

## Gesunde und gut entwickelte Tiere ab dem ersten Lebenstag

Bereits die erste Biestmilchabgabe (Kolostrum) und die Ernährung der ersten Wochen ist ein entscheidender Faktor für die Entwicklung des Kalbes. So wird durch eine optimal abgestimmte und intensive Versorgung in den ersten Lebenswochen die Ausbildung der inneren Organe und der Gesundheit sowie die Entwicklung der Euteranlage begünstigt.

Für diese sogenannte **metabolische Programmierung** bieten Bonimal Milchaustauscher passende Lösungen und Fütterungskonzepte für Ihren Betrieb – denn nur ein **gut ernährtes und gesundes Kalb** wird später zu einer **langlebigen und leistungsstarken Milchkuh!**

Richtige  
Ernährung

Erfolgreiche  
Kälberaufzucht

Passende  
Hygiene

Geeignete  
Haltungsform

Wir bieten Ihnen zu jedem Baustein das passende Konzept!

## Fachberater in Ihrer Region

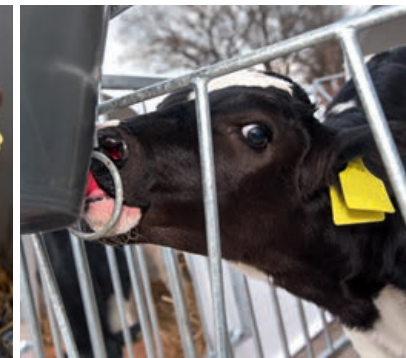
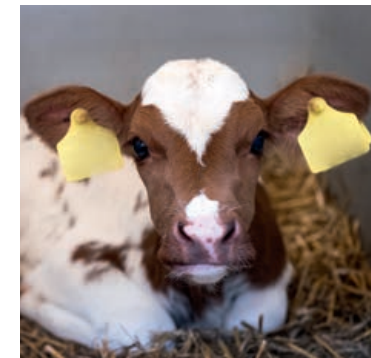
Bereich	Name	Telefon
Erzgebirgskreis, Zwickau, Mittelsachsen	Isabell Kürschner	0151 16104820
Vogtlandkreis, Ostthüringen	Christiane Dörfer	0162 4414768
Altmark, Magdeburg, Bitterfeld-Wittenberg, Halle	Mark Beuther	0176 16909925
Leipzig, Nordsachsen, südliches Brandenburg	Josephine Leune	0151 44024258
Mittel- und Nordthüringen	Detlef Kirschner	0151 16104951
Meißen, Brandenburg	Simone Simon	0162 1329060
Sächsische Schweiz, Bautzen, Görlitz	Maik Döke	0151 16104664
Franken	Brigitte Callian	0178 8902180
Oberpfalz, Niederbayern	Tobias Schiebelsberger	0162 2601565
Oberschwaben, Allgäu und Schwäbische Alb	Baptist Müller	0178 8902181
Stuttgart, Böblingen, Tübingen, Zollern Alb, Ulmer Alb, Schwarzwald, Aach-Hegau	Stefan Waidelich	0151 16103519
Strohgäu, Heilbronner Land, Schwäbischer Wald, Ostalb	Sina Remann	0151 16103398
Schwaben, Allgäu	Michael Falch	0162 2822689
Oberbayern	Michael Hamburger	0178 8902157
Münsterland	Markus Pilk	02592 61271
Niedersachsen, Ostwestfalen, Nordhessen	Wiebke Röper	05251 69099121

### Zentrale

info@bonimal.de Telefon 0800 9029020 (kostenlos)

# Bonimal

Gutes fürs Tier.



Erfolgreiche  
Kälberaufzucht mit besten  
Milchaustauschern.

# Bonimal Milchaustauscher – für eine erfolgreiche Kälberaufzucht

## MAT mit Magermilchpulver – Für höchste Ansprüche und Leistungen

Unsere klassischen Milchaustauscher mit unterschiedlich hohen Anteilen an Magermilchpulver (von 50 % bis 25 %) und weiteren Eiweißquellen mit bis zu 100 % aus Milcheiweiß – die richtige Wahl für jede Aufzuchtstrategie!

### Bonimal RB Milch MM50

Für den intensiven Tränkeplan mit 50 % Magermilchpulver. Alle weiteren Eiweißkomponenten bestehen zu 100 % aus Milcheiweiß. Sehr gute Löslichkeit. Bestens geeignet für Tränkeautomaten. Entspricht den strengen 40FIT-Anforderungen.

### Bonimal RB Milch MMPlus

40 % Magermilchpulver stellen eine optimale Versorgung sicher. Die Kälber erreichen sehr hohe Zunahmen und nutzen ihr genetisches Wachstumspotenzial bestmöglich aus. Sehr gute Löslichkeit. Bestens geeignet für Tränkeautomaten. Entspricht den strengen 40FIT-Anforderungen.

### Bonimal RB Milch MA 19

Eine unkomplizierte Umstellung nach der Vollmilchfütterung ermöglicht dieser Milchaustauscher in der Kälber- und Fresseraufzucht. Hohe Energiedichten sorgen für gute Zunahmen. Enthält 35 % Magermilchpulver.

### Bonimal RB Milch MM

Zuverlässig füttern und profitabel wirtschaften lässt sich mit diesem hochwertigen Milchaustauscher mit 25 % Magermilchpulver.

## MAT ohne Magermilchpulver – Für eine kostenbewusste Kälberaufzucht

Für eine sichere und wirtschaftliche Fütterung mit hochverdaulichen Milchbestandteilen auch ohne Magermilchpulver.

### Bonimal RB Milch Profi

Für eine sichere und wirtschaftliche Fütterung ab dem vierten Lebensstag mit hochverdaulichen Milchbestandteilen, auch ohne Magermilchpulver. Die Kälber erreichen sehr gute Zunahmen und beginnen früh mit der Aufnahme von Festfutter. Ohne Sojaprotein.

### Bonimal RB Milch Opti

Für eine kostenoptimierte Fütterung ab dem zehnten Lebensstag nach einer verlängerten Biestmilch- oder Vollmilchphase. Auch sehr gut als Folgeprodukt bei einem zweiphasigen Tränkeplan geeignet.

## MAT mit Spezialausstattung – Lösungen für besondere Anforderungen

Gesundheit erhalten und Krankheiten vorbeugen durch unsere Milchaustauscher mit Zusatzausstattung.

### Bonimal RB Milch MMAcid

Sicherheit und Prävention! Die spezielle Säurekombination beugt einer E.Coli-Vermehrung vor. Die Tränke bleibt trotz Ansäuerung schmackhaft. Bestens geeignet für die „Ad libitum“ Tränke. Mit 30 % Magermilchpulver.

### Bonimal RB Milch OmegaSafe




Perfekte Sicherheit – nicht nur in sensiblen Perioden! Ätherische Öle (Oxi+) für positive Effekte auf den Atmungsapparat. Omega-3-Fettsäuren sorgen für eine gute Darmgesundheit und ein besseres Wachstum der Kälber. Zusätzlich wird die Verdauung durch eine spezielle Rohfaserkombination (Vitacel®) unterstützt. Enthält 25 % Magermilch.

## Übersicht über Magermilchanteil, Inhaltsstoffe und Fütterungsempfehlung aller Produkte

Produkt	MMP	Rohfett/ Rohprotein	Rohfaser/ Rohasche	Fütterungs- empfehlung
Bonimal RB Milch OmegaSafe	25%	17,5/21,0	10/7 (Rohfaserkonzentrat)	Ab 4. Lebensstag
Bonimal RB Milch MM50	50%	18,0/21,5	0,0/7	Ab 4. Lebensstag
Bonimal RB Milch MMPlus	40%	18,0/21,0	0,05/7,5	Ab 4. Lebensstag
Bonimal RB Milch MA 19	35%	19,0/22,5	0,1/7,5	Ab 4. Lebensstag
Bonimal RB Milch MMAcid	30%	18,0/22,0	0,05/7,5	Ab 4. Lebensstag
Bonimal RB Milch MM	25%	18,0/22,0	0,2/7,5	Ab 4. Lebensstag
Bonimal RB Milch Profi	0%	18,0/21,0	0,1/8,0	Ab 4. Lebensstag
Bonimal RB Milch Opti	0%	16,0/22,0	0,4/8,5	Ab 10. Lebensstag

## Empfehlungen für die Anwendung von Bonimal Milchaustauschern

Info

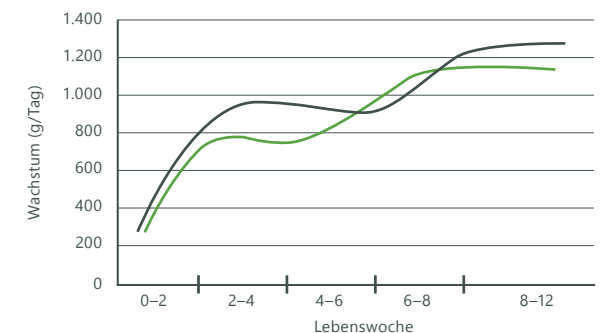
-  **Tränketemperatur:** 38–42 °C
-  **Anrührtemperatur:** mindestens 45–50 °C
-  **Einsatzrate für die empfohlenen**  
14 % Trockensubstanz/l Milch (Verhältnis 1:6)

Eimertränke	Tränkeautomat
140 g MAT + 860 ml Wasser	Einstellung auf 163 g MAT zu 1 l Wasser

## Auswirkungen einer intensiven Fütterung auf das Wachstum.

Info

Eine intensive Fütterung wirkt positiv auf das Wachstum. Schnell wachsende Kälber fressen schneller mehr Festfutter.



■ Gruppe 1: 35 kg MAT (mit MMP) ■ Gruppe 2: 50 kg MAT (mit MMP)  
Quelle: Schils, De Haar (Vandrie Group, Scherpenzeel NL), 2013