

Gestion alimentaire des poulets de chair

Gestion des poulets de chair

La croissance la plus efficace est obtenue lorsque la volaille a une faible maintenance et un faible dépôt de graisse entre 0 et 14 jours, tandis que la croissance la moins efficace est obtenue lorsque le poulet a une maintenance élevée et un dépôt de graisse plus important entre 28 et 42 jours. Le pré-amorçage doit favoriser le développement de l'intestin et du foie, d'où la nécessité d'utiliser le pré-amorçage de 0 à 7 jours sans aucune restriction sur le support ou dans des assiettes d'alimentation.

De même, les poussins doivent être nourris avec un aliment de démarrage entre le 8e et le 14e jour pour une croissance optimale et le développement des plumes. Cependant, à partir du 28e jour et jusqu'à l'abattage, les volailles consomment plus d'énergie pour leur entretien et le dépôt de graisse, ce qui réduit l'efficacité de la phase d'engraissement. Utilisez l'aliment de démarrage dans la phase de démarrage, l'aliment de croissance dans la phase de croissance et l'aliment de finition dans la phase de finition en veillant à ce que le nombre de mangeoires soit suffisant pour une croissance uniforme, les poulets ne devant

pas s'éloigner de plus de 2 m de la mangeoire.

De même, calculez le nombre de mangeoires nécessaires pour le nombre de volailles en fonction de la capacité du mangeoire. La consommation d'aliments augmentant quotidiennement, il convient d'équilibrer les mangeoires et les abreuvoirs afin d'éviter les mouvements inutiles des animaux et le gaspillage d'aliments en ajustant la hauteur des mangeoires.

En plus, ne remplissez jamais trop les mangeoires pour éviter les rongeurs et assurez-vous que la nourriture est disponible pendant 20 heures par jour. Pour les lumières artificielles, éteignez-les pendant 4 heures sur 24, puis rallumez-les.

Enfin, la nourriture et l'eau doivent être disponibles.