

Das Verdauungssystem

Um die Bedürfnisse des Pferdes und seine Anforderungen an das Futter zu verstehen, ist es nötig, sein Verdauungssystem zu kennen.

In diesem Grundlagenseminar werden die Verdauungsorgane und die physiologischen, also gesunden Abläufe der Verdauung ebenso erklärt wie störende Einflüsse.

Elementares Wissen
für jeden Pferdebesitzer

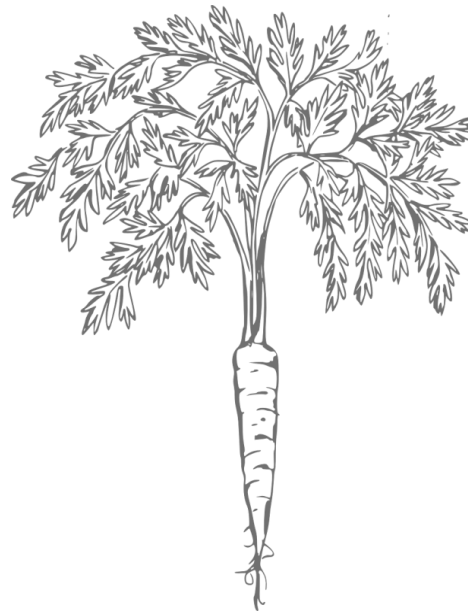
Anja Braatz
Tierheilpraktikerin
Phytotherapeutin für Tiere

Artgerechte Pferdefütterung

Termine und Veranstaltungsorte
entnehmen Sie bitte der Homepage

www.gutfuerspferd.de

Bei Fragen kontaktieren Sie mich:
Telefon 0173 608 65 95
kontakt@gutfuerspferd.de

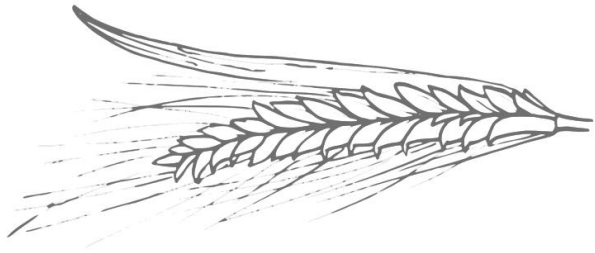


www.gutfuerspferd.de

Seminare



Gesunde Pferde durch
artgerechte Fütterung



Was ist drin im Pferdefutter

Ausgehend von dem Wissen, wie die Verdauung des Pferdes funktioniert, werden die Bestandteile in handelsüblichem Pferdefutter, Zusatzfuttermitteln, Leckerlies und ähnlichem aufgezeigt und erläutert und ihr meist negativer Einfluss auf das Verdauungssystem erklärt.

Teilnehmer können und sollen Beispiele aus ihrer täglichen Fütterungspraxis mitbringen. Deren Zusammensetzungen werden wir gemeinsam analysieren.



Vitamine und Mineralien

Gut versorgt oder schon vergiftet?

Mineralien und Vitamine werden den meisten handelsüblichen Futtermitteln zugesetzt, zusätzlich werden ergänzende Mineralfutter verkauft und gefüttert und manchmal sogar von Tierärzten empfohlen.

Was davon ist sinnvoll?
Was davon ist notwendig?



Vitamine, Mengen- und Spurenelemente, (Bedarf, industrielle Herstellung und natürliches Vorkommen) werden besprochen und Alternativen in der Fütterung aufgezeigt.

Vielfalt statt Monotonie - Sekundäre Pflanzenstoffe

Pflanzen bieten viel mehr als nur Eiweiß und Kohlenhydrate.

Die sekundären Pflanzenstoffe, zu denen auch Vitamine und Mineralien gehören, werden schon lange als Vitalstoffe bezeichnet.

Ihre positiven Auswirkungen auf die Pferdegesundheit kann man sich sowohl in der Prophylaxe als auch in der unterstützenden Behandlung zunutze machen.

Lernen Sie Pflanzen und ihre wertvollen Inhaltsstoffe kennen.

