

ENCUESTA CUNICOLA

Siguiendo con el esquema presentado en el anterior Boletín de Cunicultura, de remitir un cuestionario, por correo certificado, a los industriales del sector pidiéndoles una serie de precisiones técnicas, fruto de su experiencia, sobre un tema determinado, que en este caso era **El Ambiente**. De nuevo, y más particularmente, nos hemos encontrado con una falta de colaboración, siendo la respuesta muy exigua, que ha obligado a la redacción del Boletín a tomar una opción alternativa,

dentro de la premura de tiempo para que este número no sufriera ningún retraso, que ha sido la de redactar un informe sobre el tema, que indudablemente no podrá asumir la gama de respuestas prácticas que podrían haber resultado de la encuesta, pero que ofrecen al lector, una información técnica del tema propuesto. En este caso, tampoco podemos presentar un cuadro comparativo del material, porque nos falta la documentación necesaria.

La encuesta que hemos remitido ha sido:

AMBIENTE

<ol style="list-style-type: none"> 1. Condiciones óptimas de explotación para Maternidad y Engorde. <ol style="list-style-type: none"> 1.1. Temperatura. 1.2. Humedad. 1.3. Ventilación. 1.4. Iluminación. 2. Sistemas de ambientación. Interés económico. <ol style="list-style-type: none"> 2.1. Temperatura { Frio / Calor 2.2. Humedad { Elevar / Disminuir 2.3. Ventilación { Estática / Dinámica { Depresión / Sobre-presión 2.4. Iluminación { Incandescente / Fluorescente. 	<ol style="list-style-type: none"> 3. Ventajas e inconvenientes de los diferentes ambientes. <ol style="list-style-type: none"> 3.1. Aire libre. (Sólo techo y contravientos). 3.2. Ambiente natural. Ventilación estática. (Local con aberturas). 3.3. Ambiente controlado. Ventilación dinámica. (Local cerrado). 4. En función de un tipo determinado de ambiente, que sistemas de control (termoreguladores, humidostatos, etc.) considera imprescindibles. 5. Diseñe un equipo completo standart de ambientación para una explotación cunícola de 300 hembras reproductoras (hembras, machos, engorde y reposición), indicando zona climática. 6. Observaciones.
--	---

La encuesta ha sido remitida a:

<p>Industrial Avícola, S.A., Masalles, S.A., Comercial Puigllussa, Dow Chemical, S.A., Ziehl-Ebm Ibérica, S.A. Sadia, Pygasa,</p> <p>Aplicaciones del Gas, S.A., Comercial Solsonina, S.A.,</p>	<p>Farman, Comercial Santaularia, Proganasa, Ger, S.A., Gedisur, S.A., Coproza, ABG - Servicios Agropecuarios, Talleres Casals, Comercial S.Y.P., S.A.,</p>
---	---

Desoto internacional, S.A.,
Ganal, Gral. Ganadera, S.A.,
Hy-lo Ibérica, S.A.,
Industrias Gallo, S.A.,
Insimar,
S.A. Kromschroeder,
obteniéndose únicamente contestación de
COMERCIAL SOLSONINA, S.A.,
la única respuesta completa que lógicamente debería contrastarse con otras, lo cual no ha sido posible.
MASALLES, S.A. y PROGANASA,
que solo han contestado a algún punto del temario. A todos ellos, transmitimos nuestro agradecimiento. Después de estos comentarios, presentamos el informe anunciado.

AMBIENTE Y CONFORT CUNICOLA

por Toni Roca.

Para obtener los máximos productivos de que es capaz el conejo, es necesario tener en cuenta sus nece-

sidades de confort. Estos rendimientos no solo deben obtenerse en épocas determinadas del año, sino que debe-