Índice acumulado de Materias

Volumen 24. 2006.

	Bovinos
Alimentación y nutrición	
 Complementación 	(2): 95
- Cama de pollo	(1): 31
- Suplementación	(1): 31, 69; (3): 361, 379
<u>Producción</u>	
- Cambio de peso	(1): 69; (2): 109; (3): 361
- Producción de leche	(1): 31, 69; (2): 95, 109; (3): 361
- Mestiza Holstein	(2): 95; (3): 361
<u>Reproducción</u>	
- Carora	(3): 379
- Ciclo estral	(3): 281
- Cuerpo lúteo	(3): 379
- Detección celo	(3): 281
- Espermatozoides	(3): 267
- Gestación	(2): 95
- Grupo sexualmente activo	(3): 281
- Holstein	(3): 379
- Intervalo entre parto	(2): 95, 109; (3): 379
- Ondas foliculares	(3): 297
- Toros	(3): 267
Genética	(0) 100
- Australian Friesian Sahiwal	(2): 109
Salud	
- Antihelmínticos	(3): 347
- Criollo Río Limón	(3): 333
- Estróngilos digestivos	(3): 333, 347
- Parasitosis	(3): 333
- Paratuberculosis	(3): 321
- Prevalencia	(3): 321, 347
- Resiliencia	(3): 333

Sistema de producción

- Indicadores ambientales	(2): 121
- Modelos de sostenibilidad	(2): 121
 Vacas doble propósito 	(1); 69; (3): 281

Ovinos

Alimentación y nutrición

- Consumo	(4): 467
- Composición de leche	(3): 307
- Digestibilidad	(4): 467
- Suplementación	(1): 55; (4): 457

Producción

- Cargas	pa	arasitarias	(1): 55	
~			/4\ == /4\ 4==	_

- Ganancia de peso (1): 55; (4): 457, 467

- Parasitosis (1): 55

- Producción de leche (3): 307; (4): 457

Pastos y Forrajes

Especies

- Brachiaria humidicola	(4): 417
- Centrosema pascuorum	(3): 251
- Chloris gayana	(2): 121
- Cynodon plechtostachyus	(2): 109
- Gliricidia sepium	(1): 69; (4): 393
- Leucaena leucocephala	(1): 55, 69
- Saccharum officinarum	(2): 95
- Triticum aestivum	(2): 137

Gramíneas

- Calidad nutricional	(2): 137
- Degradación	(4): 417
- Forraje hidropónico	(2): 137
- Labranza	(4): 417

Leguminosas

Leguminosas	
- Aceptabilidad	(3): 233
- Composición química	(3): 233; (4): 393
- Floración	(3): 251
- Manejo	(4): 393
- Metabolitos secundarios	(3): 213, 233
- Producción de semilla	(3): 251

Bosque

 Composición botánica 	(1): 85
- Fenología	(1): 85
- Metabolitos secundarios	(3): 213; (4): 401
- Producción de frutos	(1): 85
- Selección de dieta	(3): 213

Piscicultura y Acuicultura

Especies

- Artemia franciscana	(2): 202
- Astayanax scabripinnis	(2): 165
- Oncorhynchus mykiss	(1): 1
- Leporinus macrocephalus	(2): 153
- Perna perna	(2): 177
- Perna viridis	(2): 177
- Thunnus thynnus	(1):17

Alimentación y nutrición

- Bioquímica	(1): 1
- Condición hepática	(1): 1
- Energía	(2): 153
- Hematología	(1): 1
- Microalgas	(2): 202
- Tasa de ingestión	(2): 202

Producción

- Colector de semilla	(4): 486
 Índice de condición 	(2): 177
- Sistema de cultivo	(2): 177; (4): 486

Reproducción

- Índices reproductivos	(2): 165
- Gónadas	(2): 153
- Morfometría	(2): 165

Tecnología de alimentos

 Conservación 	(1): 17
- Variables químicas	(1): 17
- Microbiología	(1): 17

	Porcinos
Alimentación y nutrición	
- Lisina	(4): 435
- Ractopamina	(4): 435
Producción - Grasa - Magro	(4): 435 (4): 435
Genética - Cerdo criollo - Morfometría	(3): 205 (3): 205

Otras especies

(1): 43
(1): 43
(1): 43