

AGRICULTURE ET PECHE

14/2005

Contenu

Tableau 1 – Main-d œuvre3
Tableau 2 – Exploitations4
Tableau 3 – Utilisation du sol5
Tableau 4 – Cheptel6
Table 5 – Activités non

agricoles......7



Fin de rédaction: 22.02.2005 ISSN 1561-8455 Numéro de catalogue: KS-NN-05-014-FR-N © Communautés européennes, 2005

Structure des exploitations agricoles

Estonie 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, l'Estonie, la France, l'Irlande, l'Italie, la Lettonie, la Lituanie, le Luxembourg, la Hongrie, Malte, les Pays-Bas, la Slovénie, la Slovaquie, 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, l'Estonie comptait 14 500 exploitations agricoles d'au moins 1 UDE* de dimension économique.

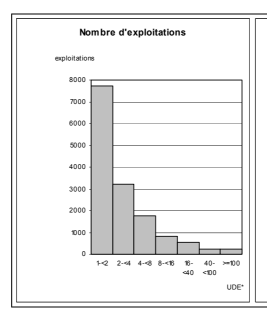
- Ces exploitations occupaient 27 600 UTA (unités de travail annuel), soit l'équivalent de 27 600 personnes occupées à temps plein ;
- elles utilisaient 703 000 ha de superficie agricole, soit en moyenne 48,3 ha par exploitation.

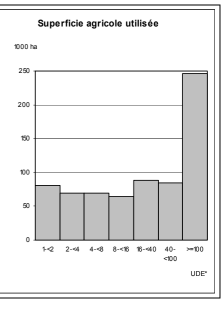
Parmi ces 14 500 exploitations,

- 48 % occupaient moins d'une UTA, alors que 16 % occupaient 2 UTA ou plus ;
- 17 % utilisaient moins de 5 ha, tandis que 8 % utilisaient 100 ha ou plus;
- 52 % étaient des exploitations mixtes, contre 18 % spécialisées en production laitière, 10 % en céréales, oléagineux et protéagineux, 9% en cultures générales, 7 % en élevages d'ovins, caprins et autres herbivores, 2 % en horticulture (dont 43 % en horticulture sous serres), 1 % en cultures permanentes et 1 % en élevage de porc ou volaille;
- environ 2 % étaient engagées dans l'agriculture biologique.

Parmi les 13 800 exploitants individuels,

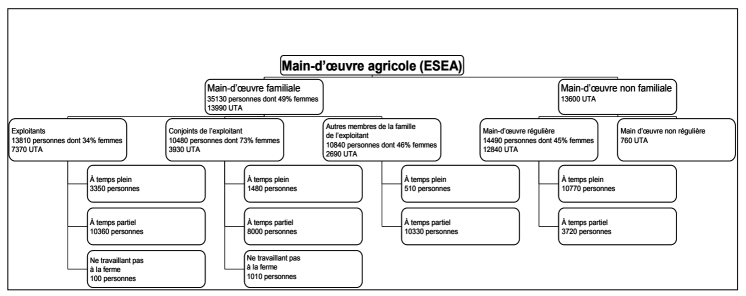
- 34 % étaient des femmes:
- 47 % étaient âgés de 55 ans ou plus et seulement 9% de moins de 35 ans;
- 30 % avaient une autre activité lucrative comme activité principale.

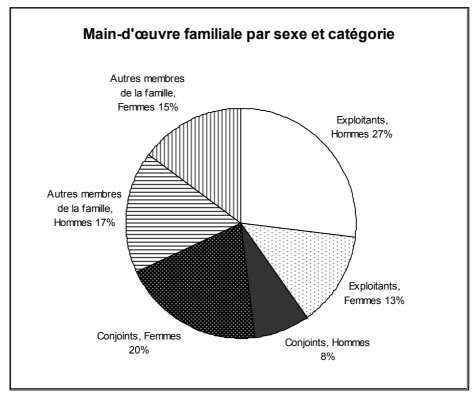


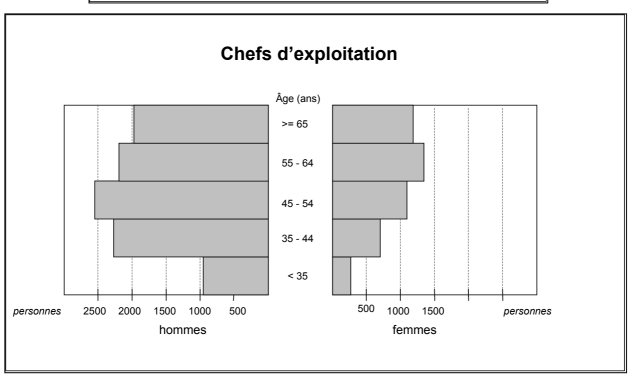


(*) L'unité de dimension européenne (UDE) mesure la dimension économique des exploitations (voir notes méthodologiques)

Estonie, 2003 - Exploitations d'au moins 1 UDE







Dimension économique (UD	E)	<1	>=1	1-<2	2-<4	4-<8	8-<16	16-<40	40-<100	>=100
Main-d'œuvre totale		0.0	27.6	5.7	2.6	2.0	1.0	1.0	2.2	0.4
1000 unités de travail annuel		9,9	27,6	5,7	3,6	2,9	1,8	1,9	2,2	9,4
Main-d'œuvre familiale										
1000 personnes		45,9	35,1	18,7	8,2	4,6	2,1	1,2	0,2	0
1000 unités de travail annuel		9,7	14,0	5,5	3,4	2,6	1,4	0,8	0,2	0
Main-d'œuvre non familiale réguli	ère									
1000 personnes		0,4	14,5	0,3	0,2	0,3	0,4	1,2	2,2	9,8
1000 unités de travail annuel		0,2	12,8	0,1	0,1	0,2	0,3	1,0	1,9	9,2
Main-d'œuvre non familiale irrégu	lière									
1000 unités de travail annuel		0,1	0,8	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2
Chefs d'exploitation	(1000)	22,3	14,5	7,7	3,2	1,8	0,8	0,5	0,2	0,2
- femmes	(%)	42,6	31,6	38,2	28,4	23,5	20,1	15,1	15,3	8,2
- temps partiel moins de 50 %	(%)	90,5	53,2	73,2	45,8	25,7	10,4	6,2	5,9	4,1
- temps partiel 50 % et plus	(%)	8,0	19,9	17,4	31,7	17,3	15,4	10,9	7,7	7,7
Exploitants individuels	(1000)	22,3	13,8	7,7	3,2	1,7	0,8	0,4	0,1	0
- femmes	(%)	43,7	33,6	39,2	29,5	26,1	21,3	16,6	11,7	16,7
- distribution par âge	(%)									
- moins de 35 ans		10,0	8,7	8,1	9,2	8,9	11,0	11,5	10,4	0
- de 35 à 44 ans		16,8	19,5	17,0	20,3	23,8	25,4	27,6	39,0	41,7
- de 45 à 54 ans		21,3	24,5	21,8	25,7	28,9	30,0	39,1	28,6	16,7
- de 55 à 64 ans		20,4	24,2	23,8	26,5	24,3	23,0	16,9	18,2	25,0
- 65 ans et plus		31,5	23,0	29,3	18,3	14,0	10,7	4,9	3,9	16,7
- temps partiel moins de 50 %	(%)	89,6	55,2	73,1	45,6	26,0	10,4	6,4	7,8	0
- temps partiel 50 % et plus	(%)	7,6	19,8	17,0	31,3	16,7	14,5	8,4	11,7	8,3
- avec une autre activité lucrative	e ¹ (%)	48,1	38,1	44,5	35,2	29,6	20,6	15,8	18,7	9,1
 à titre principal à titre secondaire		42,3	30,1	37,7	26,8	19,5	8,6	5,3	8,0	0
- a titre secondaire		5,8	8,0	6,8	8,4	10,1	12,0	10,5	10,7	9,1
Conjoints d'exploitant individuel	(1000)	13,5	10,5	5,5	2,5	1,4	0,7	0,3	0,1	0
- femmes	(%)	65,8	72,9	69,5	73,0	77,2	82,2	85,9	87,0	100,0
- distribution par âge	(%)									
- moins de 35 ans		10,7	10,2	9,7	9,5	10,2	13,5	14,4	14,5	10,0
- de 35 à 54 ans		44,6	49,1	43,9	51,5	55,2	59,0	66,5	68,1	40,0
- 55 ans et plus		44,6	40,7	46,4	38,9	34,5	27,5	19,1	17,4	50,0
- temps partiel moins de 50 %	(%)	81,8	64,2	77,0	65,8	40,4	28,1	24,4	27,5	20,0
- temps partiel 50 % et plus	(%)	2,2	12,1	9,3	17,2	13,6	14,1	10,0	5,8	0
 avec une autre activité lucrative à titre principal 	(%)	52,6 48,6	42,2	44,5 39,6	42,4	40,6	32,1 25,5	32,1	36,2	30,0 30,0
- à titre secondaire		4,0	36,7 5,5	5,0	36,8 5,7	34,2 6,4	6,6	24,4 7,6	31,9 4,3	30,0
Autres membres de la famille de		٦,0	3,3	5,0	٥,١	0,4	0,0	7,0	٦,٦	J
Autres membres de la famille de l'exploitant individuel, travaillant s	sur									
l'exploitation	(1000)	10,2	10,8	5,6	2,5	1,5	0,7	0,4	0,1	0
- femmes	(%)	47,2	45,9	48,3	45,8	42,3	41,1	36,2	44,0	36,4
- temps partiel moins de 50 $\%$	(%)	97,8	88,5	94,0	90,9	82,1	74,3	60,8	50,0	22,7
- temps partiel 50 % et plus	(%)	1,6	6,8	5,6	6,6	8,6	8,7	12,0	10,0	31,8
- avec une autre activité lucrative	(%)	41,9	37,5	38,1	36,8	39,9	35,1	31,5	37,0	13,6

¹ Uniquement pour les exploitants qui sont aussi chefs d'exploitation.



Signes : non disponible 0 valeur inférieure à la n	10itié de la	précision a	ffichée ou z	zéro					
Dimension économique (UDE)	<1	>=1	1-<2	2-<4	4-<8	8-<16	16-<40	40-<100	>=100
Exploitations							1		
- nombre total (1000)	22,3	14,5	7,7	3,2	1,8	0,8	0,5	0,2	0,2
- selon la personnalité juridique de l'exploitant (%)									
- individus	99,8	94,9	99,4	98,3	96,3	90,1	73,8	34,7	5,5
- personnes morales	0,2	5,1	0,6	1,7	3,6	9,9	26,2	65,3	94,5
- groupements	0	0	0	0	0	0	0	0	0
- selon la main d'œuvre employée (%)									
- moins de 1 UTA	95,6	48,4	73,3	33,6	13,1	5,1	1,7	0,5	0
- de 1 à moins de 2 UTA	4,1	35,6	25,5	59,9	48,6	36,0	18,3	3,6	0
- de 2 à moins de 3 UTA	0,4	9,9	0,9	6,1	35,4	42,4	35,1	3,6	0,5
- 3 UTA et plus	0	6,1	0,3	0,4	2,9	16,5	44,9	92,3	99,5
- selon la superficie agricole utilisée (%)		ĺ	,	,	,	,	,	,	,
- moins de 5 ha	72,7	17,3	26,7	9,5	4,3	2,1	4,9	6,3	4,5
- de 5 à moins de 20 ha	26,7	45,8	63,6	41,9	19,2	4,5	1,5	1,4	0
- de 20 à moins de 50 ha	0,6	22,2	8,9	44,7	50,8	21,4	3,0	0,5	0,9
- de 50 à moins de 100 ha	0	7,2	0,6	3,2	23,4	48,3	14,2	1,4	0
- 100 ha et plus	0	7,5	0,2	0,7	2,3	23,6	76,4	90,5	94,5
- selon la taille du cheptel (%)		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	*,=	٠,٠	_,-	,-	, .	,-	,-
- sans cheptel	48,4	26,6	27,4	24,9	27,3	24,9	32,5	27,9	7,3
- moins de 10 UGB ⁺	51,5	56,5	71,7	63,3	27,1	13,1	7,7	0,5	0
- de 10 à moins de 20 UGB	0,1	7,6	0,6	10,6	34,4	12,3	1,9	0,5	0
- de 20 à moins de 50 UGB	0,1	5,0	0,3	1,1	10,4	45,8	16,2	2,3	0,5
- de 50 à moins de 100 UGB	0	1,5	0,5	0,1	0,6	3,0	30,4	5,4	0,5
- 100 UGB et plus	0	2,9	0	0,1	0,2	1,0	11,3	63,5	91,8
- selon l'orientation technico-économique (%) Exploitations		, , , ,		,	,	,-	,-	9-	,,,
spécialisées en céréales, oléagineux, protéagineux	1,2	9,7	2,9	10,0	20,1	27,4	35,7	30,6	9,1
à cultures générales	8,1	9,2	8,0	11,5	12,1	8,5	7,2	4,5	1,4
horticoles spécialisées	0,3	2,3	2,2	2,1	3,3	2,3	3,0	0,9	0,5
spécialisées en viticulture	0	0	0	0	0	0	0	0	0
fruitières et agrumicoles spécialisées	0,6	0,8	0,7	1,1	0,7	0,8	0,6	0,5	0,5
oléicoles spécialisées	0	0	0	0	0	0	0	0	0
avec combinaisons de cultures permanentes	0,1	0,3	0,1	0,5	0,7	1,0	0,2	0,9	0
bovines spécialisées ; orientation lait	5,9	18,2	12,3	16,8	26,8	34,3	32,1	42,3	58,6
bovines spécialisées ; orientation élevage et viande	0,2	0,2	0,2	0,3	0,4	0	0,2	0	0
bovines ; lait, élevage et viande combinés	0,1	0,7	0,5	1,2	0,8	0,4	1,1	0,5	0
avec ovins, caprins et autres herbivores spécialisées de production animale hors-sol –	14,1 0,2	6,5 0,6	8,7 0,3	6,7 0,3	2,5 0,5	0,8 0,8	0,6	0,5 5,9	0 6,8
granivores de polyculture	16,9	12,8	14,6	15,8	10,2	4,0	3,4 1,1	0,5	0,8
de polyélevage à orientation herbivores	26,9	17,1	24,7	12,1	7,5	3,7	1,1	0,9	4,1
de polyélevage à orientation herbivores de polyélevage à orientation granivores	1,1	0,5	0,7	0,3	0,3	0,6	0,2	0,9	0,9
mixtes de grandes cultures et herbivores	6,2	16,2	16,9	0,3 17,9	12,8	14,5	11,7	8,1	16,4
mixtes de grandes cuntures et nerorvores mixtes avec combinaisons de cultures et d'élevage	18,0	5,0	7,3	3,4	1,0	1,1	1,9	4,1	0,9
- selon le mode de culture (%)	10,0	3,0	1,5	٦,٦	1,0	1,1	1,7	ਜ ,1	0,7
	0.1	1.7	0.6	2.2	2 6	1 1	2.2	15	0.0
pratiquant l'agriculture biologiquepratiquant l'irrigation	0,1	1,7	0,6	2,3	3,6	4,4	3,2	4,5	0,9
- ayant des cultures sous serre	0,1	2.4	1,4	2 2	5,1	2.5	3,6	1,4	2 2
-		2,4		3,3		2,5			2,3
- % en zones défavorisées ou zones de montagne	0	0	0	0	0	0	0	0	0

⁺ UGB : Unité de gros bovin



Dimension économique (UDE)	<1	>=1	1-<2	2-<4	4-<8	8-<16	16-<40	40-<100	>=10
uperficie (1000 ha)									
• Superficie totale des exploitations	253,7	921,7	167,5	115,3	99,8	81,9	101,9	97,0	258,3
• H. Autres superficies	161,1	218,5	86,5	46,3	30,9	17,5	13,8	12,2	11,5
Superficies boisées	109,9	148,0	62,0	35,1	20,9	12,8	8,7	4,9	3,6
Superficie agricole utilisée (SAU)	92,5	703,1	81,0	69,0	68,9	64,4	88,1	84,8	246,8
- D. Terres arables	24,5	511,1	31,8	35,7	43,9	46,2	69,9	68,6	214,9
Céréales	7,4	250,8	13,4	19,8	24,0	26,9	39,6	34,9	92,2
Blé tendre et épeautre	1,4	65,8	2,4	4,5	5,3	7,1	11,4	10,4	24,8
Blé dur	0	0	0	0	0	0	0	0	(
Seigle	0,4	14,9	0,6	1,0	1,1	1,2	2,3	1,9	6,8
Orge	3,8	123,6	6,4	9,3	12,9	13,1	19,0	17,7	45,2
Avoine	1,7	39,5	3,6	4,3	4,0	4,7	5,6	4,0	13,4
Maïs-grain	0	0	0	0	0	0	0	0	(
Légumes secs	0	4,2	0,3	0,5	0,6	0,6	0,8	0,7	0,7
Plantes sarclées	3,6	9,2	2,7	1,7	1,5	1,1	0,9	0,4	0,8
Pommes de terre	3,5	9,0	2,7	1,7	1,5	1,0	0,9	0,4	0,
Betteraves sucrières	0	0	0	0	0	0	0	0	
Plantes sarclées fourragères	0,1	0,2	0	0	0	0	0	0	10
Plantes industrielles	0,1	46,7	0,2	0,7	3,0	3,6	9,5	10,9	18,
Tabac	0	$\begin{bmatrix} 0 \\ 0 \end{bmatrix}$	0	0	0	0	0	0	
Houblon	0	$\frac{0}{0}$	0	0	0	0	0	0	
Coton Colza et navette	0 0,1	46,3	0,2	0 0,7	0 2,9	0 3,5	0 9,4	0 10,9	18,
Coiza ei navene Tournesol	0,1	0	0,2	0,7	0	0	9,4	0	10,
Soja	0	$\frac{0}{0}$	0	0	0	0	0	0	
2	0,2	2,4	0,3	0,5	0,5	0,3	0,2	0,1	0,:
Légumes frais, melons, fraises en plein air	0,2	2,4	0,3	0,4	0,5	0,3	0,2	0,1	0,.
sous serre	0	0,1	0,5	0	0,0	0,5	0	0	0,
Fleurs et plantes ornementales	0	0	0	0	0	0	0	0	
en plein air	$\stackrel{\circ}{0}$	0	0	$\stackrel{\circ}{0}$	0	0	0	$\stackrel{\circ}{0}$	
sous serre	0	0	0	0	0	0	0	0	
Plantes fourragères	8,6	174,3	10,8	10,0	11,4	10,9	14,6	18,2	98,
Jachères	4,6	22,0	4,0	2,4	2,8	2,8	4,0	3,1	2,
- E. Jardins familiaux	3,7	3,1	1,8	0,7	0,3	0,1	0,1	0	
- F. Prairies permanentes et	•,.	0,1	1,0	٠,.	0,0	V,2	0,2	v	
pâturages	63,8	186,6	46,8	32,2	24,2	17,7	17,9	16,1	31,
- G. Cultures permanentes	0,7	2,3	0,5	0,4	0,5	0,4	0,2	0,1	0,
Arbres fruitiers et baies	0,7	2,1	0,5	0,4	0,4	0,4	0,1	0,1	0,
Agrumeraies	0	0	0	0	0	0	0	0	,
Oliveraies	0	0	0	0	0	0	0	0	
Vignes	0	0	0	0	0	0	0	0	
atios									
	4,1	48,3	10,5	21,4	39,0	76,7	166,2	382,2	1121,
	4,1	40,3	10,3	∠1, 4	37,0	70,7	100,2	304,4	1121,
art de la superficie agricole (%)	05 1	27.6	01 /	70.1	55 5	46 O	22.2	21.2	1.4
en faire-valoir direct	85,4 0	37,6	81,4 0	70,1	55,5	46,0	32,2	21,2	14,
en zone défavorisée ou de montagne		$\begin{bmatrix} 0 \\ 23 \end{bmatrix}$		0	0 4.5	0 5 8	0 2 0	0	
en agriculture biologique	0,3	2,3	1,0	2,8	4,5	5,8	2,9	3,2	0,
irriguée	•				•				



Estonie – 2003 Tableau 4 – Cheptel

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
Cheptel total (1000 UGE	14,1	312,2	16,3	15,9	17,2	16,8	25,9	38,4	181,7
dont herbivores (%	79,3	67,4	84,5	83,4	85,8	84,0	68,4	59,7	62,6
Herbivores (1000 têtes)								
Equidés Bovins	1,7	3,4	1,3	0,8	0,8	0,2	0,1	0,1	0,2
Bovins < 1an	2,9	57,0	4,8	5,3	5,2	4,9	6,3	6,0	24,5
Bovins 1-<2 ans	3,3	71,7	4,0	4,5	4,9	5,0	5,8	8,0	39,6
Vaches laitières	4,3	115,5	6,1	5,5	6,8	7,6	9,7	13,3	66,6
Autres vaches	0,2	3,1	0,4	0,8	0,7	0,3	0,3	0,2	0,4
Autres bovins > 2 ans	0,2	15,9	0,3	0,3	0,6	0,5	1,1	1,7	11,4
Ovins	13,4	33,5	12,0	9,5	7,4	2,4	2,0	0,2	0
Caprins	2,3	2,1	1,1	0,6	0,3	0	0	0	0
Granivores Porcins (1000 têtes)								
Porcelets < 20 kg	3,2	121,6	2,4	2,7	2,4	3,5	9,6	15,7	85,1
Truies reproductrices	0,1	33,2	0,3	0,5	0,8	1,1	2,4	4,8	23,2
Autres porcins	3,8	195,1	3,9	4,8	5,5	6,5	21,4	39,2	113,8
Volailles (millions de têtes	0,1	2,2	0,1	0,1	0	0	0	0,1	1,9
Poulets de chair	0	1,0	0	0	0	0	0	0	1,0
Poules pondeuses	0,1	1,1	0,1	0	0	0	0	0,1	0,9
Autres volailles	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lapines mères (1000 têtes	3,0	4,1	2,5	0,6	0,7	0,1	0	0	0
Abeilles (1000 ruches	3,0	17,3	6,1	7,5	2,0	1,1	0,3	0	0,2
Cheptel par exploitation ayant (UGB/exploitation)								
Cheptel	1,2	20.2	2.0	6.6	12.2	26.6	72.4	239,9	900.9
Herbivores		29,2	2,9	6,6	13,3	26,6	72,4	-	890,8
Bovins	1,6 1,7	25,1 26,1	3,2 3,2	7,0 6,9	14,2 14,1	26,7 27,2	60,7 61,8	190,2 190,0	714,4 714,4
Bovins hors vaches	2,0	29,3	3,5	7,0	14,1	27,6	62,0	190,0	714,4
Granivores	1,1	20,9	2,8	6,2	12,1	25,8	78,0	356,8	1590,8
Porcins	1,5	29,5	3,0	6,5	12,1	26,5	92,8	391,0	1415,2
Taille moyenne des troupeaux* (tête/exploitation									
Equidés	2,3	4,6	4,1	3,9	8,2	3,2	2,5	5,5	23,4
Vaches laitières	1,0	14,2	1,5	2,9	6,9	14,7	34,3	106,4	371,9
Autres vaches	1,4	6,8	3,6	5,4	6,9	7,5	14,7	13,3	21,5
Ovins	7,5	23,0	15,1	21,6	49,9	46,0	89,0	61,3	:
Caprins	3,3	6,9	5,8	8,5	11,9	1,8	5,0	5,5	:
Truies reproductrices	1,7	41,0	1,9	2,1	4,7	10,6	40,6	130,8	446,5
Autres porcins > 20 kg Lapines mères	2,1 3,3	55,5 5,4	2,4 5,6	4,8 3,5	11,8 8,4	26,6 4,9	178,5 4,3	890,1 8,0	2032,1
Poules pondeuses (1000/exploitation		0,2	0	0	0,4	0	0,2	5,3	91,3
Poulets de chair (1000/exploitation	/	4,8	0	0	0	0	0	:	1017,0
Abeilles (ruche/exploitation		10,0	6,8	14,3	11,4	13,7	9,5	6,8	47,0

^{*} nombre d'animaux d'une catégorie de cheptel par exploitation élevant cette sorte d'animaux



<u>Signes</u> : non disponible 0 valeur inferieure	u iu moiiie	ue tu precis	ион изукстве	ou zero					
Dimension économique (UDE)	<1	>=1	1-<2	2-<4	4-<8	8-<16	16-<40	40-<100	>=100
Exploitations avec autres activités									
lucratives non agricoles:									
(% toutes exploitations)	3,4	13,7	8,2	14,6	19,4	23,8	30,9	40,5	38,6
Tourisme	0,7	1,1	1,0	1,0	1,0	1,4	1,7	1,4	0,9
Artisanat	0,5	0,7	0,3	1,6	0,4	0,4	1,3	0	0,9
Transformation des produits de la	0,1	1,3	0,5	1,9	1,6	2,4	1,9	4,5	8,2
Transformation du bois	0,8	2,0	1,4	2,2	4,3	3,6	2,5	1,8	0
Aquaculture	0	0,4	0,2	0,8	0,3	0	0,2	0	0,9
Production d'énergie renouvelable	0	0,1	0	0,5	0	0	0	0	0
Travaux à façon	1,5	9,3	4,8	8,5	14,2	19,2	27,2	33,3	32,7
Autres lucratives n.d.a.	0,4	1,5	1,4	1,2	1,4	1,7	1,7	3,6	4,5

>NOTES METHODOLOGIQUES

L'enquête sur la structure des exploitations agricoles a été menée en Estonie de juin à août 2003 selon une méthode combinant enquête exhaustive et échantillonnage. Le dernier recensement agricole complet avait été organisé pour la dernière fois en 2001. La date de référence de l'enquête structure de 2003 est le 10 juin 2003. Cependant la période de référence couvre les 12 mois avant cette date pour les caractéristiques de la main d'œuvre.

Etaient visées toutes les exploitations agricoles d'au moins 1 ha de SAU ou d'au moins 1 UDE ou dont la production était principalement destinée à la vente. Ces exploitations étaient tirées dans un registre régulièrement tenu à jour. On a sélectionné toutes les grandes exploitations (au moins 4 UDE), les unités personnes morales, les exploitations de strates à faible effectif (horticulture, cultures permanentes et élevage de reproducteurs granivores) ainsi que les exploitations biologiques (4974 unités). Pour le reste de la population, un échantillon aléatoire simple a été tiré avec la dimension économique et la situation comme variables de stratification. En tout, 9613 exploitations ont été sélectionnées.

Les données ont été vérifiées à plusieurs niveaux. Les questionnaires ont été complétés si nécessaire en contactant les agriculteurs ou par imputation (statistiques antérieures ou données administratives) et les non réponses (4,9 %) par des résultats d'enquêtes antérieures ou de sources administratives.

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 **Orientation 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 1800 heures (225 journées de travail de 8 heures).

Ce Statistiques en Bref utilise les données telles qu'extraites à la date de remise du manuscrit.

>PUBLICATIONS DE RÉFÉRENCE

Põllumajanduslike majapidamiste struktuur 2003. The Structure of Agricultural Holdings 2003, Statistikaamet, Tallinn, March 2004.

Données détaillées dans la base de données statistique de l'Office Statistique d'Estonie (Structure and typology of agricultural holdings) http://pub.stat.ee/px-web.2001/l Databas/Economy/Economy.asp

Site Internet de l'Office Statistique d'Estonie (Statistikaamet): www.stat.ee



Pour en savoir plus:

Les bases de données

Site web EUROSTAT/Agriculture, sylviculture et pêche/Agriculture/Structure des enterprises 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

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/

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

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