

AMIDEX - Action « Collaboration AMU-IRMC-CRFJ en Méditerranée 2019 »

**Structuration d'une recherche interdisciplinaire sur les enjeux socio-environnementaux  
du lac de Bizerte (Tunisie)**

**Journée d'étude « Bizerte 2021 »**

**2 juin 2021**

**Concentration des activités industrielles autour du lac de Bizerte et nouvelle  
problématique des rapports hommes-milieux dans un environnement fragile**

**Hamadi TIZAOUI**

*Géographe, enseignant-chercheur HDR ; Université de Tunis, Faculté des Sciences Humaines et Sociales,  
Laboratoire Diraset-Études Maghrébines, Tunis (Tunisie). [Tizaoui.hamadi@yahoo.fr]*

En un peu plus d'un siècle, les pourtours du lac de Bizerte, en Tunisie, ont été artificialisés, devenant une agglomération urbaine en cours de métropolisation. Le Grand Bizerte compte actuellement plus 260 000 âmes, se classant au rang de troisième/quatrième ville du pays. Nous faisons l'hypothèse d'un rapport étroit entre la concentration humaine et urbaine autour du lac de Bizerte et le processus industriel qu'a connu cet espace. Le complexe militaro-naval, qui a démarré avant l'indépendance, a connu une première reconversion vers des industries civiles, entre 1956 et 1972. De grandes unités industrielles ont ainsi vu le jour. Après 1972, et avec les vagues de libéralisation économique, l'agglomération de Bizerte s'est ouverte aux IDE. Elle accueille aujourd'hui un peu plus de 450 firmes industrielles qui occupent 50 000 salariés (soit 8% des salariés des industries manufacturières tunisiennes). Les zones franches et d'activité, comme les grandes unités industrielles, ont un contact direct avec le lac. Celui-ci subit donc une double pression urbaine et industrielle qui a négativement impacté son équilibre écologique. Notre problématique entend souligner le paradoxe entre, d'un côté, l'impératif de développement sollicité par les acteurs sociaux locaux et nationaux, et de l'autre, le besoin vital de protection d'un milieu lacustre fragilisé.