

DESCRIPTION ET CRITERES DE CHOIX DES PARENTS

- **Rhode Island Red (RIR)**

Poids du coq : 3000 à 3800 g

Poids de la femelle : 2500 à 3000 g

Elle pond en moyenne 200 à 220 œufs par an avec un poids moyen de 51 – 53 g. Son choix est lié à ses performances mixtes (chair et œufs), sa grande résistance aux affections et sa rusticité en milieu tropical. Le plumage est rouge foncé et brillant. Les ailes, la queue et les faucilles sont noirs ou verdâtre, très foncés.

- **Kokochiè (KKC)**

Poids moyen du coq : 1200 g

Poids moyen de la femelle : 900 g

Elle pond 60 à 80 œufs pesant en moyenne 35 g chacun. Le choix de cette race repose sur son homogénéité et surtout sur sa représentativité du point de vue morphologique et fonctionnelle de la grande majorité des poulets locaux de type chair et ponte. La poitrine est blanche et le dessus du corps est variable mais jamais uniquement blanc.

I. MODE D'ELEVAGE DES METIS ¾ RIR ¼ KKC

1.2.MODE D'ELEVAGE DES POUSSINS

1.2.1. Alimentation

Formule alimentaire

Ingrédients	%
Maïs	50
Son	20
Poisson	26
Coquille	3
Sel	1
Vitamines	0,2

Consommation moyenne journalière

> 1^{ère} semaine : 5 à 8 g/sujet

> 2^{ème} semaine à 1 mois : 10-20 g/sujet

> 1 mois à 2 mois : 20-40 g/sujet

1.1.1. santé

vaccination contre la maladie de Newcastle

Première semaine .

Rappel la 3^{ème} semaine suivant la nature du vaccin puis 3 mois après .

Vaccination contre la maladie de gumboro au 10^{ème} j et rappel au 25^{ème} j

Vaccination contre la variole aviaire : à la 4^e semaine par transfixion de la membrane de l'aile .

Prévention de la coccidiose : surtout en hivernage entre le 42^e au 48^e j.

Anti-stress : toutes les 2 semaines

Ex : Alfavitacycline : 0,5 g/l pendant 3 –5 j

Déparasitage interne : 8^{ème} semaine et 10^{ème} semaine.

Déparasitage externe : A l'apparition d'ectoparasites.

1.1.3. habitat

densité au m² : 15

nombre de sujets/abreuvoir : 50

nombre de sujets/mangeoire : 50

1.2. MODE DELEVAGE DES ADULTES

1.2.1. alimentation

Formule alimentaire

Ingrédients	%
maïs	55
son	19
poisson	20
coquille	5
sel	1
vitamines	0,2

Consommation : 80 à 100g/sujet/jour

1.2.2. santé

Itanew : à l'entrée en ponte

Anti-stress : 1 fois/mois

Déparasitage interne : tous les 3 mois



FICHE TECHNIQUE

MODE D'ELEVAGE ET PERFORMANCES DES METIS $\frac{3}{4}$ RIR
 $\frac{1}{4}$ KKC

Février 2006

1.2.3. habitat

densité au m² : 7
nombre de sujets/abreuvoir : 50
nombre de sujet/mangeoire : 20
pondoir : 5 poules/nid (40X30cm)

2. PERFORMANCES DES METIS $\frac{3}{4}$ RIR $\frac{1}{4}$ KKC

2.1. Sexe ratio : 1 coq pour 10 poules

2.2. aptitude à la ponte

- sans couvaion : 161 à 173 œufs/femelle d'un poids moyen de 45 à 46 g
- avec couvaion : 46,10 %

2.3. aptitude à la couvaion

- taux de couvaion : 27,58 %
- intervalle entre deux couvées : 3 mois 17 jours
- nombre moyen d'œufs couvés par femelle : 12,14

2.4. taux d'éclosion 43,49 %

2.5. croissance

- poids à l'éclosion : 23 - 28 g
- poids à 3 mois : 503 - 718 g
- poids à 5-6 mois : 1096 - 1500 g
- nombre d'œufs/femelle/an : 161 - 173

Contact :

PROGRAMME VOLAILLE
CRRA DE SOTUBA
BP 262 BAMAKO
TEL (223) 224 35 82