



Hy-Line.



Une rentabilité plus élevée en raison de:

- **Très bon indice de consommation**
- **Excellente viabilité**
- **Tempérament calme**

Hy-Line[®]

BROWN RURAL

SYSTÈMES ALTERNATIFS

Sommaire des Performances

PÉRIODE D'ÉLEVAGE (JUSQU'À 17 SEMAINES):

Viabilité	98%
Aliment Consommé	6,1–6,4 kg
Poids Corporel à 17 Semaines	1,440–1,480 kg

PÉRIODE DE PONTE (JUSQU'À 90 SEMAINES):

Pic de Production %	95–96%
Œufs par Poule Présente jusqu'à 60 Semaines	265,72
Œufs par Poule Présente jusqu'à 72 Semaines	336,00
Œufs par Poule Présente jusqu'à 90 Semaines	432,04
Œufs par Poule Départ jusqu'à 60 Semaines	262,71
Œufs par Poule Départ jusqu'à 72 Semaines	330,72
Œufs par Poule Départ jusqu'à 90 Semaines	421,61
Viabilité jusqu'à 60 Semaines	97,36%
Viabilité jusqu'à 80 Semaines	95,00%
Viabilité jusqu'à 90 Semaines	93,60%
Age à 50% de Production	140 jours
Poids des Œufs à 26 Semaines	59,7 g/œuf
Poids des Œufs à 32 Semaines	62,5 g/œuf
Poids des Œufs à 72 Semaines	65,7 g/œuf
Masse Totale d'Œufs par poule Départ (18–90 semaines)	25,5 kg
Poids Corporel à 32 Semaines	1,85–1,97 kg
Poids Corporel à 72 Semaines	1,91–2,03 kg
Absence D'inclusions dans L'œuf	Excellente
Solidité de la Coquille	Excellente
Couleur de la Coquille à 38 Semaines	87
Couleur de la Coquille à 56 Semaines	85
Couleur de la Coquille à 72 Semaines	81
Couleur de la Coquille à 90 Semaines	79
Indice de Haugh à 38 Semaines	90,0
Indice de Haugh à 56 Semaines	84,0
Indice de Haugh à 72 Semaines	81,0
Indice de Haugh à 90 Semaines	79,7
Consommation Moyenne Journalière d'Aliment (18–90 semaines)	105–116 g/jour par poule
Indice de Consommation, Kg d'Aliment/Kg d'Œufs Produits (20–60 semaines)	1,86
Indice de Consommation, Kg d'Aliment/Kg d'Œufs Produits (20–72 semaines)	1,89
Indice de Consommation, Kg d'Aliment/Kg d'Œufs Produits (20–90 semaines)	1,96
Quantité d'Aliment Consommée, Kg d'Œufs/Kg d'Aliments (20–60 semaines)	0,54
Quantité d'Aliment Consommée, Kg d'Œufs/Kg d'Aliments (20–72 semaines)	0,53
Quantité d'Aliment Consommée, Kg d'Œufs/Kg d'Aliments (20–90 semaines)	0,51
Quantité d'Aliment par Douzaine d'Œufs (20–60 semaines)	1,42–1,52 kg
Quantité d'Aliment par Douzaine d'Œufs (20–90 semaines)	1,51–1,62 kg
Couleur de la Peau	Jaune
État des Déjections	Sec



Hy-Line International
 PO Box 310 , Dallas Center, IA 50063 U.S.A.
www.hyline.com