

Futterprogramm Rindermast

**fixkraft**  
Gesundes Tier - Gesunder Mensch



## Unsere Erfahrung bringt Ihnen Erfolg!

- ✓ Beste Beratung vor Ort durch unsere Fachspezialisten
- ✓ Höchste und bewährte Qualität
- ✓ Verlässliche und rasche Lieferung
- ✓ Umfangreiches Futterprogramm
- ✓ Perfekt abgestimmte Rezepturen für optimale Pansenfunktion

Fixkraft produziert am Donauhafen Enns Futter für alle Nutztierarten. Konstant hohe Produktqualität erreichen wir durch den Einkauf streng geprüfter Rohstoffe. Bestens ausgebildete Futterspezialisten erstellen tierartgerechte Futtermittelrezepturen. Durch ständige Modernisierung der Produktionsanlagen werden Fixkraft Futtermittel immer auf neuestem Stand der Technik hergestellt.

Die Zusammenarbeit mit namhaften Züchtern und Wissenschaftlern, und somit das Wissen über neue Entwicklungen, ermöglicht uns optimale Futterqualitäten für Ihre Tiere zu produzieren. Um verschiedenen Bedürfnissen gerecht zu werden, produzieren wir einen Großteil des Sortiments sowohl gentechnikfrei als auch in BIO-Qualität.

Mit unserem betriebseigenen Fuhrpark werden die Futtermittel zu Ihnen geliefert. Natürlich besteht auch die Möglichkeit einer günstigen Selbstabholung in Enns.

**Fixkraft-Shop, Industriehafenstraße 6, 4470 Enns**

Unserem Leitspruch **Gesundes Tier • Gesunder Mensch** entsprechend, wünschen wir Ihnen gesunde Tiere und wirtschaftlichen Erfolg!

Ihre Fixkraft-Futterspezialisten



## Futterprogramm

Kälber .....	4
Mast .....	7
Mineralstoff .....	9

## Beste Beratung

Alois HÖBARTH  
Spartenleiter Rindermast

F +43 (0) 7223 / 844 77  
M +43 (0) 676 / 400 40 56  
alois.hoebarth@fixkraft.at



Follow us on Facebook  
& YouTube

Fixkraft-Futtermittel GmbH / Donaustraße 3 / 4470 Enns  
+43 (0) 7223 / 844 77 office@fixkraft.at www.fixkraft.at

**pastus®** AMA-Gütesiegel tauglich



## Fixkraft Kälber TMR

... eine TMR, die ihren Namen verdient!

Nur die besten Rohstoffe kommen, in der perfekt auf die Anforderungen von Kälbern formulierten Rezeptur, zum Einsatz. Mit dem Bau eines neuen Werks, speziell für Produktion und Absackung von hochwertigen Faserprodukten, können in der Fixkraft Kälber TMR die erforderlichen Faserkomponenten eingemischt werden. Kälber können sich mit dieser TMR nicht überfressen, und so ist gewährleistet, dass alle Nähr- und Wirkstoffe im richtigen Ausmaß aufgenommen werden. Das Ergebnis: Gutes Wachstum bei bester Gesundheit!

### Vorteile:

- Kinderleicht und sicher in der Anwendung
- Praktisch und handlich verpackt im 20 kg Sack
- Nur bestens verträgliche und verdaubare Rohstoffe
  - Mais und Gerste flockiert
  - Keine Schlempe!
- Optimaler Gehalt und Qualität strukturierter Faser, für rasche Entwicklung zum Wiederkäuer
- Kein Selektieren durch die spezielle Auswahl der Komponenten und Einarbeitung der Melasse
- Stimuliert die Immunabwehr durch Hefe, Vitamine und Spurenelemente
- Verbessert die Verdauung und beugt Durchfall vor, speziell durch Lebendhefe und Leinsaat
- Wirtschaftlich - hohe Tageszunahmen bei bester Gesundheit mit minimalem Zeitaufwand



Wichtig: Kälber müssen immer Zugang zu frischem Wasser haben!






# Futterprogramm Kälber

Das Sortiment von Fixkraft ermöglicht in allen gängigen Aufzuchtssystemen beste Entwicklung und Gesundheit der Kälber.

Produkt	Beschreibung	Anwendung	Weitere Infos
<b>Kälbergluck</b> KS42-S25S	Kälberstarter in Müsliform für früheste Futteraufnahme, verdauungsstimulierend, höhere Grundfutteraufnahme, schöneres Haarkleid	ab der 1. Lebenswoche zur freien Aufnahme vorlegen, bis max. 2 kg / Tier und Tag	 25 kg sackiert strukturiert
<b>Kombistart</b> KS41-S25G	Granulierter Kälberstarter zur Reduktion von Verdauungsstörungen mit hochwertigem Eiweiß und Lebendhefe	ab der 2. Lebenswoche zur freien Aufnahme vorlegen, bis max. 2 kg / Tier und Tag	 25 kg sackiert granuliert  granuliert
<b>Kälber TMR</b> KS42F-S20S	Beste Futterkomponenten, Stroh und Luzerneheu im richtigen Verhältnis, für eine optimale Pansenentwicklung während der Tränkephase; kinderleicht und sicher in der Anwendung	ab der 2. Lebenswoche zur freien Aufnahme bis mindestens 4 Wochen nach dem Abtränken	 20 kg sackiert strukturiert
<b>Bergin Kälberkraft 10</b> BP-KAEKR-S25	Zur Herstellung schmackhafter hofeigener Kälber TMR mit extrudierter Leinsaat und Lebendhefe	Beimischrate 10 %	 25 kg sackiert

# Kälber

## Spezialprodukte & Milchaustauscher

Produkt	Beschreibung	Anwendung	Weitere Infos
<b>Bergin Kälberhilfe</b> BP-KAEH1-K	Diättränke bei akutem Durchfall, zur Stabilisierung des Wasser- und Elektrolythaushaltes. Mit Elektrolyten, pro-/präbiotikaeffektiven Puffersubstanzen, Eiweißbausteinen und Energie	Zur Alleinfütterung oder als Zwischenmahlzeit 1-3 x täglich 100 g / 2 l Wasser	 12 x 100 g Packungen Karton
<b>Bergin Secural</b> BP-SEC-K4	Tränkezusatz bei permanenten Durchfallproblemen. Mit Immunglobulinen, Vitaminen, Pöbiotika und Säuren zur Optimierung der Verdauung und Immunantwort	In den ersten 10 Tagen 25 g pro Mahlzeit = 50 g pro Tag	 4 kg Kübel Pulver
<b>Lytopect</b> BP-LYT1-K8	Schleimbildende Diät- und Elektrolyttränke bei Verdauungsstörungen, wenn keine Milch mehr vertragen wird. Mit natürlichen Pektinen, Flohsamenschalen und Kaliumcitrat	50 g / Liter Wasser, bis zu 6 Liter pro Tag, mit Messbecher	 8 kg Kübel Pulver
<b>Bergo-Pect</b> BP-PEC-K5	Diät-Ergänzungsfutter bei beginnenden Verdauungsstörungen, und wenn wieder mit Milchgaben begonnen wird. Mit natürlichen Pektinen zum Stoppen von Flüssigkeits- und Mineralsalzverlusten	2 x 50 g / Tag in die Milch, mit Messbecher	 5 kg Kübel Pulver
<b>Bergin Milch 40 FIT</b> BP-LC40-S25	Besonders hochwertiger und sicherer Milchaustauscher für die Aufzucht mit Milchsäurebakterien, Säuren und Spurenelements-Chelaten. Für ad libitum-Fütterung geeignet <b>50 % Magermilchpulver</b> <b>21 % Eiweiß</b>	Am Anfang 160 g, ab 6. Lebenswoche 130 g pro Liter Wasser, lt. Tränkeplan	 25 kg sackiert Nicht nach Deutschland lieferbar.
<b>Bergin Milch FA Power</b> BP-FAPO-S25	Milchaustauscher mit 4 Aminosäuren optimiertes Protein, optimale Löslichkeit durch den Einsatz von <b>37% Babymilchpulver</b> und <b>20% Buttermilchpulver</b> und neuartiger Säurekomplex für noch mehr Sicherheit in der Aufzucht	am Anfang 160 g, dann 125 g pro Liter Wasser, lt. Tränkeplan	 25 kg sackiert Nicht nach Deutschland lieferbar.





# PhytoPass Mast

Kräutermischung

## Was ist PhytoPass Mast?

PhytoPass Mast ist eine Mischung aus pflanzlichen Wirkstoffen, welche speziell auf die Anforderungen von Mastrindern abgestimmt wurde. Dazu gehört vor allem: pH-Pufferwirkung im Pansen durch vermehrte Speichelsekretion. Das fördert das Bakterienwachstum und somit die Faserverdauung.







## Wie wirkt PhytoPass?

- Regt die Speichelproduktion an
- Wirkt dadurch säure-puffernd im Pansen
- Steigert den Faserabbau und die Produktion flüchtiger Fettsäuren im Pansen
- Wirkt antioxidativ

## Vorteile für den Mastserfolg

- 4 - 8 % verbesserte Leistung (+ 50 - 100 g tgl. Zunahmen)
- Verbessert Grundfutterverwertung und Fleischqualität
- Beugt Azidose und damit verbundenen Herausforderungen vor

## PowerBull Rindermastfutter und Eiweißergänzer mineralisiert & vitaminisiert

Produkt	Beschreibung	Inhaltswerte	Anwendung	Weitere Infos
<b>PowerBull 18</b> PB18-LP	Für Grassilage-/Maissilage-basierte Rationen	18 % Eiweiß 11,3 MJ ME	deckt mit 2,5 - 3 kg den Eiweiß- und Energiebedarf zur Gänze ab	 pelletiert <b>PhytoPass Mast</b>
<b>PowerBull 23</b> PB23-LP	Für Maissilage-/Grassilage-basierte Rationen	23 % Eiweiß 11 MJ ME	deckt mit 2,5 - 3 kg den Eiweiß- und Energiebedarf zur Gänze ab	 pelletiert <b>PhytoPass Mast</b>
<b>PowerBull 27</b> PB27-LP	Für Maissilage-basierte Rationen	27 % Eiweiß 11 MJ ME	deckt mit 2,5 - 3 kg den Eiweiß- und Energiebedarf zur Gänze ab	 pelletiert <b>PhytoPass Mast</b>
<b>PowerBull 33</b> PB33-LP	Eiweißkonzentrat aus Rapschrot, Soja HP und Sonnenblumenschrot	33 % Eiweiß 11 MJ ME	deckt mit 1,5 kg den Eiweißbedarf zur Gänze ab	 pelletiert <b>PhytoPass Mast</b>
<b>PowerBull 35 H</b> PB35H-LP	Eiweißkonzentrat aus Raps-, Sonnenblumenschrot und Soja HP, mit Harnstoff	35 % Eiweiß 10,5 MJ ME	deckt mit 1,5 kg den Eiweißbedarf zur Gänze ab	 pelletiert <b>PhytoPass Mast</b>
<b>PowerBull 39</b> PB39-LP PB39-LM	Eiweißkonzentrat auf Sojabasis	39 % Eiweiß 11,5 MJ ME	deckt mit 1 kg den Eiweißbedarf zur Gänze ab	 pelletiert mehlig <b>PhytoPass Mast</b>




# PowerBull Eiweißergänzer



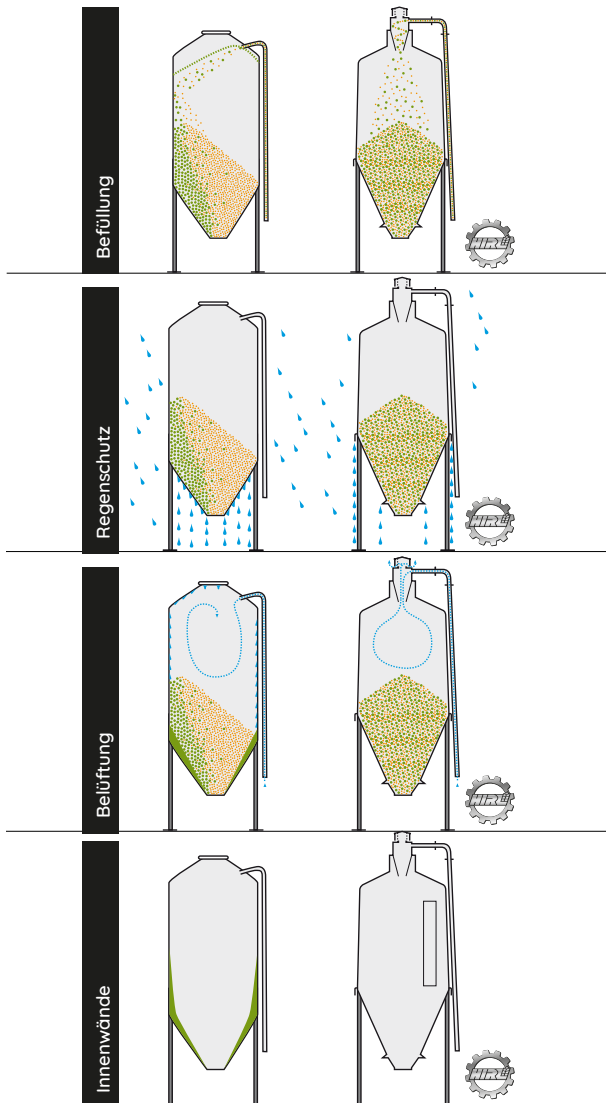
Produkt	Beschreibung	Inhaltswerte	Anwendung	Weitere Infos
<b>PowerBull 39 H</b> PB39H-LM	Eiweißkonzentrat aus vorwiegend Rapsschrot und Soja HP, mit Harnstoff, mineralisiert	39 % Eiweiß 11,1 MJ ME	deckt mit 1 kg den Eiweißbedarf zur Gänze ab	 pelletiert mehlig <b>PhytoPass Mast</b>
<b>PowerBull 40</b> PB40-LM	Eiweißkonzentrat auf Sojabasis, nicht mineralisiert	40 % Eiweiß 11,6 MJ ME	1 kg + 100 g MinaMast	 mehlig <b>PhytoPass Mast</b>
<b>PowerBull 40 H</b> PB40H-LM	Eiweißkonzentrat aus vorwiegend Rapsschrot und Soja HP, mit Harnstoff, nicht mineralisiert	40 % Eiweiß 11,2 MJ ME	1 kg + 100 g MinaMast	 mehlig <b>PhytoPass Mast</b>

## Mineralstoff

Produkt	Beschreibung	Inhaltswerte	Anwendung	Weitere Infos
<b>MinaMast</b> RM4-S25G	Zur Mineralergänzung von Rationen mit Maissilage und Grassilage, mikrogranuliert	22 % Calcium 3 % Phosphor 7 % Natrium 4 % Magnesium	100 - 150 g / Tier / Tag	 25 kg sackiert granuliert
<b>MinaMast Extra</b> RM5-S25G	Zur Mineralergänzung von Rationen mit Maissilage, mikrogranuliert. Enthält Lebendhefe und organisch gebundene Spurenelemente	21 % Calcium 1,5 % Phosphor 7 % Natrium 4 % Magnesium	100 - 150 g / Tier / Tag	 25 kg sackiert granuliert <b>PhytoPass Mast</b>



## Wir empfehlen SHPF Silos von HIRL



Gute Fütterung beginnt bei der richtigen Lagerung. Unzureichende Silos können Futter frühzeitig verderben lassen oder sogar dauerhaft Rückstände von verschimmeltem, altem Futter in frisches Futter einmischen. Damit die Tiere immer mit optimaler und gleichbleibender Futterqualität versorgt werden können, müssen die Grundvoraussetzungen stimmen. Darum empfiehlt Fixkraft Silos von HIRL.

### Was macht einen perfekten Silo aus?

#### Die richtige Befüllung

Hirl Silos werden immer gleichmäßig und sorgfältig befüllt. Mit dem Perfect Feeder (Befüllungsaufsatz) wird sichergestellt, dass die Futtermischung sich nicht entmischt und kein unerwünschter Feinanteil entsteht. Mit dem Perfect Feeder wird das Futter besonders schonend in den Silo eingebracht.

#### Der richtige Regenschutz

Eine Grundvoraussetzung für die Haltbarkeit des Futters ist der Schutz vor Wasser. Hirl Silos bleiben im Ladebereich immer trocken, da das Regenwasser sofort über die Tropfkanten abfließt. Der Innenraum ist komplett schraubenfrei, was ein Eindringen von Wasser durch potentielle Löcher von üblichen Verschraubungen schlichtweg unmöglich macht.

#### Die richtige Belüftung

Wasser kommt nicht immer von außen. Mit falsch konzipierten Silos kann Wasser auch im Innenraum entstehen. Wird der Silo von der Sonne erwärmt, steigt warme Luft im Inneren auf. Diese warme Luft wird nach außen über die Entlüftungshaube abgeführt, damit es zu keiner Kondensation an den Wänden kommt. Dieses Kondenswasser würde andernfalls wieder im Produkt landen und zu einem verfrühten Verderben führen. Die Entlüftungshaube sorgt des Weiteren für eine stetige Luftzirkulation, die wiederum Kondensat im Silo vorbeugt.

#### Die richtige Oberfläche

Je glatter eine Oberfläche, desto schwieriger bleibt etwas daran haften. Nach diesem Prinzip werden auch die Innenwände von HIRL gebaut. Das Futter hat keine Chance sich an den Wänden anzusetzen und der Silo kann komplett entleert werden. So werden Verunreinigungen durch Ablagerungen von alten Resten ganz einfach vorgebeugt.

### Das Optimum an Qualität und Lagerzeit

Fixkraft in Kombination mit HIRL bedeutet genau abgestimmtes Mischfutter optimal geschützt, gelagert und abrufbar, für Ihren gesunden und ertragreichen Tierbestand.



Die Entlüftungshaube sorgt für eine stetige Luftzirkulation im Silo und beugt Kondensat vor.

## Alles aus einer Hand

Von der Konzeption über die Planung bis hin zur Lieferung und fertigen Montage bietet Hirl alles aus einer Hand. Abgestimmte Füll- und Entnahmelösungen sind für jede Anwendung, individuell auf Ihre Bedürfnisse zugeschnitten und optional auch in lebensmittelechter Ausführung erhältlich.

## Ihre Vorteile

Der Füllstand lässt sich durch den glasglatten, transparenten Sichtstreifen jederzeit bequem ablesen.

Ein Plus an Hygiene - das GFK Material ist besonders sorgfältig verarbeitet und die glatte Oberfläche verhindert Ablagerungen von Futterresten.

Die Einstiegs Luke für Reinigungs- und Kontrollarbeiten ist im verstärkten Bereich des Trichters eingebaut.

Das Tragegestell ist feuerverzinkt. HIRL SHPF Silos sind mit Zulassung bis Windlastzone 4 erhältlich.

Das Fördersystem wird an die Erfordernisse angepasst und Sie erhalten eine maßgeschneiderte Anlage für alle Arten von Fördergut, Fördermenge und Förderweg.

Optional wird ein Wiegesystem passgenau unter dem Silofuß montiert.

