

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
وزارة التعليم العالي و البحث العلمي

Université Abou Bekr Belkaid

Tlemcen Algérie



جامعة أبي بكر بلقايد

### titre:

*INFLUENCE DU Ph sur la cinétique de biosorption du cadmium (2)  
en solution aqueuse synthétique par une boue activée  
d'un lit de séchage et essais de desorption*

### Auteur :

H. BENAÏSSA, M.A ELOUCHDI

### Résumé

L'EFFET DU PH INITIAL DE LA SOLUTION SUR LA BIOSORPTION DE L'ION CADMIUM (2)

### Mots clefs :

*biosorption, ion cadmium (2), boue activée stabilisée, effet du ph initial, cinétique, modélisation, désorption, régénération*

### source: