



**PRODUCIR XXI**

Año 17 • Nº 214 • Agosto 2009



**Sobrevivir ya fue todo un éxito,  
y ahora sopla una brisa positiva**



- |           |   |           |  |
|-----------|---|-----------|--|
| <b>6</b>  | <b>Lechería argentina: diagnóstico y propuestas</b><br><i>AACREA - Asoc. Argentina de Grupos CREA</i>                               | <b>35</b> | <b>Los progresos de los sorgos son fenomenales.</b><br><i>Ings. Agrs. A. E. Fernández Mayer, M. Coria y D. Chiatellino</i> |
| <b>8</b>  | <b>RRHH para el AGRO</b><br><b>Dígame y olvido. Muéstreme y recuerdo. Involúcreme y lo adopto</b><br><i>Méd. Vet. Pablo Otermin</i> | <b>44</b> | <b>Fertilización foliar en maíz, los \$\$ avalan su utilización</b><br><i>Ing. Agr. Gustavo García Pintos</i>              |
| <b>14</b> | <b>Consideraciones a tener en cuenta para lograr un correcto silo de alfalfa.</b> <i>Ing. Agr. Carlos Oddino</i>                    | <b>47</b> | <b>El renacer de la ganadería</b><br><i>Victor Tonelli</i>   |
| <b>24</b> | <b>Heno: Un análisis y aportes al problema de la escasez de fibra.</b><br><i>Ing. Agr. Miriam Gallardo</i>                          | <b>51</b> | <b>Bacterias solubilizadoras de Fósforo</b><br><i>Ing. Agr. Gustavo González Anta</i>                                      |
| <b>30</b> | <b>Silaje de cereales de invierno: Cantidad, calidad y seguridad.</b><br><i>Méd. Vet. Miguel Raimondi</i>                           | <b>65</b> | <b>FEPALÉ Informa.</b>   |

# Avanzada tecnología en Vacunas

**Neumosan V3**  
**Botulic con Adyuvac 50**  
**Clostrisan | Clostrisan Total**  
**Bovisan Total SE**  
**Rabat VAC | Duplex**  
**Tetanic**



Elaborado : Laboratorios Santa Elena - R.O.U. **Importado y distribuido por: OVER**  
 Organización Veterinaria Regional S.R.L. Laboratorio de Especialidades Veterinarias  
 Aite. Brown 180 - (S2447ALD) - San Vicente (Santa Fe) -República Argentina  
 Tel: +54 (3492) 470696/470086/470138 - Fax: +54 (03492) 470196  
 e-mail: ventas@over.com.ar - [www.over.com.ar](http://www.over.com.ar)

