



## INITIATIVE DÉVELOPPEMENT

*L'élaboration du modèle économique  
des projets carbone d'ID*

Groupe Initiatives 19/10/2012



# Etude de faisabilité

## Technologie :

- caractères techniques
- adaptation / pop. cible

RB

Taille  
potentielle  
du projet

Potentiel  
VER

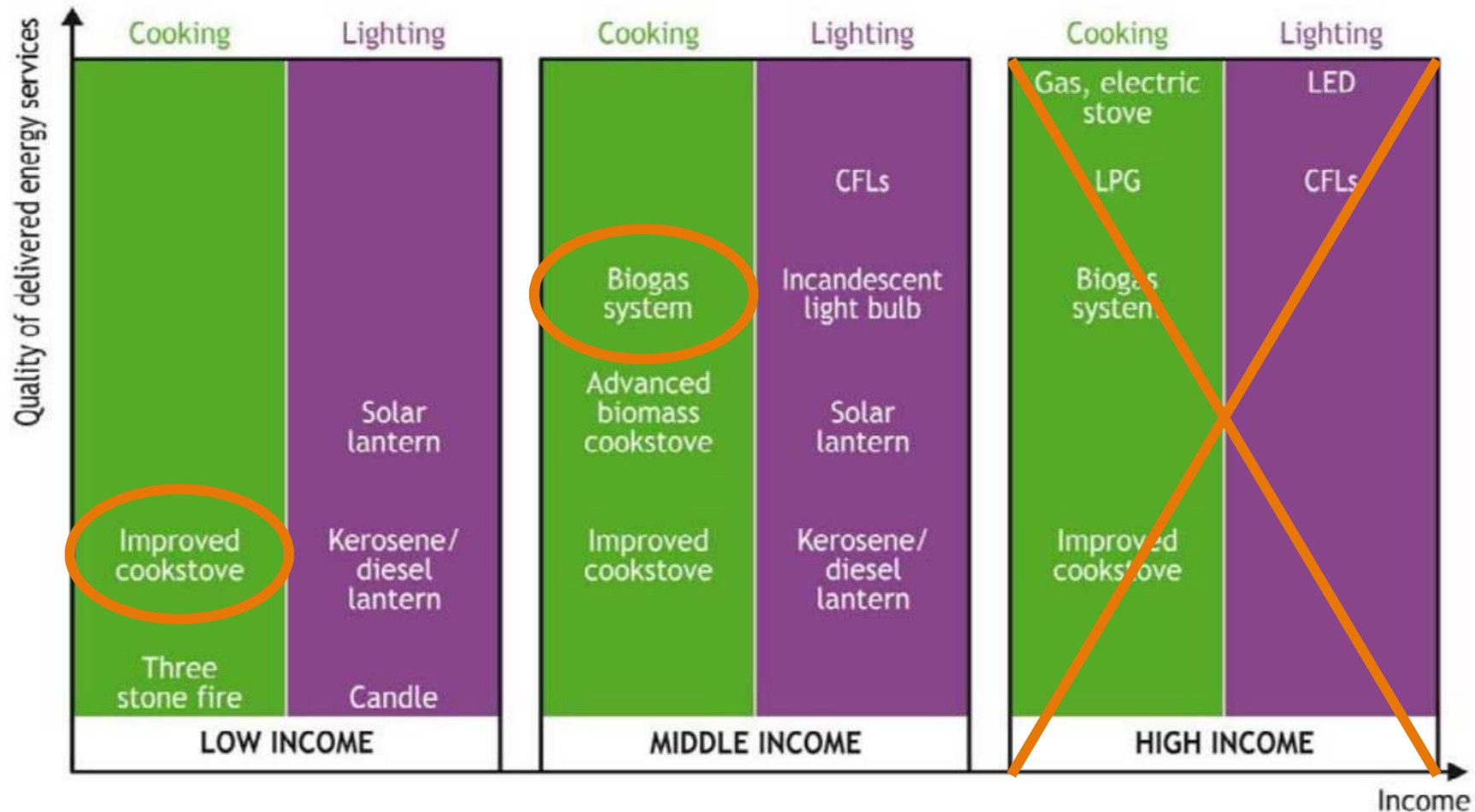
Modèle  
économique

Lancement  
du projet

# Du groupe ciblé à la technologie

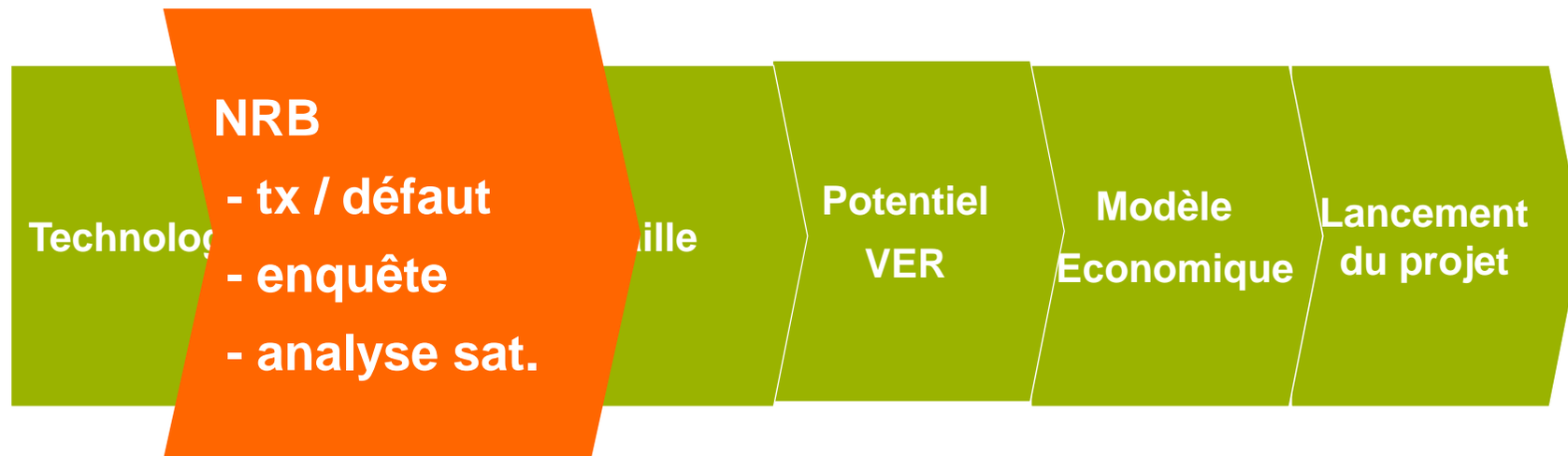


Figure 20: The quality of energy services and household income





# Etude de faisabilité





# Etude de faisabilité





# Etude de faisabilité

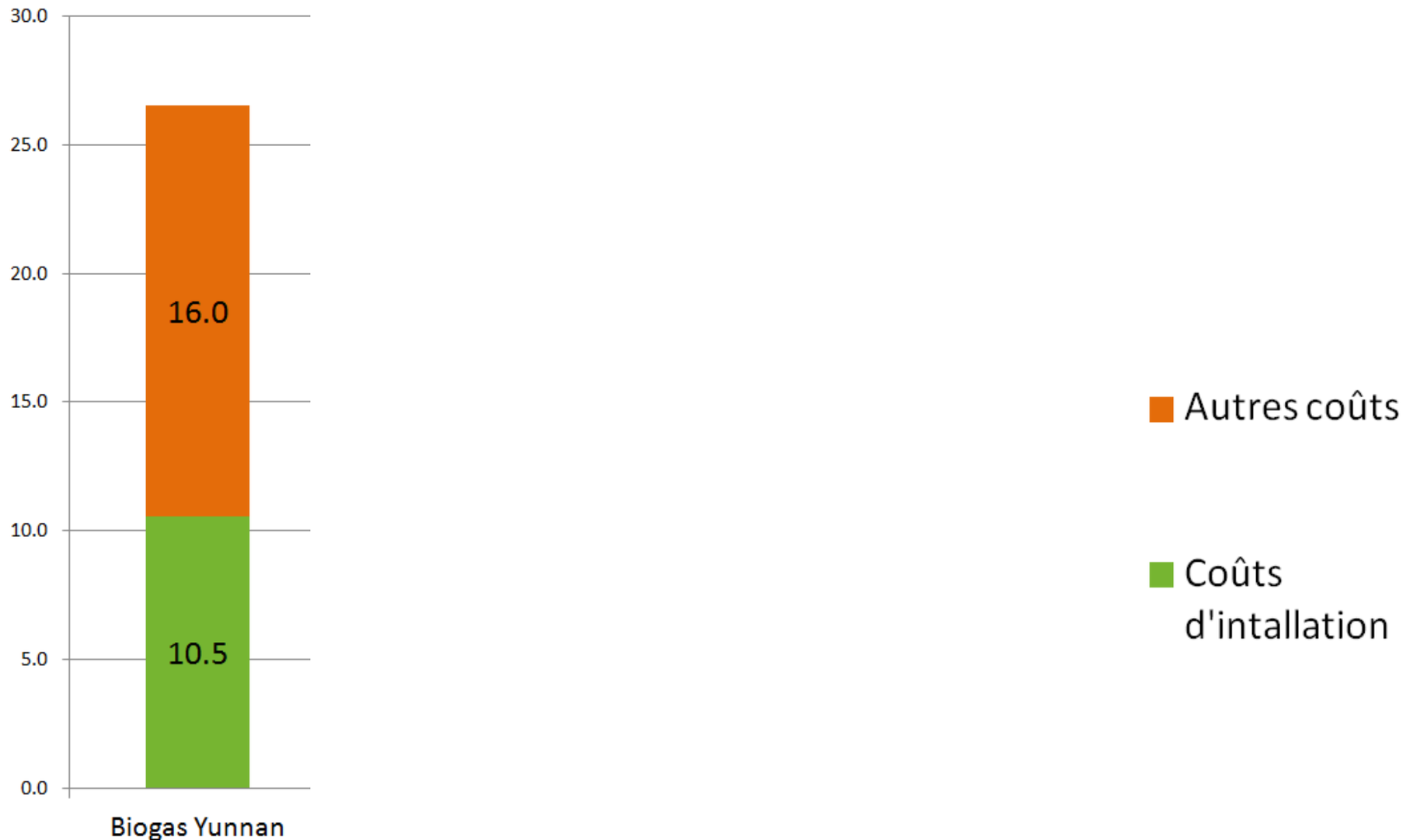




# Etude de faisabilité



# Coût de la tonne de carbone





# Rôle du carbone dans le financement initial

## Sources de financement de la première année du projet



# Additionnalité et utilisation du carbone



Barriere/Carbone	BG GZ	BG YN	BG PoA	CS
Investissement Initial	X			X
Formation	X	X	X	
Maintenance	X	X	X	X
Revenu Utilisateur			X	

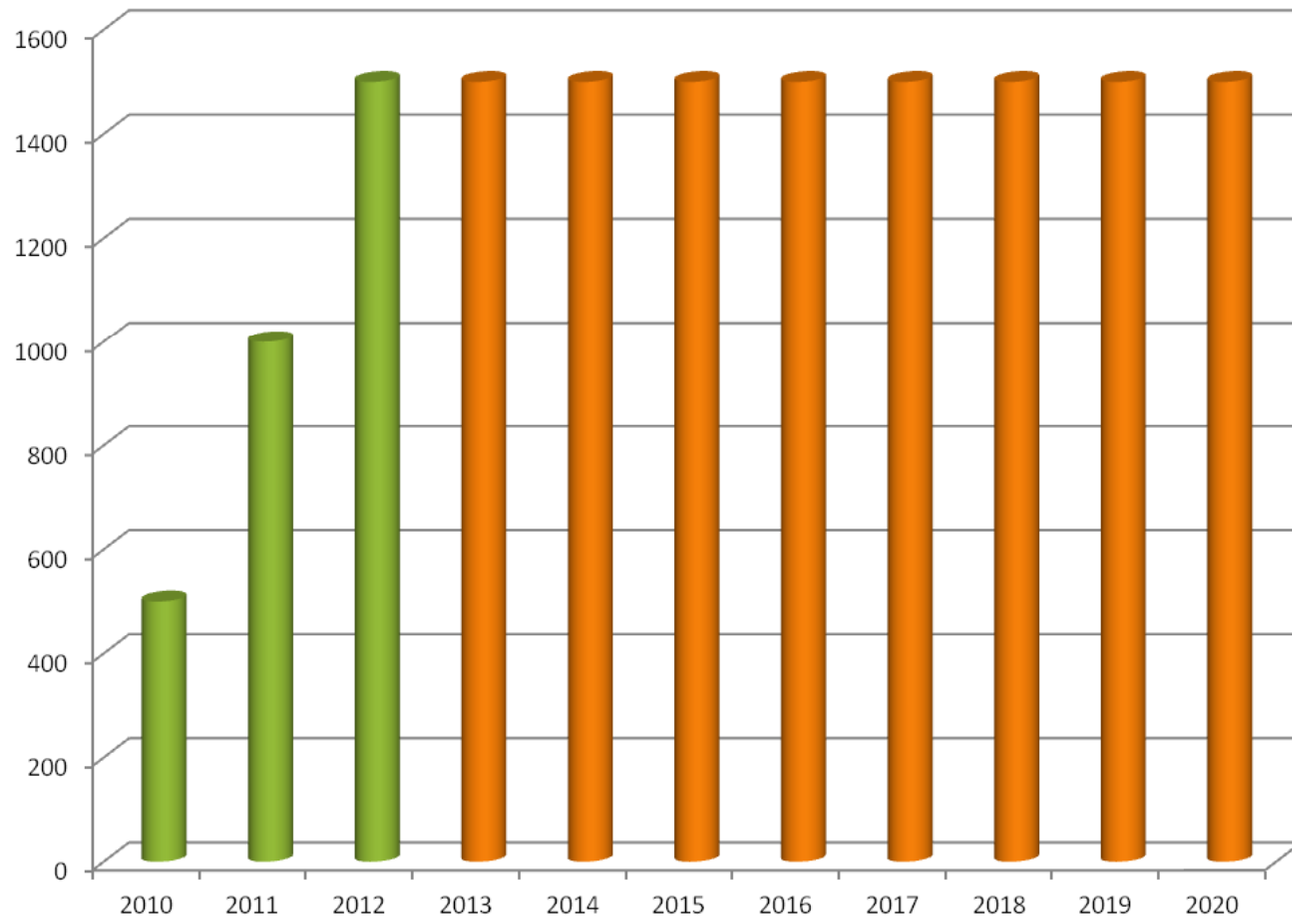
# Impact du Carbone sur le projet



Impact

Durabilité

Durabilité



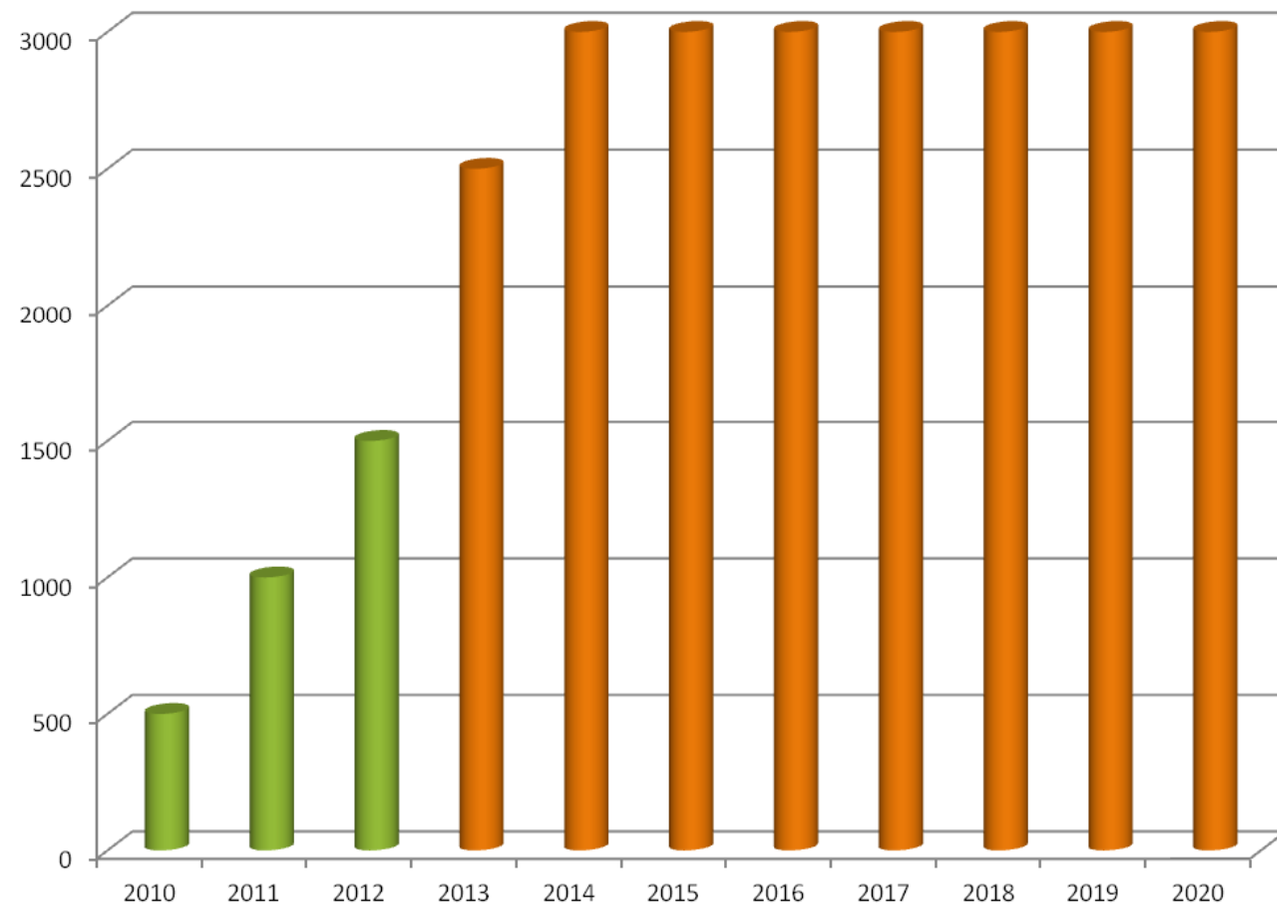
# Impact du Carbone sur le projet



Impact

Réplication partielle

Réplication Partielle

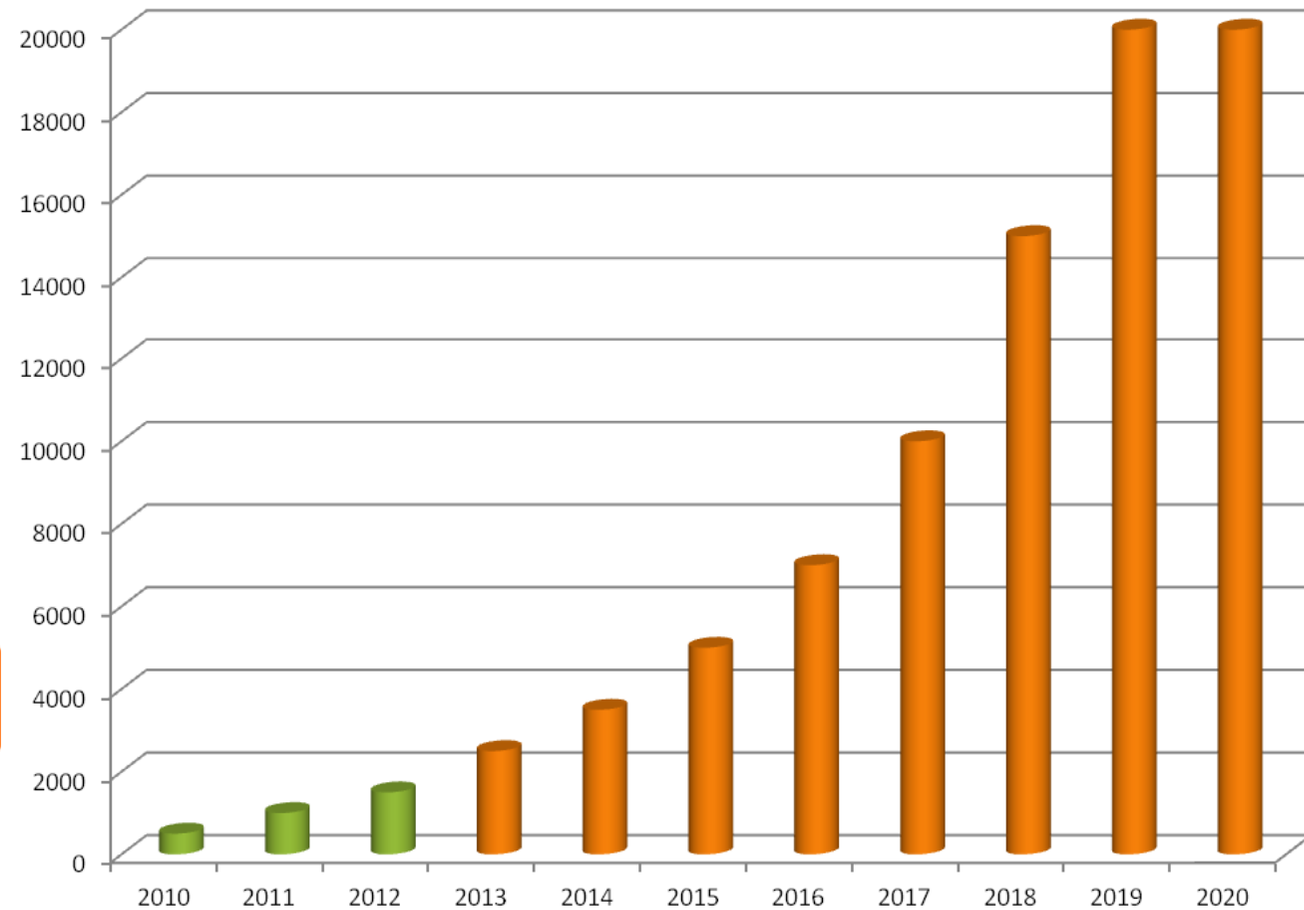


# Impact du Carbone sur le projet



Impact

Réplication Totale



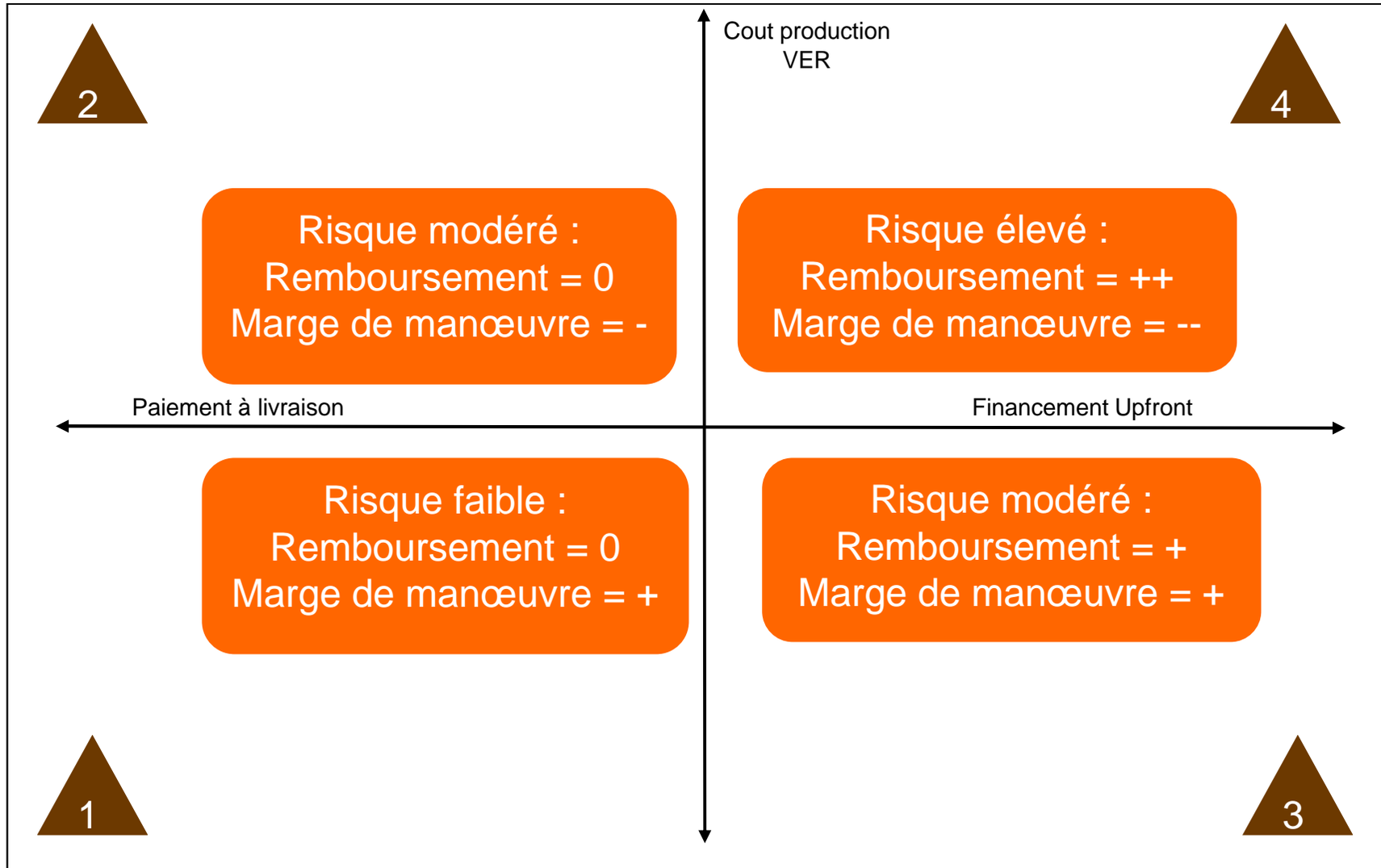
Réplication Totale

# L'impact du carbone sur les projets ID Chine

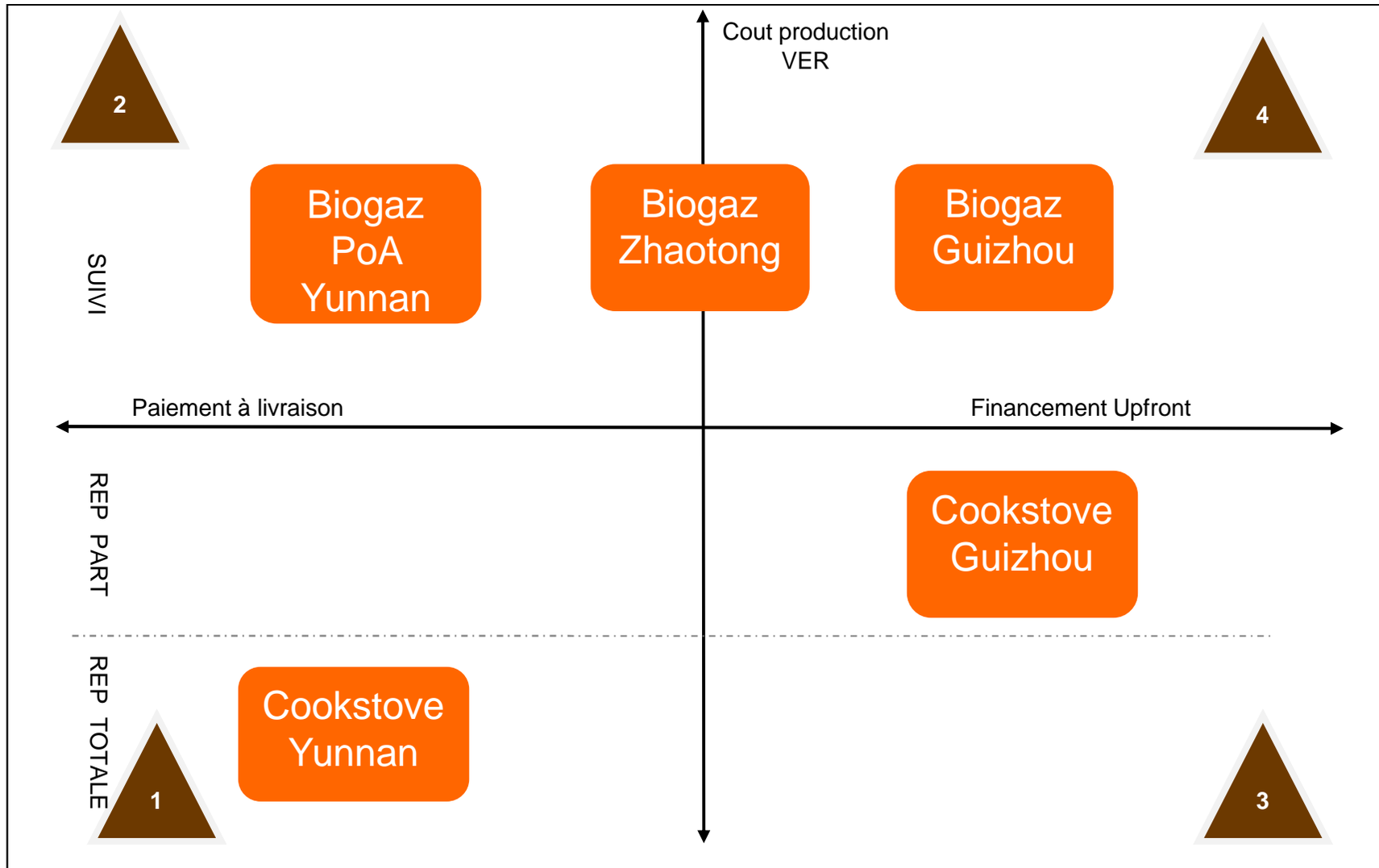


Impact	Biogas	CS GZ	CS YN
Durabilité	X	X	X
Réplication partielle		X	
Réplication Totale			X

# Risque financier



# Le rôle et la place du carbone dans le modèle économique



Merci pour votre attention



**INITIATIVE DÉVELOPPEMENT**  
**Pôle Energies Renouvelables**

[www.id-ong.org](http://www.id-ong.org)

+ 33 (0)5 49 60 89 66

[c.barron@id-ong.org](mailto:c.barron@id-ong.org)

[pole.er@id-ong.org](mailto:pole.er@id-ong.org)