

# SAS PERCHE METHAGRI

## Conditions d'insertion du biométhane dans les réseaux de gaz et introduction d'un timbre d'injection

*Date de la contribution : 15/09/2019*

**Question 1 :** Êtes-vous favorable aux modalités de construction du zonage de raccordement envisagées par la CRE et notamment au critère technico-économique retenu (critère I/V élargi) ?

Ni favorable, ni défavorable

**Question 2 :** Êtes-vous favorable à la méthodologie d'implication des acteurs locaux proposée par la CRE ?

Favorable

**Question 3 :** Êtes-vous favorable au format de livrable proposée par la CRE pour le zonage de raccordement ? Estimez-vous que celui apporte la visibilité nécessaire à la filière ? Partagez-vous le code couleur retenu ?

Défavorable

Commentaire :

ce dispositif exclu d'emblée des territoires et ne donneraient pas de lisibilité à d'éventuel futurs porteurs de projet

**Question 4 :** Êtes-vous favorable au calendrier de mise en place, aux modalités et à la fréquence d'actualisation du dispositif de zonage de raccordement ?

Ni favorable, ni défavorable

**Question 5 :** Êtes-vous favorable aux modalités de validation des investissements de renforcement envisagées par la CRE ?

Défavorable

Commentaire :

calendrier semestriel trop long

**Question 6 :** Êtes-vous favorable aux modalités de déclenchement des investissements de renforcement proposées par la CRE ?

Défavorable

**Question 7 :** Êtes-vous favorable à la méthode de quote-part proposée par la CRE ?

Favorable

**Question 8 :** Êtes-vous favorable aux seuils d'éligibilité proposés par la CRE et estimez-vous qu'il faille mettre en place d'autres critères ?

Défavorable

# SAS PERCHE METHAGRI

Commentaire :

problématique de trésorerie du producteur à ce stade de son projet

**Question 9 :** Êtes-vous favorable à la proposition de la CRE d'aligner le traitement des ouvrages mutualisés en transport sur le traitement des extensions mutualisée en distribution ?

Ni favorable, ni défavorable

**Question 10 :** Êtes-vous favorable aux principes retenus par la CRE pour introduire un timbre d'injection pour les producteurs de biométhane ainsi qu'aux modalités de facturation envisagées ?

Défavorable

Commentaire :

les zones en coefficient 3 seront automatiquement des zones où les coûts de raccordement pour les porteurs de projet seront élevés.

Ce coefficient 3 représentera une charge d'exploitation trop importante

**Question 11 :** Les modalités de calcul et le niveau du timbre d'injection envisagé à ce stade vous semblent-ils pertinents ?

Non