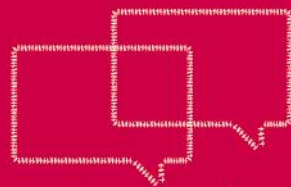


imaginer



partager



agir

COMMUNIQUE DE PRESSE - SPACE 2014 - Porcs

Norme de formulation viRAGe

Les performances zootechniques en engraissement ont un impact élevé sur la rentabilité globale de l'atelier porc. Parmi les leviers d'amélioration, l'alimentation occupe une place privilégiée car elle impacte directement le GMQ (et donc le poids de vente), l'indice de consommation et le classement des carcasses.

En 2011, INZO° lançait viRAGe, une nouvelle approche de l'alimentation des porcs basée sur la maîtrise du pouvoir glycémiant des d'aliments. INZO° a intégré dans ses préconisations de formulation, une nouvelle contrainte permettant de fabriquer des aliments présentant un profil glycémiant précis, celui permettant les meilleures performances d'engraissement. En parallèle, grâce à une méthode analytique innovante, toutes les matières premières présentes dans la matrice de formulation INZO° ont été qualifiées sur leur caractéristiques glycémiantes, valeur appelée RAG (Rapid Available Glucose, Glucides Rapidement Assimilables). Ainsi, les fabricants d'aliments sont capables de maîtriser le pouvoir glycémiant globale de chaque aliment.

Quoi de neuf en 2014 ?

Confirmation de l'intérêt zootechnique des aliments engraissement formulés avec viRAGe.

La synthèse des 5 essais réalisés au sein de la station expérimentale d'INZO°, le CRZA, permet de confirmer qu'à valeur énergétique égale, le pouvoir glycémiant des aliments impacte bien les performances en engraissement. Il y a un **optimum de formulation** clairement identifié et passer d'un niveau trop élevé à ce niveau optimum de RAG permet des **gains significatifs de performance**.

Des résultats terrains qui confirment les essais en station expérimentale.

La mise en place en élevage de formules incluant viRAGe dans des ateliers post-sevrage engraisseur confirme les très bonnes performances de ces aliments, notamment sur le GMQ et l'IC. Les résultats ainsi obtenus par Agrial et Alicoop, par exemple, permettent un gain économique de 1 à 3 €/porc.

viRAGe s'applique dès le post-sevrage.

La teneur en RAG de l'aliment 2^{ème} âge affecte la sensibilité à long terme de l'animal au pouvoir glycémiant de l'aliment charcutier. L'alimentation du porc se raisonne donc à travers la vision globale PS + engraissement.

En résumé, les avantages d'une formulation intégrant le critère viRAGe

→ Pour le fabricant d'aliment :

- la garantie de performances optimales et régulières dans le temps grâce à la surveillance et la maîtrise d'un critère variable non pris en compte jusqu'à présent,
- un critère supplémentaire de segmentation des gammes d'aliments destinés à une alimentation en sec.

→ Pour l'éleveur :

- un retour sur investissement garanti,
- des performances régulières d'un lot à l'autre,
- des performances de haut niveau, y compris en système à sec non rationné (système ad libitum).