
ETUDE SUR L'INJECTION DE BIOGAZ DANS LE RESEAU DE GAZ NATUREL EN EUROPE

Contexte

Dans le cadre du projet « Biogaz » mené par Gaz de France, il s'est avéré intéressant de faire un état de lieux sur la politique de rachat des biogaz injectés dans le réseau en Europe.

La présente étude concerne les trois pays possédant un parc significatif à cet égard, à savoir la Suisse, les Pays - Bas et la Suède. Elle est ciblée sur les aspects réglementaires et économiques de l'injection du biogaz.

Contenu de l'étude

L'étude inclus un aperçu sur la composition des biogaz et les procédés dépuración. Pour les trois pays cités, on reprend :

- le contexte du gaz naturel et du biogaz
- les exigences réglementaires pour l'injection de biogaz
- le régime des taxes et subventions
- une comparaison entre les prix du gaz naturel et du biogaz

Commanditaire de l'étude

Gaz de France

Collaboration

Novaenergie (CH)

Date de l'étude

2004

Montant de l'étude

5'102 Euros HT



Epuration du biogaz par lavage au Selexol (Suède)