



Granda Team e Vitfoss: soluzioni dedicate alla produttività delle tue scrofe.

La Granda Zootecnici con la sua squadra Granda Team pig business solution, si è posta l'obiettivo di trasferire ed adattare alle peculiarità del mercato italiano quanto di meglio messo a frutto dall'esperienza delle più interessanti e solide aziende europee. In quest'ottica è nata la partnership con Vitfoss, un'azienda danese leader nel mercato suinicolo, che progetta e realizza soluzioni integrative.

Vitfoss appartiene ad uno dei più importanti gruppi europei che si occupa di alimentazione animale e produzione agricola, la DLG. Questa cooperativa, con i suoi oltre 2000 dipendenti, possiede impianti per la produzione di mangimi ed integratori in Danimarca, Svezia, Germania, Polonia ed in Russia.

Da sempre Vitfoss, quale motore tecnologico del gruppo, esporta non solo integratori ma soprattutto "sistemi di produzione", fornendo assistenza tecnica mirata al miglioramento della produttività e dell'efficienza tecnica delle aziende suinicole.

Grazie alla ricerca effettuata in Danimarca e alle prove di campo effettuate in tutta Europa, la Vitfoss è in grado di progettare soluzioni adeguate alle specifiche dei diversi Paesi Europei.

Meglio di qualsiasi altra parola parlano i risultati della loro suinicoltura, di cui Vitfoss ha la leadership del mercato interno.



Suinicoltura Danese: dati tecnici scrofe

	MEDIA	25% MIGLIORI AZ.	25% PEGGIORI	50% MEDIE
SVEZZATI / SCROFA / ANNO	25,6	28,2	22,8	25,7
NATI VIVI PER NIDIATA	13,3	13,8	12,8	11,63
NATI MORTI PER NIDIATA	1,7	1,6	1,7	1,7
SVEZZATI PER NIDIATA	11,4	12,2	10,6	11,4
MORTALITA' SOTTOSCOFA - %	14,2	12,0	17,0	13,9
NIDIATE / SCROFA / ANNO	2,24	2,32	2,15	2,24
ETA' (gg) ALLO SVEZZAMENTO	31,3	29,7	32,9	31,4
PESO ALLO SVEZZAMENTO, kg	7,3	7,1	7,4	7,3
GIORNI IMPRODUTTIVI	15,5	11,4	21,0	14,7
PORTATA AL PARTO - %	84,8	88,8	80,0	85,2
RITORNI IN CALORE - %	7,6	5,3	10,8	7,1

Suinicoltura Danese: dati tecnici suini

	MEDIA	25% MIGLIORI AZ.	25% PEGGIORI	50% MEDIE
SUINETTI (7-30 kg)				
ACCRESIMENTO GIORNALIERO, gr	423	439	396	428
MORTALITA' - %	3,6	2,1	5,3	3,5
ICA - kg/kg	1,8	1,6	2,1	1,9
GRASSI DA MACELLERIA				
ACCRESIMENTO GIORNALIERO, gr	859	947	762	863
MORTALITA' - %	4,2	3,0	6,0	3,9
ICA - kg/kg	2,6	2,5	2,8	2,6
CARNE MAGRA - %	60,3	60,1	60,5	60,3

Cercando la strada verso il successo

In un periodo di grandi incertezze per vincere la competizione è necessario porsi dei precisi obiettivi:

- L'avvicinamento degli standard produttivi italiani ai risultati delle più efficienti realtà suinicole europee, con particolare riferimento agli standards danesi relativi a scrofe e suinetti fino a 12 settimane di età.
- L'ottenimento di risultati tecnico-economici tali da garantire competitività sul mercato nazionale ed internazionale.
- L'incremento dell'efficienza produttiva nelle aziende.
- La creazione di un gruppo di lavoro di professionisti, con competenze interdisciplinari, che attraverso il confronto e la condivisione possano fornire soluzioni tecnico-economiche più appropriate, accorciando la distanza tra il mondo della ricerca e l'esperienza di campo.

Le Scrofe: il cuore della tua azienda

Per raggiungere obiettivi produttivi a livello europeo, la strada da percorrere passa obbligatoriamente dalla produttività delle scrofe, intersecando il loro potenziale genetico. Per ottenere questi risultati è necessario porre attenzione a:

- Analisi dei dati tecnici
- Strategie di Biosicurezza
- Benessere Animale
- Management
- Gestione della fertilità e tecniche di fecondazione artificiale
- Gestione Sanitaria
- Alimentazione
 - basata sulla condizione corporale delle scrofe
 - differenziata per diversi periodi e per stagionalità
 - integrata dall'utilizzo di prodotti speciali nelle fasi critiche
 - con differenti livelli integrativi a seconda della produttività

Quando si parla di scrofe è più che mai necessario parlare di programmi, integrandoli al management, e monitorare nel tempo i risultati sulla base oggettiva dei dati tecnici.

La corretta scelta per incrementare performance e ridurre i costi: svezzare più tardi investendo nelle primissime fasi.

Alcuni anni fa veniva promosso lo svezzamento precoce, ma oggi il contesto economico-culturale è cambiato. Con il bando degli antibiotici promotori di crescita e l'imposizione restrittiva sull'utilizzo dei farmaci, l'attenzione si è spostata agli aspetti del benessere animale. Dal 2000 la Danimarca ha voluto affrontare queste nuove sfide poste dalla CE e lo ha fatto tenendo conto anche dei costi di produzione.

Oggi, come dimostrato da diverse ricerche danesi, (Report 663, 722 DMA) la soluzione più conveniente per svezzare più suinetti, minimizzare l'utilizzo dei farmaci e ridurre i costi, deve passare obbligatoriamente dal ritardo dello svezzamento fino a 35 giorni di età.

Il dubbio che questo possa ridurre il numero dei suinetti svezzati per scrofa all'anno è fugato dal fatto che il 25% delle migliori aziende danesi svezza oltre 28 suinetti per scrofa all'anno svezzandoli ad oltre 30 giorni.

Risultati dei Test condotti con Landmix

	INTERVALLO PESO, kg	NO. SUINETTI PER PROVA	NO. DI RIPETIZIONI	INCREMENTO GIORNALIERO	ICA kg MANG. / kg INCR. PESO
3 TESTS NEL 2001	8.1-12.0	880	8	262	1.34
5 TESTS NEL 2002	8.0-12.7	1193	8	297	1.37
5 TESTS NEL 2003	8.3-12.2	1352	8	264	1.44
5 TESTS NEL 2004	7.9-12.2	1441	8	301	1.32
3 TESTS NEL 2005	8.1-12.7	895	8	334	1.30
4 TESTS NEL 2006	8.4-13.2	1220	8	317	1.28



Una corsia dedicata a massimizzare i guadagni!

La fase di svezzamento dei suinetti è tra le più critiche del ciclo produttivo. Per questo i mangimi cosiddetti Starter devono essere formulati con particolare cura, tenendo conto dei fabbisogni.

La possibilità di monitorare le performance produttive, durante questo periodo, è uno strumento essenziale per testare le varie soluzioni dei programmi alimentari, questo permette di valutare la resa in funzione del costo kg/carne anziché valutarla solo in funzione del costo del mangime.

In pratica si può dimostrare che alimenti più costosi possono essere più economici.

Per dimostrare questo Vitfoss ha eseguito dei test in allevamento, che dimostrano un guadagno di 0.56 Euro/suinetto nel caso in cui venga prolungato l'uso di un mangime "Svezzamento o Starter" prima di passare al mangime di secondo periodo.

L'utilizzo del mangime Starter per 3 settimane dopo lo svezzamento è economicamente proficuo e consente di ottenere ottime performance.

Risultati a confronto tra strategie di nutrizionali differenti.

STRATEGIE ALIMENTARI	GIORNO 15-23		TOT. GIORNI 1-23	
	CAMBIO DEL MANG.	MANG. SVEZZ.	CAMBIO DEL MANG.	MANG. SVEZZ.
PESO INIZIALE , kg	13.7	13.8	9.2	9.3
PESO FINALE, kg	17.0	18.4	17.0	18.4
INCREM. PON. GIORNAL.,gr	394 (a)	504 (b)	340 (c)	393 (d)
CONSUMO MANG., kg/kg	1.69 (c)	1.49 (d)	1.52 (c)	1.40 (d)

MARGINE, EURO/SUINETTO +0.56

(a), (b) significativamente differenti (p<0.001)

(c), (d) significativamente differenti (p<0.05)



Via P. Massia, 1 - 12038 Savigliano CN
Tel. 0172.71.27.34 - Fax 0172.71.69.20
www.grandazootecnici.it - info@grandazootecnici.it



Una grande squadra per portare i tuoi risultati in Europa.

