

*Pratiques agricoles et stockage de carbone dans les sols: une méthode adaptée aux diagnostics des PCAET*

# La démarche ABC'Terre et le point de vue du PETR du Pays Rhin-Vignoble-Grand Ballon



**Caroline FLISIAK**

Chargée de mission Plan Climat Air Énergie Territorial

✉ [climat@rvgb.fr](mailto:climat@rvgb.fr)

☎ 03 89 83 71 93

# PETR, PCAET et intérêts démarche ABC'Terre

4 CC  
68 communes  
100 000 habitants



Élaboration d'un  
**Plan Climat Air Énergie Territorial**  
(PCAET)

Consommations énergétiques

Émissions GES

Énergies renouvelables

Polluants atmosphériques

Séquestration carbone



**Plaine céréalière** avec SAU = 38 285 ha  
dont 70% de maïs grain (2017)  
90% de la SAU est irriguée



Méthode **ABC'Terre**

# Apport de la démarche ABC'terre sur le territoire

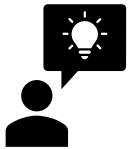
Méthode **ABC'Terre** = bilan GES des parcelles agricoles intégrant l'évolution du stock de carbone des sols en fonction des pratiques agricoles

## Résultats



- ✓ Initier un **groupe de travail** avec des profils diversifiés (agriculteurs, citoyens, élus, techniciens...) autour de problématiques agricoles
- ✓ Promotion des résultats dans le **plan d'actions** du PCAET (fiche-action dédiée)

## Externalités positives



- ✓ Emergence d'autres **projets** dans la continuité de la démarche ABC'Terre
- ✓ Réflexion entre agriculteurs autour de la mise en place de **filières agricoles à l'échelle locale** (exemple luzerne)