

SESIONES ORDINARIAS

2011

ORDEN DEL DÍA N° 2368

COMISIÓN DE ACCIÓN SOCIAL
Y SALUD PÚBLICA

Impreso el día 15 de agosto de 2011

Término del artículo 113: 25 de agosto de 2011

SUMARIO: **Iniciativa** científica de estudios e investigaciones genéticas, por científicos y docentes de las universidades de East Anglia y Cambridge –Reino Unido– y la National Geographic, con el objetivo de descifrar las claves por las que los puneños no sufren el llamado mal de la altura, o soroche. Expresión de beneplácito. **Vilariño**. (1.572-D.-2011.)

Dictamen de comisión*Honorable Cámara:*

La Comisión de Acción Social y Salud Pública ha considerado el proyecto de resolución del señor diputado Vilariño por el que se declara de interés de la Honorable Cámara la iniciativa científica de estudios e investigaciones genéticas que, con el apoyo del gobierno de la provincia de Salta, llevarán adelante científicos y docentes de las universidades de East Anglia y Cambridge –Reino Unido– y la National Geographic, con el objetivo de ayudar a personas con problemas de apunamiento y otras enfermedades relacionadas con la hipoxia –deficiencia de oxígeno en la sangre, células y tejidos–; y, por las razones expuestas en el informe que se acompaña y las que dará el miembro informante, aconseja la aprobación del siguiente

Proyecto de resolución*La Cámara de Diputados de la Nación*

RESUELVE:

Expresar su beneplácito por la iniciativa científica de estudios e investigaciones genéticas que, con el apoyo del gobierno de la provincia de Salta, llevarán adelante científicos y docentes de las universidades de East Anglia y Cambridge –Reino Unido– y de National Geographic en las comunidades originarias que habitan la Puna salteña, con el objetivo de descifrar las claves

por las que los puneños no sufren el llamado mal de altura, o soroche.

Sala de la comisión, 2 de agosto de 2011.

Antonio A. M. Morante. – Mónica H. Fein. – María V. Linares. – Juan C. Scalesi. – María E. P. Chieno. – Mario R. Fiad. – Miriam G. Gallardo. – Nancy S. González. – Olga E. Guzmán. – Nora G. Iturraspe. – Timoteo Llera. – Eduardo G. Macaluse. – Silvia C. Majdalani. – Sandra M. Mendoza. – Marta G. Michetti. – María C. Regazzoli. – Mónica L. Torfe.

INFORME

Honorable Cámara

La Comisión de Acción Social y Salud Pública ha considerado el proyecto de resolución del señor diputado Vilariño por el que se declara de interés de la Honorable Cámara la iniciativa científica de estudios e investigaciones genéticas que, con el apoyo del gobierno de la provincia de Salta, llevarán adelante científicos y docentes de las universidades de East Anglia y Cambridge –Reino Unido– y la National Geographic, con el objetivo de ayudar a personas con problemas de apunamiento y otras enfermedades relacionadas con la hipoxia –deficiencia de oxígeno en la sangre, células y tejidos–. Luego de su estudio resuelve despacharlo favorablemente con modificaciones.

Antonio A. M. Morante.

ANTECEDENTE

Proyecto de resolución*La Cámara de Diputados de la Nación*

RESUELVE:

Declarar de interés parlamentario la iniciativa científica de estudios e investigaciones genéticas que, con

el apoyo del gobierno de la provincia de Salta, llevarán adelante científicos y docentes de las universidades de East Anglia y Cambridge –Reino Unido– y de National Geographic en las comunidades originarias que habitan la Puna salteña, con el objetivo de descifrar las claves por las que los puneños no sufren el llamado mal de

altura, o soroche, para poder ayudar a personas con problemas de apunamiento y otras enfermedades relacionadas con la hipoxia (deficiencia de oxígeno en la sangre, células y tejidos).

José A. Vilariño.