

# **Empleo del ensilaje biológico de pescado en la alimentación porcina: Producción sostenible de alimento animal para pequeños y medianos productores porcinos empleando recursos locales**

La problemática que enfrentan muchas economías es lograr la suficiencia alimentaria, para ello se necesita incrementar la producción de proteína animal y así satisfacer las demandas de la población. Ello requiere sobre todo, la creación de una base alimentaria sostenible, bajo la óptica de buscar soluciones locales estratégicas. El análisis de estos aspectos, las técnicas empleadas en su evaluación, los retos que implica la utilización de fuentes alternativas en las dietas de especies monogástricas, los métodos para mejorarlas y sus perspectivas futuras constituyen un verdadero desafío. Este trabajo se formula con el objetivo de proponer una metodología para conservar residuos de la pesca mediante el proceso de ensilado como una alternativa de respuesta y solución al déficit de alimentos proteicos para el consumo animal en el sector de los criadores de cerdos a pequeña y mediana escala, a través de un método sencillo, práctico y de bajo costo.

Graduada de Ingeniera Química (1994), Universidad de Camaguey. Especialista Principal del Laboratorio del Centro de Investigación en Bioalimentos. Profesor Adjunto de la Universidad de Ciego de Ávila y de la Filial de Ciencias de la Salud de Morón. Ha participado en eventos científicos y publicado en fuentes reconocidas.

- Published on: 2012-05-09
- Released on: 2012-05-09
- Original language: Spanish
- Number of items: 1
- Dimensions: 8.66" h x .12" w x 5.91" l, .20 pounds
- Binding: Paperback
- 52 pages

Empleo del ensilaje biológico de pescado en la alimentación porcina: Producción sostenible de alimento animal para pequeños y medianos productores porcinos empleando recursos locales por Milagros de las Mercedes Marrero Luis, Jorge Luis López, Lilian Leiva Méndez fue vendido por £23.00 cada copia.. Regístrese ahora para tener acceso a miles de libros disponibles para su descarga gratuita. El registro fue libre.



Milagros de las Mercedes Marrero Luis · Jorge Luis López ·  
Lilian Leiva Méndez

## **Empleo del ensilaje biológico de pescado en la alimentación porcina**

**Producción sostenible de alimento animal  
para pequeños y medianos productores  
porcinos empleando recursos locales**

- Título del libro : Empleo del ensilaje biológico de pescado en la alimentación porcina: Producción sostenible de alimento animal para pequeños y medianos productores porcinos empleando recursos locales
- ISBN: 3659009695
- Autor: Milagros de las Mercedes Marrero Luis, Jorge Luis López, Lilian Leiva Méndez

Debido a un problema de derechos de autor, debes leer Empleo del ensilaje biológico de pescado en la alimentación porcina: Producción sostenible de alimento animal para pequeños y medianos productores porcinos empleando recursos locales en línea. Puedes leer Empleo del ensilaje biológico de pescado en la alimentación porcina: Producción sostenible de alimento animal para pequeños y medianos productores porcinos empleando recursos locales en línea usando el botón a continuación.

LEER ON-LINE

## **Nutrición y alimentación animal**

Amamantamiento restringido y destete precoz en terneros cebú comercial en el Piedemonte Casanareño \* Effect of restricted suckling and early weaning in ...