

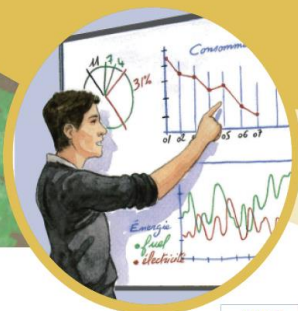
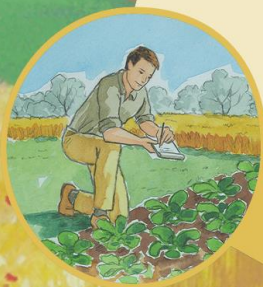


Atelier 2 :

Appliquer AMG au développement d'OAD
Pour des diagnostics utiles aux filières
et à l'échelle des territoires

Les projets ELBA et RESIMETHA

Sylvain MARSAC,
ARVALIS – Institut du végétal
(GIE GAO)



Avec le soutien financier



Partenaires scientifiques
et techniques



Evaluation des ressources durablement disponibles

Résultats et réflexions issus de

CARTOFA/ELBA

RESIMETHA



GIE GAO



GIE GAO



CARTOFA
Avec le soutien de
Fondation
Tuck -
ENERBIO



ELBA Avec le soutien de



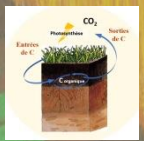
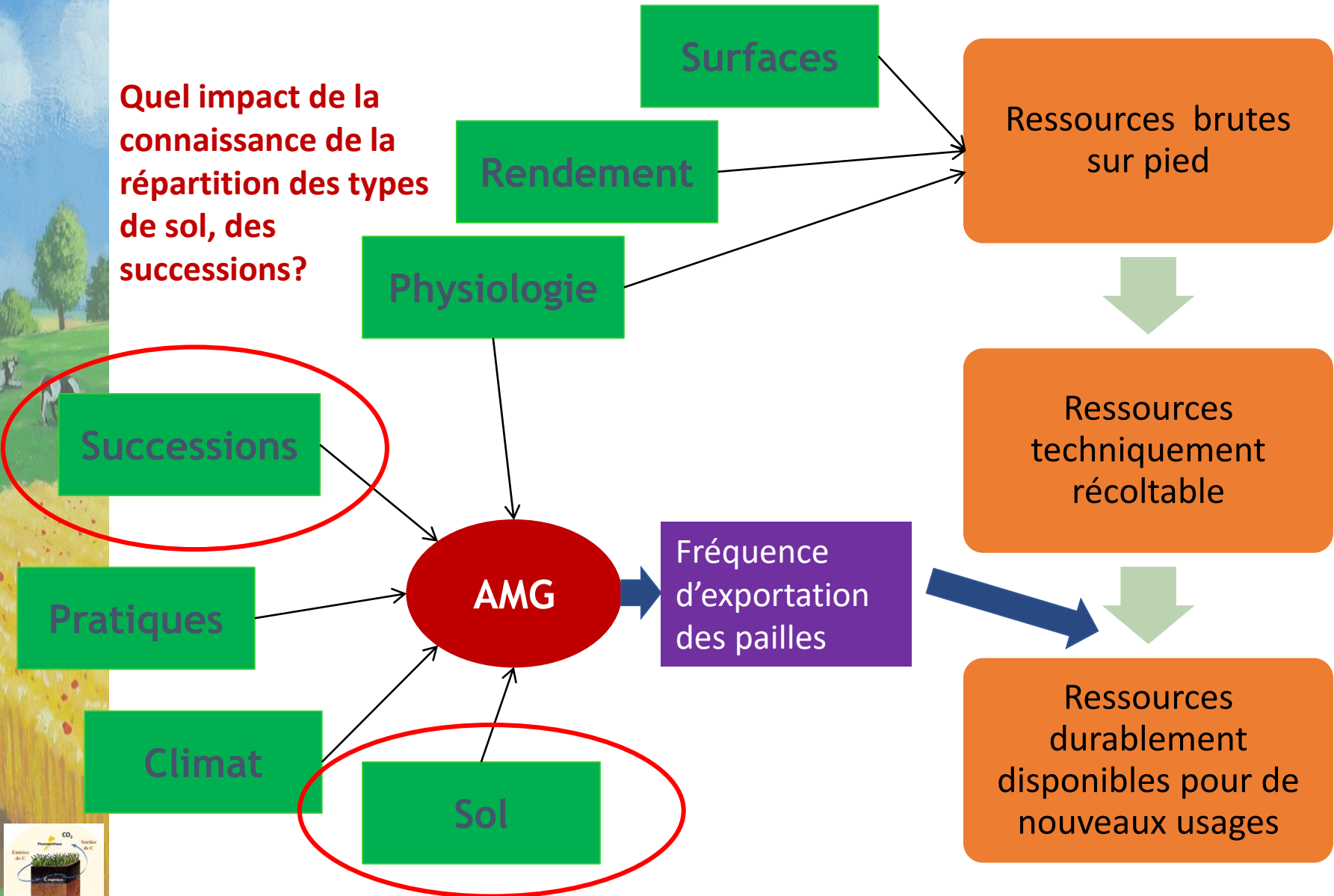
GAEC Bois Joly

Avec le soutien de



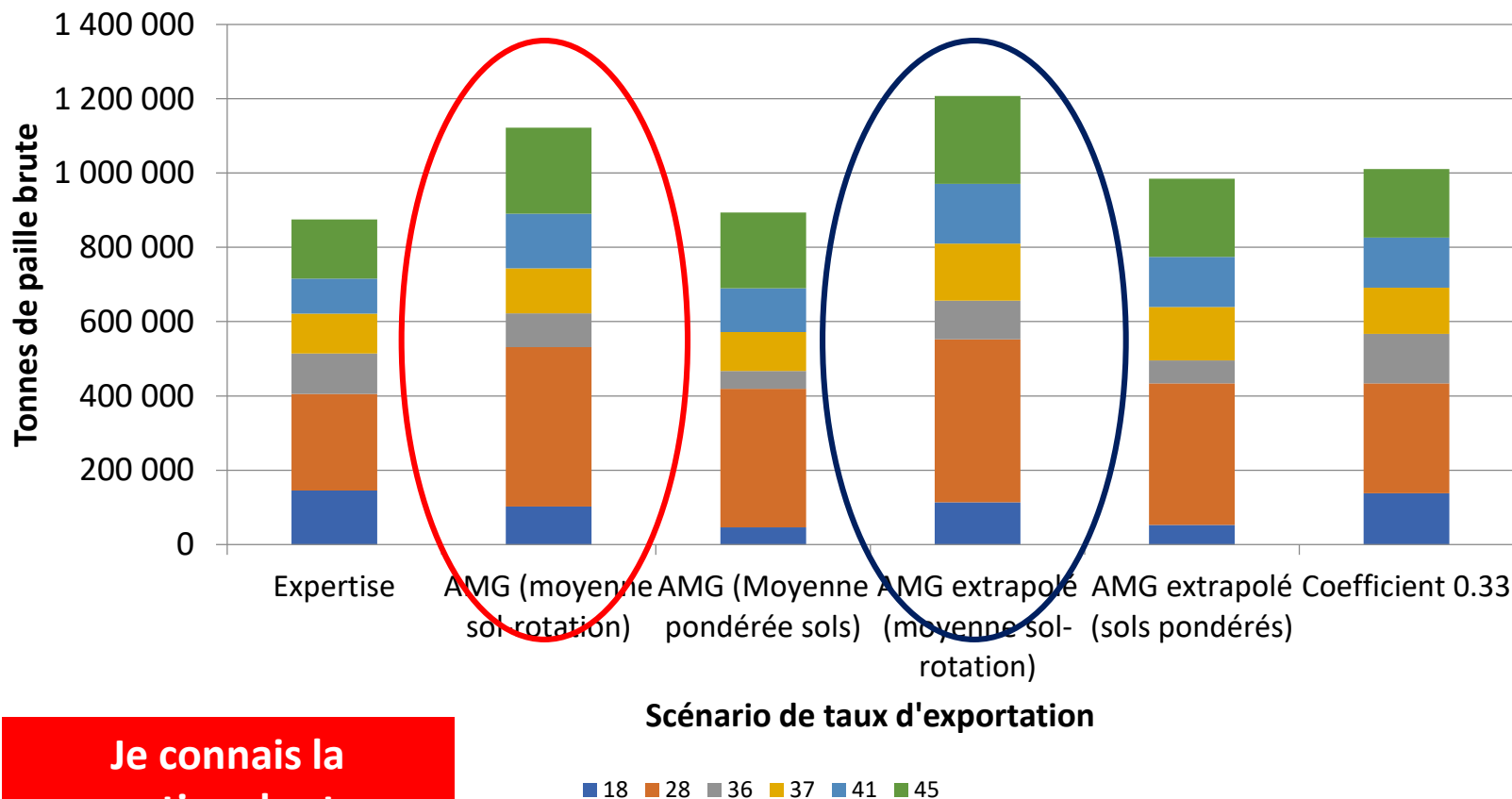
Evaluation des ressources à l'échelle d'un territoire ?

Quel impact de la connaissance de la répartition des types de sol, des successions?



Impact du taux d'exportation des pailles sur les ressources durablement disponibles

Pailles de céréales durablement disponibles dans les systèmes céréaliers de la région Centre selon taux d'exportation des pailles

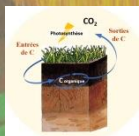
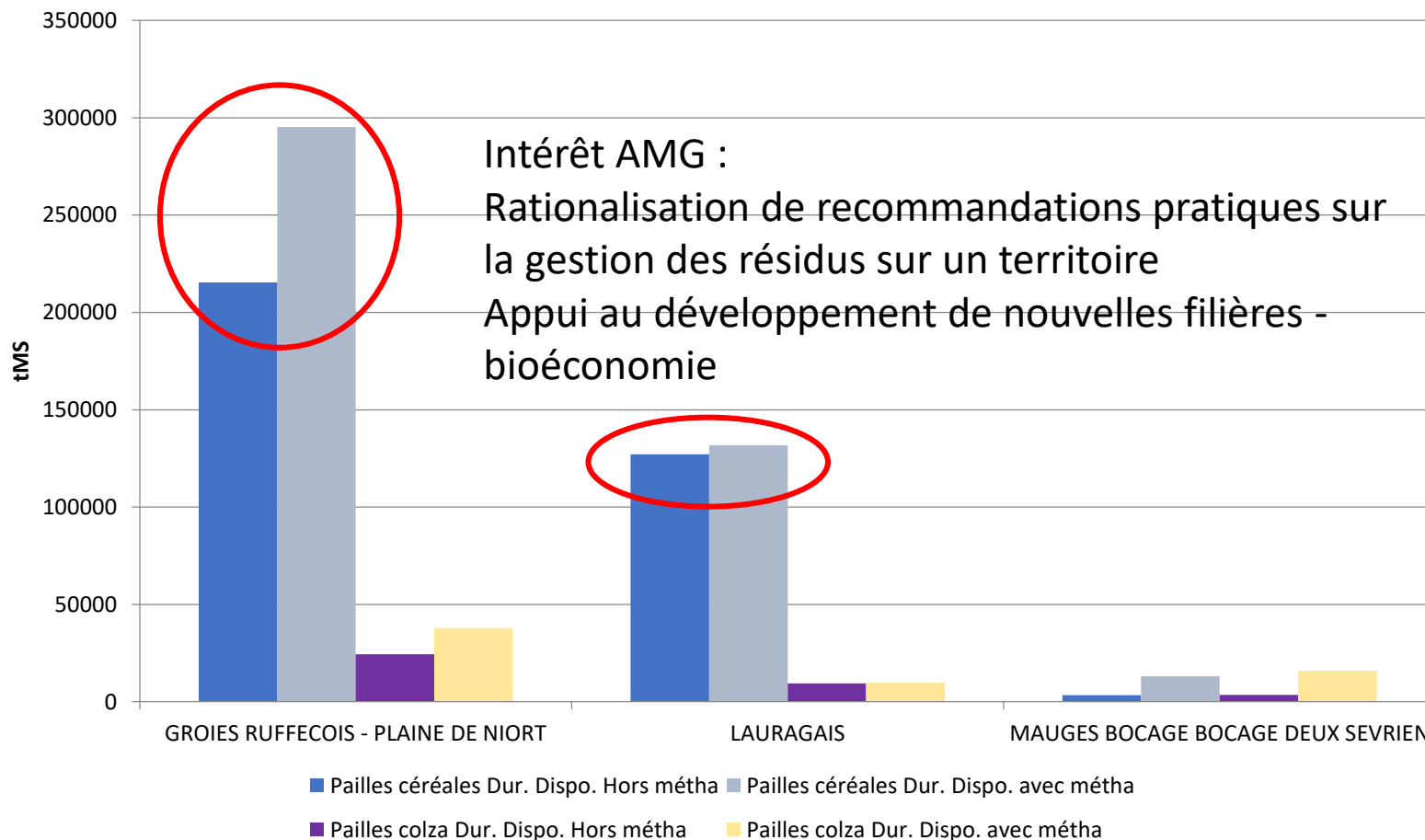


Je connais la proportion des types de sol ?

Comment interpréter les sorties de mes simulations ?

La méthanisation de pailles : un moyen de mobiliser des quantités supplémentaires via le retour de digestats ?

Ressources durablement disponibles (tMS)



Merci de votre attention

- Calculez vos ressources disponibles sur <https://elba.arvalis-ext.com/>

