
Subject: Geheim Tipp
Posted by [Susanne_4](#) on Fri, 23 Feb 2007 19:49:23 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hallo liebe Chin-Freunde,

vielleicht haben einige von euch mitbekommen, dass ich in jüngster Vergangenheit Probleme mit einem meiner sechs Chins hatte.

Dazu ganz kurz eine kleine Zusammenfassung.

Ende Okt. 2006 haben wir (Bia & ich) meine zwei 3er Gruppen VG und in einen neuen Käfig umgesiedelt.

Mila mein Problem Chin hat nach der VG kontinuierlich immer weiter abgenommen :(. Sie war zum Zeitpunkt der VG vier Monate alt und wurde auch gerade abgestillt.

In der großen Gruppe ging es von Zeit zu Zeit ganz schön turbulent zu. Leider hatte Mila auch immer wieder Krämpfe (ich berichtete immer im IGC-Forum). Naja und dann machte ich mich daran, die Gründe für Milas Gewichtverlust zu suchen.

Nachfolgend möchte ich euch in Stichworten meine Theorien nahelegen:

- unwohlsein in der Gruppe
- Parasitenbefall (Giardien)
- Inzucht
- Epilepsie
- Zucker
- Calcium/Magnesiummangel
- Zahnprobleme
- keinen Appetit nach Abstillen
- problematischer Farbschlag (Silberschecke)
- Gendefekt
- usw.

Nun leidet man ja immer mit, wenn es einem seiner Tiere nicht gut geht und dadurch lässt man sogut wie nichts unversucht um Heilung zu schaffen.

Und genau das habe ich getan. Dabei bin ich auf ein Produkt gestoßen, dass sich "Plocher-System" nennt.

Dies stammt aus der Landwirtschaft und ist ein wahres Wundermittel. Es gibt verschiedene System für viele Bereiche (z.B. Fische, Nagetiere, Menschen usw.).

Meine Mutter hat mit Plocher schon sehr gute Erfahrungen gemacht. Es handelt sich hier um ein Pullver (Quarzmehl) welches als Trägermittel fungiert.

Mila bekommt seit zwei Wochen alle zwei Tage eine winzige Menge (ca. 0,01g Plocher-System für Nagetiere) und sie hat seit dem kontinuierlich zugenommen :o

Noch mal kurz zur Erklärung: Mila wog vor der VG 403 g und hat dann in ca. 2,5 Monaten bis auf 330g abgenommen. :(

Heute abend wog sie wieder 362g :) Das ist toll und ich freue mich sehr darüber.

Ich möchte gern dies Erfahrung und Info an euch weiter geben, damit auch andere davon profitieren können und es evtl bei Problemen für sich selbst oder seine Haustiere anwenden kann.

Weiter Infos unter: <http://www.plocher.de/>

Viele liebe Grüße
eine glückliche
Susanne

Subject: Re: Geheim Tipp
Posted by [Tweety0198x](#) on Sat, 24 Feb 2007 12:26:42 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hallo Susanne,
könntest du mal bitte sagen was die Hauptbestandteile dieses Futterzusatzes sind die HP der Firma ist nur wenig aussagekräftig.
Eine Auflistung der Inhaltstoffe fehlt komplett.

LG
Thorsten

Subject: Re: Geheim Tipp
Posted by [Susanne_4](#) on Sun, 25 Feb 2007 10:53:30 GMT

Hallo Thorsten,

also ich habe der Firma eine E-Mail geschrieben und wenn mir die genaue Zusammensetzung vorliegt, werde ich sie online stellen.

Hier vorab erst mal ein paar Infos.

Quelle: <http://www.plocher.de/deutsch/infothekdetails.php?downloadID=109>

Steinmehle (Quarzmehl, Dolomit, Calciumcarbonat):

Steinmehle sind natürlich vorkommende Rohstoffe, die sich als Informationsübermittler eignen. Allgemein werden verschiedenen Steinmehlen Boden verbessernde Eigenschaften zugeschrieben.

In entsprechender Körnung lassen sie sich problemlos in verschiedensten Anwendungsbereichen einsetzen. Über das Blatt appliziert können sie kurzzeitig einen Spritzbelag bilden, der aber spätestens beim nächsten Regen wieder abgewaschen wird.

Bei der Bodenbehandlung verwendet lagert, sich das Gesteinsmehl vorläufig in einem bestimmten Bodenhorizont an, wo es seine Wirkungen als Informationsträger abgibt.

Langfristig wird das Gesteinsmehl durch chemische Reaktion in der Bodenlösung (z. B. sondern die Pflanzenwurzeln Säuren ab mit welchen sie Nährstoffe lösen) und durch z. B. Lithobionten oder Mycobionten verändert/abgebaut und dient Tier und Pflanze als wichtige mineralische Ernährungsbestandteile.

Kalium (Kaliumchlorid):

Kalium ist ein wesentliches Mineral des Pflanzenkörpers (40% der Trockensubstanz). Kalium übernimmt wichtige und vielseitige Funktionen im Pflanzenstoffwechsel.

Kalium ist ein bergmännisch gewonnenes Salz ohne chemische Zusätze und vollkommen wasserlöslich (außerdem ph-Wert neutral). Kalium eignet sich auch zur Blattdüngung, d. h. die Pflanze kann gewisse Nährelemente über die Blattunterseite aufnehmen.

Ebenso ist Kalium ein wichtiger Ernährungsbaustein für Tier und Pflanze zum Aufbau von Körpersubstanz. Kalium wird gänzlich unterschiedlich in den natürlichen Stoffkreislauf eingebaut wie Melasse oder ein Steinmehl. Außerdem lagert sich es bei der Bodenbehandlung in einem anderen Bodenbereich an.

Einige wichtige Funktionen welche Kalium in der Pflanze ausübt:

aktiviert Enzyme
baut Kohlenhydrate auf
ist an der Energieübertragung beteiligt
entscheidende Funktionen im Pflanzenwasserhaushalt
erhöht Widerstandfähigkeit der Zellen bzw. der Zellwände
ist am aktiven Stoffwechsel, am Wachstum und am Inhaltsstoffzuwachs wesentlich beteiligt.
Somit ist Kalium ein ideales Trägermaterial für verschiedene Informationen im Bereich Boden-
und Pflanzenbehandlung

Die ROLAND PLOCHER™Technology: fundiertes Know How

Die Plocher Apparatur und die Übertragung von Informationen

Katalytische Impulse

Die ROLAND PLOCHER™Technology ist ein Verfahren zur Aktivierung von Umweltprozessen mittels einer gezielten katalytischen Wirkung. Damit können die natürlichen Abläufe zu ihrem Optimum angeregt werden. Genmanipulationen sind nicht möglich.

Die ROLAND PLOCHER™Technology verwendet keine elektrische, magnetische, chemische, thermische oder radioaktive Energie,

sondern arbeitet mit natürlichen Schwingungsimpulsen.

Erklärbar analog der Ionenstrahl-dotierung.

Die Ergebnisse sind reproduzierbar und mit herkömmlichen naturwissenschaftlichen Messmethoden nachweisbar.

Die ROLAND PLOCHER Apparatur

Mit der PLOCHER-Apparatur ist es möglich von wählbaren Substanzen die "energetische Matrix" auf organische oder anorganische Stoffe zu modulieren

= "Informationsübertragung".

Die Informationsübertragung basiert auf dem "Schwingungsprinzip". Durch den speziellen Aufbau der PLOCHER-Apparatur werden deren Wirkungen aktiviert.

Das zur Informationsübertragung verwendete Ausgangsmaterial kann flüssig, gasförmig, fest bzw. organisch oder anorganisch sein. Die PLOCHER-Produkte geben permanente, gezielt

katalytische Wirkungen ab.

Die ROLAND PLOCHER™Technology ist ein von Ort, Zeit und Person unabhängiges Verfahren und entspricht dem wissenschaftlichen Standard.

Soviel kann ich dazu sagen, es handelt sich hier um gewöhnliches "Quarzmehl" das mit Hilfe eines speziellen Verfahrens bestrahlt wurde und so fungiert das Quarzmehl als Träger von Energie.

Es gibt hier also keine Inhalstoffe im gewöhnliches Sinne, sondern wir haben es hier mit "energetischem Pullver" zutun.

Liebe Grüße

Susanne

Subject: Re: Geheim Tipp
Posted by [Susanne_4](#) on Sun, 25 Feb 2007 12:42:10 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

...ich noch mal...

Folgende steht auf der Packung:

-CaCo3 98,1%
-MgCo3 0,9%
-HCl (unlöslich) 0,8%
-Dichte 2,7g/ml

LG
Susanne

Subject: Re: Geheim Tipp
Posted by [Tweety0198x](#) on Tue, 27 Feb 2007 13:33:56 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hallo Susanne,

danke erstmal für die ausführliche Antwort.

Gruß

Thorsten

Subject: Re: Geheim Tipp
Posted by [Black](#) on Tue, 27 Feb 2007 13:43:10 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hallo Susanne,

sind denn seither auch die Krämpfe weg ?

Subject: Re: Geheim Tipp
Posted by [Susanne_4](#) on Tue, 27 Feb 2007 17:54:34 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hallo ihr Lieben,

gern :o

Also Mila bekommt ja auch noch Magesium. Sie hatte aber seit längerer Zeit (ca.4Wochen) keinen Krampf mehr 8) Ich hoffe sehr, dass es so bleibt.

:nod:

LG

Susanne

Subject: Re: Geheim Tipp
Posted by [Echnaton](#) on Thu, 01 Mar 2007 10:05:11 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hallöchen Susanne,

freut mich das die Krämpfe aufgehört haben :)

Die Zusammensetzung, laut Packung entspricht der von Futterkalk, den Züchter schon seit Jahrzenten einsetzen :)

Diesen bekommt man auch in einer Zusammensetzung von 98%-CaCo₃ & 2%-MgCo₃ von den Vereinigten Kalkwerken mit einem Kalziumanteil mit nahe 39 %

sehr preiswert in 25 kg Säcken. 80
Kleine Mengen mixt auch gern der Apotheker :d

Richtig ist das die Kalziumgabe sehr sparsam seien sollte, um Griesablagerungen und Steinbildung durch Überangebot auszuschließen.

Eine auf Krampfprofilaxe ausgelegte Ernährung, mit Leckerchen und Nagematerial, das möglichst wenig Oxalsäure enthält(klaut Kalzium im Körper) und der sparsame Umgang mit Kohlehydrathaltigen, sättigenden und Kalziumarmen Leckerchen (verhindert das Fressen von ausgewogenen Pellets) sollte ausreichen ;)

Eine zusätzliche Kontrolle einer ausreichenden Wasseraufnahme setzt zusätzlich die Kalziumverfügbarkeit heraufund fördert die Heuakzeptanz ;)

Ob eine Bestrahlung von Futterkalk sinnvoll ist, weiß ich nicht :blush:

Ich weiß nur : Indianer tanzen sei Jahrtausenden aber es regnet nur sehr selten ;)

Was mir noch einfällt, der Magnesiumbedarf sollte mit 1-2% auch auch mehr als ausreichend gedeckt sein :)

Subject: Re: Geheim Tipp
Posted by [Susanne_4](#) on Thu, 01 Mar 2007 12:25:58 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hallo Alex,

danke für Deine Antwort.
Habe was neues unter Krämpfe gepostet.

LG
Susanne

Subject: Re: Geheim Tipp
Posted by [Susanne_4](#) on Thu, 08 Mar 2007 11:12:34 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hallöchen,

ich wollte nur mal kurz bescheid geben, dass Mila weiter zunimmt :d
Sie wog gestern Abende 378g :o :d

Dieses Plocher ist einfach toll. Schade, dass es nicht auch bei Krämpfen hilft :roll:

LG
Susanne

Subject: Re: Geheim Tipp
Posted by [Echnaton](#) on Tue, 13 Mar 2007 10:50:15 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hallöchen Susanne,
nicht nur Calcium braucht man zur Krampfvorbeugung auch ein
Futter mit geringem Kupfergehalt gehört dazu.

Kupfer ist zwar lebenswichtig, zuviel Kupfer führt aber zur Krampfsymptomatik :(

Nicht umsonst verfüttern Pelztierzüchter oft Pellets, mit einem geringen Gehalt an Kupfer und
zusätzlich noch als Disulfid
Schwefel senkt die Kupferverfügbarkeit im Körper ;)

So verringern sie die Gefahr von Futterkrämpfen (Aufregung)

Ich finde es sind viele Wege einer Beachtung wert 8)

Subject: Re: Geheim Tipp
Posted by [Susanne_4](#) on Tue, 13 Mar 2007 11:15:18 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hallo,

dsnke für diesen Hinweis. Ich füttere Ovator. Wie ist es damit?

LG
Susanne

Subject: Re: Geheim Tipp
Posted by [Echnaton](#) on Tue, 13 Mar 2007 15:45:07 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hallo Susanne,
nicht nur auf das Hauptfutter schauen ;)

Fragen die dazukommen sind:
Wieviel stelle ich zur Verfügung.
Wieviel fressen die Tiere davon.
Welchen Kupfergehalt hat das Wasser das ich gebe.
welche Leckerchen füttere ich.

Wenn man ganz klein anfängt, experimentiert man mit dem Wasser.
Ein Tier das mehr trinkt frist auch mehr trockenen Krams.
Man sollte die Regelpelletmenge zur Verfügung stellen.
Bei ausreichender Heuaufnahme wird das Tier nicht abnehmen.

Zu viele Pellets können eben auch zu einer Überversorgung führen

Subject: Re: Geheim Tipp
Posted by [Susanne_4](#) on Wed, 14 Mar 2007 11:11:11 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hallo Echnaton,

danke für deine Antwort ;)
Hier meine Antworten.

Fragen die dazukommen sind:

Wieviel stelle ich zur Verfügung.

Die Frage kann ich nicht so einfach beantworten, denn Mila lebt in einer Gruppe mit fünf anderen Chins. Ich gebe also für sechs Chins ca. sieben Esslöffel Pellets und im Wechsel ein paar Rosenblüten, Haferflocken oder gert. Karotte dazu (sehr kleine Mengen)

Wieviel fressen die Tiere davon.

Alles ist meinstes leer. Außer Teile vom Heu sind manchmal noch übrig (ich gebe ca. zwei volle Hände voll Heu)

Welchen Kupfergehalt hat das Wasser das ich gebe.

Ich gebe ihnen Vittel, da es Natriumarm ist. Müsste mal nachschauen, wie viel Kupfergehalt dort drinn ist.

welche Leckerchen füttere ich.

Sie bekommen im Wechsel Hagebutten, getr. Apfel, getr. Karotte, Johannesbrot, Rosenköpfchen, selten ein Stk. getr. Vollkornbrot. Außerdem füttere ich noch folgende Kräuter:

- getr. Löwenzahn
- getr. Brenn-Nessel
- getr. Kräutermischung
- getr. Dill
- getr. Kamille

Soll ich was weglassen?

LG

Susanne

PS: Mila bekommt tägl. ca. 0,4 ml naturtrüben Apfelsaft (ungesüßt) vermischt mit 0,01 ml Vitamin-B-Komplex und einer halben Magnesium Tablette (Schüsslersalze - Magnesium phosphoricum) und jeden zweiten Tag dazu noch ca. 0,05 g Plocher Pullver.

Subject: Re: Geheim Tipp

Posted by [Echnaton](#) on Wed, 14 Mar 2007 15:29:47 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hi Susanne,

nichts was sofort krank macht an Leckerchen ;)
Aber einiges was ich nicht oder nur im Bedarfsfall füttern würde

Ich würde die konsequente Überversorgung mit Magnesium und B- Complex einstellen :nod:

Aber das ist nur meine Meinung :d

Tschüss Susanne

Subject: Re: Geheim Tipp
Posted by [Susanne_4](#) on Wed, 14 Mar 2007 17:43:00 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hallo Echnaton,

wieso meinst du das? Die TA meinte ist solle das weitergeben, da ja Vitamin-B gut für die Nerven ist.

LG
Susanne
