

Futterprogramm Schwein

fixkraft
Gesundes Tier - Gesunder Mensch





Futterprogramm

Zuchtsau & Jungsau	8
Ferkel	14
Mastschwein	18
Rohfaser-Mischungen	26
Spezialitäten	28

**Von der Zuchtsau bis zum Mastschwein,
alles aus einer Hand!**

Ihre Vorteile mit Fixkraft

- ✓ Beste Beratung vor Ort durch unsere Fachberater
- ✓ Höchste und bewährte Qualität
- ✓ Verlässliche und rasche Lieferung
- ✓ Umfangreiches Futterprogramm
- ✓ Perfekt abgestimmte Rezepturen für alle Schweinerassen



Alle Produkte des Fixkraft-Futterprogramms für Schweine, die zur Herstellung gentechnikfreier Lebensmittel geeignet und durch VLOG anerkannt sind, sind mit diesem Logo gekennzeichnet.



Unsere Erfahrung bringt Ihnen Erfolg!

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

Durch die Zusammenarbeit mit namhaften Züchtern und Wissenschaftlern sowie durch die regelmäßige Teilnahme an Fortbildungen und Tagungen können wir die neuesten wissenschaftlichen Erkenntnisse der Tierernährung in unsere Rezepturen einfließen lassen, sodass diese perfekt auf alle Schweinerassen abgestimmt sind.

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

Fixkraft Abholshop, Industriehafenstraße 6, 4470 Enns

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

Ihre Fixkraft-Futterspezialisten

Beste Fixkraft-Futtermittel erhalten Sie auch in BIO-Qualität! Mehr Informationen dazu finden Sie in unserer BIO-Schwein.



Zusätze & Technologie

Das Fixkraft Schweinefutter ist perfekt auf die Bedürfnisse des jeweiligen Alters und Produktionsabschnittes abgestimmt. Unser Futter wird nach den neuesten Erkenntnissen der Wissenschaft und Praxis optimiert. Fixkraft setzt im Futter nur auf geprüfte Futtermittelzusätze um eine optimale Wirkung zu garantieren.

ZS+ Technologie

Durch die Fütterung der Zuchtsau kann die Zusammensetzung des Kolostrums positiv beeinflusst werden. Vor allem der Fett- und Eiweißgehalt des Kolostrums spielen eine zentrale Rolle in der Entwicklung der Ferkel. In der ZS+ Technologie werden Futtermittelzusätze und neueste wissenschaftliche Erkenntnisse in der Futteroptimierung kombiniert, um den **Fett und Proteingehalt im Kolostrum zu steigern**.

Wirkung

- Gezielter Einsatz von Rohstoffen mit einer höheren Aminosäureverdaulichkeit. Diese zusätzlichen Aminosäuren werden zur Bildung von Eiweiß in der Sauenmilch/Kolostrum verwendet (=mehr Immunglobuline).
- Zusätzliche positive Wirkung auf die Darmflora und dadurch die Darmgesundheit verbessern, die Darmwand stärken, sodass Verdauungsprozesse besser ablaufen können.



Lebendhefekonzentrat



NSP-spaltendes Enzym für eine bessere Nährstoffverwertung



Pflanzliche Zusätze zur Verbesserung der Leistung und Reduktion der Emissionen



Aminosäure zur Steigerung des Leistungspotentials



verbessert die Zusammensetzung der Zuchtsauen-Milch

Alles was die Zuchtsau braucht

Die richtige Ernährung der Zuchtsau ist die Basis für gesunde Ferkel, hohe Ferkelzahlen und gleichmäßige Würfe.

Fixkraft bietet speziell abgestimmte Futtersorten für Jungsauen, trächtige und laktierende Sauen. Die Sauengesundheit zur Erhaltung der Lebensleistung steht dabei an erster Stelle.

Das Standard-Sortiment umfasst sowohl Fertigfutter als auch Ergänzungsfutter und Mineralfutter fürs eigenen Getreide.













Zuchtsauen Fertigfutter















Produkt	Beschreibung	Inhaltswerte	Weitere Infos
Tragefutter ZS+ SZ1-LM	Für höchste Fruchtbarkeit mit Betacarotin, Optifaser* und organisch gebundenen Spurenelementen	RP: 13 % Rfa: 7 % ME: 12,2 MJ	  
Säugefutter ZS+ SZ2-LM	Ausgeglichene Verdauung und optimaler Kotabsatz durch Optifaser* in der Sägezeit	RP: 16 % Rfa: 5,5 % ME: 13 MJ	  
ZS Universalfutter SZ3-LM	Fertigfutter für tragende und säugende Sauen, mit Optifaser* und Cholinchlorid	RP: 15 % Rfa: 6 % ME: 12,5 MJ	  

* Fixkraft Faserprodukte siehe Seite 27

Zuchtsauen Ergänzer

Produkt	Beschreibung	Inhaltswerte	Anwendung	Weitere Infos
Trageergänzer Premium 30 SZE1-LG	Eiweißergänzer auf Basis Tragefutter ZS+	RP: 19 % Rfa: 16 % ME: 9,5 MJ	Beimischrate 30 %	 granuliert  
Säugeergänzer Premium 30 SZE2-LG	Eiweißergänzer auf Basis Säugefutter Premium	RP: 30 % Rfa: 9,5 % ME: 12,5 MJ	Beimischrate 30%	 granuliert  
ZS Universalergänzer SZE3-LG	Universalergänzer für tragende und säugende Sauen	RP: 30,5 % Rfa: 9 % ME: 12 MJ	Beimischrate: Tragend 25 % Säugend 30 % Universal 25 %	 granuliert  
ZS-Fischkonzentrat SZFK-S30M	Konzentrat für tragende und säugende Zuchtsauen mit Fischmehl Hinweis: Darf <u>nicht</u> an Wiederkäuer verfüttert werden!	RP: 41 % RFA: 3,5 % ME: 12,4 MJ Lysin: 3,5 %	Beimischrate: Tragend 12 % Säugend 18 %	 30 kg sackiert mehlig

Zuchtsauen Mineralstoffe

Produkt	Beschreibung	Inhaltswerte	Anwendung	Weitere Infos
Tragemineral P 2,5 BP-TMP2-S25M	Mineralstoffkonzentrat für höchste Fruchtbarkeit mit Biotin, L-Carnitin und organisch gebundenen Spurenelementen und natürlichen Antioxidantien	Lysin 6 % Ca 21 %	Beimischrate 2,5 %	 25 kg sackiert mehlig  
Tragemineral Premium BP-TMP-S25M	Mineralstoff für höchste Fruchtbarkeit auf Basis des Tragemineral P 2,5 mit zusätzlicher Bierhefe, extrudierter Leinsaat und Lignocellulose	Lysin 3,6 % RP: 16 % Ca 10,5 % RFA: 7,5 %	Beimischrate 5 %	 25 kg sackiert mehlig  
Säugemineral P 3,5 BP-SMP3-S25M	Mineralstoffkonzentrat zur optimalen Versorgung säugender Sauen mit spezieller Vitamin-Ausstattung, L-Carnitin, Probiotikum und organisch gebundenen Spurenelementen	Lysin 6 % Ca 20 %	Beimischrate: Säugend 3,5% Tragend 2,5%	 25 kg sackiert mehlig  
Säugemineral Premium BP-SMP-S25M	Höchste Fruchtbarkeit durch Lecithin, Biotin für Top-Klaugesundheit, mit organisch gebundenen Spurenelementen und natürlichen Antioxidantien. Perfekte Kotkonsistenz durch extrudierte Leinsamen.	Lysin 2,7 % ME: 6,9 MJ Ca 8,5 % RP: 12,5 %	Beimischrate 10 %	 25 kg sackiert mehlig  
ZS Fischmineral SZFM-S25M	Mineralstoff für tragende und säugende Sauen mit Fischmehl und Hefe. Hinweis: Darf <u>nicht</u> an Wiederkäuer verfüttert werden!	Lysin 4,5 % RP: 29 % Ca 12 %	Beimischrate: Tragend 5 % Säugend 6 %	 25 kg sackiert mehlig 

Fütterungsprogramm

Zuchtschwein / Such- & Deckeber

Phase	Tragezeit Such- / Deckeber	Säugezeit
Fertigfutter	Tragefutter / ZS Universalfutter	Säugefutter / ZS Universalfutter
Ergänzer	Trageergänzer Premium 30 / ZS Universaler­gänzer / ZS Fischkonzentrat + Getreide, Mais	Säugeergänzer Premium 30 / ZS Universaler­gänzer / ZS Fischkonzentrat + Getreide, Mais
Mineralfutter	Tragemineral Premium / Tragemineral P 2,5 / ZS Fischmineral + Optifaser / Premiumfaser / Fixfaser + Soja, Getreide, Mais	Säugemineral Premium / SZ Fischmineral + Optifaser / Fixfaser + Soja, Getreide, Mais

Jungsauenaufzucht

Gewicht	30 - 120 kg	150 kg
Fertigfutter	Tragefutter	Tragefutter
Ergänzer	Trageergänzer Premium 30 / ZS Universaler­gänzer + Monocalciumphosphat, Getreide, Mais	Trageergänzer Premium 30 / ZS Universaler­gänzer / ZS Fischkonzentrat + Getreide, Mais
Mineralfutter	Tragemineral Premium / Tragemineral P 2,5 / ZS Fischmineral + Optifaser / Fixfaser + Monocalciumphosphat, Soja, Getreide, Mais	Tragemineral Premium / Tragemineral P 2,5 / ZS Fischmineral + Optifaser / Fixfaser + Soja, Getreide, Mais

Beste Beratung und betriebsspezifisch optimierte Rezepturen - unsere Fütterungsspezialisten unterstützen und beraten Sie sehr gerne!



Von Klein auf gut versorgt

Die Ferkelaufzucht ist die „Kinderstube“ der Schweine.

Für den Zeitraum vom zweiten Lebenstag bis zum Übergang in die Mast bietet Fixkraft für jeden Abschnitt genau das passende Futter. Hochverdauliche Nährstoffe und gesundheitsfördernde Zusatzstoffe sind selbstverständlich bei Fixkraft.

Das Standard-Sortiment umfasst neben Fertigfutter auch Ergänzungsfutter und Mineralfutter fürs eigene Getreide, Spezialitäten wie Leinex Plus und Bergovit Prokondi runden das Sortiment ab.



Ferkel Fertigfutter

Produkt	Beschreibung	Inhaltswerte	Anwendung	Weitere Infos
Bergin MucoCrisb BP-MUCR-S25G	Prästarter mit krümeliger Struktur, aufgeschlossenem Getreide, Babymilchpulver, Molkepulver, Traubenzucker, Sojaproteinkonzentrat und organisch gebundenen Spurenelemente, Immunitätsfördernd durch Eipulver, Lebendhefe und Säuremix, Darmmukosa zur guten Akzeptanz und Futteraufnahme	RP: 22 % ME: 16,3 MJ	ab der 1. Lebenswoche, zur freien Aufnahme, mehrmals täglich wechseln	   <p>In Deutschland nicht lieferbar.</p>
F Absetzfutter SF2-LM SFABF-S25M SF2-LG	Für den perfekten Start nach dem Absetzen mit Keksmehlen, hochverdaulichem Sojaprotein-Konzentrat, Kartoffeleiweiß, Eipulver, Apfeltrester, Säuren, Kräuter und organisch gebundenen Spurenelementen	RP: 16,5 % Rfa: 4,5 % ME: 14,5 MJ	ab der 2. Lebenswoche bis 14 Tage nach dem Absetzen zur freien Aufnahme	   
F Aufzuchtfutter SF3-LM SFAF-S25M SF3-LG	Für eine sichere und leistungsstarke Aufzucht, Unterstützung der Verdauung durch wirksame Säuren, höchste Futterverdaulichkeit durch Enzyme.	RP: 16,6 % Rfa: 5 % ME: 13,5 MJ	ab dem Absetzen bis ca. 30 kg zur freien Aufnahme	   



Ferkel Ergänzer

Produkt	Beschreibung	Inhaltswerte	Anwendung	Weitere Infos
F Absetzergänzer 45 BP-ABE-S25M	Für den perfekten Start nach dem Absetzen mit Keks-mehlen, hochverdaulichem Sojaprotein-Konzentrat, Kartoffeleiweiß, aufgeschlos-senem Getreide, Eipulver, Apfeltrester, Säuren, Kräuter, Lebendhefe und organisch gebundenen Spurenelementen	RP: 25 % Rfa: 4,5 % ME: 13,8 MJ	ab der 2. Lebenswoche bis 2 Wochen nach dem Absetzen Beimischrate 45 % zu Getreide/Mais	
F Aufzuchtergänzer Classic SFEC-LM	Optimale Unterstützung der Ferkelaufzucht mit Säuremix und Optifaser	RP: 33 % Rfa: 7,5 % ME: 13 MJ	Beimischrate 26 %	
F Aufzuchtergänzer Premium SFEP-LM SFAE-S25M	Premium Aufzuchtergänzer mit effizienter Aminosäure-ausstattung und erweiterten Säuremix	RP: 35,5 % Rfa: 7,5 % ME: 13 MJ	Beimischrate 26 %	

Ferkel Mineralstoffe

Produkt	Beschreibung	Inhaltswerte	Anwendung	Weitere Infos
Ferkelmineral Classic SFMC-S25M	Der bewährte Klassiker zur Ferkelaufzucht mit Milchsäure-bakterien und Benzoesäure	Lysin 9 % Methionin 3 % Threonin 4 % Tryptophan 0,5 %	Beimischrate 4%	
Ferkelmineral Premium BP-FMP-S25M	Mit Probiotikum „BioPlus“ und Säuremix für eine sichere und schnelle Aufzucht	Lysin 10 % Methionin 4 % Threonin 5 % Tryptophan 0,5 % Valin 1%	Beimischrate 4%	

Fütterungsprogramm

Ferkel

Woche	1	2	3	4	5	6	7
Fertigfutter	Bergin MucoCrisb				F Absetzfutter		F Aufzuchtfutter
Ergänzer	Bergin MucoCrisb				F Absetzergänzer 45 + Getreide, Mais		F Aufzuchtergänzer Premi-um / Classic + Getreide, Mais
Mineralfutter	Bergin MucoCrisb				F Absetzergänzer 45 + Getreide, Mais		Ferkelmineral Premium / Ferkelmineral Classic + Optifaser / Fixfaser + Soja, Getreide, Mais



* Fixkraft Faserprodukte siehe Seite 26

Schweinemast

Neben bester Genetik und gesunder Tiere ist die Fütterung entscheidend für hohe Mastleistung.























Für professionelle Betriebe bietet Fixkraft eine umfangreiche Auswahl an Fertigfutter, Ergänzern und Mineralstoffen für den Zeitraum der Vormast bis zur Schlachtreife.

Ein weiterer wichtiger Teil der Mastleistung liegt im Bereich der optimalen Einstellung der Fütterungsanlage.

Die Fütterungsspezialisten von Fixkraft sind bestens geschult die richtige Anwendung in der Praxis zu realisieren.



Mast Fertigfutter

Produkt	Beschreibung	Inhaltswerte	Weitere Infos
Vormast S SVM-LM SVM-LG	25 - 60 kg Lebendgewicht Optimierte Rezeptur um die Darmflora zu stabilisieren.	Lysin 1,2 % RP: 17 % Rfa: 4,5 % ME: 13,2 MJ	 mehlig  granuliert 
Unimast S SUM-LM SUMOGT-S25M SUMOGT-LG	30 (60) - 120 (90) kg Lebendgewicht	Lysin 1,1 % RP: 16 % Rfa: 5 % ME: 13 MJ	 mehlig  granuliert  
Unimast Raps SUMR-LM SUMR-LG	30 (60) - 120 (90) kg Lebendgewicht	Lysin 1,1 % RP: 16 % Rfa: 5,5 % ME: 13 MJ	 mehlig  granuliert 
Unimast Speck SUMS-LM SUMS-S25M SUMS-LG	30 - 120 kg Lebendgewicht ohne Mais, für beste Speckqualität Ideal für Selbstvermarkter!	Lysin 1 % RP: 16 % Rfa: 5 % ME: 13 MJ	 mehlig  granuliert   
Endmast S SEM-LM SEM-LG	Ab 90 kg Lebendgewicht	Lysin 0,9 % RP: 15 % Rfa: 5,5 % ME: 12,8 MJ	 mehlig  granuliert 
Unimast S Regional SUMREG-LM	Universalmastrfutter mit Donausojaschrot und geringen Anteilen an Eiweißalternativen	Lysin 1,1 % RP: 15,5 % Rfa: 5 % ME: 13 MJ	 mehlig   

Mast Konzentrate ohne Eiweißalternativen

Produkt	Beschreibung	Inhaltswerte	Anwendung	Weitere Infos
SMK Speed SMKS-LM SMKS-LG	Für besonders schnell wachsende Schweine mit hohen Muskelfleischanteilen, ohne Eiweißalternativen	Lysin 3,3 % RP: 35,5 % Rfa: 7,0 % ME: 12,5 MJ	Beimischrate 24 %	
SMK Classic SMKC-LM SMKC-S25M SMKC-LG	Der „Klassiker“ ohne Eiweißalternativen für N- und P-reduzierte Fütterung geeignet	Lysin 3 % RP: 34,5 % Rfa: 7,5 % ME: 12,5 MJ	Beimischrate 24 %	

Mast Konzentrate mit Eiweißalternativen

Produkt	Beschreibung	Inhaltswerte	Anwendung	Weitere Infos
SMK Immun SMKI-LM SMKI-LG	Sicherheitsfutter für Hochleistungsbetriebe, mit Multi-Eiweißquellen und Multi-Rohfaserquellen; sojabasiert mit Säuremix für beste Tiergesundheit	Lysin 3,3 % RP: 35,5 % Rfa: 8 % ME: 12,5 MJ	Beimischrate 24 %	
SMK Raps SMKR-LM SMKR-LG	Mit Rapsschrot-Anteilen für N- und P-reduzierte Fütterung geeignet	Lysin 3 % RP: 35 % Rfa: 7 % ME: 12,5 MJ	Beimischrate 24 %	
SMK Regional SMKREG-LM SMKREG-LG	Mit geringen Anteilen an alternativem Eiweiß; mit Donausojaschrot	Lysin 3,1 % RP: 35 % Rfa: 8,5 % ME: 12 MJ	Beimischrate 24 %	
SMK Impuls SMKIP-LM SMKIP-LG	Das Schweinemastkonzentrat für sehr stark Stickstoff reduzierte Fütterung. Genfrei oder GVO erhältlich.	Lysin 3,9 % RP: 39 % Rfa: 8,5 % ME: 12,9 MJ	Beimischrate 20 %	



Mast Ergänzer

Produkt	Beschreibung	Inhaltswerte	Anwendung	Weitere Infos
Mastergänzer 35 SME35-LM SME35-LG	Ohne Eiweißalternativen, mit Getreideanteilen	Lysin 2,2 % RP: 27 % Rfa: 6,5 % ME: 12,4 MJ	Beimischrate 35 %	 mehlig  granuliert 
Mastergänzer 35 Raps SME35R-LM SME35R-LG	Universalmastfutter mit Sojaschrot und geringem Rapsschrotanteil	Lysin 2,2 % RP: 27 % Rfa: 6,5 % ME: 12,4 MJ	Beimischrate 35%	 mehlig  granuliert 
Mastergänzer 45 SME45-LM	Ohne Eiweißalternativen, mit Getreideanteilen	Lysin 1,8 % RP: 23,5 % Rfa: 5,5 % ME: 12,5 MJ	Beimischrate 45 %	 mehlig 
Mastergänzer 45 Raps SME45R-LM SME45R-LG	Auf Sojabasis mit Anteilen an Rapsschrot und Getreide	Lysin 1,8 % RP: 23,5 % Rfa: 5,5 % ME: 12,5 MJ	Beimischrate 45 %	 mehlig  granuliert 
SMK Regional 30 SMKREG30-LM	Auf Donausojaschrot-Basis mit Eiweißalternativen und Getreide	Lysin 2,5 % RP: 31 % Rfa: 9 % ME: 11,8 MJ	Beimischrate 30 %	 mehlig   

Mast Mineralstoffe

Produkt	Beschreibung	Inhaltswerte	Anwendung	Weitere Infos
Mastmineral Classic SMMC-S25M	Der bewährte Klassiker für die Mast	Lysin 7 % Methionin 1,5 % Threonin 1,5 % Phosphor 2 %	Anfangsmast: 3 % Endmast: 2,5 % Universalmast: 3 %	 25 kg sackiert
Mastmineral Premium BP-MMP-S25M	Top Aminosäureausstattung für hohe Magerfleischanteile	Lysin 8 % Methionin 1 % Threonin 2 % Tryptophan 0,5 % Phosphor 2 %	Anfangsmast: 3 % Endmast: 2,5 % Universalmast: 3 %	 25 kg sackiert
Mastmineral Immun SMMI-S25	Der bewährte Klassiker für die Mast mit Säuremix für beste Tiergesundheit	Lysin 7,5 % Methionin 1,5 % Threonin 2 % Tryptophan 0,3 % Phosphor 2 %	Anfangsmast: 3 % Endmast: 2,5 % Universalmast: 3 %	 25 kg sackiert
Mastmineral Special SMMS-S25M	Die spezielle Mischung für top Magerfleischverhältnis	Lysin 10 % Methionin 3 % Threonin 5 % Tryptophan 0,5 % Phosphor 2 %	Anfangsmast: 3 % Endmast: 2,5 % Universalmast: 3 %	 25 kg sackiert
Mastmineral Impuls SMMIP-S25M	Der spezielle Mineralstoff für sojareduzierte Rationen	Lysin 12 % Methionin 3 % Threonin 5 % Tryptophan 0,5 % Phosphor 2 %	Anfangsmast: 3 % Endmast: 2,5 % Universalmast: 3 %	 25 kg sackiert



Fütterungsprogramm

Mast

Gewicht	30 - 60 kg	60 - 90 kg	90 -120 kg
Fertigfutter Universalmast	Unimast S / Unimast Raps / Unimast Speck		
Fertigfutter 2-phasig	Unimast S / Unimast Raps / Unimast Speck		Endmast S
Fertigfutter 3-phasig	Vormast S	Unimast S / Unimast Raps / Unimast Speck	Endmast S
Ergänzer / Konzentrat	Mastergänzer 45 / -45R / -35 / -35R / SMK Speed / - Classic / - Immun / - Raps / - Regional / - Getreide + Getreide, Mais		
Mineralfutter	Mastmineral / - Premium / - Classic / - Impuls / - Immun / - Special + Optifaser / Fixfaser + Soja, Getreide, Mais		



FOM- Verfahren

Formel: MF % = 48,7719 - 0,4833 x SP + 0,23127 x FM

Speckmaß in mm	Fleischmaß in mm											
	56	59	62	65	68	71	74	77	80	83	86	89
8	57,9	58,6	59,2	59,9	60,6	61,3	62,0	62,7	63,4	64,1	64,8	65,5
10	56,9	57,6	58,3	59,0	59,7	60,4	61,1	61,7	62,4	63,1	63,8	64,5
12	55,9	56,6	57,3	58,0	58,7	59,4	60,1	60,8	61,5	62,2	62,9	63,6
14	55,0	55,7	56,3	57,0	57,7	58,4	59,1	59,8	60,5	61,2	61,9	62,6
16	54,0	54,7	55,4	56,1	56,8	57,5	58,2	58,8	59,5	60,2	60,9	61,6
18	53,0	53,7	54,4	55,1	55,8	56,5	57,2	57,9	58,6	59,3	60,0	60,7
20	52,1	52,8	53,4	54,1	54,8	55,5	56,2	56,9	57,6	58,3	59,0	59,7
22	51,1	51,8	52,5	53,2	53,9	54,6	55,3	55,9	56,6	57,3	58,0	58,7
24	50,1	50,8	51,5	52,2	52,9	53,6	54,3	55,0	55,7	56,4	57,1	57,8
26	49,2	49,9	50,5	51,2	51,9	52,6	53,3	54,0	54,7	55,4	56,1	56,8
28	48,2	48,9	49,6	50,3	51,0	51,7	52,4	53,0	53,7	54,4	55,1	55,8
30	47,2	47,9	48,6	49,3	50,0	50,7	51,4	52,1	52,8	53,5	54,2	54,9

Optimum

Klasse	MFA von - bis
S	> 59 %
E	55 % - 59 %
U	50 % - 54 %
R	45 % - 49 %
O	40 % - 44 %
P	< 40 %

Optimum= geringstmöglicher Aufwand für größtmöglichen Erfolg

Fleischmaß / Speckmaß und MFA sind in der Regel bei der Schweineabrechnung enthalten, wenn nicht, kann man die Werte unter www.datenbank.oefk.at finden. (Einstiegsdaten wie bei e-AMA)

Profis rechnen nach!

Wie Philip Rosenthal schon gesagt hat „Wer aufhört besser zu werden, hat aufgehört gut zu sein“, so ist es unser Bemühen, nicht nur die Mastleistung, sondern auch speziell die Fleischqualität im besten Preis/Leistungsverhältnis zu erhalten. Die wichtigsten Werkzeuge dazu sind das Fleischmaß und das Speckmaß, die in einem Optimalbereich gehalten werden sollen. Wie Sie diese Zielwerte am einfachsten erreichen, informiert Sie gerne unser Fütterungsspezialist in Ihrer Nähe.









Mehr als nur „Rohfaser“



„Nahrungsfaser“ ist ein viel treffenderer Begriff für die weit unterschätzte Relevanz von Rohfaserzusätzen in der Tierernährung.

Wo früher der Sättigungseffekt und die beruhigende Wirkung im Vordergrund standen, wird heute das Hauptaugenmerk auf eine hohe Verdaulichkeit und Dickdarm-Fermentierbarkeit gelegt. In Bezug auf Leistung, wie beispielsweise die Anzahl lebend geborener Ferkel, oder auch die Geburtsdauer, kann mit einer hochwertigen Rohfasermischung stark Einfluss genommen werden.



Rohfaser-Mischungen

Produkt	Wirkung	Anwendung	Weitere Infos
Fixfaser SFIFA-LM SFIFA-S25M	Mischung aus 70 % Optifaser und 30 % zusätzlicher Lignocellulose ideal für Mastschweine und Ferkel; schon bei sehr niedrigen Einmischraten wirksam	Mastschweine 1 - 10 % Rfa: 45 %	 mehlig  25 kg sackiert mehlig
Optifaser SOF-LM SOF-LG SOF-S25M SOF-S25G	Die optimale Fasermischung für alle Schweinearten, entwickelt nach neuesten Erkenntnissen der Wissenschaft aus Trockenschnitte, spezieller Lignocellulose mit fermentierbaren Faseranteilen und Apfeltrester	Ferkel: 2-5% Sauen tragend: 5-9% Sauen säugend: 2-4% Mastschweine: 1,5-4,5% Rfa: 30 %	 mehlig  granuliert  25 kg sackiert mehlig  25 kg sackiert granuliert









Spezialitäten Ferkel

Produkt	Beschreibung	Anwendung	Weitere Infos
Lytopect BP-LYT1-K8	Elektrolyttränke zur Unterstützung bei Verdauungsstörungen	50 g / l Wasser zur freien Aufnahme	 8 kg Kübel  In Deutschland nicht lieferbar.

Zuchtsau





Produkt	Beschreibung	Anwendung	Weitere Infos
Bergo Beta Konzentrat BP-BETA-S10	Vitamin- und Spurenelementkonzentrat mit Beta-Carotin zur Behebung von fütterungsbedingten Fruchtbarkeitsstörungen	Für Zuchtsauen: 60 - 70 g täglich ab 3 Tage vor dem Absetzen bis zur Belegung Jungsau und Eber: 30 - 35 g täglich	 10 kg sackiert  In Deutschland nicht lieferbar.

Spezialitäten Ferkel, Zucht- und Mastschwein

Produkt	Beschreibung	Anwendung	Weitere Infos
Kulmin Dextro-Mix BP-DEMI-S25	Mischung aus Traubenzucker, Futterzucker und Molkepulver zur Flushingfütterung: bewirkt einen Hormondrüsen-Reiz	Für Zuchtsauen: 250 - 300 g am 3. Morgen nach dem Absetzen zu 3 kg Tragefutter (Einmalgabe)	 25 kg sackiert  In Deutschland nicht lieferbar.
Leinex Plus BP-LEIP-S25M	Extrudierte Leinsaat, Keksmehle und aufgeschlossenes Getreide zum Schutz der Schleimhäute im Geburtszeitraum. Zusätzlich mit Polyphenolen zur Unterstützung der Tiere während Stressphasen.	Für Zuchtsauen: 7 Tage vor bis 4 Tage nach der Geburt 0,5 kg / Tier und Tag, je nach Kotkonsistenz	 25 kg sackiert  In Deutschland nicht lieferbar.
Vitalac E Selen VITES-S20M	Vitamin E - Selenprämix	Bis zu 25 g pro Tier und Tag bzw. 10 kg pro to Futter	 20 kg sackiert mehlig 
Benzoe Protect Plus BP-BPP-S25M	Mischung aus verkapselter Benzoesäure und Oreganoölen zur Stabilisierung der Darmflora	Beimischrate 0,5 %	 25 kg sackiert 



Spezialitäten Ferkel, Zucht- und Mastschwein

Produkt	Beschreibung	Anwendung	Weitere Infos
Energiemix BP-EMIX-S25M	Mischung aus Kokos-, Palmfett und Keksmehlen mit Lecithin zur Energieaufwertung und Fressluststeigerung	Ferkel, Zucht- und Mast- schweine: 1 - 10 %	 25 kg sackiert  In Deutschland nicht lieferbar.
Bergovit Prokondi BP-PROK-S25	Hochkonzentrierte Mischung aus wasser- und fettlöslichen Vitaminen und Bierhefe zur zusätzlichen Vitaminversorgung bei Stressphasen, Fundamentproblemen, oder bei mykotoxinbelastetem Futter mit Futterzucker zur Fressluststeigerung	Ferkel, Zucht- und Mastschweine: 0,5 % der Tagesration für 7 - 14 Tage	 25 kg sackiert  In Deutschland nicht lieferbar.

Zusätzlich im Sortiment



Pucocid Propfor 25-50 NA HS252-K25

Hygiene Flüssigfütterung
Flüssige, organische Säuremischung hemmt das Wachstum von Hefe, Schimmelpilzen und Bakterien. Verbesserung der Futterhygiene, Absenkung des pH-Wertes im Magen und Stabilisierung der Darmflora durch Hemmung von Bakterien.

Gebinde:
25 kg Kanister

Dosierung:
1 - 2 Liter pro 1.000 Liter Futtersuppe

Pucocid Best TMR Liquid HS2703-F1000, HS2702-K25

Konservierungssäure
Propionsäure betonte Säuremischung zur Konservierung von Silagen und Getreide. Zusätzliche Sorbinsäure verbessert die Hemmung von Schimmel- und Hefewachstum. Erntefix Liquid ist nur saisonal erhältlich.

Gebinde:
1.000 kg Container
25 kg Kanister

Dosierung:
Maissilage: 1,5-2 Liter pro Tonne
(je nach Feuchtegehalt)
Getreide: 2,5-7 Liter pro Tonne
(je nach Feuchtegehalt und Lagerzeit)



Quelle: Delacon Biotechnik GmbH



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 Einstiegsluke 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.



**Wir beraten Sie gerne - Fragen Sie nach
Ihrem persönlichen Ansprechpartner vor Ort!**

+43 (0) 7223 / 844 77 | verkauf@fixkraft.at

Ihre Futterspezialisten für Schwein

Ing. Daniel LECHENAUER, Spezialberatung Schwein
daniel.lechenauer@fixkraft.at | +43 (0) 664 / 34 26 089

Karl WINTER, Spezialberatung Schwein
karl.winter@fixkraft.at | +43 (0) 664 / 96 15 882

Sebastian BUBER, Produktmanagement Schwein
sebastian.buber@fixkraft.at | +43 (0) 664 / 78 98 1552

Ihre Möglichkeiten zur Selbstabholung

Fixkraft Shop, Industriehafenstraße 6, 4470 Enns
shop@fixkraft.at | +43 (0) 7223 / 844 77 - 722



www.fixkraft.at

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



Follow us on Facebook, Instagram & YouTube

Es gelten unsere Allg. Geschäftsbedingungen,
diese finden Sie auf www.fixkraft.at
Änderungen und Druckfehler vorbehalten.
Fixkraft-Futtermittel GmbH 05/2025

Bildquellen: Fotolia, Shutterstock
iStock, Pixabay, Delacon

