

## Weshalb Wiegen und BCS ?

### Bemessung von Futter und Zusatzfuttermitteln

Die Hersteller beziehen ihre Mengenangaben auf das Gewicht des Pferdes  
Wenn Sie nicht wissen, wie schwer Ihr Pferd ist, könnten Sie ihm zu viel oder auch zu wenig Mineralien zufügen – beides bedeutet weniger Leistungspotential – im Extremfall kann es sogar zu Vergiftungserscheinungen kommen  
Zu viel Gewicht belastet die Knochen, die Gelenke, die Sehnen, die Organe, auch im Hinblick auf Spätfolgen, wie EMS – eben wie beim Menschen auch - Zu wenig Gewicht macht nervig – Aber wie ist der Fütterungszustand Ihres Pferdes wirklich – wir sagen es Ihnen aus wissenschaftlicher Sicht mit dem BCS (Body-Condition-Score)

### Bemessung von Wurmkur und anderen Medikamenten

Nur wenn Sie das genaue Gewicht Ihres Pferdes kennen, können Sie und auch der Tierarzt exakt dosieren  
Bei zu niedriger Dosierung können sich Resistenzen entwickeln. Wurmkur / Antibiotika würden dann wirkungslos werden. Leider trifft dieses schon auf einen der drei Wurmwirkstoffe bei ca. ¾ der deutschen Pferde zu  
Bei zu hoher Dosierung wird der Pferdeorganismus unnötig mit Chemie belastet.  
Beides kann massive gesundheitsbeeinträchtigende Folgen für Ihr Pferd haben und sogar tödlich enden. - Übrigens verfügen nicht alle Pferdekliniken über eine Pferdewaage

### Transport des Pferdes

Das Leergewicht der Anhänger laut Fahrzeugbrief entspricht fast nie dem realen Leergewicht. Wir konnten schon ein Plus von bis zu 300 kg feststellen. Da kann es entscheidend sein, wie viel die zu ziehenden Pferde wiegen. Denn die Folgen einer Überschreitung des zugelassenen Gesamtgewichtes von Anhänger und / oder Zugfahrzeug wären: z.B. Erlöschen von Betriebserlaubnis und Versicherungsschutz  
- Strafe wegen Gewichtsüberschreitung bei Polizeikontrolle – das Unfallrisiko erhöht sich, wenn die Gewichte nicht aufeinander abgestimmt sind — deshalb wiegen wir auch Pferdeanhänger (Kutschen auf Nachfrage)

### Body-Condition-Score (BCS)

Die Unterhautfettbewertung (BCS) nach Dr. Schramme (2004) durch unsere speziell geschulten Partner durchgeführt. Der BCS gibt Ihnen möglichst objektiv und neutral an, in welchem Futterzustand sich Ihr Pferd befindet. Erkennen von Risiken für die Entstehung von Krankheiten wie Rehe, EMS, Cushing, Stoffwechsellstörungen, Insulinresistenz

## Das Ziel : Das gesunde und leistungsfreudige Pferd !