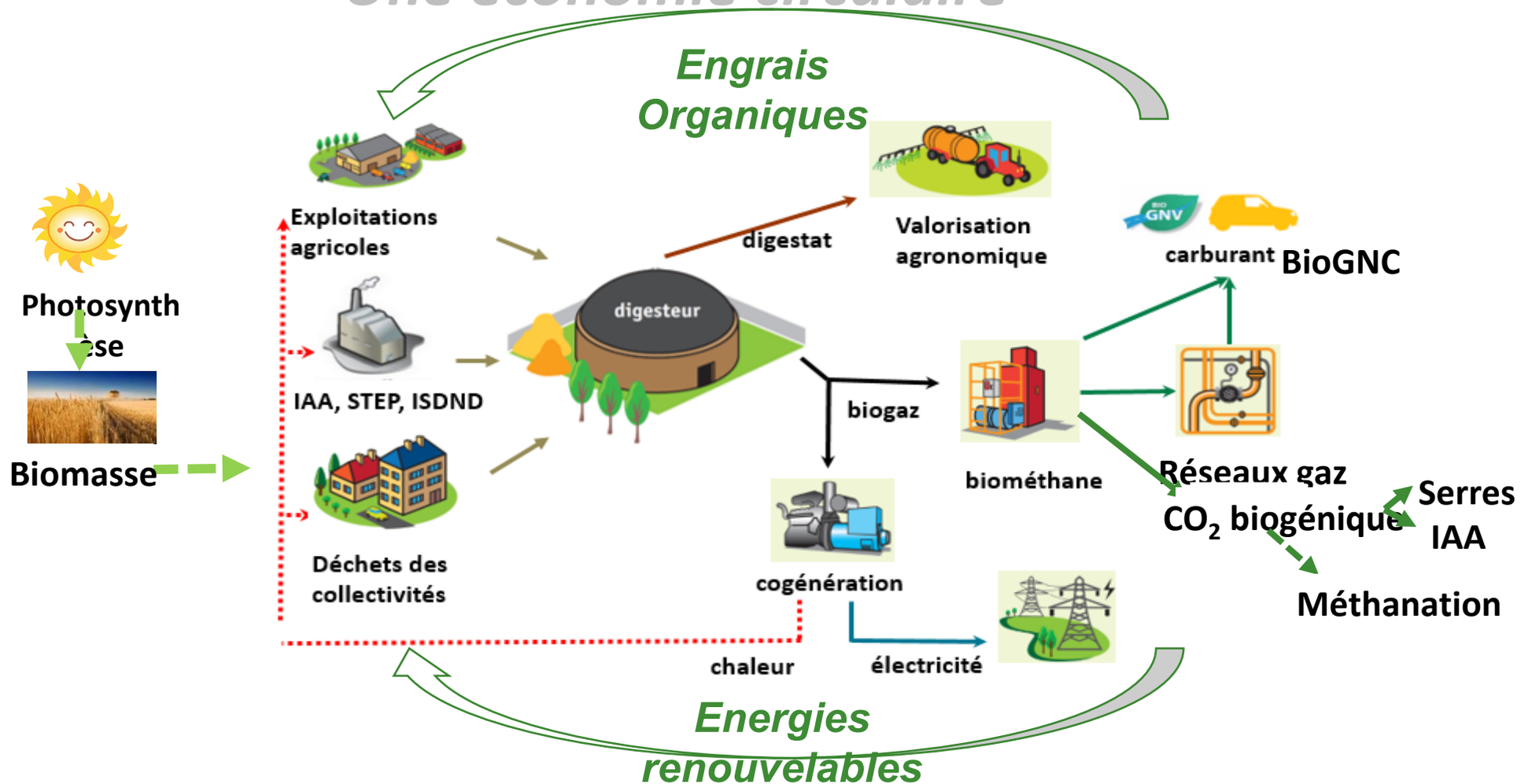


Analyse de différents modèles en développement

Philippe POUECH, AREC

Responsable CRGV

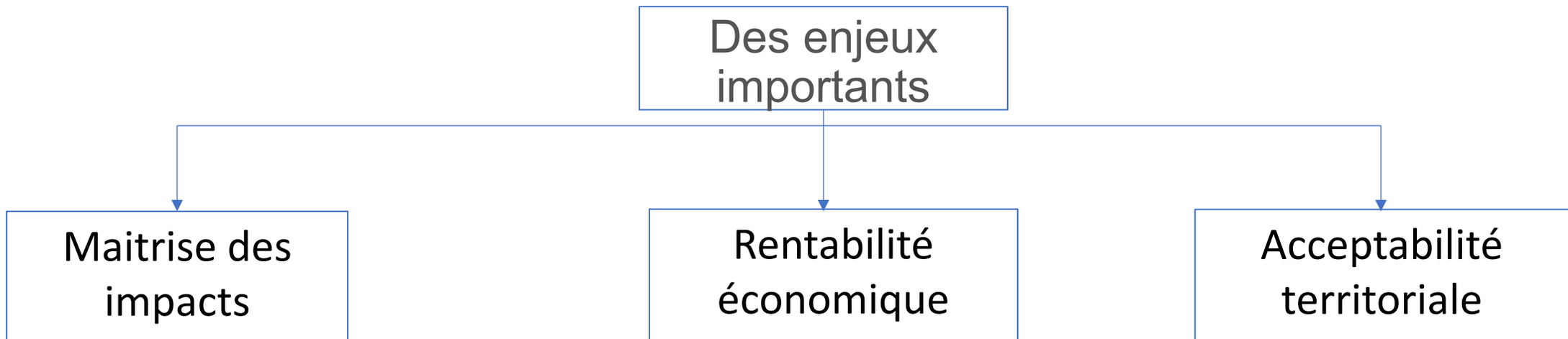
Une économie circulaire



- Modèles multiples : agricole, territorial, industriel, STEP urbaine
- Filière mature, labélisation « Qualimetha », Rex important

Approche multifactorielle qui conditionne et dimensionne le projet

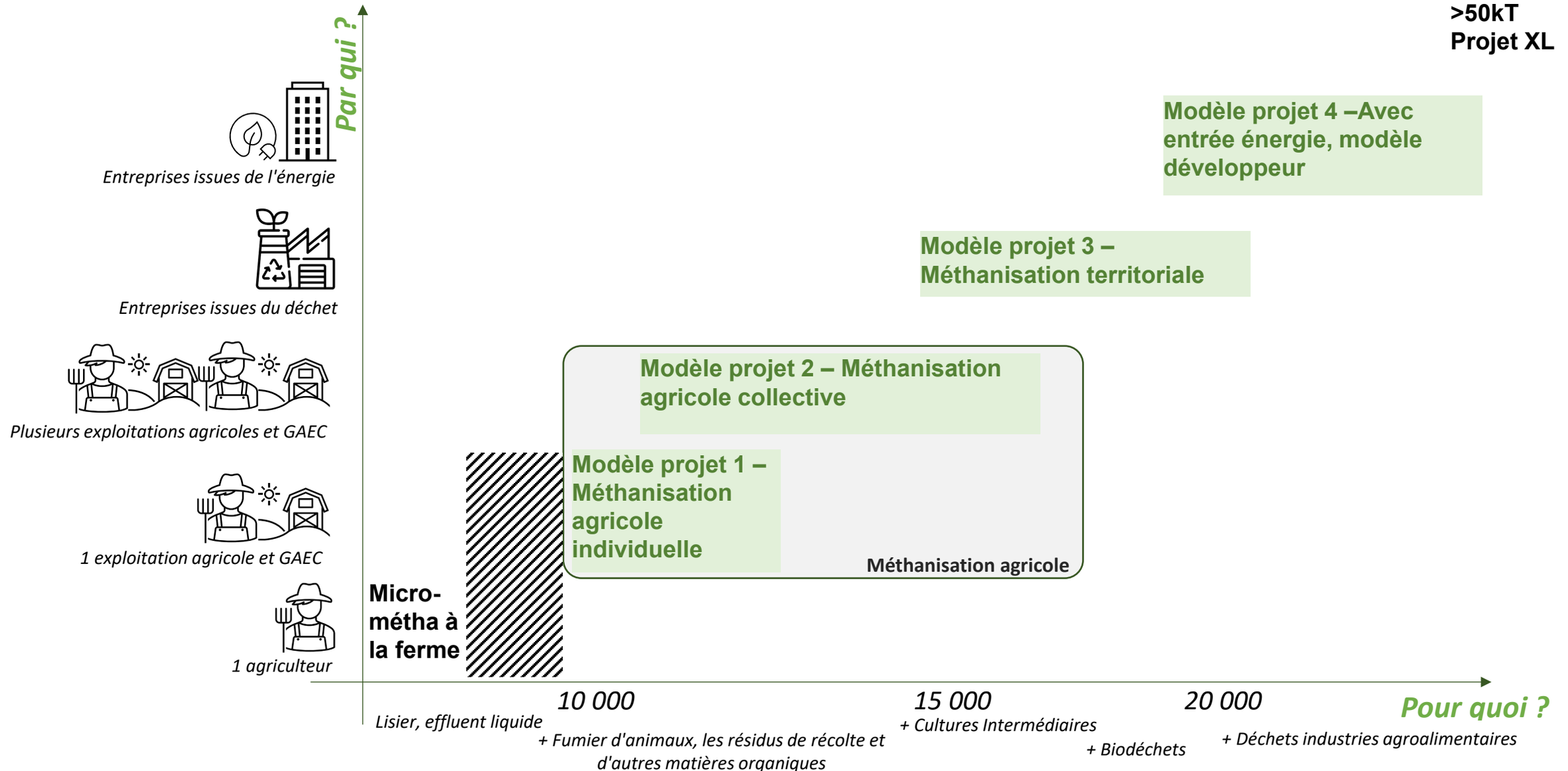
- Maitrise du gisement et du productible : ressources agricoles et cive, sous-produits animaux et hygiénisation, déchets externes...
- Maitrise du foncier : agricole, zones d'activités, accessibilité, intégration paysagère, réseaux gaz (élec)...
- Valorisation du digestat : qualité, surface, besoins cultures...



Cartographie des modèles d'unités de méthanisation



Zone sans modèle économique viable (facteurs: technologie, type d'intrant, coût investissement, ...)



Externalités positives et maîtrise des risques

- Mesure des impacts des projets en phase de faisabilité et tout au long de l'exploitation de l'unité
- Démarches de concertation et de conciliation en amont de la réalisation = acceptabilité sociale dans les territoires