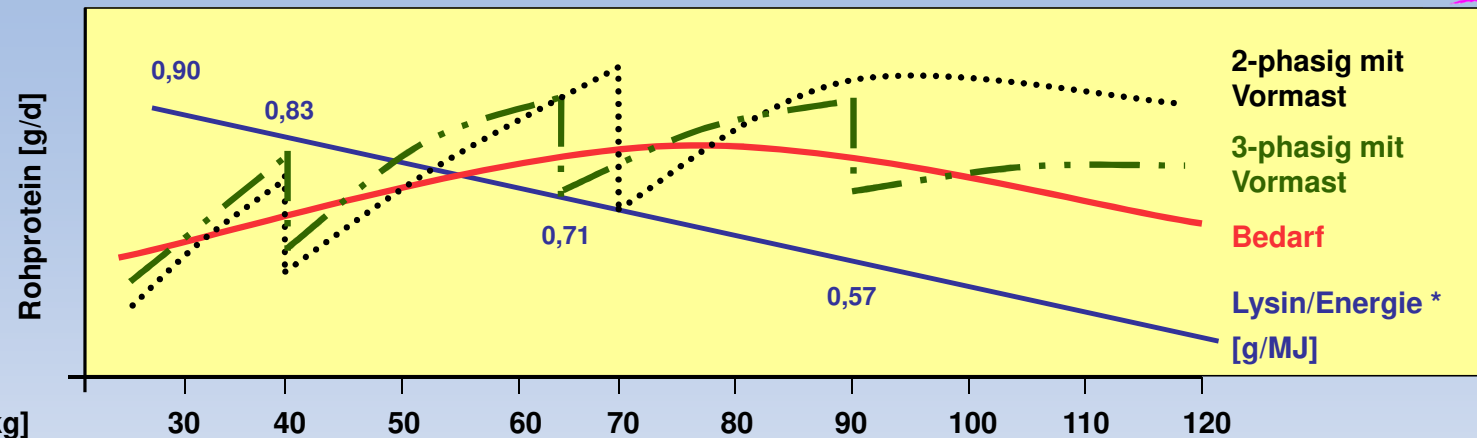
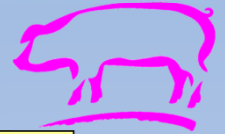


HEMO Fütterungskonzept für eine Nährstoff-reduzierte Schweinemast



Alleinfutter
2-phasic
3-phasic

TS 134 / U 134		U 130
TS 134	U 134	U 130

Ergänzungsfutter
2-phasic
3-phasic

25 % M 23 R Getreide/Öl	19 % M 23 R Getreide/Öl	
25 % M 23 R Getreide/Öl	23 % M 23 R Getreide/Öl	18 % M 23 R Getreide/Öl

* Bei mittleren Zunahmen von ca. 850 g/Tier u. Tag

Ca. Futterbedarf je Phase * [kg]

73

86

76

Grundsätze für eine erfolgreiche, Nährstoff-reduzierte Fütterung

- Getreide-Analysen (liefert bis zu 80 % der Aminosäuren in der Ration)
- Mehr-Phasen-Fütterung und Rationsausrichtung auf das Lysin/Energie-Verhältnis
- Modernste Phytase-Generationen in **HEMO Schweinefutter**
- Optimale Misch- und Fütterungstechnik sowie beste Fütterungshygiene