

## Surveillance des lacs collinaires en Tunisie avec le système ARGOS

*pers. local*

ZAKIA JENHAOUI<sup>1</sup> JEAN ALBERGEL<sup>1</sup> YANICK PEPIN<sup>1</sup>, MOHAMED BEN YOUNES LOUATI<sup>1</sup>

### RESUME

Depuis 1992, l'ORSTOM a signé, en partenariat avec la Direction de la CES, une convention d'étude et de suivi des lacs collinaires par l'installation de matériels ELSYDE (Pluviographes OEDIPE et Limnigraphes CHLOE).

Ces stations automatiques ont été complétées par la mise en place d'une dizaine d'émetteurs ARGOS sur différents sites couvrant toute la zone du semi-aride Tunisien. Ces émetteurs permettent le contrôle à distance, l'acquisition des données climatiques et le bon fonctionnement des appareils.

1. IRD Tunis, Tunisie



Fonds Documentaire IRD  
Cote : Ax 26135 Ex : 1