

N A T O ———— O T A N

SERVICE DE PRESSE

PRESS SERVICE

NATO/OTAN, 1110 Brussels/Bruxelles • Tel. : 728 41 11 - Telex : 25-599
Telefax/Télécopieurs : 728 50 57 - 728 50 58

COMMUNIQUE DE PRESSE (95)24

21 mars 1995

SEMINAIRE DE L'OTAN SUR LE REGIME DES VAGUES DE LA MER NOIRE

L'OTAN parraine, dans le cadre de son programme "La science au service de la stabilité" un projet de recherche-développement appliquée intitulé "Régime des vagues sur la côte turque : mesures - analyses - modélisation".

Ce projet vise à étudier les conditions climatiques particulières au littoral turc et à l'ensemble du bassin de la mer Noire. La connaissance de ces phénomènes est en effet indispensable pour la planification et l'exécution d'importantes activités côtières (planification et gestion des zones portuaires et littorales, lutte contre l'érosion côtière et navigation, par exemple).

L'Université technique du Moyen-Orient, installée à Ankara (Turquie), accueillera du 31 mars au 2 avril 1995 un séminaire ayant les objectifs suivants :

- évaluer l'état des techniques dans le domaine du régime des vagues (mesures, analyses, statistiques et modélisation) et faire plus particulièrement le point des applications en mer Noire;
- établir les plans d'activités qui seront menées prochainement en commun avec les Partenaires de la coopération associés au projet.

Outre des scientifiques de Turquie, plus de vingt experts de Bulgarie, d'Italie, de Roumanie, de Russie et d'Ukraine participeront aux travaux en tant qu'orateurs invités.

Personne à contacter pour obtenir de plus amples informations :

Professeur Erdal Ozhan
Directeur du projet OTAN TU-WAVES
Centre d'études côtières et portuaires
Département génie civil
Université technique du Moyen-Orient
06531 ANKARA - Turquie

Téléphone : (90) (312) 210 10 00, postes 5434-37-39
Télécopieur : (90) (312) 210 14 12
Courrier électronique : ozhan@rorqual.cc.metu.edu.tr

Les informations sur l'OTAN sont également disponibles sur le réseau INTERNET : "NATODOC@HQ.NATO.INT."