

The Weight of the Social Economy

An International Perspective

Marie J. Bouchard
et Damien Rousselière

Université du Québec à Montréal, Canada
Agrocampus Ouest, France

INTRODUCTION

Travail pionnier et en cours

- 1990 Defourny et Monzón : l'identité de l'ÉS
- 1997 Eurostat : Le secteur coop, mutualiste et asso en Europe
- 2002 Salamon et al. : Manuel ONU sur les ISBL
- 2006 Barea et Monzón : Manuel CIRIEC sur l'ÉS
- 2008 et 2012 Chaves et Monzón : L'ÉS dans l'Union Européenne
- 2012 World Coop Monitor, 2014 Global Census on Coops
- 2014 Wilkinson : Social Enterprise in the EU
- À venir: Enjolras et al: TSI; COPAC; RMB; etc.

Chaves et Monzón for EESC (2008 & 2012)

- Démonstration empirique de la présence de l'ÉS dans tous les pays de l'Union Européenne
- Un consensus sur ce que sont les caractéristiques principales et communes de l'ÉS
- Différences dans les appellations, significations, sous-ensembles, suivant les pays

BIT/OIT (2015)

- “The statistics collected should be treated with caution due to the different sources and the different years to which they refer, the risks of double accounting within a single country and the questionable reliability of the data in certain countries. Moreover, the results are difficult of comparing internationally given the method of data collection employed.”

The Weight of the Social Economy, an International Perspective, Brussels, Peter Lang, 2015

23 auteurs

10 pays d'Europe, Amérique du nord et du sud, Asie

1e Partie – Enjeux méthodologiques de la production de statistiques sur l'économie sociale

2e Partie – Leçons apprises de certaines études

1e partie

1. La contribution pionnière du CIRIEC Espagne (Monzón)
2. Indicateurs. Quelles représentations de l'ÉS (Artis, Bouchard et Rousselière)
3. Identifier les entités (Bouchard, Cruz Filho et St-Denis)
4. Classer les entités (Archambault)
5. L'harmonisation à l'échelle internationale (Salamon, Sokolowski et Haddock)
6. Compter ce que l'ÉS produit réellement (Mertens et Marée)

2e Partie

7. Le compte satellite CIRIEC en Belgique (Fecher et Ben Sedrine-Lejeune)
8. La participation des acteurs en France (Demoustier et alii)
9. La méthode “boule de neige” pour l’ÉS informelle au Brésil (Gaiger)
10. Clivage institutionnel et faible visibilité au Japon (Kurimoto)
11. Mesurer l’impact des coops au Canada (Uzea et Duguid)
12. Hybridité et cas-limites au Royaume Uni (Spear)

Quelques éléments clés de l'ouvrage

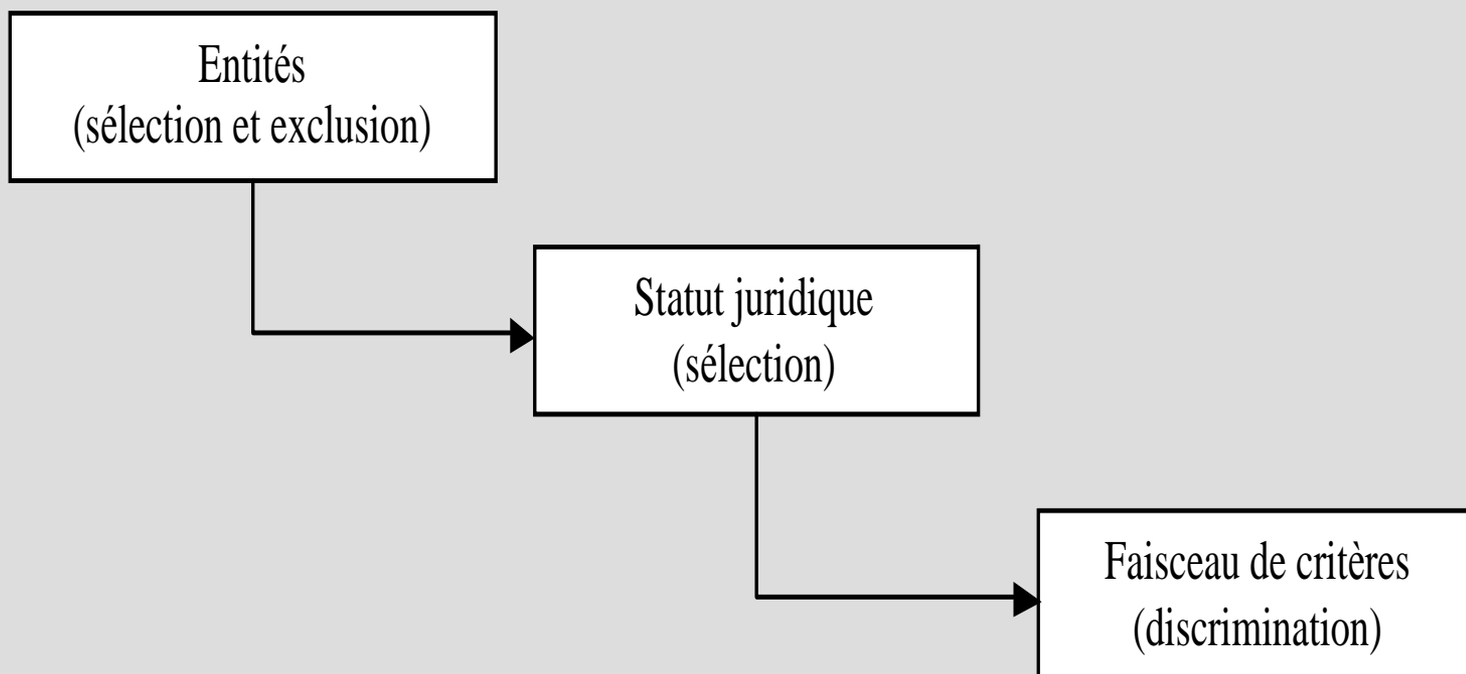
Pourquoi est-il important de produire des stats sur l'ÉS ?

- Présence dans presque tous les secteurs de l'économie et contextes socioéconomiques
- Contribution économique en termes standard (emploi, PIB) < contribution totale à l'économie et à la société
- Ce que l'analyse de données montre, par exemple :
 - Entrepreneuriat contracyclique
 - Taux élevé de survie en périodes de turbulence
 - Effets de renforcement (vs éviction) du financement privé par le financement public

Comment sont produites les stats sur l'ÉS?

- Identification des entités par l'emploi successif de filtres : secteurs économiques et industriels -> statut légal -> critères de qualification
- Classification des entités: ajustements aux classifications standard des industries
- Mesurer la contribution de l'É: production "élargie"

Figure 1. Application des filtres successifs



Source : Bouchard, Cruz Filho et St-Denis, 2011, p.26

Figure 2. Modèles de portraits statistiques avec l'utilisation d'une base de données administrative

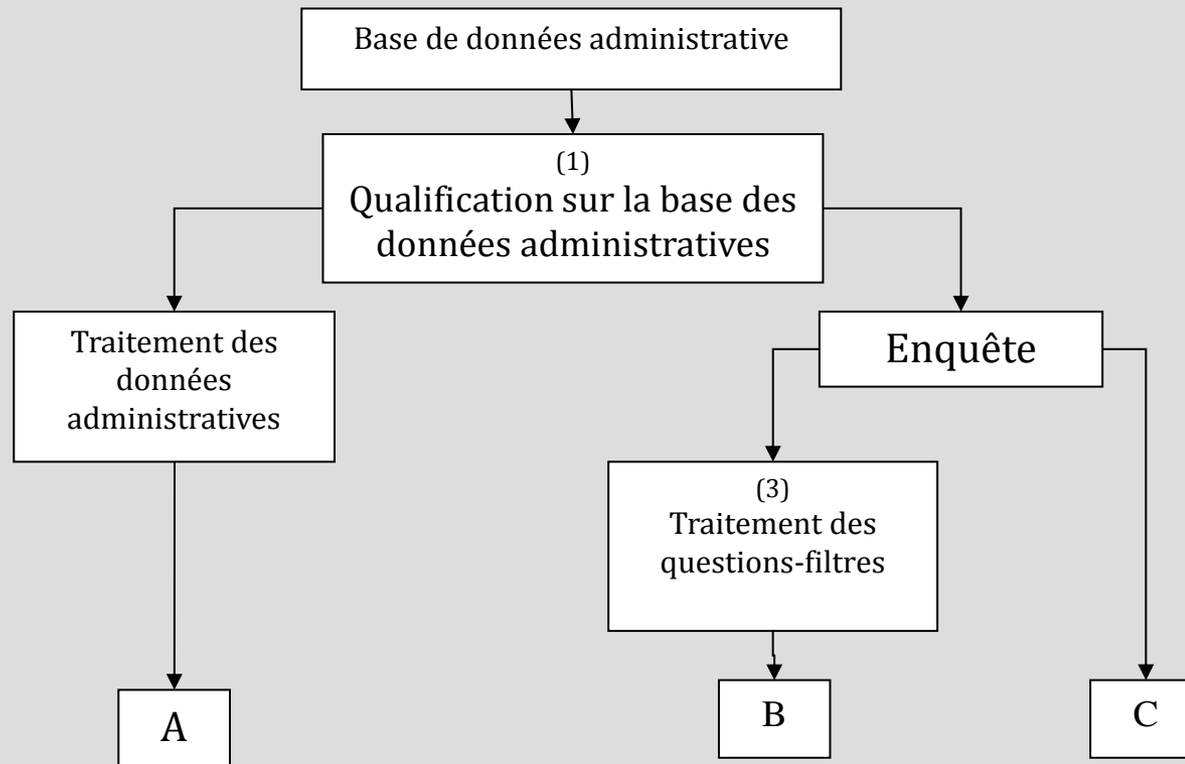
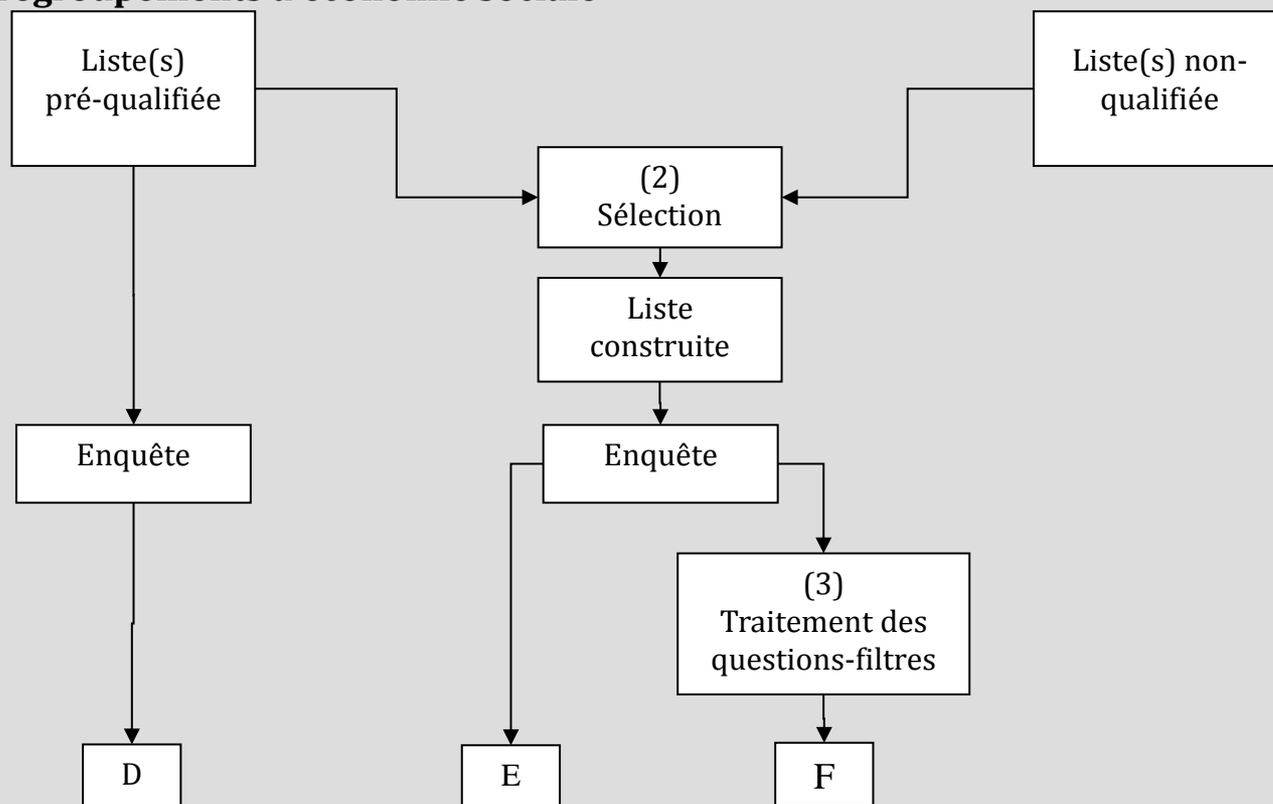


Figure 3. Modèles de portraits statistiques avec l'utilisation de listes de regroupements d'économie sociale



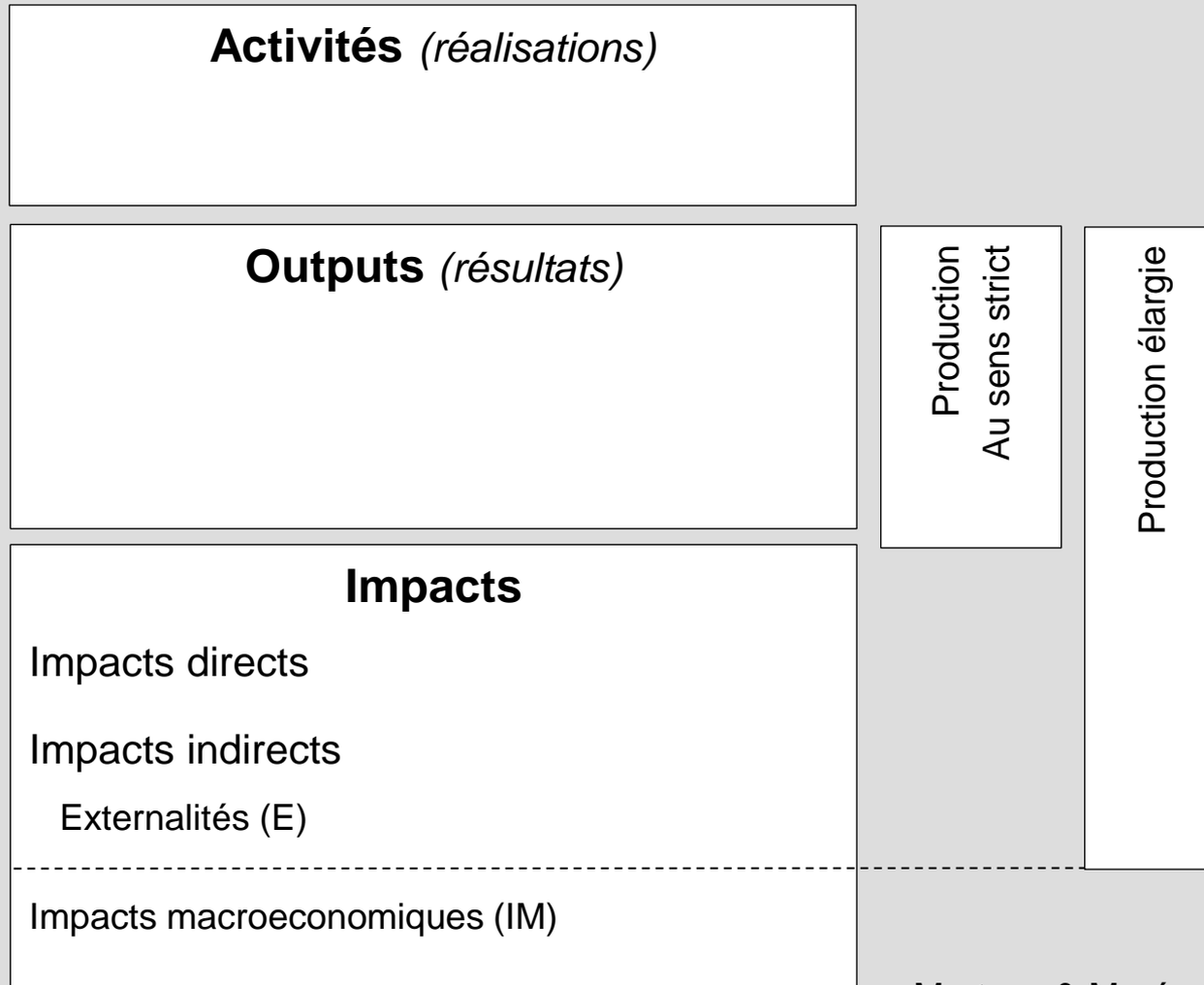
Qualification des entités - 3

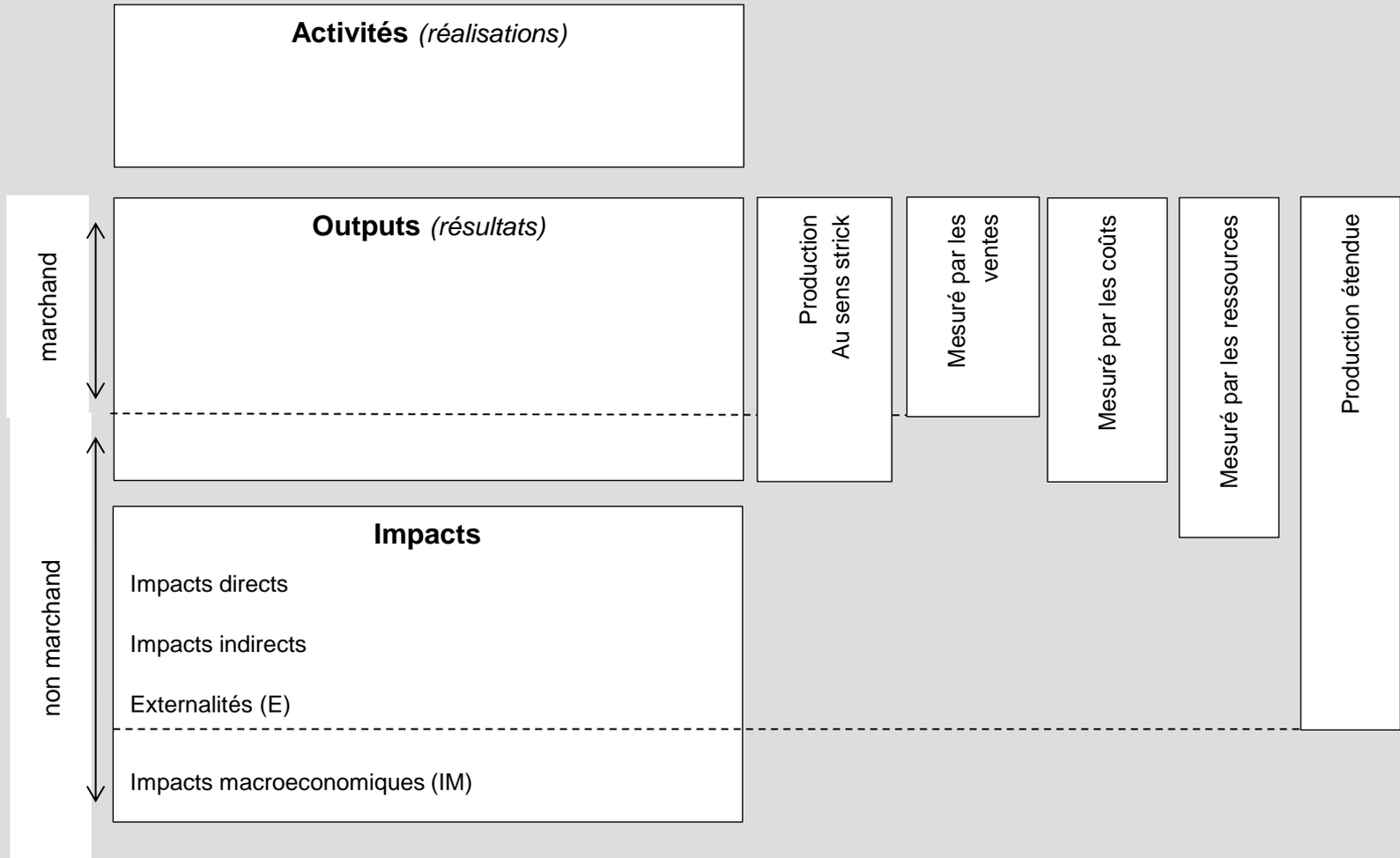
	Données administratives	Listes de groupes d'ÉS
Couverture	Exclut entités informelles, émergentes, et petites	Pas de garantie de couverture complète
Intégrité	Couverture (sous) estimée	Validation requise
Disponibilité des données	Définition légale (insuffisante)	Données hétérogènes
Comparabilité territoriale	Système international de comptes nationaux (SNA)	Ensemble de valeurs de base mais définitions locales peuvent varier
Pérennité	Peu de variation intertemporelle	Plus de variation intertemporelle
Potentiel de réplication	Équivalence entre codes anciens et nouveaux	On recommence du début à chaque itération
	Questions filtres	
Couverture	Ex ante – Couverture large et inclusive	
Intégrité	Tous les répondants sont vivants (distinction non-réponse/ non-retour)	
Disponibilité des données	Validation de données autrement non disponibles	
Comparabilité	Même ensemble de filtres peut être employé dans une variété de contextes	

- ISIC et CPC:
 - Permettent la comparaison entre différentes activités humaines et leur mesure par le biais d'échelles quantitatives communes
 - Grammaire universellement acceptée pour des réalités complexes
 - Mais la classification par activité économique principale s'avère peu adaptée aux ISBL (OBNL)
- ICNPO
 - Adapté aux ISBL mais pas aux coops

- **Utilité sociale multi-dimensionnelle**
 - Avec une forte composante économique
 - Égalité, développement soutenable et humain
 - Lien social et démocratie locale
 - Contribution à l'innovation sociale, économique et institutionnelle
 - Utilité sociale interne avec effets potentiels de contagion externe

Archambault et al., adapté de Gadrey, 2003





Un agent économique à part entière

- Contribution au PIB, portion de secteurs économiques
- Intrants (inputs) : emplois (salarial et volontariat)

Un modèle économique unique

- Coûts et revenus
- Contributions gratuites (travail bénévole), revenus particuliers (cotisations)
- Mix unique d financement public et privé

Un acteur territorial

- Approche infra-régionale
- Ancrage territorial des OÉS
- Les OÉS produisent des infrastructures territoriales

Défis dans la production de stats sur l'ÉS

- Pas de définition statistique harmonisée et institutionnalisée
 - Pas de marqueur institutionnel (hormis pays comme la France)
 - Définition légale varie d'un pays à l'autre
 - Définition de l'ÉS varie d'un pays à l'autre et, là où il n'y a pas de législation, d'un acteur social à l'autre
 - *Ceci était le cas il n'y a pas si longtemps encore avec des catégories statistiques qui sont aujourd'hui tenue pour acquises, telles les PME*
- Mesurer la production
 - Outils de mesure standard ne montrent que le sommet de l' iceberg
 - Effets de distribution et d'entraînement, externalités
 - *Vrai pour tout agent économique mais l'ÉS se spécialise en ceci*

Comment pourra-t-on mieux comprendre l'ÉS à l'avenir?

- Trois constats généraux
 - Les métho diffèrent d'un pays à l'autre mais chacune donne un éclairage sur un aspect important de l'ÉS
 - Un acteur économique important mais une partie de ce que produit l'ÉS demeure dans l'ombre
 - La mesure aide à se faire remarquer mais elle a aussi pour effet de transformer (rigidifier) la définition de l'ÉS

Effet rebond entre la définition, la mesure et la reconnaissance publique de l'ÉS

Quelques difficultés

- Population : soit trop large (incluant des entités non ES), soit ad hoc et changeante au cours du temps
- Des frontières poreuses avec les secteurs publics et privés
- Besoin de nouveaux indicateurs pour mieux appréhender l'ES dans les comptes nationaux
- Mieux prendre en compte les aspects non-marchands de la production de l'ES
- Comparabilité internationale vs légitimité locale

Analyse coûts-bénéfices pour choisir la méthodologie en fonction des objectifs suivis

En guise de conclusion

- La production de statistiques est aussi bien une question scientifique et technique qu'une question politique
- Les statistiques ne sont pas le seul moyen de montrer l'importance de l'ES: "*numbers do not speak for themselves*" (Salamon)
- Les problèmes de dénombrement et de définition sont très fortement liés
- Arbitrage entre légitimité (construction sociale), légitimité (auprès des pouvoirs publics et des citoyens), et coût (de construction des données)
- Un livre non exhaustif sur la question
- Un point de départ pour de nouvelles recherches



Merci!



CIRIEC
M. J. Bouchard & D. Rousselière

The Weight of the Social Economy

P.I.E. PETER LANG

SOCIAL ECONOMY & PUBLIC ECONOMY

10

CIRIEC
Marie J. Bouchard & Damien Rousselière
The Weight of the Social Economy
An International Perspective