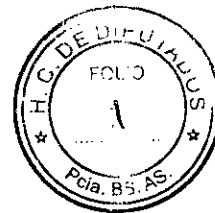




*Honorable Cámara de Diputados
Provincia de Buenos Aires*



Ref.: Proyecto de Resolución reconociendo el trabajo de la UNICEN y de la Asociación Criadores de Holando Argentino (ACHA), para obtener la aprobación de las validaciones para participar en las evaluaciones genéticas internacionales que realiza la organización Interbull

LA H. CAMARA DE DIPUTADOS DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES

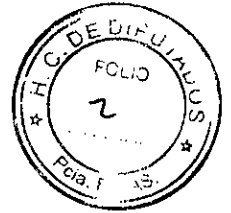
RESUELVE

Reconocer y destacar la importancia del trabajo conjunto de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional del Centro (Unicén), el Ministerio de Asuntos Agrarios de la provincia de Buenos Aires y la Asociación Criadores de Holando Argentino (ACHA), para obtener la aprobación de las validaciones para participar en las evaluaciones genéticas internacionales que realiza la organización Interbull - dependiente del Comité Internacional de Registro Animal (ICAR)- en su sede de Uppsala, (Suecia).

Esc. RICARDO LISSALDE
Presidente Bloque
Alternativa Peronista
H. C. Diputados Prov. Bs. As.



Honorable Cámara de Diputados
Provincia de Buenos Aires



FUNDAMENTOS

El Consejo Académico de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional del Centro (Unicén) resolvió destacar la importancia del esfuerzo conjunto de esa unidad académica, el Ministerio de Asuntos Agrarios y la Asociación Criadores de Holando Argentino (ACHA) para obtener la aprobación de las validaciones realizadas para participar en las evaluaciones genéticas internacionales a través de Interbull.

"Tras la aprobación de Interbull, se intensifica la tarea con los establecimientos para incorporar cada vez más ejemplares al catálogo", señaló a distintos medios periodísticos el ministro de Asuntos Agrarios, Gustavo Arrieta, al tiempo que recordó que el convenio firmado avanzó en dos de las tres etapas previstas. "La tercera está enfocada en la capacitación de los productos lecheros para que puedan realizar el relevamiento de las condiciones que requiere el catálogo", precisó.

Este acuerdo es un viejo anhelo tanto de ACHA como de la alta casa de estudios de Tandil que vienen trabajando juntas por casi 15 años en el desarrollo de evaluaciones genéticas para la raza Holando en la Argentina y que logra plasmarse en un modelo de integración público-privado, en el que la provincia hasta el momento lleva invertidos un millón de pesos.

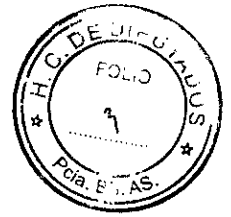
Cabe destacar que Holando es la única raza del país en haber superado los criterios internacionales de validación de sus pruebas nacionales. Participará entonces de las evaluaciones internacionales de Interbull, que realiza en su sede de Uppsala, Suecia tres veces por año (abril, agosto y diciembre). Esta organización sin fines de lucro depende de Comité Internacional de Registro Animal (ICAR).

Estas evaluaciones son calculadas con un procedimiento estadístico denominado MACE (Multiple Across Country Evaluation) que permite que toros de diferentes países sean evaluados de manera simultánea, y el resultado final es una evaluación genética internacional para cada toro para cada país.

La raza Holando fue introducida en nuestro territorio desde Holanda en el año 1880 por el presidente Julio A Roca, afincándose los animales en el norte de la Provincia de Córdoba, en la Provincia de Santa Fe y en Pergamino, Provincia de Buenos Aires. Ya en 1890 se presentaron en la Séptima Exposición Nacional organizada por la Sociedad Rural Argentina un gran número de ellos, enviados por el propio gobierno holandés. En ese entonces y durante mucho tiempo, la raza fue frisia y con doble propósito: carne y leche.



Honorable Cámara de Diputados
Provincia de Buenos Aires



Hoy, el Holando Argentino es, como en el resto del mundo, la raza lechera por excelencia y la elección de los productores con el objetivo de hacer rentable su negocio. Las principales cuencas lecheras están ubicadas mayoritariamente en la "Pampa Húmeda" integrada por las provincias de Buenos Aires, Santa Fe, Córdoba, Entre Ríos y La Pampa; y en cuencas menores pero con un crecimiento muy pujante, como Salta, Tucumán, Formosa, Catamarca y Mendoza, zonas de muy distintas características geográficas y climáticas.

La Argentina presenta condiciones climáticas naturales muy particulares y especialmente beneficiosas para la ganadería en general, con características de producción bien definidas, en las que deben desempeñarse nuestras vacas Holando: entre el 60 y el 70% de sus dietas está compuesta por forrajes, ya sea en consumo directo de las pasturas o conservados en forma de henos o silajes, y entre el 30 y 40% en base a mezcla de granos y subproductos de diferentes industrias.

Todo esto y la genética incorporada durante muchos años, hace que las Holando en nuestro país se hayan desarrollado intensamente por lo que es loable destacar desde ésta H. Cámara el trabajo de más de 15 años y los logros obtenidos por la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional del Centro (Unicén), y la Asociación Criadores de Holando Argentino (ACHA).

Esc. RICARDO LISSALDE
Presidente Bloque
Alternativa Peronista
H. C. Diputados Prov. Bs. As.