LE GUIDE POUR LA MESURE DE LA PRODUCTION MONDIALE

Michael Connolly.

Task Force de la Production Mondiale

UNECE Genève

1. Conçue aux Etats-Unis

- 2. Cheveux fabriqués au Japon
- 3. Vêtements conçus en France
- 4. Corps moulé à Taiwan
- 5. Le tout assemblé en Chine



PLAN DE PRÉSENTATION

Contexte

Situation actuelle

Prochaines étapes

CONTEXTE

- Création de la Task Force
- Membres (pays)
- Le Canada, les États-Unis, la Finlande, l'Irlande, Israël, l'Italie, le Mexique, la Norvège, les Pays-Bas, la Suède, Eurostat, le Fonds Monétaire International, L'OCDE, la Commmission Economique pour l'Europe (CEE) la Division des statistiques de l'ONU et l'Organisation Mondiale du Commerce (OMC)
- Objectifs du Guide

PRODUCTION À L'ÉCHELLE MONDIALE

 Décomposition internationale des processus de production

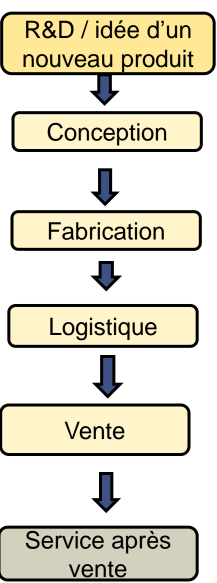
Externaliser

Délocaliser

Optimiser la chaîne de valeur

QUATRE ÉTAPES DANS LES CHAÎNES DE VALEUR

- Innovation et recherche
- Fabrication des biens
- Logistique et distribution
- Image de marque etc.



MOYENS DE PRODUCTION

Production captive

Sous-traitance internationale

Production sans usine

STRUCTURE DU GUIDE

- Chapitre 2 Typologie de la production mondiale
- Chapitre 3 La propriété économique
- Chapitre 4 La propriété intellectuelle
- · Chapitre 5 Les défis dans la pratique
- Chapitre 6 -Les Services pour traiter les grandes FMN
- Chapitre 7 Le commerce dans la valeur ajoutée
- Chapitre 8 -Des entreprises multiterritoriales
- Chapitre 9 Négoce international de services
- Chapitre 10 Commerce de quasi-transit
- Chapitre 11 -Conclusions et recommandations pour l'avenir

PROBLÈMES CONCEPTUELS

- Cadres pour la classification des activités
- Comment enregistrer les dépenses des FMN selon les standards internationaux
- Contrôler la typologie avec des exemples concrets
- Préciser la frontière entre les moyens de production mondiale
- CITI Rev 4 et la classification des producteurs mondiaux sans usine

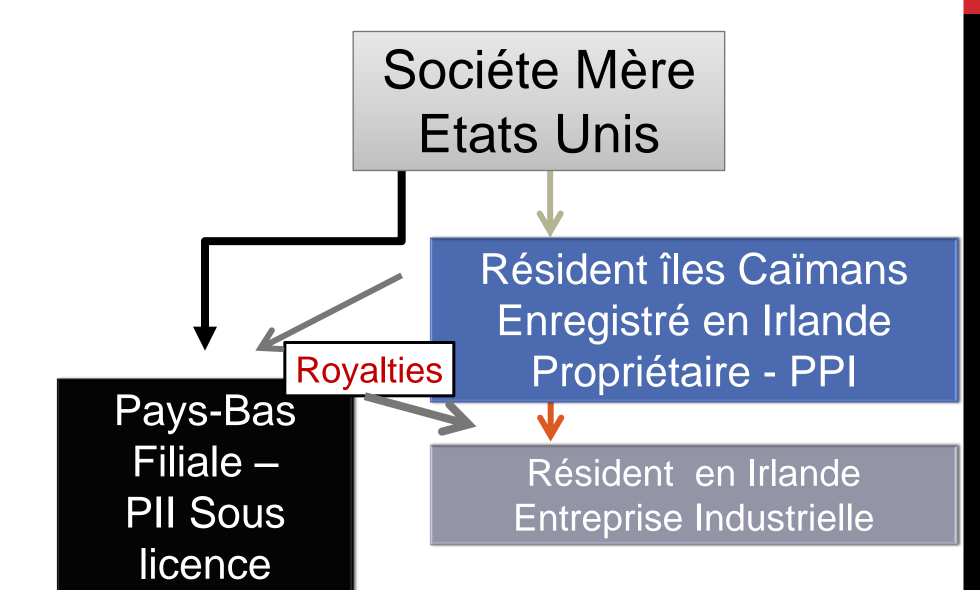
LA PROPRIÉTÉ ÉCONOMIQUE

- Améliorer la ligne conductrice du SNA 2008 et BPM6
- Territoire économique et propriété économique
- Propriété économique et propriété juridique
- Standards à respecter pour les comptes des sociétés et le SNA
- Traitement des stocks à l'étranger

LA PROPRIÉTÉ INTELLECTUELLE

- Déterminer les propriétaires des PPI
- Enregistrer la création des transferts de brevets et l'utilisation des IPP (paradis fiscaux)
- Revoir les sources et les recommandations

PROPRIÉTÉ PPI

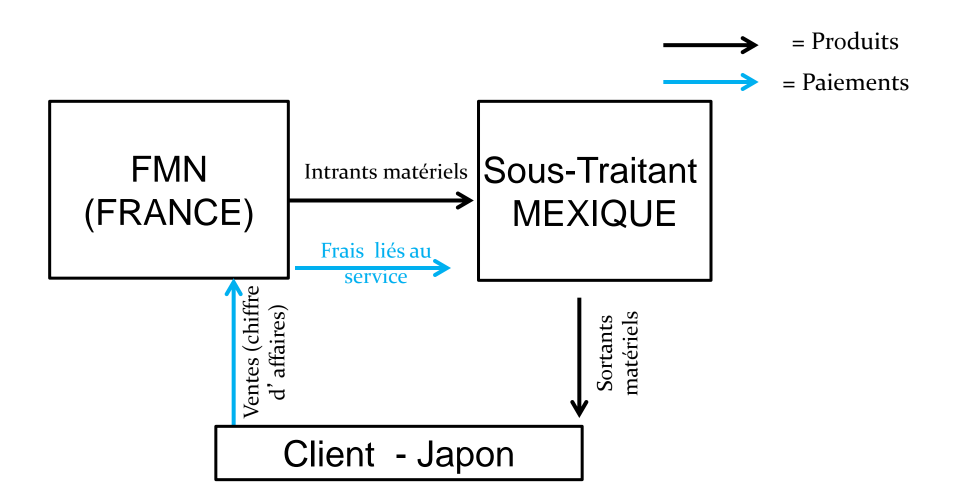


LES DÉFIS POUR LA MESURE STATISTIQUE

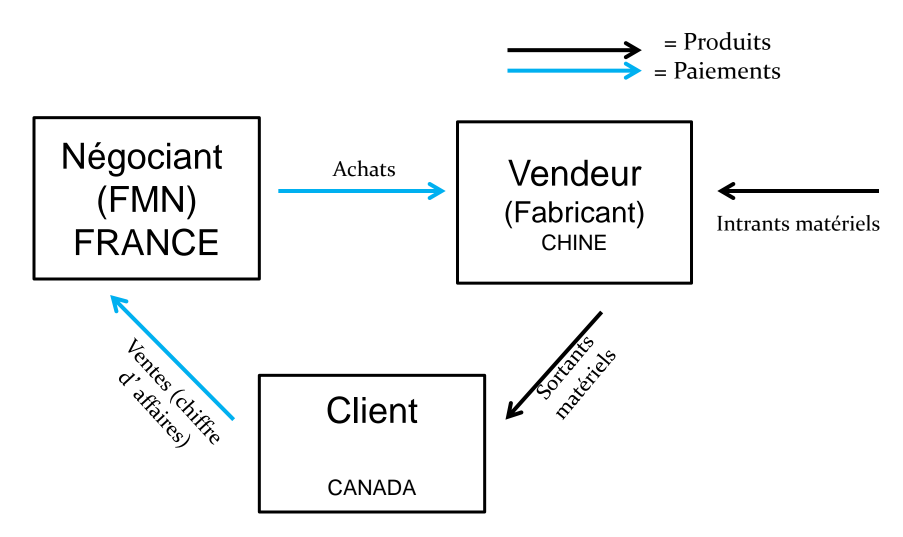
- •Biens envoyés à l'étranger pour transformation
- Négoce international
- Production de biens sans usine
- •Enregistrement de la production et aussi des stocks à l'étranger

DÉLOCALISATION DE LA PRODUCTION À UN SOUS – TRAITANT ÉTRANGER

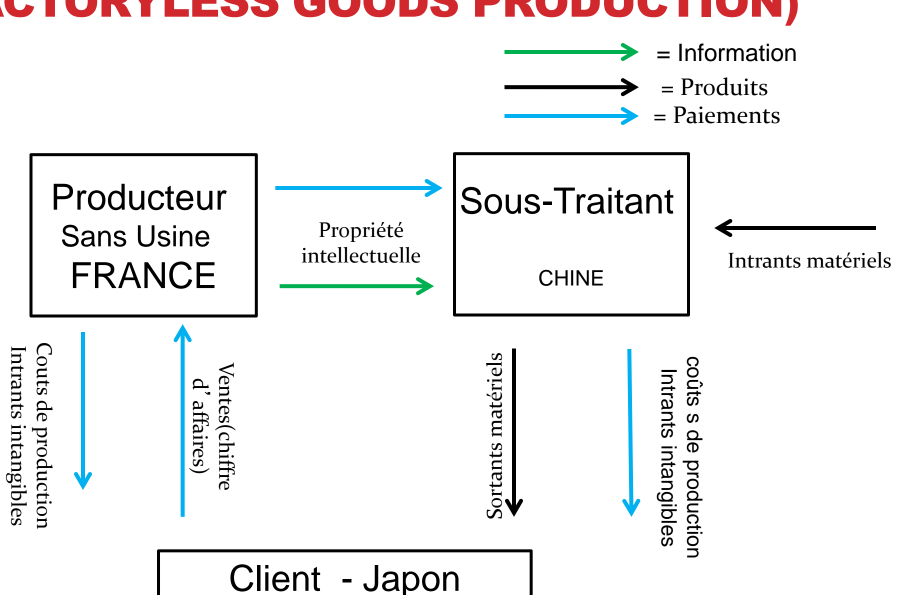
Services de fabrication sur des intrants physiques détenus par des tiers



NÉGOCE INTERNATIONAL



LA PRODUCTION SANS USINE - FABLESS (FACTORYLESS GOODS PRODUCTION)



LA PRODUCTION SANS USINE - FABLESS (FACTORYLESS GOODS PRODUCTION)

Propriété des intrants? = Information = Produits Activité économique? = Paiements Frais liés à l'achat Ou au processus Producteur Sous-Traitant productif? Propriété Sans Usine intellectuelle Intrants matériels **FRANCE CHINE** Intrants Couts de production Ventes (chiffres Sortants matériels coûts de production Intrants intangibles intangibles

Client - Japon

UNITÉS CHARGÉES DE TRAITER LES CAS DE GRANDES ENTREPRISES COMPLEXES

- Solution pour gérer la mesure statistique
- Dix réponses à une enquête
- Exemples de meilleures pratiques
- L'examen des similitudes et des différences dans le fonctionnement de ces unités

LE COMMERCE DANS LA VALEUR AJOUTÉE

- Projet OCDE –WTO pour le lien entre les tableaux d'entrées-sorties des différentes pays
- Distribution des activités multiterritoriales des entreprises - prorata
- Expériences des pays comprenant des exemples de pratiques d'excellence

NÉGOCE INTERNATIONAL DE SERVICES

- Sous-traitance ou l'organisation des services
- Manque d'exemples pratiques
- Recherches pour l'avenir
- Commerce de quasi-transit

EN RÉSUMÉ

- · Le Guide devrait être publié en 2014
- Le programme de travail pour l'avenir est établi
- Une plateforme d'échanges d'informations sera mise en place