

## Explotación de aves: sin piedad

Enrique García Martín \*

Los avicultores estamos tan convencidos de que las aves que alojamos en los gallineros lo están sólo para que nos den los máximos frutos —huevos y carne— que las consideramos desde hace años como simples máquinas a las que les hemos negado hasta el reposo dominical, como ocurre en cualquier fábrica. Los avicultores hemos olvidado incluso que se trata de animales que, a diferencia de las máquinas de los talleres, oficinas y fábricas, ven, oyen y sienten el olor, el sabor, el calor, el frío y el dolor.

Nuestras gallinas y nuestros pollos se hallan hoy rodeados de sofisticados sistemas de alimentación, de ventilación, de calefacción y de confort, creados para obtener de ellos la máxima producción y no para que se encuentren mejor en su cautiverio. Las exigencias del mundo en que vivimos, la mayor demanda de alimentos, la competitividad entre empresas y entre países nos han abocado a una búsqueda sin tregua de nuevos avances en todos los órdenes de la explotación avícola. Sometemos a nuestras gallinas a todo tipo de pruebas genéticas, alimenticias, patológicas..., las apilamos en grupos de tres o hasta cinco en estrechísimas jaulas en nuestros gallineros; les concedemos apenas 8 cm. de espacio para comer, obligándolas a que sepan alternarse entre sí

frente al comedero; les exigimos que nos den el huevo de cada día mientras sus compañeras las pisotean y con sus afiladas uñas arrancan su plumaje y desgarran su piel; las dejamos desnudas —o más modernamente, les hacemos tragar un metal— cuando su producción se va agotando para que nos proporcionen un segundo ciclo de puesta... En fin, las explotamos en todo el amplio y dramático sentido de la expresión. Aunque, eso sí, cuidamos de que no enfermen mediante un copiosísimo arsenal farmacéutico envidia del género humano y cuyo egoísta espíritu es el mismo que inspira todos los demás avances tecnológicos.

Sin pretender desmadrar en este asunto ni dramatizarlo más de lo que ya lo está, ni erigirnos en reivindicaciones de las libertades naturales de nuestras aves, ni vanagloriar los postulados definitorios de las sociedades protectoras de animales —en cuyas filas no militamos— creemos que es obligado reconocer que no amamos ni respetamos en absoluto a nuestras prodigiosas gallinas y si no vean los comentarios —debidamente adaptados al castellano y extractados— y las fotografías que publicó la revista "Industria Avícola" en su número de agosto pasado en relación a un nuevo sistema de captura de pollos.

\* Domicilio del autor: Real Escuela de Avicultura. Arenys de Mar (Barcelona).





# BEBEDEROS DE CAZOLETA PARA AVICULTURA.



PARA AVES ADULTAS

PARA POLLITAS

- \* Varios años de experiencia con resultados positivos con todo tipo de agua
- \* Duración ilimitada

Nuestra fabricación comprende además toda clase de instalaciones avícolas

**aruas**

FABRICA Y EXPOSICION:

Ctra. de Vallecas a Villaverde, 295

Teléfs. 203 02 41 - 203 67 85

MADRID - 31



En la edición de Abril de

**SELECCIONES  
AVICOLAS** 

*Encuesta:*

# LA SANIDAD AVICOLA EN ESPAÑA

**Lo que dicen los laboratorios sobre temas como:**

- La problemática actual de las enfermedades aviarias.
- La investigación en patología aviar.
- La liberalización de precios de los productos zosanitarios.
- La adecuación de la legislación sanitaria avícola en cuanto a aditivos y normas de medicación a la normativa de la CEE.

Todo ello y otros aspectos de la sanidad avícola en España en un completo informe elaborado a nivel nacional para los lectores de "SELECCIONES AVICOLAS"

Y, además, una variada información comercial para conocer la productos elaborados por la industria del sector

**A Usted, lector, le interesa el tema.  
A Usted, anunciante, ambas cosas.**



# Tecnología HY-LO para el medio ambiente de la explotación ganadera

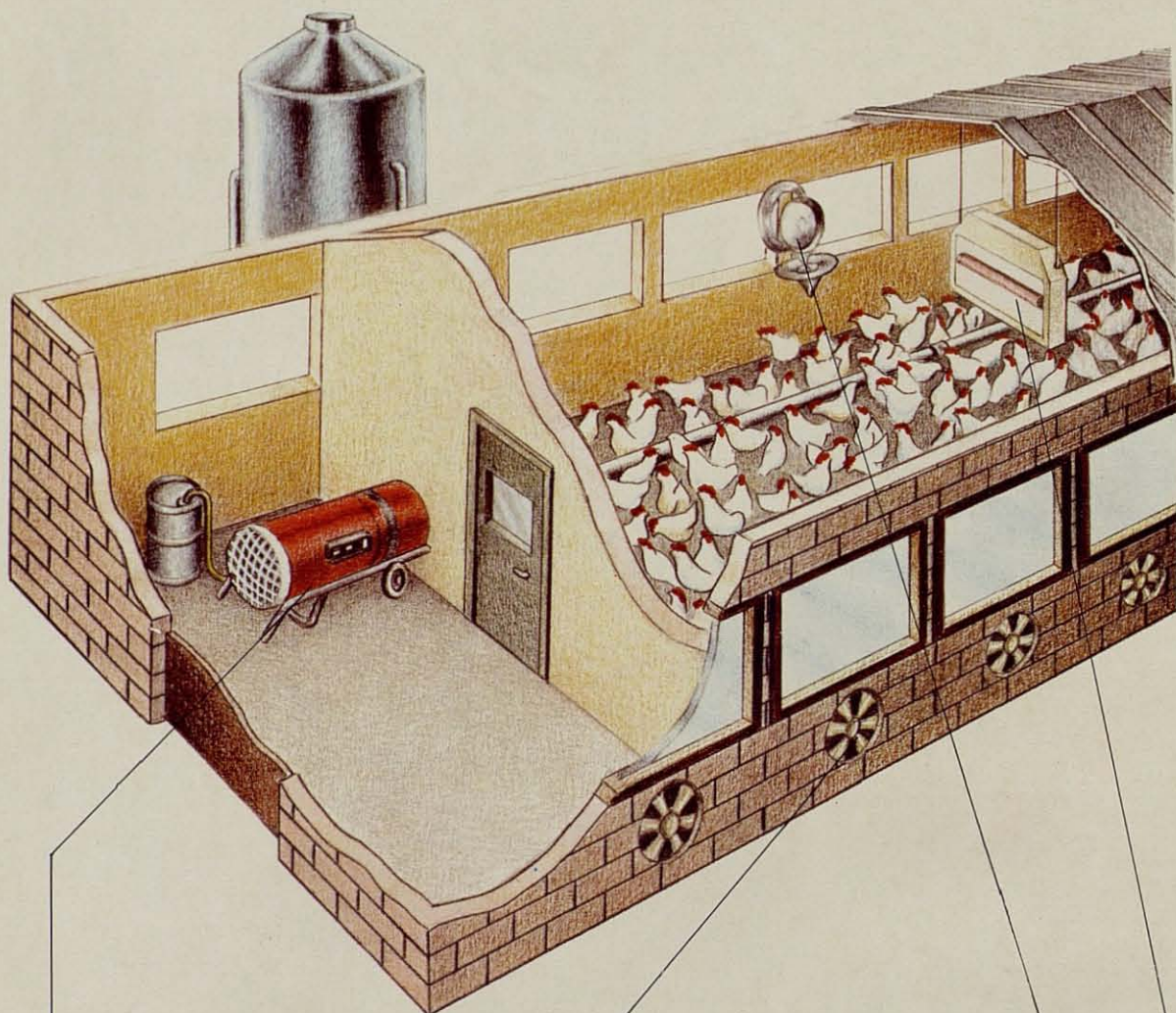


**HY-LO**





**Los equipos HY-LO trabajan automáticamente con precisión, para rendirle más beneficios en cada crianza.**



El calor Hy-Lo parte de su almacén inundando toda la nave por igual. Así se renueva el aire y se proporciona automáticamente una temperatura ambiental óptima y constante, consiguiendo con ello un crecimiento regular de los animales y, por tanto, crías más uniformes y más rentables.

Los ventiladores de regulación electrónica consiguen una total renovación del aire, eliminando los gases nocivos y proporcionando un ambiente mucho más sano.

En el caso de que el grado higrométrico de la nave sea excesivamente bajo, automáticamente entrará en funcionamiento el humidificador, favoreciendo un ambiente fresco y agradable que contribuirá a mejorar el confort de los animales.

Al propio tiempo, esta acción conjunta de los diversos elementos descritos, se ve completada gracias al eficaz electrocutor, con la eliminación de toda clase de insectos voladores.

**CUANDO PROYECTE SU NUEVA GRANJA O ACTUALICE LAS INSTALACIONES DE QUE DISPONGA, DETENGASE A PENSAR EN LO MUCHO QUE LA TECNOLOGIA HY-LO PUEDE AYUDARLE.**

**HY-LO**

HY-LO IBERICA, S.A. Plaza de Castilla, 3, 2.º, Edificio Luminor  
Tels. (93) 318 66 16 - 318 64 62 - 317 41 45. Barcelona-1  
Delegación en Madrid: Codorniz, 4. Tel. (91) 462 50 22. Madrid-25  
Distribuidores en todas las provincias

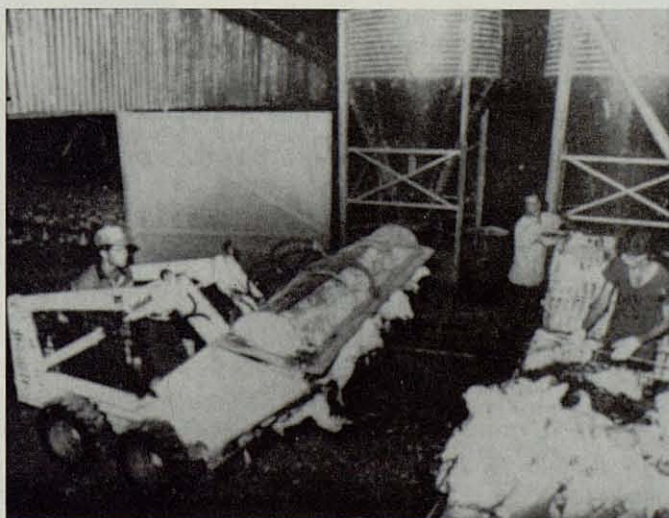


Israel**RECOGEDOR DE POLLOS PARA CARNE**

Las fotos muestran un Bobcat tipo 210 en funcionamiento, con un aditamento capaz de recoger de 80 a 110 pollos en cada pase. El accesorio en cuestión mide 2 m. de anchura, 70 cm. de largo, pesa 120 Kg. y cuesta unas 49.000 pesetas.

En gallineros de 100x12 m. de ambiente controlado, muy comunes en Is-

rael y en una "noche de captura", se recogen de 10.000 a 15.000 pollos. Con el Bobcat más pequeño, la operación de recogida de pollos requeriría unas 4 horas de trabajo a un promedio de 3.000-4.000 aves/hora. Las lesiones no son mayores que con la recolección manual y la mortalidad es normalmente de 1 a 3 aves por cada mil.







El conductor del Bobcat es la única persona que se requiere en el interior del gallinero —después de haberse concentrado a las aves en un sector de la nave—. Recoge una carga, retrocede hacia la salida, gira sobre sí mismo y avanza hasta las puertas o al exterior. Allí se alzan los brazos del Bobcat y se voltea la pala de modo que la carga de pollos cae so-

bre una mesa o sobre un transportador.

La principal ventaja de este sistema es que un conductor de Bobcat reemplaza a 4 u 8 personas que serían necesarias para capturar a las aves, eliminando así la parte más ingrata de la captura de pollos...

Este método de recolección ha demostrado tener gran éxito y docenas de avicultores ya lo están usando...

Al lado de este "avanzado" sistema, aquel del tubo que aspira a las aves y las lleva a un camión de transporte debe ser una diversión final para los pobres pollos, como un feliz juego antes de morir degollados.

Comprendemos que la operación de captura de los pollos es engorrosa, pesada y sucia, de la que todo el mundo maldice y que las condiciones de trabajo que se dan en ese momento son poco menos que ínfimas, de lo que se decude el mal trato que reciben los animales en sus últimas horas. Pero de ahí a recoger a los pollos con una pala mecánica como si se tratara de montones de escombros, media un abismo. Un abismo en el que precisamente puede medirse la ausencia total de cariño hacia las especies animales que explotamos y que tantos beneficios nos reportan y la indiferencia total que por ellas sentimos. Un abismo que calibra

perfectamente la deshumanización a que hemos llegado en el trato con los animales, cuando menos con los pacíficos "industriales".

Ante esto, no debemos sorprendernos demasiado al leer la noticia del loco que arroja una llave inglesa en la boca del hipopótamo del parque zoológico. Lo que sí cabe preguntarse es si realmente estamos nosotros tan lejos de él, pese a que nuestra gran excusa sea la de considerarnos como grandes proveedores de proteínas para la humanidad, lo cual nos inhibe de cualquier escrúpulo. ¿De qué sirve investigar en el comportamiento de las aves domésticas, en su modo de reaccionar ante estímulos naturales, en sus propias relaciones, en su forma de "comprender", si en la práctica los avicultores actuamos de espaldas a esas consideraciones?



**Manténgase en vanguardia y no cambie  
nuestros records  
por promesas...**

**Starcross 288**



**WARREN® S.S.L.**



**Nuestras estirpes son dos buenas razones para que  
Vd. se ponga en contacto con...**

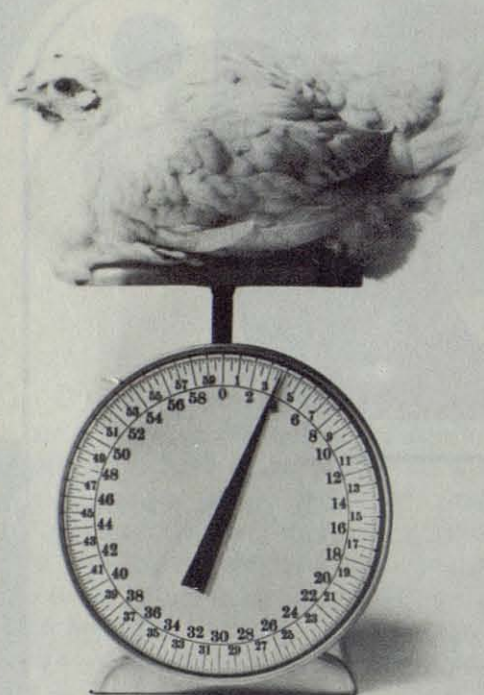
**AVIGAN TERRALTA, S. A.**

**Vía Cataluña, 21 - Tel. (977) 42 00 81-42 01 00 GANDESA (Tarragona)**



# AVATEC\*

(LASALOCID SODICO)



## NUEVO COCCIDICIDA DE ACCION PRECOZ

Un gran avance en la prevención de la coccidiosis sin riesgo de disminución del crecimiento.

AVATEC actúa en las primeras etapas del ciclo vital de las coccidias ocasionando su muerte y evitando cualquier tipo de lesión intestinal por eimerias.

Los broilers tratados con AVATEC obtuvieron un promedio de peso 4,8% superior a los demás broilers con otros anticoccidiósicos.

### RESUMEN DE 9 PRUEBAS DE CAMPO

	Lasalocid sódico 75 ppm	Otros tratamientos anticoccidiósicos
Número de aves	401.409	437.878
Promedio peso vivo a los 54 días (grs.)	1688	1611
Aumento de peso vivo en %	4,8%	—
Indice conversión promedio	2.06	2.07



**PRODUCTOS ROCHE, S. A.** Ruíz de Alarcón, 23 - MADRID-14

\* Marca Registrada