



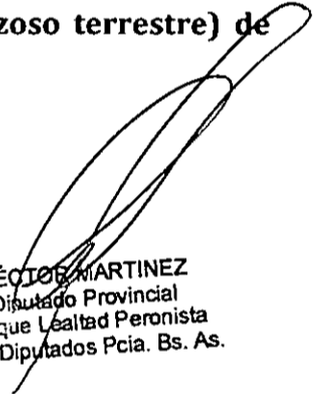
*Honorable Cámara de Diputados  
Provincia de Buenos Aires*

**PROYECTO DE DECLARACIÓN**

La Honorable Cámara de Diputados de la Provincia de Buenos Aires

**DECLARA**

**Su beneplacito por el descubrimiento y tratamiento científico posterior de restos de son de un scelidotheriumleptocephalum, (perezoso terrestre) de 500.000 años de antigüedad , en la Ciudad de Mar del Plata.**

  
HÉCTOR MARTINEZ  
Diputado Provincial  
Bloque Lealtad Peronista  
H.C. Diputados Pcia. Bs. As.



*Honorable Cámara de Diputados  
Provincia de Buenos Aires*

**FUNDAMENTOS.**

Sr. Presidente:

En octubre del corriente año se hallaron restos fósiles de un oso perezoso gigante de más de 500 mil años de antigüedad mientras se cavaba un pozociego de 6 metros de profundidad en el barrio Alto Camet, de la ciudad de Mar del Plata.

Fuentes del Museo de Ciencias Naturales Lorenzo Scaglia confirmaron que Carlos Manduga, aficionado a la paleontología, encontró por casualidad el cráneo, algunas vértebras cervicales, el radio y costillas del animal prehistórico.

Los restos paleontológicos tienen unos 500.000 años de antigüedad y son de un scelidotheriumleptocephalum, perezoso terrestre gigante según Analía Verón, directora del museo citado.

El animal forma parte de la megafauna prehistórica que habitó la región pampeana y el sur de Uruguay y Brasil, durante el último millón de años.

Los scelidotherium, parientes lejanos de los actuales perezosos, eran animals robustos, herbívoros de más de 2,5 metros de altura y 700 kilos de peso.

Estos perezosos tenían además grandes garras que utilizaban para excavar amplios túneles de más de un metro de diámetro y decenas de metros de longitud, llegando a formar verdaderas ciudades subterráneas.

Hace 60 millones de años terminó la vida de dinosaurios.

Luego de ese período, los animals mamíferos van ocupando el espacio que dejaron los dinosaurios. Así este perezoso de 500.000 años coexistió con los primeros grupos humanos durante varios miles de años.

La extinción de la especie cuyos restos encontraron está relacionada con los cambios climáticos y la sobre-cazahumana, hace 8.000 años atrás.

El hallazgo, que de por sí enriquece el patrimonio cultural y científico local, es motivo de impulso del cuidado del patrimonio local y de beneplácito por la profunda conciencia demostrada por los habitantes de Mar del Plata y el Museo local y merece el reconocimiento de esta Honorable Cámara como signo de la atención y el apoyo de las instituciones bonaerenses a todo lo atinente al patrimonio científico y cultural.

Por lo que solicito el acompañamiento de mis colegas con suvoto.

HÉCTOR MARTÍNEZ  
Diputado Provincial  
Bloque Lealtad Peronista  
H.C. Diputados Pcia. Bs. As.