











des acteurs du développement, de la recherche et de la formation





5 et 6 novembre 2015 SUP Supérior des sources



Les emplois directs et indirects liés à l'élevage français

Agathe Lang (GIS – Idele/CIV), Pierre Dupraz (Inra), Christophe Perrot (Idele), Yves Trégaro (FranceAgriMer), Pierre-Michel Rosner (CIV)



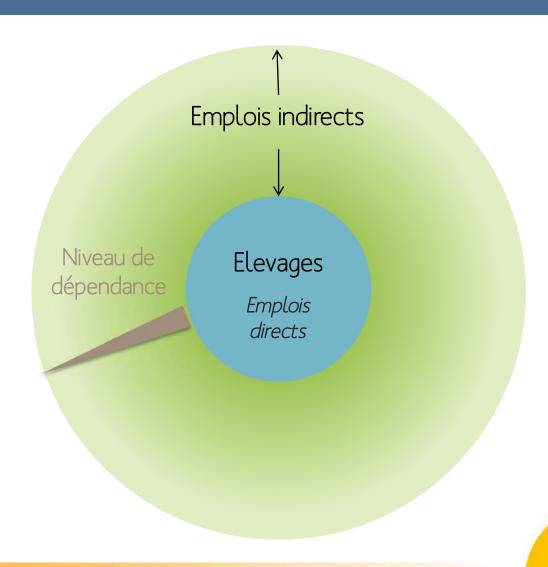


Objectif : identification et quantification des emplois français dépendants de la présence d'élevages en France

Champs étudié : emplois directs et indirects

Emplois induits hors champ (emplois générés par les dépenses des personnes travaillant dans les secteurs directs et indirects)

-> pas de recensement possible





Les emplois sur les élevages

Ensemble des exploitations agricoles : 751 000 UTA

AVEC élevage: 429 000 UTA

- 568 000 actifs permanents ≦
- 243 000 saisonniers

Elevage SIGNIFICATIF: 380 000 UTA SANS élevage : 322 000 UTA

Comment isoler la part de l'activité liée à l'élevage/aux différentes filières?

0

GNIFI

Source : Agreste recensements agricoles - traitement IDELE, IFIP, ITAVI (RMT économie des filières animales)



Les emplois sur les élevages

Régression(s) linéaire(s) multiples :

Une méthode analogue à celle utilisée pour ventiler la main d'œuvre totale dans le calcul des coûts de production (méthode IDELE/Réseaux d'élevage)

Un Principe: demande en travail de chaque atelier liée au cheptel pour les herbivores, aux surfaces pour les cultures, aux Produits Bruts Standards pour les ateliers granivores

UTA totales=cheptels*typo_herbivores + surfaces*typo_cultures + PBS_granivores*typo_granivores

	UTA totales	UTA élevages	Bovins lait	Ovins lait	Caprins	Bovins viande	Veaux bouche rie	Ovins viande	Porcins	Volailles chair +PGR	Œufs +lapins	Equins
Total France	751 000											
sans élevage	322 000											
avec élevage	429 000	<u>340 000</u>	115 000	7 000	10 000	104 000	1 800	21 000	14 000	33 000	4 100 +1 300	29 000
Dont avec élevage de taille significative	380 000	<u>312 000</u>	115 000	7 000	9 000	99 000	1 800	15 000	14 000	26 000	4 100 +1 300	21 000
Dont avec élevage de taille signif <u>. Pour la</u> filière considérée		<u>299 000</u>	u	v	"	u	1 800	14 000	u	20 000	4 100 +1 300	16 000
Dont avec élevage de taille non significative	49 000	28 000			1 000	5 000		6 000		7 000		8 000

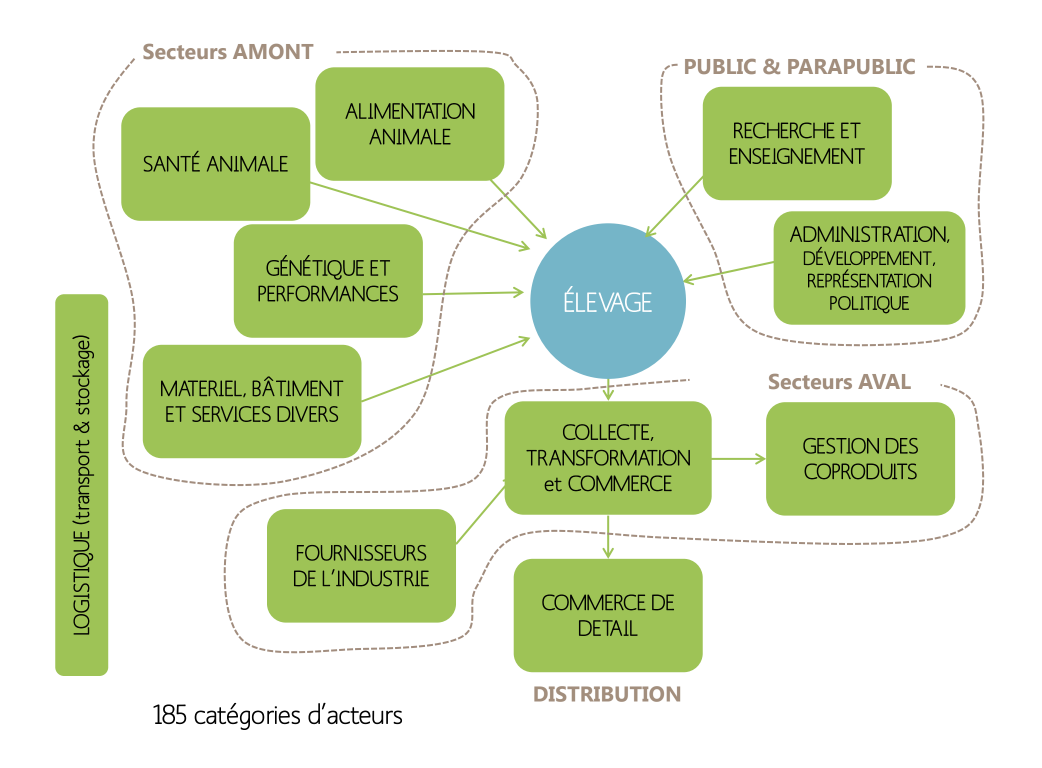
Source : Agreste recensements agricoles - traitement IDELE, IFIP, ITAVI (RMT économie des filières animales)



Evaluation en trois étapes

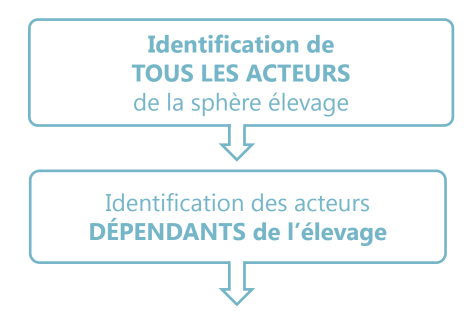
Identification de TOUS LES ACTEURS

de la sphère élevage





Evaluation en trois étapes





Evaluation de la dépendance

Importance relative de l'élevage dans l'activité

Effets à court terme

INDICATEURS:

- Part du chiffre d'affaires lié à l'élevage
- Part des acteurs spécialisés sur l'élevage ou ses produits
- Manque de diversité de débouchés

Capacités d'adaptation

Effets à moyen et long terme

INDICATEURS:

- Capacité de reconversion vers une autre filière (spécificité des actifs)
- Capacité de reconversion vers un autre secteur (spécificité des actifs)
- Existence d'un marché de reconversion ou de substitution pertinent

Contraintes territoriales

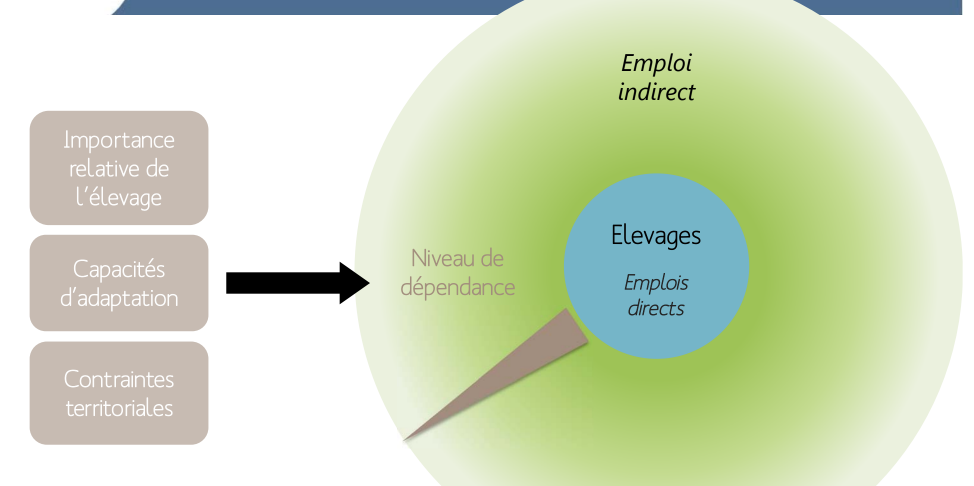
Causes et effets géographiques

INDICATEUR:

 Evaluation de l'échelle à laquelle s'exercent les contraintes logistiques et/ou économiques liant un acteur aux élevages : mondiale, nationale, régionale, départementale, ou très locale.



3 niveaux de dépendance





3 niveaux de dépendance

Importance l'élevage

Capacités d'adaptation

Classification hiérarchique ascendante: 4 groupes

Elevages

Emplois directs

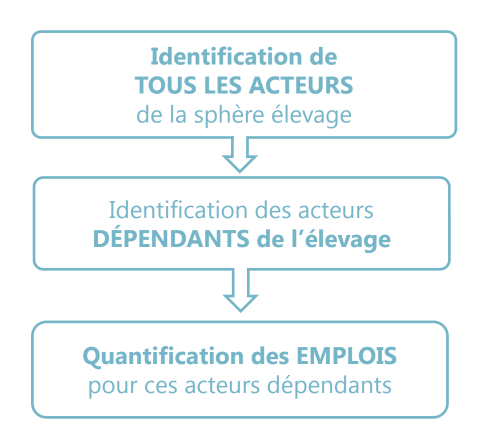
Of Sendance More.

Sependance FAIBLE

Dépendance non significative



Évaluation en trois étapes





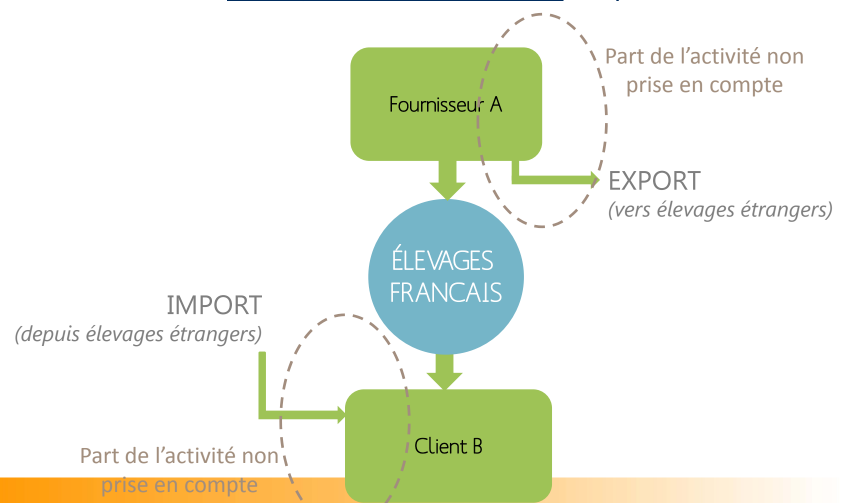
Quantification de l'emploi

- 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



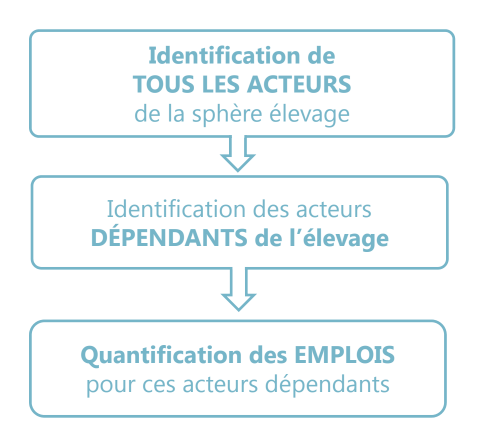
Les emplois liés à l'élevage français

Prise en compte des emplois liés aux <u>élevages situés en France</u> uniquement





Évaluation en trois étapes



Identification et quantification des emplois indirects dépendants de l'élevage français



703 000 ETP sont dépendants de l'élevage français

EMPLOIS INDIRECTS 391 000 ETP

(470 000 personnes):

EMPLOIS TRÈS DÉPENDANTS 178 000 ETP

(207 000 personnes)

EMPLOIS ASSEZ DÉPENDANTS 166 000 ETP

(210 000 personnes)

EMPLOIS PEU DÉPENDANTS 47 000 ETP

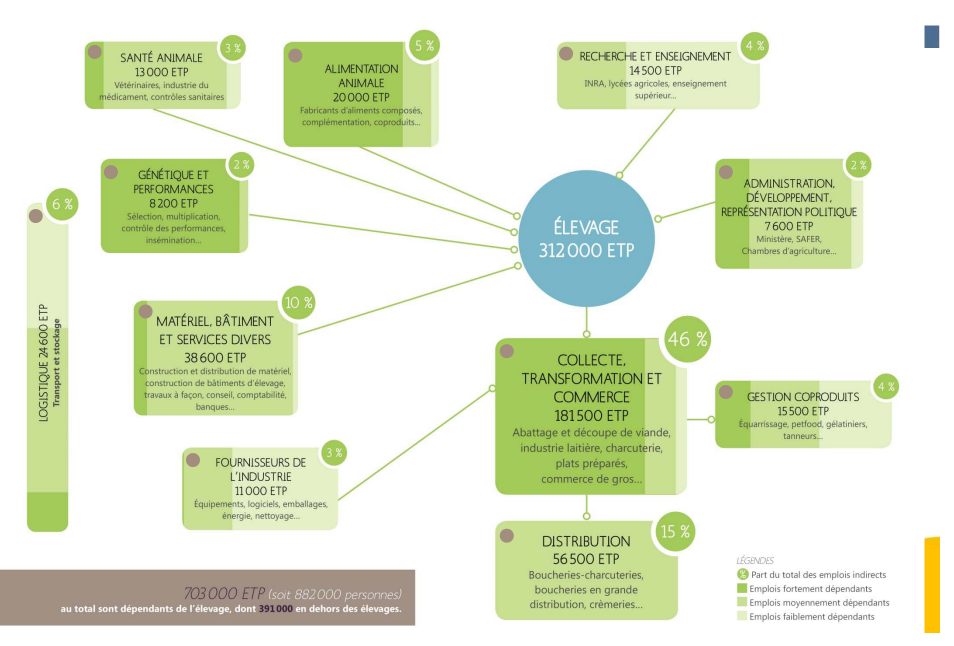
(52 000 personnes)

ÉLEVAGES: EMPLOIS DIRECTS 312 000 ETP liés à l'élevage

> + 9 000 ETP pour la production de céréales consommées sur les élevages

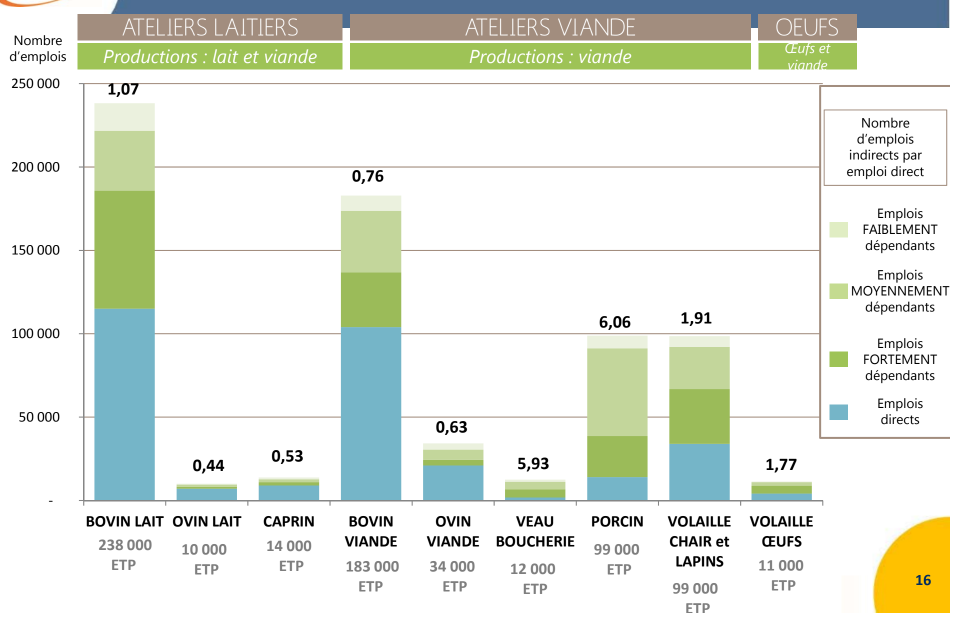


Résultats- par secteur





Résultats – par type d'élevage





Conclusion

- Carte détaillée (135 acteurs), précise (+/- 2 %)
 avec une méthode explicite (évaluation de la
 dépendance et publication des calculs)
- Méthode d'évaluation de la dépendance non spécifique au secteur agricole : d'autres applications?
- Evaluation analytique : emplois liés à l'élevage uniquement



Merci de votre attention