



selecciones  
**avícolas**

La revista avícola en español leída  
en más países

**Cojeras de los broilers en Estados Unidos: perspectivas del sector**

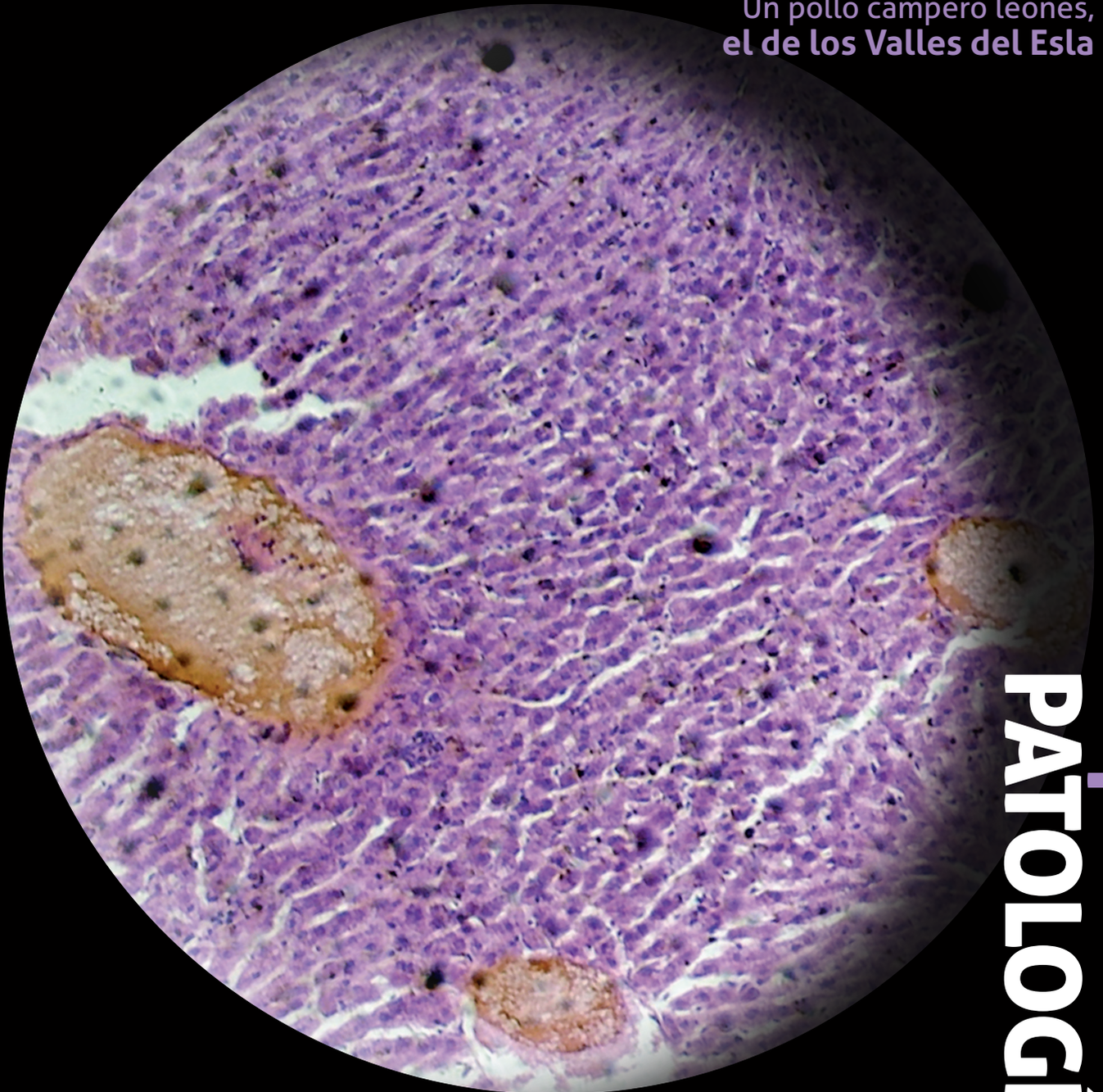
**Programas anticoccidiales y rendimientos productivos**

**Producción y salud del pavo: retos actuales**

Eficiencia económica del alojamiento de las ponedoras en **batería y aviarios** en Alemania

Un pollo campero leonés, el de los Valles del Esla

febrero 2015



Especial  
**PATOLOGÍA**

# Jornadas Profesionales de Avicultura

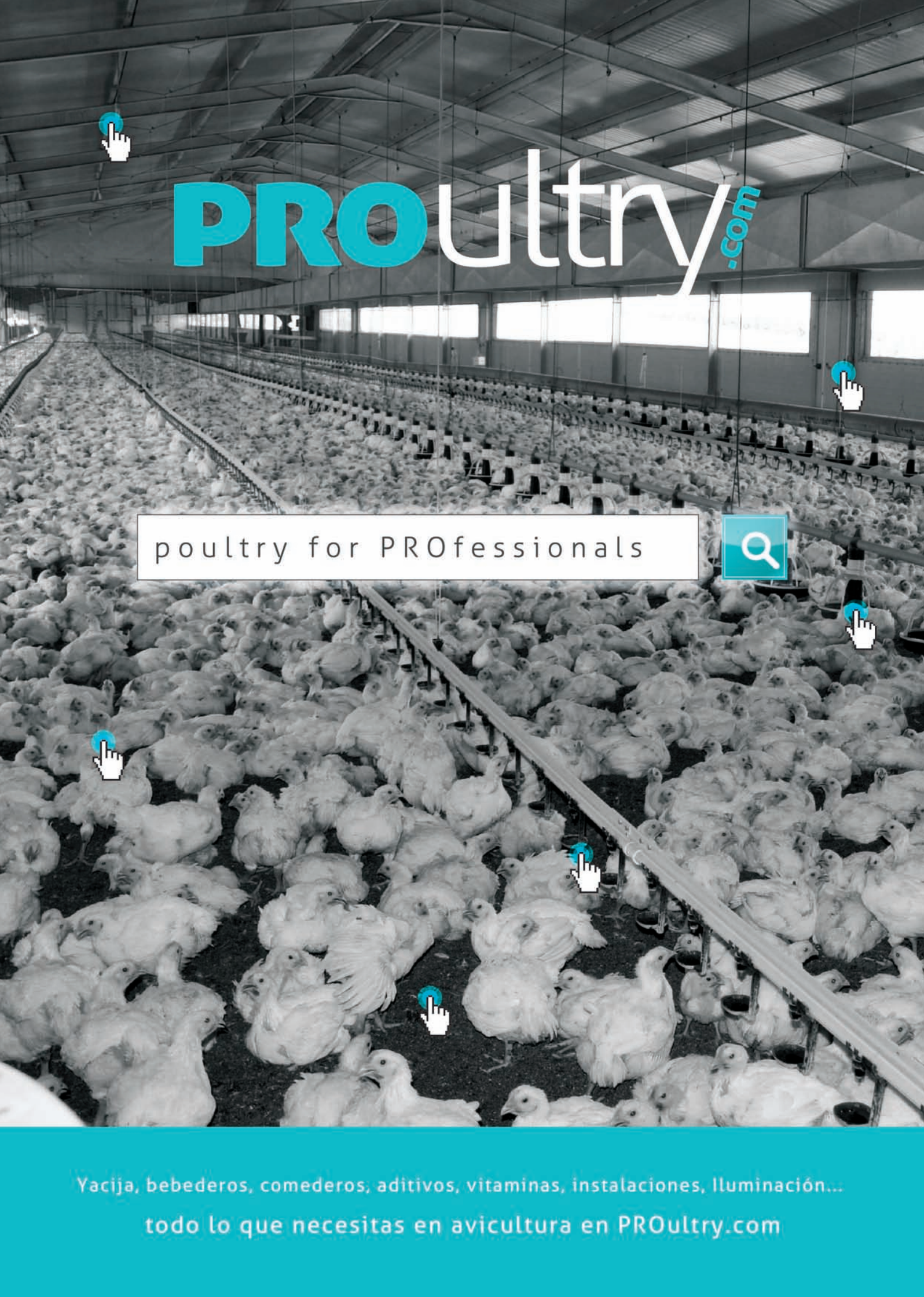
Soria, 9-12 de Junio **2015**

Reserva tu agenda

ORGANIZA:  
REAL ESCUELA  
DE AVICULTURA



*“La mejor inspiración y networking social en 4 intensas Jornadas de formación”*



# PROultry.com

poultry for PROfessionals



Yacija, bebederos, comederos, aditivos, vitaminas, instalaciones, Iluminación...  
todo lo que necesitas en avicultura en PROultry.com

# Su protección Tú protección



## Primun Salmonella *E*



Vacuna viva de *Salmonella* Enteritidis para futuras  
ponedoras y reproductoras

Protección prolongada frente a *Salmonella*  
Enteritidis

- Duración de la inmunidad hasta 60 semanas después de la 3ª vacunación.
- Administración en el agua de bebida. Método fácil, económico y eficaz.
- Reduce eficazmente la colonización y la excreción fecal de cepas de campo de *Salmonella* Enteritidis.
- Protección desde el primer día de vida hasta el final del ciclo productivo.
- Bacteria atenuada, vacuna segura.
- Reducida supervivencia en el ambiente.



PRIMUM SALMONELLA E, liofilizado oral para pollos. COMPOSICIÓN CUALITATIVA Y CUANTITATIVA DE LAS SUSTANCIAS ACTIVAS: Cada dosis contiene: Bacteria viva atenuada de *Salmonella* entérica subsp. enterica serovar Enteritidis, cepa CAL 10 Sm+/Rif+/Ssq-, mínimo  $1 \times 10^8$  UFC y máximo  $6 \times 10^8$  UFC. Inmunización activa para reducir la colonización y la excreción fecal de cepas de campo de *Salmonella* Enteritidis. Desarrollo de la inmunidad: A partir de los 14 días de la primera vacunación y a partir de las 4 semanas tras la 2ª y 3ª vacunación. Duración de la inmunidad: Hasta 60 semanas después de la tercera vacunación, cuando se utiliza según la pauta vacunal recomendada. CONTRAINDICACIONES: No usar en aves enfermas. No usar en aves durante la puesta y en las 3 semanas anteriores al comienzo del período de puesta. ESPECIES DE DESTINO: Pollos de reposición (futuras ponedoras y reproductoras). POSOLOGÍA Y VÍA DE ADMINISTRACIÓN: En el agua de bebida. Debe administrarse una dosis de vacuna por cada ave. La vacuna puede emplearse a partir del 1er día de vida. Programa de vacunación recomendado: Una dosis a partir de un día de edad, seguida de una segunda vacunación a la edad de 7 a 8 semanas y una tercera vacunación a las 18-20 semanas al menos 3 semanas antes de la puesta. TIEMPO DE ESPERA: Carne: 21 días. PRECAUCIONES ESPECIALES DE CONSERVACIÓN: Conservar en nevera (entre 2°C y 8°C). No congelar. Proteger de la luz. TITULAR DE LA AUTORIZACIÓN DE COMERCIALIZACIÓN Y FABRICANTE: LABORATORIOS CALIER S.A. c/ Barcelonès 26 P.I. El Ramassar, 08520 LES FRANQUESES DEL VALLÈS BARCELONA (ESPAÑA). REG: 3166 ESP.



**CALIER**

COMPROMETIDOS CON  
EL BIENESTAR ANIMAL