

Übergewicht beim Pferd

Studien zufolge hat mehr als **jedes zweite Pferd** Übergewicht, meistens wird dies von den Besitzer*innen aber nicht oder erst sehr spät erkannt.

Typische Fettdepots, die auch ein Hinweis auf EMS, das Equine Metabolische Syndrom, sein können, sind an bestimmten Regionen zu finden.

- ❓ **Hat dein Pferd Fettdepots...**
 - ...am Mähnenkamm (Cresty Neck Score > 2)?
 - ...an der Schulter, hinter dem Schulterblatt?
 - ...in der Rücken- oder Lendengegend?
 - ...links und rechts vom Schweifansatz?
 - ...rund um Schlauch/Euter?
 - ...oberhalb der Augen?

- ❓ **Kannst du alle Rippen ohne Mühe ertasten?**
Kannst du andere Knochenpunkte (Schultergräte, Hüft- und Sitzbeinhöcker, Wirbel) gut spüren?

Wir zeigen dir auf YouTube, worauf du bei der Einschätzung der Fettdepots am Pferd schauen solltest.



i Übergewicht hat zahlreiche negative Folgen für dein Pferd, u.a. auf Sehnen, Bänder, innere Organe, Arthrose, Leistungsfähigkeit, Überhitzungsgefahr im Sommer und Hufrehe.

Cresty Neck Score (CNS)

= Skala, mit deren Hilfe man die **Fetteinlagerungen am Hals** eines Pferdes (Kammfett) klassifizieren kann. Der CNS sollte nicht größer als 2 sein.

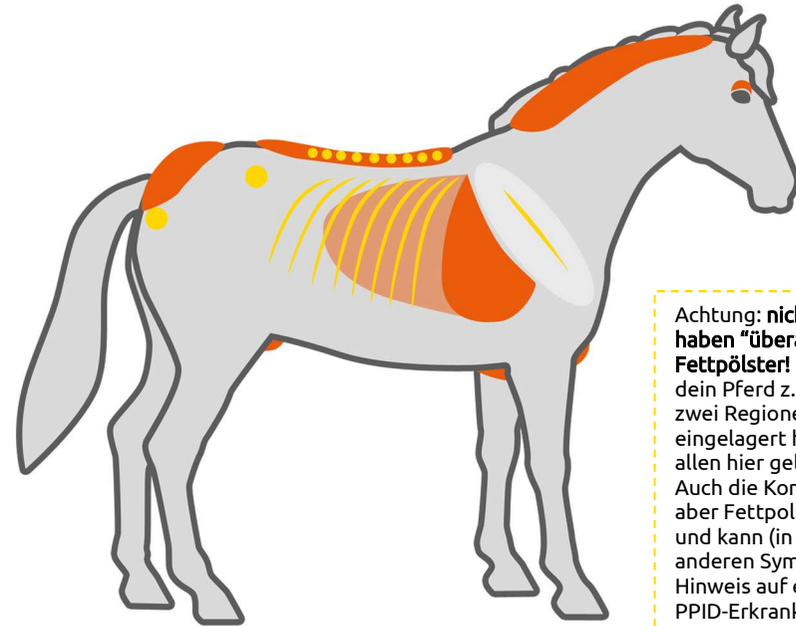
Der CNS lässt sich am besten ermitteln, wenn das Pferd gerade den Hals gesenkt hat, also z.B. vom Boden frisst.

Oft wird auch der **Body Condition (BCS)** als Maß zur Ermittlung des Gewichtsstatus eines Pferdes herangezogen. Ein idealer BCS liegt in der Regel bei 5 oder 6 (auf einer Skala von 1 bis 9). Du findest zahlreiche Anleitungen zur Ermittlung des BCS im Internet.

Er wurde ursprünglich für Warmblüter entwickelt und kann bei anderen Rassen wie Ponys oder Kaltblütern daher etwas weniger aussagekräftig sein.

Dein Pferd ist zu dick, wenn...

- ...es typische **Fettdepots** (auch nur einzelne davon!) hat,
- ...**Knochenpunkte** nicht mehr leicht tastbar sind,
- ...der Cresty Neck Score größer als 2 ist (siehe Tabelle).



Achtung: nicht alle Pferde haben "überall gleichzeitig" Fettpölster! Es kann sein, dass dein Pferd z.B. nur in ein oder zwei Regionen Fett eingelagert hat und nicht an allen hier gelisteten. Auch die Kombination „rippig, aber Fettpolster“ kommt vor und kann (in Kombination mit anderen Symptomen) ein Hinweis auf eine mögliche PPID-Erkrankung sein.

CNS:

0	Kein Kammfett sicht- und spürbar.
1	Kammfett nicht sichtbar, aber etwas Fett spürbar.
2	Kammfett ist sichtbar, aber das Fett verteilt sich gleichmäßig vom Genick bis zum Widerrist. Der Kamm lässt sich leicht mit einer Hand halten, ist flexibel und lässt sich leicht von einer Seite zur anderen biegen.
3	Der Kamm ist dick und weist in der Mitte des Halses mehr Fett auf als im Genick oder Widerrist. Der Kamm füllt eine Hand aus und lässt sich nicht so leicht von einer Seite zur anderen biegen.
4	Der Kamm ist groß und mit hartem Fett verdickt und kann nicht mit einer Hand gehalten oder leicht von einer Seite zur anderen gebogen werden. Der Fettkamm kann an der Oberseite Falten aufweisen.
5	Der Fettkamm ist extrem groß und kippt auf eine Seite.