

La cochette n'est pas un porc comme les autres

CONTEXTE ET OBJECTIFS

Les porcs d'aujourd'hui sont **le fruit d'une sélection de plus de 30 ans pour un gain de poids le plus élevé et le plus maigre possible.**

L'objectif de l'alimentation du porc charcutier est de permettre **l'expression de ce potentiel de croissance musculaire tout en limitant le dépôt de gras, pour une bonne valorisation des carcasses et un indice de consommation le plus faible possible.**

Mais ces objectifs sont contre-productifs chez la cochette.

Proposer une recommandation générale apparaît difficile, compte tenu de la diversité des caractéristiques des élevages, des animaux, de la conduite et plus généralement si l'on considère la notion émergente **d'élevage de précision.**

Il apparaît alors plus pertinent d'asseoir ces recommandations sur des concepts génériques ; c'est ce qui a été réalisé dans le cadre d'un travail de synthèse.

Les habitudes étant tenaces, quelques valeurs chiffrées «cibles» sont néanmoins présentées qui doivent être considérées comme des lignes directrices, à moduler ensuite selon les caractéristiques de l'élevage.

RECOMMANDATIONS

Insémination (IA) pour une première mise bas à 1 an au 2^{ème} œstrus (ou au 3^{ème} œstrus si la cochette est trop légère à l'IA) :

- Objectif de poids au premier œstrus : 125-135 kg (210 – 225 j)
- Objectif de poids à l'IA : 140-150 kg
- Objectif d'ELD à l'IA : 13-15 mm

Alimentation entre 25-110 kg :

- Rationnement modéré et régulier pour atteindre 145 kg vers 230-245 j d'âge
- **Objectif de GMQ** : 700 g/j entre 25 et 110 kg ; 650 g/j entre 110 et 145 kg
- Aliment renforcé en minéraux
- Aliment moins riche en acides aminés qu'un aliment pour porc charcutier
- Aliment concentré en énergie en début de croissance puis dilué pour faciliter le rationnement

Alimentation pendant la période de quarantaine ou pour le pré-troupeau :

- Si les conditions de quarantaine sont quasi parfaites et si la cochette s'adapte bien et parvient à consommer 2,5 – 2,6 kg/j pour un GMQ minimal de 600 g/j : **un aliment de gestation pas trop dilué en énergie conviendra.**
- Si les cochettes sont trop maigres à leur arrivée : **retenir un aliment jeune repro ou de lactation**

Alimentation pendant la première gestation :

- Quantité cumulée d'aliment à adapter selon l'objectif de poids et d'ELD à la mise bas et les conditions de logement
- Rationnement en U ou progressif
- **3 semaines avant mise bas** : enrichir l'aliment en acides aminés
- **Attention** : un aliment de gestation très dilué peut provoquer une forte hétérogénéité des réserves corporelles des cochettes à la mise bas

Alimentation pendant la première lactation :

- Une taille de portée allaitée élevée accentue le déficit nutritionnel et la mobilisation des réserves corporelles : **cela peut pénaliser la carrière de la cochette**
- Stimuler la consommation pour limiter la mobilisation des réserves
- Utiliser un aliment plus riche en acides aminés pour préserver les réserves protéiques



Contact :

nathalie.quiniou@ifip.asso.fr

Valorisation

Intervention

- Journées RIPP 2016

Publication

- TechPorc, 32, 2-3

