



**Futter
für
das ganze
Leben...**

 **AVIFOOD®**

DR. HARRISON



ALLEINFUTTER

Der große Unterschied für die Gesundheit Ihrer Vögel®



Greg J. Harrison, DVM
Diplomate ABVP - Avian Practice
Diplomate ECAMS - European Specialist in Avian
Medicine and Surgery
Entwickler von Dr. Harrison Alleinfutter

Richtiges Füttern ist das Wichtigste, was Sie für die
Gesundheit und das Aussehen Ihres Vogels tun können.

Der ideale Vogel

Ein gesunder Vogel ist vor allem das Ergebnis einer gesunden Ernährung.

Der ideale Vogel:

- hat glänzende und geschmeidige Federn mit leuchtenden Farben.
- singt, spielt, spricht und ist aktiv.

In der Vergangenheit versuchten die Besitzer von Vögeln nahrhafte Futtermischungen zu Hause zu erstellen und verwendeten Körner, Gemüse, Früchte und andere Zusätze. Diese Versuche erzielten kein optimales Ergebnis.

Entwickelt von Tierärzten und führenden Ornithologen

Beginnend mit einer Futtermischung eines erfolgreichen Züchters, die auf frischem Getreide und Gemüse basierte, arbeitete Dr. Greg J. Harrison mit Ernährungswissenschaftlern zusammen um ein hochwertiges Vogelfutter zu entwickeln. Die Forschungen ergaben die zwei wichtigsten Gesichtspunkte für die Gesundheit eines Vogels:

- 1) die Art der Bestandteile und
- 2) wie diese Bestandteile verarbeitet werden. Da speziell Vögel keinerlei künstliche Insektizide, Dünger und Konservierungsmittel tolerieren, erschien es logisch Vogelfutter aus nur biologisch angebauten Rohstoffen zu erstellen.

Auf diese Weise wurde Dr. Harrison Alleinfutter entwickelt – ein Alleinfutter für Vögel, welches ausschließlich Rohstoffe aus kontrolliertem biologischen Anbau verwendet, und die Ergebnisse sprechen für sich selbst. Der Hersteller, HBD International, Inc. wurde nicht nur ein Hersteller für Vogelfutter, sondern auch gleichzeitig ein Unternehmen für die Gesundheit der Vögel.



Neue Wege erschließen

Heutzutage verwenden erfahrene und fortschrittliche Vogelfhalter und -züchter ausgewogene Alleinfuttersorten für Vögel, da bekannt ist, dass Mangelernährung ein wesentlicher Grund für das Verenden von Vögeln ist und die traditionellen, auf Körner basierenden Futtermischungen häufig zu Mangelernährung führen können. Es ist jedoch den meisten Vogelbesitzern nicht bekannt, welche Bestandteile im Futter enthalten sind oder, genauer gesagt, welche Bestandteile

nicht vorhanden sind.

Dr. Harrison Alleinfutter enthält: keine chemischen Insektizide, Herbizide oder Fungizide, keine Konservierungsstoffe, keine künstlichen Farbstoffe, Süßstoffe oder Aromen, keine Vitamine in doppelter Dosierung, keine krankmachenden Bakterien und keine Mykotoxine. HBD International, Inc. ist der bisher einzige Hersteller von Vogelfutter, der sich verpflichtet hat die oben aufgeführten Kriterien einzuhalten.

Warum soll Vogelfutter nur Rohstoffe aus kontrolliertem biologischen Anbau enthalten?

Vögel sind äußerst empfindlich gegen Chemikalien, die in der modernen Landwirtschaft und der Nahrungsmittelverarbeitung benutzt werden. Der beste Weg sicherzustellen, dass das Futter aus gesundheitlich unbedenklichen, chemikalienfreien Rohstoffen zusammengestellt wird,

ist der Nachweis des Anbaus unter strikt kontrollierten biologischen Bedingungen. Alle HBD-Futtersorten sind daher mit einem Zertifikat der Organic Crop Improvement Association (OCIA) versehen.





Beste Bestandteile von

Neben der garantierten Herkunft der Rohstoffe aus kontrolliertem biologischen Anbau, sind die Bestandteile für das Dr. Harrison Alleinfutter ausschließlich Vollgetreide und ganze Hülsenfrüchte anstelle von pflanzlichen Nebenprodukten oder Bruchgetreide. Die verwendeten Rohstoffe sind auch garantiert frei

von Mykotoxinen. Vor und nach der Verarbeitung werden Analysen vorgenommen um den Nährstoffgehalt der jeweils speziell hergestellten Menge zu bestimmen und zu überwachen.

Probieren Sie selbst!

Sie denken vielleicht, dass Sie Dr. Harrison Alleinfutter nicht essen können; Sie können es aber. HBD International stellt durch außergewöhnlichen Aufwand sicher, dass nur die besten Rohstoffe in einem besonderen Extrusionsverfahren nach Qualitätsstandards für Nahrungsmittel verarbeitet werden. HBD versichert Ihnen, dass Dr. Harrison Alleinfutter das Beste für Ihren Vogel ist und sogar von Menschen gegessen werden kann.





Das Alleinfutter nach Dr. Harrison ist das Futter für das ganze Leben Ihrer Vögel. Es ist

Natur pur

- ohne Pestizide
- ohne Insektizide
- ohne Herbizide
- ohne Pilze und Pilzgifte
- ohne künstliche Farbstoffe
- ohne künstliche Aromastoffe
- ohne Konservierungsmittel
- ohne künstliche Antioxydantien

Anfang an

Einfach und sparsam

Die Benutzung von Dr. Harrison Alleinfutter ändert Ihre Einstellung zur Fütterung Ihres Vogels:

Es müssen keine Mineralienzusatzpräparate oder Vitamine gekauft werden.

Den Futternapf aus dem Original HBD Futterbeutel im Kühlschrank oder Gefrierschrank füllen, und Sie sind fertig.

Es werden geringere Futtermengen gebraucht als bei Körnermischungen.

Es liegen keine verstreuten Futterspelzen oder andere Reste im Käfig.



Hyazinthara

Sie werden den Unterschied

Vogelbesitzer berichten uns, dass ihre Vögel Dr. Harrison Alleinfutter gerne fressen, und sagen weiter:

„Nach der letzten Mauser kamen die neuen Federn glatt und schön glänzend.“

„Ich kann kaum glauben, wie verspielt unsere Vögel sind und wie sich gleichzeitig ihr Verhalten geändert hat.“

„Er beißt sich nicht mehr, schreit nicht mehr so oft oder rupft sein eigenes Federkleid aus. Er ist bedeutend anhänglicher als je zuvor.“

„Seit wir Dr. Harrison Alleinfutter füttern, haben wir von diesem Paar Dunkelroter Aras mehr befruchtete Eier und Jungvögel als vorher!“



Wellensittich

Was nach der Umstellung zu Dr. Harrison Alleinfutter auftreten kann:

- Höhere Lebenserwartung
- Verbessertes Aussehen
- Gesteigerte Energie und Vitalität
- Verspieltere Natur und eine bessere Stimme
- Weniger Beißen, Schreien, Picken
- Erhöhte Anhänglichkeit
- Erhöhte Widerstandsfähigkeit gegenüber Infektionen mit Bakterien und Hefepilzen
- Erhöhung der Anzahl der Küken und ihrer Qualität
- Die Vögel sind gesünder und glücklicher

Kein gewöhnliches Vogelfutter...

Dr. Harrison Alleinfutter enthält keine Konservierungsmittel, d.h. man muss also ein wenig Aufwand betreiben um die natürlichen Bestandteile zu schützen.

Füttern Sie Ihren Vogel täglich mit frischem Futter und nur mit der für einen Tag ausreichenden Menge (siehe empfohlene tägliche Mengen).

Setzen Sie Dr. Harrison Alleinfutter nicht direktem Licht aus.

Lagern Sie Dr. Harrison Alleinfutter im

Original-HBD-Futterbeutel. Drücken Sie nach jeder Futterentnahme die Luft aus dem Beutel und verschließen Sie ihn luftdicht. Die Lagerung der original-verschlossenen Futterbeutel ist bei Zimmertemperatur möglich. Geöffnete und wiederverschlossene Beutel müssen im Kühlschrank bzw. für längere Lagerung als 4 Wochen im Gefrierschrank aufbewahrt werden. Alle Handaufzuchtfuttersorten müssen nach dem Öffnen im Gefrierschrank gelagert werden.

Welche HBD Rezeptur ist die beste für meinen Vogel?

Da es eine Vielzahl verschiedener Vogelarten verschiedenen Alters gibt, bietet HBD International, Inc. eine breit gefächerte Produktpalette an.

Die Auswahl der richtigen Futtersorte ist der erste Schritt zu einem gesünderen Vogel. Ihr Tierarzt, Ihr Zoofachgeschäft oder die Fa. Avifood werden mit Ihnen ein Vorsorgeprogramm für Ihren Vogel erarbeiten, welches Ihnen die richtige Verwendung des Dr. Harrison Alleinfutters zeigt.

Wenn Sie Fragen zur Auswahl des richtigen Futters für Ihren Vogel haben, wenden Sie sich an Ihren Tierarzt, Ihr Zoofachgeschäft oder die Fa. Avifood.



Futterbröckchen

Die verschiedenen Sorten von

Erhaltungsfutter für ausgewachsene Vögel

Alle Erhaltungsfuttersorten für erwachsene Vögel sind Alleinfuttermittel, die zur täglichen Erhaltung einer lebenslangen Gesundheit dienen. Die Vögel schätzen das natürliche Nußaroma des Futters und seine knusprige Struktur.

Dr. Harrison Erhaltungsfutter (5.5% Rohfett i.T.)

Adult Lifetime Coarse Grind®



Empfohlene tägliche Menge:

Kleine Papageien	1-2 Esslöffel (10-20g)
Mittelgroße Papageien	2-3 Esslöffel (20-30g)
Große Papageien (Kakadus, Aras)	3-6 Esslöffel (30-60g)

Dr. Harrison Erhaltungsfutter fein

(6.0% Rohfett i.T.)

Adult Lifetime Fine Grind®



Empfohlene tägliche Menge:

Kleine Sittiche	2-3 Teelöffel (4-6g)
Mittlere und große Sittiche	3-5 Teelöffel (6-10g)
Mittlere und große Loris*	1 Esslöffel (10g)

*weichen Sie das Futter mit 3 Eßlöffeln Fruchtsaft oder Loribrei ein

Dr. Harrison Erhaltungsfutter super fein

(6.0% Rohfett i.T.)

Adult Lifetime Super Fine Grind®



Diese Rezeptur eignet sich ausgezeichnet zur Ernährung bei kleinen Vogelarten.

Empfohlene tägliche Mengen:

Kanarienvögel, Finkenvögel, Wellensittiche, Nymphensittiche	1-5 Teelöffel (2-10g)
---	-----------------------

Hinweise zur täglichen Zufütterung von Obst und Gemüse zum Dr. Harrison Erhaltungsfutter - Zucht-, und Umstellungsfutter, siehe Seite 14.



Umstellungsfutter für ausgewachsene Vögel

Ein wohlschmeckender, gerösteter und gesunder Leckerbissen für den Vogel. Dr. Harrison Umstellungsfutter kann trocken oder feucht, in ganzen Brocken oder zerdrückt angeboten werden.

Dr. Harrison Umstellungsfutter (15.0% Rohfett i.T.)

Power Treats®



Empfohlene tägliche Menge:

Kleinere Vögel	1 Teelöffel
Mittelgroße Vögel	1 Esslöffel (10g)
Große Vögel	2 Esslöffel (20g)

Futtersorten mit hohem Proteingehalt

Bestimmt für wachsende, brütende oder mausernde Vögel. Versorgt Vögel, die einen speziellen Bedarf an Proteinen, Fetten, Vitaminen, Mineralstoffen und Spurenelementen haben, mit extra Nährstoffen. Fragen Sie Ihren Tierarzt, Ihr Zoofachgeschäft oder die Fa. Avifood nach besonderen Diät-Empfehlungen zur Anregung der Brutpaare während der Zuchtsaison.

Empfohlene Verwendung:

- Zur Förderung oder Beendigung der Mauser
- Zur schnellen Öffnung von im Schaft zurückgehaltenen neuen Federn
- Zur Beschleunigung der Heilung trockener, schuppiger Haut
- Für Vögel in der Entwöhnungsphase, bzw. bis zum Alter von 6 Monaten
- Für Vögel, die nach einer Krankheit wieder an Gewicht zunehmen müssen
- Für Vögel nach medizinischer Behandlung
- Für Vogelarten, welche über das ganze Jahr Futter mit höherem Fettgehalt brauchen (manche Kakadus, Aras, Graupapageien, Goldsittiche)
- In der Vorbereitungsphase (6-8 Wochen) vor der Eiablage
- Zur Aufzucht von Jungvögeln

Dr. Harrison Zuchtfutter (15.0% Rohfett i.T.)

High Potency Coarse Grind®



Empfohlene tägliche Menge:

Kleine Papageien	1-2 Esslöffel (10-20g)
Mittelgroße Papageien	2-3 Esslöffel (20-30g)
Große Papageien (Kakadus, Aras)	3-6 Esslöffel (30-60g)

Dr. Harrison Zuchtfutter fein (12.0% Rohfett i.T.)

High Potency Fine Grind®



Empfohlene tägliche Menge:

Kleine Sittiche	2-3 Teelöffel (4-6g)
Mittlere und große Sittiche	3-5 Teelöffel (6-10g)
Mittlere und große Loris*	1 Esslöffel (10g)

*weichen Sie das Futter mit 3 Eßlöffeln Fruchtsaft oder Loribrei ein

Dr. Harrison Zuchtfutter super fein

(12.0% Rohfett i.T.)

High Potency Super Fine Grind®

- Empfohlene Verwendung:
- Für exotische Finken mit erhöhten Diät-Ansprüchen wie z.B. Gouldamadinen
 - Für Zuchtpaare
 - Für Vögel in der Entwöhnungsphase, bis sie 5 Monate alt sind
 - Zur Futterumstellung für kleine Vogelarten von Körnermischungen auf das Dr. Harrison Erhaltungsfutter super fein.

Empfohlene tägliche Menge:

Kanarienvögel, Finkenvögel, Wellensittiche, Nymphensittiche	1-5 Teelöffel (2-10g)
---	-----------------------



Da Dr. Harrison Umstellungsfutter höheren Gehalt an Zucker und Fett hat, sollte es hauptsächlich in der Umstellungsphase von Körnermischung auf das Dr. Harrison Alleinfutter und nach der erfolgten Umstellung als Leckerbissen in kleinen Mengen (maximal 10% der empfohlenen täglichen Mengen) benutzt werden.

Empfohlene Verwendung:

- Zur Unterstützung bei der Entwöhnung von handaufgezogenen Küken auf das Dr. Harrison Zuchtfutter (High Potency)
- Als spezieller Zusatz für Vögel, die nicht ausgewogenes Futter (wie z.B. Körnermischungen) bekommen
- Wenn Vögel nach Erkrankung wieder an Gewicht zunehmen sollen


Die verschiedenen Sorten von Dr. Harrison Alleinfutter

Handaufzuchtfutter und Verdauungshilfe für junge und ausgewachsene Vögel

Dr. Harrison Handaufzuchtfutter

(19% Rohfett i.T., 35% Rohprotein i.T.)

Recovery Formula®



Alleinfutter für die Handaufzucht von Küken kleiner Singvogelarten vom ersten Lebenstag bis zur Entwöhnung sowie für stark abgemagerte und kranke Papageien und andere Vogelarten sowie zur Unterstützung unterernährter Vögel bei einer Futterumstellung.

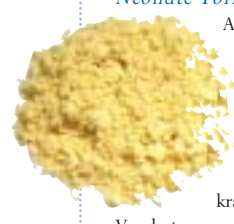
Empfohlene Zubereitung:

Mischen Sie 1 Teil Futter mit 1-2 Teilen Wasser.

Dr. Harrison Handaufzuchtfutter

(12% Rohfett i.T., 26% Rohprotein i.T.)

Neonate Formula®



Alleinfutter für die Handaufzucht von Papageienküken in den ersten drei Lebenswochen bzw. Küken mittlerer und großer Singvogelarten vom ersten Lebenstag bis zur Entwöhnung sowie für leicht abgemagerte und kranke Papageien und andere

Vogelarten.


Empfohlene Zubereitung:

Mischen Sie 1 Teil Futter mit 1-2 Teilen Wasser.

Dr. Harrison Handaufzuchtfutter

(11% Rohfett i.T., 18% Rohprotein i.T.)

Juvenile Formula®



Alleinfutter für die Handaufzucht von Papageienküken ab dem 21. Lebenstag bis zur Entwöhnung. Ebenso geeignet als Verdauungshilfe für ausgewachsene Vögel.


Empfohlene Zubereitung:

Mischen Sie 1 Teil Futter mit 2-3 Teilen Wasser.

Dr. Harrison Verdauungshilfe

(3% Rohfett i.T., 12% Rohprotein i.T.)

HBD's Avian Enzyme®



Ergänzungsfuttermittel für Papageien, Tauben und andere Vögel mit Störungen der Verdauung wie z. B. bei chronischer Entzündung der Bauchspeicheldrüse, neuropathischer

Drüsenmagenerweiterung oder

bei Jungtieren mit verzögerter Futterpassage im Verdauungstrakt. Dr. Harrison Verdauungshilfe wird auch bei kranken, gestressten und alten Vögeln empfohlen. Zugaben dieser Verdauungshilfe können sich positiv auf die Entwicklung und Zuwachsraten der handaufgezogene Küken in der ersten Lebenswochen auswirken.

Geschlüpfte Papageienküken sollten papageien-spezifische Lactobacillen als erste Mahlzeit ca. 4 Stunden nach dem Schlupf erhalten. Danach für 3 Wochen Neonate Formula. In der 4. und 5. Lebenswoche sollte der allmähliche Wechsel auf die Juvenile Formula erfolgen. Mischen Sie das Handaufzuchtfutter mit maximal 50°C heißem Wasser und verfüttern Sie den Futterbrei 41°C warm. Zusätze von Lactobacillen-Kulturen und Verdauungsenzymen (HBD's Avian Enzyme®) zum fertigen Futterbrei sind angebracht. Wiederholen Sie die Fütterung erst, wenn der Kropf fast leer ist und steigern Sie die Menge langsam. Die Fütterung 1-4 Tage alten Küken soll alle 2 Stunden, die der älteren Küken alle 3-4 Stunden mit einer längeren Pause zwischen 23 und 6 Uhr erfolgen. Die Küken sollten täglich mit einer Gramm-genauen Waage gewogen werden, um das Wachstum genau zu kontrollieren.

Empfohlene Zubereitung:

1 Messerspitze bis 1 Teelöffel je nach Gewicht des Vogels und verabreichter Futtermenge.

Fütterungstabelle

	Dr. Harrison Erhaltungsfutter <i>Adult Lifetime Coarse Grind®</i>	Dr. Harrison Erhaltungsfutter fein <i>Adult Lifetime Fine Grind®</i>	Dr. Harrison Zuchtfutter <i>High Potency Coarse Grind®</i>	Dr. Harrison Zuchtfutter fein <i>High Potency Fine Grind®</i>	Dr. Harrison Erhaltungsfutter super fein <i>Adult Lifetime Super Fine Grind®</i>	Dr. Harrison Zuchtfutter super fein <i>High Potency Super Fine Grind®</i>	Dr. Harrison Handaufzuchtfutter <i>Recovery Formula®</i>	Dr. Harrison Handaufzuchtfutter <i>Neonate Formula®</i>	Dr. Harrison Handaufzuchtfutter <i>Juvenile Formula®</i>	Dr. Harrison Umstellungsfutter <i>Power Treats®</i>
Graupapageien			●				●	●	●	●
Amazonen	●		●				●	●	●	●
Wellensittiche		●		●	●	●	●	●	●	▲
Kanarienvögel					●	●	●	●	●	▲
Nymphensittiche		●		●	●	●	●	●	●	▲
Kakadus	●		●				●	●	●	●
Aratinga-Sittiche		●		●			●	●	●	▲
Wildtauben					●	●	●	●	●	▲
Edelpapageien	●		●				●	●	●	●
Finkenvögel					●	●	●	●	●	▲
Brotgeris-Sittiche		●		●	●	●	●	●	●	▲
Hornvögel	●		●				●	●	●	●
Loris		●		●	●	●	●	●	●	▲
Unzertrennlche		●		●	●	●	●	●	●	▲
Aras	●		●				●	●	●	●
Beos		●		●			●	●	●	▲
Haustauben		●		●	●	●	●	●	●	▲
Schwarzohrpapageien	●		●				●	●	●	▲
Sperlingspapageien		●		●	●	●	●	●	●	▲
Mönchsittiche		●		●			●	●	●	▲
Tukane	●		●				●	●	●	▲
Kleine Singvogelarten							●			
Mittlere und große Singvogelarten								●		

Zeichenerklärung

- Für Zucht, Mauser und Kükenaufzucht
- Als gesunder Leckerbissen
- Für Handaufzucht und Ernährung kranker Vögel
- ▲ Zerdrückt anbieten
- Aufgeweicht anbieten

Finden Sie in der Tabelle Ihre Vogelart oder eine verwandte Art und danach die möglichen Futtersorten.

Lassen Sie sich von Ihrem Tierarzt, Ihrem Zoofachgeschäft oder der Fa. Avifood bei der Auswahl des Futters für Ihren Vogel beraten.

1

ZIELE

2

ES GEHT LOS!

Drei Schritte zur einfachen Fütterung von Dr.

■ Es ist eine Sache, Ihnen die Vorteile einer Umstellung zu einer natürlichen, ausgewogenen Ernährung aus Rohstoffen aus kontrolliertem biologischen Anbau darzustellen und Sie davon zu überzeugen; Ihren Vogel an das neue Futter zu gewöhnen, ist unter Umständen eine andere. Diese Änderung ist vergleichbar mit dem Versuch, einem mit Schokolade und Kartoffelchips verwöhnten Kind Salat und Gemüse anzubieten. Obwohl unter Umständen anfänglich Widerstand besteht, sind die langfristigen Ergebnisse jedoch den Aufwand wert.

Bei einer Futteränderung ist Ihr Tierarzt ein wichtiger Partner. Vor einer Futterumstellung sowie für empfohlene

Nachbesuche sollte ein Termin bei einem Tierarzt vereinbart werden. Ihr Tierarzt kann Ihnen bei der Auswahl der für Ihren Vogel geeignetsten Art des Dr. Harrison Alleinfutters behilflich sein.

Auf lange Sicht gesehen sind Ihre engagierten Bemühungen der Schlüssel zur Gesundheit Ihres Vogels und stellen sicher, dass die Umstellung der Fütterungsgewohnheiten ohne Schwierigkeiten und sicher vonstatten geht.

■ Viele Vögel akzeptieren das Nussaroma des Dr. Harrison Alleinfutters problemlos und nehmen es schnell an. Für die Umstellung auf das neue Futter kann bei manchen Vögeln Geduld nötig sein, da sie vielleicht Angst vor etwas Neuem haben.



SO GEHT ES WEITER

Harrison Alleinfutter

Anleitung für die Einführung eines neuen Futters

Nachfolgend sind einfache Schritte aufgeführt, die bei der Umstellung Ihres Vogels auf das Dr. Harrison Alleinfutter hilfreich sind.

Beginnen Sie die Umstellung auf Dr. Harrison Alleinfutter, indem Sie dem Vogel das Futter in einer gewohnten Futterschale den ganzen Tag über zur Verfügung stellen. Begrenzen Sie die Verabreichung des gewohnten Futters (Körnermischungen) auf zweimal 15 Minuten morgens und abends.

Eine andere Möglichkeit der Umstellung ist das Mischen einer geringen Menge – 1 bis 2 Esslöffel Umstellungsfutter pro Tag für mittelgroße und große Vögel bzw. 1 bis 2 Teelöffel Zuchtfutter fein oder super fine für kleine Vögel mit der gleichen Menge des bisherigen Futters. Steigern Sie die Menge des Dr. Harrison Alleinfutters über einen Zeitraum von 7 bis 10 Tagen

Beachten Sie den Unterschied:

Dr. Harrison verwendet für sein Alleinfutter nur Rohstoffe aus kontrolliertem biologischen Anbau, d.h. es beinhaltet keine chemischen Zusatzstoffe oder Konservierungsmittel und muß wie frische Nahrungsmittel für ihren persönlichen Bedarf behandelt werden. Daher empfiehlt HBD International, Inc., die geöffnete Packung im Kühl- oder Gefrierschrank aufzubewahren und nur geringe, dem Tagesbedarf des Vogels entsprechende Mengen zu entnehmen. Das Futter soll dort in den Original Futterbeuteln gelagert werden. Vor dem Wiederverschließen unbedingt die Luft aus dem Beutel herausdrücken!

und vermindern Sie die Menge des vorherigen Futters entsprechend, so dass spätestens nach 10 Tagen kein vorheriges Futter mehr angeboten wird. Falls Ihr Vogel das neue Futter immer noch nicht annimmt, sollten Sie Ihren Tierarzt, Ihr Zoofachgeschäft oder die Fa. Avifood konsultieren.

■ Für die Fütterung eines auf wissenschaftlicher Basis erstellten Futters ist es wichtig, sich nach den Empfehlungen Ihres Tierarztes für dieses spezifische Futter zu richten. Beimischen anderer Fertigfuttersorten, zusätzliche Fütterung größerer Mengen von Leckerbissen oder anderer Futtersorten könnte dem ausgewogenen Konzept des Dr. Harrison Alleinfutters erheblich schaden. Die Rezepturen der verschiedenen Futtersorten wurden von HBD International, Inc. so zusammengestellt, dass Ihr Vogel alle erforderlichen Nährstoffe erhält und gesund bleibt. Daher kann jegliche Änderung dieses bestehende Gleichgewicht zerstören.

Für beste Erfolge

Reduzieren Sie nach der Futterumstellung die Fütterung von Leckerbissen auf ein Minimum. Sie sollten das Dr. Harrison Erhaltungs-, Zucht-, und Umstellungsfutter mit $\frac{1}{2}$ - $1\frac{1}{2}$ Esslöffel (5-15g für mittelgroße bzw. große Vögel) bzw. einem Teelöffel (2g für kleine Vögel) rohem, kleingehacktem Gemüse und Obst (vorzugsweise aus kontrolliertem biologischen Anbau) ergänzen. Die angegebenen Mengen verstehen sich pro Vogel und Tag. Wegen der Gefahr des Verderbens sollen Obst und Gemüse spätestens nach 2 Stunden aus dem Käfig entfernt werden.



Weißhaubenkakadu

■ Zu empfehlen ist grünes bzw. gelbes Gemüse und Obst wie z. B: Karotten, Paprika, Spinat, Endiviensalat, Petersilie, Papayas oder Mangos. Bei Obstsorten sind Kerne bzw. Steine vor der Verfütterung zu entfernen. Avocado darf auf keinen Fall verfüttert werden, da sie für die meisten Papageien giftig ist. Die oben genannte Beimischung von Gemüse und Obst ist dauerhaft auch nach der erfolgten Futterumstellung beizubehalten.

Fügen Sie dem Dr. Harrison Alleinfutter keine anderen Zusätze bei, wie zum Beispiel Vitamine, Sepiaschalen, Körner, Ihr Essen vom Tisch oder andere Tierfuttersorten.

Benutzen Sie zur Fütterung täglich frisches Dr. Harrison Alleinfutter (es enthält keine Konservierungsmittel) und füllen Sie in die Futterschale nur frisches Futter, d.h. füllen Sie kein frisches Futter über das Futter vom Vortag. Sie essen auch kein Müsli, welches über Nacht stehengelassen und am nächsten Tag nur mit frischem Müsli überdeckt wurde.

Stellen Sie sicher, dass Ihr Vogel die Futterbröckchen des Dr. Harrison Alleinfutters nicht in sein Trinkwasser taucht, da dadurch die Zusatz- und Inhaltsstoffe ausgewaschen werden.

BESONDERE VORSORGE

Beobachten Sie Ihren Vogel sehr genau. Wenn Futter verstreut wurde oder der Vogel sich dauernd an der Futterschale befindet, bedeutet dies nicht automatisch, dass er frisst oder genügend frisst. Wenden Sie sich an Ihren Tierarzt, wenn Sie sich über das Allgemeinbefinden Ihres Vogels nicht sicher sind, und bieten Sie das vorherige Futter wieder an, wenn einer der nachfolgend aufgelisteten Umstände auftritt. Es handelt sich hierbei um wichtige Warnhinweise, dass die Futteränderung auf einen späteren Zeitpunkt verschoben werden sollte.

Warnhinweise

- **Verhalten des Vogels:** erscheint zu ruhig, lustlos, aufgeplustert oder will weder spielen noch sprechen.

- **Exkremete:** verflüssigt oder deutlich vermindert, während der Anteil von Harn oder Harnsäure steigt, oder der Kot sich gelb oder dunkelgrün verfärbt (eine Farbänderung zu Braun ist normal und eine Folge des neuen Futters).
- **Gewicht:** Beobachten Sie Veränderungen, indem Sie Ihren Vogel täglich mit einer in Gramm unterteilten Waage wiegen. Rufen Sie Ihren Tierarzt an und füttern Sie das vorherige Futter erneut, wenn Ihr Vogel mehr als 10 Prozent seines Gewichts (5 g Wellensittich, 11 g Nymphensittich, 40 g Graupapagei bzw. 100 g Gelbbrustara) verliert.

Unzertrennlliche





Mahlzeit!

Füttern Sie Ihren Vogel, wenn die Familie isst. Probieren Sie selbst das Vogelfutter, so dass der Vogel es sieht (Dr. Harrison Alleinfutter hat Lebensmittelqualität und kann bedenkenlos von Ihnen gegessen werden!).

Versuchen Sie es mit...

Dr. Harrison Umstellungsfutter (*Power Treats*) oder Dr. Harrison Zuchtfutter super fein (*High Potency Super Fine*[®]).



Dr. Harrison Zuchtfutter super fein (*High Potency Super Fine*[®]) ist ein gut schmeckendes, feinkörniges Alleinfutter, das bei Nymphen- und Wellensittichen sehr beliebt ist. Fügen Sie es langsam zum gewohnten Futter Ihres Vogels zu um ihn mit dem neuen Futter vertraut zu machen. Bei mittelgroßen und großen Papageien verwenden Sie zur Umstellung das Dr. Harrison Umstellungsfutter (*Power Treats*). Es sind geröstete Leckerbissen mit Nusszusatz, die Ihren Vogel anregen das Futter in der neuen Form (Bröckchen) zu versuchen.



„Was der frisst, mag ich auch!“

Bringen Sie Ihren Vogel neben anderen Vögeln unter, welche bereits mit Dr. Harrison Alleinfutter gefüttert werden, oder benutzen Sie einen Trainervogel als Vorbild für die Fütterung.

Wechsel der Umgebung

Versuchen Sie den Vogel in eine neue Umgebung zu bringen. Die Umstellung auf das Dr. Harrison Alleinfutter gelingt häufig leichter in einem neuen größeren Käfig. Entfernen Sie während der Umstellungszeit das Spielzeug aus dem Käfig, erneuern Sie die Sitzstangen oder verwenden Sie neue Futternapfe.

Futter aufwärmen

Wärmen Sie das Futter etwas an oder mischen Sie es mit einer geringen Menge Fruchtsaft, das steigert die Akzeptanz des neuen Futters.

Tierärztliche Betreuung

Lassen Sie den Vogel bei Ihrem Tierarzt, wenn eine kontrollierte Futteränderung durchgeführt werden soll. Dies ist jedoch nur dann erforderlich, wenn der Vogel das neue Futter unter keinen Umständen in seiner gewohnten Umgebung annehmen will. Durch eine kontrollierte Futterumstellung wird das ungestörte Allgemeinbefinden des Vogels während des Wechsels auf ein anderes Futter sichergestellt.

Graupapagei



Futter für das ganze Leben



Amazone

Die Rezepturen für das Dr. Harrison Alleinfutter wurden über viele Jahre entwickelt und getestet. Ihre Grundlage ist die ausschließliche Verwendung von qualitativ sehr hochwertigen Rohstoffen aus kontrolliertem biologischen Anbau. Deshalb ist die Verfütterung von Dr. Harrison Alleinfutter nicht nur eine vorübergehende Maßnahme zur Genesung Ihres Vogels. Das Dr. Harrison Alleinfutter ist das Futter der Wahl für das ganze Leben Ihres Vogels.

Aller Anfang ist schwer

Geben Sie nicht auf, wenn die Futterumstellung beim ersten Mal nicht gleich erfolgreich ist. Die Gesundheit Ihres Vogels ist die Mühe der Futterumstellung wert. Füttern Sie das bisherige Futter in stark reduzierter Menge und bieten Sie das neue Alleinfutter jeden Tag

vermischt mit dem bisherigen an. Lassen Sie sich für die Umstellung 4-8 Wochen Zeit. Sollten Sie innerhalb dieser Periode ihren Vogel nicht umgestellt haben, konsultieren Sie Ihren Tierarzt, Ihr Zoofachgeschäft oder die Fa. Avifood.

HBD-Produkte sind wichtig für die Gesundheit Ihres Vogels.

Das Wertvollste an diesem Futter ist aber, dass es hilft Ihren Vogel gesund zu erhalten. Dr. Harrison Alleinfutter aus Rohstoffen aus kontrolliertem biologischen Anbau ist das Alleinfutter der Wahl für das ganze Leben ihres Vogels.

Untersuchungen Ihres Vogels bei Ihrem Tierarzt vor jedem Futterwechsel und die Durchführung einer jährlichen Vorbeugungsuntersuchung sind feste Bestandteile des von HBD International, Inc. empfohlenen Programms „Der gesunde Vogel“.

Verpflichtung auf globaler Ebene

Außer der Verpflichtung zur Herstellung des qualitativ bestmöglichen Futters ist HBD International, Inc. auch auf internationaler Ebene aktiv:

- bei der Festlegung der Standards für den von der Industrie unterstützten Schutz von Vogelarten.
- bei der Erweiterung der Verfügbarkeit für

Vogelmedizin und -chirurgie auf globaler Ebene.

- bei der Unterstützung umweltfreundlicher und ökologisch vertretbarer Verfahren der Landwirtschaft wie z.B. dem kontrollierten biologischen Anbau.



Halsbandsittich



HBD International, Inc., gegründet 1988.

Der große Unterschied für die Gesundheit Ihrer Vögel®

©2004 HBD International, Inc. and Avifood® Dipl.-Stat. (Univ.) Monika Janeczek
Gedruckt auf wiederverwertetem Papier

Alleinimport für Dr. Harrison Vogelfutter in die Bundesrepublik Deutschland und
Vertrieb in Europa und Asien durch:



Dipl.Stat.(Univ.) Monika Janeczek
Hans-Cornelius-Str. 2b
D-82166 Gräfelfing
Deutschland
www.avifood.com
Telefon: +49 -(0)89-854 814-60
Telefax: +49 -(0)89-854 814-50
Mobil: +49 -(0)171-770 44 02
E-mail: info@avifood.com

Für alle Fragen rund um das Dr. Harrison Alleinfutter steht Ihnen unsere
Service-Hotline von Montag bis Freitag von 10-12 Uhr und am Montag,
Dienstag und Donnerstag von 19-20 Uhr zur Verfügung.

Diese Broschüre wurde Ihnen überreicht durch:

Der Rappelschnuten-Shop

www.rappelschnuten-shop.com