

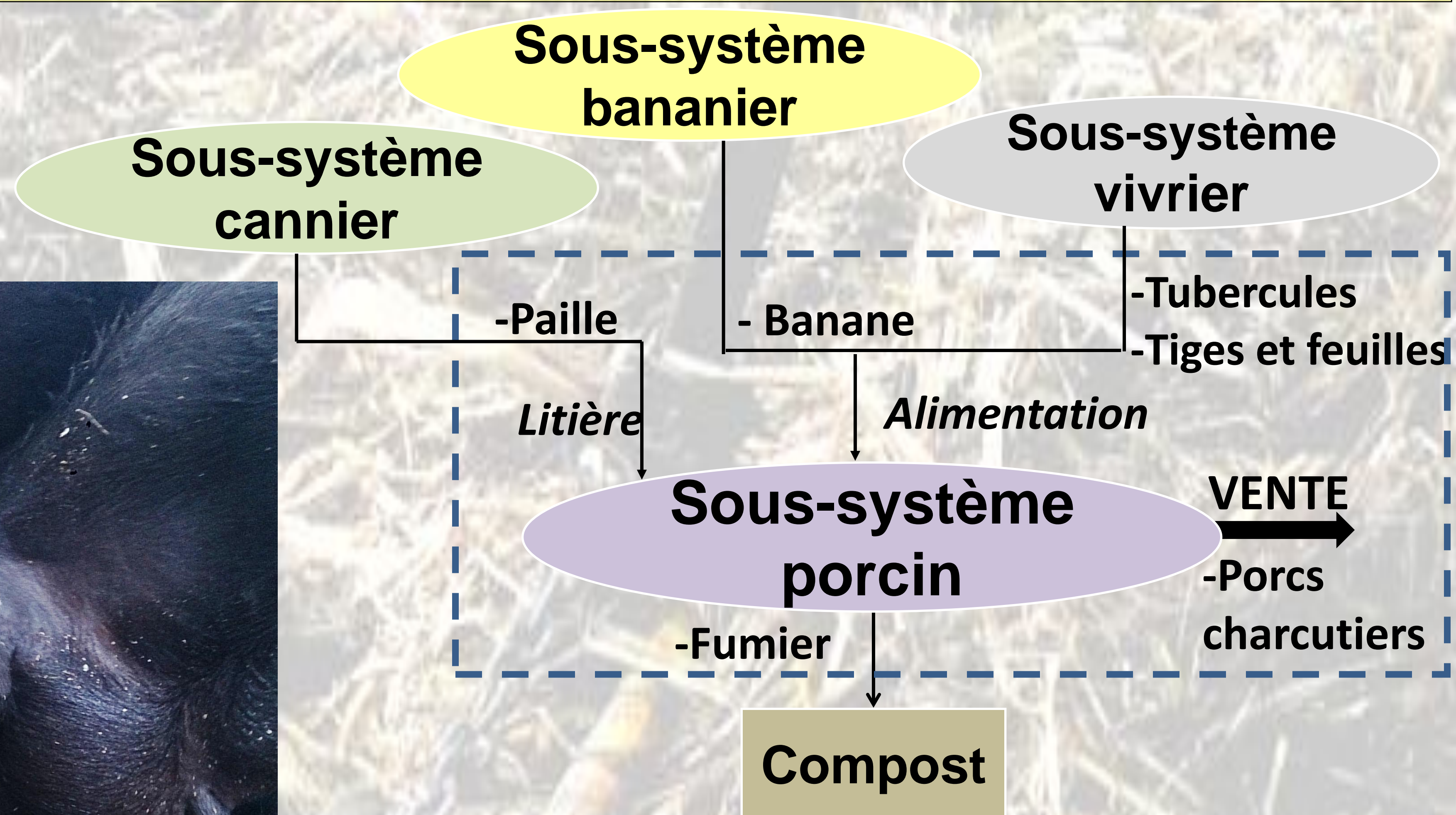
Systeme pilote de l'EPLEFPA de Guadeloupe: Le Sous-Systeme Porcin

Caractéristiques:

- **Mode de conduite** : 3 bandes de 10 porcs créoles (résistance + valorisation ressources locales) à l'engraissement sur 3 mois chacune (GMQ attendu de 500 g) en stabulation (paillage canne + récupération fumier).
- **Alimentation**: Energie (bananes + tubercules); Protéines (fanés vivrier + légumineuses + complémentations)

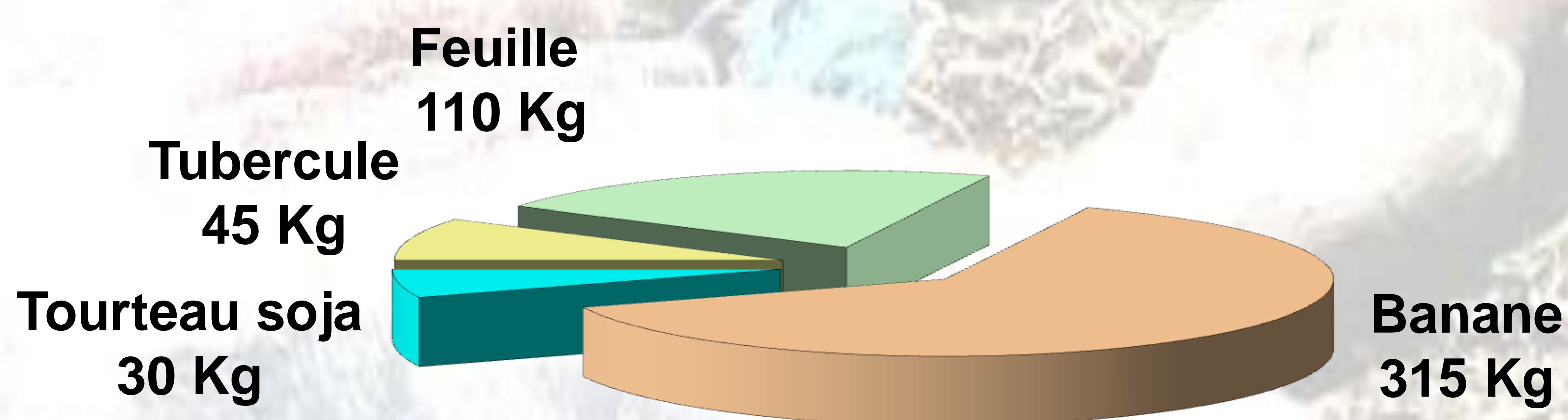
Résultats attendus :

- **Innovation agronomique** : Références sur l'utilisation des déjections de porcin pour la fertilisation des parcelles et le compostage (processus de compostage, quantité, valeur fertilisante).
- **Innovation zootechnique** : Performances d'animaux alimentés à base de ressources locales (valeur alimentaire, gain de poids, composition ration / disponibilité ressources végétales).
- **Innovation technique**: Stockage des ressources (séchage) et transformation (broyage, ensilage).



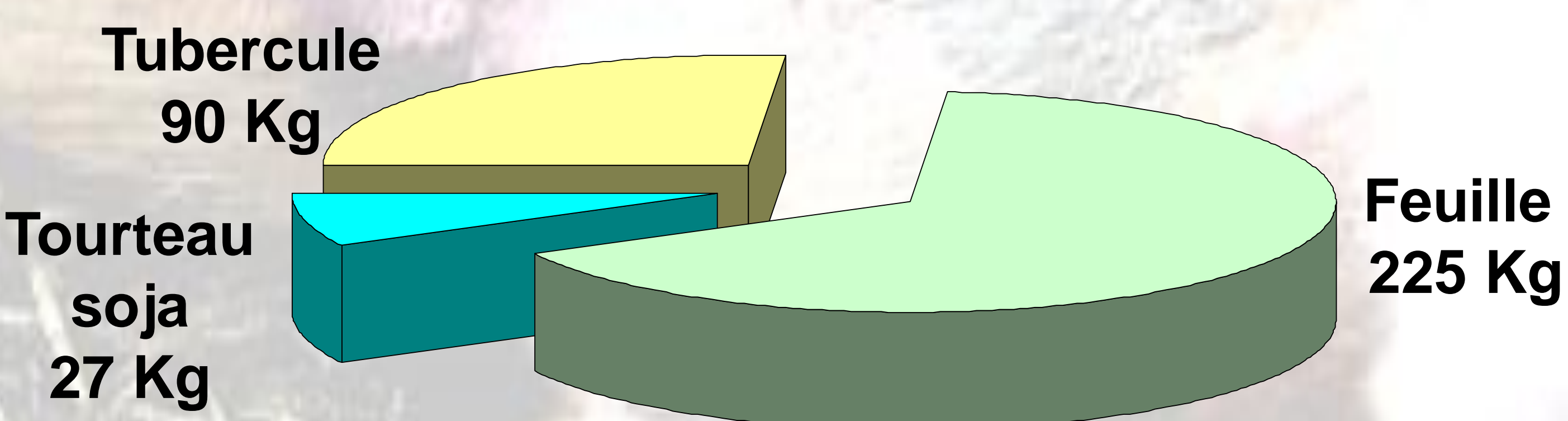
Ration « mixte »

En frais par porc à l'engraissement sur 3 mois



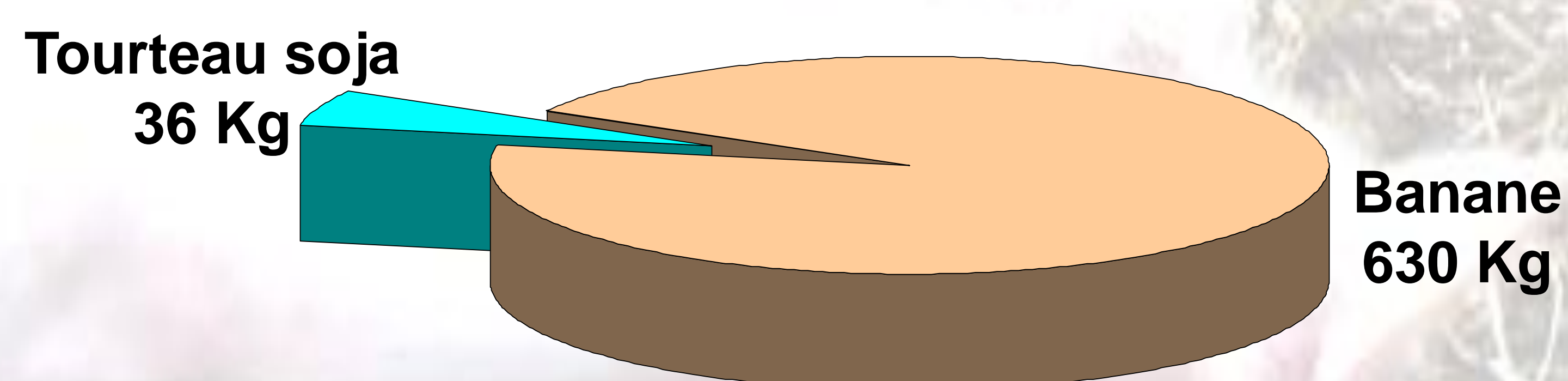
Ration « vivrière »

En frais par porc à l'engraissement sur 3 mois



Ration « banane »

En frais par porc à l'engraissement sur 3 mois



Mise à jour Juillet 2014