

HALINA — happiness for horses

MONATSBOTE



Freie Atemwege auch in der Stallsaison – Der Herbst hat uns wieder und gezwungener Maßen heißt das für viele Pferde, dass sie mehr Zeit im Stall als auf den Weiden verbringen. Somit herrschen auch andere Luftqualitäten, welche die Atemwege der Pferde stärker belasten können.

Eine intakte Sauerstoffaufnahme ist aber eine der wichtigsten Vorgänge im Pferde-Körper und wesentlich für das perfekte Funktionieren aller Organsysteme des Organismus.

Leidet nun das Pferd an Husten oder anderen Atemwegserkrankungen/-beschwerden, kommen daher die Organsysteme aus dem Gleichgewicht. Eine Art Kettenreaktion ist die Folge, die die energetische Funktion aus dem Gleichgewicht bringt und das Wohlbefinden des Pferdes stört.

Welche Organsysteme sind bei der Entstehung von Husten beteiligt?

Husten hat also nicht nur Auswirkungen auf die **Lunge** und in Folge dessen auf die Sauerstoffaufnahme. Die Lunge arbeitet eng mit dem **Dickdarm** zusammen. Somit kann eine beginnende Lungenfunktionsstörung auch zur Störung des **Mikrobioms** und der **Darmbakterien** führen und dann in Folge auch Darmprobleme auslösen. Diese Beziehung besteht in beiden Richtungen → Das **Mikrobiom** ist auch sehr wichtig für eine intakte **Lungenfunktion**.

Im Darm befinden sich auch darm-assoziierte Immunzellen, die laufend Antikörper produzieren. Somit kann der Husten auch das **Immunsystem** schwächen, wodurch der gesamte Organismus weniger vor schädlichen Umwelteinflüssen geschützt wird.

Naturpflanzenextrakte bei Husten bzw. zur Prävention

HALINA beinhaltet für jedes Organsystem, das hier aus der „gesunden Mitte“ geraten ist, den passenden Extrakt und moduliert die energetische Organfunktion. Das heißt wenn die Funktion überreizt ist, wird sie beruhigt, wenn sie geschwächt ist, wird sie gestärkt.

Wie empfehlen folgende Kur:

[Der Schnauber](#) moduliert die Lunge und den Dickdarm – Ergänzungsfuttermittel

- Täglich 10 g in die Futtermischung geben

[Der Wächter](#) moduliert das Immunsystem – Ergänzungsfuttermittel

- Täglich 10 g in die Futtermischung geben

[Der Ausscheider](#) moduliert Niere und Blase – Ergänzungsfuttermittel

- Täglich 10 g in die Futtermischung geben

FREIE ATEMWEGE AUCH IN DER STALLSAISON

Durch die Modulation von Lunge,
Immun- und Ausscheidungssystem



Für mehr Informationen zu den Organsystemen des Pferdes, besuche unsere neue Website www.halinaforhorses.at/organsysteme/