

G 936

9.

ESTUDIO DE MATERIAL PALEONTOLOGICO
PERTENECIENTE A LA HOJA 57 b. LAGO VIEDMA

por

Dra. R^egina L. de Caminos

1979

ESTUDIO DE MATERIAL PALEONTOLOGICO PERTENECIENTE A LA HOJA 57b

LAGO VIEDMA.-

El material entregado para el estudio por el Señor Eduardo Oviedo, según Nota N° 843/78 del Dpto. Carta Geológica, presenta un grado de deterioro bastante marcado, salvo en el caso de algunos braquiópodos y algún bivalvo. El resto de las determinaciones no ha podido efectuarse por hallarse muy destruido.

Las muestras fosilíferas numeradas AS4, AS9, AS37, AS9c y AS45, pertenecen en su mayoría, a niveles marinos como se comprueba por la presencia de acumulaciones de bancos ostríferos, que denotan aguas someras, alternando con algún nivel que representa al continental en la F. Chorrillos como AS45. Las ostras parecen corresponder a la especie citada para el Cretácico superior del Lago Argentino y del Seno de la Última Esperanza por Wilckens: Ostrea última-spei.

Las muestras restantes rotuladas como C° FMK 1 y 7, que se recogieron de la F. Man Aike, presentan un aspecto más moderno, y aunque los braquiópodos son los indicadores más seguros del resto del material, pueden atribuirse a un Paleoceno inferior (?Daniano). Los mismos braquiópodos han sido señalados por Ferruglio para el Senoniano superior de Rio Leona.

AS9 Ostrea última spei Wilckens

AS9c " " "

AS4b " " "

AS37 ? " "

moldes internos de Pholadomydae

" " " bivalvos indet.

AS4 moldes internos de Ostreidae

Impresiones externos de bivalvos

AS45 ?Melanopsis

C° FMK 1: Bocuchardia conspicua Fer

Colonias de corales

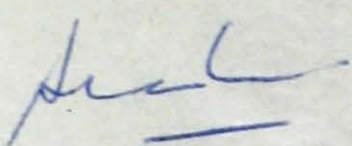
" " Briozoarios

Equinoideos indeterminables

C° FMK 7 Terebratúlidos muy deteriorados indet.

Lahillia (Lahillia) sp. if. L. tetrica Fir

?Cucullaea sp. cf. ? Cucullaea (Idonearca) sp.


Dra. Regina L. de Caminos

ESTUDIO DE MATERIAL PALEONTOLOGICO PERTENECIENTE A LA HOJA 57b

LAGO VIEDMA.-

El material entregado para el estudio por el Señor Eduardo Oviedo, según Nota N° 843/78 del Dpto. Carta Geológica, presenta un grado de deterioro bastante marcado, salvo en el caso de algunos braquiópodos y algún bivalvo. El resto de las determinaciones no ha podido efectuarse por hallarse muy destruido.

Las muestras fosilíferas numeradas AS4, AS9, AS37, AS9c y AS45, pertenecen en su mayoría, a niveles marinos como se comprueba por la presencia de acumulaciones de bancos ostríferos, que denotan aguas someras, alternando con algún nivel que representa al continental en la F. Chorrillos como AS45. Las ostras parecen corresponder a la especie citada para el Cretácico superior del Lago Argentino y del Seno de la Última Esperanza por Wilckens: Ostrea última-spei.

Las muestras restantes rotuladas como C° FMK 1 y 7, que se recogieron de la F. Man Aike, presentan un aspecto más moderno, y aunque los braquiópodos son los indicadores más seguros del resto del material, pueden atribuirse a un Paleoceno inferior (?Daniano). Los mismos braquiópodos han sido señalados por Feruglio para el Senoniano superior de Rio Leona.

AS9 Ostrea última spei Wilckens

AS9c " " "

AS4b " " "

AS37 ? " "

moldes internos de Pholadomydae

" " " bivalvos indet.

AS4 moldes internos de Ostreidae

Impresiones externos de bivalvos

AS45 ?Melanopsis

C° FMK 1: Bocuchardia conspicua Fer

Colonias de corales

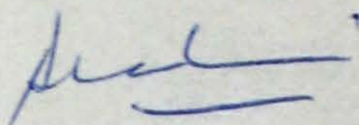
" " Briozoarios

Equinoideo indeterminable

C° FMK 7 Terebratúridos muy deteriorados indet.

Lahillia (Lahillia) sp. if. L. tetrica Fir

?Cucullaea sp. cf. ? Cucullaea (Idonearca) sp.



Dra. Regina L. de Caminos

ESTUDIO DE MATERIAL PALEONTOLOGICO PERTENECIENTE A LA HOJA 57b
LAGO VIEDMA.-

El material entregado para el estudio por el Señor Eduardo Oviedo, según Nota N° 843/78 del Dpto. Carta Geológica, presenta un grado de deterioro bastante marcado, salvo en el caso de algunos braquiópodos y algún bivalvo. El resto de las determinaciones no ha podido efectuarse por hallarse muy destruido.

Las muestras fosilíferas numeradas AS4, AS9, AS37, AS9c y AS45, pertenecen en su mayoría, a niveles marinos como se comprueba por la presencia de acumulaciones de bancos ostríferos, que denotan aguas someras, alternando con algún nivel que representa al continental en la F. Chorrillos como AS45. Las ostras parecen corresponder a la especie citada para el Cretácico superior del Lago Argentino y del Seno de la Última Esperanza por Wilckens: Ostrea última-spei.

Las muestras restantes rotuladas como C° FMK 1 y 7, que se recogieron de la F. Man Aike, presentan un aspecto más moderno, y aunque los braquiópodos son los indicadores más seguros del resto del material, pueden atribuirse a un Paleoceno inferior (?Daniano). Los mismos braquiópodos han sido señalados por Feruglio para el Senoniano superior de Río Leona.

AS9 Ostrea última spei Wilckens
AS9c " " "
AS4b " " "
AS37 ? " "

moldes internos de Pholadomyidae
" " " bivalvos indet.

AS4 moldes internos de Ostreidae
Impresiones externos de bivalvos

AS45 ?Melanopsis

C° FMK 1: Bocuchardia conspicua Fer

Colonias de corales

" " Briozoarios

Equinoideos indeterminable

C° FMK 7 Terebratúidos muy deteriorados indet.

Lahillia (Lahillia) sp. if. L. tetrica Fir

?Cucullaea sp. cf. ? Cucullaea (Idonearca) sp.

Dra. Regina L. de Caminos