

Economie durable : décarboner l'économie francilienne



Commanditaires : Direction de la stratégie et du développement durable

Chefs de Projet : Flora MARQUES, Anaïs HIEULLE, Simon BROSSARD, Romain JACOB

Chargés de Mission : Benoît GROUCHKO, Thibault CHAVANAT, Sébastien GALMICHE, Julien DESCHAMP

JuMP

JUNIOR  ESSEC
Junior ESSEC Conseil

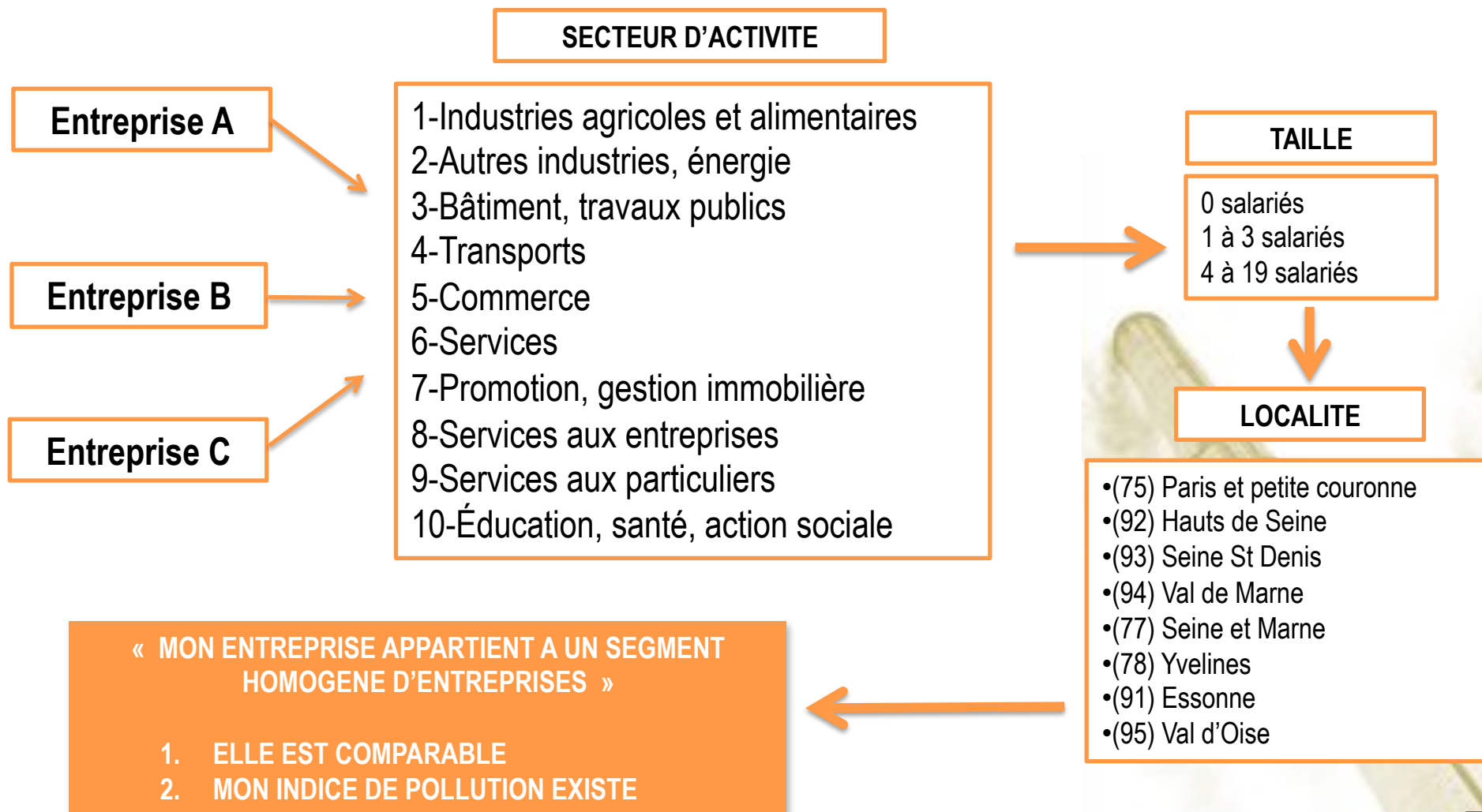
L'objectif clef

« Permettre le calcul d'un des indicateurs de la méthode @d aménagement durable et détecter les pistes qui permettrons de réduire les émissions de gaz à effet de serre du secteur économique en ile de France »

A propos de :

- L'économie francilienne
 - De l'idée d'une segmentation simplifiée....
 - A l'identification des secteurs clef d'Ile de France
- La construction d'un indicateur
 - « Modèle Ambitieux »
 - « Modèle Pragmatique »
- Deux idées pour alimenter notre capital connaissance
 - Le CNTEC
 - Les fédérations
- Les points forts et limites de notre proposition

De l'idée d'une segmentation simplifiée....



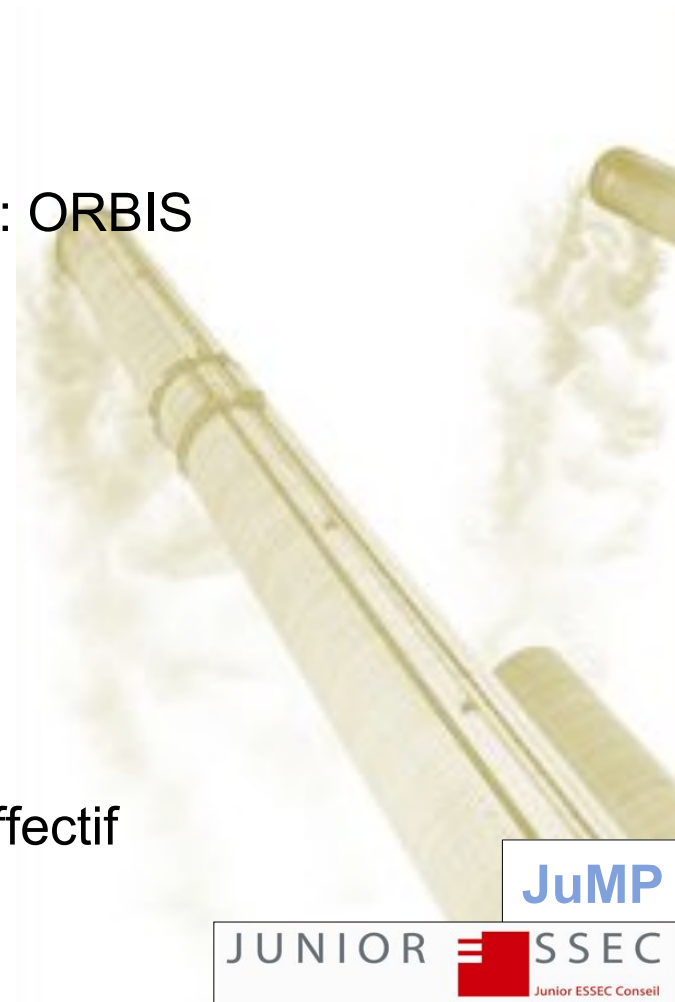
A l'identification des secteurs clef d'Île de France

- **Echelle Nationale et Régionale :**
 - Collecte de données publiques : données INSEE

- **Echelle Départementale :**
 - Collecte de données sur une base privée : ORBIS

- **Critères de collecte :**
 - Effectifs < 20
 - Formes juridiques courantes
 - Entreprises actives

- **Données collectées:**
 - Nom, Code NAF, Code postal, CA, Effectif



A l'identification des secteurs clef d'Ile de France

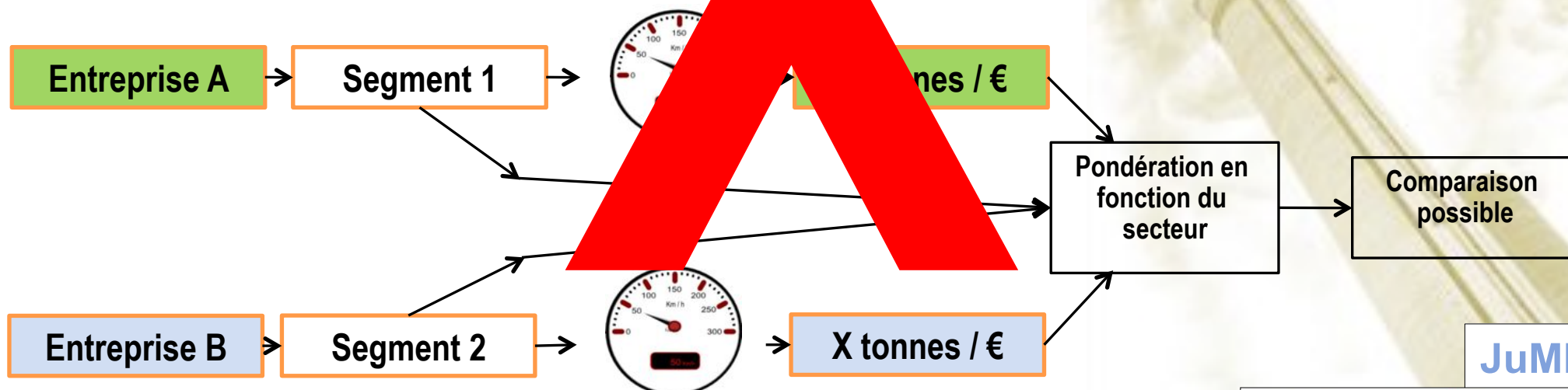
Activité NAF de niveau 1	En terme de CA	En terme d'effectifs
INDUSTRIE MANUFACTURIÈRE	6.52 %	7.58 %
CONSTRUCTION	11.59 %	12.91 %
COMMERCE ; RÉPARATION D'AUTOMOBILES ET MOTOCYCLES	32.93 %	20.81 %
HÉBERGEMENT ET RESTAURATION	7.13 %	13.87 %
INFORMATION ET COMMUNICATION	7.08 %	6.41 %
ACTIVITÉS SPÉCIALISÉES, SCIENTIFIQUES ET TECHNIQUES	13.57 %	12.47 %

La construction d'un indicateur : MODELE UNIQUE

○ Pour un segment



○ Pour plusieurs segments ?



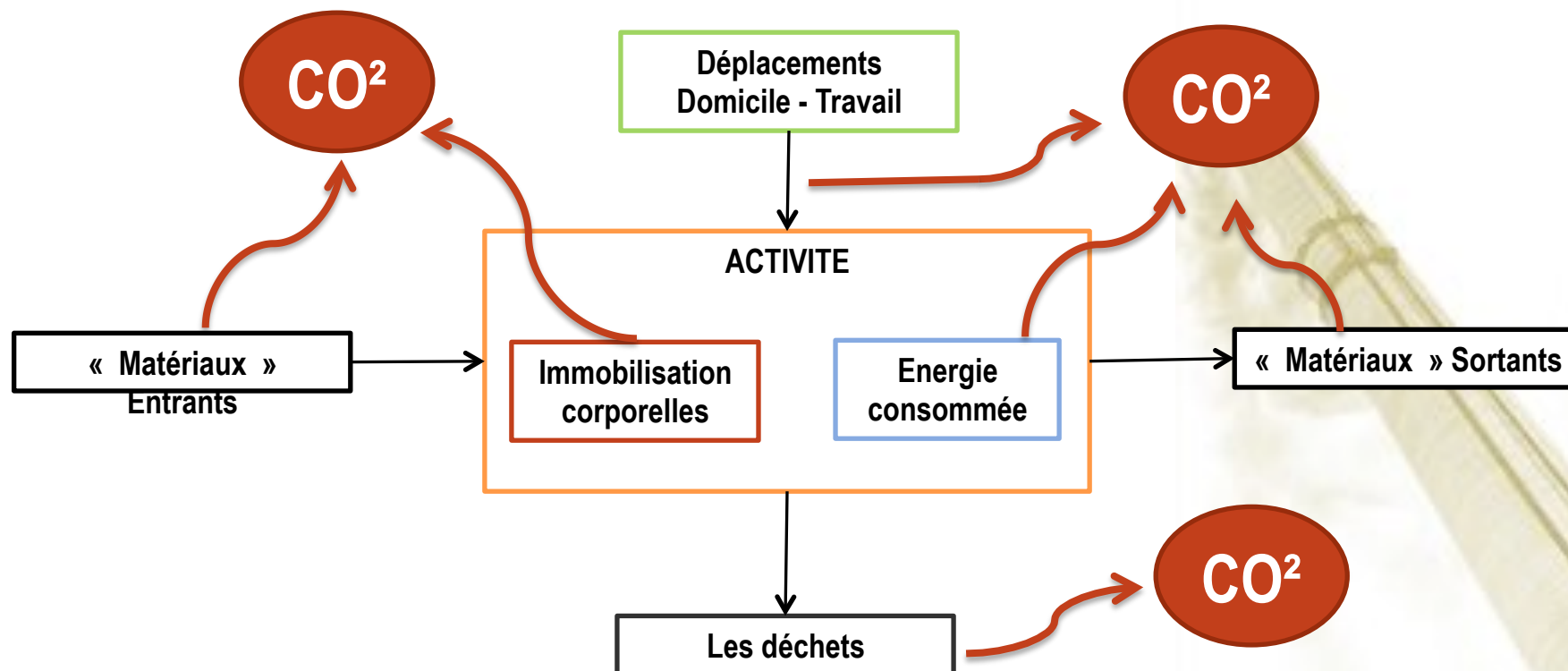
La construction d'un indicateur : MODELE UNIQUE

- **Des contraintes fondamentales :**
 - Objectivité de l'indicateur au sein du même segment
 - Objectivité de l'indicateur entre différents segments
- **Qui dépassent le cadre de l'étude**
 - Manque de données d'entrées
 - Trop de précision nuit à la rapidité de notre action

La construction d'un indicateur : MODELE PRAGMATIQUE

L'Approche Carbone

- Approche qui est beaucoup plus **simple** que la méthode Bilan Carbone,
- Approche qui sera **différente secteur par secteur**,
- Approche qui se **focalise sur quelques points clefs** des activités



Le Centre National de Télédéclaration des Emissions de Carbone (CNTEC)

○ Principe de base :

- Base de donnée sur internet
- Les entreprises rentrent leur Approche Carbone sur le site
- Rappel automatique cyclique pour mettre à jour les données

○ Intérêts :

- Permet de mieux connaître les émissions de GES des entreprises,
- donc d'améliorer le calcul de l'indicateur.

○ Limites :

- Nécessite beaucoup de travail pour collecter les données,
- puis pour les utiliser.

Guide de présentation de l'indicateur pour les Fédérations

- Guide destiné aux décideurs

- **Objectifs :**
 - Présenter de manière rapide l'Approche Carbone
 - Montrer aux décideurs quelle utilité cela peut avoir pour eux
 - Encourager les décideurs à travailler avec la DREIF pour améliorer l'indicateur (par le biais du CNTEC)



Les points forts et limites de notre proposition

○ Intérêts

- Donne un résultat concret, un chiffre directement utilisable
- De nombreuses applications possibles
- Simplicité d'utilisation et de compréhension

○ Limites

- Une segmentation perfectible
- Impossible de comparer 2 entreprises directement entre elles
- Outil qui n'est pas encore achevé. Une collaboration avec l'ADEME pour mettre en place les approches carbones serait intéressante
- Indicateur insuffisant pour évaluer la performance écologique d'un territoire : autres critères de pollution, autres critères d'ordre économique

Conclusion

Cette étude propose quelque chose de modeste,



mais permet de dégager une vision et de lancer des directions pour de prochaines études.