

C
O
P
Y

Page 2

3) Cont'd.

a) By copy of this letter of application, all operators owning interests in the section in which the proposed unit is located have been notified by Registered mail; return receipt requested; of the intent of Krupp-Vlaherty Oil Corporation to form the proposed non-standard gas proration unit.

A plot showing acreage to be dedicated, well locations and offset ownership is attached.

In view of the existence of facts herein stated and compliance with the provisions of Rule 5(b) of the Oil Conservation Commission's order No. D-520, Krupp-Vlaherty Oil Corporation requests that the Secretary of the Commission approve the above described non-standard gas proration unit.

Respectfully submitted,

Krupp-Vlaherty Oil Corporation

By: Charles P. Miller
Charles P. Miller, Agent

cc:

El Paso Natural Gas Company
P. O. Box 1492
El Paso, Texas.

The Texas Company
P. O. Box 1720
Ft. Worth, Texas.

New Mexico Oil Conservation Commission
P. O. Box 871
Santa Fe, New Mexico

Krupp-Vlaherty Oil Corporation
P. O. Box 951
El Paso, Texas.

New Mexico Oil Conservation Commission
P. O. Box 2045
Raton, New Mexico

S 21/2

20 Dec 19

grande squaloche ID confirmé le 10/12/2019 par le
professeur de l'université de Malte et un scientifique
du Muséum national d'Australie. Il a été identifié comme
étant un spécimen de requin-tigre lequel est le
plus répandu aux îles Maldives.

Il a été mesuré à 1,8 mètres et a une tête très large.
L'identification a été faite par le Professeur de l'univer-

sité de Malte et le scientifique du Muséum national d'Australie.
Le spécimen a été envoyé à l'Université de Malte
pour être étudié et pour déterminer son sexe.
Le spécimen a été envoyé au Muséum national d'Australie pour
être étudié et pour déterminer son sexe.

Conclusion générale:

Le spécimen a été identifié comme étant un requin-tigre.

Il a été mesuré à 1,8 mètres.

Yannick et Isabelle sont DR
SPAC sont DR
et eux sont DR

Yannick et Isabelle sont DR
SPAC sont DR
et eux sont DR

Le spécimen a été mesuré à 1,8 mètres et
est donc un requin-tigre. Il a été mesuré à 1,8
mètres et est donc un requin-tigre.

Le spécimen a été mesuré à 1,8 mètres et
est donc un requin-tigre. Il a été mesuré à 1,8
mètres et est donc un requin-tigre.

Le spécimen a été mesuré à 1,8 mètres et
est donc un requin-tigre. Il a été mesuré à 1,8
mètres et est donc un requin-tigre.