

Exploitations

Les exploitations se concentrent : les exploitations professionnelles, qui représentent 64 % des exploitations agricoles, regroupent 92 % de la surface agricole utilisée (SAU) ; c'est un peu plus qu'en 1988 : 90 %.

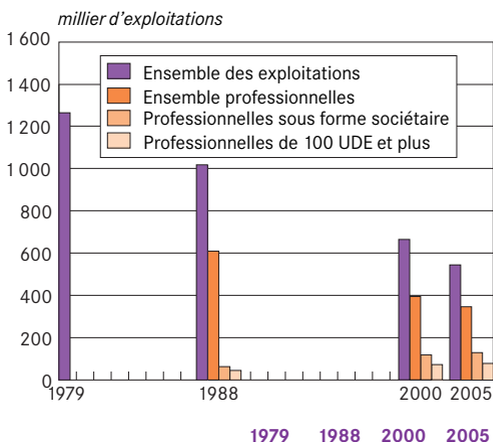
Alors que la SAU totale des exploitations professionnelles est restée stable (-0,1% par an) entre 1988 et 2005, leur nombre a baissé de 3,3% par an durant la même période. Ainsi la surface moyenne de ces exploitations a augmenté de 3,3% par an pour passer de 42 hectares en 1988 à 73 hectares en 2005 par exploitation professionnelle. Et tandis que les petites exploitations disparaissent, les plus grandes sont devenues de plus en plus nombreuses : les exploitations de plus de 100 ha sont 85 000 en 2005 contre 43 000 en 1988.

Cette concentration s'explique par des facteurs démographiques et sociologiques. Le renouvellement des exploitants qui partent à la retraite n'est plus assuré par les jeunes générations. Leurs exploitations sont donc reprises par des agriculteurs déjà en place qui agrandissent ainsi les leurs.

Dans le même temps, les formes sociétaires se sont fortement développées : leur nombre a plus que doublé depuis 1988 jusqu'à maintenant où près de 40% des exploitations professionnelles ont une forme sociétaire.

2

Nombre d'exploitations



| | millier | | |
|---------------------------------------|---------|-------|-------|
| Effectif | | | |
| Ensemble | 1 263 | 1 017 | 664 |
| Exploitations professionnelles | ... | 609 | 394 |
| dont formes sociétaires | ... | 63 | 118 |
| de 100 ha et plus | ... | 43 | 77 |
| de 100 UDE et plus | ... | 45 | 79 |
| Taux annuel de variation | % | | |
| Ensemble | - 2,4 | - 3,5 | - 3,9 |
| Exploitations professionnelles | ... | - 3,6 | - 2,6 |
| dont formes sociétaires | ... | 5,4 | 2,0 |
| de 100 ha et plus | ... | 5,0 | 2,0 |
| de 100 UDE et plus | ... | 4,0 | 1,9 |

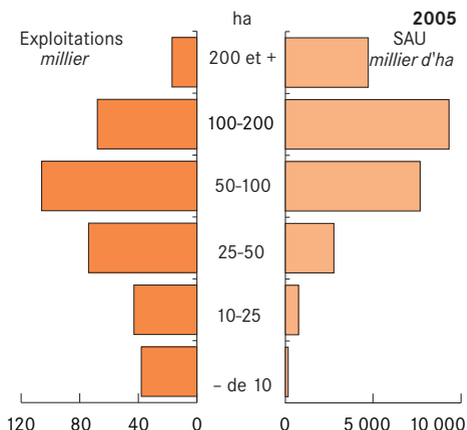
Source : Agreste - Enquête structure 2005, recensements agricoles 2000 (même échantillon) 1988 et 1979.

Taille des exploitations

Exploitations professionnelles

2005

| | Exploitations | | SAU | |
|---|---------------|------------|---------------|------------|
| | millier | % | millier d'ha | % |
| Exploitations professionnelles | 347 | 100 | 25 345 | 100 |
| SAU de moins de 10 ha | 38 | 11 | 159 | 1 |
| SAU de 10 à moins de 25 ha | 43 | 12 | 748 | 3 |
| SAU de 25 à moins de 50 ha | 74 | 21 | 2 755 | 11 |
| SAU de 50 à moins de 100 ha | 106 | 31 | 7 664 | 30 |
| SAU de 100 à moins de 200 ha | 68 | 20 | 9 305 | 37 |
| SAU de 200 ha et plus | 17 | 5 | 4 714 | 19 |
| Exploitations non professionnelles | 199 | 100 | 2 124 | 100 |
| SAU de moins de 10 ha | 142 | 71 | 449 | 21 |
| SAU de 10 ha et plus | 57 | 29 | 1 675 | 79 |



Source : Agreste - Enquête structure.

Exploitations

En 2005 et quelle que soit leur orientation, les exploitations professionnelles sont moins nombreuses et de plus grande dimension économique qu'en 1988.

Les exploitations qui conjuguent plusieurs types de production ont tendance à disparaître plus rapidement que les exploitations spécialisées. Ce phénomène est particulièrement vrai pour les exploitations ayant des activités de type polyculture, polyélevage ou les deux. Entre 1988 et 2005, leur nombre diminue de 4,2% par an et, pour les autres exploitations plus spécialisées, 3% par an.

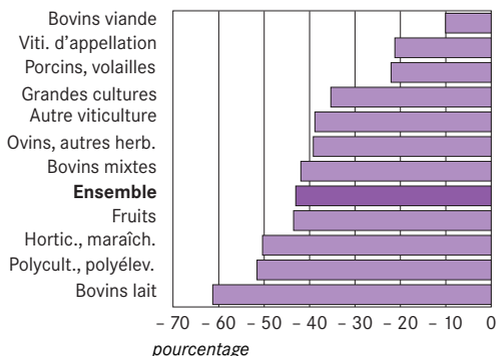
La tendance à la spécialisation est particulièrement visible dans le secteur viticole. Les efforts de qualité des viticulteurs se traduisent par la progression des surfaces de vigne pour le vin AOC, au détriment des autres vins. Le nombre d'exploitations produisant des vins d'appellation diminue très peu (-1,4% par an) en comparaison avec celui des autres types d'exploitations viticoles (-2,9% par an).

Dans le secteur bovin, la spécialisation est associée à une reconversion : de nombreuses exploitations laitières (-5,4% par an) ou mixtes (-3,2% par an) se sont reconverties en bovin viande (seulement -0,6% par an). La mise en œuvre des quotas laitiers depuis 1984 a contribué à faire disparaître ou à réorienter de nombreuses exploitations laitières.

Orientation technico-économique des exploitations

Exploitations professionnelles(1)

Évolution 1988-2005 du nombre d'exploitations



| | 1988 | 2000 ^r | 2005 |
|--------------------------------|--------------|-------------------|--------------|
| <i>millier d'exploitations</i> | | | |
| Grandes cultures | 120,3 | 85,7 | 77,8 |
| Horticulture, maraîchage | 22,4 | 12,6 | 11,1 |
| Viticulture d'appellation | 42,5 | 36,5 | 33,5 |
| Autre viticulture | 20,6 | 13,2 | 12,6 |
| Fruits | 17,9 | 12,2 | 10,1 |
| Bovins lait | 150,9 | 70,4 | 58,4 |
| Bovins viande | 45,0 | 42,4 | 40,5 |
| Bovins mixtes | 15,1 | 11,9 | 8,8 |
| Ovins, autres herbivores | 33,4 | 22,5 | 20,3 |
| Porcins, volailles | 18,7 | 16,1 | 14,6 |
| Polyculture, polyélevage | 121,7 | 70,4 | 58,9 |
| Ensemble | 608,5 | 393,9 | 346,5 |

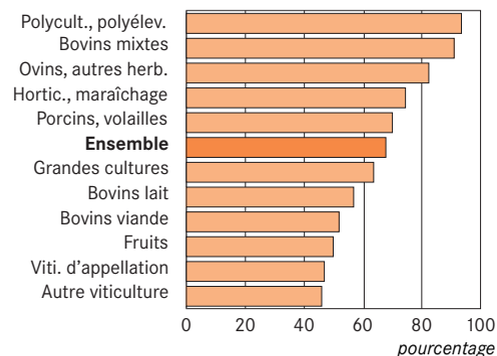
(1) Classement selon l'orientation technico-économique des exploitations (Otex). L'Otex est calculée sur la base de la MBS 96.

Source : Agreste - Enquête structure 2005, recensements agricoles 2000 (même échantillon) et 1988.

Dimension économique moyenne selon l'orientation

Exploitations professionnelles(1)

Évolution 1988-2005 de la dimension économique moyenne



| | 1988 ^r | 2000 ^r | 2005 |
|---|-------------------|-------------------|-----------|
| <i>unité de dimension européenne(1)</i> | | | |
| Grandes cultures | 54 | 82 | 89 |
| Horticulture, maraîchage | 55 | 88 | 95 |
| Viticulture d'appellation | 91 | 119 | 134 |
| Autre viticulture | 41 | 54 | 60 |
| Fruits | 73 | 101 | 109 |
| Bovins lait | 36 | 52 | 57 |
| Bovins viande | 23 | 33 | 35 |
| Bovins mixtes | 38 | 61 | 72 |
| Ovins, autres herbivores | 17 | 32 | 31 |
| Porcins, volailles | 57 | 85 | 97 |
| Polyculture, polyélevage | 41 | 69 | 79 |
| Ensemble | 46 | 69 | 76 |

(1) Classement selon l'orientation technico-économique des exploitations (Otex). L'Otex est calculée sur la base de la MBS 96. La dimension économique est calculée sur la base de 1 200 euros par UDE.

Source : Agreste - Enquête structure 2005, recensements agricoles 2000 (même échantillon) et 1988.

Exploitations

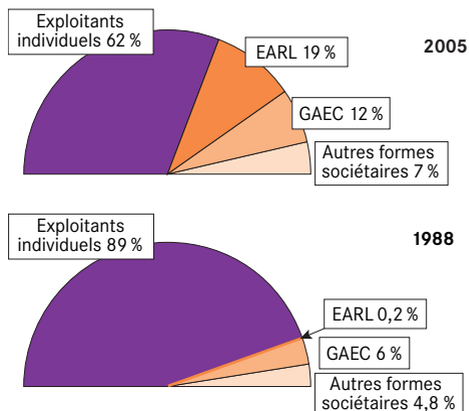
De 1988 à 2005, les exploitations professionnelles ont diminué en nombre de 3,3 % par an. Les exploitations individuelles sont majoritaires (62%), mais leur effectif recule au rythme annuel de 5,3 %. La forme sociétaire se renforce : fortes de 130 000 unités, les exploitations sous forme sociétaires progressent de 4,5 % l'an. Elles comptent désormais pour près de 4 exploitations sur 10 et regroupent plus de la moitié de la surface agricole utilisée.

L'essor prodigieux des exploitations agricoles à responsabilité limitée (EARL) explique cette diffusion des formes sociétaires. Au nombre de 65 000 en 2005, elles représentent maintenant près d'une exploitation professionnelle sur cinq. Elles ont été créées en 1985 et on en comptait 1 400 en 1988. Les EARL, avec leur souplesse, apparaissent spécialement adaptées à l'agriculture d'aujourd'hui, sans doute mieux que les groupements agricoles d'exploitation en commun (GAEC) : ces derniers comptent 42 900 unités et connaissent une progression moins rapide (+0,8 % l'an). Et si les autres sociétés civiles (SCEA) continuent d'augmenter régulièrement, les groupements de fait, qui sont des associations sans fondement juridique, poursuivent leur déclin à moins de 1 800 unités.

Avec plus de 100 hectares de surface (SAU), les exploitations sous forme sociétaire sont près de deux fois plus étendues que les exploitations individuelles. Elles gardent cependant un caractère familial et le plus souvent, les associés ont des liens de parenté et l'activité agricole est réalisée en famille.

Statut des exploitations

Exploitations professionnelles



| | 1988 | 2000 | 2005 |
|--|----------------|--------------|--------------|
| | <i>millier</i> | | |
| Exploitants individuels | 544,0 | 275,4 | 215,8 |
| Ensemble formes sociétaires et diverses | 61,6 | 117,9 | 130,3 |
| GAEC | 37,6 | 41,5 | 42,9 |
| EARL | 1,4 | 55,1 | 65,1 |
| Groupement de fait | 12,6 | 2,8 | 1,7 |
| SCEA (société civile) | 8,6 | 14,7 | 16,3 |
| SA, SARL | 1,4 | 3,7 | 4,4 |
| Autres statuts(1) | 2,9 | 0,5 | 0,4 |

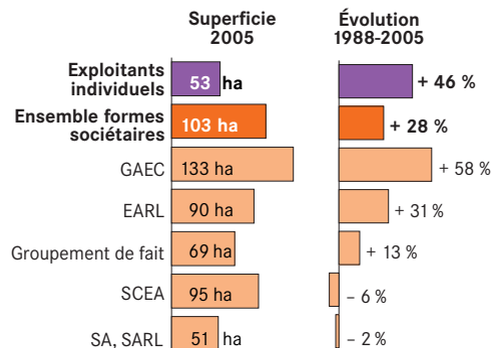
| | % | | |
|--|----|----|----|
| Part des exploitations sous formes sociétaires et diverses | 11 | 30 | 38 |

(1) Autre personne physique ou morale.

Source : Agreste - Enquête structure 2005, recensements agricoles 2000 (même échantillon) et 1988.

Superficies moyennes

Exploitations professionnelles



| | 1988 | 2000 | 2005 |
|--|----------------|-----------|------------|
| | <i>hectare</i> | | |
| Exploitants Individuels | 38 | 51 | 55 |
| Ensemble formes sociétaires et diverses | 81 | 98 | 103 |
| GAEC | 84 | 120 | 133 |
| EARL | 69 | 87 | 90 |
| Groupement de fait | 61 | 63 | 69 |
| SCEA | 101 | 92 | 95 |
| SA, SARL | 52 | 52 | 51 |
| Autres statuts(1) | 55 | 56 | 69 |

| | % | | |
|---|----|----|----|
| Part de la SAU totale détenue par les exploitations sous formes sociétaires et diverses | 20 | 45 | 53 |

(1) Autre personne physique ou morale.

Source : Agreste - Enquête structure 2005, recensements agricoles 2000 (même échantillon) et 1988.

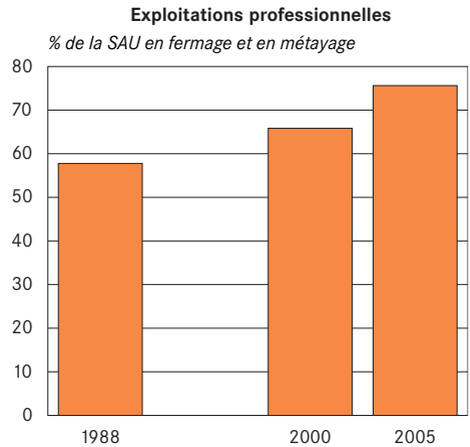
Exploitations

Le fermage, autrement dit la location des terres, est depuis 1980 le principal mode de faire-valoir des surfaces agricoles : en 2005, 74 % des surfaces utilisées (SAU) des exploitations professionnelles sont exploitées en fermage ou métayage. L'offre et la demande de terres louées ont progressé régulièrement. L'offre provient notamment d'exploitants agricoles à la retraite. Ces derniers sont de plus en plus nombreux et louent, plus volontiers qu'avant, leurs terres afin de compléter leurs revenus. L'offre s'est accrue aussi par la mise à disposition contre loyer de terres, propriétés des associés, dans le cas des exploitations agricoles en société.

Les exploitations du pourtour méditerranéen et du sud-ouest de la France continuent de privilégier les modes de faire-valoir directs. Dans ces régions en effet, les cultures concernées, souvent spécialisées, sont réalisées sur de petites unités. À l'inverse, le fermage est très largement répandu dans toute la moitié nord du pays.

Depuis 1988, les plus fortes progressions du fermage sont observées dans le secteur de la viticulture et de l'arboriculture. Cette progression est moins forte dans les exploitations dédiées aux grandes cultures et à l'élevage bovin, qui recourent au fermage depuis longtemps. Dès 1988, entre 50 et 60 % des terres mises en valeur étaient louées.

Mode de faire-valoir



| | 1988 | 2000 ⁽¹⁾ | 2005 |
|---------------------------|---------------|---------------------|---------------|
| <i>millier d'hectares</i> | | | |
| Faire-valoir direct | 10 811 | 8 712 | 6 178 |
| Fermage et métayage | 14 794 | 16 790 | 19 168 |
| SAU | 25 605 | 25 502 | 25 345 |
| % | | | |
| Faire-valoir direct | 42 | 34 | 24 |
| Fermage et métayage | 58 | 66 | 76 |
| SAU | 100 | 100 | 100 |

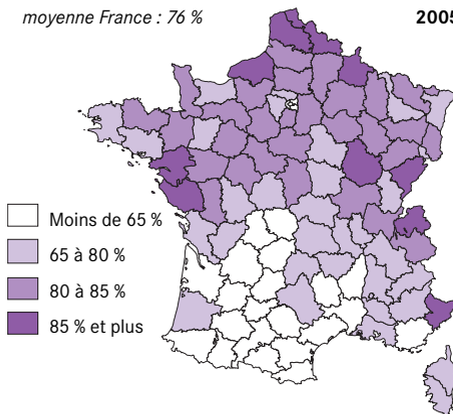
(1) En 2000, pour les sociétés, les terres propriétés des associés mises à disposition contre loyer ont toutes été considérées comme faire-valoir direct de la société. En 1988 et 2005, elles ont été comptabilisées en fermage.

Source : Agreste - Enquête structure 2005, recensements agricoles 2000 (même échantillon) et 1988.

Part du fermage - métayage en surfaces (SAU)

Exploitations professionnelles

moyenne France : 76 %



| | 1988 | 2000 | 2005 |
|---------------------------|-----------|-----------|-----------|
| % | | | |
| Grandes cultures | 63 | 69 | 79 |
| Horticulture, maraîchage | 46 | 49 | 62 |
| Viticulture d'appellation | 34 | 45 | 62 |
| Autre viticulture | 27 | 37 | 49 |
| Fruits | 34 | 45 | 57 |
| Bovins lait | 61 | 68 | 78 |
| Bovins viande | 55 | 62 | 68 |
| Bovins mixtes | 63 | 70 | 81 |
| Ovins, autres herbivores | 51 | 62 | 69 |
| Porcins, volailles | 54 | 61 | 75 |
| Polyculture, polyélevage | 57 | 68 | 79 |
| Ensemble | 58 | 66 | 76 |

Source : Agreste - Enquête structure 2005.

Source : Agreste - Enquête structure 2005, recensements agricoles 2000 (même échantillon) et 1988.

Exploitations de l'Union européenne

L'union européenne (UE) à 25 totalise près de dix millions d'exploitations agricoles en 2005. Plus de la moitié est concentrée dans trois pays aux structures très différentes: la Pologne, l'Italie et l'Espagne. En Pologne, les petites exploitations de polyculture-élevage prédominent avec une surface moyenne de 6 hectares.

Un quart des exploitations de l'UE ont une dimension économique de plus de 8 UDE, soit l'équivalent de 12 hectares de blé. Mais les proportions extrêmes sont très éloignées: 89% aux Pays-Bas, 2% en Lituanie. Cette proportion est au moins égale à 30% pour les pays de l'UE à 15, exception faite de l'Italie et de la Grèce. Dans les pays entrés en 2004, les structures sont en général plus petites. La République tchèque se détache, avec un quart d'exploitations de plus de 8 UDE.

Dans l'UE à 15, la concentration des surfaces se poursuit. Avec moins de six millions d'unités en 2005, les exploitations sont toujours de moins en moins nombreuses et elles continuent de s'agrandir. Depuis 1995, la diminution a été la plus forte en Allemagne, et en général dans les pays nordiques plutôt orientés vers les grandes cultures ou l'élevage, sur des surfaces importantes. À l'exception de l'Italie, la décline du nombre d'exploitations est moins forte en Europe du Sud, où prédominent les cultures permanentes sur de petites surfaces. La surface moyenne a aussi moins progressé.

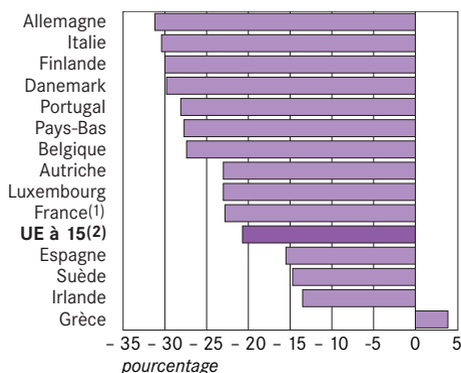
Exploitations et SAU dans l'Union européenne à 25

| | Nombre d'exploitations | | SAU | |
|---------------------|------------------------|------------------|----------------------------|----------------|
| | Total | De 8 UDE et plus | Des expl. de 8 UDE et plus | |
| | | | Totale | SAU |
| | millier | | millier d'hectares | |
| UE à 25 | 9 689 | 2 597 | 155 211 | 125 153 |
| dont UE à 15 | 5 845 | 2 291 | 124 782 | 106 750 |
| dont Pologne | 2 476 | 237 | 14 755 | 7 496 |
| Italie | 1 729 | 470 | 12 708 | 9 821 |
| Espagne | 1 079 | 438 | 24 855 | 19 915 |
| Grèce | 834 | 198 | 4 016 | 2 692 |
| Hongrie | 715 | 27 | 4 267 | 3 304 |
| France(1) | 567 | 399 | 27 591 | 26 601 |
| Allemagne | 390 | 252 | 17 035 | 16 109 |
| Portugal | 324 | 46 | 3 680 | 2 652 |
| Royaume-Uni | 287 | 118 | 15 894 | 13 238 |
| Lituanie | 253 | 6 | 2 792 | 999 |
| Autriche | 171 | 76 | 3 266 | 2 108 |
| Irlande | 133 | 68 | 4 219 | 3 242 |
| Lettonie | 129 | 4 | 1 702 | 648 |
| Pays-Bas | 82 | 73 | 1 958 | 1 923 |
| Slovénie | 77 | 9 | 485 | 175 |
| Suède | 76 | 29 | 3 192 | 2 512 |
| Finlande | 71 | 45 | 2 263 | 1 973 |
| Slovaquie | 68 | 3 | 1 879 | 1 768 |
| Belgique | 52 | 40 | 1 386 | 1 340 |
| Danemark | 48 | 37 | 2 590 | 2 499 |
| Chypre | 45 | 7 | 152 | 94 |
| Républ. tchèque | 42 | 10 | 3 558 | 3 358 |
| Estonie | 28 | 2 | 829 | 557 |
| Malte | 11 | 1 | 10 | 4 |
| Luxembourg | 2 | 2 | 129 | 125 |

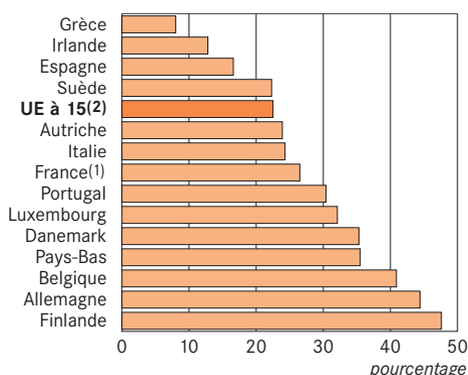
(1) Les données 2005 incluent les résultats des Dom. Les chiffres nationaux (source : Agreste) font état de 22 000 exploitations dans les Dom en 2005, dont 9 000 de 8 UDE et plus. La SAU des exploitations des Dom atteint 121 000 hectares, dont 93 000 hectares dans les exploitations de 8 UDE et plus.

Source : Eurostat.

Évolution 1995 - 2005 du nombre d'exploitations dans l'Union européenne à 15



Évolution 1995 - 2005 de la SAU moyenne dans l'Union européenne à 15



(1) Les données 2005 incluent les résultats des Dom. Les chiffres nationaux (source : Agreste) font état de 22 000 exploitations dans les Dom en 2005, dont 9 000 de 8 UDE et plus. La SAU des exploitations des Dom atteint 121 000 hectares, dont 93 000 hectares dans les exploitations de 8 UDE et plus.

(2) Le Royaume-Uni n'est pas représenté, le champ de l'enquête ayant été modifié après 1995. Les plus petites exploitations, jusque-là exclues, ont été intégrées.

Source : Eurostat.

Exploitations de l'Union européenne

Les exploitations de l'Union européenne (UE) à 25 totalisent près de 10 millions d'UTA en 2005, soit en moyenne une UTA par exploitation (l'équivalent du travail d'une personne à plein temps). Cette moyenne varie de 0,4 UTA par exploitation à Malte à 3,6 UTA par exploitation en République tchèque.

Les exploitations de plus de 8 UDE emploient en moyenne 2 UTA par exploitation, et jusqu'à 12 et 18 UTA respectivement en République tchèque et en Slovaquie, où existent de grandes structures, issues pour partie des anciennes fermes collectivisées. Dans ces exploitations de plus de 8 UDE, la part du travail accompli par des salariés non familiaux est très variable : la quasi-totalité en République tchèque et en Slovaquie, autour de 10% en Autriche et en Irlande.

Dans l'UE à 15, la quantité totale de travail fourni diminue un peu moins vite que le nombre d'exploitations : -17% pour les UTA, contre -22% pour les exploitations, entre 1995 et 2005. C'est au Danemark que la baisse est la plus sensible. En Allemagne, en Belgique, en Autriche et en Espagne, le nombre d'UTA diminue modérément et la quantité moyenne de travail par exploitation s'accroît. Par ailleurs, la quantité de travail fournie par les salariés non familiaux (+21%) augmente, contrairement à celle qui provient de la main-d'œuvre familiale (-26%). La part du travail salarié passe donc de 19% en 1995 à 27% en 2005. Elle atteint 50% en France et approche 40% au Danemark et aux Pays-Bas.

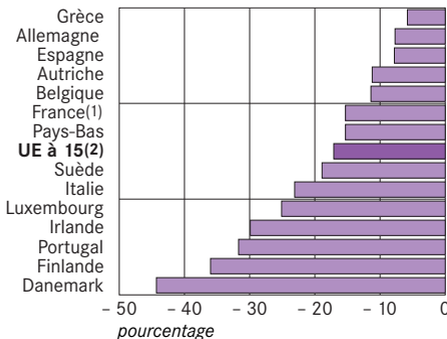
Main-d'œuvre des exploitations de l'Union européenne à 25

| | UTA totales | | UTA salariées non familiales | |
|---------------------|--------------------|------------------------|------------------------------|------------------------|
| | Ensemble des expl. | Expl. de 8 UDE et plus | Ensemble des expl. | Expl. de 8 UDE et plus |
| | millier d'UTA | | | |
| UE à 25 | 9 608 | 5 098 | 2 131 | 1 915 |
| dont UE à 15 | 6 090 | 4 142 | 1 660 | 1 512 |
| dont Pologne | 2 277 | 550 | 127 | 91 |
| Italie | 1 411 | 800 | 248 | 221 |
| Espagne | 1 017 | 699 | 343 | 317 |
| France(1) | 865 | 789 | 433 | 425 |
| Allemagne | 643 | 551 | 194 | 189 |
| Grèce | 607 | 316 | 109 | 73 |
| Hongrie | 463 | 116 | 96 | 86 |
| Portugal | 400 | 109 | 68 | 51 |
| Royaume-Uni | 356 | 256 | 104 | 86 |
| Lituanie | 223 | 33 | 29 | 24 |
| Pays-Bas | 178 | 172 | 64 | 64 |
| Autriche | 166 | 109 | 18 | 13 |
| Irlande | 156 | 99 | 11 | 9 |
| Républ. tchèque | 153 | 126 | 114 | 112 |
| Lettonie | 137 | 19 | 19 | 13 |
| Slovaquie | 100 | 58 | 57 | 55 |
| Slovénie | 95 | 22 | 8 | 5 |
| Finlande | 88 | 75 | 13 | 12 |
| Suède | 71 | 46 | 18 | 16 |
| Belgique | 70 | 63 | 14 | 13 |
| Danemark | 58 | 54 | 22 | 22 |
| Estonie | 37 | 15 | 13 | 12 |
| Chypre | 29 | 14 | 8 | 6 |
| Malte | 4 | 2 | 0 | 0 |
| Luxembourg | 4 | 4 | 1 | 1 |

(1) Les données 2005 incluent les résultats des DOM. Les chiffres nationaux (source : Agreste) font état de 29 100 UTA totales dans les Dom en 2005 (soit 3,4% du total France), dont 21 200 dans les exploitations de 8 UDE et plus. La main-d'œuvre salariée non familiale fournit 9 400 UTA (4,2% du total France), dont 9 000 dans les exploitations de 8 UDE et plus.

Source : Eurostat.

Évolution 1995-2005 du nombre d'UTA totales des exploitations de l'UE à 15



(1) Les données 2005 incluent les résultats des DOM. Les chiffres nationaux (source : Agreste) font état de 29 100 UTA totales dans les Dom en 2005 (soit 3,4% du total France), dont 21 200 dans les exploitations de 8 UDE et plus. La main-d'œuvre salariée non familiale fournit 9 400 UTA (4,2% du total France), dont 9 000 dans les exploitations de 8 UDE et plus.

(2) Le Royaume-Uni n'est pas représenté, le champ de l'enquête ayant été modifié après 1995. Les plus petites exploitations, jusque-là exclues, ont été intégrées.

Source : Eurostat.

Évolution 1995-2005 du nombre d'UTA salariées non familiales des exploitations de l'UE à 15

