

Tierärztliche Klinik für Pferde Seeburg
PARTNERSCHAFT

Dr. A. Faulstich

M. Gronenberg

Fachtierärzte für Pferde

Dr. D. Köhler

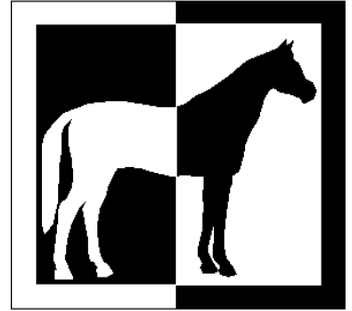
Praktischer Tierarzt

Engelsfelde 1a

14624 Dallgow/OT Seeburg

Tel. 033201-21589

Fax 033201-20442



Fragebogen zur Rationsberechnung

Besitzer: _____

Anschrift: _____

Tel.: _____

Angaben zum Pferd:

Name:

Alter:

Gewicht: kg

Rasse:

Geschlecht:

bei Stuten: Trächtigkeitsmonat:

Laktationsmonat:

beim Deckhengst: Beanspruchung:

beim Fohlen: Alter:

Endgewicht:

Temperament:

Leistung:

Verwendungszweck:

beim Sportpferd: Arbeit: leicht () mittel () schwer ()

Haltung:

Offenstall () Box () Weide ()

Einstreu: Stroh () Späne () Hanfeinstreu () Sonstige ()

Paddock () Weide () Zeit: Stunden

Besonderheiten: Allergien: Futterzustand:
Ekzeme: Unverträglichkeit:
Futterverweigerung:
Sonstiges:

**Angaben zu den Futtermitteln und der Fütterung:
Möglichst genaue Zusammensetzung, ideal mit Beipackzettel:**

Futtermittel: _____

1x täglich () Menge: kg

2x täglich () Menge: kg

3x täglich () Menge: kg

Zusatzfuttermittel: Mineralien und Vitamine, ideal mit Beipackzettel.

1x täglich () Menge:

2x täglich () Menge:

3x täglich () Menge:

Raufutter: _____

Heuqualität: gut () mittel () schlecht ()

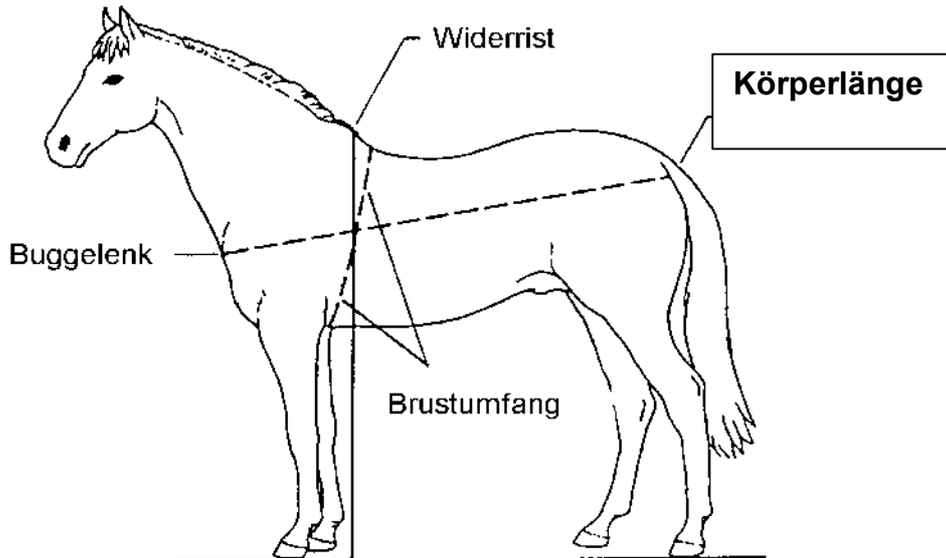
1x täglich () Menge: kg

2x täglich () Menge: kg

3x täglich () Menge: kg

Gewichte von Pferden

Gewichte versch. Rassen	in kg
Shetlandpony	100 - 200
Island	350 - 450
Traber	375 - 450
Araber	400 - 450
Haflinger	400 - 500
Fjordpferd	450 - 450
Vollblüter	450 - 550
Quarter Horse	500 - 550
Deutsches Warmblut	550 - 700
Deutsches Kaltblut	700 - 800
Ardenner	800 - 900



Berechnung der Lebendmasse aus Brustumfang und Körperlänge (Abstand Buggelenk - Sitzbeinhöcker):

$$\text{Lebendmasse (kg)} = \frac{\text{Brustumfang (in cm)}^2 \times \text{Körperlänge (in cm)}}{11900}$$

Sonstige Anmerkungen: _____
