



ARSAMA III Introduction de la cuniculture dans la préfecture de Mali

Fiche technique : Résultats intermédiaires par rapport au croisement des animaux guinéens (Race Commun = RC) et sénégalais (Race Angora = RA)

Première génération (Mars-Avril 2013)

a) Données sur les parents

Nom de l'animal	Sexe	Origine	Age actuel (Fin Avril 2013)	Première reproduction	Nombre de lapereaux/mise bas
Issa (RA)	Masculin	Sénégal (Dakar)	6 mois	Oui	-
Fanta (RC)	Féminin	Guinée (Conakry)	4 à 5 mois	Oui	6
Maria (RC)	Féminin	Guinée (Conakry)	4 à 5 mois	Oui	4

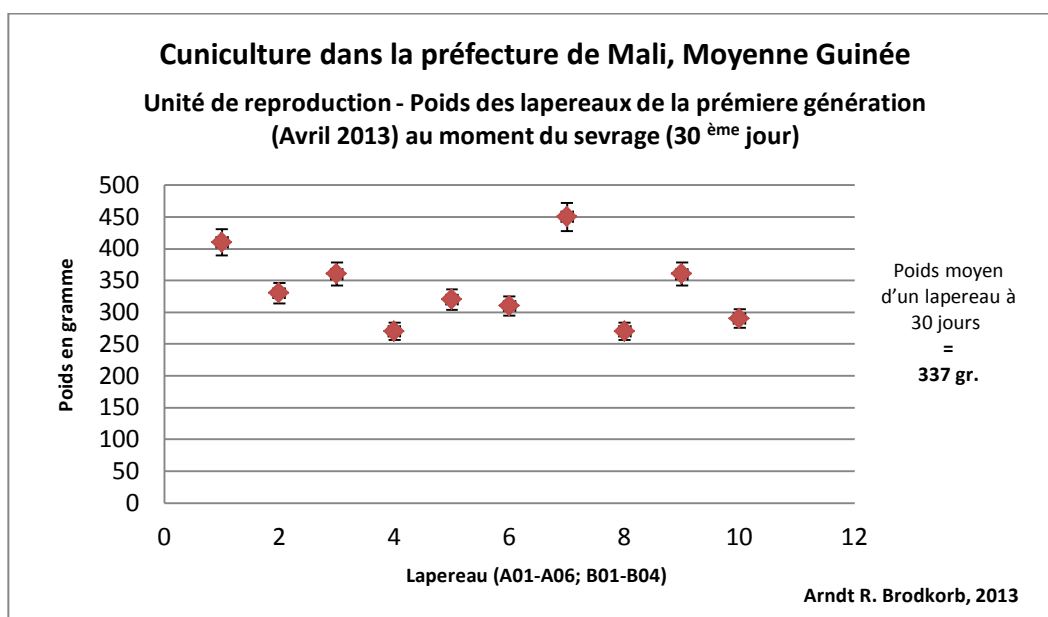
Taux de mortinatalité
0 %

Taux de mortalité au moment du sevrage
0 %

b) Données sur les lapereaux

Code (séries A et B)	Date de naissance	Phénotype anormal	Poids en gr. au moment du sevrage (30 ^{ème} jour)	Etat de santé au moment du sevrage (26.04)
A01	26.03.13	Non	410	OK
A02	26.03.13	Non	330	OK
A03	26.03.13	Non	360	OK
A04	26.03.13	Non	270	OK
A05	26.03.13	Non	320	OK
A06	26.03.13	Non	310	OK
B01	27.03.13	Non	450	OK
B02	27.03.13	Non	270	OK
B03	27.03.13	Non	360	OK
B04	27.03.13	Non	290	OK

337
(Moyen)



c) Données par rapport à l'alimentation

Produit frais utilisé	Degré de disponibilité dans la zone d'intervention entre début Mars et début Mai 2013 (+++ = haute disponibilité /++ = moyenne /+ = faible)	Approvisionnement régulière (produit fourni chaque jour)	Utilisation de suppléments vitaminiques
Choux	+++	Oui	Oui (mélangé avec l'eau)
Carotte	+	Non	
Concombre	+	Non	
Salade verte	++	Non	
Produit sec utilisé			
Résidu de maïs	++	Non	
Aliment complet (fabrication au Sénégal/transport du sac de 50 kg à partir Dakar)	+++	Oui	

d) **Phénotype** (Centre de reproduction à Mali Centre, lapereau de Issa et Maria, Code : B03)



e) Données référentielles publiées par le CECURI en 2012 (cas de Bénin)

Taille moyenne de portée à 28 jours	Taux moyen de mortalité	Poids moyen d'un lapereau à 28 jours
5,05 (lapereaux)	2 % (taux de mortalité enregistrés à la naissance)	385 (en gramme)