

## Pferdefütterung

Berechnung der Tagesration für ein Pferd

Name des Pferdes		Körpergewicht (KG):					Pferdetyp (S Ø N)			Leistung:			
Futtermittel	1000 g Futtermittel enthalten:						Die Ration enthält:						
	T (g)	XF (g)	Eiweiß (g)	Energie (MJ)	Ca (g)	P (g)	kg	T (g)	XF (g)	Eiweiß (g)	Energie (MJ)	Ca (g)	P (g)
1.													
2.													
3.													
4.													
5.													
6.													
7.													
8.													
9.													
10.													
<b>Summe:</b>													
<b>Gesamtbedarf des Pferdes:</b>													
Mangel (-), Überschuss (+):													

T / KG: .....%

XF in T: ..... %

Eiweiß : Energie= ..... : 1

Ca : P= ..... : 1

Beurteilung:

Erläuterung:

T = Trockensubstanz; XF = Rohfaser; Eiweiß = pcvXP; Energie = ME = metabolische Energie; KG = Körpergewicht