

# AVIS DE SOUTENANCE DE THÈSE

DOCTORAT (Arrêté du 26 août 2022 modifiant l'arrêté du 25 mai 2016)

## Madame Rafika SAADAOU

candidate au diplôme de Doctorat de l'Université d'Angers, est autorisée à soutenir publiquement sa thèse

**le 17/12/2024 à 14h00**

**Maison de la Recherche Germaine Tillion  
AMPHI GERMAINE TILLION  
5, bis boulevard Lavoisier  
49045 ANGERS Cedex 01**

sur le sujet suivant :

### **Nouvelles possibilités d'aménagement et d'urbanisation des lieux urbains limitrophes des zones humides observables sur la métropole de Tunis**

Directrice de thèse : **Madame Nathalie CARCAUD**

Composition du jury :

Madame Faiza ALLOUCHEKHEBOUR, Professeure Institut Supérieur Agronomique de Chott Mariem, Tunisie, Rapportrice

Madame Nathalie CARCAUD, Professeure des Universités Institut Agro Rennes-Angers, Directrice de thèse

Monsieur Rafael MATA OLMO, Professeur Université autonome de Madrid, Espagne, Examineur

Monsieur Patrick MOQUAY, Professeur des Universités ENSP Versailles, Rapporteur

Monsieur Hichem REJEB, Professeur Institut Supérieur Agronomique de Chott Mariem, Tunisie, Examineur

### **Résumé de la thèse**

Cette recherche explore les dynamiques des paysages urbains développés en situation humide dans la métropole de Tunis, marquées par une expansion urbaine rapide. Elle adopte une approche historico-structurale pour analyser la formation géomorphologique et une approche diachronique pour étudier l'évolution urbaine autour du lac sud de Tunis. Soutenue par des sources historiques, cartographiques, bibliographiques et des entretiens, cette approche permet de mettre en évidence les spécificités de son développement, ainsi que les moments de continuité et de rupture dans sa transformation. Pour comprendre les logiques d'implantation et examiner le paysage urbain, une approche morfo-typologique est utilisée, impliquant des analyses, multi-échelles, monographique et sociale. Elle offre un éclairage sur les paramètres d'intégration au sein du tissu urbain métropolitain et local. L'intégration des zones humides dans cet environnement urbain révèle des spécificités spatiales incluant la cohésion urbaine et une inclusion différée des fonctions urbaines, donnant lieu à des typologies variées. Cette démarche met également en évidence les divergences des besoins entre les différentes parties prenantes. Cette observation souligne l'émergence d'une nouvelle forme de paysage urbain, caractérisée par des dynamiques socio-spatiales particulières, une gouvernance limitée et une expansion urbaine rapide, menaçant ainsi la durabilité du paysage naturel. Enfin, cette recherche préconise une approche bio-médialiste pour analyser l'interaction entre l'aménagement urbain des zones humides et les exigences du développement durable afin de développer un outil d'aide à la décision visant à évaluer la durabilité des projets urbains et les ajuster si nécessaire.