



## **FORS – Mastschweinefutter**

**für eine fortschrittliche, wirtschaftliche und ökologische Mastschweineproduktion**

**Qualität  
Innovation  
Partnerschaft**



**Damit in der Schweinemast gute technische Resultate möglich sind, müssen verschiedene Faktoren stimmen. Dazu gehören eine gute Genetik, gesunde Tiere, optimale Haltungsbedingungen, ein gutes Management und ein Qualitätsfutter.**

Jeder Mastbetrieb findet in unserem grossen Sortiment das richtige **FORS**-Mastsauenfutter für seinen Betrieb, sei es Allein- oder Ergänzungsfutter zu Neben- oder betriebseigenen Produkten.

Gerne helfen wir Ihnen bei Fütterungs- und anderen Managementfragen weiter.

### **BESONDERE SICHERHEIT IM MASTSTALL MIT TOPFLORA**

**NEU**

Das Hämorrhagische Intestinal Syndrom (HIS) führt aktuell in der Schweinemast oft zu vielen Todesfällen. Dabei entstehen häufig Verluste von fünf bis zehn Prozent – angestrebt werden allerdings weniger als zwei Prozent. Die neue Mastschweinefutterlinie **FORS TopFlora** wurde mit dem Ziel entwickelt, die Abgänge aufgrund von HIS signifikant zu reduzieren. Die Resultate dieser innovativen Futterzusammensetzung sind im Hinblick auf die Darmgesundheit sowie einer positiven Bakterienflora in der Praxis beachtlich. Dies ist der Grundstein für eine erfolgreiche Mastproduktion.

**Ob beim Vormast-, Durchmast- oder Endmastfutter:**

**Alle aufgeführten Futter sind ab sofort auch in der Futterlinie TopFlora erhältlich.**



## Unser Futter-Sortiment

Produktname	VES MJ	RP %	P g/kg	Lys g/kg	
<b>VORMASTFUTTER</b>					
Jager Eco NPr	13.5	16	4.3	10.8	
	FORS 3410 (M)		FORS 3411 (W4)	FORS 3412 (C4)	FORS 3413 (G)
Jager NPr	13.6	16	4.3	11.3	
	FORS 3415 (M)		FORS 3416 (W4)	FORS 3417 (C4)	FORS 3418 (G)
<b>ENDMASTFUTTER</b>					
Endmast Eco NPr	13.5	13.0	3.8	8.5	
	FORS 3421 (W4)		FORS 3422 (C4)	FORS 3423 (G)	
Endmast NPr	13.6	13.0	3.8	8.8	
	FORS 3427 (C4)		FORS 3428 (M)	FORS 3429 (W4)	FORS 3430 (G)
Form: M = Mehl, W = Würfel, C = Krümel, G = Griess					

### VORTEILE EINER PHASENFÜTTERUNG

- Bedarfsgerechte Fütterung
- Umweltfreundlicher, weniger Stickstoffverlust
- Tiefere Futterkosten

Produktname	VES MJ	RP %	P g/kg	Lys g/kg	
<b>DURCHMASTFUTTER</b>					
Jagermast Eco NPr	13.5	14	4	9.8	
	FORS 3431 (M)		FORS 3432 (W4)	FORS 3433 (CA4)	FORS 3434 (G)
Jagermast NPr	13.7	14.3	4	10	
	FORS 3441 (M)		FORS 3442 (W4)	FORS 3443 (C4)	FORS 3444 (G)
Jagermast HE NPr	14.2	14.9	4	10.2	
	FORS 3455 (M)		FORS 3456 (W4)	FORS 3457 (CA4)	FORS 3458 (G)
Form: M = Mehl, W = Würfel, C = Krümel, G = Griess					

### MAST-ERGÄNZUNGSFUTTER

Gerne erstellen wir für Sie auch ein Ergänzungsfutter zu Nebenprodukten und betriebs-eigenen Futtermitteln, welches wir speziell auf Ihre Bedürfnisse abstimmen.

## Spezialprodukte



### FORS 8601 RAUHFUTTERBRIKETTS

Beschäftigungswürfel

**Beschreibung:** Ermöglicht eine tiergerechte Beschäftigung gemäss TSchV

**Anwendung:** Locker in der Vorrichtung platzieren, so dass das Schwein sich damit beschäftigen kann

Karton à 25 kg



### FORS 8513 SELKO ANTI-ENTERO PLUS

Hygienisierung von Flüssigfütterungen

**Beschreibung:** Die flüssige Säuremischung stabilisiert den Leitungsinhalt in Flüssigfütterungsanlagen

**Anwendung:** 3 – 6 Liter pro 1000 lt Leitungsinhalt

Kanister à 25 Liter



### FORS 8517 KALIUMSORBAT (SORBINSÄURE)

Stabilisierung von Schotte

**Beschreibung:** Stabilisiert Schotte und Flüssigfutter.  
Hemmt Hefen

**Anwendung:** 400 – 600 g pro 1000 lt Schotte oder Flüssigfutter

Sack à 25 kg



### FORS 3826 KLAUENFIT

für gesunde Klauen

**Beschreibung:** Spezial-Mineralstoff zur Erhaltung und Verbesserung der Klauengesundheit

**Anwendung:** 10 – 30 g pro Tier und Tag

Sack à 25 kg

### FORS 3841 DARMFIT

zur Unterstützung der guten Darmflora

**Beschreibung:** Stabilisiert die Darmflora und hilft Durchfallerkrankungen zu verhindern

**Anwendung:** Beim Einstellen der Ferkel in die Mast während 5 – 10 Tagen:  
30 – 50 g pro kg Futter

Sack à 10 kg



Kunz Kunath AG  
FORS-Futter  
Aliment FORS  
[www.fors-futter.ch](http://www.fors-futter.ch)

3401 Burgdorf  
Kirchbergstrasse 13  
Tel. 034 427 00 00  
Fax 034 427 00 05

8570 Weinfelden  
Industriestrasse 55  
Tel. 071 531 13 31  
Fax 071 531 13 30