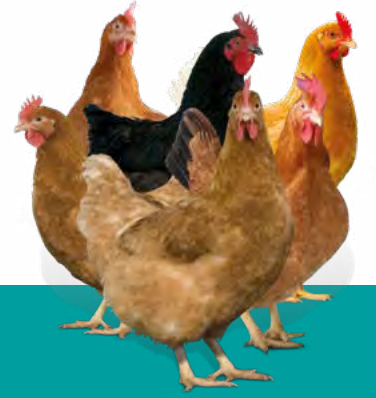


MANAGEMENT DES REPRODUCTRICES CHAIR

Hubbard
YOUR CHOICE, OUR COMMITMENT

BREEDING FOR YOU
SINCE 1921



FEMELLES PREMIUM EN PÉRIODE DE PRODUCTION

Comment optimiser la persistance de ponte ?



TRANSFERT 1

- S'assurer d'un bon ratio de mâles et de la qualité du mélange pour éviter de créer un environnement stressant.



RAMASSAGE DES ŒUFS 4

- Ramasser régulièrement les œufs au sol et sur le tapis pour minimiser les risques d'apparition d'œufs fêlés et de poules couveuses.

- Une attention particulière doit être portée lors de l'entrée en ponte.



CONTRÔLE DU POIDS D'ŒUF 6

- Lorsque le poids des œufs dépasse 58 g, il est recommandé de passer à l'aliment Ponte Phase II.



ENGRAISSEMENT 7

- Evaluer régulièrement la proportion de gras abdominal (voir photo).

- L'engraissement peut être contrôlé en utilisant un aliment Ponte Phase II et en baissant l'ingéré au besoin.



- Des compléments alimentaires peuvent aider à supporter la fonction hépatique.



ENTRÉE EN PONTE À L'ÂGE ADÉQUAT 2

- Objectif : 5 % de ponte hebdomadaire à 23 semaines d'âge.

- Se référer aux "Guides et Recommandations nutritionnelles Reproductrices Premium".



COUVAISON 5

- Peut être observée à partir du pic de ponte (voir photos).

- Les femelles peuvent devenir agressives.

- Se caractérise par une perte des plumes et l'apparition de plaques rouges au niveau de l'abdomen de l'animal. Se référer au Bulletin Technique "Couvaision".



APPÉTIT LORS DE L'ENTRÉE EN PONTE 3

- Les mangeoires doivent être vides au moins 3 heures en milieu de journée.

- Contrôler la présentation et la formulation de l'aliment.

- Se référer au Poster Technique "Comment maximiser l'appétit des femelles Premium?".



QUALITÉ DE L'EAU 8

- Contrôler la qualité de l'eau particulièrement lors du début de ponte en ayant comme objectifs les seuils de référence ci-dessous (voir photos) :

- pH = 5.5 - 6.8 ;
- potentiel Red.Ox. > 600 mV ;
- chlore > 0,5 ppm.



VACCINATION 9

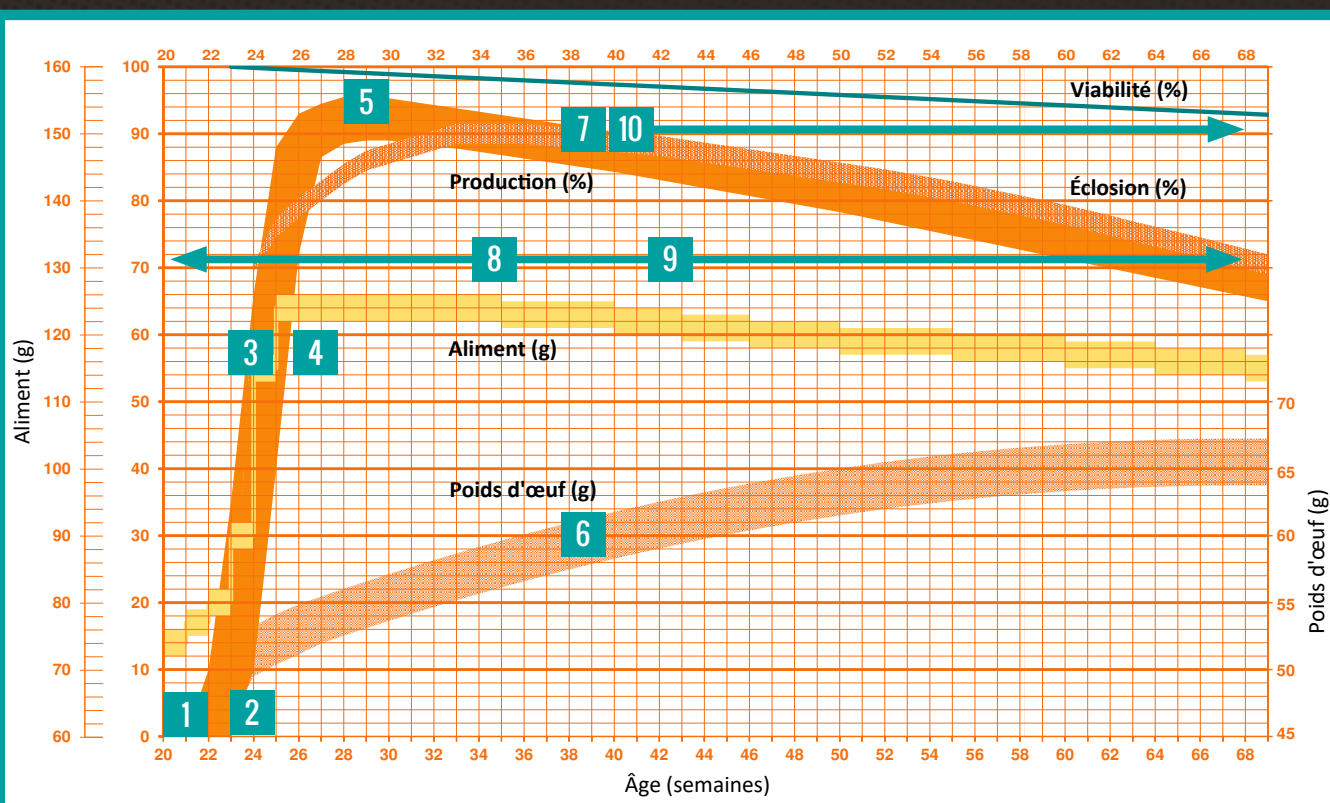
- Adapter le programme vaccinal en suivant les recommandations vétérinaires locales tout en évitant la période de l'entrée en ponte.

- La vaccination E. coli est importante pour limiter le risque d'infection.



LUMIÈRE 10

- Si possible, garder un plateau à 15 heures de lumière et ajouter une heure après 40 semaines d'âge en deux temps (une demi-heure supplémentaire sur deux semaines).



N.B. : Les informations contenues dans ce document sont à adapter selon les particularités des conditions d'élevage (ex : bâtiment clair / obscur, climat, etc.).