



**GESTAL 3G – GESTAZIONE**  
(25 SCROFE / STAZIONE)



**GESTAL SOLO - LATTAZIONE**  
(INDIVIDUALE)

## PRINCIPI PER L'ALIMENTAZIONE DELLE SCROFE IN GESTAZIONE

- **COMPETIZIONE** TRA SCROFE PER L'ALIMENTO
- **STRESS** (SOPRATTUTTO DI PRIMIPARE E SCROFE SOTTOMESSE)
- ALIMENTAZIONE NON ADATTA **NE CONTROLLATA** INDIVIDUALMENTE
- LOTTI **NON OMOGENEI** PER CONDIZIONE CORPORALE ALL'ENTRATA SALA PARTO
- **SPRECO** DI MANGIMI , BASTA PULIRE LE MANGIATOIE!

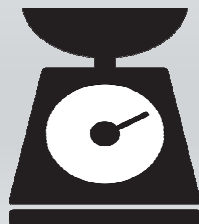






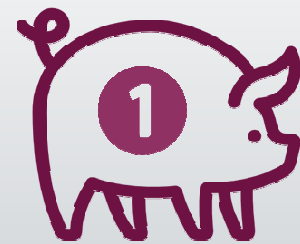

Dosaggio individuale **per la**  
**quantità precisa** che ogni scrofa  
ha bisogno ogni giorno,  
seguendo le curve alimentari  
prescritte

**BENEFICI UNICI PER LA  
SCROFA**







Condizione corporale **ottima** per l'entrata in sala parto






**Riduzione dello stress** per scrofe e  
scrofette perché mangiano più  
calme







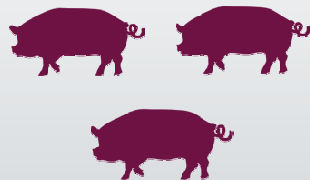
**Reduzione del tempo**  
Dedicato fisicamente al controllo dell'alimentazione




Dosaggi **24/7**  
**365** giorni all'anno

**BENEFICI (UNICI) PER L'ALLEVATORE**





Macchine singole con un giusto rapporto per **l'apprendimento**:  
20-25 scrofe/macchina



Identificazione **immediata** delle scrofe che non mangiano quanto stabilito


## DISEGNO DEI BOX

**VERSATILE:**

- Si adatta al tuo numero di scrofe per lotto.
- Migliora la flessibilità di erogazione dei mangimi.
- Sistemi a moduli.
- Più accesso per scrofa.
- Riconoscimento elettronico delle scrofe

**RISULTATI:**

- Ottimizza lo spazio per scrofa.
- Riduce lo stress delle scrofe sottomesse.
- Messa giù impianto a moduli progressivi.
- Controlla il consumo di ogni scrofa
- Facilita l'accompagnamento individuale.



## SISTEMA DI ALIMENTAZIONE PER SCROFE LATTANTI

### PRINCIPI DELL'ALIMENTAZIONE DELLE SCROFE IN SALA PARTO

- **AREA DI ATTENZIONE CRESCENTE** Delle genetiche moderne alla qualità dei suinetti svezzati
- **I FABBISOGNI DELLE SCROFE SONO DIVERSI** in funzione del numero dei parti, condizione corporale, numero di suinetti lattanti, dimensione della scrofa, ecc (NON SONO TUTTE UGUALI!)
- **ASSICURARE CHE QUESTE DIFFERENZE SIANO SODDISFATE** Diventa la chiave del risultato
- **NON SOLO** quanto mangia, **MA COME MANGIA DURANTE LA LATTAZIONE** (KOKETSU, 1996)



**JOURNAL OF ANIMAL SCIENCE**  
The Premier Journal and Leading Source of New Knowledge and Perspective in Animal Science

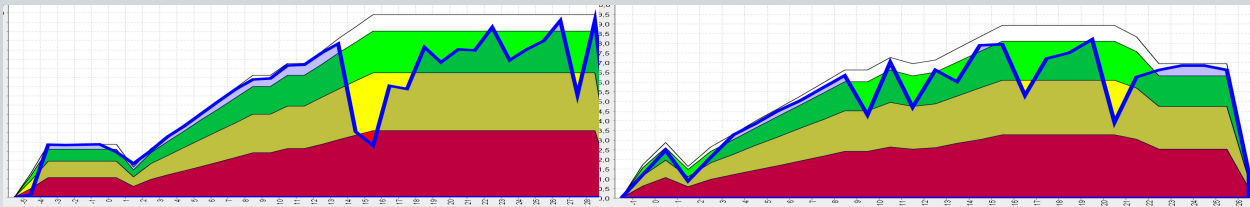


**Feed intake pattern during lactation and subsequent reproductive performance of sows.**  
Y Koketsu, G D Dial, J E Pettigrew and V L King

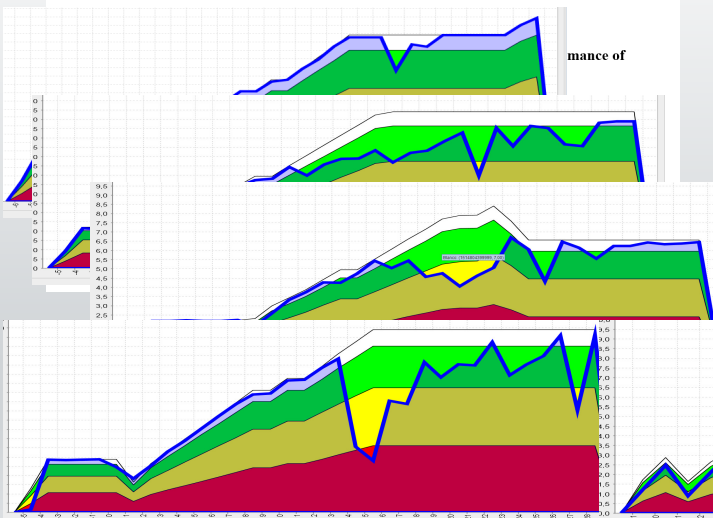
*J ANIM SCI* 1996, 74:2875-2884.

The online version of this article, along with updated information and services, is located on the World Wide Web at:  
<http://www.journalofanimalscience.org/content/74/12/2875>

Alterazioni della normale curva di alimentazione può fare perdere in performance (riproduttive future e durante la lattazione)



**JOURNAL OF ANIMAL SCIENCE**  
The Premier Journal and Leading Source of New Knowledge and Perspective in Animal Science



Alterazioni della normale curva di alimentazione può fare perdere in performance (riproduttive future e durante la lattazione)

## PER CUI DOBBIAMO:

- **SAPERE** QUANTO E IN CHE MODO MANGIANO LE SCROFE
- **FACILITARE** UN'ALIMENTAZIONE CHE SODDISFI I FABBISOGNI INDIVIDUALI DI OGNI SCROFA
- **OTTIMIZZARE** IL CONSUMO PER MASSIMIZZARE IL POTENZIALE GENETICO DI OGNI SCROFA
- **ASSICURARE** IL MANTENIMENTO DELLA CONDIZIONE CORPORALE DELLA SCROFA PER AFFRONTARE IL PROSSIMO CICLO RIPRODUTTIVO
- **EVITARE** SPRECO DI MANGIMI ED IL LAVORO DI PULIZIA DELLE MANGIATOIE



## BENEFICI UNICI DI GESTAL SOLO



### SCROFA



- ✓ AUTOAPPRENDIMENTO
- ✓ CONSUMO A RICHIESTA 24H IN FUNZIONE DELL'APPETITO
- ✓ OTTIMIZZAZIONE DEL CONSUMO MEDIO GIORNALIERO
- ✓ MAGGIOR TRANQUILITÀ, MENO SCHIACCIATI
- ✓ MIGLIOR CONDIZIONE CORPOREALE ALLA FINE DELLA LATTAZIONE, MIGLIOR VENUTA IN CALORE
- ✓ MAGGIOR LONGEVITÀ, MINOR % DI RIMONTA

**PIU' SUINETTI , PIU' PESANTI SENZA PERDITA DI CONDIZIONE CORPOREALE**

## BENEFICI UNICI PER LA SCROFA



Dosaggi per ogni scrofa con la quantità precisa ogni giorno, seguendo le curve alimentari



Somministrazioni multiple nel giorno, riducendo lo stress e migliorando il confort intestinale delle scrofe





Controllo manuale del mangime. Favorisce il consumo medio giornaliero idoneo ad ogni scrofa




Ottimal condizione corporeale alla fine della lattazione





## BENEFICI UNICI PER L'ALLEVATORE




**Controllo individuale**  
giornaliero del consumo




**Identificazione immediata** delle scrofe che non mangiano quanto stabilito della curva ottimale




Controllo dell'alimentazione **24/7**  
**365** giorni all'anno




Riduzione del **tempo**  
dedicato fisicamente  
all'alimentazione



Importante **riduzione dello spreco** di mangimi



Benefici produttivi derivati dalla **tranquillità**  
della scrofa (suiNETTI schiacciati, venuta in calore)





Se vuoi sapere di più su GESTAL, chiamaci:



**335 - 6654373**