

### Emplois directs et indirects liés à l'élevage français

Agathe Lang, Pierre Dupraz, Yves Tregaro, Christophe Perrot, Pierre-Michel Rosner

#### ▶ To cite this version:

Agathe Lang, Pierre Dupraz, Yves Tregaro, Christophe Perrot, Pierre-Michel Rosner. Emplois directs et indirects liés à l'élevage français. Séminaire Élevage et Emplois, GIS Elevages Demain, Sep 2015, Paris, France. hal-04221414

HAL Id: hal-04221414 https://hal.inrae.fr/hal-04221414

Submitted on 28 Sep 2023

**HAL** is a multi-disciplinary open access archive for the deposit and dissemination of scientific research documents, whether they are published or not. The documents may come from teaching and research institutions in France or abroad, or from public or private research centers.

L'archive ouverte pluridisciplinaire **HAL**, est destinée au dépôt et à la diffusion de documents scientifiques de niveau recherche, publiés ou non, émanant des établissements d'enseignement et de recherche français ou étrangers, des laboratoires publics ou privés.

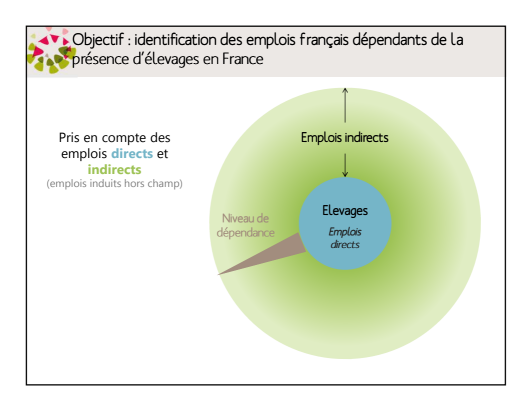


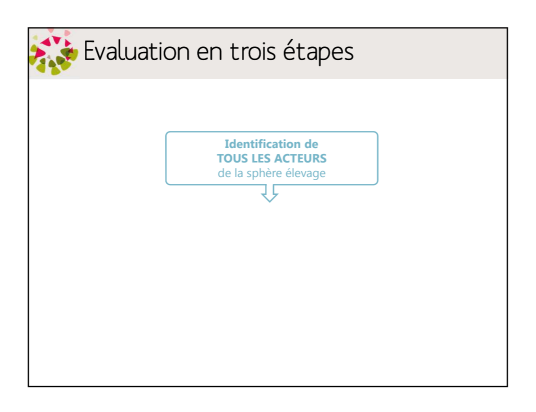
# EMPLOIS DIRECTS ET INDIRECTS liés à l'élevage français

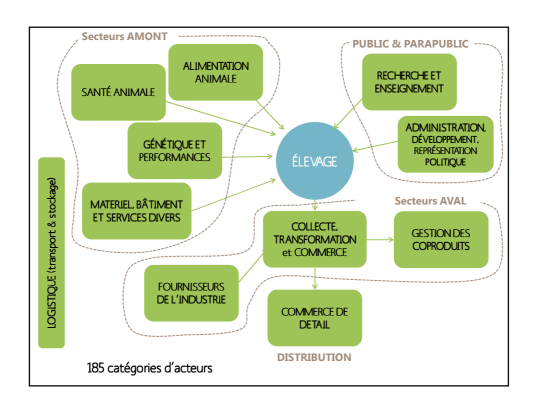
Séminaire Élevage et Emplois 29 septembre - Paris

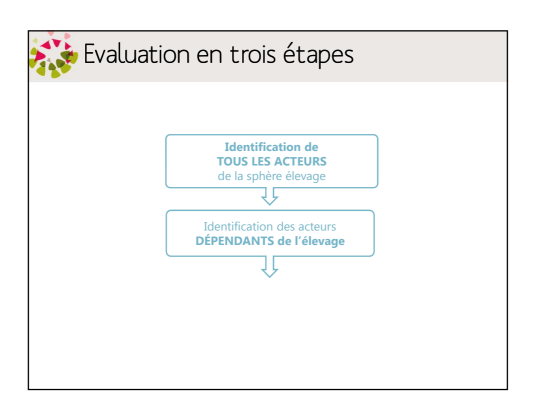
Agathe LANG, Pierre DUPRAZ (INRA), Yves TREGARO (FranceAgriMer), Christophe PERROT (IDELE), Pierre-Michel ROSNER (CIV)

MÉTHODE D'ÉVALUATION DES EMPLOIS INDIRECTS







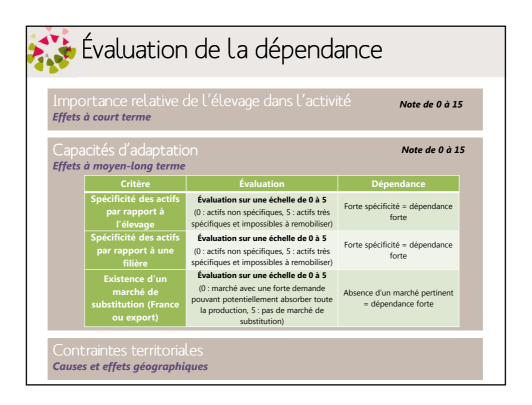


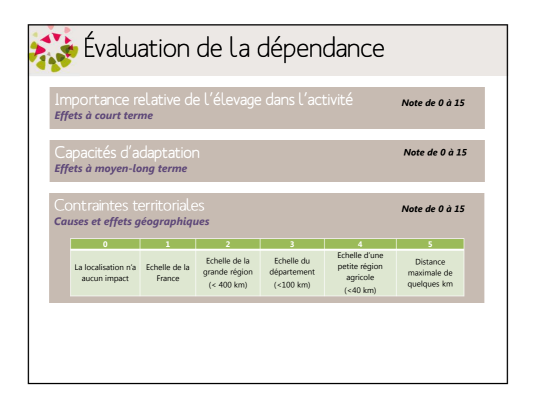


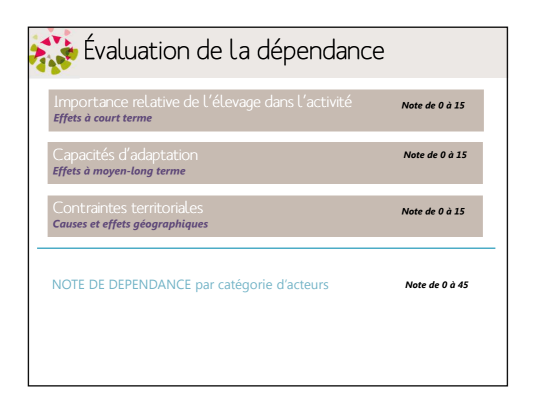
# Evaluation de la dépendance

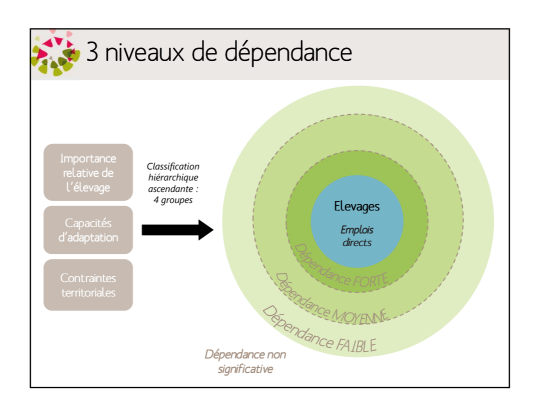
- Pas de cadre méthodologique pour définir le périmètre
- Dépendance à l'élevage = une modification de l'élevage français aura des conséquences sur le niveau d'activité ou l'existence de l'acteur
- Construction d'une méthode d'évaluation
- Cadre théorique :
  - Définitions des filières, approches systémiques, ACV sociale
  - Théorie des coûts de transaction, des contrats incomplets
  - Régulation des filières par l'amont et par l'aval

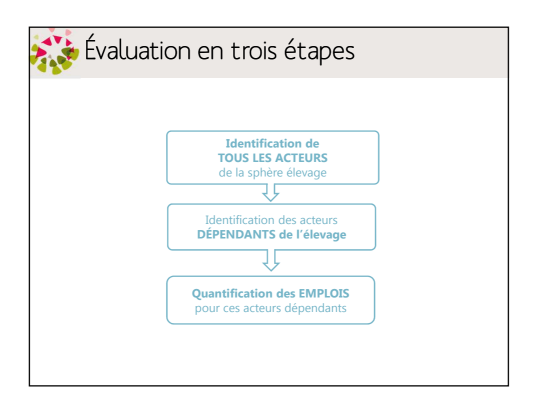
| ortance relative<br>s à court terme  | de l'élevage dans l'activ  | vité Note de 0 à 15                                   |
|--|--|---|
| Critère  | Évaluation   | Dépendance  |
| Part des débouchés<br>liés à l'élevage<br>(aval : part de l'activité liés à<br>des produits animaux) | % du chiffre d'affaires ou du volume<br>de production global du groupe<br>d'acteurs  | Débouchés très liés à l'élevage<br>= dépendance forte |
| Part d'acteurs<br>spécialisés  | % d'acteurs dont l'activité liée à<br>l'élevage est largement majoritaire  | Acteurs très spécialisés = dépendance forte           |
| Diversité des<br>débouchés<br>(aval : part des produits<br>animaux dans le produit<br>final)         | Évaluation à dire d'expert<br>sur une échelle de 0 à 5<br>(0 : débouchés vers l'ensemble des<br>acteurs économiques, 5 : débouchés<br>uniquement vers l'élevage) | Débouchés peu diversifiés = dépendance forte          |





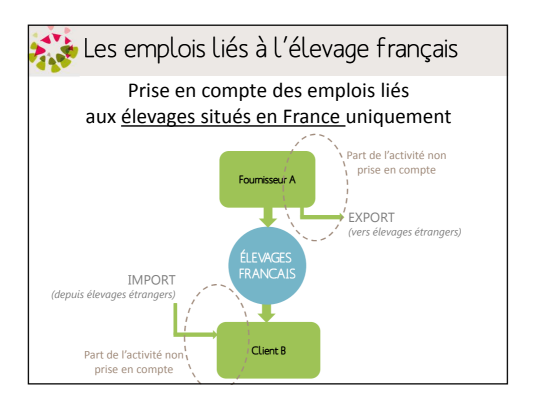


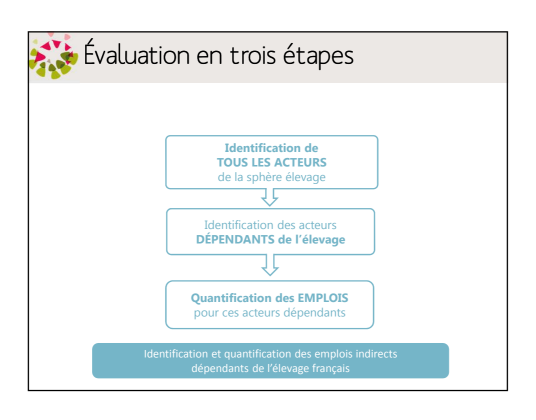




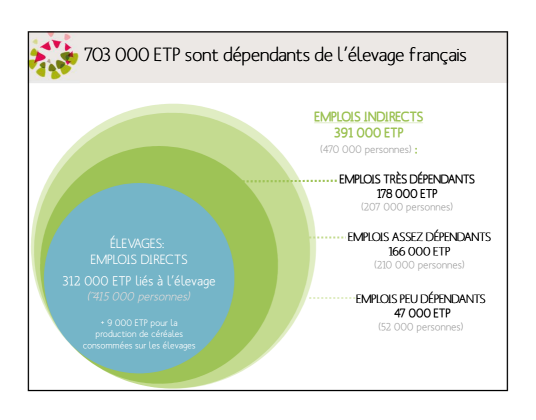
## 💸 Quantification de l'emploi

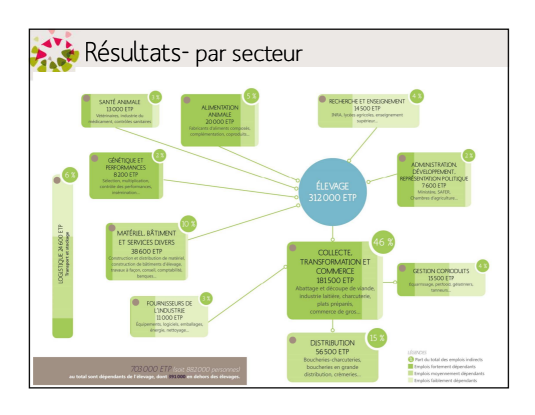
- Une évaluation individuelle pour chaque acteur
- Combinaison de sources d'information (2010-2014)
  - Statistiques officielles (ESANE, CLAP, IDCC...)
  - Enquêtes professionnelles (bilans sociaux, sondages...)
  - Evaluations (dire d'expert, extrapolation sur la base de données techniques ou économiques...)
- Mesure en Equivalent-temps-plein (ETP) et en effectif
- Informations collectées ou évaluées par catégorie d'acteurs : total d'emplois, part liée à l'élevage, part liée à l'élevage français, distinction par filière

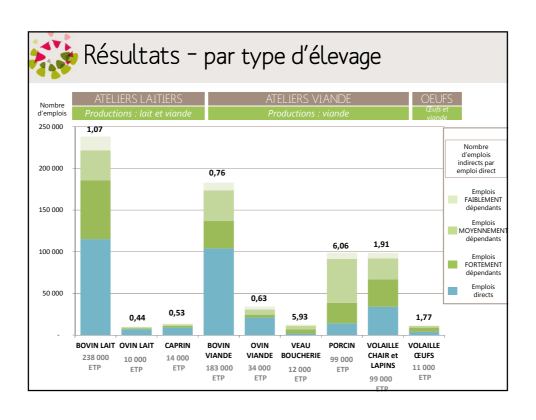


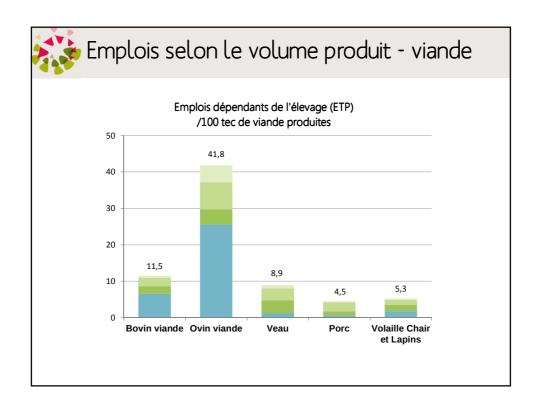


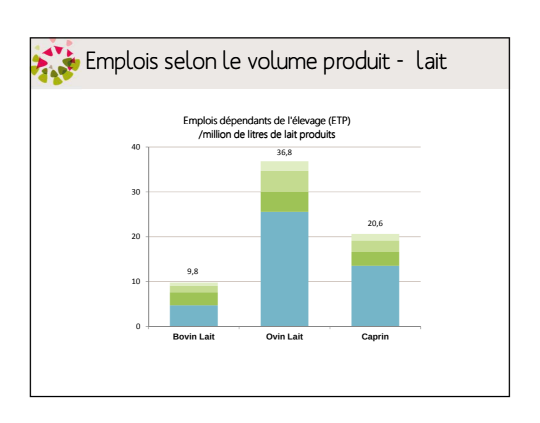
RÉSULTATS

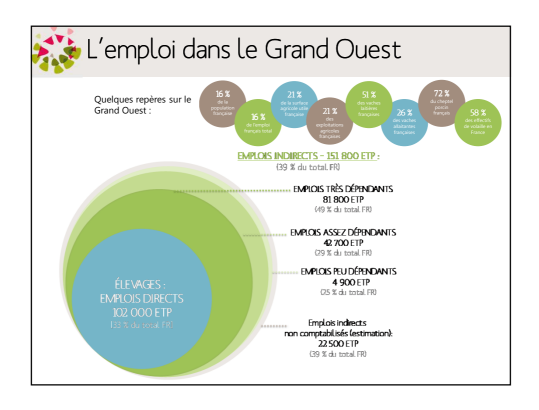


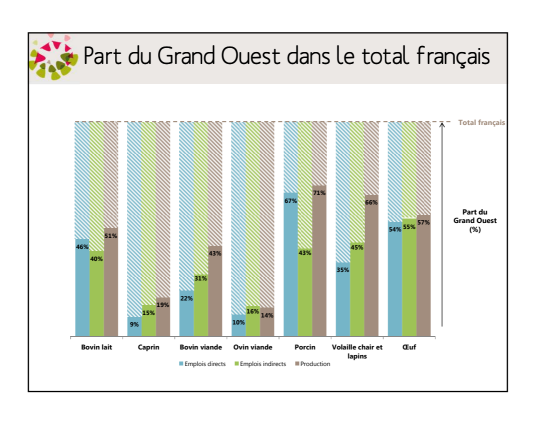














- Carte détaillée (135 acteurs), précise (+/- 2 %)
  avec une méthode explicite (évaluation de la dépendance et publication des calculs)
- Outil pour d'autres projets
- Méthode d'évaluation de la dépendance non spécifique au secteur agricole : d'autres applications?

ANNEXES (résultats)

