

# **ANNEXE 18**

<b>Espèce et production</b>	Poule Pondeuse ou reproductrice
<b>Produits de l'atelier</b>	Œuf de Poule

Références Zootechniques	Données annualisées de l'élevage
Poids final moyen (kg)	1,800
Poids début de lot (kg)	1,4
Gain de poids (kg)	0,400
Poids moyen des morts (kg)	1,600
Mortalité (%)	7,50
IC (par kg d'œufs)	80,044
Aliment ingéré (g/animal/jour)	125,000
Durée du lot (j)	365,00
Poids moyen d'un œuf (g)	61,78
Nombre d'œufs/tête	328,50
Masse d'œufs/tête (kg)	0,57
Densité animale (animaux/m²) <i>(ne rien saisir pour les animaux élevés en cage)</i>	5,27

Alimentation - Composition alimentaire	Données annualisées de l'élevage
Taux de MAT de l'aliment (%)	17,39
Taux de Phosphore de l'aliment (P en g/kg)	5,20
Taux de Potassium de l'aliment (K en g/kg)	0,00
Taux de Calcium de l'aliment (Ca en g/kg)	41,13
Taux de Cuivre de l'aliment (Cu en mg/kg)	10,00
Taux de Zinc de l'aliment (Zn en mg/kg)	89,00

Bilan Massique de l'excrétion (avant pertes par volatilisation) - Valeurs N et P2O5 à comparer aux NEA MTD Excrétion	Élément total excrété (kg/animal/lot)	Élément excrété par emplacement et par an (kg/place/an)
N	1,197	1,197
P2O5	0,519	0,519
K2O	-0,012	-0,012
CaO	2,548	2,548
Cu	0,000	0,000
Zn	0,004	0,004

Litière (démarrage + paillage en cours de lot)	Matériaux 1	Matériaux 2
Type de litière	copeaux	
Quantité de litière mise en place par lot (kg/m²)	0	0

Gestion des déjections	
Répartition au Bâtiment (%)	75
Répartition sur le Parcours (%)	25
Type d'effluent produit dans le bâtiment	Fientes préséchées

Bilan Massique à l'épandage (après pertes par volatilisation)	Élément épandable (kg/animal/lot)	Élément épandable par emplacement et par an (kg/place/an)
N	0,670	0,670
P2O5	0,519	0,519
K2O	-0,012	-0,012
CaO	2,548	2,548
Cu	0,000	0,000
Zn	0,004	0,004