

colaboraciones

LA APORTACION DE ASESCU A LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACION

En el número 88 (octubre - diciembre) de la revista El Campo, editada por el Banco de Bilbao, se publicó un artículo titulado "Industria de la Alimentación Cunicola". En el mismo pretendíamos resaltar el esfuerzo de Asescu y su valiosa aportación en la citada industria. No obstante y sin que conociéramos razones válidas el artículo fué desposeído de parte de su contenido, precisamente del que hacia referencia concreta a dicha aportación de Asescu en el sector de la alimentación del conejo.

Con el fin de completar el artículo en cuestion reproducimos seguidamente las partes no publicadas del trabajo citado bajo los subtítulos en que estaban ubicadas.

DENSIDAD NUTRITIVA.

Recordemos en este sentido los trabajos presentados por ASESCU sobre:

Efectos de la utilización de dos raciones de distinta concentración nutritiva en el engorde de gazapos neozelandés blanco (Balaguer y Mariné. Symposium de 1979).

La alimentación azote du lapin (Colin. Jornada Técnica de Cunicultura. Expoaviga 1981).

Composición, digestibilidad, valor nutritivo y relaciones entre ambos de diversos piensos para conejos (Martínez y Fernandez. II Congreso Mundial de Cunicultura. 1980).

PRODUCTIVIDAD.

La aportación de ASESCU en este sentido es de verdadero interés:

Influencia de distintos niveles energéticos en la alimentación del conejo (Costa-Batlloori. Symposium de 1976).

Empleo de flavophospholipol en la alimentación del conejo para carne (Costa-Batlloori. Symposium de 1977).

Algunos aspectos nutricionales (Alba Gonzalo. Symposium de 1978).

Energía y fibra bruta en la alimentación del conejo (Costa-Batlloori. Symposium de 1978).

Requerimientos nutritivos del conejo (Brenes, Brenes y Pontes. Symposium de 1978).

Alimentación del conejo doméstico (Rosell. Premio ASESCU del Symposium de 1980).

REQUERIMIENTOS EN AMINOACIDOS.

Influencia del nivel de lisina del pienso sobre el crecimiento y la eficiencia de los gazapos (Pontes y Castelló. Symposium de 1980).

Influencia del nivel proteico y aminoácidos sobre la producción de leche de las conejas (Pontes, Lleonart, Castelló y Mestres. II Congreso Mundial de Cunicultura. 1980).

FIBRA BRUTA.

ASESCU canalizó un importante bloque de trabajos en este sentido:

El bagazo de cerveceria desecado en la alimentación del conejo (Costa-Batlloori. Symposium de 1977).

Digestibilidad y energía de la hoja de naranjo en el conejo (Cervera, Martínez y Fernandez. Symposium de 1978).

Utilización del epispermo de almendra en la alimentación del conejo para carne (Costa-Batlloori y Llorens. Symposium de 1978).

Utilización de la paja tratada con sosa en raciones de conejos en crecimiento (Merino, Fraga y de Blas. Symposium de 1978).

Estudio económico de la inclusión de la pulpa de cítricos en piensos destinados al engorde de conejos (Martínez y Fernandez. Symposium de 1978).

Estudio de la energía en cunicultura, con materias primas de bajo coste y ricas en fibra. (Cid Diaz. II Congreso Mundial de Cunicultura de 1980).

Efecto del hidroxido calcico sobre la digestibilidad de la pulpa de cítricos (Fernandez, Martínez y Hernandez. II Congreso Mundial de Cunicultura de 1980).

Creemos que es un balance muy positivo que merece ser considerado por los lectores del Boletín.

P. Costa Batllori.