

- 
- 
- 

# Océanographie et Lutte Sous la Mer



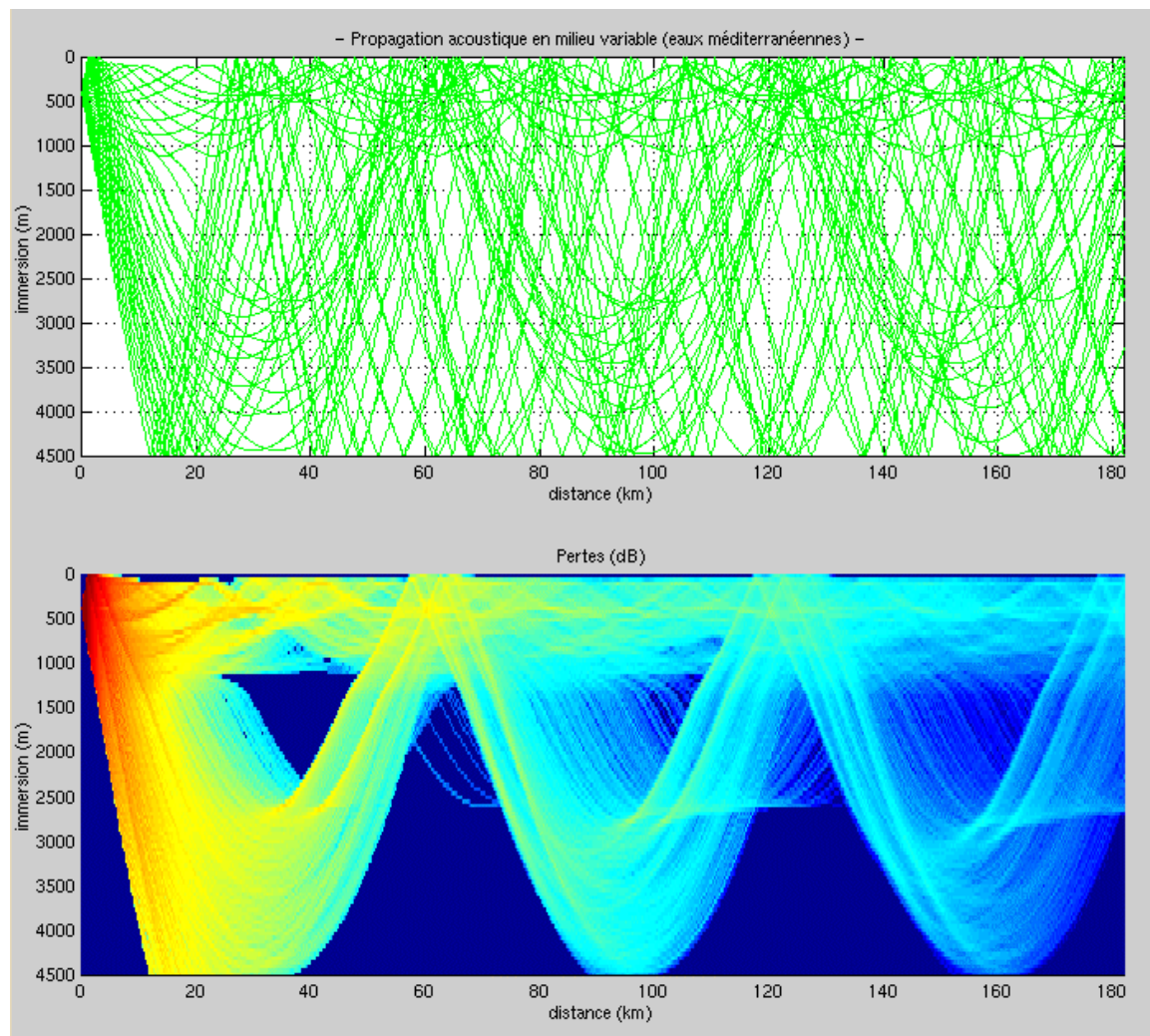
**Laurent Kerléguer**  
**Service Hydrographique et Océanographique de la Marine**



- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
-

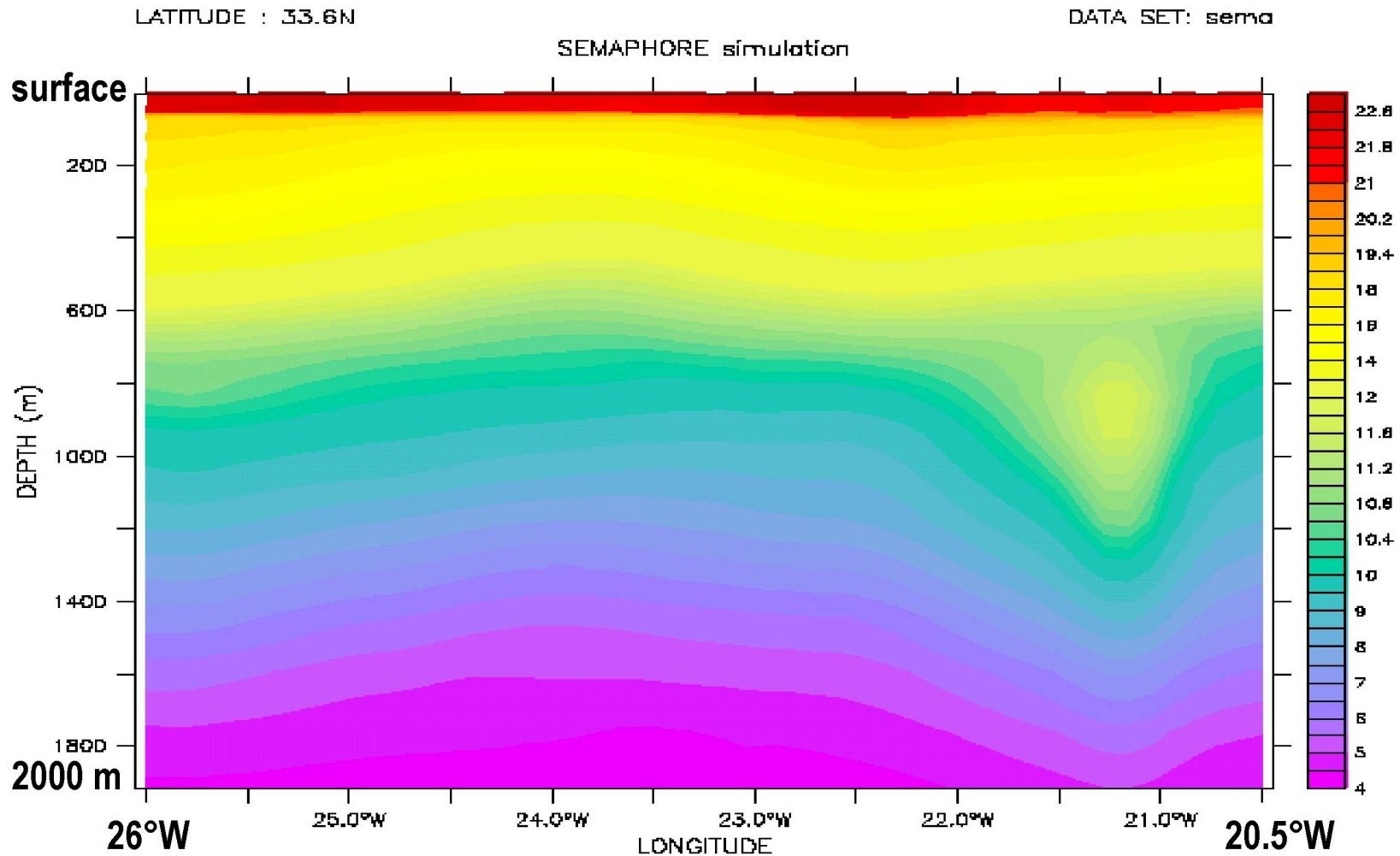
- 
- 
- 

# Propagation Acoustique



- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
-

# SECTION VERTICALE D'OCEAN



Coupe Verticale en Température (région Front des Açores)

# Impact Tourbillon

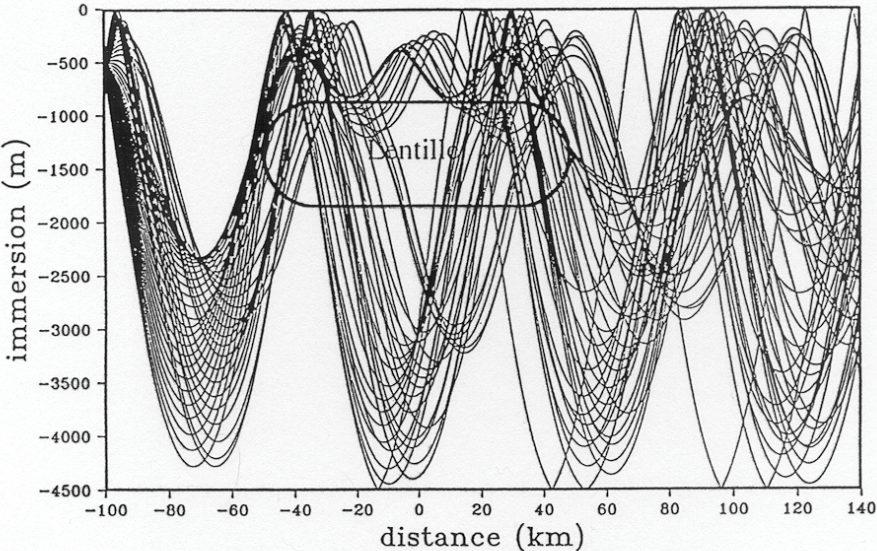


FIG. 1.10 : PROPAGATION DANS LE CHENAL SUPERIEUR A LA TRAVERSEE DE LA LENTILLE

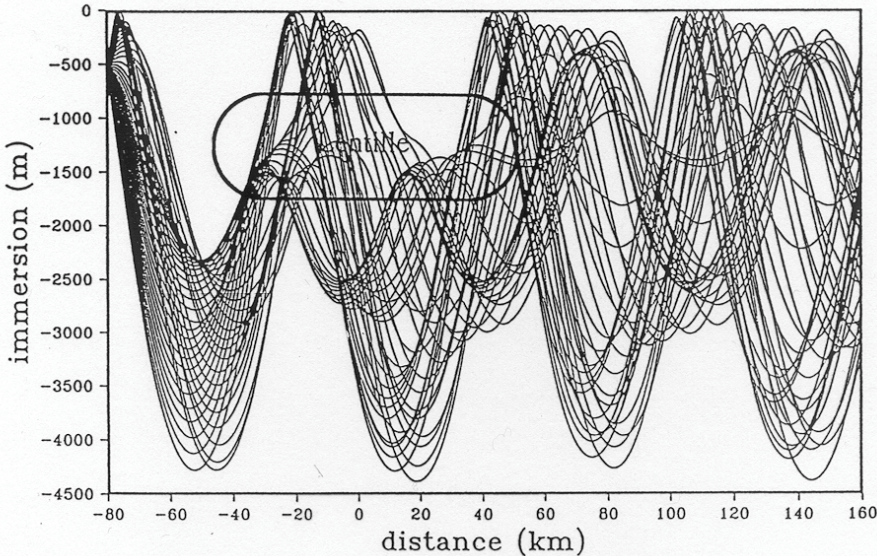
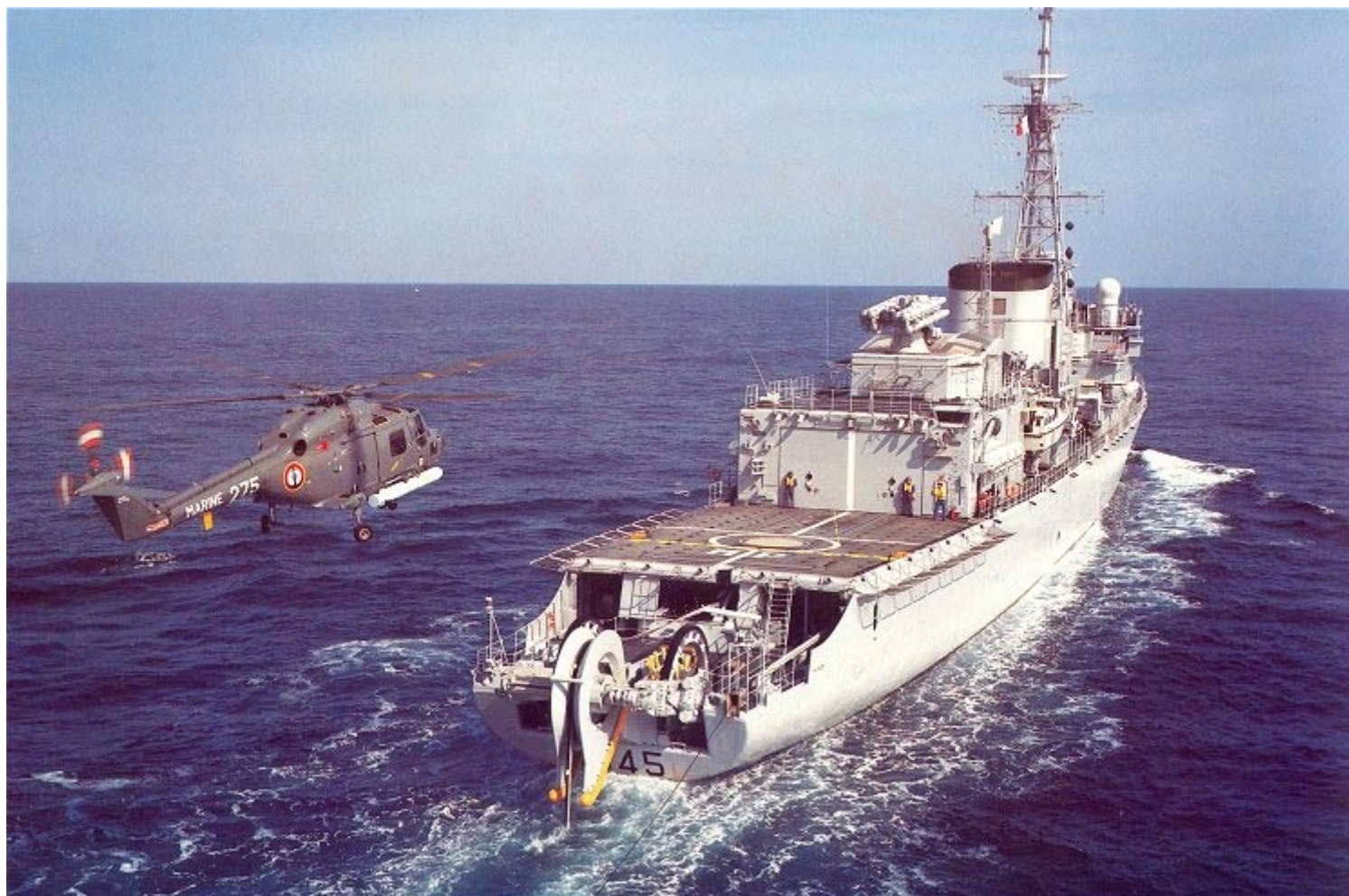


FIG. 1.11 : PROPAGATION DANS LE CHENAL INFERIEUR A LA TRAVERSEE DE LA LENTILLE



- 
- 
- 

## Prise en compte de l'environnement Océanographique



- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
-

- 
- 
- 

## Prise en compte de l'environnement Océanographique



- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
-

# Systeme SOAP

