

République Algérienne Démocratique et Populaire
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
Université A. MIRA-BEJAIA



جامعة بجاية
Tasdawit n Bgayet
Université de Béjaïa

Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie
Département Sciences Biologiques de l'Environnement
Laboratoire de Zoologie Appliquée et d'Ecophysiologie Animale

THÈSE

EN VUE DE L'OBTENTION DU DIPLOME DE DOCTORAT

Domaine : SNV Filière : Sciences Biologiques
Spécialité : Biologie et Environnement

Présentée par
BENSAADA Asma

Thème

Etude de la croissance et de la reproduction de *Mullus barbatus* (*Mullus barbatus* Linné, 1758) dans le golfe de Bejaia et analyse de l'impact des conditions environnementales

La soutenance aura lieu le Samedi **07 juillet 2026 à partir de 16 h 30 h** au niveau de la salle de soutenance n°2, Targa Ouzemour, Université de Béjaïa

Devant le Jury composé de :

Mme. ABDERRAHIM KHAMTACHE Sabiha	MCA	Univ. de Bejaia	Présidente
Mme. DJOUDAD KADJI Hafsa	Professeur	Univ. de Bejaia	Encadrante
Mme. MOUHOU B SAYAH Chafika	Professeur	Univ. de Bouira	Co encadrante
Mme. MEZIANI Saida	MCA	Univ. de Bejaia	Examinatrice
Mme. BAALOU DJ Affef	Professeur	Univ. de Guelma	Examinatrice
Mme. MOHDEB Rima	MCA	Univ. de Jijel	Invitée

Année Universitaire : 2025/2026