



MINISTÈRE
DE L'AGRICULTURE
ET DE
L'ALIMENTATION

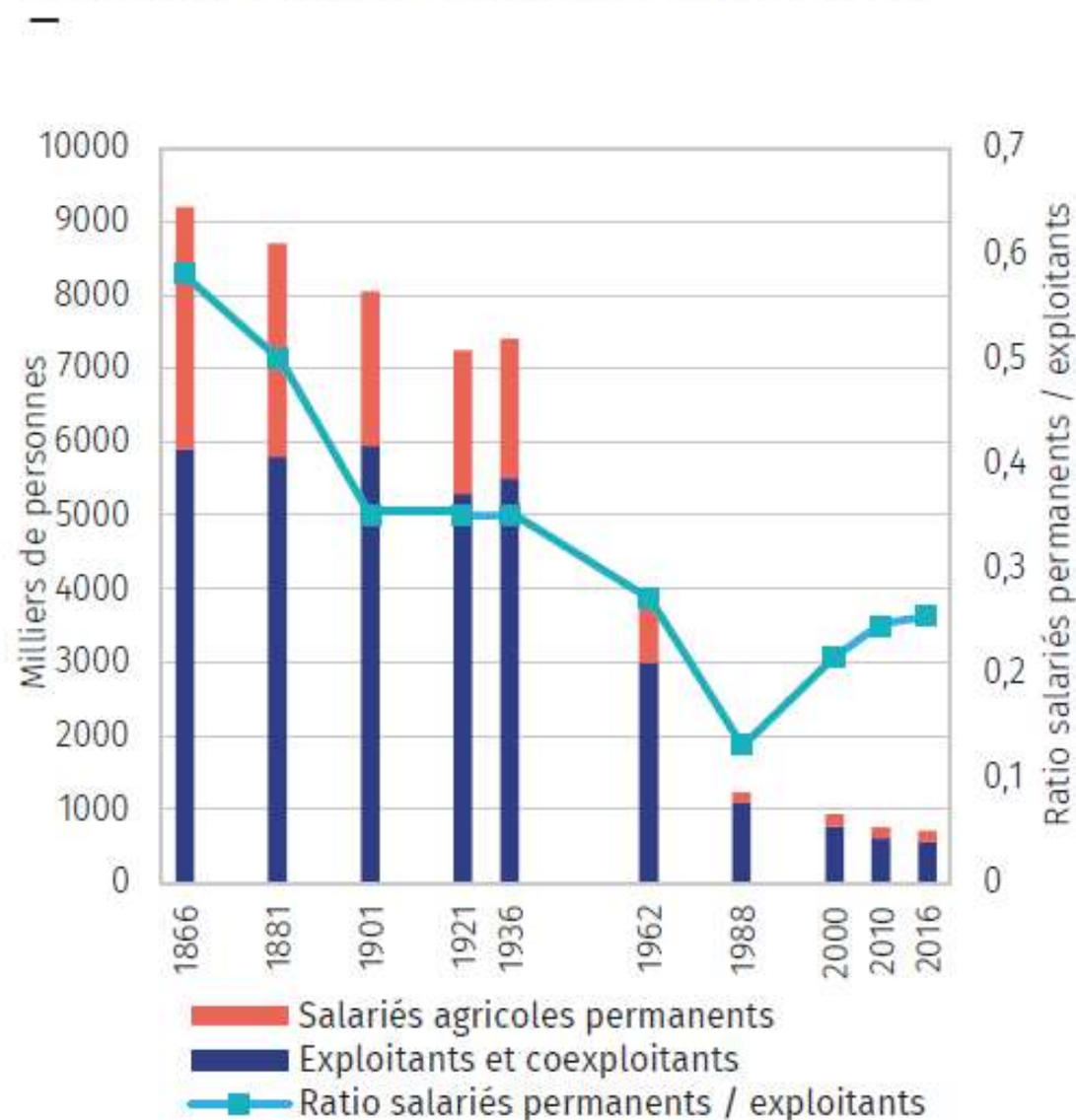
Demain, quels agriculteurs et combien ?

- Débat public « ImPACtons ! »

Bourges, 9 octobre 2020

La révolution industrielle et la modernisation agricole suite à la seconde guerre mondiale ont fait chuter la population agricole

Évolution du nombre d'exploitants, de coexploitants et de salariés agricoles permanents de 1866 à 2016

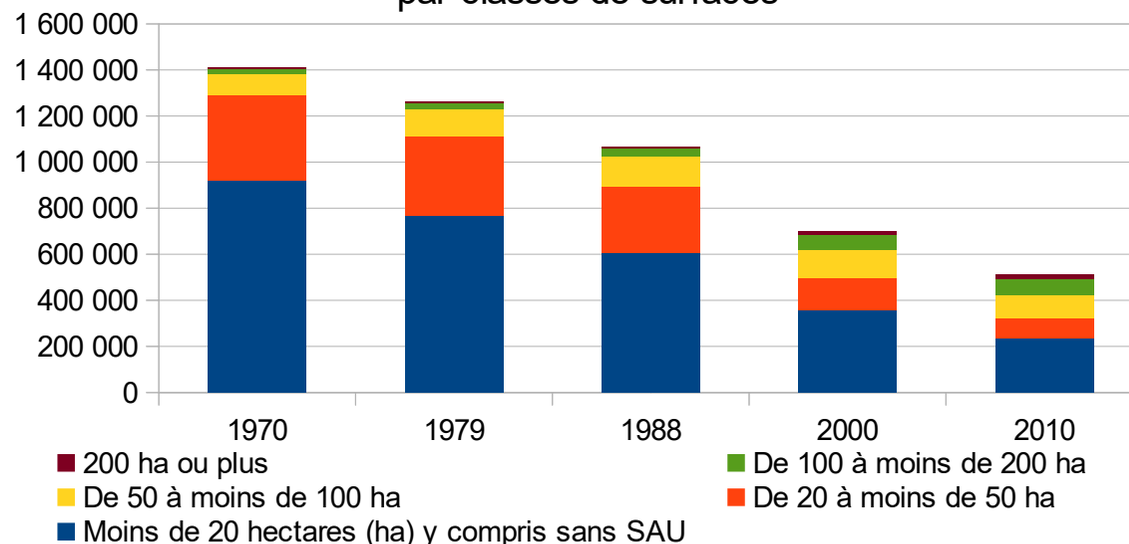


Source : Grandjean *et al.* (2016) pour les données de 1866 à 1988, SSP- Agreste pour les données de 2000 à 2016 ; traitement CEP.

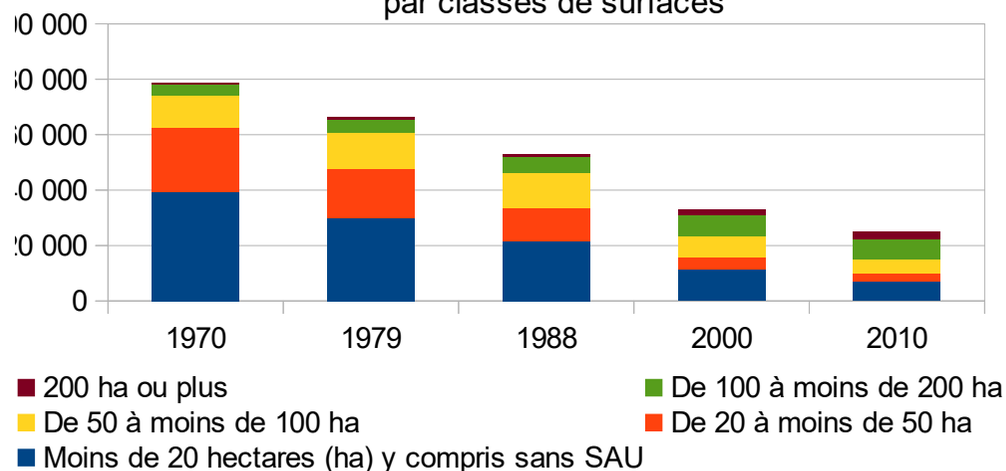
en 40 ans :

- 2/3 des exploitations en France,
- 70 % en Centre-Val de Loire,
- 2/3 dans le Cher

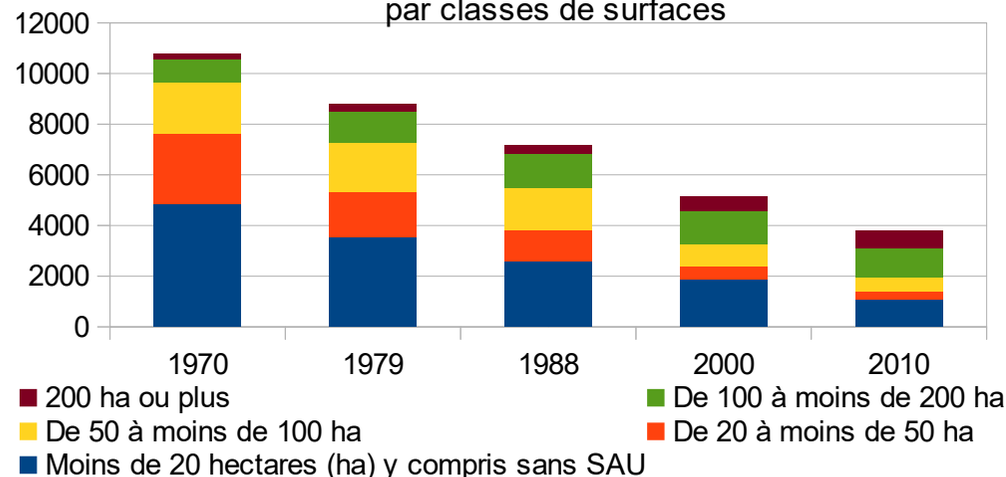
Evolution du nombre d'exploitation en France, par classes de surfaces



Evolution du nombre d'exploitations en Centre-Val de Loire, par classes de surfaces



Evolution du nombre d'exploitations dans le Cher, par classes de surfaces



De 2000 à 2016 :

=> 1 exploitant sur 5 a disparu

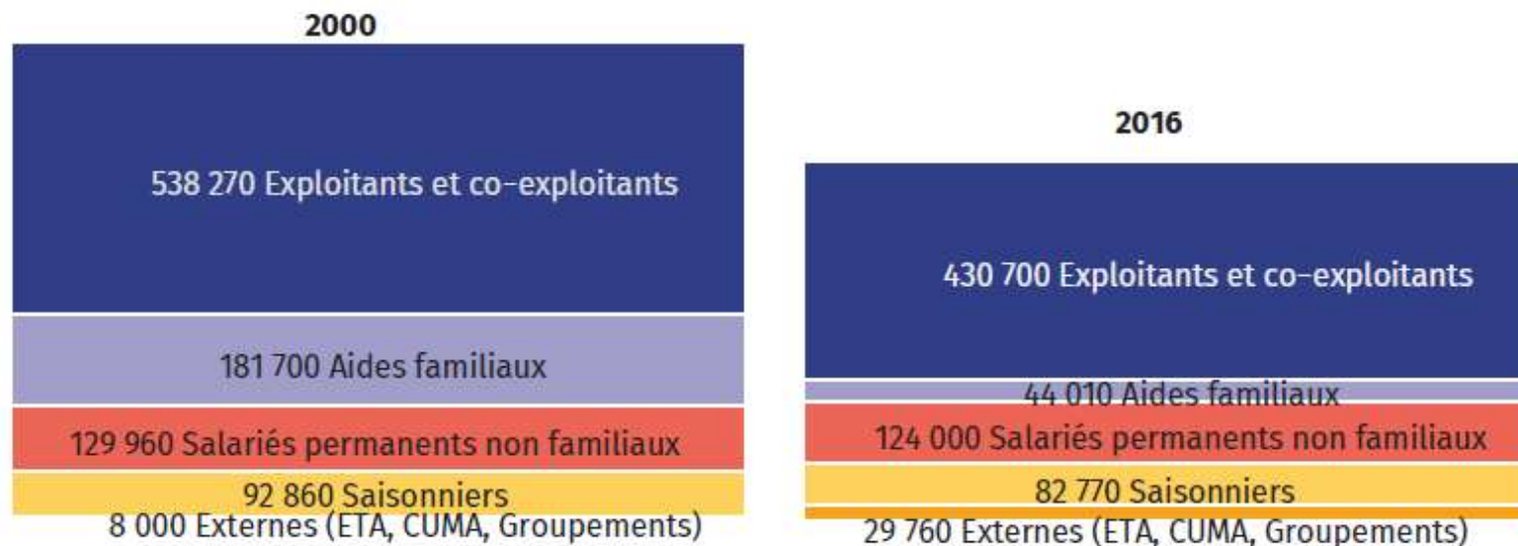
=> 3/4 des aides familiaux en moins

=> quasi-stabilité du salariat

=> développement de l'externalisation des travaux
(x 3,7)

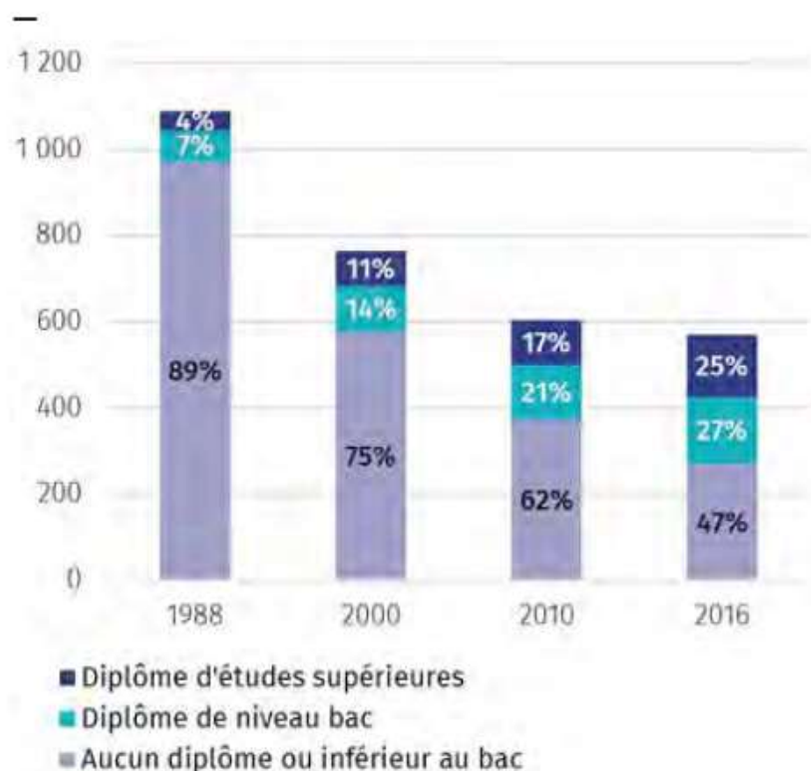
Evolution de la main d'œuvre agricole (en UTA) de 2000 à 2016 par type de travailleurs

Note :
La hauteur des rectangles et la taille des parts des camemberts sont proportionnelles à la quantité de travail qu'elles représentent (en UTA). Les apprentis et stagiaires ne sont pas représentés ici.



Source : Agreste, RA 2000, Structures 2016, traitement CEP

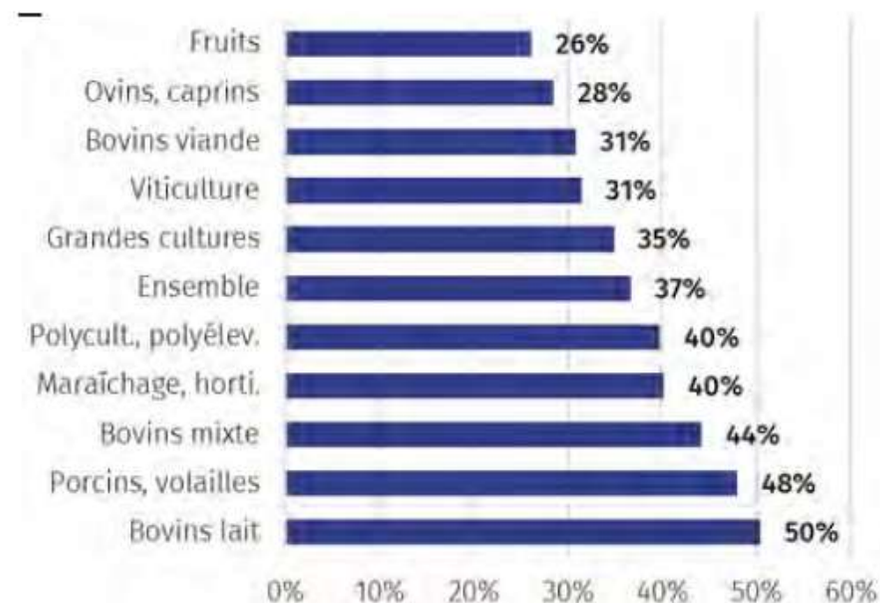
Élévation du niveau de formation le plus élevé
(générale ou agricole) des exploitants de 1988 à 2016
(en milliers)



Source: Agreste – SSP Recensements agricoles et ESEA 2016, traitement CEP.

Des chefs d'exploitation de plus en plus formés

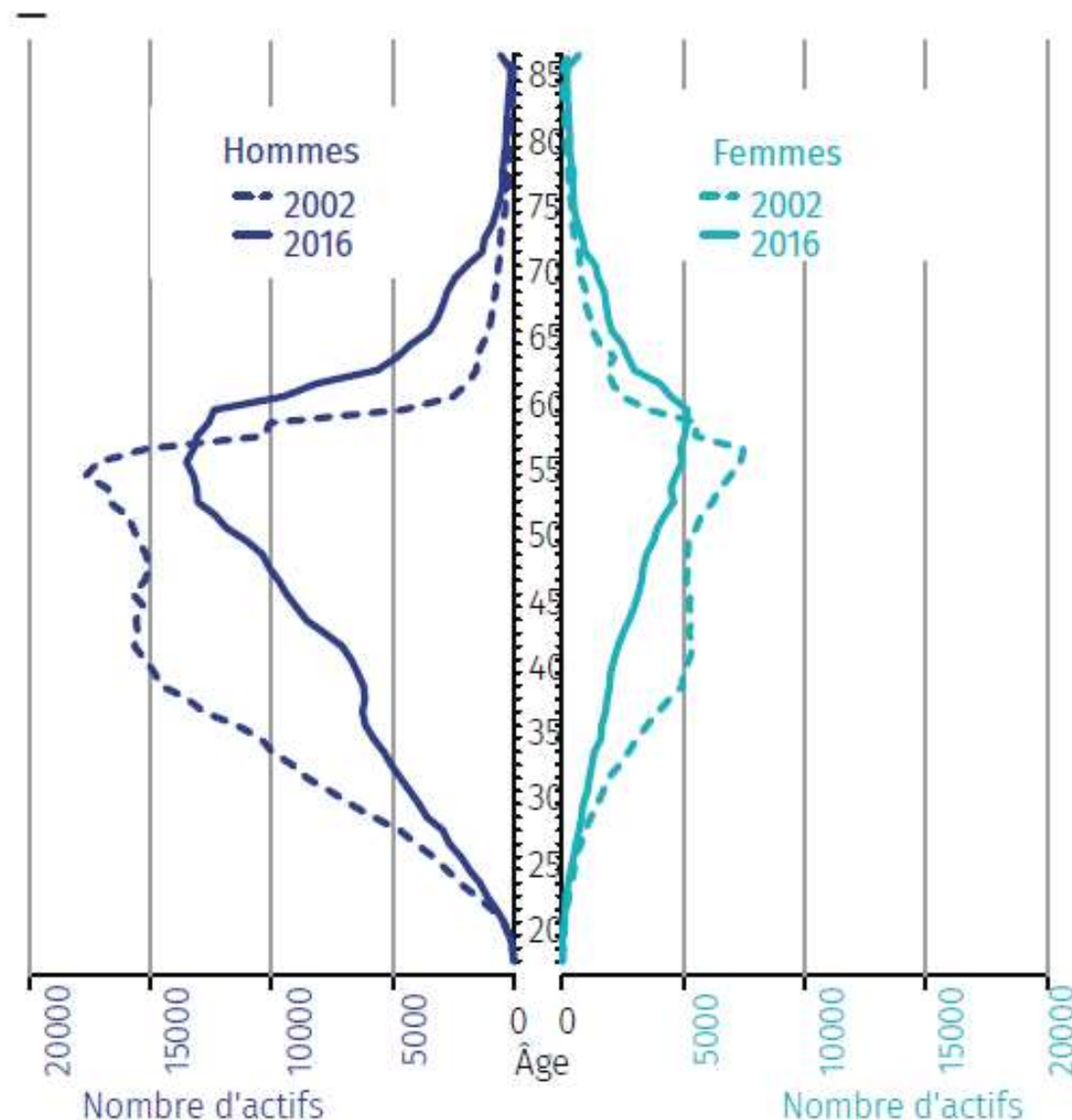
Part des exploitants ayant au moins le bac (pro ou général) en 2016, par secteur de production



Source: Agreste – SSP Recensements agricoles et ESEA 2016, traitement CEP.

Un renouvellement des générations de plus en plus difficile

Évolution de la pyramide des âges des exploitants et coexploitants agricoles entre 2002 et 2016, pour les hommes et les femmes



Une population agricole qui vieillit

- 61 % des chefs d'exploitation avaient plus de 50 ans en 2016
- 27 % avaient plus de 60 ans
- Seulement 15 % ont moins de 40 ans

Les femmes en agriculture

29 % de la main d'œuvre agricole, (en baisse)

27 % des chefs d'exploitation, avec un plafonnement depuis 10 ans

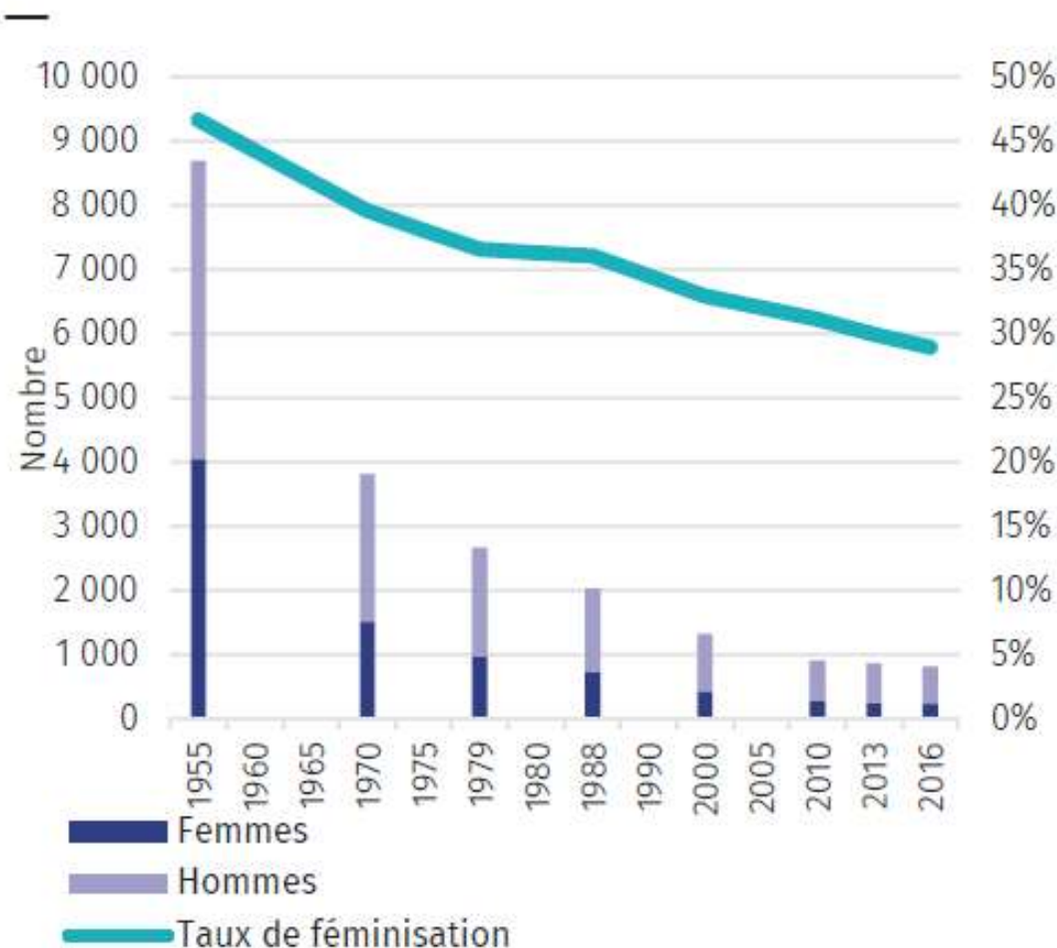
Meilleur niveau de formation générale que les hommes, mais moins d'études supérieures agricoles

Des parcours plus variés

Installation plus tardive

83 % d'installation hors transmission du conjoint

Évolution du taux de féminisation des actifs agricoles permanents



Note : Les actifs permanents et le taux de féminisation incluent ici les exploitants, coexploitants, aides familiaux et salariés permanents.

Les femmes en agriculture

Orientations les plus courantes : Bovins lait, grandes cultures et polyculture-élevage

De plus petites exploitations (SAU inférieure de 28,1%)

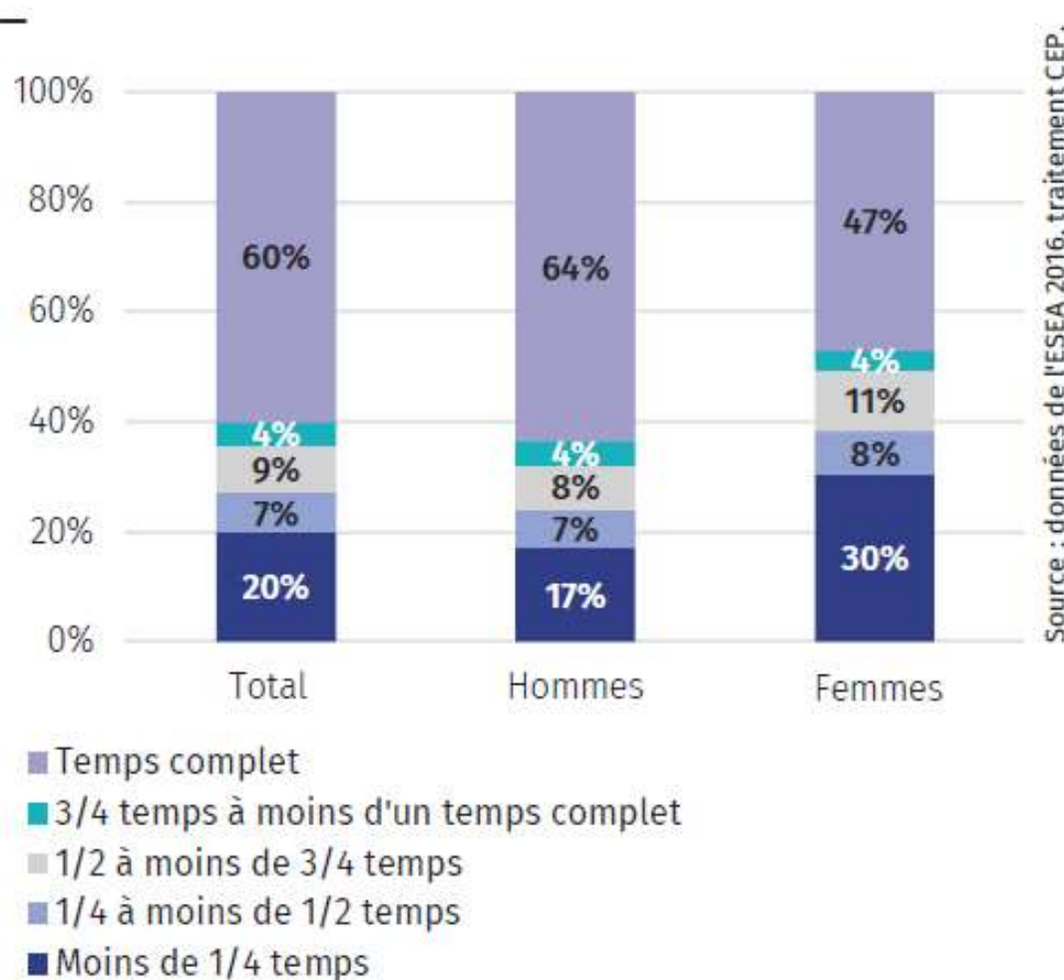
Plus souvent en association que les hommes

Plus de temps partiel

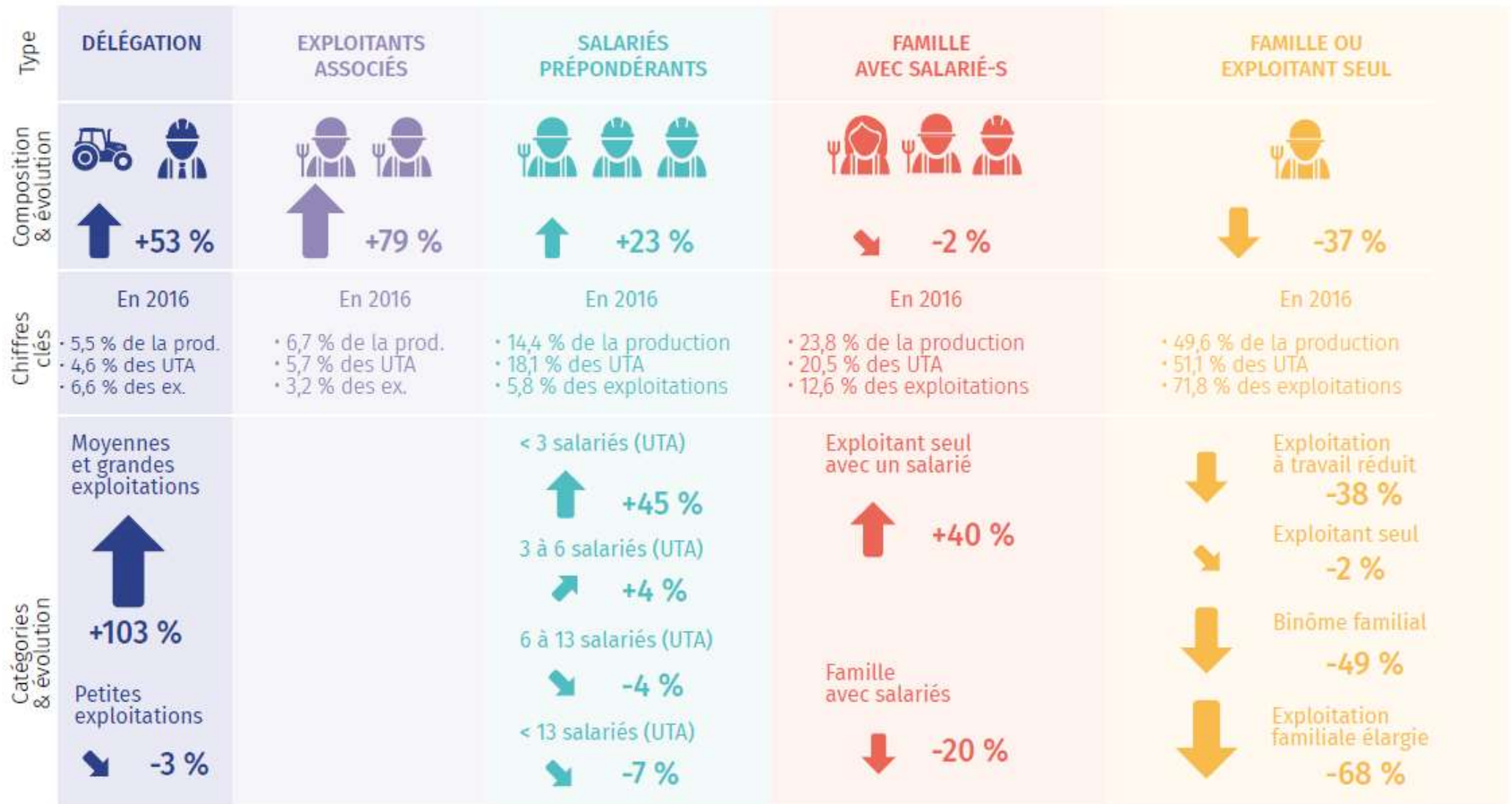
Statut de conjoint d'exploitant remplacé par celui de co-exploitant

Pour les salariées, plus de précarité, de temps partiel et des salaires horaires plus faibles

Comparaison des temps de travail des hommes et des femmes exploitants et coexploitants en 2016 (%)



5 types de mobilisation de main d'œuvre en agriculture



Source: données du recensement agricole 2000 et de l'ESEA 2016, traitement INP-ENSAT et CEP.

Lecture: la largeur des colonnes reflète (de façon non proportionnelle) l'importance en poids économique (production) des types de mobilisation de la main-d'œuvre, croissant de gauche à droite. La taille des flèches est proportionnelle à l'ampleur de l'augmentation (en bleu) ou de la diminution (en rouge) des types observés. Les données sur la production portent sur la production brute standard (PBS).

Les salariés agricoles : qui sont-ils ?

- 70 % masculin
- Plus jeunes que les salariés des autres secteurs
- Peu qualifiés (43 % ont le brevet des collèges ou moins)
- CDD majoritaires, rémunération inférieure de 20 % à l'industrie
- 4 profils :
 - complément de revenus,
 - première expérience avant de s'installer,
 - ancien agriculteur en situation d'échec,
 - personne passionnée mais ne souhaitant pas de responsabilité d'exploitation

Nouvelles formes d'organisation en agriculture

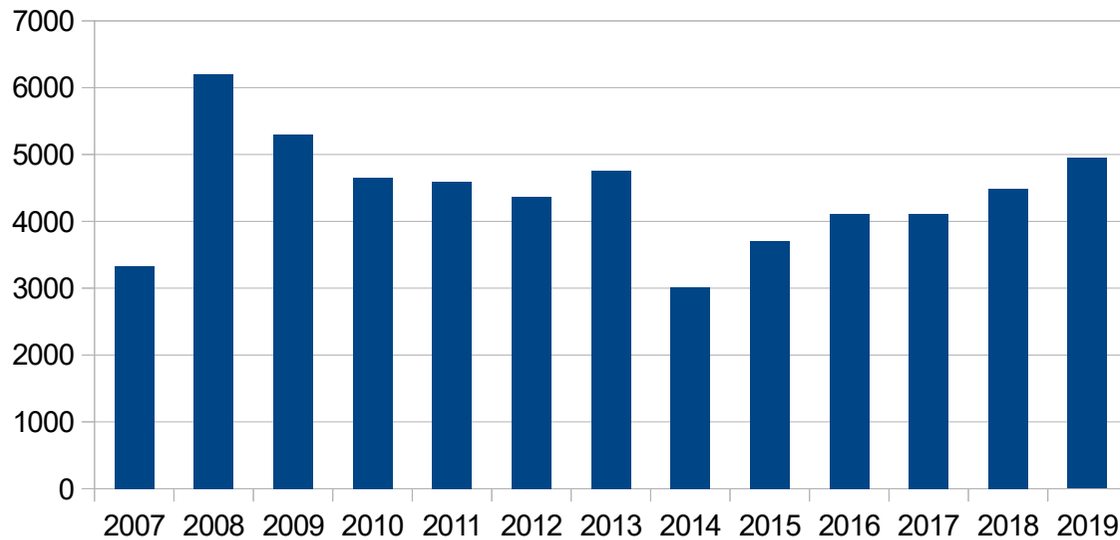
- Développement de « holdings agricoles », par juxtaposition d'unités de production : rationalisation permettant de gagner en productivité
- Exploitants associés : amélioration des conditions de travail et de vie des éleveurs, diversification (énergie, atelier de transformation, ...)
- Recours à la sous-traitance par des entreprises de travaux agricoles (ETA) : optimisation des facteurs de production, matériel plus adapté, gestion des exploitations multi-sites, délégation en attendant un repreneur

Des efforts importants en faveur de l'installation : 9,8 millions d'euros d'aides (Etat + UE) pour l'installation en Centre-Val de Loire en 2018

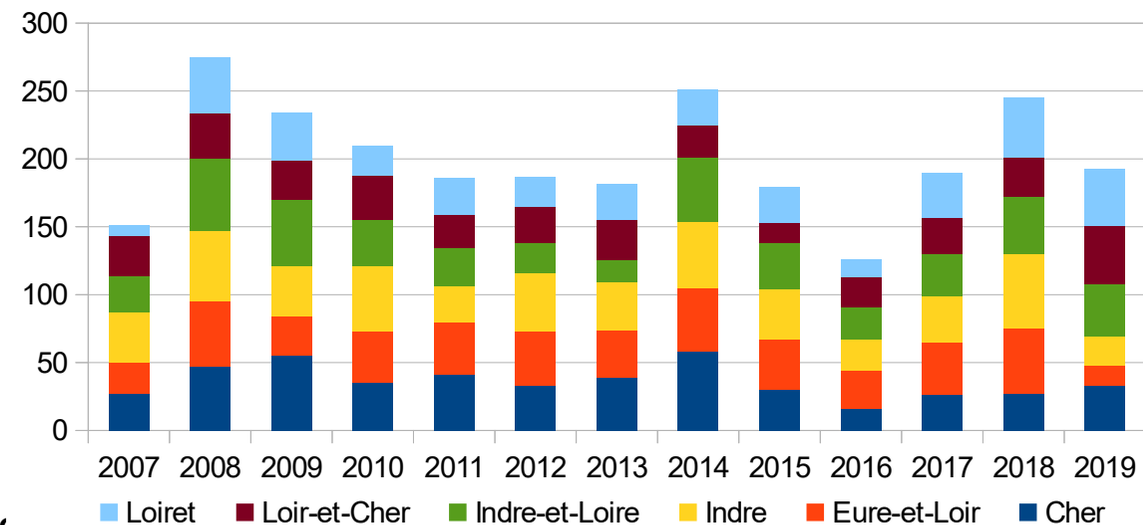
	Supplément JA premier pilier de la PAC	Dotation Jeune Agriculteur	Prêts bonifiés	Dispositifs en faveur de l'installation
Cher	769 937	830 537		42 360
Eure-et-Loir	915 351	760 285		31 340
Indre	815 875	1 180 020		5 423
Indre-et-Loire	669 007	850 760		30 656
Loir-et-Cher	518 873	462 820		1 500
Loiret	609 158	739 550		50 540
Région			317 810	172 780
Total régional	4 298 201	4 823 972	317 810	334 599

Un nombre d'installations aidées variable selon les années et les territoires

Evolution des installations aidées en France



Evolution des installations aidées en Centre-val de Loire

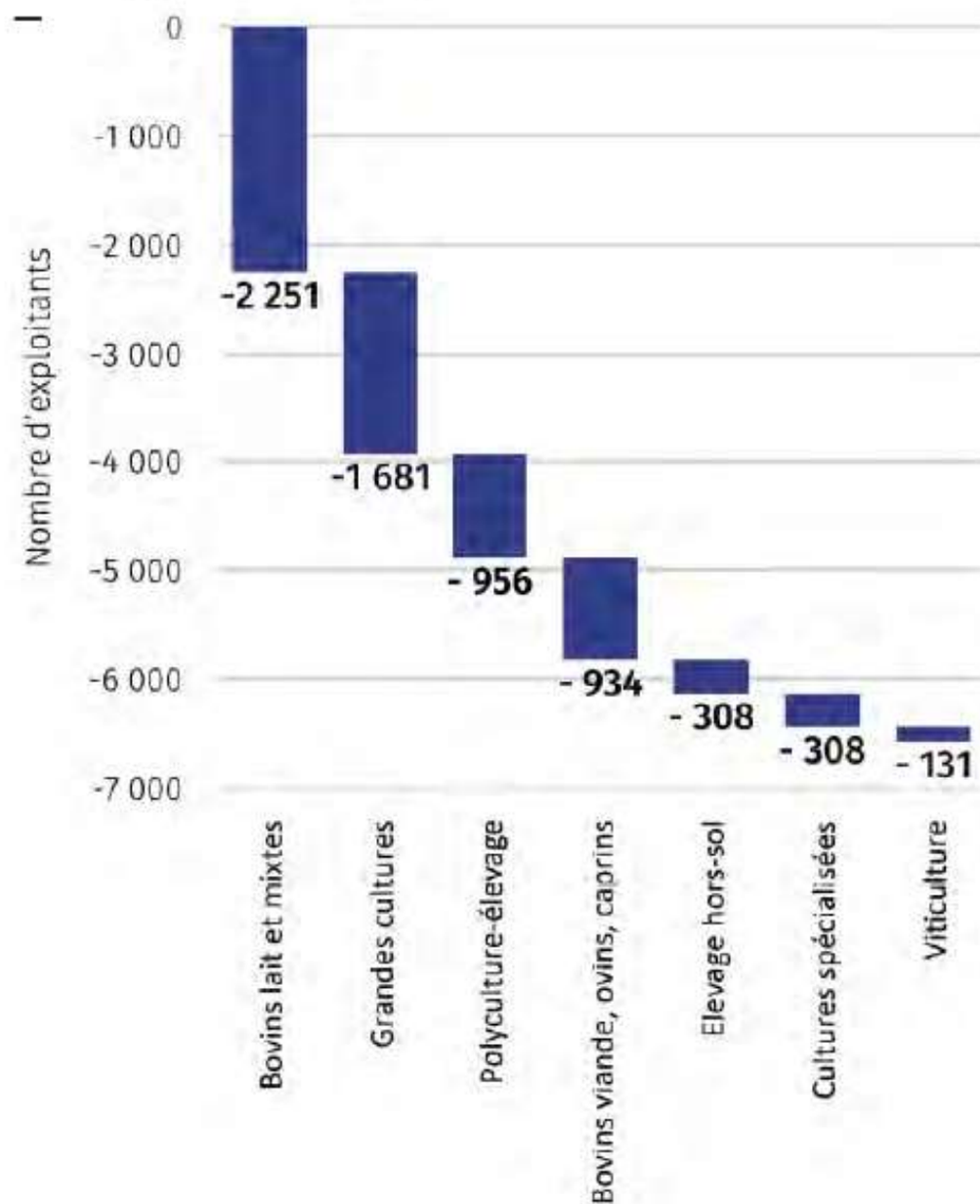


Un renouvellement inégal selon l'orientation de la production

2/3 des installations concernent les grandes cultures, la viticulture, les élevages bovins lait et bovins viande, la polyculture élevage

Baisse plus marquée du nombre de chefs d'exploitations (entrées-sorties) en bovins lait (arrêt de l'atelier ou de l'exploitation) et grandes cultures (agrandissement) entre 2015 et 2016

Différence entre les exploitants entrants et sortants entre 2015 et 2016, par secteurs de production



Source: données MSA au périmètre du recensement agricole, traitement CEP.



Merci de votre attention