



وزارة الفلاحة و الصيد البحري  
 MINISTERE DE L'AGRICULTURE ET DE LA PECHES MARITIME  
 مديرية التعليم والتكوين والبحث  
 DIRECTION DE L'ENSEIGNEMENT DE LA FORMATION ET DE LA RECHERCHE  
 المديرية الجهوية للفلاحة لغرب الشارقة بني حسن  
 DIRECTION REGIONALE DE L'AGRICULTURE GHARB CHRARDA BNI HSEN  
 المعهد الملكي لتكوين المتخصصين في تربية المواشي بالقرارات  
 INSTITUT ROYAL DES TECNITIENS SPECIALISES EN ELEVAGE  
 FOUARAT KENTRA

### BULLETIN DE NOTES

Option : Elevage des Ruminants

Niveau : Technicien Spécialisés

CLASSE : PREMIERE ANNEE

NOM ET PRENOM DE L'ELEVE : MAADANI MEHDI

ANNEE SCOLAIRE : 2013/2014

MATRICULE : 223

MODULE	Note sur 20 Nmi	Coef Ki	Note finale Nmi xKi
<b>FORMATION DE BASE</b>			
Français	14	1	14
Outils informatique de base	12	1.5	18
Recueil et traitements des données	09	1	09
Formation militaire	15	1.5	22.5
Activités sportives et culturelles	13	1.5	19.5
<b>Formation scientifique et technique</b>			
Situation au regard du métier et de la démarche de la formation	12	1	12
Technique de contention et intervention sur l'animale	14	2	28
Conduite des productions bovines	13	3.5	26
Notion de microbiologie	11	2	11
Notion de biochimie	12	1	42
Conduite de la reproduction des ruminants	16	3	48
Connaissance agronomique de base	12.5	4.5	56.25
Notion dans la pratique de la mécanique agricole	10.5	1	10.5
Base biologique des techniques de production animale : biologie	09	1	09
Base biologique des techniques de production animale : anatomie	12.5	2.5	31.25
Base biologique des techniques de production animale : physiologie	09	1	09
Pathologie des ruminants	12.5	2.5	31.25
Notion de la pharmacologie	12	1	12
Conduite alimentaire des ruminants	11	4	44
Conduite de production ovines caprines et camelines	11	3.5	38.5
Curriculum entrepreneurial	13	1.5	19.5
Conduite et assiduité	14	4	56
<b>Totaux Ki .....</b>		41.5	567.25

- Moyenne des contrôles :  $Mmi = \sum(Nmi \times Ki) / 41.5 = 12.36 / 20$
- Note intégration au milieu de travail  $IMT1 = 14.25 / 20$
- Moyenne générale de la 1<sup>ère</sup> année :  $MG1 = \frac{Mmi \cdot 41.5 + IMT1 \cdot 13}{54.5} = 13.03 / 20$
- Classement sur 28 élèves



*(Signature)*

**Directeur des Etudes**

**EMBAREK AZEROUAL**