

Pferdesilage im Mini-Format

35 kg Quaderballen

Kleine Einheiten mit großen Vorteilen

- staubfrei
- ideal für Allergiker-Pferde
- passt in jeden Kofferraum
- rohfasereich
- keine Fäulnisgefahr – da gut portionierbar

Vorbestellung erbeten!

www.miniballensilage.com

Tel. 06043 – 6508 oder 0171 – 8186508



Tierärztliche Praxis für Veterinär-Chiropraktik



Marta Lewandowski

Chiropraktik - Myofascial Release
Funktionelle Reitausbildung

Marta Lewandowski • Tierärztin • Chiropraktikerin IVCA • Trainerin A Reiten FN

www.martalewandowski.de • Tel.: 0174 38 29 267



Für das Wohl
Ihres Pferdes

BE MER PARTNER

Das **BE MER Horse-Set** verbessert die Mikrozirkulation, also die Durchblutung der kleinsten Blutgefäße, fördert den Stoffwechsel sowie die Zellaktivität und damit Erholungs- und Genaungsprozesse von Pferden.

Sie möchten mehr darüber erfahren, wie das **BE MER Horse-Set** zum Wohl Ihres Pferdes beitragen kann.

Dann besuchen Sie doch meine BE MER Partner-Seite unter www.boehmer.bemergroup.com

Verkauf, Beratung und Betreuung

Anke Böher

35745 Herborn-Burg · Tel.: 0170 3077046

anke.boehmer@bemermail.com

Fellmineralien-Analyse – jetzt ist die beste Zeit

Es ist Fellwechselzeit, die Tiere beginnen mit der anstrengenden Sommerfell-Produktion. Ist Ihr Tier gesund und gut vorbereitet, kann es den Fellwechsel schnell und unproblematisch erledigen.

Doch nicht bei allen klappt das reibungslos. Schwierigkeiten zeigen sich bei denjenigen mit Allergien oder Stoffwechselkrankheiten, wie z. B. Ekzemer, Atemwegskranke oder Patienten mit Magen-Darm-Problemen. Sie alle leiden oft das ganze Jahr unter auffälligen Fellstörungen und haben einen verzögerten Fellwechsel.

Alte Tiere sind ganz besonders betroffen. Im Laufe des Lebens lassen wichtige Organe und das Hormon- bzw. Immunsystem in ihrer Funktion nach. Der Senior wird anfälliger für Stoffwechselstörungen.

Energie- und Nährstoffmängel

Im Fellwechsel wird viel Energie und eine Menge an Nährstoffen verbraucht, der Körper geht an seine zuvor angelegten Reserven. Spätestens jetzt muss der erhöhte Bedarf gedeckt werden.

Neben Kupfer, Mangan und Selen gehört in der Fellwechselzeit vor allem Zink zu den wichtigsten Spurenelementen in der Fellwechselzeit. Es hat eine wichtige Aufgabe bei der Bildung von Keratin, dem Hauptbestandteil der

Fellhaare. Weiter fördert es die Zellteilung und das Haarwachstum. Aber auch viele B-Vitamine beteiligen sich an der Haarneubildung, voran Folsäure und Biotin. Nicht zu vergessen Magnesium, Vitamin E, Schwefel und Silizium. Ein Fehlen dieser wichtigen Nährstoffe kann zu einer großen Stoffwechselbelastung führen.

Stoffwechselstörungen

Der Organismus zieht sich aus dem zugeführten Futter während der Verdauung lebenswichtige Vitamine, Aminosäuren und Mineralien. Dazu benötigt der Körper bestimmte Enzyme und ein System, das diese Enzyme steuert, produziert und zur Verfügung stellt. Diese Aufgabe übernehmen Hormone, die gleichfalls dafür sorgen, wenn ein Bedarf an Enzymen gedeckt ist und die Produktion eingestellt werden soll. Kann das System seiner Aufgabe nicht mehr einwandfrei nachkommen, können alle zugeführten Nährstoffe nur noch unzureichend verstoffwechselt bzw. verwertet werden – es liegt eine Stoffwechselstörung vor.

Unter Stoffwechsel wird die Gesamtheit der Reaktionen im Körper verstanden, er ist das Fundament eines gesunden Organismus. Funktioniert er nicht störungsfrei, entstehen Stoffwechselerkrankungen und Mangel-

scheinungen. Häufig werden diese Ungleichgewichte nicht gleich erkannt. Ihre vielschichtigen und unspezifischen Symptome erschweren oft die Zuordnung zu einer bestimmten Erkrankung. Erste Anzeichen sind Störungen in den Entgiftungskanälen, wie Leber, Niere, Haut und Darm. Diese zeigen sich typischerweise in Haut- und Fellstörungen, Gelenksbeschwerden, Fruchtbarkeits- oder Verdauungsproblemen. Bleibt die Ursache unerkannt, entwickeln sich daraus meist schleichend schwere Krankheiten.

Fellmineralien-Analyse – jetzt ist die beste Zeit

Fellhaare speichern längerfristig Informationen, sie sind aussagekräftig wie ein Fingerabdruck. In den Hornfäden werden zwischen den Aminosäuren (Hauptbestandteil des Fells) Mineralstoffe, Spurenelemente, Toxine und Schwermetalle eingebunden.

Jetzt ist die beste Zeit für die Fellmineralien-Analyse. Sie deckt auf, ob bei Ihrem Tier Mineralstoffmängel bzw. –überschüsse oder Belastungen durch Toxine und Schwermetalle vorliegen. Die Analyse eignet sich bestens für die Optimierung der Fütteration samt ihrer Nährstoffe oder als Basis für eine therapeutische Behandlung.

Autorin:

Tierheilpraktikerin Claudia Schien

– Anzeige –

Kräutermischungen

bei:

- Arthrose • Ekzemen
- Atemwegserkrankungen
- Magen- und Darmerkrankungen

*Individuelle Kräuter
zusammengestellt für
die Bedürfnisse Ihres
Pferdes*

KräuterPur GbR • www.kraeuterpur.de • info@kraeuterpur.de • D-31621 Pennigsehl



KräuterPur –

Pferdezusatzfutter mit hohem Anspruch an Natürlichkeit, das ist unsere Aufgabe! Wir bieten Ihnen handgemischte Kräutermischungen speziell auf die Bedürfnisse Ihrer Pferde abgestimmt. Wir beraten Sie gern und stellen die Mischungen auch nach Ihren Wünschen zusammen. Gerade jetzt in der Sommerzeit sind Kräuter eine wertvolle Ergänzung des Pferdefutters zum Beispiel bei Haut- und Stoffwechselproblemen. **Besuchen Sie uns auf www.kraeuterpur.de**