



Meerschweinchen Traum

Bei der Entwicklung und Herstellung artgerechter Ernährung stehen für uns immer die Tiere im Fokus. Wo kommen sie her, was fressen sie dort, wie ist ihr Fress- und Sozialverhalten.

Entscheidend ist natürlich nicht nur das Wissen darüber und über die ernährungsphysiologischen Bedürfnisse – die konsequente Umsetzung in die richtigen Futtermittel macht den Unterschied.

Und dieser berühmte Unterschied ist z.B. der Meerschweinchen Traum – einfach konsequent die beste Ernährung für Meerschweinchen.

Ernährungspysiologische Bedürfnisse

Das Wissen um die tatsächlichen Bedürfnisse der Meerschweinchen und deren konsequente Umsetzung in Futtermittel macht den berühmten Unterschied. Insbesondere das Verdauungssystem ist für das gesunde und vitale Leben der Meerschweinchen wichtig.



Zähne

Es befinden sich im Ober- und Unterkiefer je zwei Schneidezähne, die ebenso wie die Backenzähne ein Leben lang wachsen. Das bedeutet:

- Die Zahnstellung sollte korrekt sein, damit Zahnabnutzung möglich ist und die Zähne nicht unkontrolliert wachsen
- die Futterauswahl ist ein wichtiger Faktor für den optimalen Abrieb der Schneide- und Backenzähne. Eine grobe Faserstruktur ist notwendig!



Magen

Der Magen ist ein Stopfmagen. Er ist nur mäßig bemuskelt und befördert den Nahrungsbrei nicht selbständig in die nachfolgende Darmabschnitte. Das übernehmen die weiter nachrückenden Futterrationen. Das artgerechte Futter muss also auf den Erhaltungsbedarf von adulten Meerschweinchen oder auf das Wachstum von jungen Meerschweinchen abgestimmt sein.



Blinddarm

Der Blinddarm ist die Gärkammer. Hierhin gelangen die feinen Rohfaserpartikel, die durch die speziellen Bakterien in Proteine, Vitamine des B-Komplexes und Vitamin K umgewandelt werden. Aus dem Blinddarm heraus entsteht der Blinddarmkot, der von den Meerschweinchen erneut aufgenommen wird.



Hoher Anteil stabilisiertes Vitamin C

Meerschweinchen können kein Vitamin C synthetisieren. Eine Verabreichung über das Futter ist somit lebensnotwendig.

TriMello®-Technologie

Die neue TriMello®-Form ist die konsequente Weiterentwicklung unseres vorherigen TriMellos®. Hier gehen wir weitaus tiefer auf das Futteraufnahmeverhalten der Meerschweinchen ein. Da sich dieses schon allein durch die veränderte Kieferbewegung beim Kauen bemerkbar macht, ist die Form auch eine andere als die TriMellos® für z.B. Kaninchen.

Eine noch schonendere Verpressung der Pflanzen, nebst Karotten- und Paprikastücken lassen die neuen TriMellos® zu einem wahren Geschmackserlebnis werden. Hervorragende Akzeptanz, optimale Futteraufnahme, Zahnabnutzung und Beschäftigung inklusive.

NEUE TriMello®-Form





MeerschweinchenTraum BASIC

Alleinfuttermittel für Meerschweinchen ab dem 5. Lebensmonat



- **Biodivers:** 42 verschiedene Pflanzen von unbehandelten Wiesen
- **hoher Anteil stabilisiertes Vitamin C:** haltbares Vitamin C - zur vollständigen und dauerhaften Bedarfsdeckung

750 g	Artikel-Nr.: 20323	EAN: 4018761203239
1,5 kg	Artikel-Nr.: 20325	EAN: 4018761203253
4 kg	Artikel-Nr.: 20327	EAN: 4018761203277



bunny ist ein Familienunternehmen, das aus Liebe zum Tier gegründet wurde. Ziel war und ist es bis heute, das optimale, gesunde Futter für Kleinsäuger herzustellen, das dem ursprünglichen Lebensraum und den Bedürfnissen der Tiere genau entspricht. Die Zutaten stammen aus nachhaltig bewirtschafteten Betrieben, die wie bunny respektvoll mit der Umwelt umgehen. Tierfreunde, Fachleute und Veterinäre finden sich bei bunny zusammen, um hochmotiviert das Beste fürs Tier zu erreichen.



FREI von Konservierungsstoffen, Geschmacksverstärkern, Zuckerzusätzen, Farbstoffen & Aromen

Zusammensetzung:

Aufwuchs von Dauergrünland (Wiesenschnegelschilf, Wiesenschwingel, Wiesenfuchsschwanz, Deutsches Weidelgras, Rotschwingel, Wiesenspangras, Knaulgras, Honiggras, einjähriges Rispengras, Weiß-Straußgras, Ruchgras, Quecke, Rasenschmiele, Rohrglanzgras, Weißklee, Rotklee, Löwenzahnblätter, Schafgarbenkraut, Spitzwegerich, Wiesenkümmel, Wiesenkerbel, Mädessüß, gewöhnliches Hornkraut, Labkraut, Quendel-Ehrenpreis, Zaunwicke, Beinwell, Acker-Kratzdistel, Gundermann, Gänseblümchen, Gamander-Ehrenpreis, Frauenmantel, große Pimpinelle, schmalblättrige Wicke, Knöllchen-Steinbrech, Frühlingsfingerkraut, Acker-Ehrenpreis, Frühlingshungerblümchen, Herbstlöwenzahn, Rot-Straußgras, Wiesenprimel, kleiner Klee), Wiesenschnegelschilf, Haferschälkleie, Sonnenblumenextraktionsschrot, Ganzpflanzenmais, Möhrentrester, Leinextraktionsschrot, Rapsextraktionsschrot, Karotten, Biertreber, Lignocellulose, Paprika, Leinsamen, Bierhefe, Quinoa, Amaranth, Aroniabeerentrester, Macawurzel

Analytische Bestandteile:

Rohprotein 13% · Rohfaser 21% · Stärke 6% · Rohasche 8,5% · Calcium 0,6% · Phosphor 0,4%

Zusatzstoffe je kg:

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe

Vit. A 10.000 IE · Vit. D₃ 700 IE · Vit. E / all rac-alpha-Tocopheryllacetat 60 mg · Vit. C als Ascorbylmonophosphat, Calcium-Natrium-Salz 600 mg · Kupfer als Kupfer(II)-sulfat, Pentahydrat 6 mg · Jod als Calciumjodat, Hexahydrat 0,9 mg · Eisen als Eisen(II)-sulfat, Monohydrat 50 mg · Zink als Zinkoxid 60 mg · Mangan als Mangan(II)-oxid 40 mg · Selen als Natriumselenit 0,18 mg

Rohfaser-Stärke-Verhältnis: 3,5 : 1