

Rationsberechnungsformular

Berechnung der Tagesration für ein Pferd

| Name des Pferdes | Körpergewicht (KG): | Pferdetyp (S Ø N) | Futterzustand | BCS | Leistung: | | | | | | | | |
|----------------------------------|--------------------------------|-------------------|-----------------|------------------|-----------|-------|---------------------|-------|--------|-----------------|------------------|--------|-------|
| Futtermittel | 1000 g Futtermittel enthalten: | | | | | | Die Ration enthält: | | | | | | |
| | T (g) | XF (g) | Energie ME (MJ) | Eiweiß pcvXP (g) | Ca (g) | P (g) | kg | T (g) | XF (g) | Energie ME (MJ) | Eiweiß pcvXP (g) | Ca (g) | P (g) |
| 1. | | | | | | | | | | | | | |
| 2. | | | | | | | | | | | | | |
| 3. | | | | | | | | | | | | | |
| 4. | | | | | | | | | | | | | |
| 5. | | | | | | | | | | | | | |
| 6. | | | | | | | | | | | | | |
| 7. | | | | | | | | | | | | | |
| 8. | | | | | | | | | | | | | |
| 9. | | | | | | | | | | | | | |
| Summe: | | | | | | | | | | | | | |
| Gesamtbedarf des Pferdes: | | | | | | | | | | | | | |
| Differenz: | | | | | | | | | | | | | |

T bzgl. KG:%

XF in der T: %

Eiweiß : Energie = : 1

Ca : P= : 1

Beurteilung:

Erläuterung:

T = Trockensubstanz; XF = Rohfaser; pcvXP = dünn darmverdauliches Rohprotein; ME = metabolische Energie; KG = Körpergewicht
Pferdetyp (S = Südpferdetyp Ø = Durchschnittstyp N = Nordpferdetyp) Futterzustand = Body Condition Score = 1 – 9