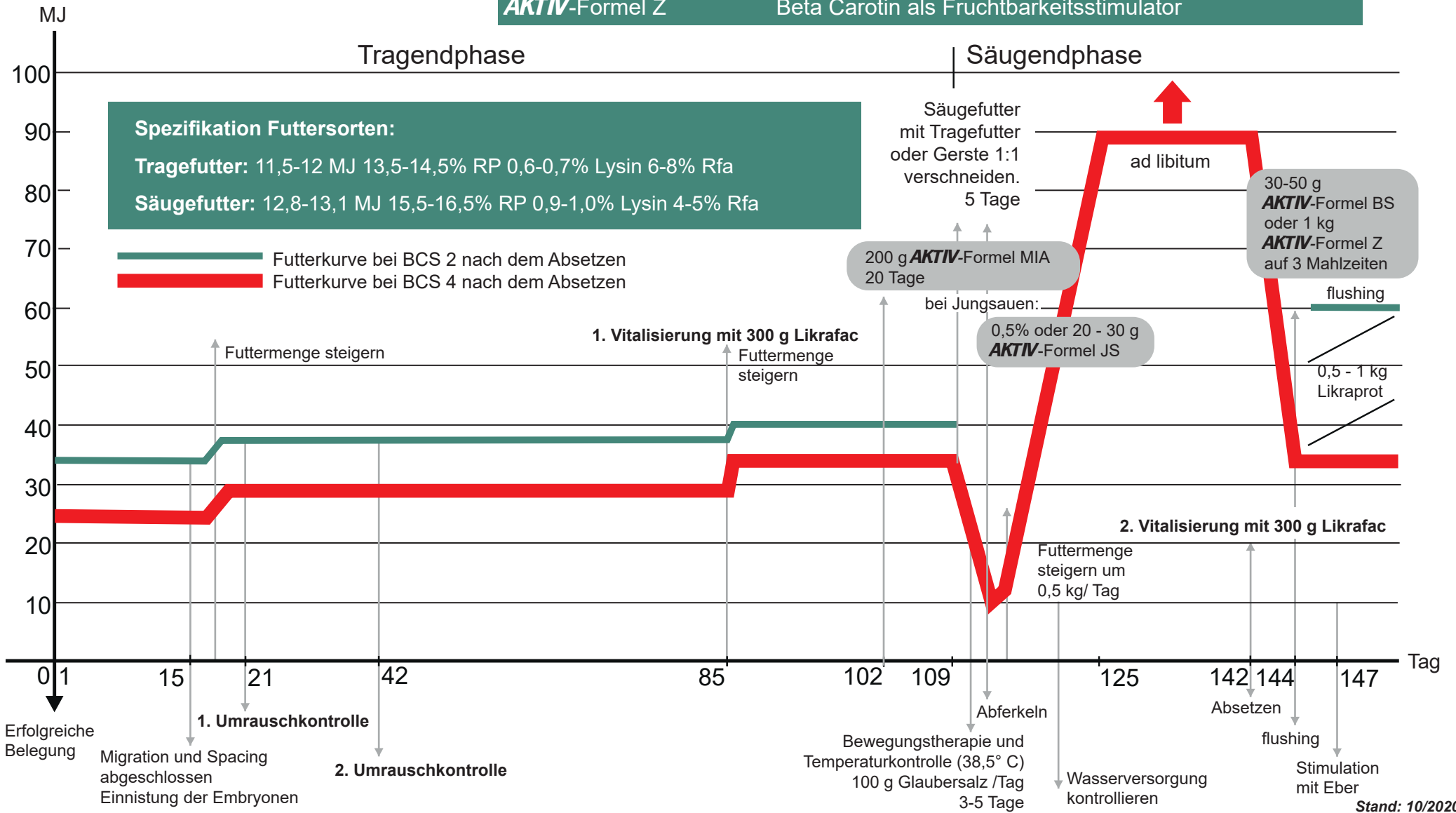
- 11 lebend geborene Ferkel/Wurf
- < 15 kg Gewichtsverlust in der Säugezeit

			
zu gering Note 2	etwas knapp Note 3	gut Note 3,5 bis 4	überkonditioniert Note 5
Die Beckenknochen und der Hüfthöcker sind leicht bedeckt. Das Gewebe um den Schwanzansatz und die Flanken sind leicht eingefallen. Die Dornfortsätze der Rückenwirbel und einzelne Rippen sind sichtbar.	Die Beckenknochen und Lendenwirbel sind nicht sichtbar, können aber beim starken Abtasten gefühlt werden. Die Dornfortsätze der Rückenwirbel sind nur in Schulterhöhe noch gerade sichtbar. Der Schwanzansatz ist sichtbar von Gewebe umgeben.	Die Beckenknochen und Rippen sind kaum noch fühlbar. Die Rückenwirbel können nur unter starkem Druck abgetastet werden, ebenso die Lendenwirbel. Die Flanken sind voll und der Schwanzansatz ist mit leichten Fettfalten im Fettgewebe eingebunden. Auch im Vulvabereich und an den Innenschenkeln sind leichte Fettfalten zu erkennen.	Beckenknochen, Rippen, Rücken- und Lendenwirbel sind auch unter starkem Druck nicht abtastbar. Der Schwanzansatz ist mit starken Fettfalten im Fettgewebe versunken. Im Vulvabereich und an den Innenschenkeln sind starke Fettfalten festzustellen.

Futterkurve Zuchtsauen

AKTIV-Formel MIA
AKTIV-Formel JS
AKTIV-Formel BS
AKTIV-Formel Z

MMA Vorbeuge und Immunitätssteigerung
 L-Carnitin unterstützt die Milchproduktion bei Jungsaugen
 Brunststimulator
 Beta Carotin als Fruchtbarkeitsstimulator



Stand: 10/2020