

Fragen zur Düngung und Weidehygiene – kurz zusammengestellt:

Düngemittelfabrikation Pferd

Ein Pferd produziert je nach Einstreu, Futter, Gewicht einen Düngewert (an N,P,K) zwischen € 50 – 100,-- pro Jahr!

Für 1-2 Pferde werden als Futtergrundlage 1 ha benötigt – 1-2 Pferde produzieren für 1 ha ausreichend Dünger!

Kompostierter Pferdemist ist ein biologischer Volldünger mit allen Nährstoffen, Spurenelementen und Humusbildner wie Kohlenstoff. (also nicht nur N,P,K!!)

Gut verrotteter Mist, ist des Bauern List!

Deshalb den Stallmist nicht entsorgen sondern kompostieren!

plocher rotteförderung intensiv wird schon im Stall eingesetzt und sorgt von Beginn an für das erwünschte Rottemilieu!

Warum kompostieren?

Düngen heißt, das Bodenleben füttern...

...und dies ist nur mit Kompost (organische Düngemittel) nachhaltig möglich!

z.B. Kalkstickstoff tötet nicht nur die Parasiten ab, sondern auch die wichtige Bodenbiologie, die dafür sorgt ausreichend Nährstoffe für die Pflanzen bereitzustellen.

Aristoteles stellte schon fest: Der Boden ist der Magen/Darm der Pflanzen – Die Stoffwechselforgänge des Edaphons (= das im Boden Lebende) sind für die Bodenfruchtbarkeit entscheidend.

Die abgetötete Biologie beginnt zu faulen und bietet somit den Nährboden für Krankheiten. Siehe dazu Fäulnis – Rotte: PLOCHER-Broschüre PFERDE SPEZIAL Seite 2

Die künstlich zugeführten Stickstoffe bilden in der Pflanze Eiweiße, die nicht mehr dem natürlichen Aufbau entsprechen, die Folge für die Pferde „dicke Beine und Allergien“! Die biologische Wertigkeit des Futters sinkt dadurch. Die Leistung kann nicht mehr ausreichend über das Grundfutter Gras/Heu gedeckt werden.

Weidehygiene durch Rotteförderung!

Das PLOCHER-Prinzip ist nicht abtöten, sondern ein optimales Milieu schaffen.

PLOCHER-Bodenhilfsstoffe (plocher rotteförderung intensiv bzw. bodenaktivator-set 1-2-3) helfen dabei, dass die Bodenbiologie optimale Bedingungen bekommt, damit der Boden auch seine essentiellen Aufgaben als Nährstoffspeicher, Puffer, Wasserregulator erfüllen kann.

In einem Rottemilieu haben Schädlinge keine Lebensgrundlage!

Rotteförderung = Hygiene

Durch die Kompostdüngung kann sich eine nachhaltige Pflanzenvielfalt entwickeln, die den Bedürfnissen der Pferde entspricht.

Siehe dazu: PLOCHER-Vitalplan Weide- und Grünlandpflege

Literaturempfehlung: Die Pferdeweide, Jutta von Grone ISBN 3-275-01520-6