



PLOCHER®



Natürliche Pferdehaltung

Kreislaufwirtschaft



Grünland- und Weidepflege



Vitale Pferde





Das PLOCHER-Gesundheitskonzept

zum Wohl von Mensch, Wasser, Tier, Boden und Pflanze



Liebe Leserinnen, liebe Leser,

Zurückschauend auf 35 Jahre Entwicklung, Erfahrung und praktischen Einsatz freue ich mich, Ihnen diesen Produkt- und Anwendungskatalog für die ökologisch-ökonomische Pferdehaltung zu präsentieren. Vorwärts blickend wollen wir damit auch bewusster machen, wie wichtig und notwendig es ist, ganzheitlich zu denken und nachhaltig zu handeln. Unser Angebot gibt Ihnen zahlreiche Einsatzmöglichkeiten für ein naturgerechtes Leben für Sie und Ihre Pferde.

Herzlichst Ihr

Roland Plocher



Gut verrotteter
Mist - ist des
Bauern List!

Das Gold des Pferdebesitzers

Wie Sie Pferdemist in wertvollen Humus umwandeln

Verlauf der Kompostierung dokumentiert anhand des pH-Wertes:



Geringe Aufwandmenge mit großer Wirkung
10 g plocher rotteförderung intensiv pro Woche/Pferd.



Hoher pH-Wert im frischen Mist.



Späne-Matratze, ca. 5 Monate alt. Dank plocher rotteförderung intensiv beginnt der erwünschte Rotteprozess schon im Stall.



pH-Wert vom PLOCHER-Spänemist-Kompost.

Was hat Rotteförderung mit Stallklima, Hufpflege, weniger Fliegen, trittfesten Weiden zu tun ...

... werden Sie sich fragen? Die Antworten dazu finden Sie in dieser Broschüre:
Ökonomisch-ökologische Pferdehaltung – machen Sie mit!

plocher rotteförderung intensiv

**Düngemittelfabrikation „Pferd“
Stallmist - veredeln statt entsorgen.
Diese Kreislaufwirtschaft
rechnet sich für jeden Betrieb:**

plocher rotteförderung intensiv

ist ein ökonomisch-ökologischer Kompostierzusatz, der schon im Stall eingesetzt wird.

Darum rechnet sich der Einsatz von plocher rotteförderung intensiv:

- Gutes Stallklima (trotz Strohmattätze/ Tiefstreu) durch Ammoniakbindung
- Hygienisierung/weniger Fliegen - Rotte statt Fäulnis - Pferde fühlen sich wohl
- Rotteförderung - schnellere Kompostierung - Volumenreduzierung
- Bessere Nährstoffausnutzung, denn Ammoniak wird im Mikrobeneiweiß bzw. Pilzmyzel gebunden und steht im Kompost den Pflanzen als Stickstoffquelle zur Verfügung.

Stickstoff-Verluste: gute Stallmistpflege: 20 %, mittlere: 40 %, schlechte: 60 %

(Quelle: Faustzahlen)

- Kompost fördert die Bodenorganismen (Edaphon z. B. Regenwürmer)
- Humusaufbau führt zu besserem Wasserhaltevermögen, zur Erhöhung der biologischen Qualität der Futterpflanzen und zu trittfester Grasnarbe.

Anwendungsempfehlung:

Ersteinsatz im Stall:

3 g/m² z. B. pro Box ca. 45 g

Weiterer Einsatz:

verteilt je nach Geruchsentwicklung
1 x 10 g bzw. 2 x 5 g pro Pferd/ Woche

Nehmen Sie so viel Wasser, um plocher rotteförderung intensiv gleichmäßig verteilen zu können, z. B. mit der Gießkanne Einstreu übersprenkeln.

Bodenbelebung/Flächenkompostierung

(Nachmahd/Geilstellen): 500 g/ha

Paddock, Standflächen, Treibgänge:

1 – 4 x pro Monat je nach Beanspruchung 10 g/100 m²

Zum Gießen, Spritzen oder trocken streuen.



plocher rotteförderung intensiv

Trägermaterial: Dolomit

Artnr. ah 2631 - 125 g, Artnr. ah 2641 - 2 kg,

Artnr. ah 2651 - 10 kg

Trägermaterial: GVO - freie Melasse

Artnr. ah 2661 - 2 l, Artnr. ah 2681 - 10 l

plocher humusvlies

Hergestellt unter Verwendung der

ROLAND PLOCHER® integral-technik.

Meterware Artnr. ak 1511 (ab 1 m x 4 m Breite)

Rolle Artnr. ak 1512 (50 m x 4 m)



Praxis-Treffpunkt für alle Pferdehalter auf Gut Wildschwaige

Hanns Ullstein jun. legte extra einen "Riechbalken" für die Besucher über das Pferdeklo - dank der plocher rotteförderung intensiv entsteht kein Geruch mehr. In einem solchen Rottemilieu haben auch Keime und Plagegeister keine Lebensgrundlage mehr!

www.hanns-ullstein-jun.de



F. Zwosta und R. Roth

Das Recycling des Stallmistes durch Kompostierung gehörte von Beginn an zum Konzept. plocher rotteförderung intensiv wird regelmäßig schon im Stall zur Einstreu eingesetzt und der PLOCHER-Vitalplan Weidepflege umgesetzt.

www.freizeitreiten-allround.de

Wohin mit dem Pferdemist?

Natürlich kompostieren mit plocher rotteförderung intensiv



1 Esslöffel (15 ml) gestr. = ca. 10 g plocher rotteförderung intensiv



Zum Schutz vor Austrocknung bzw. Nässe/Samenanflug abdecken z. B. mit Stroh, Laub oder plocher humusvlies.



Die großen Kürbisblätter beschatten im Sommer den Komposthaufen und liefern zudem eine reichhaltige, köstliche Ernte

Anleitung zur Kompostierung:

Gutes Mistmanagement von Beginn an - vom Stallmist zum Humus!

plocher rotteförderung intensiv wird schon im Stall angewendet (1 x 10 g oder 2 x 5 g pro Woche/Pferd vor dem Einstreuen)

und somit können Sie von Beginn an den erwünschten Rotteprozess/die Ammoniakbindung unterstützen und das wertvolle Produktionsmittel "Stallmist" aufbereiten.

Einer guten Stallmistpflege folgt die anschließende Kompostierung. Dabei sind einige Grundsätzlichkeiten zu beachten, die leicht umsetzbar sind:

Die Kompostmiete, Breite ca. 2 – 3 m und eine Höhe von etwa 1,30 – 1,50 m, sollte an

einer geschützten, schattigen Stelle angelegt werden, um ein Austrocknen zu verhindern, denn die richtige **Feuchtigkeit** spielt eine wichtige Rolle. Bei der Faustprobe sollte keine Feuchtigkeit zwischen den Fingern austreten. Das Kompostmaterial soll beim Öffnen der Faust nicht auseinander fallen, ansonsten wäre es zu trocken. Ein weiterer sehr wichtiger Punkt ist die **Luftzufuhr**, denn nur dann kann der aerobe (mit Sauerstoff) Rotteprozess ablaufen. Weiteres Kompostgut (Nachmahd, Laub, etc.) mit 40 g pro m³ behandeln. Eine so angelegte Kompostmiete stinkt nicht und wird auch nicht zur Brutstätte von Ungeziefer. Wenn Luftzufuhr und Feuchtigkeit stimmen, läuft der Kompostierprozess immer kontinuierlich ab.

Die so genannte **Abbauphase** dauert ungefähr 3 – 4 Wochen und ist sehr wichtig für die

Hygienisierung des Stallmistes. Durch die Aktivität der Mikrobiologie steigt die Temperatur an. In dieser Phase entwickelt sich die parasitäre Wurmb Brut, findet aber keinen Wirt und stirbt deshalb ab.

Parasitologische Untersuchungen des Kompostes werden Ihnen dies bestätigen.

Durch diese thermische Hygienisierung und die Verstoffwechslung sind Sie auf der absolut sicheren Seite!

Daran schließt sich die **Umbauphase** an und die natürliche Besiedelung mit Kompostwürmern. Der Kompost bekommt eine braune Farbe, krümelige Struktur und einen Geruch nach Walderde = Nährhumus.

In der **Aufbauphase** wird der Nährhumus zum Dauerhumus umgewandelt. Erkennbar an der erdigen Struktur. Die Düngewirkung wird geringer, aber die Humuswirkung (Boden aufbauende Wirkung) immer besser.

Mit dem Kompostierzusatz **plocher rotteförderung intensiv** erhöht sich der biologische Wert des Stalldung (siehe dazu Fäulnis-Rotte im Vergleich rechts).

Meist ist der monetäre Wert des Stalldung nicht bekannt. Die hofeigene "Düngemittel-fabrikation" ist äußerst produktiv und so wundert man sich, warum der tatsächliche Düngewert häufig vernachlässigt wird.

Ein Pferd liefert einen Düngewert an Hauptnährstoffen (Stickstoff, Phosphat, Kali) von € 50 - 100 pro Jahr je nach Größe, Fütterung und Einstreu. Dazu kommen viele weitere wertvolle Inhaltsstoffe, die nicht käuflich sind und unsere Pferde uns gratis liefern!

Von wegen sauer ...

Späne-Pferdemistkompost



Obwohl schon über 1 Jahr lang gelagert, kompostiert der Späne-Pferdemist nur zögerlich.



Mit plocher rotteförderung intensiv: Kompost nach nur ca. 8 Monaten Lagerzeit.

Gestüt Goting Cliff, Svea Kreinberg
38559 Wagenhoff - www.goting-cliff.de

Fäulnis und Rotte - Die großen Gegenspieler

Lebensprozesse in Gülle, Kompost, Böden

(nach E. Hennig)

FÄULNIS (anaerob)	ROTTE (aerob)
Ohne Sauerstoff	Mit Sauerstoff
Lebensfeindlich Stechend-beißende Fäulnisgerüche	Lebensfördernd Geruchsarm bis geruchsfrei
Beteiligt sind: Sauerstoff-fliehende Bakterien (Anaerobier) Schädlinge, Insekten	Beteiligt sind: Sauerstoff-liebende Bakterien (Aerobier) Hefen, Pilze, Regenwürmer
Es kommt zu: Bildung von Fäulnisgasen Methan/Schwefelwasserstoff und Stickstoffverlusten durch Ammoniakbildung	Es kommt zu: Stickstoffbindung in Bakterien-/ Pilzeiweiß als permanent fließende Nährstoffquelle
Es entsteht: Roh-Humus / Insektenhumus	Es entsteht: Echter Humus / Dauerhumus / Regenwurmhumus
Bildung von: Toxinen (Giftstoffe), Virus- und Schädlingsbefall, dadurch werden Krankheiten gefördert, Pflanzen und Tierbestände gefährdet.	Bildung von: Spurenelementen (z. B. Zink, Kupfer), Magnesium, Vitaminen, Enzymen und natürlichen Antibiotika. Viren werden zerstört, Schädlinge haben keinen Lebensraum.
Grundwasser/Emission: Gefahr, da Schadstoffe in gelöster Form.	Grundwasser/Emission: Keine Gefahr, da Nährstoffe in gebundener Form.

FÄULNIS

ROTTE

*PLOCHER: In Verantwortung mit der Natur
Literatur: "Geheimnisse der fruchtbaren Böden" E. Hennig*

Düngen heißt „den Boden beleben“

Grünland- und Weidepflege mit nachhaltiger Unterstützung durch PLOCHER-Produkte



Grünlandpflege- und Geilstellenbehandlung mit plocher rotteföderung intensiv = Bodenhygiene (s. Vitalplan S. 9)



praktisch für kleine Flächen



„Wenn wir das Gleichgewicht der Mineralbestandteile des Bodens durcheinander bringen, dann stören wir auch das Gleichgewicht der Mineralelemente im Blut.“ A. Voisin

Warum schmeckt das Heu nicht mehr?

Leider wird das Heu immer schlechter: Die schweren Maschinen führen zur Bodenverdichtung, Einsatz von PSM, stinkende Gülle, faulender Mist, hohe Chemiedüngergaben, Hygieneprobleme durch Gärreste, einseitige Düngung, „turbo“ Grasmischungen und der damit verbundene Schwund an Artenvielfalt wirken sich auch auf die Schmackhaftigkeit des Futters aus.

Pferde sind Grasfresser, deshalb ist es für das Wohl der Pferde entscheidend, dass die Leistung aus dem Grundfutter kommt!

Hochwertige Heuqualität erhalten Sie durch:

- Artgerechte Fütterung des Bodenlebens mit geplochertem Pferdekompost
- PLOCHER-Bodenhilfsstoffe und PLOCHER-Pflanzenhilfsmittel helfen, damit der Boden seinen Aufgaben als Nährstoffspeicher, Puffer und Wasserregulator wieder gerecht werden kann.

Beispiel: Artenvielfalt stellt sich wieder ein. Die unerwünschte Verkräutung geht zurück. So verschwinden beim Einsatz der PLOCHER-Produkte (siehe PLOCHER-Vitalplan) Tiefwurzler wie z. B. der Ampfer ganz von selbst, weil keine Nährstoffe mehr in den Untergrund ausgewaschen werden.

- Kot verrottet rasch = keine Brutstätte mehr für Schädlinge!



- Im Herbst/Frühjahr unzählige Wurmkothäufen nach dem Plochern. Diese lockern den Boden und halten Nährstoffe bereit.



PLOCHER-Vitalplan

zur Pflege der Pferdeweiden & Grünland



Anwendungsempfehlungen	PLOCHER-Produkte	Dosierempfehlung	Bemerkungen
Start im Frühjahr zur Bodenbelebung. Weitere Anwendungen: Nach Umtrieb/ Schnitt/ Flächenkompostierung der Nachmahd/Geilstellen	plocher rotteförderung intensiv oder plocher humusboden me	pro Anwendung: Auf kleineren 500 g bzw. ml/ha Flächen: 10 - 50 g 300 ml - 1 Liter/ha bzw. ml pro 100 m ²	Vor dem Einfüllen in die Feldspritze (kleinere Flächen z. B. mit der Rückenspritze) in Wasser aufrühren. • nicht auf gefrorenem Boden • am besten vor dem Regen aussprühen
ca. 2 Wochen später auf das nachgewachsene Gras zur Förderung der Photosynthese	plocher pflanzen me plocher aktiv-blatt mg	200 ml/ha 100 g/ha	Beides mischen und bei trockenem Wetter aussprühen.

Zum Düngen: Mit plocher rotteförderung intensiv kompostierter Pferdemist (40 g/m³)

Fazit: optimiertes Wurzelwachstum, Förderung der Photosynthese, biologisch hochwertiges, schmackhaftes Grundfutter und eine trittfeste Grasnarbe

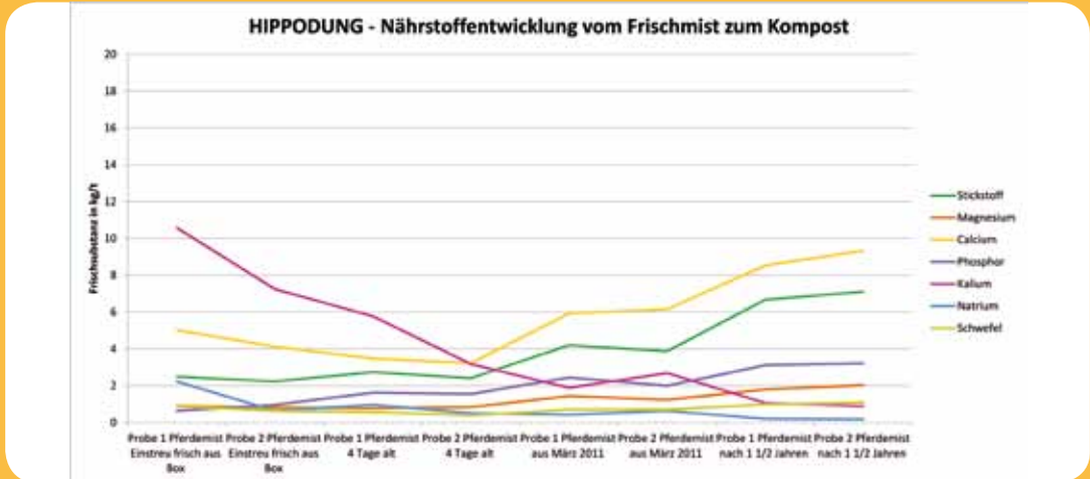
Kompostdüngung nur während der Vegetationsperiode, im zeitigen Frühjahr (ab ca. 7 °C Bodentemperatur), also nicht auf gefrorenem Boden. Die reichhaltige Kompostbiologie ist wichtig für die rasche Umsetzung und den Humusaufbau im Boden. Alternativ bzw. ergänzend sorgt im Sommer der Kompost für einen weiteren guten Aufwuchs.



Laboruntersuchungen HIPPODUNG®-Pferdemist

Die Grafiken der HIPPODUNG®-Einstreu vom Frischmist zum Kompost zeigen mehr als deutlich, wie sich ein ausgeglichenes Nährstoffverhältnis einstellt. Dies wird sehr anschaulich an der Entwicklung des Kaliumwertes!

„Krankheiten entstehen hauptsächlich durch die Zerstörung der Harmonie der Bodenelemente.“
E. Hennig



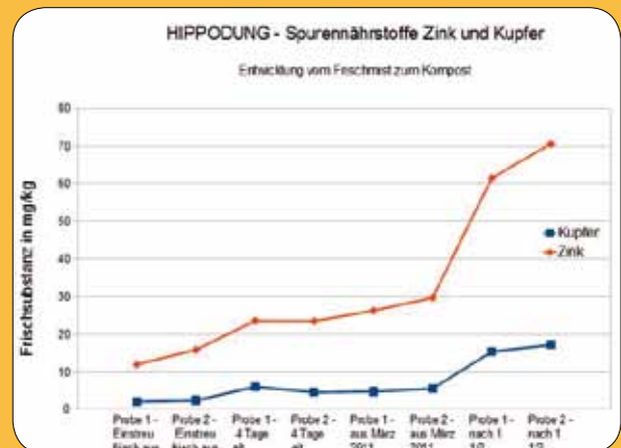
Kaliumüberschuss führt zur gefürchteten Weidetetanie bei Tieren, denn Gras und jede andere Futterpflanze können schnell hohe Mengen an Kalium einlagern. Dadurch nehmen die Weidetiere eine hohe Konzentration an Kalium auf, wodurch die absorbierten Mengen von Magnesium und Calcium verringert werden. Während der Kompostierung nimmt der Kaliumwert stetig ab! Alle anderen Werte nehmen zu und erhöhen somit die Düngerqualität ohne Gefahr von Nährstoffverlusten.

Zink (Zn)

Spurenelemente haben entscheidenden Einfluss auf die Bodenfruchtbarkeit. Fäulnisprozesse z. B. führen zu Zinkmangel und Zinkmangel zu Virusbefall und letzten Endes zu Schädlingsbefall. Zink ist besonders wichtig für die Eiweißsynthese und die Vitalität.

Kupfer (Cu)

Kupfer ist für den Aufbau von Enzymen bei den Mikroorganismen und Pflanzen von größter Bedeutung. Andererseits reagieren Pflanzen sehr empfindlich auf Kupfer. Durch die Kompostierung stellt sich ein für die Pflanzen und den Boden verträgliches Maß ein.





Die Reitschule Solbakki

in Riedetsweiler liegt oberhalb von Meersburg am Bodensee. IPZV-Trainerin B Sonja Fischer setzt seit einem Jahr PLOCHER-Produkte in der Pferdehaltung ein. Beim Besuch vor Ort, erzählte uns Frau Fischer begeistert:

Das erste Jahr, in dem die Islandpferde den Sommer ohne Decke verbringen. Vorher mussten von den 20 Isländern 11 eingedeckt auf die Weide. Wir sind sehr zufrieden! Täglich füttern wir plocher pferdetopfit-freizeit (0,5 g/100 kg LM) und 1 x pro Woche oder bei Bedarf auch täglich plochervital für Pferde (1 - 2 g/100 kg LM).

Der Stallmist wird nicht mehr abgegeben, sondern kompostiert mit plocher rotteföderung intensiv (40 g/m³), um dann auf den eigenen Flächen ausgebracht zu werden. Hier konnten wir feststellen, wie rasch sich die Kompostmiete umsetzt und auch an Volumen verliert.

Prima bewährt hat sich das Mulchen der Weiden und gleichzeitige Einsprühen mit dem PLOCHER-Bodenhilfsstoff.

www.solbakki.de



Bärbel und Kersten Kanngießer

Es stinkt?! Die Fliegen nerven?! Für Mensch und Pferd unangenehm!

Für viele ein Traum, für andere die Wirklichkeit. Die Pferde hinterm Haus oder in unmittelbarer Nähe. Wehe dem, wenn dann der Geruch der Pferde zum Problem wird.

Aus eigener Erfahrung können wir ein Lied davon singen. Zudem gibt es auch schnell mal Ärger mit den Nachbarn, wenn die sich durch den „Pferdegestank“ belästigt fühlen. Schon nach dem ersten Einsatz zeigte plocher rotteföderung intensiv seine gute Wirkung. Es roch nach kurzer Zeit fast gar nicht mehr und nach längerer Benutzung hatten wir den „Gestank“ im Griff und Frieden mit den Nachbarn.

Ferner stellten wir fest, dass durch die Aktivierung der Bodenbiologie der Untergrund auch durchlässiger wurde und sich die Trittfestigkeit verbessert hat.

*Bärbel und Kersten Kanngießer
E-Mail: kanne@foni.net*



Myriam Hofer

28.03.05

Mein Pferd, ein großer Friesenhengst, hat seit langem Probleme mit dem Stoffwechsel. Ich hab schon viele Sachen ausprobiert, leider ohne Erfolg. Auch die Tierärzte sagen, sie wüssten nicht mehr weiter. Er kratzt sich wie beim Sommerekzem, jedoch auch im Winter, sobald nur die Sonne ein wenig scheint.

29.05.08

Ich habe noch gute Neuigkeiten für Sie: Mein Friese hat in den letzten Tagen beinahe überhaupt nicht mehr gekratzt, obschon die Temperaturen hoch sind. Auch geht er jetzt gerne über Mittag für 2 Stunden auf die Weide, welches er bis anhin überhaupt nicht in Erwägung zog. Er stand lieber im Stall und ging gar nicht mehr raus! Das sind so viele schöne neue Sachen, dass ich mich jeden Tag mehr freue, in den Stall und zu meinem Pferd zu gehen. So ein Resultat hätte ich mir NIE träumen lassen. Sie können sich nicht vorstellen, wie verzweifelt ich immer war. Wenn ich denke, was ich schon alles ausprobiert hab und nichts half - und jetzt das mit den Futterzusätzen plocher pferdetopfit-freizeit, plochervital für Pferde und für den Stall rotteföderung intensiv, dann ist dies wie Tag und Nacht!

*Mit freundlichem Friesengruß
Myriam Hofer*



Dieses Siegel erhalten Betriebe, die auf Grundlage der EG-Öko-BasisVO 834/2007 nach den Vorgaben des PLOCHER-Gesamtkonzeptes wirtschaften!

Landwirtschaftliche Fachberatung:

Monika Junius, Dipl. Ing. (FH) agr.

Telefon +49 (0) 7532 - 4333 18

E-Mail: m.junius@plocher.de

www.plocher.de

„Quellwasser-
struktur aus der
Wasserleitung“

Wasservitalisierung für Mensch und Tier

Wertvolles Wissen rund ums Wasser



TIPP FÜR MOBILE WEIDETRÄNKEN:

plocher grundwasser:

Hält das Wasser frisch!

Artnr. hw 4431/4441

Dosierempfehlung 1g/10 l.

Auch für Zisternen & Brunnen.

Mehr dazu im Haushalts-

Produktkatalog und

www.plocher-haushalt.de



Wasser ist so selbstverständlich, dass uns seine lebenswichtige Bedeutung oft gar nicht mehr bewusst ist. Die Trinkwasserqualität soll der Trinkwasserqualität entsprechen. Graf Wrangel schreibt in seinem 1927 erschienenen Handbuch „Das Buch vom Pferde“ auch sehr ausführlich über das Wasser: Das Trinkwasser für Pferde soll frisch und klar, geschmacksneutral und geruchslos sein und eine Temperatur von 10 bis 15 °C haben. Nicht mehr übertragbar in unsere Zeit: „Das beste Getränk für Pferde ist jedoch unter allen Verhältnissen gutes, reines Flusswasser.“ Im Volksmund heißt es auch:

*„Springt ein Wasser über sieben Stein,
ist es wieder rein.“*

Das Wasser wird heutzutage einer Vielzahl von Belastungen ausgesetzt, welches eine hohe technische und kostenintensive Aufbereitung nach sich zieht. Die Qualität des Wassers mag zwar dann aus chemischen, analytischen Gesichtspunkten in Ordnung sein, aber nicht betrachtet wird dabei die energetische Seite des Wassers, **die Energiequelle Wasser!**

Durch die gezielt katalytische Wirkung des plocherkat wird das Wasser in seine ursprüngliche energetische Quellwasserstruktur zurückgeführt. D. h. der plocherkat gibt seine ausgesuchten Informationen von Quellwasser und lebenswichtigem Sauerstoff gezielt an das Wasser weiter.



Sonderprospekt
anfordern



plocher testkat
4 Wochen
zur Probe anfordern!

plocherkat

Dadurch erreichen wir den gewünschten Vitalisierungseffekt im Trinkwasser. Außerdem bewirkt dieser Effekt eine Härtestabilisierung, denn hartes Wasser kann zu technischen Störungen führen, wenn Kalkpartikelchen die Leitung zusetzen.

Wichtig: Kontrollieren Sie regelmäßig die Selbsttränken der Pferde auf ihre Funktionsfähigkeit, denn Wassermangel führt unweigerlich zu gesundheitlichen Problemen bis hin zu schweren Koliken. Pferde reagieren besonders empfindlich auch auf die Wasserqualität, weil sie zu den wenigen Tierarten gehören, die Schweißdrüsen besitzen. Die Wärme-regulierung wird beim Pferd über den Wasserhaushalt (schwitzen) gesteuert.

Wasservitalisierung

mit dem plocherkat groß,
ausreichend für ca. 1,5 m³
Wasserverbrauch pro Tag.

Vitales Wasser unterstützt die Stoffwechselfunktionen auf ideale Weise.

Die Härtestabilisierung sorgt für freie Leitung und schützt vor Korrosion.

Permanente Wirkung.

Artnr. hw 4611 - plocherkat groß
Artnr. hw 4711 - plocherkat klein
Artnr. hw 4911 - plocherkat klein
(Klick-Version)



Einfachste Montage – nur auf der Wasserleitung befestigen.

Für größere Betriebe empfehlen wir den **plocher reaktor** (Artnr. hw 4311)

Das Gehäuse des plocher reaktor ist so gestaltet, dass es fest in das Wasserleitungsnetz eingebaut wird.



Technische Daten: ca. 50 cm lang,
Durchmesser ca. 17 cm, 2" Anschluss.

Schutz vor Elektrosmog Harmonie schaffen

Harmonisierung geopathogener Zonen
und E-Smog Belastungen durch Antennen,
Hochspannungsleitungen etc.

plocher stall-harmonizer

Das speziell informierte Innenleben der Tonscheibe harmonisiert geopathogene Zonen (z. B. über Wasseradern), d. h. es erfolgt eine Umwandlung in ein aufbauendes und vitalisierendes Raumenergiefeld. Wirkt je nach Situation bis zu 29 Meter um den Aufstellungsort.

Artnr. az 4011 - Ø 21 cm, Ton



plocher e-smog-winkel

Elektrizität erzeugt ein Energie- und Magnetfeld. Diese Felder können negativ auf Menschen, Tiere und Pflanzen einwirken. Der plocher e-smog-winkel bringt diese Energiefelder in eine für den Organismus verträgliche Form.

Durch Kinesiologie oder andere naturmedizinische Verfahren sind die positiven Auswirkungen in der Regel schon nach kurzer Zeit nachweisbar.

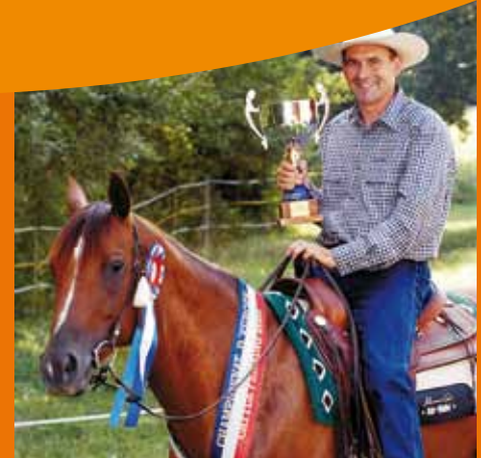
Trägermaterial: Edelstahl. Maße: 3 x 3 x 10 cm.
Artnr. ha 6111.



Täglicher Tränkwasserbedarf der Pferde (nach Meyer)	
Einteilung nach Leistung	Liter pro 100 kg LM:
Erhaltung	3 - 5
Leichte Arbeit	7
Schwere Arbeit	10
Säugende Stuten	8
Fohlen	7 - 10

Vitalität ganz natürlich

*Rund ums Jahr ganzheitlich gut versorgt
mit PLOCHER-Produkten*



PLOCHER-Einzelfuttermittel

plocher pferdetopfit-freizeit cc Einzelfuttermittel

Für vitale Pferde.

Anwendungsempfehlung:

0,5 g/100 kg LM/Tag dem Futter beimischen.

Trägermaterial: Calciumcarbonat (cc)

Artnr. ah 2431 - 200 g, Artnr. ah 2441 - 2 kg,

Artnr. ah 2451 - 10 kg

plocher pferdetopfit-spezial do Einzelfuttermittel

Bei starker Belastung, im Sport, in der Zucht.

Anwendungsempfehlung:

1 g/100 kg LM/Tag dem Futter beimischen

Trägermaterial: Dolomit (do)

Artnr. ah 2531 - 125 g, Artnr. ah 2541 - 2 kg,

Artnr. ah 2551 - 10 kg

plochervital für Pferde do Einzelfuttermittel

Hilfe zur Selbsthilfe. Wie alle PLOCHER-Produkte einfach der Natur abgeschaut.

Anwendungsempfehlung:

1 x wöchentlich 0,5 g/100 kg LM dem Futter beimischen. Bei Bedarf: 1 - 2 g/100 kg LM/ 3 - 10 Tage oder nach individueller Empfehlung.

Trägermaterial: Dolomit

Artnr. ah 2731 - 125 g, Artnr. ah 2741 - 2 kg,

Artnr. ah 2751 - 10 kg



Institut für Pferdesport Management.
Dort finden Sie auch die PLOCHER-Einzelfuttermittel gelistet.

Weitere Info unter:
www.pferdesport-management.de.



PLOCHER-Produkte werden unter Verwendung der ROLAND PLOCHER® integral-technik hergestellt.

PLOCHER-Bodenhilfsstoffe, PLOCHER-Pflanzenhilfsmittel und PLOCHER-Einzelfuttermittel entsprechen den Vorgaben der EG-Öko-BasisVO 834/2007.



Die PLOCHER GmbH integral-technik ist für den Geltungsbereich **Vertrieb von ökologisch, katalytischen Produkten** zertifiziert nach ISO 9001:2008 Qualitätsmanagement



Gaspar Magarreiro

**Terragem – Portugal
Züchter von reinen Araberpferden**

Wir haben getestet und sind überzeugt vom plocherkat und plocher pferdetopfit Einzelfuttermitteln. Als Hochleistungssportler und Wettkämpfer im Langstreckenpferdesport (Raid) können wir das PLOCHER-System all denjenigen empfehlen, die gute Ergebnisse in dieser sehr fordernden Disziplin erzielen und dem Wohlergehen ihrer Pferde dienen wollen.

Foto: Jaime Magarreiro, Dipl. Ing. Agr. und Leistungssportreiter



Georg Behr

Am schnellsten Kälber sortiert

Georg Behr, Europameister, Deutscher Meister, Cowhorse-Champion im Cattle-Penning, ist seit Jahren sehr zufriedener Anwender von PLOCHER-Produkten.

Diese werden sowohl bei den Pferden, im Stall, als auch auf der Weide eingesetzt.

Tochter Julia wurde mit "Sunny" Deutsche Meisterin bei den Jugendlichen.

PLOCHER-Pflegeprodukte

plochervital pflege do

Artnr. ah 2331 - 125 g

plochervital hufpflege do

Artnr. ah 2831 - 125 g

Vitalisierend, zur natürlichen, äußeren Pflege.

Anwendungsempfehlung:

10 g (bzw. 5 g pro Huf) in 100 ml Melkfett oder plocher creme spezial sport anrühren und damit die zu pflegende Haut, das Fell oder die Hufe eincremen oder 2 g/Liter Wasser einrühren und die zu pflegende Haut, das Fell oder Hufe damit abwaschen bzw. baden.

Trägermaterial: Dolomit

plocher creme spezial sport

Vielseitig in der Anwendung für Mensch und Tier.

Anwendungsempfehlung: Dünn auftragen.

Trägermaterial: Olivenöl aus kontr. biol. Anbau, Bienenwachs, biodynamische Kräuter,

Artnr. hc 8817 - 100 ml



Wer auf natürliche Pferdehaltung Wert legt...

... kann dies mit dem PLOCHER-Prinzip sinnvoll unterstützen,
denn PLOCHER-Produkte wirken ganzheitlich,
d. h. sie geben Hilfe zur Selbsthilfe.



plocher pferde individual Einzelfuttermittel

Anleitung

1. Blutentnahme:

- Bitte spezielle Glasträger bei der Firma PLOCHER GmbH integral-technik, Torenstr. 26, 88709 Meersburg, Tel: 07532/4333-0, Fax: -10 anfordern.
- Kapillarblutentnahme z. B. aus Ohr, Lippe oder Pferdehufstrahl durch den Tierarzt/ Therapeut bzw. Hufschmied.
- Auftragen einiger Blutstropfen auf die Glasträger, so dass diese vollständig mit Blut bedeckt sind.
- Beschriften des Etiketts (nur beilegen – nicht auf Glasträger/Holzähle aufkleben)
- Wichtig: Glasträger wieder in die Holzähle verpacken (= Blut-Gerinnungsschutz) und an die Firma PLOCHER GmbH integral-technik zurücksenden.



2. Erstellung plocher pferde individual Einzelfuttermittel

- Aus dem eingesandten Kapillarblut Ihres Pferdes werden nun die individuellen Blut-Informationen auf das Trägermaterial Dolomit übertragen.
- Sie erhalten eine Dose mit 125 g plocher pferde individual (reicht für ca. 30 Tage).

3. Fütterungsempfehlung

- Täglich ca. 5 g (1 - 2 g/100 kg LM) plocher pferde individual dem Pferd übers Krippenfutter streuen.
- Immer in Kombination mit: **plocher pferdetopfit-freizeit bzw. -spezial und plochervital für Pferde** Einzelfuttermittel.

4. Weitere Empfehlung

- Je nach Vitalität sollte die Erstellung von plocher pferde individual mehrmals wiederholt werden.

plocher pferde individual

Artnr. ah 2131 125 g

Artnr. ah 2105 5er-Abo

Artnr. ah 2110 10er-Abo

HINWEISE: PLOCHER-Einzelfuttermittel sind kein Ersatz für notwendige tiermedizinische Maßnahmen, können aber weiter begleitend gefüttert werden. Nach der Anwendung von Antibiotika, Medikamenten und weiteren Hemmstoffen kann die Wirkung der PLOCHER-Produkte verzögert sein.

Weitere Informationen dazu:
PLOCHER-Fachberatung
Monika Junius, Dipl. Ing. (FH) agr.
Telefon +49 (0) 7532 - 4333 18
Telefax +49 (0) 7532 - 4333 10
E-Mail: m.junius@plocher.de



Keine Hufrehe mehr dank PLOCHER-Behandlung!

Wir konnten uns nicht vorstellen, dass es gelingen könnte, Csinos (4 Jahre alt) zu retten. Täglich fütterten wir plocher pferdetopfit-freizeit und wöchentlich einmal plochervital für Pferde.

Schon nach der ersten Verabreichung bemerkten wir enorme Veränderungen: Csinos hatte plötzlich frohe, lebendige Augen, wollte nach draußen und war voller Energie. Offenbar hatte sie keine Schmerzen mehr. Wir gaben das Pulver weiter und der Zustand verbesserte sich kontinuierlich.

Bald schon tobte Csinos mit ihren Freundinnen wieder über die Koppel. Nach einem guten Jahr "PLOCHER-Therapie" ist die Hufsohle wieder stark und hart und die Hufwände reißen nicht mehr ein. Beim letzten Termin sagte der Schmied, wir könnten Csinos wieder reiten!!!

Ingrid Zaalberg und Peter Jansen
Peter53@internet.hu



Borreliose – das hat geholfen!

1999 kam ein Tierarzt auf die Idee, den Borreliose-Titer-Wert überprüfen zu lassen. Da es sich um eine bereits chronische Borreliose handelt, nahm ich in diesem Stadium Abstand von einer Antibiotika-behandlung. Stattdessen begann ich Anfang Juli 2000 mit der Zufütterung von plocher pferdetopfit-freizeit, plochervital für Pferde und plocher pferde individual, das ich kurmäßig in zwei Intervallen gab.

Gemessen an der Dauer und Schwere der Erkrankung meines Pferdes hat dies sehr gut und schnell geholfen.

Bei drei weiteren Verdachtsfällen, die über mehrere Monate, ein Pferd über zwei Jahre, erkrankt waren, bemerkten wir nach etwa drei Wochen bei allen eine Besserung bzw. Lahmfreiheit.

Meine Erfahrung: So lange man diese Mittel bei einer chronischen Borreliose gibt, sind die Pferde symptomfrei und eventuell auch vor Re-Infektion geschützt.

Heike Schell



Erfahrungsbericht zum Thema Sommerekzem

Seit 1995 leiden unsere zwei Stuten an Sommerekzem. Wir begannen mit der Fütterung von pferde individual (s. S. 16), pferdetopfit-freizeit und plochervital für Pferde (s. S. 14) am 3.2.2003. Beide Stuten waren von März bis Dezember täglich mind. 6 Stunden auf der Weide - ohne Ekzemerdecke und ohne Fliegenspray. Betroffene Stellen cremten wir ein mit plocher creme spezial sport und plochervital pflege do, (s. S. 15) was sehr gut und sehr schnell half. Sofort heilten die Stellen ab und sofort wuchsen neue Haare. Zusammenfassend ist zu sagen: Ein toller Erfolg!

Susann Hanauer



Solbrá Winter 2002 > Sommer 2003



Solbrá und Sabina 2004

HIPPODUNG

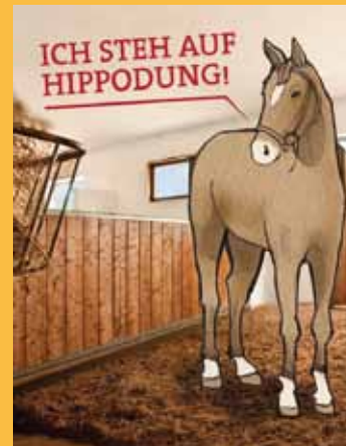
Pferdegesundheit vom Grund auf

Ein Gesamtkonzept für die Pferdehaltung in Zusammenarbeit mit PLOCHER®

Bei uns riecht der Stall nach Holz und Erde, zieht keine Fliegen an, die Pferde können wieder durchatmen, Arbeit macht es kaum, die Mistmenge ist kein Thema mehr, das Entsorgungsproblem ist entsorgt und Pferdehaltung wird "berechenbar".

HIPPODUNG® die Holzpellet- bzw. Miscanthus-Einstreu inklusive speziellem plocher rottekatalsator

- minimiert die Stallarbeit enorm
- blockiert die Ammoniakbildung (verhindert Fäulnis -> keine giftigen Gase)
- optimal für Allergiker und gelenkranke Pferde, Seniorenpferde und Fohlen, von Strahlfäule betroffene Pferde und natürlich alle anderen Pferde auch
- kein stinkender, großer Misthaufen mehr -> die teuren Entsorgungskosten entfallen
- im gleichen Zuge ein perfekter, ökologischer Dünger für die Grünflächen
- enorme Kosteneffizienz im Vergleich zu herkömmlicher Einstreu
- komplett ökologisch



Stallmist aus HIPPODUNG®-Einstreu wird zu hochwertigem Volldünger. Dr. Inge Schwenger, Berlin (siehe dazu Seite 10)

NEU:
HIPPODUNG®-
Kombimulcher
Infos unter
hippodung.de



Sonderprospekt anfordern oder entdecken Sie den vielfältigen Einsatz der PLOCHER-Produkte bei einem Besuch vor Ort, denn das Schlossgut Schönwalde vor den Toren Berlins bietet auch alles für einen perfekten Urlaub: Polokurse & Reitschule, Ausritte, Radfahren, Ruhe und Erholung. Das Restaurant verwöhnt Sie im Sommer mit leckerem Gemüse aus dem eigenen Garten. Natürlich ist alles ohne Chemie auf dem HIPPODUNG-Kompost gewachsen.

Dr. Inge Schwenger Tel: 030 652 17 989
www.schlossgut-schönwalde.de

Ausführliche Infos zur Einstreu und Weidepflege www.hippodung.de



PLOCHER®
www.plocher.de

Besuchen Sie uns im Internet

www.plocher-pferde.de

*Sie haben Fragen? Wir beantworten diese gerne.
Persönliche Beratung: (07532) 4333-0*



Noch mehr Produkte
für Sie und Ihre Haustiere
(Hund, Katze etc.)
finden Sie auf
plocher-haushalt.de

NEU!



Für Ihre Bestellungen:

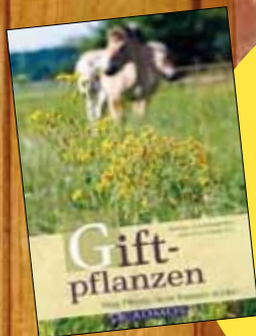
 (07532) 4333-0

 (07532) 4333-10

 info@plocher.de
www.plochershops.de

*Oder kommen Sie direkt zu
uns nach Meersburg:*

*Werksverkauf:
Montag – Donnerstag
8 – 12 Uhr und 13.30 – 16.30 Uhr
Freitag: 8 – 12 Uhr*



"Giftpflanzen"

von M. u. U. Lochstampfer
ISBN 9783840410321

Das Buch stellt Ihnen im Wesentlichen alle Pflanzen vor, die für Pferde giftig sein können.

Einfach und übersichtlich strukturiert anhand von Fotos nach Blüten- und Fruchtfarben.

www.botanikus.de
www.weidesanierung.de

PLOCHER®



"Die Pferdeweide"

Autorin: J. v. Grone

Wie schafft man eine biologisch hochwertige Weide?

Im Buch befindet sich ein Gutschein über plocher rotteföderung intensiv ah 2631 im Wert von € 12,-

Hier erhältlich:
www.plochershops.de

Wir freuen uns auf Sie!

PLOCHER GmbH
integral-technik
Torenstraße 26
D-88709 Meersburg
Tel.: 07532/4333-0
Fax: 4333-10
E-Mail: info@plocher.de
www.plocher.de

Wir unterstützen Firmen, die sich für unsere Umwelt einsetzen: Dieser Katalog ist mit lebensmittelechten Farben gedruckt und mit einem mineralölmigrationsfreien Drucklack versehen.

Fotonachweis: shutterstock.de, fotolia.de, botanikus.de, fotojournalismus-boelts.de

Produktweiterentwicklung sowie Änderungen in Packung, Preis und Größe vorbehalten. Für eventuelle Druckfehler übernehmen wir keine Haftung.



Beratung und Verkauf: