

# Statistiques en bref

## AGRICULTURE ET PECHE

8/2005

### Contenu

Tableau 1 – Main-d'œuvre.....	3
Tableau 2 – Exploitations.....	4
Tableau 3 – Utilisation du sol.....	5
Tableau 4 – Cheptel.....	6
Table 5 – Activités non agricoles..	7



Fin de rédaction: 24.01.2005  
ISSN 1561-8455  
Numéro de catalogue: KS-NN-05-008-FR-N  
© Communautés européennes, 2005

## Structure des exploitations agricoles

### France 2003

Une enquête sur la structure des exploitations agricoles a été réalisée en 2003 dans tous les Etats membres de l'UE (en 2002 en Pologne). Les résultats détaillés sont maintenant disponibles pour la Belgique, le Danemark, la France, l'Irlande, la Lettonie, le Luxembourg, la Hongrie, Malte, les Pays-Bas, la Slovénie, la Finlande, la Suède et le Royaume-Uni. Les résultats pour les autres Etats membres seront disponibles dans les prochains mois. Le présent «Statistiques en bref» fait partie d'une série de publications par pays ayant toutes la même structure.

\* \* \*

**En 2003, la France (\*) comptait près de 566 300 exploitations agricoles d'au moins 1 UDE de dimension économique (\*\*)** (baisse de 10 % du nombre d'exploitations entre 2000 et 2003 en métropole).

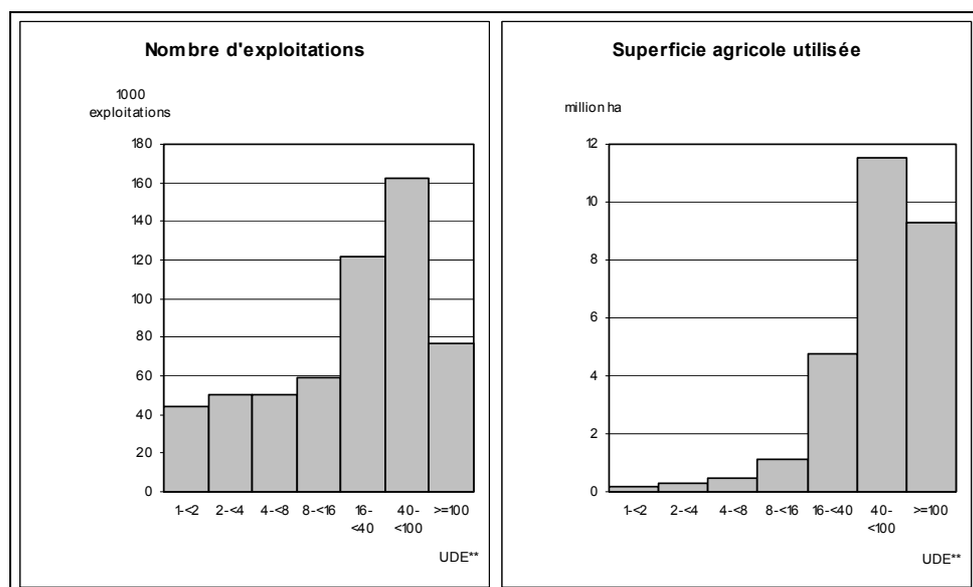
- Ces exploitations occupaient 901 100 UTA (unités de travail annuel), soit l'équivalent de 901 100 personnes occupées à temps plein ;
- elles utilisaient 27,7 millions ha de superficie agricole, soit en moyenne 48,9 ha par exploitation (50,6 ha en métropole contre 45,8 ha en 2000).

Parmi ces 566 300 exploitations,

- 32 % occupaient moins d'une UTA, alors que 29 % occupaient 2 UTA ou plus ;
- 22 % utilisaient moins de 5 ha, tandis que 15% utilisaient plus de 100 ha ;
- 19 % étaient des exploitations mixtes, tandis que 17% étaient spécialisées en céréales, oléagineux et protéagineux, 14% en viticulture, 12% en production laitière, 12% en élevage et viande, 11% en herbivores divers, 7% en autres grandes cultures, 4% en autres cultures permanentes, 3% en horticulture (dont près 35% en horticulture sous serres) et 2% en porcs et volaille;
- environ 1,5 % étaient engagées dans l'agriculture biologique.

Parmi les 479 400 exploitants individuels,

- 22% étaient des femmes;
- 35 % étaient âgés de 55 ans ou plus et seulement 11% moins de 35 ans;
- 17 % avaient une autre activité lucrative comme activité principale.

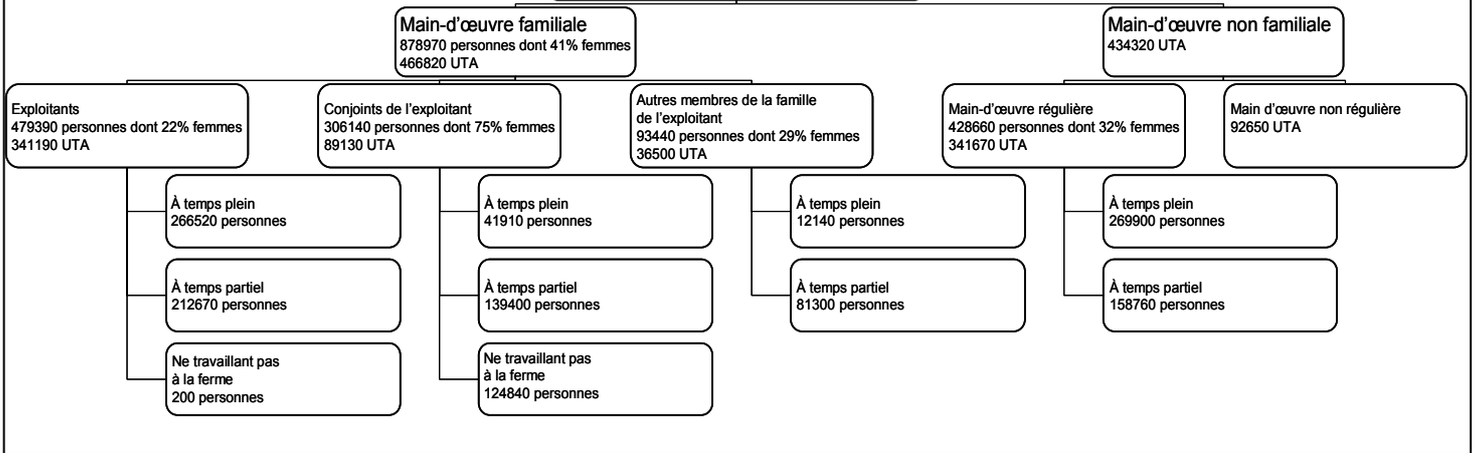


(\*) En 2003, les chiffres présentés incluent pour la première fois les départements d'outre mer.

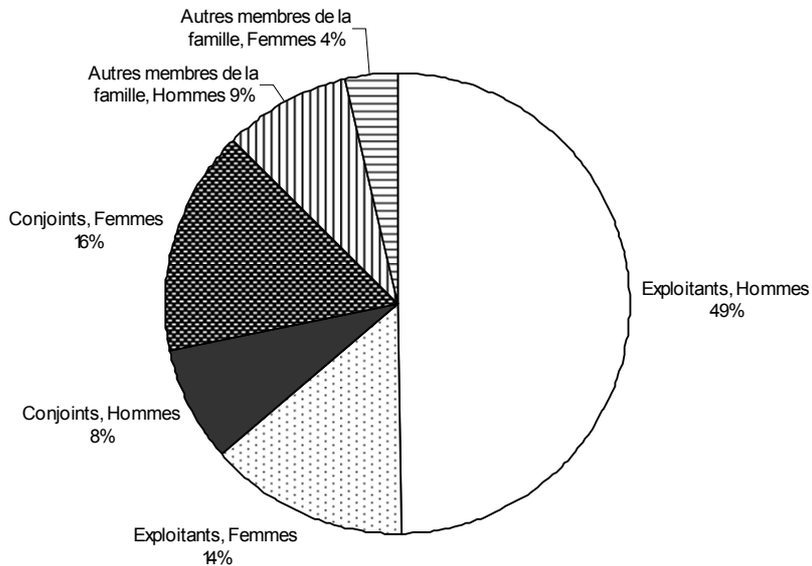
(\*\*) L'unité de dimension européenne (UDE) mesure la dimension économique des exploitations (voir notes méthodologiques)

# France, 2003 – Exploitations d'au moins 1 UDE

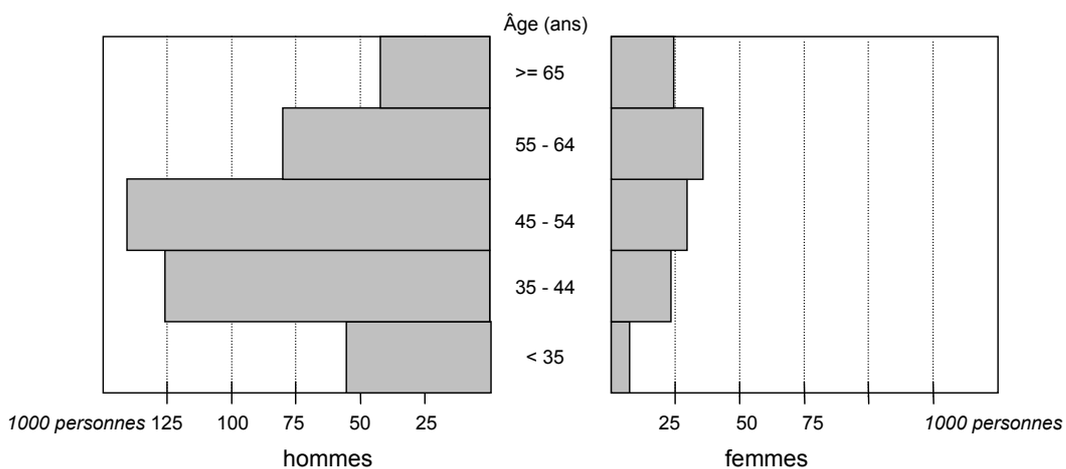
## Main-d'œuvre agricole (ESEA)



## Main-d'œuvre familiale par sexe et catégorie



## Chefs d'exploitation



Signes : non disponible 0 valeur inférieure à la moitié de la précision affichée ou zéro

Dimension économique (UDE)		<1	>=1	1-<2	2-<4	4-<8	8-<16	16-<40	40-<100	>=100
<b>Main-d'œuvre totale</b>										
	1000 unités de travail annuel	12,7	901,1	15,1	23,6	35,2	56,4	166,2	300,6	304,1
<b>Main-d'œuvre familiale</b>										
	1000 personnes	81,5	879,0	77,8	89,0	90,9	105,2	220,9	228,5	66,6
	1000 unités de travail annuel	11,6	466,8	14,0	22,0	31,0	50,0	136,0	161,1	52,7
<b>Main-d'œuvre non familiale régulière</b>										
	1000 personnes	1,4	428,7	1,5	2,1	5,0	8,1	33,5	150,8	227,6
	1000 unités de travail annuel	0,9	341,7	0,7	1,1	2,9	4,6	22,8	115,8	193,7
<b>Main-d'œuvre non familiale irrégulière</b>										
	1000 unités de travail annuel	0,2	92,7	0,3	0,6	1,2	1,8	7,4	23,6	57,7
<b>Chefs d'exploitation</b>	<b>(1000)</b>	<b>47,7</b>	<b>566,3</b>	<b>44,7</b>	<b>50,4</b>	<b>50,5</b>	<b>58,8</b>	<b>122,1</b>	<b>162,6</b>	<b>77,2</b>
- femmes	(%)	23,6	21,2	26,5	32,2	33,5	32,5	21,7	12,9	11,0
- temps partiel moins de 50 %	(%)	93,1	29,2	88,3	78,2	61,2	39,0	16,0	5,7	4,5
- temps partiel 50 % et plus	(%)	3,8	11,7	7,5	12,4	18,8	18,8	13,3	8,4	7,5
<b>Exploitants individuels</b>	<b>(1000)</b>	<b>47,2</b>	<b>479,4</b>	<b>44,3</b>	<b>49,7</b>	<b>49,5</b>	<b>56,5</b>	<b>114,4</b>	<b>122,4</b>	<b>42,7</b>
- femmes	(%)	23,7	21,9	26,5	32,3	33,2	32,9	21,7	11,3	8,4
- distribution par âge	(%)									
- moins de 35 ans		3,0	11,0	3,0	4,0	6,3	8,7	11,2	16,4	20,3
- de 35 à 44 ans		12,2	24,0	10,6	12,8	18,6	21,8	27,1	30,5	33,1
- de 45 à 54 ans		18,5	29,6	18,5	21,2	26,1	31,2	33,6	33,6	30,6
- de 55 à 64 ans		23,4	21,9	23,0	23,7	26,4	27,1	23,6	17,4	14,4
- 65 ans et plus		42,8	13,5	44,9	38,4	22,6	11,2	4,5	2,0	1,6
- temps partiel moins de 50 %	(%)	93,4	32,4	88,6	78,5	61,4	38,8	15,5	4,9	2,9
- temps partiel 50 % et plus	(%)	3,8	11,9	7,5	12,3	18,8	19,0	13,4	8,0	5,7
- avec une autre activité lucrative <sup>1</sup>	(%)	37,9	24,9	34,4	37,3	41,2	34,3	18,9	10,8	13,1
- à titre principal		36,3	17,4	32,2	33,0	35,1	24,0	9,5	3,0	2,2
- à titre secondaire		1,6	7,6	2,2	4,4	6,1	10,4	9,4	7,9	11,0
<b>Conjoints d'exploitant individuel</b>	<b>(1000)</b>	<b>31,8</b>	<b>306,1</b>	<b>30,7</b>	<b>32,9</b>	<b>34,0</b>	<b>36,7</b>	<b>76,1</b>	<b>78,2</b>	<b>17,5</b>
- femmes	(%)	77,7	74,8	74,4	64,6	64,3	60,9	74,2	87,6	90,5
- distribution par âge	(%)									
- moins de 35 ans		3,3	9,5	3,1	4,1	5,7	8,1	11,2	14,5	10,8
- de 35 à 54 ans		33,4	55,4	31,7	35,2	45,8	52,8	62,2	68,0	72,4
- 55 ans et plus		63,2	35,2	65,2	60,7	48,5	39,1	26,6	17,5	16,8
- temps partiel moins de 50 %	(%)	27,6	33,9	37,5	43,0	42,6	40,6	32,3	25,4	24,7
- temps partiel 50 % et plus	(%)	0,6	11,6	2,0	4,0	7,7	11,4	15,5	15,5	17,1
- avec une autre activité lucrative	(%)	36,7	42,5	32,7	33,4	46,8	47,6	45,6	42,8	42,2
- à titre principal		36,6	41,2	32,5	33,2	46,0	46,2	43,9	40,9	40,5
- à titre secondaire		0,1	1,3	0,2	0,2	0,9	1,3	1,7	1,9	1,7
<b>Autres membres de la famille de l'exploitant individuel, travaillant sur l'exploitation</b>	<b>(1000)</b>	<b>2,4</b>	<b>93,4</b>	<b>2,9</b>	<b>6,5</b>	<b>7,5</b>	<b>11,9</b>	<b>30,4</b>	<b>27,9</b>	<b>6,3</b>
- femmes	(%)	29,5	28,7	25,7	31,1	24,7	31,4	30,5	27,6	23,5
- temps partiel moins de 50 %	(%)	95,6	71,1	92,5	91,4	80,9	76,6	71,4	64,7	45,0
- temps partiel 50 % et plus	(%)	2,2	16,0	6,4	7,0	14,1	15,6	16,9	17,5	20,9
- avec une autre activité lucrative	(%)	47,2	23,0	36,9	41,4	29,3	27,3	18,2	17,8	28,8

<sup>1</sup> Uniquement pour les exploitants qui sont aussi chefs d'exploitation.

Signes : non disponible 0 valeur inférieure à la moitié de la précision affichée ou zéro

Dimension économique (UDE)	<1	>=1	1-<2	2-<4	4-<8	8-<16	16-<40	40-<100	>=100
<b>Exploitations</b>									
- nombre total (1000)	47,7	566,3	44,7	50,4	50,5	58,8	122,1	162,6	77,2
- selon la personnalité juridique de l'exploitant (%)									
- individus	98,9	76,6	98,8	98,2	97,4	95,6	91,2	62,7	27,6
- personnes morales	0,9	15,4	1,0	1,4	2,1	3,8	6,4	24,7	44,7
- groupements	0,2	8,0	0,1	0,4	0,5	0,6	2,4	12,5	27,8
- selon la main d'œuvre employée (%)									
- moins de 1 UTA	95,9	31,6	92,5	84,4	69,2	45,7	18,8	5,7	1,2
- de 1 à moins de 2 UTA	3,4	39,3	6,6	14,3	26,2	45,7	60,9	50,8	20,2
- de 2 à moins de 3 UTA	0,4	18,9	0,8	1,2	3,7	7,2	17,0	33,0	33,2
- 3 UTA et plus	0,3	10,2	0,1	0,1	0,9	1,4	3,3	10,6	45,4
- selon la superficie agricole utilisée (%)									
- moins de 5 ha	90,3	22,3	77,4	61,4	39,7	24,9	12,1	4,8	4,5
- de 5 à moins de 20 ha	9,3	20,6	20,3	35,0	49,1	38,4	16,1	8,8	11,0
- de 20 à moins de 50 ha	0,4	21,4	2,2	3,3	10,2	31,5	43,3	19,4	13,4
- de 50 à moins de 100 ha	0	20,9	0,1	0,3	0,8	4,1	25,4	43,9	17,0
- 100 ha et plus	0	14,8	0	0,1	0,2	1,0	3,2	23,1	54,1
- selon la taille du cheptel (%)									
- sans cheptel	30,7	34,1	29,1	35,0	37,5	36,8	29,6	29,8	48,4
- moins de 10 UGB	69,3	21,2	70,7	55,7	34,9	21,9	10,9	7,2	6,3
- de 10 à moins de 20 UGB	0	5,9	0,2	9,0	20,0	14,2	5,1	2,0	1,2
- de 20 à moins de 50 UGB	0	13,0	0	0,3	7,4	24,5	29,8	10,0	3,3
- de 50 à moins de 100 UGB	0	14,4	0	0	0,2	2,2	21,9	29,0	8,2
- 100 UGB et plus	0	11,4	0	0	0	0,4	2,7	22,0	32,6
- selon l'orientation technico-économique Exploitations...									
... spécialisées en céréales, oléagineux, protéagineux	1,7	16,9	7,9	15,6	17,7	19,9	16,2	18,6	17,6
... à cultures générales	1,6	6,7	3,2	5,1	6,5	7,0	4,9	6,0	13,7
... horticoles spécialisées	0,1	2,8	0,5	1,0	2,1	4,5	4,1	2,3	3,5
... spécialisées en viticulture	11,2	13,8	11,2	14,3	14,9	13,5	11,4	11,8	22,6
... fruitières et agrumicoles spécialisées	1,5	2,7	2,2	2,9	5,0	3,2	2,5	1,9	3,2
... oléicoles spécialisées	3,9	0,2	1,7	0,5	0,3	0	0	0	0
... avec combinaisons de cultures permanentes	0,5	1,0	1,1	0,7	1,3	0,9	1,1	0,8	1,4
... bovines spécialisées ; orientation lait	0	12,0	1,2	1,4	1,4	4,6	16,8	23,1	6,7
... bovines spécialisées ; orientation élevage et viande	10,6	11,9	15,0	15,4	16,9	18,3	17,8	7,1	1,0
... bovines ; lait, élevage et viande combinés	0	1,9	0	0,3	0,4	0,6	2,2	3,5	2,4
... avec ovins, caprins et autres herbivores	47,0	8,7	26,4	17,5	12,9	9,1	7,7	4,0	0,8
... spécialisées de production animale hors-sol – granivores	0,9	2,3	0,6	1,2	1,5	2,4	2,1	2,2	4,9
... de polyculture	1,9	4,7	7,2	8,5	6,6	5,5	3,9	3,2	3,5
... de polyélevage à orientation herbivores	7,1	2,7	8,9	5,7	2,6	1,8	1,2	1,9	1,8
... de polyélevage à orientation granivores	3,3	1,4	2,0	0,6	0,5	0,3	0,8	2,1	2,6
... mixtes de grandes cultures et herbivores	0,5	7,3	2,2	4,1	5,7	6,3	5,8	9,7	11,8
... mixtes avec combinaisons de cultures et d'élevage	6,6	2,9	8,7	5,3	3,7	2,1	1,6	1,9	2,4
- selon le mode de culture (%)									
- pratiquant l'agriculture biologique	0,1	1,5	0,3	0,6	0,9	1,9	2,3	1,8	1,1
- pratiquant l'irrigation	2,0	17,2	3,7	6,2	10,0	15,6	19,1	20,4	28,3
- ayant des cultures sous serre	0	2,6	0,1	0,3	1,1	3,4	3,7	2,7	4,1
- % en zones défavorisées ou zones de montagne	42,1	44,2	47,6	52,2	53,9	55,1	55,3	36,3	20,9

Signes : non disponible 0 valeur inférieure à la moitié de la précision affichée ou zéro

Dimension économique (UDE)	<1	>=1	1-<2	2-<4	4-<8	8-<16	16-<40	40-<100	>=100
<b>Superficie (1000 ha)</b>									
• Superficie totale des exploitations	160,3	29429,8	254,8	394,4	621,2	1290,0	5177,2	12065,2	9627,1
• H. Autres superficies	50,3	1744,7	79,8	103,2	126,7	169,7	441,7	516,9	306,7
Superficiés boisées	33,3	1129,2	60,3	70,9	98,0	125,7	306,9	310,1	157,4
• Superficie agricole utilisée (SAU)	110,1	27685,2	175,0	291,2	494,5	1120,3	4735,5	11548,3	9320,4
- D. Terres arables	8,6	18335,9	26,9	70,9	161,9	437,6	2254,5	7890,6	7493,6
Céréales	1,0	8913,1	10,1	37,8	80,5	204,5	932,0	3626,1	4022,1
<i>Blé tendre et épeautre</i>	0,5	4516,5	3,5	14,3	25,0	68,6	346,1	1827,5	2231,4
<i>Blé dur</i>	0	364,2	0,4	1,0	3,4	9,2	42,5	145,6	162,1
<i>Seigle</i>	0	28,7	0,1	0,3	0,8	1,4	7,6	10,0	8,4
<i>Orge</i>	0,1	1748,7	2,1	7,0	12,5	31,6	170,8	713,1	811,7
<i>Avoine</i>	0,1	128,9	0,5	2,2	3,6	8,8	28,3	53,5	31,9
<i>Maïs-grain</i>	0,1	1683,7	2,5	10,0	28,4	66,7	237,2	667,1	671,8
Légumes secs	0	469,0	0,2	0,5	1,5	4,7	25,6	170,8	265,6
Plantes sarclées	0,2	589,9	0,4	0,8	1,4	3,0	19,6	132,4	432,3
<i>Pommes de terre</i>	0	157,3	0,1	0,5	1,0	1,5	6,1	27,3	120,7
<i>Betteraves sucrières</i>	0	418,3	0	0	0,1	0,8	11,1	98,5	307,8
<i>Plantes sarclées fourragères</i>	0,1	14,3	0,2	0,3	0,3	0,7	2,5	6,6	3,8
Plantes industrielles	0,2	2004,8	1,4	5,7	16,1	50,7	189,9	827,5	913,5
<i>Tabac</i>	0	9,3	0	0	0	0,2	1,6	4,5	2,9
<i>Houblon</i>	0	0,9	0	0	0	0	0,1	0,5	0,3
<i>Coton</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Colza et navette</i>	0	1059,8	0,2	0,7	1,5	7,2	48,6	418,6	583,0
<i>Tournesol</i>	0,1	680,8	0,6	2,9	9,3	27,8	108,7	321,4	210,0
<i>Soja</i>	0	76,4	0	0,1	0,7	1,8	11,2	38,1	24,5
Légumes frais, melons, fraises	0	265,4	0,1	0,5	1,2	3,3	17,5	69,8	173,0
<i>en plein air</i>	0	258,5	0,1	0,5	1,2	3,2	16,9	68,2	168,6
<i>sous serre</i>	0	6,9	0	0	0	0,1	0,7	1,7	4,4
Fleurs et plantes ornementales	0	8,7	0	0	0	0,2	0,9	1,7	5,8
<i>en plein air</i>	0	6,3	0	0	0	0,2	0,6	1,1	4,4
<i>sous serre</i>	0	2,4	0	0	0	0,1	0,3	0,7	1,4
Plantes fourragères	4,5	4695,1	10,9	18,6	48,9	137,9	904,9	2465,0	1109,0
Jachères	2,8	1344,8	3,9	6,9	12,1	32,6	159,0	580,6	549,9
- E. Jardins familiaux	0,5	17,7	1,4	2,1	1,9	1,9	4,1	4,6	1,7
- F. Prairies permanentes et pâturages	97,4	8209,4	140,6	206,9	310,8	647,2	2334,4	3303,5	1265,9
- G. Cultures permanentes	3,6	1122,2	6,0	11,3	19,8	33,6	142,5	349,6	559,3
Arbres fruitiers et baies	0,4	210,9	1,0	3,0	5,9	7,8	29,3	53,4	110,6
Agrumeraies	0	4,0	0	0,1	0,2	0,5	1,0	1,4	0,8
Oliveraies	1,5	12,9	1,8	1,2	1,9	1,9	2,1	1,8	2,3
Vignes	1,7	870,9	3,0	6,9	11,2	22,7	108,1	289,8	429,3
<b>Ratios</b>									
Superficie agricole par exploitation (ha)	2,3	48,9	3,9	5,8	9,8	19,1	38,8	71,0	120,8
Part de la superficie agricole (%)									
... en faire-valoir direct	80,4	28,4	75,0	70,7	64,9	52,5	41,4	26,4	17,3
... en zone défavorisée ou de montagne	47,6	44,2	55,1	64,0	66,6	68,7	68,3	45,1	25,9
... en agriculture biologique	0,1	1,4	0,8	0,8	0,9	2,5	2,3	1,6	0,7
... irriguée	1,6	7,0	1,3	1,5	2,5	2,9	3,8	6,0	10,9
... sous culture protégeant le sol	0	3,5	0,1	0,3	0,4	0,5	1,1	3,2	5,8

Signes : non disponible 0 valeur inférieure à la moitié de la précision affichée ou zéro

Dimension économique (UDE)		<1	>=1	1-<2	2-<4	4-<8	8-<16	16-<40	40-<100	>=100
<b>Cheptel total</b>	<b>(1000 UGB*)</b>	<b>52,6</b>	<b>23263,6</b>	<b>98,8</b>	<b>171,1</b>	<b>313,4</b>	<b>705,1</b>	<b>3741,9</b>	<b>10146,2</b>	<b>8087,1</b>
dont herbivores	(%)	92,0	66,2	91,0	90,1	88,2	83,8	85,9	74,0	44,1
<b>Herbivores</b>	<b>(1000 têtes)</b>									
<b>Equidés</b>		<b>29,8</b>	<b>365,6</b>	<b>43,7</b>	<b>52,8</b>	<b>83,0</b>	<b>55,4</b>	<b>60,4</b>	<b>49,9</b>	<b>20,6</b>
<b>Bovins</b>										
Bovins < 1an		2,6	5113,2	10,6	23,3	50,2	166,1	1054,0	2571,2	1237,7
Bovins 1-<2 ans		4,5	3525,4	11,5	21,8	36,4	85,5	551,4	1776,0	1042,9
Vaches laitières		0	4051,0	0,8	2,5	5,7	34,8	581,4	2215,8	1210,0
Autres vaches		4,1	4128,8	14,4	44,2	106,8	273,7	1277,4	1814,5	597,7
Autres bovins > 2 ans		6,3	2618,5	17,3	28,6	44,3	105,9	515,2	1293,3	613,9
<b>Ovins</b>		<b>107,6</b>	<b>9154,3</b>	<b>143,1</b>	<b>233,8</b>	<b>305,8</b>	<b>676,5</b>	<b>2961,4</b>	<b>3856,5</b>	<b>977,2</b>
<b>Caprins</b>		<b>7,2</b>	<b>1308,3</b>	<b>13,6</b>	<b>19,3</b>	<b>49,2</b>	<b>86,3</b>	<b>263,5</b>	<b>633,8</b>	<b>242,6</b>
<b>Granivores</b>										
<b>Porcins</b>	<b>(1000 têtes)</b>									
Porcelets < 20 kg		0,9	5413,8	1,3	2,8	6,8	15,0	162,0	1314,5	3911,2
Truies reproductrices		0,2	1356,0	0,6	1,7	4,8	7,2	46,7	327,0	968,1
Autres porcins		1,6	8464,3	3,4	6,7	12,2	31,4	272,4	2527,2	5610,9
<b>Volailles</b>	<b>(millions de têtes)</b>	<b>0,2</b>	<b>295,0</b>	<b>0,4</b>	<b>0,9</b>	<b>2,3</b>	<b>6,8</b>	<b>28,8</b>	<b>113,1</b>	<b>142,6</b>
Poulets de chair		0,1	138,5	0,1	0,4	1,5	3,8	15,0	64,7	53,0
Poules pondeuses		0,1	73,8	0,2	0,3	0,4	1,1	6,6	14,4	50,9
Autres volailles		0	82,7	0,1	0,2	0,5	1,9	7,2	34,0	38,7
<b>Lapines mères</b>	<b>(1000 têtes)</b>	<b>12,0</b>	<b>963,2</b>	<b>28,8</b>	<b>38,0</b>	<b>42,0</b>	<b>76,1</b>	<b>222,6</b>	<b>398,1</b>	<b>157,5</b>
<b>Abeilles</b>	<b>(1000 ruches)</b>	<b>22,8</b>	<b>640,3</b>	<b>37,5</b>	<b>51,1</b>	<b>73,3</b>	<b>99,2</b>	<b>248,2</b>	<b>83,0</b>	<b>48,0</b>
<b>Cheptel par exploitation ayant...</b>	<b>(UGB/exploitation)</b>									
Cheptel		1,6	62,3	3,1	5,2	9,9	19,0	43,5	88,9	203,0
Herbivores		1,7	59,8	3,7	6,2	11,6	20,1	44,8	87,9	168,0
Bovins		2,2	69,8	4,1	6,8	12,2	22,1	47,7	91,8	176,6
Bovins hors vaches		2,4	71,6	4,4	7,2	12,7	22,8	48,3	92,0	177,4
Granivores		1,3	68,5	2,3	4,2	8,1	17,2	42,0	101,2	285,7
Porcins		1,7	107,6	2,7	4,9	7,8	15,7	42,3	120,2	351,9
<b>Taille moyenne des troupeaux**</b>	<b>(tête/exploitation)</b>									
Equidés		2,5	6,6	5,0	7,4	12,5	10,0	5,7	4,1	4,4
Vaches laitières		:	35,6	1,1	1,8	3,7	8,6	21,6	37,3	60,5
Autres vaches		1,2	27,5	2,2	4,1	7,9	14,8	29,9	40,1	46,1
Ovins		7,8	135,3	15,2	26,2	44,1	92,1	182,8	255,2	263,0
Caprins		4,9	53,7	5,3	6,9	13,9	23,1	47,6	124,6	216,6
Truies reproductrices		1,0	86,8	1,4	2,6	4,0	5,5	17,9	72,9	194,7
Autres porcins > 20 kg		2,0	174,1	1,7	2,6	3,1	6,6	24,2	158,7	688,9
Lapines mères		2,4	14,1	3,5	4,0	5,0	9,7	13,0	27,1	59,9
Poules pondeuses	(1000/exploitation)	0	0,5	0	0	0	0,1	0,2	0,4	5,6
Poulets de chair	(1000/exploitation)	0	1,6	0	0	0,2	0,4	0,7	2,8	9,5
Abeilles	(ruche/exploitation)	9,9	55,8	13,9	23,5	43,1	81,5	118,4	66,0	145,8

\* UGB : Unité de gros bovin

\*\* nombre d'animaux d'une catégorie de cheptel par exploitation élevant cette sorte d'animaux

Signes : non disponible 0 valeur inférieure à la moitié de la précision affichée ou zéro

Dimension économique (UDE)	<1	>=1	1-<2	2-<4	4-<8	8-<16	16-<40	40-<100	>=100
<b>Exploitations avec autres activités lucratives non agricoles:</b> (% toutes exploitations)	<b>13,8</b>	<b>25,6</b>	<b>18,7</b>	<b>22,7</b>	<b>25,2</b>	<b>26,4</b>	<b>23,7</b>	<b>24,7</b>	<b>35,8</b>
Tourisme	2,1	2,9	2,0	2,9	4,1	3,3	3,0	2,6	2,7
Artisanat	0,2	0,3	0,4	0,3	0,6	0,2	0,3	0,1	0,1
Transformation des produits de la ferme	1,9	9,0	3,3	5,5	6,7	7,7	8,3	9,7	16,9
Transformation du bois	0,7	1,0	0,8	0,9	0,7	1,7	1,2	0,9	0,5
Aquaculture	0,2	0	0	0	0	0,1	0,1	0	0
Production d'énergie renouvelable	0,1	0	0	0	0	0,1	0	0	0
Travaux à façon	0,2	4,3	0,5	1,0	1,3	2,3	3,0	6,2	10,1
Autres lucratives n.d.a.	11,0	18,3	15,3	18,7	20,8	20,6	17,5	15,5	23,7

## ► NOTES METHODOLOGIQUES

L'enquête 2003 sur la structure des exploitations agricoles a été menée en France entre octobre 2003 et avril 2004 sur base d'un échantillon. Le dernier recensement complet avait été conduit en 2000. En 2003, les chiffres présentés incluent pour la première fois les départements d'outre mer.

La population visée comprend toutes les exploitations produisant des biens agricoles, atteignant un des seuils retenus (en terme de superficie, de nombre d'animaux ou de volume de production) et gérées indépendamment. Ces exploitations sont tirées d'une base d'échantillonnage permanente tenue à jour. La base a été stratifiée par orientation technico-économique (OTE) et par dimension économique. On a défini dans chaque département (NUTS 3) un seuil d'exhaustivité (généralement 250 UDE) pour assurer que toutes les exploitations d'importance majeure étaient incluses ; ces exploitations composaient une strate particulière. En général, 20 strates (24 en Bretagne) ont été définies en plus des strates particulières. On a appliqué aux strates un échantillonnage avec allocation de Neyman basée sur la MBS ou, dans quelques cas, sur la SAU (superficie agricole utilisée). Le nombre d'exploitations tirées dans chaque NUTS3 varie de 300 à 1200 selon l'importance et la diversité de l'agriculture. La taille de l'échantillon est de 79 431 (dont 3 809 pour les départements d'outre mer).

Les données sont vérifiées à plusieurs niveaux. Les non réponses ont été de 0,59 %, corrigées par "remplacement" (enquête d'une exploitation avec les mêmes caractéristiques). Lorsque le remplacement n'a pas été possible, les questionnaires ont été complétés d'après le recensement 2000 et des données de source administrative (fichiers PAC). Les données manquantes ou erronées ont été corrigées par contact téléphonique des agriculteurs.

Pour chaque activité (spéculation) d'une exploitation (par exemple blé, vache laitière ou vigne), une **marge brute standard (MBS)** est estimée, s'appuyant sur sa superficie (ou nombre de têtes) et un coefficient régional. La somme de ces marges pour une exploitation est sa **dimension économique**, exprimée en **Unités de Dimension Européenne** (1 UDE= 1200€).

A cause de la différence de couverture des unités de moins de 1 UDE entre les Etats membres, ces données ne sont pas comparables entre pays. C'est pourquoi les analyses et graphiques présentés ici s'appuient sur les exploitations d'au moins 1 UDE.

Chaque exploitation est classifiée dans la typologie communautaire selon sa dimension économique et son **Orientement Technico-Economique (OTE)**, dépendant de la participation de chaque spéculation à sa dimension économique. Par exemple, une exploitation où les truies participent pour plus de 2/3 à la dimension économique est classée comme exploitation spécialisée porcins d'élevage (OTE 5011). Selon le niveau d'agrégation, les exploitations sont groupées en 8 ou 70 OTE.

Une **Unité de Travail Annuel (UTA)** est la main d'oeuvre travaillant autant qu'une personne à temps plein pendant un an. Cette base est de 1824 heures (228 journées de travail de 8 heures).

## ► PUBLICATIONS DE RÉFÉRENCE

370 000 exploitations professionnelles. Enquête sur la structure des exploitations agricoles en 2003. Agreste Primeur 147, ministère de l'agriculture, de l'alimentation, de la pêche et de la ruralité, July 2004

Site Internet de la Service central des enquêtes et études statistiques du ministère de l'agriculture, de l'alimentation, de la pêche et de la ruralité): [www.agreste.agriculture.gouv.fr](http://www.agreste.agriculture.gouv.fr)

Publications (Résultats de travaux/Structure des exploitations 2003): [www.agreste.agriculture.gouv.fr/default.asp?rub=resw&hauteur=535](http://www.agreste.agriculture.gouv.fr/default.asp?rub=resw&hauteur=535)

## ***Pour en savoir plus:***

### ➤ **Les bases de données**

[Site web EUROSTAT/Agriculture, sylviculture et pêche/Agriculture/Structure des entreprises agricoles](http://ec.europa.eu/eurostat/agriculture_silviculture_peche/agriculture/structure_des_entreprises_agricoles)

---

### **Les journalistes peuvent contacter le service média support :**

Bâtiment BECH, Bureau A4/017 • L-2920 Luxembourg • Tel. (352) 4301 33408 • Fax (352) 4301 35349 •

E-mail: [eurostat-mediasupport@cec.eu.int](mailto:eurostat-mediasupport@cec.eu.int)

---

### **European Statistical Data Support:**

Eurostat a mis en place, conjointement avec les membres du "Système statistique européen", un réseau de centres d'appui, qui couvrira presque tous les États membres et certains pays de l'AELE.

La mission de ces centres sera d'aider et d'orienter les utilisateurs qui se procureront des données statistiques européennes sur l'internet.

Vous trouverez sur notre site internet des informations précises sur ce réseau de centres d'appui:

[www.europa.eu.int/comm/eurostat/](http://www.europa.eu.int/comm/eurostat/)

---

Une liste des bureaux de vente dans le monde est disponible à :

**l'Office des publications officielles des Communautés européennes.**

2, rue Mercier – L-2985 Luxembourg

URL: <http://publications.eu.int>

E-mail: [info-info-opoce@cec.eu.int](mailto:info-info-opoce@cec.eu.int)

BELGIEN/BELGIQUE/BELGIË - DANMARK - DEUTSCHLAND - EESTI – ELLÁDA - ESPAÑA - FRANCE - IRELAND - ITALIA - KYPROS/KIBRIS – LUXEMBOURG - MAGYARORSZÁG – MALTA - NEDERLAND - ÖSTERREICH - POLSKA - PORTUGAL - SLOVENIJA - SLOVENSKO - SUOMI/FINLAND - SVERIGE - UNITED KINGDOM - BALGARIJA - HRVATSKA - ÍSLAND – NORGE - SCHWEIZ/SUISSE/SVIZZERA - AUSTRALIA - BRASIL - CANADA - EGYPT - MALAYSIA - MÉXICO - SOUTH KOREA - SRI LANKA - T'AI-WAN - UNITED STATES OF AMERICA

---

Ce Statistiques en Bref a été préparé par György Benoist, Ulrich Eidmann et Pol Marquer (ESTAT E1).

TEXTE ORIGINAL: Anglais