SESIONES ORDINARIAS

2008

ORDEN DEL DIA Nº 271

COMISION DE AGRICULTURA Y GANADERIA

Impreso el día 22 de mayo de 2008

Término del artículo 113: 2 de junio de 2008

SUMARIO: **Curso** "Experimentos agrícolas: diseño, análisis e interpretación", que se llevó a cabo los días 9, 10, 11, 23, 24 y 25 de abril de 2008, en la localidad de Pergamino, provincia de Buenos Aires. Declaración de interés de la Honorable Cámara. **Ferro**. (1.591-D.-2008.)

Dictamen de comisión

Honorable Cámara:

La Comisión de Agricultura y Ganadería ha considerado el proyecto de resolución del señor diputado Ferro, por el que se declara de interés de esta Honorable Cámara el curso "Experimentos agrícolas: diseño, análisis e interpretación", que se llevará a cabo en Pergamino, provincia de Buenos Aires entre los días 9 y 25 de abril; y, por las razones expuestas en el informe que se acompaña y las que dará el miembro informante, aconseja la aprobación del siguiente

Provecto de resolución

La Cámara de Diputados de la Nación RESUELVE:

Declarar de interés de esta Honorable Cámara el curso "Experimentos agrícolas: diseño, análisis e interpretación", que se llevó a cabo los días 9, 10, 11, 23, 24 y 25 de abril de 2008 en la ciudad de Pergamino, provincia de Buenos Aires.

Sala de la comisión, 13 de mayo de 2008.

Alberto Cantero Gutiérrez. – Rubén D. Sciutto. – Irma A. García. – Mario R. Ardid. – José A. Arbo. – Alicia C. Bernazza. – Ana Berraute. – Susana M. Canela. – Zulema B. Daher. – Graciela M. de la Rosa. – María I. Diez. – Patricia S. Fadel. – Luis A. Ilarregui. – Eduardo G. Macaluse. – María E.

Martin. – Antonio A. Morante. – Carlos J. Moreno. – Juan A. Salim. – Raúl P. Solanas. – Lisandro A. Viale. – Mariano F. West.

INFORME

Honorable Cámara:

La Comisión de Agricultura y Ganadería, al considerar el proyecto de resolución del señor diputados Ferro, cree innecesario abundar en más detalles que los expuestos por el autor de la iniciativa, por lo que aconseja su aprobación con las modificaciones efectuadas, haciendo suyos los fundamentos

Alberto Cantero Gutiérrez.

FUNDAMENTOS

Señor presidente:

El curso se dictará en dos ediciones:

Primera edición: 9, 10 y 11 de abril de 2008.

Segunda edición: 23, 24 y 25 de abril de 2008.

Está organizado y dirigido por la EEA INTA Pergamino.

Con el objetivo de capacitar a profesionales de la agronomía en el diseño de experimentos y en el análisis e interpretación de los resultados de los mismos se realizará esta capacitación que pretende que los participantes logren:

- a) Discernimiento en el uso, ventajas y desventajas de los distintos diseños;
- b) Entrenamiento en el análisis de los datos mediante el uso del programa para PC InfoStat;
- c) Conocimientos para la interpretación de los resultados.
 - El temario del curso incluye los siguientes puntos:
- Introducción al diseño de experimentos.

OD 0271 HC.pmd 1 28/05/2008, 10:34 a.m.

- Diseño completamente aleatorizado (DCA).
- Diseño en bloques completos aleatorizados (DBCA).
- Pruebas de comparaciones de medias (LSD, Duncan, SNK, Tukey).
 - Contrastes ortogonales.
 - Transformaciones.
 - Experimentos factoriales.
- Diseños en parcelas divididas, subdivididas y franjas.
- Análisis de experimentos combinados a través de localidades y/o años.
 - Conceptos del análisis de covariancia.
- -Diseño sin repetición o diseños aumentados (Adisire).

Una iniciativa sumamente interesante que merece nuestro apoyo. Por ello, señor presidente, solicito la aprobación del presente proyecto.

Francisco J. Ferro.

ANTECEDENTE

Proyecto de resolución

La Cámara de Diputados de la Nación

RESUELVE:

Declarar de interés de esta Honorable Cámara el curso "Experimentos agrícolas: diseño, análisis e interpretación", que se llevará a cabo en Pergamino, provincia de Buenos Aires entre el día 9 y el 25 de abril

Francisco J. Ferro.



OD 0271 HC.pmd 2 28/05/2008, 10:34 a.m.