

REPUBLIQUE ALGERIENNE DEMOCRATIQUE ET POPULAIRE
MINISTERE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE
UNIVERSITE MOHAMED BOUDIAF - M'SILA

FACULTE DES SCIENCES
DEPARTEMENT DES SCIENCES DE LA
NATURE ET DE LA VIE



DOMAINE : SCIENCES DE LA
NATURE ET DE LA VIE

FILIERE : BIOLOGIE

OPTION : BIOTECHNOLOGIE
VEGETALE

N° :

Mémoire présenté pour l'obtention
Du diplôme de Master Académique



Par:

BENNACEUR Warda et LOUCHANI Nour Elhouda

Intitulé

Caractérisation cytogénétique de palmier dattier
(*Phoenix dactylifera* L.).

Soutenu devant le jury composé de:

M ^r . BELKASSAM Abdelwahab	MCA	Université M.B de M'Sila	Président.
M ^{lle} . GUETTOUCHI Ahlem	MCB	Université M.B de M'Sila	Encadreur.
M ^r . HADJI Abbas	MAA	Université M.B de M'Sila	Examineur.

Année universitaire : 2019 /2020