

Año: 2023



LEGISLATURA
PROVINCIA DEL NEUQUEN

DIPUTADOS

EXPTE. Nº	170
PROYECTO Nº	16060
CARÁCTER	Ley

Iniciador:

(SIEM) María Laura Bonotti; Andrés Arturo Peressini;

EXTRACTO:

Por el cual se instituye el "Día Provincial de la Paleontología", en homenaje a Jorge Orlando Calvo, a celebrarse el 27 de abril de cada año.

Observaciones:

05/06/2023 11:27:00

Cuerpos: Nro:0

-

COMISIONES INTERVINIENTES:

SANCIÓN:

Neuquén, 5 de junio de 2023.

Al

Cr. Marcos Koopmann

Viceregobrnador

Provincia de Neuquén

De nuestra mayor consideración.

Nos es grato dirigirnos a usted, a efectos de elevar para su tratamiento proyecto de Ley del “Día Provincial de la Paleontología” a celebrarse el 27 de abril de cada año.

Adjuntamos proyecto de ley correspondiente.

Sin otro particular, saludamos a usted atentamente.

HONORABLE LEGISLATURA DE NEUQUEN
SANCIONA:

Artículo 1°: Declárese el 27 de abril como el Día Provincial de la Paleontología, en homenaje a Jorge Orlando Calvo, el primer paleontólogo en vivir y trabajar en Neuquén.

Artículo 2°: Facúltese al Poder Ejecutivo a implementar políticas públicas que pongan en valor la Paleontología Neuquina y sus contribuciones a la ciencia nacional e internacional, así como también los sitios provinciales de interés paleontológico, sus potencialidades para el turismo y los aspectos históricos, culturales y académicos en la provincia de Neuquén.

Artículo 3°: Comuníquese al Poder Ejecutivo, al Ministerio de las Culturas, a la Dirección General del Patrimonio Cultural Material y al Laboratorio de Investigación en Arqueología y Paleontología.

FUNDAMENTACIÓN

Jorge Orlando Calvo fue un geólogo y paleontólogo argentino, nacido en la provincia de Córdoba el 27 de abril de 1961. Paleontólogo de reconocimiento internacional, fue el primer profesional en vivir y desarrollar esta disciplina científica en la Provincia de Neuquén hasta su fallecimiento el 10 de enero de 2023.

La mayor parte de las actividades científicas y académicas, así como también de extensión y vinculación tecnológica, las realizó en la Universidad Nacional del Comahue.

En 1986, obtuvo la licenciatura en geología; y en 1991 ganó una beca Fulbright para hacer un Master en Ciencias de la Paleontología, en la Universidad de Illinois en Chicago, accediendo a su posgrado en 1994. En 2006, realizó la defensa de su tesis de PhD en la Universidad Federal de Río de Janeiro.

Dedicó su vida al descubrimiento, excavación y estudio de la paleontología de vertebrados. Fue autor y coautor de muchos descubrimientos por su cuenta acerca de nuevos taxones en dinosaurios, aves, cocodrilos, ranas, tortugas, huevos y huellas de dinosaurios. Calvo ayudó a desarrollar no sólo la ciencia paleontológica en Norpatagonia (1987), sino también el turismo paleontológico. Fue el fundador del Museo de Geología y Paleontología de la Universidad del Comahue (1990), el Museo Paleontológico de Rincón de los Sauces (2000) y el Centro Paleontológico del lago Los Barreales, en 2002.

El Centro Paleontológico Los Barreales, conocido también como “Proyecto Dino”, es un centro de investigación e interpretación donde se realizan actividades de transferencia de conocimientos sobre la geología y la paleontología del Cretácico Superior en la Provincia de Neuquén. Este Centro se ubica en proximidades de la localidad de Añelo, sobre las costas del Lago Los Barreales en un campamento que combina salas de exposición, educación y excavaciones a cielo abierto. Es el único de su tipo en Latinoamérica y ha cobrado importancia internacional. La geología, paleontología y geomorfología se unen en este sitio para brindar a turistas, estudiantes e investigadores, un capítulo del libro de

la historia, donde la interpretación y la lectura la realizan los profesionales y los conocimientos obtenidos son volcados al visitante. Este proyecto fue fundado por Jorge Calvo junto a otros docentes, investigadores y estudiantes de Paleontología. Hasta sus últimos días, Calvo dedicó su tiempo a sostener en pie un proyecto que por sus características es único en Latinoamérica.

Como investigador de la Universidad Nacional del Comahue, fue el director de más de quince proyectos de investigación nacionales e internacionales dirigidos a instituciones como el Conicet, la Agencia Nacional de Ciencia y Tecnología, y la Universidad Nacional del Comahue (Argentina). Fue director de tesis de estudiantes graduados, máster y doctorandos. Ha publicado más de ochenta y ocho artículos científicos y más de sesenta en revistas no especializadas. También ha leído más de 135 ponencias y conferencias en congresos de la especialidad en todo el mundo.

Calvo fue invitado para dar conferencias sobre los dinosaurios de la Norpatagonia en diferentes ciudades de Argentina, Brasil, Chile, Italia, Finlandia, Rumania y Serbia y coordinó más de veinticinco eventos de espectáculos paleontológicas, exposiciones y museos interactivos.

Uno de los dinosaurios descubiertos en nuestra provincia, en Rincón de los Sauces, el *Muyelensaurus Pecheni*, lleva su nombre en honor a la Dra. Ana Pechen, vicegobernadora mandato cumplido y ex Rectora de la Universidad Nacional del Comahue. Jorge Calvo descubrió los restos de esta especie en Loma Lindero, una especie de saurópodo de 11 metros de largo que habitó el norte neuquino hace 90 millones de años, y otorgó su nombre en honor a la Dra. Pechen por el trabajo mancomunado entre ambos en post del desarrollo y fortalecimiento de la ciencia y la tecnología.



