

## **SCHAUER-AGROTRONIC NEWS!**

# **SPOTMIX**

MULTIPHASEN RESTLOSFÜTTERUNG





MIR SPOTMIX UND STARK N/P-REDUZIERTER FÜTTERUNG WEITERE 10% NÄHRSTOFFAUS-SCHEIDUNGEN EINSPAREN!



www.schauer-agrotronic.com







# Mir Spotmix und stark N/P-reduzierter Fütterung weitere 10% Nährstoffausscheidungen einsparen!

Die Notwendigkeit und der damit verbundene Auftrag an die landwirtschaftliche Tierproduktion weitere Maßnahmen zur Reduktion von Emissionen zu umzusetzen, ist allseits bekannt. Der neue Entwurf der Düngeverordnung sieht weitere Verschärfungen vor, die zwangsläufig zur Reduktion der Beständen führen würden, wenn nicht durch angepasste Futterstrategien entgegengehalten wird.

Die LFL Bayern hat anlässlich der Wintertagung Schweinehaltung im Jänner dieses Jahres in Österreich Untersuchungen über stark N/P reduzierte Fütterung der Mastschweine präsentiert. Auch auf hohem Leistungsniveau von 850 g und höchstem Leistungsniveau von 950 g Tageszunahmen lassen sich durch Multiiphasenfüftterung und entsprechend starker Reduktion des Eiweißanteiles im Endmastbereich gegenüber einer bisherigen mehrphasigen Futterstrategie weitere 10% Reduktion der Nährstoffausscheidungen bei N und P erreichen.

Auch in der Ferkelproduktion ist eine zusätzliche Reduktion der Nährstoffausscheidungen in der Höhe von 5 – 10% möglich. Siehe dazu die Tabellen im Anhang. Dies schont nicht nur die Umwelt, sondern spart auch Futterkosten, ohne Leistungseinbußen hinnehmen zu müssen. **Mit Spotmix Multiphasenfütterung kann jede beliebige Futterstrategie einfach umgesetzt werden.** 

Das seit 20 Jahren bewährte, pneumatische Fütterungssystem ist aktueller denn je und kann auch Ihren Betrieb zukunftssicher machen.

Für nähere Informationen zu unserer Spotmix Multiphasenfütterung klicken Sie bitte einfach auf den Banner unterhalb:

**JETZT INFORMIEREN!** 







### DüV: Klassifizierung schweinehaltender Betriebe

Anlage 1

(zu § 3 Absatz 4 Satz 2, § 6 Absatz 3, 4 und 6, § 8 Absatz 3 und 4)

Mittlere Nährstoffausscheidung landwirtschaftlicher Nutztiere; Mittlere Nährstoffaufnahme von Wiederkäuern aus Grundfutter

76.	Schweinemast	chweinemast						
77.	118 kg LM	700 g Tageszunahme; 210 kg Zuwachs	Standardfutter	11,1	4,8			
78.			N-/P-reduziert	10,7	4,1			
79.			stark N-/P-reduziert	9,6	3,7			
80.		750 g Tageszunahme; 223 kg Zuwachs	Standardfutter	11,4	4,8			
81.			N-/P-reduziert	10,9	4,1			
82.			stark N-/P-reduziert	9,8	3,9			
83.		850 g Tageszunahme; 244 kg Zuwachs	Standardfutter	12,2	5,0			
84.			N-/P-reduziert	11,7	4,4			
85.			stark N-/P-reduziert	10,6	3,9			
86.		950 g Tageszunahme; 267 kg Zuwachs	Standardfutter	12,5	5,0			
87.			N-/P-reduziert	12,0	4,4			
88.			stark N-/P-reduziert	10,8	3,9			
			Quelle: Dü	i∨ 2017, A	\nlage 1			



Institut für Tierernährung und Futterwirtschaft

Spotmix optimiert Leistungen, reduziert Futterkosten und ermöglicht kompromisslos eine stark reduzierte N/P Fütterung ihrer Schweine.

### DüV 2017: N-Ausscheidungen in der Ferkelerzeugung

		Ferkel / Sau und Jahr								
			22			25			28	
Fütterungs- verfahren		UNI	N/P	stark N/P	UNI	N/P	stark N/P	UNI	N/P	stark N/P
Ausscheidungen je Sau und Jahr	N, kg	39,2	35,1	33,5	41,1	36,8	35,0	42,9	38,4	36,6
je Sau uliu Jalii	P kg	7,48	6,73	6,14	7,79	7,02	6,39	8,11	7,30	6,63

Quelle: DüV 2017, Gelbes Heft 2018



Institut für Tierernährung und Futterwirtschaft



### **PERFECT FARMING SYSTEMS**

**NACHHALTIG, TIERFREUNDLICH & ERFOLGREICH!** 



#### **SCHAUER Agrotronic GmbH**

AT-4731 Prambachkirchen, Passauer Str. 1 Tel. +43 / 72 77 / 23 26-0 Fax +43 / 72 77 / 23 26-22 office@schauer-agrotronic.com www.schauer-agrotronic.com

## SCHAUER Maschinenfabrik GmbH Vertriebsgesellschaft

DE-94060 Pocking, Gewerbering 19 Tel. +49 / 85 31 / 82 72 Fax: +49 / 85 31 / 82 71 germany@schauer-agrotronic.com www.schauer-agrotronic.com

**JETZT WEBSEITE BESUCHEN!** 



www.schauer-agrotronic.com