

LE ZÉRO GASPILLAGE.....COPRODUITS ET PRODUCTIONS ANIMALES

ZOOM SUR LA FILIÈRE ABATTAGE DÉCOUPE

par Jean Michel **BESANCENOT**¹

Les productions agricoles sont destinées en l'état ou après transformation, ,d'abord à l'alimentation humaine et animale, elles ont aussi d'autres destinations notamment l'énergie , la chimie, les matériaux...Les transformations par les industries agroalimentaires donnent naissance par filière au produit principal recherché et en même temps et inévitablement à des résidus qui doivent être recyclés par d'autres voies pour éviter tout gaspillage ; certes il y a les déchets « ultimes » inutilisables (aujourd'hui !) appelés à un stockage ou à une destruction pour éviter toute pollution , en revanche les résidus riches en matières organiques sont dénommées sous-produits et lorsque démonstration est faite de leurs caractéristiques techniques bien définies et stabilisées, notamment sur la plan zootechnique, **on arrive à la notion de coproduits orientés pour 76% du tonnage produit vers l'alimentation animale, animaux de rente et animaux de compagnie, 15% retournant à l'alimentation humaine, 6% à une valorisation agronomique et 3% vers l'énergie .Trois filières regroupent 85% des coproduits dirigés vers l'élevage, la filière céréales à paille-mais, la filière des oléagineux et la filière sucrière.**

Les industries de la viande et l'équarrissage sont à l'origine de sous-produits et coproduits extrêmement variés et la recherche d'une valorisation à tous les niveaux est particulièrement exemplaire.

En ce qui concerne la branche abattage-découpe, la viande destinée aux humains ne représente que le tiers de la transformation, les 2/3 constituant une gamme de coproduits très bien valorisés par l'industrie des coproduits issus de la branche 'abattage-découpe. Ce sont les animaux de compagnie, chats et chiens essentiellement, qui sont les premiers consommateurs des coproduits destinés à l'alimentation animale (les « *Pet food* ») .

En matière d'équarrissage, lequel est « une mission de santé publique et de traçabilité en élevage » il existe une classification très rigoureuse des coproduits obtenus prenant en compte la sécurité sanitaire (notamment suite à la crise de l'ESB).

Aujourd'hui, tout ce qui concerne la transformation des productions agricoles est un modèle de non gaspillage et de respect de l'environnement, répondant ainsi parfaitement aux exigences des politiques publiques, les productions animales, animaux de rente et animaux de compagnie jouent un rôle majeur dans cette économie de recyclage de la biomasse.

¹ Membre de l'Académie d'agriculture de France, ancien Directeur de la Maison de l'élevage de l'Ile de France.