

CNIS Agriculture 13 avril 2005

Les statistiques sur l'emploi agricole

Comparaison des données du SCEES et de la MSA

15/06/2005

M. DESRIERS - SCEES - SDSSR -
Bureau Comptes et Revenus

Les objectifs de la présentation

- Faire le point des données existantes au SCEES et à la MSA
 - Emploi non salarié
 - Emploi salarié
- Trouver une notion commune qui permette des comparaisons
- Préparer éventuellement la diffusion de données annuelles de référence

L'emploi non salarié : les statistiques courantes

- Pour le SCEES : nombre d'exploitants (= nombre d'exploitations) des enquêtes ayant produit au cours de la campagne
 - Inclut des salariés
 - N'inclut pas les co-exploitants
- Pour la MSA : nombre de chefs d'entreprises agricoles, ETA, ETF actifs au 1er janvier
 - Ne concerne que les non salariés
 - Inclut les co-exploitants
- Notion commune possible pour l'emploi non salarié : nombre d'exploitants et de co-exploitants non salariés

Le nombre d'emplois non salariés en agriculture d'après le SCEES

- Les enquêtes fournissent
 - Le nombre d'exploitants
 - Le nombre de co-exploitants
 - Le nombre d'exploitants et de co-exploitants salariés
- Calcul de l'emploi non salarié en agriculture (nombre d'exploitants et de co-exploitants non salariés)
 - nombre d'exploitants
 - + nombre de co-exploitants
 - - nombre d'exploitants et de co-exploitants salariés
- Nécessité de redressement des résultats des enquêtes structure

Le redressement des résultats bruts des enquêtes structure

- Les résultats de la dernière enquête avant un recensement agricole (RA) sont souvent inférieurs à ceux du RA
- La première enquête après RA surestime la baisse
- Les séries annuelles doivent être redressées
 - Sur la passé par recalage sur les résultats du RA
 - Pour les enquêtes post RA sur la base des biais constatés sur le passé

Le redressement des enquêtes structure post RA : cas des exploitations en 2003

Coefficient correcteur sur les évolutions annuelles égal à la différence des tendances annuelles

- 1988 - 1997 : - 4,34 %
- 1988 - 2000 : - 3,49 %
- Coefficient appliqué à l'évolution brute 2000 - 2003 : + 0,85 %

	2000	2001	2002	2003
Nombre d'exploitations RA et structure	663 807			589 771
Taux moyen annuel d'évolution brut en %		- 3,87	- 3,87	- 3,87
Taux moyen annuel d'évolution corrigé en %		- 2,86	- 2,84	- 2,82
Nombre d'exploitations redressé	663 800	643 725	624 462	605 899

Le nombre d'emplois non salariés en agriculture d'après la MSA

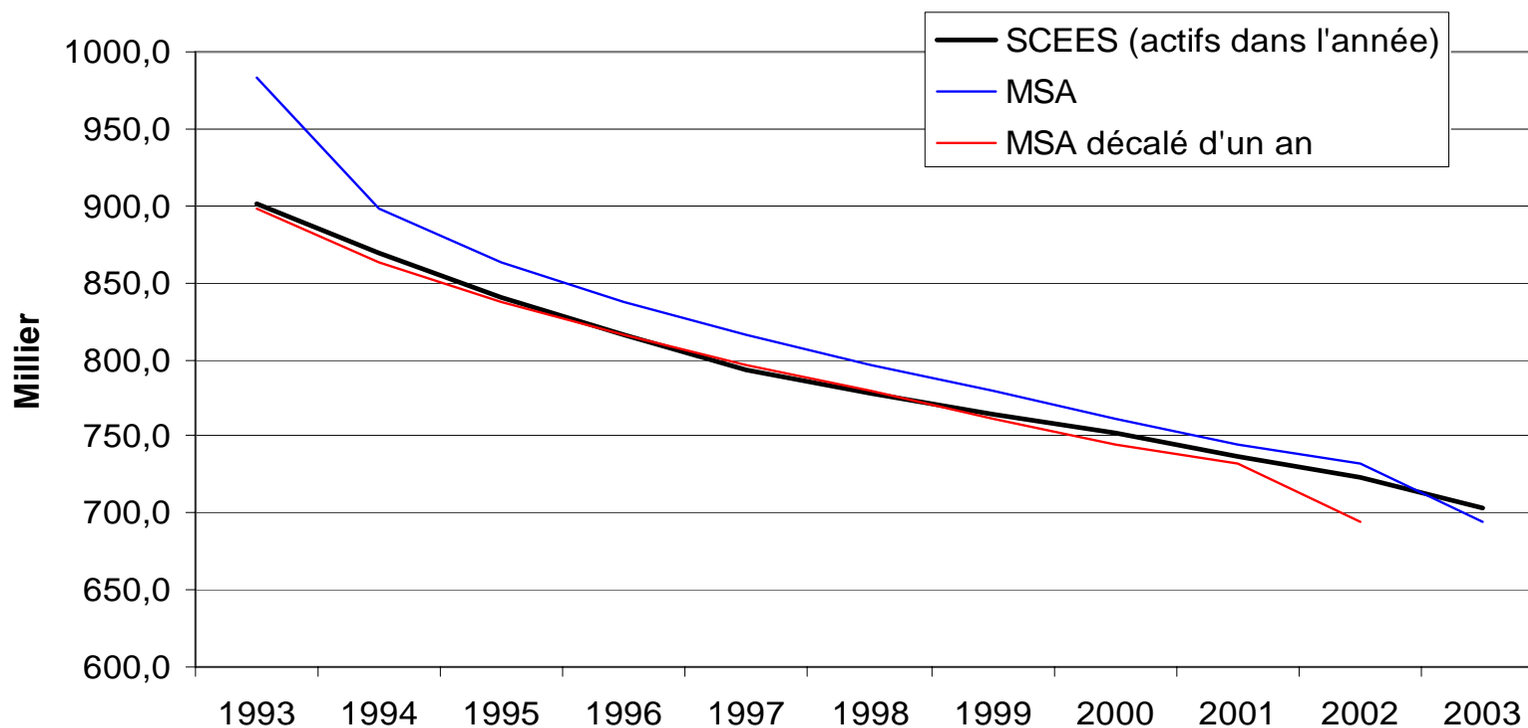
- Les statistiques des cotisants non salariés de la MSA (actifs au 1er janvier de l'année)
 - Chefs d'entreprises (y compris co-exploitants) y compris ETA, ETF, marais salants
 - Cotisants de solidarité (y compris retraités)
- Calcul de l'emploi non salarié en agriculture (nombre d'exploitants et de co-exploitants non salariés)
 - nombre de chefs d'entreprises au sens MSA
 - - chefs d'ETA, ETF, marais salants
 - + cotisants de solidarité

Résultats des comparaisons pour l'emploi non salarié

- Au niveau national, résultats cohérents en niveau et en évolution avec décalage d'un an des séries MSA
 - Les effectifs des enquêtes SCEES sont en fin d'année
 - Les effectifs de la MSA sont au 1er janvier de l'année
- Au niveau des départements sur séries décalées
 - bonne cohérence en évolution
 - écarts parfois importants en niveau

Résultats des comparaisons pour l'emploi non salarié : France entière

Nombre d'exploitants et de coexploitants non salariés : comparaison des données du SCEES et de la MSA

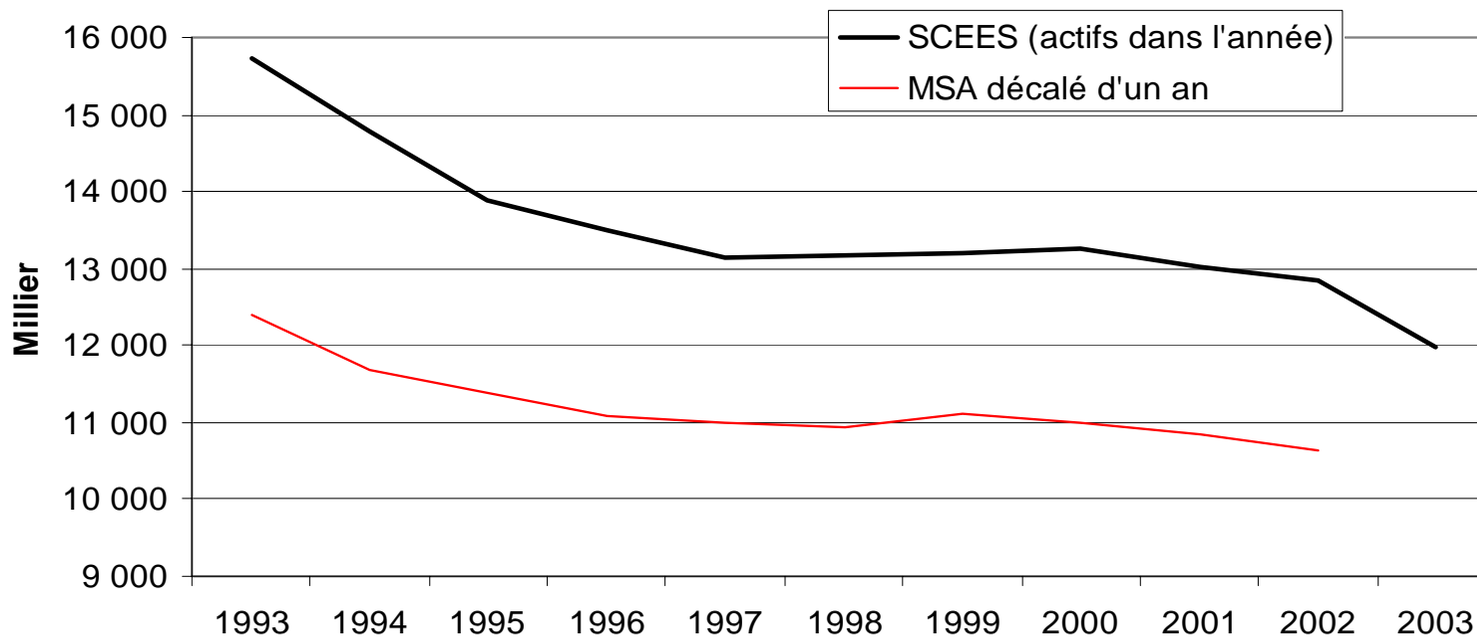


15/06/2005

SCEES - SDSSR - Bureau Comptes
et Revenus

Résultats des comparaisons pour l'emploi non salarié : département de la Vendée

Nombre d'exploitants et de coexploitants salariés : comparaison des données du SCEES et de la MSA

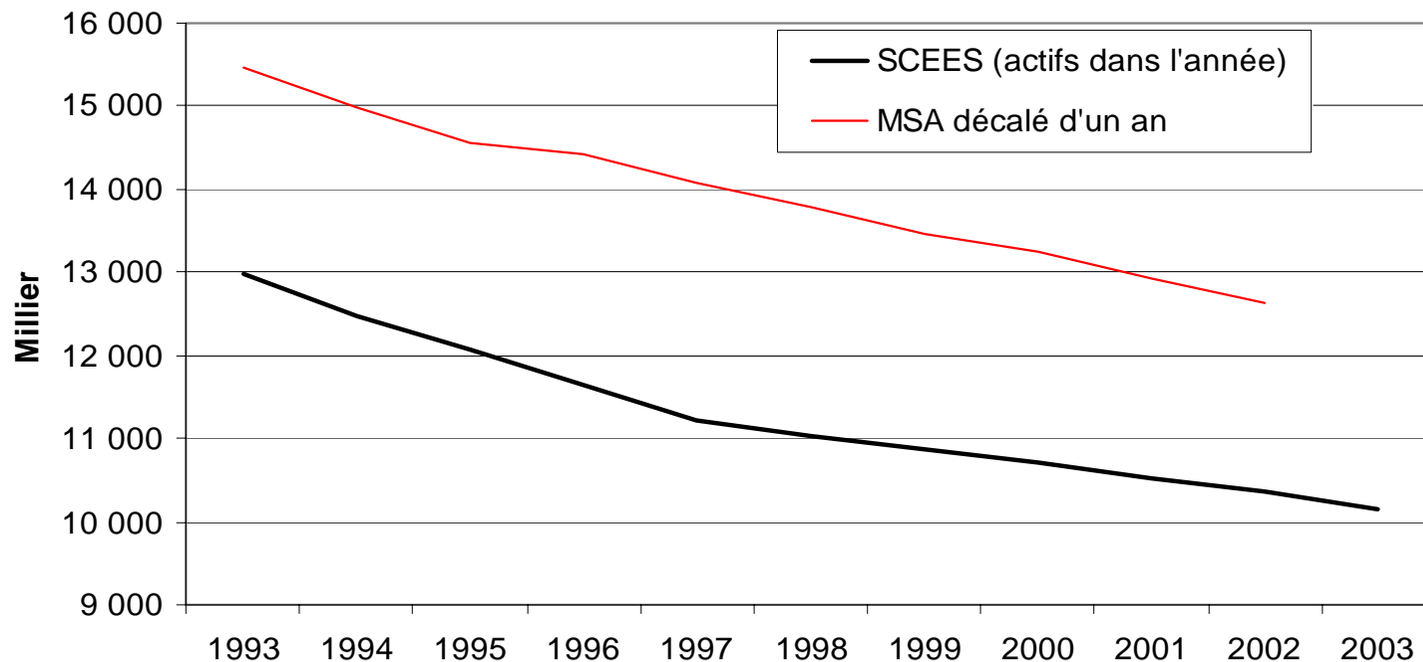


15/06/2005

SCEES - SDSSR - Bureau Comptes
et Revenus

Résultats des comparaisons pour l'emploi non salarié : département du Puy-de-Dôme

Nombre d'exploitants et de coexploitants non salariés : comparaison des données du SCEES et de la MSA



L'emploi salarié : les difficultés de mesure

- Difficulté de suivre le nombre de personnes pour le travail saisonnier ou occasionnel, risques de doubles comptes
- Nécessité de faire des comparaisons seulement sur le volume de travail en unités de travail annuel ou équivalent temps plein
- Mais difficulté de mesurer le temps de travail par personne

L'emploi salarié : les statistiques courantes du SCEES

- Salariés permanents non familiaux : nombre de personnes et nombre d'UTA
 - Nombre d'UTA calculé sur la base de tranches de temps de travail
- Salariés saisonniers ou occasionnels : nombre de personnes et nombre de jours travaillés (UTA)
 - Possibilité de doubles comptes sur le nombre de personnes
- Nombre d'UTA fournies par les ETA et CUMA : à ne pas retenir pour l'emploi des exploitations

L'emploi salarié : les statistiques courantes de la MSA

- Données selon les catégories professionnelles des entreprises employant des salariés
- Le champ des exploitations :
 - Cultures spécialisées
 - Champignonnières
 - Élevage spécialisé de petits et gros animaux
 - Cultures et élevages non spécialisés
 - viticulture
- Statistiques disponibles
 - Nombre d'employeurs
 - Nombre de personnes employées (nombre de contrats)
 - Nombre d'heures travaillées
 - Masse salariale

L'emploi salarié : les données comparables entre le SCEES et la MSA

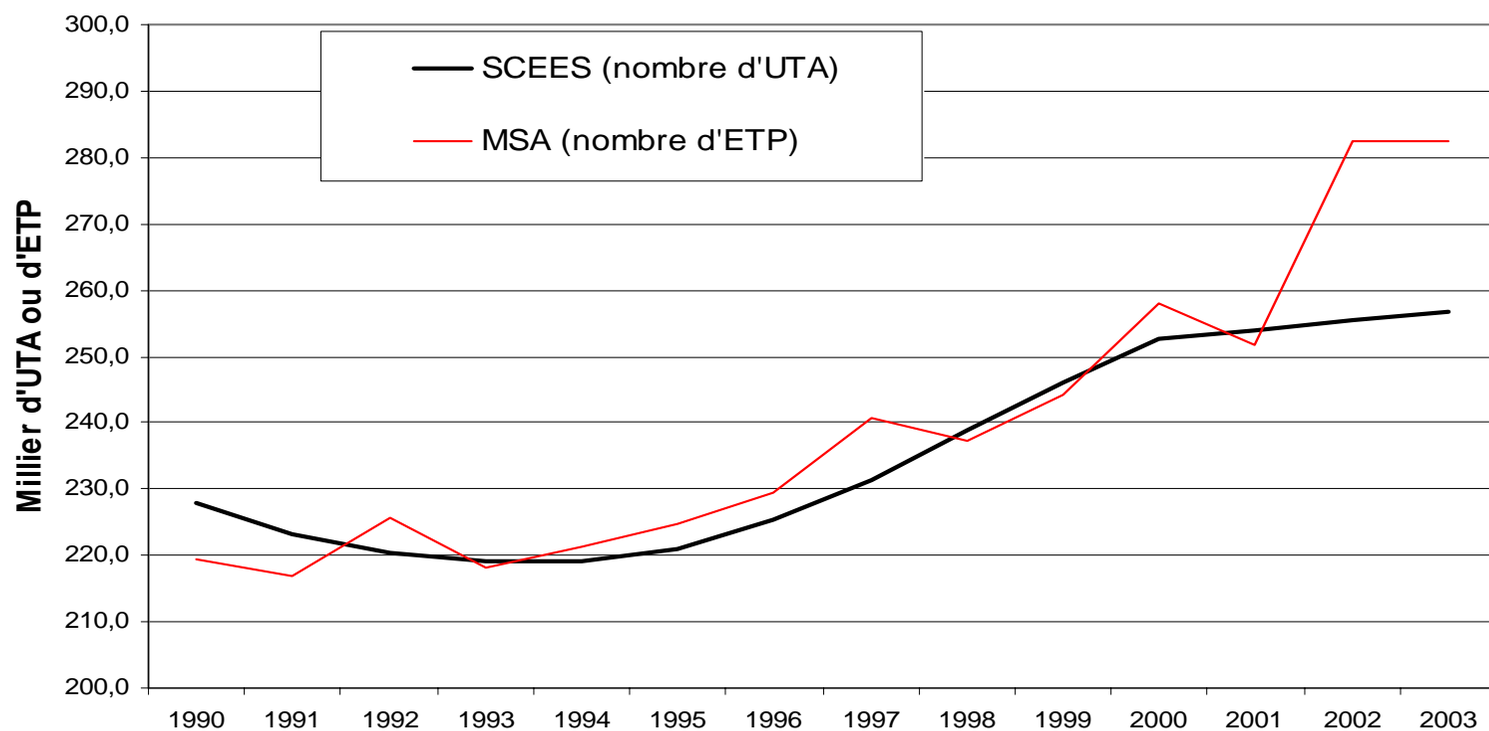
- Pour le SCEES :
 - nombre d'UTA salariées non familiales redressées
 - + nombre d'UTA salariées familiales
- Pour la MSA : nombre d'équivalent temps plein (ETP) sur le champ des exploitations
 - nombre d'heures travaillées divisées par temps de travail standard
 - temps de travail MSA : nécessité de distinguer les CDI et les CDD
 - pour les CDI : nombre d'heures payées, soit 2028 heures par an avant 2002
 - pour les CDD : nombre d'heures travaillées, soit 1833 heures par an avant 2002
 - difficulté de comparer les UTA et les ETP avec le passage aux 35 heures

Résultats des comparaisons pour le volume du travail salarié

- Au niveau national:
 - tendances cohérentes, mais évolutions annuelles fluctuantes
 - niveaux cohérents
- Au niveau départemental
 - niveaux parfois très différents
 - évolutions tendancielle souvent cohérentes, mais problèmes d'évolutions annuelles

Résultats des comparaisons pour le volume du travail salarié : France entière

Volume du travail salarié : comparaison des données du SCEES et de la MSA

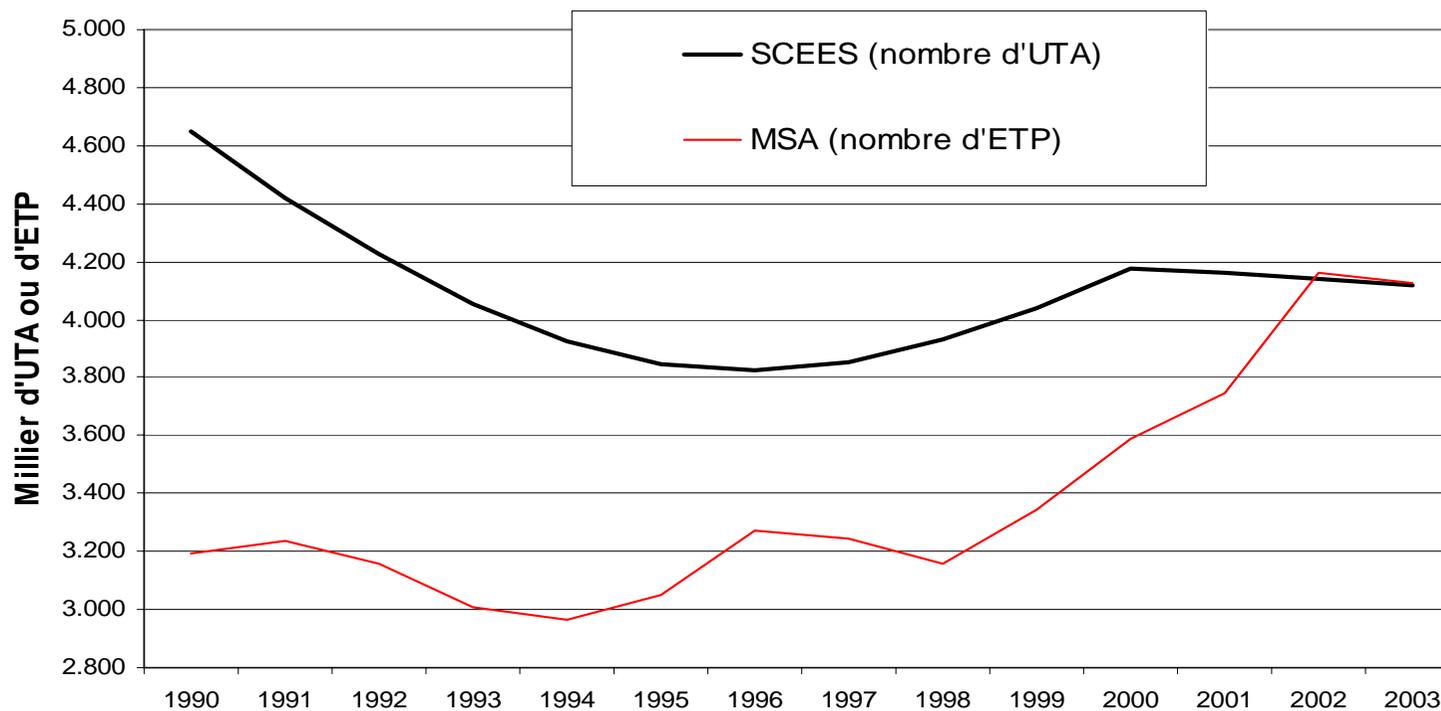


15/06/2005

SCEES - SDSSR - Bureau Comptes
et Revenus

Résultats des comparaisons pour le volume du travail salarié : Département de l'Aude

Volume du travail salarié : comparaison des données du SCEES et de la MSA

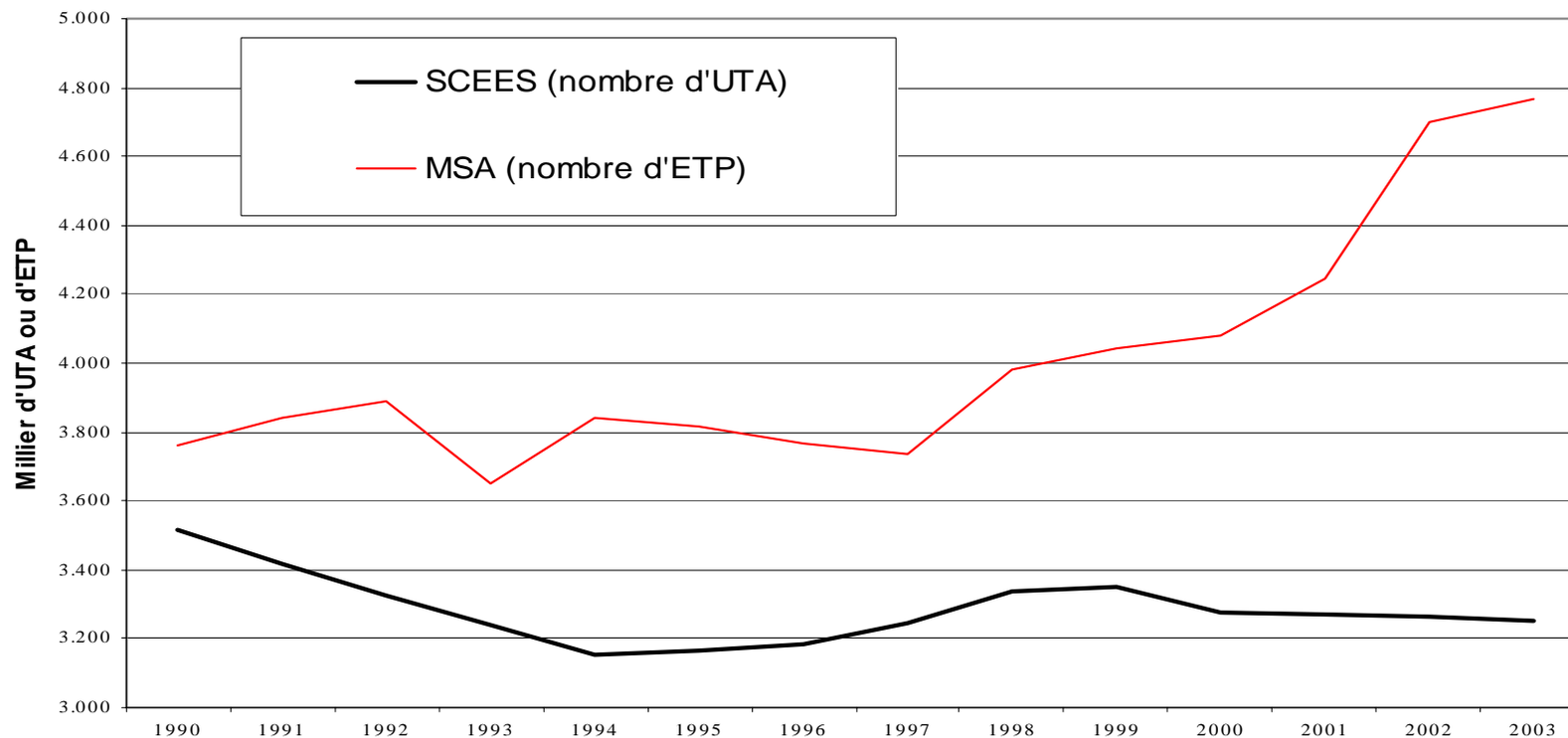


15/06/2005

SCEES - SDSSR - Bureau Comptes
et Revenus

Résultats des comparaisons pour le volume du travail salarié : Département du Nord

Volume du travail salarié : comparaison des données du SCEES et de la MSA



15/06/2005

SCEES - SDSSR - Bureau Comptes
et Revenus

La mesure de l'emploi en agriculture : premières leçons de ces comparaisons

- Les cohérences nationales peuvent recouvrir des écarts qui se compensent provenant de
 - La localisation géographique des entreprises (regroupements d'établissements, lieu du siège social)
 - Les définitions (coexploitants, exploitants salariés dans le cas des sociétés)
 - Le champ suivi et la définition des exploitations agricoles pour les exploitants comme pour les salariés des exploitations
- Le passage aux 35 heures pose le problème de la définition de l'UTA et de l'ETP
 - Pour le SCEES, un travailleur à temps plein ne peut pas dépasser 1 UTA
 - Pour la MSA, quel temps de travail annuel retenir pour calculer l'ETP

La mesure de l'emploi en agriculture : conclusions provisoires

- Les deux sources (SCEES et MSA) peuvent se compléter pour le calcul d'indicateurs d'évolution de l'emploi annuel non salarié et salarié pour les comptes de l'agriculture notamment
- Pour des données localisées, l'expertise doit se poursuivre sur
 - Les champs suivis et les définitions
 - La cohérence des localisations géographiques
 - La définition du volume du travail pour les salariés