

INSTITUT DE RECHERCHES EN ECONOMIE AGRICOLE

OFFICE CENTRAL STATISTIQUE

**LIVRE DE POCHE STATISTIQUE DE
L'ECONOMIE AGRICOLE**

2006

Budapest, 2007

Editeur:

Institut de Recherches en Economie Agricole (AKI)

Directeur général:
Dr. Gábor **Udovecz**

ainsi que
l' Office Central Statistique (KSH)

Président:
Dr. Péter **Pukli**

Réalisé:

Service statistique de la Direction de l'Analyse économique

Chef de service:
Imre **Bognár**

Ainsi que
Département de la statistique agricole et environnementale du KSH

Directrice:
Dr. Éva **Laczka**

ISSN 1589-875X

TABLE DES MATIÈRES

	Page
LES DONNEES RECAPITULATIVES DES SECTEURS AGRO-ECONOMIQUES	9
NOMBRE DES EMPLOYÉS	11
EMISSION BRUTE ET LA VALEUR AJOUTEE DES SECTEURS AGRO-ECONOMIQUES	12
LA VALEUR DES INVESTISSEMENTS PAR SECTEURS	13
LE REVENU MOYEN BRUT ET NET DES SALARIÉS DES SECTEURS AGRO-ECONOMIQUES	14
AGRICULTURE	15
RÉPARTITION DES SURFACES SELON LES BRANCHES DE PRODUCTION (Le 31 mai)	17
RÉPARTITION DES SURFACES CULTIVÉES ET ARABLES SELON LA TAILLE PARMIS LES EXPLOITATIONS	18
RÉPARTITION DES SURFACES DES VIGNES ET VERGERS SELON LA TAILLE PARMIS LES EXPLOITATIONS	19
UTILISATION DU TERRAIN PAR DES FORMES D'EXPLOITATION (21. Mai)	20
VENTE D' ENGRAIS ARTIFICIEL	21
UTILISATION DE L' ENGRAIS ARTIFICIEL	22
UTILISATION DE L' ENGRAIS ORGANIQUE PAR LES SOCIÉTÉS D' EXPLOITATION	23
PROTECTION DES VEGETAUX DES SOCIÉTÉS 2005	24
PROTECTION DES VEGETAUX DES SOCIÉTÉS 2006	25
PRODUCTION VÉGÉTALES (LES PLUS IMPORTANTES)	26
PRODUCTION DE VIGNE ET VERGERS	27
CHEPTEL	28
PRODUCTION DES ANIMAUX DE BOUCHERIE ET DES PRODUITS D' ORIGINE ANIMALE	29
CHIFFRES IMPORTANTS DE LA PRODUCTON ANIMALE	30
CISEAUX DES PRIX AGRICOLES	31
INDICATEUR DES PRIX DE PRODUCTION DES PRODUITS AGRICOLES	32
INDICATEUR DE LA QUANTITÉ DU VENTE DES PRODUITS AGRICOLES	33
LA VENTE DES PRODUITS AGRICOLES	34
LE PRIX MOYEN DES PRODUITS AGRICOLES	35
PRIX MOYEN DU PRODUCTEUR-MARCHÉ	36
PRIX MOYEN DU PRODUCTEUR-MARCHÉ (suite)	37
PRIX MOYEN DE CONSOMMATEUR DES PRODUITS	38
MACHINERIE AGRICOLE 2000	39
MACHINERIE AGRICOLE 2005	40
BÂTIMENTS POUR LA PRODUCTION VÉGÉTALE 2000	41
BÂTIMENTS POUR LA HORTICULTURE ET LA VITICULTURE 2000	42
AUTRE BÂTIMENTS 2000	42
COMPTABILITÉ AGRICOLE	43
UTILISATION DU MAINE D'OEUVRE AGRICOLE	43
INDICATEURS DE REVENU AGRICOLE	43
INDICATEUR DE L'ÉMISSION AGRICOLE ET DE LA VALEUR AJOUTÉE BRUTE	44

INDUSTRIE AGRO-ALIMENTAIRE	45
LE NOMBRE DES ENTREPRISES ENREGISTREES DE L'INDUSTRIE AGRO-ALIMENTAIRE PAR BRANCHES.....	47
LE NOMBRE DES EFFECTIFS DANS L'INDUSTRIE AGRO-ALIMENTAIRE PAR BRANCHES.....	48
SALAIRES BRUT MENSUEL MOYENS DES EMPLOYES DANS L'INDUSTRIE AGRO-ALIMENTAIRE PAR BRANCHES	49
SALAIRES NET MENSUEL MOYENS DES EMPLOYES DANS L'INDUSTRIE AGRO-ALIMENTAIRE PAR BRANCHES	50
INDICE DU VOLUME DE LA PRODUCTION	51
LA VALEUR DU RENDEMENT DES INVESTISSEMENTS.....	52
LA PRODUCTION DES PRODUITS AGRO-ALIMENTAIRES IMPORTANTS DANS L'INDUSTRIE	53
CONSOMMATION, PER CAPITA	54
GESTION DES FORETS ET PECHE.....	55
SURFACE BOISÉE	57
BOISEMENT	58
EXPLOITATION FORESTIÈRE AU TOTAL	58
SURFACE COUVERT DE DU BOIS ET L'EXPLOITATION FORESTRIERE PAR ESPECE.....	59
EXPLOITATION ET TRANSFORMATION DE BOIS.....	60
LA POPULATION DES GIBIERS (estimations pour 2006)	61
LA GESTION DES GIBIERS ANNÉE: 2005	62
LA GESTION DES GIBIERS ANNÉE: 2006	63
PRODUCTION DE POISSON DANS LES ÉTANGS ANNÉE: 2005	64
PRODUCTION DE POISSON DANS LES ÉTANGS ANNÉE: 2006.....	65
COMMERCE EXTÉRIEUR.....	67
LA COMPOSITION DU COMMERCE EXTÉRIEURE PAR PRODUIT	69
LA COMPOSITION DU COMMERCE EXTÉRIEURE PAR PRODUIT	70
COMPOSITION DES PRODUITS À L'EXPORTATION	71
COMPOSITION DES PRODUITS À L'IMPORTATION.....	72
EXPORTATION DES PRINCIPAUX PRODUITS AGRICOLES ET AGRO-INDUSTRIELS	73
IMPORTATION DES PRINCIPAUX PRODUITS AGRICOLES ET AGRO-INDUSTRIELS	74
EXPORTATION AVEC LES PAYS ET GROUPE DU PAYS	75
IMPORTATION AVEC LES PAYS ET GROUPE DU PAYS	76
DONNÉES DÉPARTEMENTALES	77
UTILISATION DE LA SURFACE PAR UNITÉ TERRITORIALES Le 31 Mai 2003	79
UTILISATION DE LA SURFACE PAR UNITÉ TERRITORIALES (suite) Le 31 Mai 2003.....	80
UTILISATION DE LA SURFACE PAR UNITÉ TERRITORIALES Le 31 Mai 2004	81
UTILISATION DE LA SURFACE PAR UNITÉ TERRITORIALES (suite) Le 31 Mai 2004.....	82
UTILISATION DE LA SURFACE PAR UNITÉ TERRITORIALES Le 31 Mai 2005	83
UTILISATION DE LA SURFACE PAR UNITÉ TERRITORIALES (suite) Le 31 Mai 2005.....	84

UTILISATION DE LA SURFACE PAR UNITÉ TERRITORIALES Le 31 Mai 2006	85
UTILISATION DE LA SURFACE PAR UNITÉ TERRITORIALES (suite)	
Le 31 Mai 2006.....	86
LA PRODUCTION DU BLÉ PAR UNITÉ TERRITORIALES 2004.....	87
LA PRODUCTION DE L'ORGE PAR UNITÉ TERRITORIALES 2004	88
LA PRODUCTION DU MAIS PAR UNITÉ TERRITORIALES 2004	89
LA PRODUCTION DE LA BETTERAVE À SUCRE PAR UNITÉ TERRITORIALES 2004	90
LA PRODUCTION DU TOURNESOL PAR UNITÉ TERRITORIALES 2004	91
LA PRODUCTION DE POMME DE TERRE PAR UNITÉ TERRITORIALES 2004	92
LA PRODUCTION DU BLÉ PAR UNITÉ TERRITORIALES 2005.....	93
LA PRODUCTION DE L'ORGE PAR UNITÉ TERRITORIALES 2005	94
LA PRODUCTION DU MAIS PAR UNITÉ TERRITORIALES 2005	95
LA PRODUCTION DE LA BETTERAVE À SUCRE PAR UNITÉ TERRITORIALES 2005	96
LA PRODUCTION DU TOURNESOL PAR UNITÉ TERRITORIALES 2005	97
LA PRODUCTION DE POMME DE TERRE PAR UNITÉ TERRITORIALES 2005	98
LA PRODUCTION DU BLÉ PAR UNITÉ TERRITORIALES 2006.....	99
LA PRODUCTION DE L'ORGE PAR UNITÉ TERRITORIALES 2006	100
LA PRODUCTION DU MAIS PAR UNITÉ TERRITORIALES 2006	101
LA PRODUCTION DE LA BETTERAVE À SUCRE PAR UNITÉ TERRITORIALES 2006	102
LA PRODUCTION DU TOURNESOL PAR UNITÉ TERRITORIALES 2006	103
LA PRODUCTION DE POMME DE TERRE PAR UNITÉ TERRITORIALES 2006.....	104
LA PRODUCTION DE FRUIT ET DE VIGNE PAR UNITÉ TERRITORIALES	105
CHEPTEL DE BOVINS ET DE PORCS PAR UNITÉ TERRITORIALES	
Le 1 ^{er} décembre 2004	106
CHEPTEL DE BOVINS ET DE PORCS PAR UNITÉ TERRITORIALES	
Le 1 ^{er} décembre 2005	107
CHEPTEL DE BOVINS ET DE PORCS PAR UNITÉ TERRITORIALES	
Le 1 ^{er} décembre 2006	108
CHEPTEL DE MOUTONS ET DE POULES PAR UNITÉ TERRITORIALES	
Le 1 ^{er} décembre 2004	109
CHEPTEL DE MOUTONS ET DE POULES PAR UNITÉ TERRITORIALES	
Le 1 ^{er} décembre 2005	110
CHEPTEL DE MOUTONS ET DE POULES PAR UNITÉ TERRITORIALES	
Le 1 ^{er} décembre 2006	111
DENSITÉ DE LA POULATION ANIMALE.....	112
DONNÉES INTERNATIONALES.....	113
LA QUANTITÉ TOTALE DES CÉRÉALES	115
LA QUANTITÉ TOTALE DU BLÉ	116
LA QUANTITÉ TOTALE DE L'ORGE	117
LA QUANTITÉ TOTALE DU MAIS	118
LA QUANTITÉ TOTALE DU RIZ.....	119
LA QUANTITÉ TOTALE DE LA PRODUCTION DE BETTERAVE À SUCRE	120
LA QUANTITÉ TOTALE DU TOURNESOL.....	121
LA QUANTITÉ TOTALE DU POMME DE TERRE.....	122
LA QUANTITÉ TOTALE DE LA PRODUCTION LÉGUMIÈRE.....	123
LA QUANTITÉ TOTALE DE LA PRODUCTION DE FRUITS.....	124
LA QUANTITÉ TOTALE DE LA PRODUCTION DE VIGNE.....	125

CHEPTEL DE BOVINS	126
CHEPTEL DE PORCS.....	127
PRODUCTION DE LA VIANDE, TOTALE.....	128
PRODUCTION DU LAIT.....	129
ÉVOLUTION DES PRIX DES PRODUCTEURS (PRIX NOMINAL)	130
DEPENSES AGRICOLES (PRIX DE REVIENT NOMINALES)	131
INDICE DU PRIX DE VENT DES PRODUITS AGRICOLES (PRIX NOMINAL).....	132
LE PRIX DE REVIENT DES BIENS ET DES SERVICES AGRICOLES (PRIX NOMINAL)	133

Dans notre publication, nous présentons les résultats de l'agriculture, de l'économie forestière et de l'industrie agro-alimentaire de l'année 2006. En évoquant les données des agendas réalisés dans les années passées, nous vous donnons la possibilité d'une éventuelle comparaison entre les colons.

A côté des indices des économies nationales et des pays, nous vous présentons les principales données agricoles dans des différents départements.

Les données statistiques internationales sont aptes à démontrer les principales tendances.

En publiant l'agenda en allemand, en anglais, et en français, notre but est d'informer les clients étrangers des institutions qui appartiennent au ministère, des centres de recherche, des organisations économiques.

Notre agenda a été réalisé grâce aux communiqués de l'Office Central Statistique, EUROSTAT et de FAO, de la Direction Informatique, de l'Institut de Recherche en Economie Agricole.

Légende

.. = la donnée n'est pas connue

– = pas de donnée

0 = la quantité n'atteint pas l'unité de mesure indiquée

^{+) = donnée préalable}

Remarque: une partie des données publiées concernant l'année 2006 sont préalables pour cette raison elles peuvent varier par la suite.

**LES DONNEES RECAPITULATIVES DES SECTEURS AGRO-
ECONOMIQUES**

NOMBRE DES EMPLOYÉS

Nom	2002	2003	2004	2005	2006
	mille personnes				

Ensemble des secteurs	3 870,6	3 921,9	3 900,4	3 901,5	3930,1
Agriculture	223,7	199,7	189,4	178,4	173,7
Exploitation des forêts	17,2	15,5	15,5	15,5	15,0
Industrie Agro-alimentaire ^{a)}	161,2	152,0	141,1	140,4	141,8
Ensemble	402,1	367,2	346,0	334,3	330,5

Taux par secteurs

Ensemble des secteurs	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Agriculture	5,8	5,1	4,9	4,6	4,4
Exploitation des forêts	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
Industrie Agro-alimentaire ^{a)}	4,2	3,9	3,6	3,6	3,6
Ensemble	10,4	9,4	8,9	8,6	8,4

^{a)} Production des aliments, boissons et tabacs

Source: Office Central Statistique

EMISSION BRUTE ET LA VALEUR AJOUTEE DES SECTEURS AGRO-ECONOMIQUES

Nom	2002	2003 ^{a)}	2004 ^{a)}	2005 ^{a)}
	année (au prix courant) ^{b)}			

Emission brute en milliards de HUF

Économie Nationale au total	35 514,9	38 640,6	42 074,3	45 503,1
Agriculture, Pêche	1 762,7	1 708,8	1 911,5	1 831,4
Exploitation des forêts	76,0	74,0	75,1	74,5
Industrie alimentaire, production du tabac	2 176,6	2 232,0	2 225,9	2 125,0
Ensemble	4 015,3	4 014,7	4 212,6	4 031,0

Taux par secteurs

Économie Nationale au total	100,0	100,0	100,0	100,0
Agriculture, Pêche	5,0	4,4	4,5	4,0
Exploitation des forêts	0,2	0,2	0,2	0,2
Industrie alimentaire, production du tabac	6,1	5,8	5,3	4,7
Ensemble	11,3	10,4	10,0	8,9

Valeur ajoutée en milliards de HUF

Économie Nationale au total	14 873,4	16 235,6	17 564,4	18 891,6
Agriculture, Pêche	657,3	668,0	816,5	789,0
Exploitation des forêts	30,8	29,7	29,7	29,1
Industrie alimentaire, production du tabac	525,4	517,4	494,8	485,9
Ensemble	1 213,5	1 215,1	1 341,0	1 304,0

Taux par secteurs

Économie Nationale au total	100,0	100,0	100,0	100,0
Agriculture, Pêche	4,4	4,1	4,6	4,2
Exploitation des forêts	0,2	0,2	0,2	0,2
Industrie alimentaire, production du tabac	3,5	3,2	2,8	2,6
Ensemble	8,2	7,5	7,6	6,9

^{a)} Selon la nomenclature nouvelle de « TEÁOR »

^{b)} La calculation des services financiers était faite selon la méthodologie nouvelle (voir la publication : Bruttó Hazai Termék 2004 előzetes adatok II. c.)

Source: Office Central Statistique

LA VALEUR DES INVESTISSEMENTS PAR SECTEURS^{*)}

Secteur	2002	2003	2004	2005	2006 ⁺⁾
	année				
	Au prix courant en millions de HUF				

Total des investissements

Économie Nationale au total	2 657 435	2 709 649	3 014 605	3 103 581	3 214 496
Agriculture, Pêche	96 383	132 007	100 771	111 486	93 759
Exploitation des forêts	5 549	5 107	6 080	5 961	6 830
Industrie alimentaire	108 002	96 943	112 168	111 281	99 655
Ensemble	209 934	234 057	219 019	228 728	200 244

Investissements dans la construction

Économie Nationale au total	1 245 554	1 166 861	1 320 061	1 472 520	1 614 765
Agriculture, Pêche	27 752	28 606	30 460	36 743	34 575
Exploitation des forêts	3 142	2 546	2 771	2 855	4 061
Industrie alimentaire	29 439	25 954	36 123	33 971	27 412
Ensemble	60 333	57 106	69 354	73 569	66 048

Investissements dans les machines

Économie Nationale au total	1 370 509	1 500 489	1 656 626	1 595 146	1 567 135
Agriculture, Pêche	37 331	69 659	38 727	45 801	32 593
Exploitation des forêts	2 096	2 286	3 042	3 052	2 674
Industrie alimentaire	76 460	69 015	74 427	74 519	70 147
Ensemble	115 887	140 960	116 196	123 372	105 414

^{*)}Sociétés ayant une personnalité juridique et les institutions budgétaires

Pour les données prévisionnelles: L'observation est complète pour les sociétés ayant plus de 50 employés et est représentative chez les sociétés où le nombre d'employés est entre 5-49.

Source: Office Central Statistique

**LE REVENU MOYEN BRUT ET NET DES SALARIÉS DES SECTEURS
AGRO-ECONOMIQUES^{*)}**

Nom	2002	2003	2004	2005	2006
Revenu brut moyen, HUF					
Économie nationale au total	122 482	137 193	145 520	158 343	171 239
Agriculture, Gestion du gibiers, Exploitation des forêts et Pêche	84 251	89 273	97 014	102 801	111 978
Production des aliments, boissons et tabacs	108 877	116 661	126 937	131 038	138 127
Revenu net moyen, HUF					
Économie nationale au total	77 622	88 753	93 715	103 149	110 896
Agriculture, Gestion du gibiers, Exploitation des forêts et Pêche	58 556	65 927	70 959	76 356	82 110
Production des aliments, boissons et tabacs	71 008	78 981	85 114	89 962	94 806

^{*)}L'observation est complète pour les sociétés ayant 5 et plus de 5 employés ainsi que les données des institutions budgétaires et de la sécurité sociale et des organisations non-gouvernementales marquées.

Source: Office Central Statistique le système de la compilation du travail et institutionnel pendant l'année.

AGRICULTURE

RÉPARTITION DES SURFACES SELON LES BRANCHES DE PRODUCTION
(Le 31 mai)

Branche de production	1996- 2000	2002	2003	2004	2005	2006
	moyen des années	année				
en milliers d'hectares						
Surface arable	4 668	4 516	4 516	4 510	4 513	4 510
Jardins	105	99	96	97	96	96
Vergers	95	97	98	103	103	103
Vigne	125	93	93	93	93	94
Prairies	1 128	1 063	1 062	1 060	1 057	1 014
Surface agricole	6 122	5 867	5 865	5 863	5 862	5 817
Forêt	1 769	1 772	1 775	1 775	1 775	1 777
Roseaux	45	60	61	61	62	61
Étang poissonneux	32	33	33	34	34	34
Surface Cultivée	7 968	7 732	7 734	7 733	7 733	7 689
Surface soustraite à la culture	1 335	1 571	1 570	1 571	1 570	1 614
Surface Totale	9 303	9 303	9 303	9 303	9 303	9 303

Source: Office Central Statistique

RÉPARTITION DES SURFACES CULTIVÉES ET ARABLES SELON LA
TAILLE PARMIS LES EXPLOITATIONS*)

Marges, en hectares	Nombre d'exploitation		Tailles de la surface en hectares	
	2005	2006	2005	2006

et en dessous

Surface cultivée

10 et au dessous	1 084	1 116	4 018	4 267
10,1 - 50,0	1 634	1 691	43 386	44 714
50,1 - 100,0	865	872	61 610	61 902
100,1 - 200,0	854	836	122 406	119 696
200,1 - 300,0	634	607	159 274	151 146
300,1 - 500,0	489	509	189 413	196 618
500,1 - 1000,0	507	521	367 189	373 572
1 000,1 - 2500,0	524	517	821 009	803 550
2 500,1 - 3000,0	70	71	190 446	193 969
3 000,1 - 3500,0	24	25	78 603	81 580
3 500,1 - 4000,0	14	15	52 965	57 069
4 000,1 - 4500,0	15	12	62 949	50 466
4 500,1 - 5000,0	11	13	52 837	62 168
5 000,1 -	51	53	1 282 217	1 280 507
Total	6 776	6 858	3 488 322	3 481 224

Surface arable

10 et au dessous	748	803	2 470	2 827
10,1 - 50,0	908	1 000	23 878	26 349
50,1 - 100,0	501	478	36 297	34 413
100,1 - 200,0	517	512	75 126	73 446
200,1 - 300,0	497	481	125 510	120 264
300,1 - 500,0	360	372	139 792	145 699
500,1 - 1000,0	460	454	334 136	323 729
1 000,1 - 2500,0	473	476	740 207	734 490
2 500,1 - 3000,0	45	46	122 804	124 556
3 000,1 - 3500,0	13	13	41 850	41 887
3 500,1 - 4000,0	13	15	48 328	55 400
4 000,1 - 4500,0	9	10	38 291	42 274
4 500,1 - 5000,0	2	2	9 235	9 286
5 000,1 -	18	18	129 404	127 580
Total	4 564	4 680	1 867 328	1 862 200

*) Selon l'utilisation, seulement les données de ceux qui ont envoyé un rapport

Source: Office Central Statistique

RÉPARTITION DES SURFACES DES VIGNES ET VERGERS SELON LA
TAILLE PARMIS LES EXPLOITATIONS*)

Marges, en hectares	Nombre d'exploitation		Tailles de la surface en hectares	
	2005	2006	2005	2006

Vigne

10 et au dessous	357	343	1 203	1 217
10,1 - 50,0	194	211	4 281	4 618
50,1 - 100,0	46	44	3 124	3 059
100,1 - 200,0	15	15	1 953	2 020
200,1 - 300,0	5	5	1 263	1 255
300,1 -	3	3	1 008	1 138
Total	620	621	12 832	13 307

Vergers

10 et au dessous	423	412	1 551	1 555
10,1 - 50,0	351	358	8 136	8 421
50,1 - 100,0	72	76	4 993	5 289
100,1 - 200,0	47	39	6 821	5 714
200,1 - 300,0	9	11	2 071	2 595
300,1 -	9	8	3 403	3 035
Total	911	904	26 975	26 609

*)Selon l'utilisation, seulement les données de ceux qui ont envoyé un rapport

Source: Office Central Statistique

UTILISATION DU TERRAIN PAR DES FORMES D'EXPLOITATION
(21. Mai)

Nom	2001	2002	2003	2004	2005	2006
	années, pourcentage					
Sociétés d` exploitation	39,1	39,5	40,6	41,0	41,3	40,6
Exploitants individuelles ^{a)}	45,1	46,6	44,9	32,7	32,1	30,9
Terrain qui n`est pas identifier pour exploitation ^{b)}	26,2	26,6	28,5
Terrain n`utilisé pas par l`agriculture ^{c)}	15,8	13,9	14,5	14,3	14,2	14,1
Total	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

a) Jusqu`a 2003 inclus les terrains qui n`est pas identifier pour exploitation.

b) Inclus le terrain n`utilisé pas par l`agriculture.

c) De 2000 inclus les terrains n`utilisés pas par l`agriculture, les terrains autre organisationnel, institutionnel et qui servi intérêt.

Source: Office Central Statistique

UTILISATION DES RESSOURCES ENERGETIQUES DANS
L`AGRICULTURE

Nom	1996- 2000 moyen des années	2002	2003	2004	2005
		année			
Charbon (lignite), 1000 t	67,4	60,0	63,0	4,0	4,0
Gaz naturel, millions m ³	188,2	241,0	249,0	263,0	274,0
Bois, 1000 t	101,8	92,0	89,0	92,0	96,0
Essence, 1000 t	24,7	30,0	26,0	27,0	25,0
Gasoil, Huile, 1000 t	455,6	317,0	300,0	309,0	294,0
Huile de chauffage, 1000 t	9,5	17,0	15,0	19,0	9,0
Energie électrique, millions kWh	1 021,2	1 051,0	1 056,0	1 072,0	925,0

Source: Centre Energie société à intérêt commun

VENTE D' ENGRAIS ARTIFICIEL^{*)}

Année	Azote-	Phosphore-	Potassium-	Total
	engrais, agents			

1 000 tonnes

2002	303	62	72	437
2003	289	67	83	439
2004	293	75	85	453
2005	260	61	71	392
2006	280	72	89	441

Pour 1 hectare de surface agricole, kg

2002	52	11	12	74
2003	49	11	14	75
2004	50	13	14	77
2005	44	10	12	67
2006	48	12	15	76

Pour un hectare de surface arable, jardin, vergers et vigne, kg

2002	63	13	15	91
2003	60	14	18	91
2004	61	16	18	94
2005	55	13	15	82
2006	58	15	19	92

^{*)}La vente directe des sociétés agricoles de commerce avec les moyens de production pour l' agriculture et les exploitations de forêt.

Source: Office Central Statistique, Institut de Recherches en Economie Agricole

UTILISATION DE L'ENGRAIS ARTIFICIEL
Sociétés d' exploitation

Année	Total	Dont			
		Surface arable	vergers	vigne	pâturage

Surface où l'engrais est épandu 1000 hectares

2002	1 560,2	1 522,4	9,9	2,7	20,6
2003	1 463,6	1 436,3	9,7	1,9	15,7
2004	1 624,1	1 591,1	11,0	2,3	18,2
2005	1 602,0	1 577,2	12,1	1,9	9,9
2006	1 581,5	1 558,9	11,4	1,5	9,7

Quantité total d'engrais utilisé en agent , 1000 tonnes

2002	263,3	258,2	2,5	0,7	1,4
2003
2004	220,4	218,1	1,1	0,3	1,0
2005	213,6	211,4	1,3	0,3	0,6
2006	216,4	214,3	1,3	0,2	0,6

Pour un hectare d'engrais épandu, kg

2002	169	170	253	259	68
2003
2004	136	137	95	131	54
2005	133	134	110	140	61
2006	137	138	117	108	62

Source: Office Central Statistique

UTILISATION DE L'ENGRAIS ORGANIQUE PAR LES SOCIÉTÉS D'
EXPLOITATION

Année	Total	Dont		
		Surface arable	vergers	vigne

Surface où l' engrais organique est épandu en hectares

2002	115 017	102 363	2 262	815
2003	119 013	111 483	2 356	847
2004	120 776	104 987	2 197	799
2005	130 552	118 937	1 468	530
2006	148 531	139 202	2 169	560

Quantité total d' engrais organique utilisé en agent , 1000 tonnes

2002	3 880	3 690	62	26
2003	3 569	3 446	62	25
2004	3 782	3 502	63	31
2005	3 600	3 443	36	13
2006	4 736	4 569	36	15

Pour un hectare d' engrais organique épandu en tonnes

2002	34	36	27	32
2003	30	31	26	30
2004	31	33	29	39
2005	28	29	22	25
2006	32	33	17	26

Source: Office Central Statistique

PROTECTION DES VEGETAUX DES SOCIÉTÉS
2005

Nom	Insecticide et acaricide	Fongicide et bactéricide	Désherbage chimique	Désinfection du sol	Autre protection
	Surface traité en hectares				
Epineux (avec avoine)	380 623	470 753	596 199	8 753	71 664
Maïs ^{a)}	59 190	26 744	378 380	67 633	16 121
Riz	816	442	1 618	..	65
Autres céréales	1 903	1 075	5 204	..	1 039
Légumes secs	5 651	4 179	6 937	130	727
Betterave à sucre	28 588	38 613	42 868	22 439	9 897
Pomme de terre	2 768	2 881	2 934	1 624	825
Oléagineux	112 546	157 448	285 106	11 697	103 987
Tabac	847	843	1 393	627	259
Grossier et humide	12 562	3 775	65 078	5 403	3 601
Lin oléagineux et chanvre de Manille
Plante médicinale et huile essentielle	67	97	440
Piments	974	1 126	1 174	630	283
Fleurs et plante d'ornement	264	320	387	8	16
Légumes	10 672	10 202	11 512	2 309	2 622
Vignes	8 022	9 845	5 616	49	1 503
Fruits	20 087	21 088	13 201	533	3 981

^{a)}Sans le maïs doux.

Source: Office Central Statistique

PROTECTION DES VEGETAUX DES SOCIÉTÉS
2006

Nom	Insecticide et acaricide	Fongicide et bactéricide	Désherbage chimique	Désinfection du sol	Autre protection
	Surface traité en hectares				
Épineux (avec avoine)	35 6921	450 086	565 839	7 045	81 906
Maïs ^{a)}	59 030	26 998	392 567	78 854	17 360
Riz	656	363	1 839	..	173
Autres céréales	1 519	1 340	3 816	..	1 528
Légumes secs	6 175	5 441	7 210	82	1 248
Betterave à sucre	23 235	29 786	32 020	11 196	9 934
Pomme de terre	2 121	2 353	2 282	1 634	1 282
Oléagineux	147 329	172 346	291 331	7 863	110 911
Tabac
Grossier et humide	10 527	5 010	63 656	3 255	5 909
Lin oléagineux et chanvre de Manille
Plante médicinale et huile essentielle
Piments	673	608	765	264	78
Fleurs et plante d'ornement	45	45	35	..	-
Légumes	11 536	10 770	12 293	1 853	1 864
Vignes	7 259	8 701	5 591	50	2 079
Fruits	18 326	18 421	12 929	545	4 441

^{a)}Sans le maïs doux.

Source: Office Central Statistique

PRODUCTION VÉGÉTALES (LES PLUS IMPORTANTES)

Nom	1996- 2000 moyen des années	2002	2003	2004	2005	2006 ⁺⁾
	année					

Surface emblavée, 1000 hectares

Blé	1 076	1 110	1 114	1 174	1 131	1 078
Seigle	54	49	46	45	42	39
Orge	345	370	341	331	317	294
Avoine	56	64	68	70	62	61
Maïs	1 088	1 206	1 145	1 190	1 198	1 229
Betterave à sucre	84	55	52	62	62	50
Tournesol	432	418	511	480	511	535
Colza	106	129	71	105	122	143
Luzerne	214	155	157	155	153	148
Pomme de terre	56	34	31	31	25	23

Production totale, 1000 tonnes

Blé	4 079	3 910	2 941	6 007	5 088	4 379
Seigle	109	95	67	125	107	95
Orge	1 100	1 046	810	1 413	1 190	1 081
Avoine	132	138	102	217	157	156
Maïs	6 219	6 121	4 532	8 332	9 050	8 441
Betterave à sucre	3 328	2 274	1 812	3 527	3 516	2 548
Tournesol	681	777	992	1 186	1 108	1 165
Colza	173	208	108	291	283	334
Luzerne	1 085	701	548	942	806	760
Pomme de terre	1 132	752	582	784	657	574

Production moyen, kg/hectares

Blé	3 790	3 510	2 640	5 120	4 500	4 060
Seigle	2 010	1 960	1 450	2 750	2 570	2 440
Orge	3 190	2 820	2 380	4 270	3 750	3 680
Avoine	2 340	2 150	1 490	3 120	2 520	2 550
Maïs	5 670	5 050	3 950	7 000	7 560	6 870
Betterave à sucre	39 650	41 080	35 120	56 720	57 040	50 760
Tournesol	1 570	1 860	1 900	2 470	2 170	2 180
Colza	1 620	1 600	1 490	2 770	2 310	2 340
Luzerne	4 990	4 480	3 460	6 090	5 240	5 150
Pomme de terre	17 350	18 280	15 660	22 760	23 020	25 440

Source: Office Central Statistique

PRODUCTION DE VIGNE ET VERGERS

Nom	1996-2000 moyen des années	2002	2003	2004	2005	2006 ⁺)
		année				
Production de vigne						
Surface totale, milliers hectares	125	93	93	93	93	92
Surface cultivée, milliers hectares	97	83	82	72
Production totale (par surface), kg/hectares	6 310	5 750	6 250	8 460	5 740	5970
Quantité de production, milliers de tonnes	671	501	581	789	536	551
Dont : Utilisés pour l'alimentation, milliers de tonnes	39	23	22	24	10	15
Vin soutiré une fois, millions de litre	413	333	388	527	336	310
Production de vergers						
Surface totale, milliers hectares	96	97	101	103	103	101
Surface cultivée, milliers hectares	73	76	81	
Production totale (par surface), kg/hectares	912	699	724	1 038	732	797
Dont: Pomme	535	527	508	700	510	506
Poire	38	13	19	18	20	17
Cerise	55	38	49	77	48	83
Prune	106	49	45	67	36	55
Abricot	29	7	31	35	26	34
Pêche	66	22	32	83	48	48

Source: Office Central Statistique

CHEPTEL

Nom	1996- 2000 moyen des années	2002	2003	2004	2005	2006
	année					
	1000 têtes le 1er Décembre de l'année					

Tout les exploitations

Bovins au total	863	770	739	723	708	702
Dont : Vaches	401	362	350	345	334	322
Porc au total :	5 174	5 082	4 913	4 059	3 853	3 987
Dont : truies	368	381	327	296	277	290
Moutons	940	1 103	1 296	1 397	1 405	1 298
Gallinacés ^{a)}	29 168	32 206	37 502	32 814	31 902	30 303

Sociétés économiques

Bovins au total	586	494	489	475	474	481
Dont : Vaches	267	240	233	225	225	224
Porc au total :	2 418	2 635	2 658	2 369	2 331	2 519
Dont : truies	197	216	208	183	175	189
Moutons	188	150	173	182	180	182
Gallinacés ^{a)}	11 153	14 763	16 184	16 136	16 038	15 093

^{a)}Le 31 Décembre.

Source: Office Central Statistique

**PRODUCTION DES ANIMAUX DE BOUCHERIE ET DES PRODUITS
D'ORIGINE ANIMALE**

Nom	1996- 2000 moyen des années	2002	2003	2004	2005	2006 ⁺)
	année					
Bêtes de boucherie au total (en milliers de tonnes)	1 466	1 543	1 583	1 433	1 381	1 384
Dont: bovins	111	94	111	98	88	94
porcs	771	742	798	683	608	620
moutons	17	18	17	19	19	18
volailles	544	659	631	606	640	625
Poisson, 1000 tonnes	18	18	18	19	19	19
Lait de vache, Millions de litres	2 004	2 068	1 977	1 845	1 878	1 784
Oeufs, Millions de pièces	3 282	3 397	3 433	3 265	2 964	2 904
Laine, tonnes	3 201	4 027	4 100	4 703	5 027	5 065

Source: Office Central Statistique

CHIFFRES IMPORTANTS DE LA PRODUCTION ANIMALE

Nom	2002	2003	2004	2005	2006 ⁺⁾
	année, kilogramme				
Production de bovins					
Pour une vache	256	308	282	257	287
Pour un habitant	9,2	10,9	9,7	8,7	9,3
Production de porcs					
Pour une truie	2 016	2 198	2 210	2 089	2 199
Pour un habitant	72,9	78,7	67,5	60,2	61,5
Production de moutons					
Pour un habitant	1,8	1,7	1,9	1,9	1,8
Production de volailles					
Pour un habitant	64,8	62,2	59,9	63,4	62,0
Production de lait, litres					
Pour une vache	5 999	5 992	5 970	6 260	6 472
Pour un habitant	203,2	194,9	182,4	186,0	177,0
Production d'œufs, pièce					
Pour une pondeuse	212	210	212	208	201
Pour un habitant	334	338	323	294	288
Production de laine					
Pour un mouton	3,9	4,1	4,0	3,9	3,9
Pour un habitant	0,4	0,4	0,5	0,5	0,5

Source: Office Central Statistique

CISEAUX DES PRIX AGRICOLES

(Anné precedante = 100,0)

Nom	2004	2005	2006 ⁺)
Indicateur de prix des producteurs agricoles	94,6	100,7	110,6
Indicateur de prix de dépense	108,0	100,0	105,7
Dépense en moyenne de production	108,4	99,2	105,5
Graine de semence	103,8	102,1	106,2
Energie	109,1	110,5	106,7
Engrais	105,0	103,6	114,6
Pesticides	102,5	102,2	100,5
Fourrage	111,9	87,3	104,7
Articles Industriels			
Maintenance et réparation des machines	106,2	104,4	102,5
Maintenance et réparation des bâtiments	103,6	103,0	105,4
Préparé de médicaments animalier	105,8	105,3	106,4
Coût divers	107,8	106,5	105,0
Investissements agricoles	106,0	104,5	106,6
Machines	105,8	105,5	106,1
Bâtiments	106,5	103,4	107,2
Ciseaux agricoles^{a)}	87,6	100,7	104,6

^{a)}Selon le réquement de l'EUROSTAT dans les calculations du ciseaux agricoles nous divisons utilisation l'indice du prix de production avec l'indice du prix des dépenses.

Source: Office Central Statistique

INDICATEUR DES PRIX DE PRODUCTION DES PRODUITS AGRICOLES

Produit	2002	2003	2004	2005	2006 ⁺⁾
	2000 = 100,0				
Produit de production végétale et de jardin	94,6	113,7	98,0	97,4	114,9
Céréales	83,1	110,8	87,8	79,1	98,2
Légumes	102,3	110,0	114,4	123,1	140,7
Fruits	94,2	107,1	80,4	97,8	113,9
Animaux vivant, produit animal	114,4	107,1	111,3	113,3	117,8
Produits agricoles au total	104,3	110,5	104,5	105,2	116,3
	Année précédente = 100,0				
Produit de production végétale et de jardin	103,7	120,2	86,2	99,4	118,0
Céréales	103,1	133,3	79,2	90,1	124,1
Légumes	102,8	107,6	104,0	107,6	114,3
Fruits	107,8	113,7	75,1	121,6	116,5
Animaux vivant, produit animal	94,4	93,6	103,9	101,8	104,0
Produits agricoles au total	98,5	105,9	94,6	100,7	110,6

Source: Office Central Statistique

INDICATEUR DE LA QUANTITÉ DU VENTE DES PRODUITS AGRICOLES

Produit	2002	2003	2004	2005	2006 ⁺⁾
	2000 = 100,0				
Produit de production végétale et de jardin	121,7	124,5	144,8	131,6	116,3
Céréales	121,5	111,3	133,9	125,7	121,9
Légumes	166,6	181,8	144,7	133,6	128,3
Fruits ^{a)}	94,8	114,6	118,5	67,8	75,8
Animaux vivant, produit animal	101,2	109,4	98,1	92,4	90,6
Produits agricoles au total	108,8	115,2	115,5	106,7	99,7
	Année précédente = 100,0				
Produit de production végétale et de jardin	95,2	102,3	116,3	90,9	88,4
Céréales	97,2	91,6	120,3	93,9	97,0
Légumes	127,6	109,1	79,6	92,3	96,0
Fruits ^{a)}	98,5	120,9	103,4	57,2	111,8
Animaux vivant, produit animal	102,5	108,1	89,7	94,2	98,1
Produits agricoles au total	98,8	105,9	100,3	92,4	93,4

^{a)}dés 2003 avec vigne de vin

Source: Office Central Statistique

LA VENTE DES PRODUITS AGRICOLES

Nom	2002	2003	2004	2005	2006 ⁺)
	année, mille tonnes				
Blé	2 161	2 198	2 792	2 224	2 174
Orge	365	284	316	280	301
Maïs	2 811	2 281	2 588	2 820	2 874
Betterave à sucre	2 274	1 810	3 533	3 451	2 267
Graine de tournesol	601	834	1 065	861	540
Pomme de Terre	52	56	51	49	43
Oignon	43	29	29	22	15
Pois vert (en grains)	111	62	86	80	82
Tomate	150	235	161	95	84
Piment vert ^{a)}	48	65	49	57	42
Pomme	227	347	241	134	197
Vigne à vin, moût, vin ensemble ^{b)} mille hectolitre	1 158	1 371	2 471	4 524	-
Bovins de boucherie ^{c)}	66	75	71	54	49
Orcs ^{d)}	458	565	463	437	453
Moutons	6	8	7	8	8
Volailles	368	370	370	307	343
Euf de poule, millions de pièces	238	250	262	224	179
Lait de vache, millions de litre	1 736	1 621	1 494	1 489	1 259

^{a)} Avec piment tomate

^{b)} Convertis à un vin soutiré un fois

^{c)} Avec veau aussi

^{d)} Avec porcelet et porc cureur

Source: Office Central Statistique

LE PRIX MOYEN DES PRODUITS AGRICOLES

Nom	2002	2003	2004	2005	2006 ^{a)}
	année				
Blé, HUF/tonne	22 815	30 197	23 424	20 458	26 319
Orge, HUF/tonne	25 260	26 916	23 992	21 272	25 233
Maïs, HUF/tonne	21 325	29 988	23 494	21 662	26 204
Betterave à sucre, HUF/tonne	8 399	9 013	10 534	10 234	9 590
Graine de tournesol, HUF/tonne	64 544	52 319	56 006	50 232	52 938
Grain de colza, Ft/t	51 456	56 148	55 966	48 725	56 423
Pomme de Terre, HUF/tonne	33 521	51 614	37 488	25 584	50 578
Chou pommé, HUF/kg	43,9	47,4	31,5	50,9	56,1
Oignon, HUF/kg	31,8	38,5	34,2	29,2	52,6
Haricot vert, HUF/kg	52,4	54,6	51,2	50,4	50,7
Pois vert (poids du grain), HUF/kg	51,3	47,9	61,3	53,6	56,0
Tomate, HUF/kg	18,5	20,7	29,3	44,2	52,9
Piment vert, HUF/kg	99,2	138,9	143,5	110,8	137,5
Pomme, HUF/kg	11,5	18,5	12,1	25,1	27,6
Poire, HUF/kg	55,2	42,2	50,8	48,5	48,5
Abricot, HUF/kg	139,3	83,6	58,5	104,8	70,5
Pêche, HUF/kg	72,6	74,3	58,4	47,4	54,2
Vigne à vin, HUF/kg	50,9	59,5	45,0	47,3	62,8
Porcs de boucherie ^{b)} HUF/kg	275,0	229,0	262,1	274,7	292,3
Bovins de boucherie ^{c)} HUF/kg	216,4	202,0	224,9	267,4	296,7
Volaille, HUF/kg	223,5	214,2	224,7	209,6	214,5
Lait de vache, HUF/litre	72,2	71,4	62,9	64,3	63,8
Oeuf de poule, HUF/pièce	15,1	13,8	16,6	15,9	17,5

^{a)} Sans porcelet et porc coureur

^{b)} Sans veau

^{c)} Tonneau

Source: Office Central Statistique

PRIX MOYEN DU PRODUCTEUR-MARCHÉ^{*)}

Nom	2002	2003	2004	2005	2006
	HUF/kg				

Produit de production végétale

Blé (fourrage)	28,6	34,0	43,7	35,7	32,9
Orge (fourrage)	25,4	31,9	42,4	31,0	32,0
Avoine (fourrage)	31,6	33,2	46,9	36,7	35,4
Maïs (égrené, fourrage)	28,2	31,9	45,7	35,1	34,6
Haricot (sec)	547,0	556,3	541,4	601,7	656,9
Pois (sec)	214,9	217,8	219,8	237,0	238,6
Lentille (comestible)	359,5	358,1	361,9	387,8	392,5
Pavot (comestible)	555,2	600,0	595,7	601,2	643,3
Pomme de Terre (comestible)	71,1	109,1	90,3	68,1	107,3

Légumes

Chou pommé	95,7	90,7	76,8	110,7	123,5
Chou-rave	194,4	231,2	197,2	189,1	217,2
Carotte	152,0	180,1	129,7	122,5	166,1
Racine de persil	287,9	393,3	315,0	263,4	516,2
Radis	236,0	279,1	291,3	309,4	310,9
Oignon	112,3	129,1	113,9	102,8	143,1
Ail	413,1	412,9	383,7	374,0	435,0
Salade	266,6	311,8	253,7	271,8	297,8
Épinard	293,4	363,3	329,1	407,9	409,6
Concombre	168,7	184,5	219,2	255,9	243,9
Courgette	96,5	103,8	100,5	111,7	131,3
Melon (concombre)	118,9	104,7	142,2	147,0	209,2
Melon d'eau (Pastèque)	58,5	54,7	79,0	72,4	104,0
Haricot vert	253,1	278,3	233,7	229,4	301,3
Pois vert	209,4	274,4	190,1	236,6	240,8
Tomate	225,8	232,8	242,0	360,5	325,2
Maïs comestible	168,4	175,9	159,3	175,1	234,1
Champignon (produit)	369,6	361,9	363,0	388,8	432,0
Piment vert	251,0	267,3	305,4	328,2	353,1

^{*)}Prix d'offre

Source: Office Central Statistique

PRIX MOYEN DU PRODUCTEUR-MARCHÉ^{*)}
(suite)

Nom	2002	2003	2004	2005	2006
	HUF/kg				
Fruit					
Pomme	122,6	115,2	114,7	119,4	149,9
Poire	276,1	238,2	253,4	285,1	308,6
Cerise	360,6	250,9	326,5	414,0	431,8
Griotte	265,7	268,5	239,9	300,1	313,2
Prune et reine-claude	176,0	158,5	116,5	194,7	147,1
Abricot	391,0	225,8	238,9	283,7	223,8
Pêche	328,3	333,6	212,4	236,2	251,9
Noix (en coques)	392,9	396,6	359,9	400,4	424,3
Marron	464,3	507,7	439,3	514,8	513,4
Groseilliers épineux	350,1	355,2	386,2	434,1	375,9
Groseilliers (rouge et blanc)	342,1	437,1	363,8	411,2	647,2
Framboise	692,9	674,9	621,3	575,8	761,0
Fraise des bois	475,6	496,3	513,0	484,7	508,7
Raisin	233,3	243,2	174,6	257,8	298,5
Animaux vivants					
Vache ^{a)}	285,5	274,6	281,6	311,6	348,8
Génisse ^{a)}	333,3	358,7	338,4	424,8	490,1
Bouvillon et jeune toreau ^{a)}	379,5	360,0	352,2	400,6	443,4
Veau (en dessous de 6 mois) ^{a)}	507,5	481,0	479,9	608,2	742,1
Porc	341,8	252,4	311,2	348,2	350,5
Porc coureur	459,5	307,2	389,7	480,5	479,3
Porcelet (HUF/pièce)	9 159	5 623	7 755	10 262	9 667
Mouton ^{a)}	307,0	311,7	376,8	354,3	387,9
Brebis ^{a)}	364,4	408,9	461,2	432,2	535,2
Cheval de trait (HUF/pièce) ^{a)}	242 227	261 905	228 166	219 510	202 311
Poule (vivant)	413,8	398,9	425,1	461,4	460,2
Poulet (vivant)	413,9	410,5	429,3	483,3	503,2
Oie (vivant)	497,9	458,6	473,6	463,0	465,8
Canard (vivant)	481,5	453,9	503,3	557,8	552,8
Dinde (vivant)	498,5	504,0	497,9	598,9	631,2
Produit animale					
Lait de vache (HUF/litre)	133,0	136,6	148,3	152,1	151,9
Oeuf de poule (HUF/pièce)	18,7	18,1	20,3	19,6	21,5
Miel	877,8	1 066,9	1 156,9	1 141,5	1 110,0

^{*)} prix moyen d'offre

^{a)} donnée des marchés d'animaux

Source: Office Central Statistique

PRIX MOYEN DE CONSOMMATEUR DES PRODUITS

Produit	2002	2003	2004	2005	2006
	année, HUF				
Cuisse de porc, sans os et, kg	897	773	878	920	1 000
Entrecôte, osseux, kg	846	890	959	1 030	1 132
Poulet vidé, kg	479	462	505	521	538
Saucisson sec, kg	2 160	2 040	2 130	2 240	2 394
Saucisson de viande, kg	597	592	640	682	729
Oeuf, 10 pièces	197	190	212	203	225
Lait pasteurisé, teneur en graisse : 2,8 %.	155	160	159	156	168
Fromage de la Trappe en bloc, kg	1 310	1 330	1 240	1 190	1 228
Fromage frais, teneur en graisse 20%, 0,175 l verre plastique, pièce	80	81	85	87	92
Graisse de porc, kg	338	254	310	405	380
Lard, fumé, kg	786	756	781	860	885
Huile de tournesol, 1 litre bouteille de plastique,	291	284	278	257	267
Fleur de farine, kg	70	74	89	70	75
Riz cargo, kg	169	167	180	175	179
Pain, type maison, kg	167	178	207	206	217
Sucre cristallisé, kg	187	180	210	199	217
Café grillé le paquet de 250g	398	390	387	408	423
Vin de table blanc, 1 litre	268	276	291	289	279
Bière blonde hongroise 0,5 l, bouteille	108	117	124	119	119
Spiritueux avec un arôme de fruits	..	363	391	397	418
Cigarette «Sopiane», avec multifiltre court Un paquet, 20 pièce	287	344	411	433	461

Source: Office Central Statistique

MACHINERIE AGRICOLE 2000

Nom	Exploitants individuelles	Sociétés d'exploitation	Total
Tracteurs			
8-19 kW	17 008	966	17 974
20-39 kW	27 267	4 116	31 383
40-59 kW	31 451	13 016	44 467
60-99 kW	8 657	2 778	11 435
100 kW-	2 724	5 323	8 047
Tracteurs total	87 107	26 199	113 306
Combine	6 453	5 660	12 113
Autre machine à rentrer			
automotrice	895	2 378	3 273
traînée	7 743	2 811	10 554
Autre machine agricole automotrice	3 340	807	4 147
Camion			
Moins 1 tonne	5 260	2 775	8 035
1,1-3,5 tonnes	5 347	1 647	6 994
Plus que 3,5 tonnes	4 713	6 083	10 796
Camions total	15 320	10 505	25 825
Asperseur			
mobil	12 567	1 725	14 292
stabil	11 174	509	11 683
Houe rotative	232 029	792	232 821
Tracteur jardinier moins 8 kW	9 783	448	10 231

Source: Office Central Statistique, GSZÖ 2005

MACHINERIE AGRICOLE 2005

Nom	Exploitants individuelles	Sociétés d'exploitation	Total
Tracteurs			
8-19 kW	15 332	891	16 223
20-39 kW	22 913	2 372	25 285
40-59 kW	32 831	8 846	41 677
60-99 kW	21 340	5 915	27 255
100 kW-	4 505	5 532	10 037
Tracteurs total	96 920	23 557	120 477
Combine	8 158	3 980	12 138
Autre machine à rentrer			
automotrice	930	1 226	2 156
traînée	17 951	2 593	20 544
Autre machine agricole automotrice	2 205	1 995	4 200
Camion			
Moins 1 tonne	2 342	1 703	4 045
1,1-3,5 tonnes	4 554	1 675	6 229
Plus que 3,5 tonnes	2 566	3 033	5 599
Camions total	9 462	6 411	15 873
Asperseur			
mobil	10 160	1 676	11 836
stabil	9 251	526	9 777
Houe rotative	173 488	798	174 286
Tracteur jardinier moins 8 kW	7 345	428	7 773

Source: Office Central Statistique, GSZÖ 2005

**BÂTIMENTS POUR LA PRODUCTION VÉGÉTALE
2000**

Bâtiment	Sociétés d'exploitation	Exploitants individuelles	Total
Machine à séchage pour le fourrage avec air froid, tonnes	8 398	83 096	91 484
Machine à séchage pour le fourrage avec air chaud, tonne/heure	1 768	15 537	17 305
Grênerie, m ²	3 076 741	4 407 755	7 484 496
Silo			
Pour le fourrage sec, m ³	509 444	2 944 565	3 454 009
Pour le produit en graine, m ³	202 534	1 523 656	1 726 190
Entrepôt, m ³	2 314 014	791 818	3 105 832
dont: refroidi, m ³	50 794	291 385	342 179
Entrepôt agricole, m ³	3 166 086	45 537	3 211 623

Source: Office Central Statistique

**BÂTIMENTS POUR LA HORTICULTURE ET LA VITICULTURE
2000**

Bâtiment	Sociétés d'exploitation	Exploitants individuelles	Total
Serre, mille m ²	582	1 029	1 611
Serre en feuilles , mille m ²	24 050	863	24 913
Entrepôt, mille m ³	2 314	792	3 106
dont: refroidi	51	291	342
Place pour le stockage du vin, mille hectolitres	2 236	1 897	4 133

Source: Office Central Statistique

**AUTRE BÂTIMENTS
2000**

Bâtiment	Sociétés d'exploitation	Exploitants individuelles	Total
Entrepôt d'engrais et de pesticides, mille m ²	50	321	371
Entrepôt de pièces, pièces de rechange mille m ²	244	711	955
Mélangeur de fourrage, mille tonnes	2	4	6
Hangar ouvert et fermé, mille m ²	4 435	2156	6 591
Entrepôt pour stocker les combustibles mille m ³	689	1 250	1 939
Atelier, mille m ²	14	120	133
Puits, pièce	373	6	378

Source: Office Central Statistique

COMPTABILITÉ AGRICOLE

Nom	Au prix courant		
	2004	2005	2006 ⁺)
	En millions de HUF		
Céréales (avec grain de semence)	450 060	399 235	420 591
Plantes Industriels (avec légumineuse)	157 689	141 222	136 098
Plantes de fourrage	40 229	34 957	27 955
Vigne, Vergers	117 001	90 691	114 030
Produit du jardin (légume, plantation, fleurs)	162 114	142 027	162 309
Pomme de terre (avec tubéculé)	28 507	19 997	27 440
Autre produit végétal	12 297	7 639	7 938
Produit des production végétales et jardins	967 896	835 767	896 360
Animaux	362 794	371 540	393 853
Production animale	178 929	185 354	188 112
Animaux vivants et produit animalier	541 723	556 894	581 965
Produit agricoles au total	1 509 618	1 392 661	1 478 325
Services agricoles	96 428	87 753	89 409
Activités secondaires non-agricole	50 512	39 857	41 694
Emission agricole au total	1 656 558	1 520 271	1 609 429
Utilisation du producteur	1 020 844	928 367	973 979
Valeur ajoutée brute au prix de base	635 714	591 904	635 450
Revenu des facteurs de production	568 195	564 167	595 902
Résultat de fonctionnement/Revenu mixte	390 250	390 003	418 042
Revenu net de l'entrepreneur	325 504	326 786	358 461

Source: Office Central Statistique, Institut de Recherches en Economie Agricole

UTILISATION DU MAINE D'OEUVRE AGRICOLE

(Unité de main œuvre annuel)

Nom	2004	2005	2006 ⁺)
Total	553 785	520 621	512 257
Salarié	127 151	113 980	110 268
Non payé	426 634	406 641	401 989

Source: Office Central Statistique

INDICATEURS DE REVENU AGRICOLE

(année précédente = 100,0)

Nom	2004	2005	2006 ⁺)
Indicateur 'A'	159,1	103,5	104,3
Indicateur 'C'	219,4	98,4	105,2

Source: Office Central Statistique, Institut de Recherches en Economie Agricole

INDICATEUR DE L'ÉMISSION AGRICOLE ET DE LA VALEUR AJOUTÉE
BRUTE

(année précédente = 100,0)

Nom	2004	2005	2006 ⁺
Céréales (avec grain de semence)	194,4	95,3	90,2
Plantes Industriels (avec légumineuse)	153,4	94,6	98,2
Plantes de fourrage	153,0	100,6	92,9
Vigne, Vergers	135,6	67,7	108,2
Produit du jardin (légume, plantation, fleurs)	106,8	83,6	101,9
Pomme de terre (avec tubérule)	184,2	82,5	87,4
Autre produit végétaux	143,8	134,3	100,0
Produit des production végétales et jardins	157,6	90,2	95,6
Produit Production animale	87,2	101,4	100,4
Produit Animaux vivants et produit animalier	92,7	100,0	96,8
Produit agricoles au total	89,3	101,0	99,2
Services agricoles	126,4	94,1	97,1
Activités secondaire non-agricole	113,9	81,8	97,0
Emission agricole au total	93,3	73,0	98,7
Utilisation du producteur	100,5	91,5	98,2
Valeur ajoutée brute au prix de base	124,6	92,7	97,1
	170,1	94,8	95,4

Source: Office Central Statistique, Institut de Recherches en Economie Agricole

INDUSTRIE AGRO-ALIMENTAIRE

LE NOMBRE DES ENTREPRISES ENREGISTREES DE L'INDUSTRIE AGRO-ALIMENTAIRE PAR BRANCHES^{*)}

Nom	Nombre des entreprises			
	2003	2004	2005	2006
Dans fabrication des aliments, boissons et tabac:	2 662	2 731	2 746	2 741
Production d'aliment et de la boisson	2 655	2 725	2 740	2 738
Transformation du viande et du poisson, conservation	257	257	265	249
Transformation de volailles et conservation	81	93	98	92
Préparé de viande, viande de volaille	62	62	65	58
Transformation de fruits et légumes	191	191	197	198
Préparation des produits laitiers	63	61	59	59
Production de sucre	5	3	4	4
Préparation de sucrerie	94	92	95	98
Production de boisson alcoolisées distiller	51	47	50	49
Production de vin	160	169	175	184
Préparation de la bière	35	29	27	27
Préparation des boissons non alcoolisées	105	132	132	135
Préparation des produits tabac	7	6	6	3

^{*)} entreprises avec 4 ou plus de 4 personnes.

Source: Office Central Statistique

LE NOMBRE DES EFFECTIFS DANS L'INDUSTRIE AGRO-ALIMENTAIRE
PAR BRANCHES^{*)}

Nom	2003	2004	2005	2006
	année, HUF			
Dans fabrication des aliments, boissons et tabac:	125 729	115 879	113 443	106 991
Production d'aliment et de la boisson	123 668	114 185	111 897	106 100
De celui-ci:				
Transformation du viande et du poisson, conservation	14 973	11 820	12 555	10 575
Transformation de volailles et conservation	15 824	13 924	12 057	12 434
Préparé de viande, viande de volaille	4 712	7 147	5 024	6 197
Transformation du poisson	161	170	68	55
Transformation de fruits et légumes	12 256	11 016	10 153	9 064
Préparation des produits laitiers	8 911	8 523	8 292	7 875
Préparation des produits de l'industrie meunerie	5 797	4 835	4 356	3 326
Préparation de fourrage	5 189	5 070	4 985	4 228
Production des autres aliments	39 742	36 410	39 251	37 530
Pain, pâtes frais	22 190	22 138	24 501	23 135
Production des produits de la farine conservé	3 136	2 937	3 137	2 855
Production de sucre	1 411	1 250	1 394	1 247
Préparation de sucrerie	5 146	4 885	4 560	4 698
Production de boisson alcoolisées distiller	1 531	1 343	1 394	1 383
Production de vin	4 226	3 917	3 997	3 925
Production de la bière	3 075	2 666	2 309	2 228
Préparation des boissons non alcoolisées	4 401	4 546	4 749	4 651
Préparation des produits tabac	2 061	1 694	1 546	891

^{*)} entreprises avec 4 ou plus de 4 personnes.

Source: Office Central Statistique, le système de la compilation du travail et institutionnel pendant l'année.

**SALAIRES BRUT MENSUEL MOYENS DES EMPLOYES DANS L'INDUSTRIE
AGRO-ALIMENTAIRE PAR BRANCHES^{*)}**

Nom	2003	2004	2005	2006
	année, HUF			
Dans fabrication des aliments, boissons et tabac:	116 661	126 937	131 038	138 127
Production d'aliment et de la boisson	113 961	123 709	128 211	136 514
De celui-ci:				
Transformation du viande et du poisson, conservation	97 092	93 909	100 045	99 607
Transformation de volailles et conservation	96 419	104 345	110 113	113 495
Préparé de viande, viande de volaille	101 013	118 023	124 351	130 156
Transformation du poisson	62 038	70 710	91 252	94 300
Transformation de fruits et légumes	104 087	110 384	116 916	126 952
Préparation des produits laitiers	128 157	138 200	148 533	154 900
Préparation des produits de l'industrie meunerie	103 851	115 296	121 594	129 080
Préparation de fourrage	142 094	154 210	164 255	174 757
Production des autres aliments	98 990	110 210	108 980	117 970
Pain, pâtes frais	74 974	83 619	80 409	88 894
Production des produits de la farine conservé	120 502	125 907	135 734	142 724
Production de sucre	183 536	202 546	224 302	246 221
Préparation de sucrerie	143 382	167 889	165 734	167 902
Production de boisson alcoolisées distiller	139 252	162 845	170 513	181 962
Production de vin	97 131	105 308	114 294	117 229
Production de la bière	208 759	235 861	249 822	269 296
Préparation des boissons non alcoolisées	191 293	202 478	206 846	224 048
Préparation des produits tabac	268 814	336 466	325 631	319 551

^{*)} entreprises avec 4 ou plus de 4 personnes.

Source: Office Central Statistique, le système de la compilation du travail et institutionnel pendant l'année.

**SALAIRES NET MENSUEL MOYENS DES EMPLOYES DANS L'INDUSTRIE
AGRO-ALIMENTAIRE PAR BRANCHES^{*)}**

Nom	2003	2004	2005	2006
	année, HUF			
Dans fabrication des aliments, boissons et tabac:	78 981	85 114	89 962	94 806
Production d'aliment et de la boisson	77 649	83 545	88 584	93 996
De celui-ci:				
Transformation du viande et du poisson, conservation	69 913	69 386	75 169	75 560
Transformation de volailles et conservation	69 168	74 501	80 446	83 128
Préparé de viande, viande de volaille	71 945	81 756	88 096	92 239
Transformation du poisson	50 973	56 318	68 904	72 458
Transformation de fruits et légumes	72 785	77 247	83 390	89 676
Préparation des produits laitiers	85 256	91 349	100 120	104 657
Préparation des produits de l'industrie meunerie	73 076	79 863	86 119	90 802
Préparation de fourrage	91 309	98 067	106 253	112 621
Production des autres aliments	70 182	76 830	78 570	84 463
Pain, pâtes frais	58 206	63 812	64 249	69 876
Production des produits de la farine conservé	81 453	84 632	92 351	97 269
Production de sucre	113 017	122 232	136 290	148 694
Préparation de sucrerie	92 473	105 644	107 481	109 782
Production de boisson alcoolisées distiller	90 188	102 788	108 769	116 390
Production de vin	68 995	74 159	80 953	83 652
Production de la bière	122 347	137 106	146 451	157 539
Préparation des boissons non alcoolisées	113 822	119 770	125 633	135 585
Préparation des produits tabac	153 993	186 948	184 852	185 953

^{*)} entreprises avec 4 ou plus de 4 personnes.

Source: Office Central Statistique, le système de la compilation du travail et institutionnel pendant l'année.

INDICE DU VOLUME DE LA PRODUCTION^{*)}

Nom	2003	2004	2005	2006
	année, précédente = 100,0			
Dans fabrication des aliments, boissons et tabac:	98,8	96,0	94,7	100,8
Dont:				
Transformation du viande et du poisson, conservation	96,4	88,0	110,4	84,1
Transformation de volailles et conservation	98,3	103,3	89,3	102,8
Préparé de viande, viande de volaille	88,3	147,5	68,9	155,6
Transformation de fruits et légumes	107,5	87,1	81,9	120,4
Préparation des produits laitiers	98,0	95,6	97,0	95,3
Préparation des produits de l'industrie meunerie	94,9	87,3	81,0	85,3
Préparation de fourrage	112,7	91,0	100,7	91,8
Pain, pâtes frais	93,9	103,1	104,8	100,2
Production de sucre	79,5	152,1	90,6	100,3
Préparation de sucrerie	111,3	98,3	101,2	94,1
Production de boisson alcoolisées distiller	103,1	95,9	107,3	106,2
Production de vin	102,4	96,4	86,3	119,4
Préparation de la bière	98,5	79,3	102,1	105,8
Préparation des boissons non alcoolisées	100,0	107,1	111,6	104,9
Préparation des produits tabac	87,6	49,8	53,6	108,7

^{*)} organisations avec 4 ou plus de 4 personnes.

Source: Office Central Statistique

LA VALEUR DU RENDEMENT DES INVESTISSEMENTS^{*)}

Nom	2002	2003	2004	2005	2006 ⁺⁾
	Au prix courant, millions HUF				
Dans fabrication des aliments, boissons et tabac:	108 002	96 943	112 168	101 693	113 074
Dont:					
Transformation du viande et du poisson	8 629	10 351	13 615	7 745	9 765
Transformation de volailles	9 179	4 350	7 528	9 843	6 442
Transformation de fruits et légumes	11 544	10 084	7 380	6 836	14 519
Préparation des produits laitiers	9 364	7 807	10 735	7 999	6 946
Préparation des produits de l'industrie meunerie	2 512	2 923	6 713	7 384	10 902
Préparation de fourrage	7 116	5 981	5 805	6 188	3 092
Préparation du sucre	2 426	2 334	2 679	2 231	1 507
Préparation des produits de confiserie	3 803	2 741	4 031	3 749	3 351
Préparation de l' alcool et des boissons alcoolisées	1 756	1 477	2 997	4 328	2 863
Production de vin	4 810	3 969	5 635	4 902	2 220
Préparation de la bière	6 866	5 378	6 756	4 642	3 849
Préparation des boissons non alcoolisées	7 669	5 598	6 949	6 470	5 911
Préparation des produits tabac	4 517	6 666	3 252	3 358	2 758

^{*)}Sociétés ayant une personnalité juridique et les institutions budgétaires

Source: Office Central Statistique

**LA PRODUCTION DES PRODUITS AGRO-ALIMENTAIRES IMPORTANTS
DANS L'INDUSTRIE^{*)}**

Nom	2002	2003	2004	2005	2006 ⁺⁾
Viande de porc osseux, 1000 t	282,5	323,5	285,5	252,8	268,8
Volaille morte, 1000 t (frais ou congelé)	158,0	158,9	186,0	190,5	197,9
Saucisson, salami, 1000 t	43,8	46,2	48,5 ^{a)}	47,6 ^{a)}	46,1 ^{a)}
Conserve de légumes, aliments à la base de légumes, 1000 t	340,1	322,5	316,1	268,0	337,0
Lait de consommation, teneur en graisse au maximum 6%, millions litre	584,0	559,1	552,0	536,9	464,8
Fromage et fromage blanc aigre, 1000 t	113,4	117,0	115,6	95,7	103,5
Farine de blé et farine de méteil, 1000 t	810,2	848,3	791,4	801,8	692,7
Préparé de fourrage, 1000 t	1 648,2	1 516,9	1 405,6	1 278,2	1 174,7
Pain frais, 1000 t	184,8	188,8	170,3	178,9	178,4
Sucre raffiné, 1000 t	312,4	233,0	493,4	516,4	354,9
Raisin pour le vin, millions l	86,3	97,4	74,8	79,8	86,7
Bière, millions l	727,4	726,1	648,7	662,8	724,3
Boissons non alcoolisées, Millions l	984,5	1 097,3	929,0	921,0	1 028,5
Cigarette, millions pièces	19 457	20 155	10 622

^{*)}données des sociétés employant plus de 50 personnes.

^{a)}dés 2004 sans saucisson de volaille

Source: Office Central Statistique

CONSOMMATION, PER CAPITA

Nom	1996- 2000 moyen des années	2002	2003	2004	2005
kilogramme					

Consommation d'aliments

Viandes au total	61,8	72,3	68,6	68,8	69,3
Dont: Viande de porc	27,2	28,4	27,5	28,8	29,9
Viande de bœuf, veau	4,5	4,3	4,1	3,9	3,8
Entrailles	3,0	3,3	2,7	2,6	2,7
Viande de volaille	26,2	35,1	33,2	32,3	31,8
Poisson	2,8	3,1	3,3	3,4	3,6
Lait	150,9	143,1	138,3	155,2	166,8
Oeuf	15,0	16,7	16,5	16,7	16,0
Graisse au total	36,3	39,0	39,2	39,0	38,9
Dont : Graisse de porc	18,0	17,7	16,6	16,2	15,8
Farine	83,2	81,7	82,0	83,3	91,4
Riz	5,1	6,1	6,3	6,1	6,0
Sucre	38,3	32,6	32,8	32,7	31,2
Pomme de terre	66,2	65,3	64,5	68,0	66,8
Légumes-Potages	96,3	111,7	113,7	117,7	112,1
Fruits au total	74,4	91,6	86,8	93,7	82,7
Boissons alcoolisées					
spiritueux, ^{a)} liter	6,2	6,8	7,1	7,1	7,0
Vin, liter ^{b)}	30,6	34,1	32,2	32,7	33,1
Bière, liter ^{b)}	69,4	72,7	75,1	73,2	72,6
Tabac, kg	1,5	1,5	1,5	1,4	1,4
Café, kg	2,5	2,8	2,8	2,7	2,7
Thé, 100g	17,8	31,0	32,9	31,9	27,7

Consommation de substances nutritives journalière

Kilojoule	12 567	12 859	13 620	13 851	14 106
Protéines, gramme	89,1	93,5	103,0	105,7	108,8
Dont: protéines animales, gramme	48,8	52,8	59,7	61,4	62,5
Graisse, gramme	137,2	146,1	149,9	150,9	152,5
Hydrate de carbone, gramme	361,3	349,6	378,2	386,7	395,8

^{a)} À partir de l'an 2000, les produits transformés sont calculés dans le poids vif.

^{b)} Calculé avec alcool ayant plus de 50 degré

Source: Office Central Statistique

GESTION DES FORETS ET PECHE

SURFACE BOISÉE

Nom	2002	2003	2004	2005	2006
	année, mille hectares				
1. Surface totale	9 303	9 303	9 303	9 303	9 303
2. Surface total soumise à la gestion des forêt	1 953	1 965	1 974	1 983	1 999
Dont:					
Surface couverte par des arbres	1 821	1 834	1 843	1 853	1 870
Dont (2.):					
Propriété de l'Etat	1 038	1 040	1 048	1 049	1 054
Propriété des communes	12	11	15	17	18
Exploitants individuelles	242	248	245	245	246
Sociétés d'exploitation	241	272	293	315	340
Exploitations sans capacité de fonctionnement	288	263	242	227	212
 Surface boisée, %	 19,6	 19,7	 19,8	 19,9	 20,1

Source: Direction de la sylviculture du bureau de l'administration professionnel (MgSzH)

BOISEMENT

Nom	2002	2003	2004	2005	2006
	année, hectares				

Régénération de forêt, boisement première réalisation^{a)}

Exploitations forestières de l'Etat	11 614	11 583	11 825	11 708	11 325
Autres exploitations	10 228	9 338	9 170	7 623	7 689
Total:	21 842	20 921	20 995	19 331	19 014

Implantation de forêt, boisement première réalisation

Exploitations forestières de l'Etat	755	899	437	628	770
Autres exploitations	14 075	11 116	7 137	7 029	13 219
Total:	14 830	12 015	7 574	7 657	13 989

^{a)}Sans les données concernant les plantations visant à remplacer les régénérations.

Source: Direction de la sylviculture du bureau de l'administration professionnel (MgSzH)

EXPLOITATION FORESTIÈRE AU TOTAL

Nom	2002	2003	2004	2005	2006
	année, mille m cubique				

Cubage brut au dessus de la surface	7 013	7 086	7 095	7 167	7 005
Cubage net au dessus de la surface	5 836	5 784	5 660	5 940	5 913
Dont:					
Bois industriel	3 438	3 003	2 988	2 804	2 667
Bois de feu	2 398	2 781	2 672	3 136	3 246

Source: Direction de la sylviculture du bureau de l'administration professionnel (MgSzH)

SURFACE COUVERT DE DU BOIS ET L'EXPLOITATION FORESTRIERE
PAR ESPECE

Dénomination	2002	2003	2004	2005	2006
	année				

étendue de forêt, hectare

Chên	355	358	366	372	375
Tan	197	200	199	200	201
hêtre	104	105	106	106	107
charme	97	97	95	94	95
acacia	384	395	405	414	423
Autre dur avec feuillage	82	84	89	91	93
peuplier	174	180	183	187	189
Autre doux avec feuillage	97	98	99	100	99
pin	234	232	228	226	224
Total	1 724	1 749	1 770	1 790	1 806

l'exploitation forestrière, mille mètre cube

Chên	1 161	1 133	1 119	1 188	1 157
Tan	973	1 022	1 023	976	953
hêtre	618	679	720	704	642
charme	332	348	356	353	341
acacia	1 480	1 527	1 463	1 401	1 352
Autre dur avec feuillage	192	194	193	204	215
peuplier	1 183	1 127	1 138	1 070	1 081
Autre doux avec feuillage	300	290	271	266	261
pin	774	766	812	1 005	1 003
Total	7 013	7 086	7 095	7 167	7 005

Source: Direction de la sylviculture du bureau de l'administration professionnel (MgSzH)

EXPLOITATION ET TRANSFORMATION DE BOIS

Nom	2002	2003	2004	2005	2006
	année, mille m cubique				

Composition de l'exploitation des sociétés forestières

Bois de menuiserie au total	3 438	3 003	2 988	2 804	2 667
Dont: bille	1 459	1 286	1 203	1 248	1 166
Autre produit de base pour les scieries	400	285	372	382	387
Produit pour les mines	19	21	12	9	7
Bois pour le papier	623	584	653	453	475
Bois de fibre	587	543	556	469	429
Autre bois de men	350	284	192	243	203
Bois de feu au total	2 398	2 781	2 672	3 136	3 246
Dont: épais	2 092	2 472	2 356	2 774	2 869
mince	306	309	316	362	377
Produit du bois au total	5 836	5 784	5 660	5 940	5 913

Production des produit de bois dans les exploitations forestières, dans l'industrie du bois et dans le commerce de bois.

Produit de scie-sapin	78	74	81	82	74
produit de scie-feuille	136	121	119	133	112
Lamelle de parquet vert	60	41	46	36	35
Parquet, mille m ²	3 187	2 925	2 444	2 244	2 836
Lame de bois de fibre vert	58	55	53	49	11
Planure de bois vert	485	489	543	592	648
Plaque en bois, millions m ²	39	37	43	40	40

Source: Direction de la sylviculture du bureau de l'administration professionnel (MgSzH)

LA POPULATION DES GIBIERS
(estimations pour 2006)

Unité territoriale	Cerfs	Daims	Chevreaux	Mouf- lons	Sangliers	Lièvres	Faisans	Perdrix
	pièces							
Pest, Budapest	3 339	2 011	17 531	1 328	5 477	25 152	36 381	4 362
Hongrie Centrale	3 339	2 011	17 531	1 328	5 477	25 152	36 381	4 362
Fejér	3 905	892	15 899	821	6 849	14 014	36 503	1 186
Komárom- Esztergom	3 358	507	6 706	971	3 664	3 990	8 604	515
Veszprém	7 296	867	11 276	1 140	6 686	10 843	24 201	1 306
Transdanubie Centrale	14 559	2 266	33 881	2 932	17 199	28 847	69 308	3 007
Győr-Moson- Sopron	4 427	289	15 751	13	3 993	29 810	39 441	5 851
Vas	4 041	280	8 425	75	2 361	5 924	14 490	671
Zala	5 256	311	9 608	67	4 024	7 402	25 262	118
Transdanubie Occidentale	13 724	880	33 784	155	10 378	43 136	79 193	6 640
Baranya	6 548	476	15 915	8	6 162	4 308	16 175	148
Somogy	11 021	5 192	17 785	210	9 837	3 850	18 261	120
Tolna	4 252	3 516	17 638	3	5 484	16 272	32 773	466
Tansdanubie Méridionale	21 821	9 184	51 338	221	21 483	24 430	67 209	734
Borsod-Abaúj- Zemplén	4 451	137	17 258	1 181	6 345	16 555	28 852	2 312
Heves	3 439	98	10 606	2 545	4 323	24 693	33 375	2 311
Nógrád	2 504	146	3 780	297	3 214	3 853	13 113	533
Hongrie du Nord	10 394	381	31 644	4 023	13 882	45 101	75 340	5 156
Hajdú-Bihar	192	1 348	22 359	-	1 596	44 665	53 140	2 653
Jász-Nagykun- Szolnok	-	-	21 686	-	175	78 887	79 615	4 289
Szabolcs- Szatmár-Bereg	692	853	26 272	134	2 690	45 178	75 553	4 239
Grande Plaine du Nord	884	2 201	70 317	134	4 461	168 730	208 308	11 181
Bács-Kiskun	4 180	1 723	30 678	-	3 891	59 524	80 451	5 584
Békés	210	2 758	26 009	-	625	97 746	128 220	3 741
Csongrád	73	387	15 670	-	265	42 570	52 450	2 313
Grande Plaine du Sud	4 463	4 868	72 357	-	4 781	199 840	261 121	11 638
Total	69 184	21 791	310 852	8 793	77 661	535 236	796 860	42 718

Source: Registre National de Gestion des Gibiers

LA GESTION DES GIBIERS*)
ANNÉE: 2005

Unité territoriale	Cerfs	Daims	Chevre uils	Mouflo ns	Sanglier s	Lièvres	Faisans	Perdrix
	pièces							
Pest, Budapest	1 603	400	5 767	443	6 287	9 645	30 391	138
Hongrie Centrale	1 603	400	5 767	443	6 287	9 645	30 391	138
Fejér	1 696	400	3 584	235	3 580	1 018	30 043	62
Komárom-Esztergom	1 915	178	1 766	298	3 227	214	2 995	-
Veszprém	4 358	493	5 133	344	6 955	682	9 850	-
Transdanubie Centrale	7 969	1 071	10 483	877	13 762	1 914	42 888	62
Győr-Moson-Sopron	2 472	83	6 618	-	4 914	11 209	34 191	280
Vas	3 392	117	4 375	25	4 679	585	4 075	504
Zala	3 146	87	3 986	19	5 592	17	2 743	-
Transdanubie Occidentale	9 010	287	14 979	44	15 185	11 811	41 009	784
Baranya	3 895	210	3 593	-	6 309	114	2 512	-
Somogy	6 401	3 500	4 967	59	9 457	168	14 723	-
Tolna	2 226	1 344	3 693	-	4 705	1 986	11 279	-
Tansdanubie Méridionale	12 522	5 054	12 253	59	20 471	2 268	28 514	-
Borsod-Abaúj- Zemplén	1 494	30	4 775	460	7 888	2 705	11 286	-
Heves	1 274	17	2 747	732	5 311	6 873	22 714	735
Nógrád	1 159	85	2 088	149	5 370	277	18 502	-
Hongrie du Nord	3 927	132	9 610	1 341	18 569	9 855	52 502	735
Hajdú-Bihar	15	338	4 176	-	864	5 987	28 694	56
Jász-Nagykun-Szolnok	-	-	5 038	-	152	18 583	64 564	90
Szabolcs- Szatmár-Bereg	144	231	6 696	17	1 465	8 099	29 692	-
Grande Plaine du Nord	159	569	15 910	17	2 481	32 669	122 950	146
Bács-Kiskun	1 433	496	9 954	-	2 272	9 416	31 293	1 044
Békés	55	843	6 033	-	300	15 469	91 344	-
Csongrád	19	51	4 931	-	192	12 080	33 151	-
Grande Plaine du Sud	1 507	1 390	20 918	-	2 764	36 965	155 788	1 044
Total des abats	36 697	8 903	89 920	2 781	79 519	105 127	474 042	2 909

*) Animaux abattus

Source: Registre National de Gestion des Gibiers

LA GESTION DES GIBIERS^{*)}
ANNÉE: 2006

Unité territoriale	Cerfs	Daims	Chevre uils	Mouflo ns	Sanglier s	Lièvres	Faisans	Perdrix
	pièces							
Pest, Budapest	1 241	443	5 433	286	4 605	7 882	25 873	93
Hongrie Centrale	1 241	443	5 433	286	4 605	7 882	25 873	93
Fejér	1 535	291	3 205	155	3 231	1 023	24 655	36
Komárom-Esztergom	1 289	122	1 518	201	1 971	191	2 205	0
Veszprém	3 507	356	4 146	261	4 670	813	9 653	0
Transdanubie Centrale	6 331	769	8 869	617	9 872	2 027	36 513	36
Győr-Moson-Sopron	2 229	70	5 519	0	4 170	10 274	22 376	362
Vas	2 890	74	3 402	17	4 114	489	3 195	105
Zala	2 544	78	3 296	13	4 179	17	2 124	0
Transdanubie Occidentale	7 663	222	12 217	30	12 463	10 780	27 695	467
Baranya	3 511	185	3 147	0	5 671	89	2 787	0
Somogy	5 982	3 383	4 619	72	8 681	175	12 609	0
Tolna	1 920	1 309	3 288	0	3 936	1 693	8 687	0
Tansdanubie Méridionale	11 413	4 877	11 054	72	18 288	1 957	24 083	0
Borsod-Abaúj- Zemplén	1 393	37	4 458	457	7 024	2 464	9 863	0
Heves	1 263	11	2 927	678	4 575	4 157	20 318	1 209
Nógrád	1 160	95	1 955	125	3 480	192	12 773	18
Hongrie du Nord	3 816	143	9 340	1 260	15 079	6 813	42 954	1 227
Hajdú-Bihar	22	246	3 649	0	530	4 617	19 643	62
Jász-Nagykun-Szolnok	1	0	4 921	0	139	14 144	48 864	125
Szabolcs- Szatmár-Bereg	90	207	5 597	18	960	6 267	19 915	0
Grande Plaine du Nord	113	453	14 167	18	1 629	25 028	88 422	187
Bács-Kiskun	1 313	445	8891	0	2 067	10 344	27 299	436
Békés	50	1 007	5670	0	281	12 813	63 705	0
Csongrád	17	44	5004	0	105	11 657	25 017	423
Grande Plaine du Sud	1 380	1 496	19 565	0	2 453	34 814	116 021	859
Total des abats	31 957	8 403	80 645	2 283	64 389	89 301	361 561	2 869

^{*)} Animaux abattus

Source: Registre National de Gestion des Gibiers

PRODUCTION DE POISSON DANS LES ÉTANGS^{*)}
ANNÉE: 2005

Unité Territoriale	Superficie des étangs hectares	Pêche d'Étang	Dont:	Poisson pour alimentation intensive	Accroissement pour 1 hectare	Accroissement de carpe pour un hectare
			Poisson pour alimentation			
Pest, Budapest	853	749	470	-	522,1	525,6
Hongrie Centrale	853	749	470	-	522,1	525,6
Fejér	1 721	1 883	1 038	-	723,9	578,2
Komárom-Esztergom	960	844	496	-	539,8	549,8
Veszprém	274	181	156	4	335,4	248,5
Transdanubie Centrale	2 955	2 908	1 690	4	628,1	538,5
Győr-Moson-Sopron	138	104	103	-	461,1	411,2
Vas	15	2	2	-	19,2	5,7
Zala	1 117	1 074	406	-	668,3	494,6
Transdanubie Occidentale	1 270	1 180	511	-	638,2	479,8
Baranya	1 465	1 281	1 077	-	414,0	303,2
Somogy	1 422	1 251	971	-	652,1	443,6
Tolna	1 593	1 589	1 300	-	571,2	398,1
Tansdanubie Méridionale	4 480	4 121	3 348	-	545,5	381,5
Borsod-Abaúj-Zemplén	267	276	180	27	631,6	601,8
Heves	211	201	99	8	640,8	715,2
Nógrád	-	-	-	-	-	-
Hongrie du Nord	478	477	279	35	635,7	615,8
Hajdú-Bihar	4 269	3 620	2 380	9	482,4	387,7
Jász-Nagykunszolnok	352	461	353	-	893,2	793,6
Szabolcs-Szatmár-Bereg	2 540	1 853	960	-	524,0	385,7
Grande Plaine du Nord	7 161	5 934	3 693	9	517,3	406,9
Bács-Kiskun	1 117	913	555	5	544,1	437,4
Békés	1 985	1 250	706	1 419	355,9	295,4
Csongrád	2 780	1 571	937	-	344,0	283,5
Grande Plaine du Sud	5 882	3 734	2 198	1 423	386,0	316,8
Total	23 079	19 103	12 189	1 471	512,8	409,3

Source: Institut de Recherches en Economie Agricole

PRODUCTION DE POISSON DANS LES ÉTANGS^{*)}
ANNÉE: 2006

Unité Territoriale	Superficie des étangs hectares	Pêche d'Étang	Dont:	Poisson pour alimentation	Poisson pour alimentation pêche lors de production intensive	Accroissement pour 1 hectare	Accroissement de carpe pour un hectare
			pour alimentation				
Pest, Budapest	875	806	478	0	670,3	555,8	
Hongrie Centrale	875	806	478	0	670,3	555,8	
Fejér	1 773	2 032	1 180	0	823,0	709,6	
Komárom-Esztergom	748	699	318	0	654,2	555,8	
Veszprém	254	145	111	11	283,6	194,6	
Transdanubie Centrale	2 775	2 876	1 610	11	728,2	621,0	
Győr-Moson-Sopron	181	144	112	0	562,9	503,5	
Vas	51	2	2	0	4,9	0,5	
Zala	376	487	298	0	876,3	574,6	
Transdanubie Occidentale	608	634	412	0	710,0	505,3	
Baranya	1 502	1 417	1 125	0	509,3	412,0	
Somogy	2 650	2 332	1 306	0	533,7	302,4	
Tolna	1 582	1 681	1 415	0	597,9	467,3	
Tansdanubie Méridionale	5 734	5 430	3 845	0	545,0	376,6	
Borsod-Abaúj-Zemplén	278	285	185	22	539,6	611,8	
Heves	193	241	131	10	919,5	833,5	
Nógrád		0	0	0			
Hongrie du Nord	471	527	316	32	695,6	702,9	
Hajdú-Bihar	4 106	4 518	2 826	17	640,8	383,8	
Jász-Nagykun-Szolnok	345	1 925	1 043	0	3 781,3	3 124,2	
Szabolcs-Szatmár-Bereg	2 874	456	341	0	111,8	95,7	
Grande Plaine du Nord	7 325	6 899	4 209	17	581,3	399,9	
Bács-Kiskun	1 075	912	536	2	561,4	469,6	
Békés	2 031	817	437	1727	245,1	197,2	
Csongrád	2 984	1 861	1 056	0	434,6	348,8	
Grande Plaine du Sud	6 090	3 590	2 028	1729	393,8	319,5	
Total	23 878	20 762	12 898	1789	550,6	413,9	

Source: Institut de Recherches en Economie Agricole

COMMERCE EXTÉRIEUR

LA COMPOSITION DU COMMERCE EXTÉRIEURE PAR PRODUIT

Groupe de produits	2002	2003	2004	2005	2006
milliards HUF					
Exportation					
Aliments, boisson, tabac	601,3	630,3	671,8	718,0	851,4
Matières premières	177,5	198,8	244,6	246,4	295,6
Porteurs d'énergie	145,2	157,1	213,0	339,2	391,3
Produits transformés	2 740,1	2 762,0	3 088,7	3 429,3	4 267,0
Machines, moyens de transportation	5 209,8	5 895,5	7 014,3	7 692,7	9 639,0
Total	8 874,0	9 643,7	11 232,4	12 425,5	15 444,4
Importation					
Aliments, boisson, tabac	292,4	327,1	448,7	536,9	639,9
Matières premières	194,2	211,3	226,7	234,7	273,3
Porteurs d'énergie	725,7	825,0	886,1	1 339,3	1 786,2
Produits transformés	3 445,9	3 811,1	4 194,0	4 320,4	5 217,8
Machines, moyens de transportation	5 045,8	5 520,9	6 463,5	6 714,3	8 052,5
Total	9 704,1	10 695,4	12 219,0	13 145,5	15 966,7
Solde					
Aliments, boisson, tabac	308,9	303,1	223,1	181,1	214,5
Matières premières	-16,7	-12,5	17,9	11,7	22,3
Porteurs d'énergie	-580,5	-667,8	-673,1	-1 000,1	-1 395,0
Produits transformés	-705,8	-1 049,0	-1 105,3	-891,1	-950,7
Machines, moyens de transportation	163,9	374,5	550,8	978,4	1 586,5
Total	-830,1	-1 051,7	-986,6	-720,0	-522,4

Source: Office Central Statistique

LA COMPOSITION DU COMMERCE EXTÉRIEURE PAR PRODUIT

Groupe de produit	Exportation		Importation	
	Au prix courant en milliards de HUF			
	2005	2006	2005	2006
Animaux vivants	36,5	43,3	24,5	31,2
Viande, entrailles, dérivés	140,9	138,4	58,7	54,4
Poissons, animaux d'eau douce	0,8	1,3	5,2	6,3
Produit laitiers et autre produit comestible d'origine animale	33,9	44,2	43,3	55,8
Autre produit animal	17,2	17,7	5,8	7,5
Produits végétaux	4,3	5,5	13,9	14,1
Légumes	32,8	38,1	22,4	27,4
Fruit, noix, citronnelles	14,3	18,9	45,0	43,6
Café, thé, condiments	5,6	8,0	15,7	20,3
Céréales	116,8	165,6	10,9	11,3
Produit de l'industrie minotière	9,6	5,7	4,5	5,5
Oléagineux, fourrage	60,3	55,8	16,8	20,6
Sève végétale	0,1	0,2	2,2	2,6
Autre produits végétaux	1,0	1,7	0,2	0,2
Graisse, animale, végétale	28,8	31,6	27,7	27,5
Prépare de nourriture à la base d'animale	28,1	33,2	15,0	19,3
Sucre, produit du sucre	35,2	48,5	17,4	26,1
Cacao et produits	11,9	17,8	29,2	37,0
Produit de confiserie	17,0	21,2	39,9	44,5
Produit à la base de fruit ou de légume	86,6	97,2	28,3	34,8
Autre produit comestible	35,9	47,4	49,9	64,0
Boisson, alcool, vinaigre	28,5	39,6	39,0	46,2
Fourrage animale et dérivé	74,6	77,3	59,9	71,8
Tabac et produits de tabac	4,8	7,9	22,4	29,5
Total	825,4	966,2	579,9	701,6

Source: Office Central Statistique

COMPOSITION DES PRODUITS À L'EXPORTATION

Groupe de produit	2003	2004	2005	2006
	millions USD			
Animaux vivants	126,8	158,7	147,1	163,3
Viande, entrailles, dérivés	610,2	710,6	567,4	523,2
Poissons, animaux d'eau douce	6,8	6,5	3,1	4,7
Produit laitiers et autre produit comestible d'origine animale	170,7	162,1	136,5	167,7
Autre produit animal	80,5	92,0	69,2	67,2
Produits végétaux	21,6	25,5	17,3	20,7
Légumes	159,6	190,7	132,4	143,3
Fruit, noix, citronnelles	99,5	117,6	57,7	70,1
Café, thé, condiments	34,7	33,3	22,7	30,3
Céréales	398,4	454,3	470,0	627,3
Produit de l'industrie minotière	58,0	54,6	38,5	21,5
Oléagineux, fourrage	211,4	288,6	243,0	210,8
Sève végétale	0,5	0,7	0,6	0,9
Autre produits végétaux	9,3	8,2	3,9	6,3
Graisse, animale, végétale	102,5	131,7	116,0	119,6
Prépare de nourriture à la base d'animale	108,5	130,3	112,9	125,4
Sucre, produit du sucre	61,5	109,9	141,5	183,7
Cacao et produits	51,7	55,5	47,8	66,7
Produit de confiserie	43,3	63,4	68,6	79,9
Produit à la base de fruit ou de légume	364,3	422,1	348,7	366,6
Autre produit comestible	93,0	143,5	144,4	178,9
Boisson, alcool, vinaigre	132,4	137,5	114,6	149,5
Fourrage animale et dérivé	263,7	331,4	300,5	292,1
Tabac et produits de tabac	14,5	26,9	19,2	30,4
Total	3 223,5	3 855,8	3 323,6	3 650,3

Source: Office Central Statistique

COMPOSITION DES PRODUITS À L'IMPORTATION

Groupe de produits	2003	2004	2005	2006
	millions USD			
Animaux vivants	21,3	74,3	98,9	117,8
Viande, entrailles, dérivés	68,9	194,8	236,7	205,8
Poissons, animaux d'eau douce	20,7	23,5	21,0	24,0
Produit laitiers et autre produit comestible d'origine animale	83,6	165,8	174,7	211,0
Autre produit animal	22,7	27,8	23,3	28,3
Produits végétaux	50,2	67,5	56,2	53,7
Légumes	71,4	94,5	90,1	104,6
Fruit, noix, citronnelles	142,2	188,4	181,2	166,0
Café, thé, condiments	53,7	63,8	63,2	76,7
Céréales	39,7	90,8	44,2	43,4
Produit de l'industrie minotière	9,7	18,9	18,2	20,8
Oléagineux, fourrage	66,2	76,7	67,1	78,7
Sève végétale	10,6	10,0	8,9	9,7
Autre produits végétaux	1,1	1,0	0,7	0,9
Graisse, animale, végétale	98,1	119,0	111,4	103,8
Prépare de nourriture à la base d'animale	24,2	34,9	60,3	72,8
Sucre, produit du sucre	38,4	64,4	70,0	98,6
Cacao et produits	94,3	127,2	117,5	140,0
Produit de confiserie	104,3	159,1	160,8	168,3
Produit à la base de fruit ou de légume	98,7	118,9	113,9	131,6
Autre produit comestible	142,4	202,7	200,9	241,5
Boisson, alcool, vinaigre	80,8	157,1	157,5	174,5
Fourrage animale et dérivé	301,0	343,9	241,5	271,8
Tabac et produits de tabac	40,5	64,3	90,2	111,3
Total	1 684,5	2 489,0	2 407,6	2655,6

Source: Office Central Statistique

EXPORTATION DES PRINCIPAUX PRODUITS AGRICOLES ET AGRO-INDUSTRIELS

Produits	2004	2005	2006
	tonnes		
Viande de bovins frais ou congelé	9 959	8 959	8 508
Viande de Porc frais ou congelé	81 004	84 201	87 806
Viande de volaille, dérivés pour alimentation, entrailles frais ou congelés	125 516	112 677	91 069
Blé et méteil	1 057 028	1 897 509	2 346 043
Maïs	1 319 538	1 939 722	2 408 904
Farine de blé ou de méteil	26 231	26 674	45 222
Orge	145 467	303 360	315 849
Colza –à l'huile- graine, cassé aussi	166 528	316 070	359 300
Graine de tournesol cassé aussi	540 638	523 498	363 718
Fraction de graine de tournesol et de graine de coton, non transformés chimiquement	117 349	140 083	154 340
Salami sec, autres produits de viande, entrailles, sang et autre nourritures	10 150	8 333	8 256
Canne à sucre, betterave à saccharose	56 401	187 425	207 504
Légumes, sans vinaigre, sans congélation	222 694	229 623	228 516
Légumes congelés	73 711	1 093	1 308
Jus de fruits et de légumes, moût sans alcool avec ajout de sucre aussi	89 862	229 623	64 445
Eau, eau minérale, boissons de rafraîchissement	86 568	83 422	112 712
Vin de raisin frais	53 273	52 261	52 859
Alcool, Liqueur, boissons alcoolisées composés	3 192	1 877	1 970
Son, Farine de son, déchet de mouture, sou forme de pellet aussi	62 042	77 695	87 430
Préparé pour la nutrition animale	328 382	385 760	365 474

Source: Office Central Statistique

IMPORTATION DES PRINCIPAUX PRODUITS AGRICOLES ET AGRO-INDUSTRIELS

Produit	2004	2005	2006
	tonnes		
Viande de bovins congelés	5 435	5 319	6 508
Viande de Porc frais, refroidi ou congelé	60 000	90 221	73 055
Lait sans concentration, sans édulcorant	29 427	72 657	72 916
Pomme de terre frais ou refroidi	60 363	20 425	34 167
Banane, type «plantains» compris, frais ou séché	74 635	65 730	65 527
Citronnelles frais ou séchés	98 192	94 072	81 091
Pomme, poire, coing	9 327	19 690	25 037
Café, sans caféine aussi, succédané de café contenant de vrai café, pelurte aussi	37 782	30 263	29 560
Orge	80 010	45 367	13 717
Riz	49 838	49 990	53 230
Graine de tournesol cassé aussi	8 369	9 940	15 561
Fraction de graine de tournesol et de graine de coton, non transformés chimiquement	11 798	19 538	22 408
Graisse animale, végétale huile, les fractions en hydrogène, raffinés aussi, non préparés	16 487	15 718	18 383
Margarine, huile végétale pour la nutrition	39 323	48 064	58 139
Jus de fruits et de légumes, moût sans alcool avec ajout de sucre aussi	23 365	46 311	51 235
Bière à la base de malt	109 595	82 349	45 497
Aliments pour la nutrition humaine à la base de viandes et poissons	44 746	52 688	34 871
Tourteau et pellet de graine de fève	636 260	600 153	702 051
Tourteau et pellet de graine de tournesol	111 031	53 972	35 631
Préparé pour la nutrition animale	74 555	98 721	109 664
Tabac cru ou non transformé, déchet de tabac	6 122	4 202	3 535

Source: Office Central Statistique

EXPORTATION AVEC LES PAYS ET GROUPE DU PAYS

Nom	2005	2006
	millions USD	
Exportation totale	3 591,9	4 045,3
Europe	3 343,9	3 678,7
Union Européenne	2 424,6	2 738,6
EU 15	1 852,1	2 024,9
Dont: Autriche	268,1	314,9
Belgique	56,9	56,5
France	140,6	112,5
Pays-Bas	105,6	126,2
Angleterre	123,3	157,9
Allemagne	526,5	548,9
Italie	313,2	403,3
Espagne	101,4	94,2
Suède	46,2	41,3
EU 10	572,5	713,7
Dont: Pologne	142,8	175,6
République Tchèque	135,4	168,7
République Slovaque	126,3	182,0
Slovénie	109,8	126,0
Lituanie	22,0	23,1
Pays d' Europe au dehors de l' EU	918,7	940,1
Dont: Suisse	67,8	55,2
Roumanie	229,9	245,2
Bulgarie	27,2	30,5
Russie	247,3	256,1
Ukraine	56,7	77,4
Croatie	110,0	101,9
Bosnie-Herzégovine	70,3	65,9
Asie	195,4	283,0
Dont: Japon	68,2	57,8
Rep. de Corée	21,4	37,3
Afrique	18,8	51,2
Amérique	31,6	29,5
Dont: États-Unis	24,4	22,6
Australie et Océanie	2,9	3,0

Source: Office Central Statistique

IMPORTATION AVEC LES PAYS*) ET GROUPE DU PAYS

Nom	2005	2006
	millions USD	
Exportation totale	2 687,1	3 028,9
Europe	2 550,9	2 901,6
Union Européenne	2 402,3	2 733,8
EU 15	1 705,5	1 875,4
Dont: Autriche	174,0	221,3
Belgique	51,6	81,8
Danemark	45,8	36,6
France	115,5	121,6
Grèce	28,6	24,0
Pays-Bas	321,5	316,6
Angleterre	45,6	67,0
Allemagne	632,8	711,8
Italie	167,0	177,1
Espagne	100,1	94,3
Suède	7,4	7,0
EU 10	696,7	858,4
Dont: Pologne	356,0	453,9
République Tchèque	150,6	145,9
République Slovaque	168,7	200,8
Pays d' Europe au dehors de l' EU	148,6	167,8
Dont: Turquie	30,0	27,3
Roumanie	49,9	52,4
Asie	44,9	56,8
Dont: Inde	5,0	7,2
Malaysia	0,9	1,1
Vietnam	5,9	10,2
Afrique	18,9	13,0
Dont: Uganda	3,8	3,1
Malawi	0,8	0,5
Amérique	72,1	56,7
Dont: États-Unis	25,0	26,9
Argentine	5,4	5,6
Brasille	13,4	9,7
Pérou	0,8	1,4
Australie et Océanie	0,3	0,5

*)selon du pays exportateur

Source: Office Central Statistique

DONNÉES DÉPARTEMENTALES

UTILISATION DE LA SURFACE PAR UNITÉ TERRITORIALES*)
Le 31 Mai 2003

Unité territoriale	Surface arable	Jardin	Fruitier	Vigne	Pâturage
	Mille hectares				
Pest, Budapest	301,8	12,1	12,5	6,7	60,2
Hongrie Centrale	301,8	12,1	12,5	6,7	60,2
Fejér	253,3	7,1	2,5	3,7	33,8
Komárom-Esztergom	102,5	2,4	0,6	1,8	19,8
Veszprém	147,2	2,9	1,3	6,2	59,0
Transdanubie Centrale	502,9	12,5	4,4	11,7	112,5
Győr-Moson-Sopron	228,7	4,5	1,9	2,7	31,0
Vas	153,6	2,8	2,2	1,1	22,5
Zala	126,3	2,6	3,0	3,6	60,4
Transdanubie Occidentale	508,6	9,9	7,1	7,3	113,8
Baranya	230,5	2,5	1,2	3,4	32,4
Somogy	254,7	4,4	3,2	4,0	51,4
Tolna	215,2	3,0	1,7	4,9	28,9
Transdanubie Meridionale	700,4	10,0	6,1	12,3	112,7
Borsod-Abaúj-Zemplén	264,1	8,6	7,1	8,7	126,6
Heves	154,5	5,7	4,0	12,1	39,3
Nógrád	81,3	3,9	2,3	0,7	33,1
Hongrie du Nord	499,9	18,2	13,3	21,4	199,0
Hajdú-Bihar	331,2	6,0	3,8	1,6	119,2
Jász-Nagykun-Szolnok	359,3	2,3	1,8	1,6	51,4
Szabolcs-Szatmár-Bereg	283,1	6,3	33,1	0,9	65,4
Grande Plaine du Nord	973,6	14,6	38,7	4,1	236,0
Bács-Kiskun	378,8	8,3	10,8	26,8	131,6
Békés	391,4	6,1	1,0	0,1	42,9
Csongrád	258,1	4,3	4,5	2,8	52,9
Grande Plaine du Sud	1 028,3	18,6	16,3	29,8	227,5
Total	4 515,5	96,0	98,3	93,3	1 061,6

*)Le tableau contient des données arrondis, la somme des données individuelles peuvent être différentes des sommes finales

Source: Office Central Statistique

UTILISATION DE LA SURFACE PAR UNITÉ TERRITORIALES (suite)
Le 31 Mai 2003

Unité territoriale	Surface agricole	Foret	Surface cultivée ^{a)}	Surface soustraite à la culture	Surface totale
	Mille hectares				
Pest, Budapest	393,2	151,2	556,3	181,5	737,8
<i>Hongrie Centrale</i>	393,2	151,2	556,3	181,5	737,8
Fejér	300,3	34,8	342,5	122,5	464,9
Komárom-Esztergom	127,0	56,2	184,8	36,7	221,5
Veszprém	216,5	128,4	346,1	70,6	416,7
<i>Transdanubie Centrale</i>	643,9	219,4	873,4	229,8	1 103,1
Győr-Moson-Sopron	268,7	76,1	355,9	65,0	420,9
Vas	182,1	91,7	274,1	52,3	326,4
Zala	195,9	118,0	314,2	59,8	374,0
<i>Transdanubie Occidentale</i>	646,8	285,7	944,2	177,0	1 121,2
Baranya	267,0	103,8	375,7	67,3	443,0
Somogy	317,7	161,4	486,8	79,6	566,4
Tolna	253,8	46,3	303,7	38,7	342,5
<i>Transdanubie Meridionale</i>	841,5	311,5	1 166,2	185,7	1 351,9
Borsod-Abaúj-Zemplén	415,0	164,8	582,3	110,2	692,5
Heves	215,6	107,5	323,4	57,2	380,6
Nógrád	121,2	105,2	226,6	27,4	254,0
<i>Hongrie du Nord</i>	751,8	377,5	1 132,3	194,9	1 327,1
Hajdú-Bihar	461,7	32,4	508,8	84,8	593,6
Jász-Nagykun-Szolnok	416,5	53,0	472,6	125,8	598,4
Szabolcs-Szatmár-Bereg	388,7	117,3	510,2	112,3	622,5
<i>Grande Plaine du Nord</i>	1 267,0	202,7	1 491,6	322,9	1 814,5
Bács-Kiskun	556,3	170,2	737,5	126,5	864,0
Békés	441,5	12,6	458,7	81,7	540,5
Csongrád	322,6	44,2	373,3	69,9	443,2
<i>Grande Plaine du Sud</i>	1 320,5	226,9	1 569,6	278,1	1 847,7
Total	5 864,7	1 775,1	7 733,6	1 569,8	9 303,4

^{a)}avec roseaux et étangs de pêche.

Source: Office Central Statistique

UTILISATION DE LA SURFACE PAR UNITÉ TERRITORIALES*)
Le 31 Mai 2004

Unité territoriale	Surface arable	Jardin	Fruitier	Vigne	Pâturage
	Mille hectares				
Pest, Budapest	299,6	12,9	12,5	6,7	63,4
<i>Hongrie Centrale</i>	299,6	12,9	12,5	6,7	63,4
Fejér	253,7	7,1	2,5	3,7	33,8
Komárom-Esztergom	104,1	2,4	0,8	1,9	19,6
Veszprém	145,7	2,9	1,4	6,1	58,7
<i>Transdanubie Centrale</i>	503,5	12,5	4,7	11,7	112,1
Győr-Moson-Sopron	229,5	4,5	1,9	2,7	31,1
Vas	152,5	2,8	2,2	1,1	22,5
Zala	127,3	2,6	3,0	3,6	60,5
<i>Transdanubie Occidentale</i>	509,2	9,9	7,1	7,4	114,1
Baranya	230,5	2,5	1,3	4,0	31,1
Somogy	254,9	4,4	3,3	4,0	51,2
Tolna	214,8	3,0	1,8	5,1	28,9
<i>Transdanubie Meridionale</i>	700,3	10,0	6,3	13,2	111,2
Borsod-Abaúj-Zemplén	263,5	8,6	7,2	8,7	121,6
Heves	154,4	5,7	4,0	12,4	39,5
Nógrád	80,4	3,9	2,7	0,7	33,1
<i>Hongrie du Nord</i>	498,3	18,2	13,9	21,8	194,2
Hajdú-Bihar	331,7	6,0	3,7	1,6	120,1
Jász-Nagykun-Szolnok	359,4	2,3	1,9	1,6	51,5
Szabolcs-Szatmár-Bereg	279,7	6,3	36,3	0,9	65,6
<i>Grande Plaine du Nord</i>	970,8	14,6	41,8	4,1	237,3
Bács-Kiskun	378,8	8,3	10,7	26,8	131,6
Békés	391,8	6,1	1,0	0,1	43,2
Csongrád	258,0	4,3	4,5	2,8	52,7
<i>Grande Plaine du Sud</i>	1 028,6	18,6	16,2	29,8	227,4
Total	4 510,3	96,8	102,6	94,5	1 059,6

*)Le tableau contient des données arrondis, la somme des données individuelles peuvent être différentes des sommes finales

Source: Office Central Statistique

UTILISATION DE LA SURFACE PAR UNITÉ TERRITORIALES (suite)
Le 31 Mai 2004

Unité territoriale	Surface agricole	Foret	Surface cultivée ^{a)}	Surface soustraite à la culture	Surface totale
	Mille hectares				
Pest, Budapest	395,1	151,6	558,9	181,6	740,4
Hongrie Centrale	395,1	151,6	558,9	181,6	740,4
Fejér	300,8	34,8	343,0	122,5	465,4
Komárom-Esztergom	128,9	56,0	186,5	36,7	223,2
Veszprém	214,8	128,6	344,6	70,6	415,2
Transdanubie Centrale	644,4	219,4	874,1	229,8	1 103,9
Győr-Moson-Sopron	269,7	76,1	356,9	65,0	421,8
Vas	181,0	91,7	273,1	52,3	325,3
Zala	197,0	118,1	315,4	59,8	375,1
Transdanubie Occidentale	647,7	285,9	945,3	177,0	1 122,3
Baranya	269,5	103,8	375,7	67,3	443,0
Somogy	317,9	161,3	486,8	79,7	566,5
Tolna	253,7	46,3	303,6	38,7	342,3
Transdanubie Meridionale	841,0	311,4	1 166,1	185,7	1 351,9
Borsod-Abaúj-Zemplén	409,6	164,3	576,3	110,2	686,6
Heves	216,1	107,7	324,3	56,7	381,0
Nógrád	120,7	105,2	226,1	27,4	253,5
Hongrie du Nord	746,4	377,2	1 126,7	194,4	1 321,0
Hajdú-Bihar	463,1	32,5	511,6	84,9	596,5
Jász-Nagykun-Szolnok	416,7	52,9	472,4	125,8	598,3
Szabolcs-Szatmár-Bereg	388,8	117,2	510,2	112,2	622,4
Grande Plaine du Nord	1 268,6	202,7	1 494,3	323,0	1 817,2
Bács-Kiskun	556,2	170,1	736,8	126,4	863,2
Békés	442,2	12,6	458,9	81,7	540,6
Csongrád	322,2	44,2	373,0	69,9	442,9
Grande Plaine du Sud	1 320,6	226,9	1 568,6	278,0	1 846,6
Total	5 863,8	1 775,1	7 734,0	1 569,4	9 303,4

^{a)}avec roseaux et étangs de pêche.

Source: Office Central Statistique

UTILISATION DE LA SURFACE PAR UNITÉ TERRITORIALES^{*)}
Le 31 Mai 2005

Unité territoriale	Surface arable	Jardin	Fruitier	Vigne	Pâturage
	Mille hectares				
Pest, Budapest	304,8	12,1	12,9	6,9	60,9
Hongrie Centrale	304,8	12,1	12,9	6,9	60,9
Fejér	252,0	7,1	2,5	3,7	32,9
Komárom-Esztergom	104,1	2,4	0,8	1,7	20,4
Veszprém	145,5	2,9	1,4	6,1	58,7
Transdanubie Centrale	501,7	12,5	4,7	11,5	111,9
Győr-Moson-Sopron	231,9	4,5	2,0	2,7	31,1
Vas	151,6	2,8	2,2	1,1	22,5
Zala	127,1	2,6	3,0	3,6	60,5
Transdanubie Occidentale	510,6	9,9	7,2	7,4	114,1
Baranya	227,5	2,5	1,3	4,1	30,4
Somogy	253,6	4,4	3,3	4,0	51,1
Tolna	214,8	3,0	1,8	5,2	28,9
Transdanubie Meridionale	695,8	9,9	6,3	13,3	110,4
Borsod-Abaúj-Zemplén	262,7	8,6	7,3	8,7	121,0
Heves	153,6	5,7	4,0	12,9	39,5
Nógrád	80,1	3,9	3,1	0,7	33,1
Hongrie du Nord	496,5	18,2	14,5	22,3	193,6
Hajdú-Bihar	331,5	6,0	3,7	1,6	118,9
Jász-Nagykun-Szolnok	358,4	2,3	1,9	1,6	51,6
Szabolcs-Szatmár-Bereg	282,4	6,3	35,4	0,9	67,1
Grande Plaine du Nord	972,2	14,6	41,0	4,1	237,7
Bács-Kiskun	381,6	8,3	10,7	26,8	132,3
Békés	391,8	6,1	1,0	0,1	43,4
Csongrád	258,1	4,3	4,5	2,8	52,7
Grande Plaine du Sud	1 031,5	18,6	16,2	29,8	228,4
Total	4 513,1	95,9	102,8	95,2	1 056,9

^{*)}Le tableau contient des données arrondis, la somme des données individuelles peuvent être différentes des sommes finales

Source: Office Central Statistique

UTILISATION DE LA SURFACE PAR UNITÉ TERRITORIALES (suite)
Le 31 Mai 2005

Unité territoriale	Surface agricole	Foret	Surface cultivée ^{a)}	Surface soustraite à la culture	Surface totale
	Mille hectares				
Pest, Budapest	397,6	151,6	561,4	181,6	743,0
Hongrie Centrale	397,6	151,6	561,4	181,6	743,0
Fejér	298,2	34,9	340,8	123,6	464,4
Komárom-Esztergom	129,4	55,9	186,9	36,7	223,6
Veszprém	214,6	128,6	344,5	70,7	415,1
Transdanubie Centrale	642,3	219,4	872,2	230,9	1 103,1
Győr-Moson-Sopron	272,2	76,1	359,1	65,0	424,1
Vas	180,1	91,7	272,2	52,3	324,5
Zala	196,8	118,1	315,2	59,7	374,9
Transdanubie Occidentale	649,1	285,9	946,4	177,0	1 123,4
Baranya	265,7	103,8	372,6	66,6	439,2
Somogy	316,4	161,2	485,4	79,7	565,1
Tolna	253,7	46,3	303,6	38,7	342,3
Transdanubie Meridionale	835,8	311,4	1 161,7	185,0	1 346,6
Borsod-Abaúj-Zemplén	408,3	164,3	575,1	110,0	685,1
Heves	215,8	107,7	324,0	56,2	380,3
Nógrád	120,9	105,2	226,3	26,9	253,2
Hongrie du Nord	745,1	377,2	1 125,5	193,1	1 318,6
Hajdú-Bihar	461,6	32,5	509,6	86,0	595,6
Jász-Nagykun-Szolnok	415,8	52,9	471,8	124,7	596,5
Szabolcs-Szatmár-Bereg	392,1	117,2	513,6	112,2	625,8
Grande Plaine du Nord	1269,6	202,7	1 495,0	323,0	1 817,9
Bács-Kiskun	559,8	170,1	740,7	126,4	867,1
Békés	442,4	12,6	459,1	81,7	540,8
Csongrád	322,3	44,2	373,0	69,9	442,9
Grande Plaine du Sud	1324,5	226,9	1 572,7	278,0	1 850,7
Total	5863,9	1 775,1	7 734,8	1 568,6	9 303,4

^{a)}avec roseaux et étangs de pêche.

Source: Office Central Statistique

UTILISATION DE LA SURFACE PAR UNITÉ TERRITORIALES^{*)}
Le 31 Mai 2006

Unité territoriale	Surface arable	Jardin	Fruitier	Vigne	Pâturage
	Mille hectares				
Pest, Budapest	306,4	12,1	13,0	7,0	61,1
Hongrie Centrale	306,4	12,1	13,0	7,0	61,1
Fejér	251,2	7,1	2,5	3,5	32,8
Komárom-Esztergom	104,1	2,4	0,8	1,7	20,4
Veszprém	144,9	2,9	1,4	6,1	58,4
Transdanubie Centrale	500,2	12,5	4,7	11,2	111,6
Győr-Moson-Sopron	231,8	4,5	2	2,7	23,9
Vas	151,2	2,8	2,2	1,1	21,8
Zala	126,0	2,6	3,0	3,6	33,3
Transdanubie Occidentale	509,1	10,0	7,1	7,4	78,9
Baranya	227,5	2,5	1,3	4,1	27,2
Somogy	255,5	4,4	3,2	4,0	50,9
Tolna	214,2	3,0	1,7	5,0	28,9
Transdanubie Meridionale	697,1	9,9	6,2	13,2	107,0
Borsod-Abaúj-Zemplén	261,9	8,6	7,3	8,6	121,2
Heves	153,9	5,7	4,1	12,6	39,8
Nógrád	80,5	3,9	3,2	0,7	32,9
Hongrie du Nord	496,3	18,2	14,6	21,9	193,9
Hajdú-Bihar	330,7	6,0	3,8	1,6	115,3
Jász-Nagykun-Szolnok	358,1	2,3	1,9	1,6	52,2
Szabolcs-Szatmár-Bereg	282,3	6,3	35,4	0,9	67,0
Grande Plaine du Nord	971,1	14,6	41,1	4,1	234,5
Bács-Kiskun	378,5	8,3	10,7	26,7	131,9
Békés	392,7	6,1	1,0	0,1	44,7
Csongrád	258,2	4,3	4,4	2,8	50,9
Grande Plaine du Sud	1 029,4	18,6	16,2	29,6	227,5
Total	4 509,6	96,0	102,8	94,3	1 014,5

^{*)}Le tableau contient des données arrondis, la somme des données individuelles peuvent être différentes des sommes finales

Source: Office Central Statistique

UTILISATION DE LA SURFACE PAR UNITÉ TERRITORIALES (suite)
Le 31 Mai 2006

Unité territoriale	Surface agricole	Foret	Surface cultivée ^{a)}	Surface soustraite à la culture	Surface totale
	Mille hectares				
Pest, Budapest	399,5	152,0	563,8	181,6	745,4
Hongrie Centrale	399,5	152,0	563,8	181,6	745,4
Fejér	297,1	34,8	339,5	123,8	463,3
Komárom-Esztergom	129,4	55,9	186,9	36,7	223,6
Veszprém	213,6	128,6	343,5	70,6	414,1
Transdanubie Centrale	640,2	219,3	869,9	231,1	1 101,0
Győr-Moson-Sopron	264,9	76,1	351,7	72,9	424,6
Vas	179,0	91,7	271,1	53,2	324,2
Zala	168,5	118,0	286,8	88,5	375,3
Transdanubie Occidentale	612,5	285,7	909,6	214,6	1 124,2
Baranya	262,5	103,8	368,7	70,5	439,2
Somogy	318,0	163,8	489,6	80,4	570,0
Tolna	252,9	46,3	302,8	39,0	341,8
Transdanubie Meridionale	833,4	314,0	1 161,1	189,9	1 351,0
Borsod-Abaúj-Zemplén	407,7	164,3	574,4	109,8	684,3
Heves	216,0	107,8	324,3	56,4	380,8
Nógrád	121,2	105,2	226,5	26,9	253,4
Hongrie du Nord	744,9	377,2	1 125,3	193,1	1 318,4
Hajdú-Bihar	457,4	32,9	505,8	89,7	595,5
Jász-Nagykun-Szolnok	416,0	52,6	471,6	124,3	595,8
Szabolcs-Szatmár-Bereg	392,0	117,1	513,5	111,7	625,2
Grande Plaine du Nord	1 265,3	202,6	1 490,8	325,7	1 816,5
Bács-Kiskun	556,1	169,1	736,0	126,4	862,4
Békés	444,6	12,6	461,3	80,4	541,7
Csongrád	320,7	44,2	371,3	71,6	442,9
Grande Plaine du Sud	1 321,4	225,9	1 568,6	278,3	1 846,9
Total	5 817,2	1 776,7	7 689,2	1 614,2	9 303,4

^{a)}avec roseaux et étangs de pêche.

Source: Office Central Statistique

LA PRODUCTION DU BLÉ PAR UNITÉ TERRITORIALES
2004

Unité territoriale	Surface emblavée, hectare	Production totale, tonnes	Production moyenne, kg/hectare
Pest, Budapest	70 890	322 460	4 550
<i>Hongrie Centrale</i>	70 890	322 460	4 550
Fejér	80 747	411 560	5 100
Komárom-Esztergom	29 118	144 283	4 960
Veszprém	35 492	147 265	4 150
<i>Transdanubie Centrale</i>	145 357	703 108	4840
Győr-Moson-Sopron	68 534	343 391	5 010
Vas	37 762	165 767	4 390
Zala	21 835	101 916	4 670
<i>Transdanubie Occidentale</i>	128 131	611 074	4 770
Baranya	56 160	302 550	5 390
Somogy	49 746	239 787	4 820
Tolna	61 048	327 423	5 360
<i>Transdanubie Meridionale</i>	166 954	869 760	5 210
Borsod-Abaúj-Zemplén	69 517	337 372	4 850
Heves	48 050	228 801	4 760
Nógrád	17 700	79 472	4 490
<i>Hongrie du Nord</i>	135 267	645 645	4 770
Hajdú-Bihar	81 627	448 555	5 490
Jász-Nagykun-Szolnok	122 831	635 398	5 170
Szabolcs-Szatmár-Bereg	35 991	163 176	4 530
<i>Grande Plaine du Nord</i>	240 449	1 247 129	5 180
Bács-Kiskun	87 502	433 557	4 950
Békés	126 730	784 810	6 190
Csongrád	72 519	389 282	5 370
<i>Grande Plaine du Sud</i>	286 751	1 607 649	5 610
Total	1 173 799	6 006 825	5 120

Source: Office Central Statistique

LA PRODUCTION DE L'ORGE PAR UNITÉ TERRITORIALES
2004

Unité territoriale	Surface emblavée, hectare	Production totale, tonnes	Production moyenne, kg/hectare
Pest, Budapest	14 456	56 254	3 890
<i>Hongrie Centrale</i>	<i>14 456</i>	<i>56 254</i>	<i>3 890</i>
Fejér	17 732	80 892	4 560
Komárom-Esztergom	4 840	19 660	4 060
Veszprém	14 283	52 319	3 660
<i>Transdanubie Centrale</i>	<i>36 855</i>	<i>152 871</i>	<i>4 150</i>
Győr-Moson-Sopron	28 925	123 892	4 280
Vas	19 676	74 468	3 780
Zala	10 017	35 621	3 560
<i>Transdanubie Occidentale</i>	<i>58 618</i>	<i>233 981</i>	<i>3 990</i>
Baranya	18 936	86 141	4 550
Somogy	13 872	51 551	3 720
Tolna	10 265	47 758	4 650
<i>Transdanubie Meridionale</i>	<i>43 073</i>	<i>185 450</i>	<i>4 310</i>
Borsod-Abaúj-Zemplén	30 623	135 461	4 420
Heves	12 558	51 393	4 090
Nógrád	4 259	15 743	3 700
<i>Hongrie du Nord</i>	<i>47 440</i>	<i>202 597</i>	<i>4 270</i>
Hajdú-Bihar	13 155	58 177	4 420
Jász-Nagykun-Szolnok	26 794	117 499	4 380
Szabolcs-Szatmár-Bereg	5 609	19 354	3 450
<i>Grande Plaine du Nord</i>	<i>45 558</i>	<i>195 030</i>	<i>4 280</i>
Bács-Kiskun	28 380	115 800	4 070
Békés	31 530	157 777	5 000
Csongrád	25 178	113 605	4 510
<i>Grande Plaine du Sud</i>	<i>85 088</i>	<i>387 182</i>	<i>4 550</i>
Total	331 088	1 413 365	4 270

Source: Office Central Statistique

LA PRODUCTION DU MAIS PAR UNITÉ TERRITORIALES
2004

Unité territoriale	Surface emblavée, hectare	Production totale, tonnes	Production moyenne, kg/hectare
Pest, Budapest	48 788	297 720	6 100
<i>Hongrie Centrale</i>	48 788	297 720	6 100
Fejér	78 976	588 098	7 440
Komárom-Esztergom	28 117	189 427	6 740
Veszprém	24 410	135 661	5 550
<i>Transdanubie Centrale</i>	131 503	913 186	6 940
Győr-Moson-Sopron	45 840	274 471	5 970
Vas	29 346	178 144	6 070
Zala	49 625	369 082	7 440
<i>Transdanubie Occidentale</i>	124 811	821 697	6 580
Baranya	89 304	686 327	7 690
Somogy	114 149	800 679	7 000
Tolna	93 732	785 349	8 380
<i>Transdanubie Meridionale</i>	297 185	2 272 355	7 640
Borsod-Abaúj-Zemplén	34 456	233 384	6 740
Heves	14 901	83 205	5 580
Nógrád	7 079	34 786	4 890
<i>Hongrie du Nord</i>	56 436	351 375	6 210
Hajdú-Bihar	115 966	950 051	8 170
Jász-Nagykun-Szolnok	50 479	284 819	5 640
Szabolcs-Szatmár-Bereg	112 971	738 348	6 540
<i>Grande Plaine du Nord</i>	279 416	1 973 218	7 050
Bács-Kiskun	97 281	686 900	7 060
Békés	95 672	645 692	6 750
Csongrád	59 049	370 305	6 270
<i>Grande Plaine du Sud</i>	252 002	1 702 897	6 760
Total	1 190 141	8 332 448	7 000

Source: Office Central Statistique

LA PRODUCTION DE LA BETTERAVE À SUCRE PAR UNITÉ TERRITORIALES
2004

Unité territoriale	Surface emblavée, hectare	Production totale, tonnes	Production moyenne, kg/hectare
Pest, Budapest	2 820	153 078	54 280
Hongrie Centrale	2 820	153 078	54 280
Fejér	2 560	156 517	61 140
Komárom-Esztergom	1 810	102 098	56 410
Veszprém	398	16 703	39 950
Transdanubie Centrale	4 768	275 318	57 570
Győr-Moson-Sopron	9 527	435 263	45 690
Vas	4 697	175 620	37 380
Zala	586	22 029	37 590
Transdanubie Occidentale	14 810	632 912	42 730
Baranya	2 110	148 093	70 190
Somogy	886	52 867	59 670
Tolna	2 203	132 623	60 200
Transdanubie Meridionale	5 199	333 583	64 160
Borsod-Abaúj-Zemplén	2 249	141 520	60 640
Heves	739	46 125	57 680
Nógrád	153	6 631	36 800
Hongrie du Nord	3 141	194 276	58 780
Hajdú-Bihar	14 027	853 991	60 650
Jász-Nagykun-Szolnok	4 787	289 326	60 440
Szabolcs-Szatmár-Bereg	2 381	148 466	62 350
Grande Plaine du Nord	21 195	1 291 783	60 790
Bács-Kiskun	2 400	150 811	62 830
Békés	4 940	323 066	65 400
Csongrád	2 669	172 278	64 550
Grande Plaine du Sud	10 009	646 155	64 560
Total	61 942	3 527 105	56 720

Source: Office Central Statistique

LA PRODUCTION DU TOURNESOL PAR UNITÉ TERRITORIALES
2004

Unité territoriale	Surface emblavée, hectare	Production totale, tonnes	Production moyenne, kg/hectare
Pest, Budapest	37 437	86 789	2 320
<i>Hongrie Centrale</i>	37 437	86 789	2 320
Fejér	37 533	106 730	2 840
Komárom-Esztergom	7 029	16 729	2 380
Veszprém	7 882	18 932	2 400
<i>Transdanubie Centrale</i>	52 444	142 391	2 710
Győr-Moson-Sopron	13 630	33 381	2 450
Vas	6 706	16 406	2 440
Zala	3 474	9 493	2 730
<i>Transdanubie Occidentale</i>	23 810	59 280	2 490
Baranya	11 291	30 384	2 690
Somogy	11 369	31 133	2 740
Tolna	22 798	65 402	2 870
<i>Transdanubie Meridionale</i>	45 458	126 919	2 790
Borsod-Abaúj-Zemplén	38 102	89 652	2 350
Heves	28 949	68 829	2 380
Nógrád	7 886	17 350	2 200
<i>Hongrie du Nord</i>	74 937	175 831	2 350
Hajdú-Bihar	22 242	57 016	2 560
Jász-Nagykun-Szolnok	74 015	158 704	2 140
Szabolcs-Szatmár-Bereg	35 470	78 673	2 220
<i>Grande Plaine du Nord</i>	131 727	294 393	2 230
Bács-Kiskun	41 000	103 020	2 510
Békés	51 100	138 592	2 710
Csongrád	21 855	58 965	2 700
<i>Grande Plaine du Sud</i>	113 955	300 577	2 640
Total	479 768	1 186 180	2 470

Source: Office Central Statistique

LA PRODUCTION DE POMME DE TERRE PAR UNITÉ TERRITORIALES
2004

Unité territoriale	Surface emblavée, hectare	Production totale, tonnes	Production moyenne, kg/hectare
Pest, Budapest	5 900	121 116	18 830
<i>Hongrie Centrale</i>	5 900	121 116	18 830
Fejér	357	9 798	25 400
Komárom-Esztergom	526	16 991	31 710
Veszprém	767	15 909	17 950
<i>Transdanubie Centrale</i>	1 650	42 698	23 950
Győr-Moson-Sopron	1 854	61 843	23 110
Vas	539	15 517	17 100
Zala	1 312	31 986	24 120
<i>Transdanubie Occidentale</i>	3 705	109 346	22 590
Baranya	751	19 526	25 600
Somogy	768	17 665	21 660
Tolna	445	10 621	23 740
<i>Transdanubie Meridionale</i>	1 964	47 812	23 640
Borsod-Abaúj-Zemplén	1 046	34 816	17 980
Heves	249	4 572	15 440
Nógrád	1 320	22 389	16 520
<i>Hongrie du Nord</i>	2 615	61 777	17 000
Hajdú-Bihar	2 076	65 414	30 300
Jász-Nagykun-Szolnok	1 073	13 900	12 720
Szabolcs-Szatmár-Bereg	2 801	68 295	23 490
<i>Grande Plaine du Nord</i>	5 950	147 609	23 920
Bács-Kiskun	3 800	106 600	26 320
Békés	270	8 469	19 000
Csongrád	5 096	138 259	25 850
<i>Grande Plaine du Sud</i>	9 166	253 328	25 840
Total	30 950	783 686	22 760

Source: Office Central Statistique

LA PRODUCTION DU BLÉ PAR UNITÉ TERRITORIALES
2005

Unité territoriale	Surface emblavée, hectare	Production totale, tonnes	Production moyenne, kg/hectare
Pest, Budapest	72 799	320 167	4 400
<i>Hongrie Centrale</i>	<i>72 799</i>	<i>320 167</i>	<i>4 400</i>
Fejér	76 342	390 147	5 110
Komárom-Esztergom	29 331	139 034	4 740
Veszprém	33 924	138 433	4 080
<i>Transdanubie Centrale</i>	<i>139 597</i>	<i>667 614</i>	<i>4 780</i>
Győr-Moson-Sopron	69 875	305 333	4 370
Vas	40 550	164 905	4 070
Zala	20 595	93 736	4 550
<i>Transdanubie Occidentale</i>	<i>131 020</i>	<i>563 974</i>	<i>4 300</i>
Baranya	49 360	245 966	4 980
Somogy	47 224	221 297	4 690
Tolna	56 513	300 693	5 320
<i>Transdanubie Meridionale</i>	<i>153 097</i>	<i>767 956</i>	<i>5 020</i>
Borsod-Abaúj-Zemplén	72 895	328 092	4 500
Heves	47 809	212 936	4 450
Nógrád	16 753	73 776	4 400
<i>Hongrie du Nord</i>	<i>137 457</i>	<i>614 804</i>	<i>4 470</i>
Hajdú-Bihar	71 425	320 762	4 490
Jász-Nagykun-Szolnok	122 413	507 415	4 150
Szabolcs-Szatmár-Bereg	31 483	137 911	4 380
<i>Grande Plaine du Nord</i>	<i>225 321</i>	<i>966 088</i>	<i>4 290</i>
Bács-Kiskun	81 215	362 998	4 450
Békés	121 448	547 878	4 510
Csongrád	68 765	276 740	4 020
<i>Grande Plaine du Sud</i>	<i>271 428</i>	<i>1 187 616</i>	<i>4 370</i>
Total	1 130 719	5 088 219	4 500

Source: Office Central Statistique

LA PRODUCTION DE L'ORGE PAR UNITÉ TERRITORIALES
2005

Unité territoriale	Surface emblavée, hectare	Production totale, tonnes	Production moyenne, kg/hectare
Pest, Budapest	14 700	52 965	3 600
<i>Hongrie Centrale</i>	<i>14 700</i>	<i>52 965</i>	<i>3 600</i>
Fejér	17 432	80 168	4 600
Komárom-Esztergom	5 607	22 973	4 100
Veszprém	13 389	53 049	3 960
<i>Transdanubie Centrale</i>	<i>36 428</i>	<i>156 190</i>	<i>4 290</i>
Győr-Moson-Sopron	34 199	133 495	3 880
Vas	17 538	61 015	3 480
Zala	8 580	32 069	3 740
<i>Transdanubie Occidentale</i>	<i>60 317</i>	<i>226 579</i>	<i>3 740</i>
Baranya	16 978	72 086	4 250
Somogy	13 092	48 397	3 700
Tolna	9 721	44 310	4 560
<i>Transdanubie Meridionale</i>	<i>39 791</i>	<i>164 793</i>	<i>4 140</i>
Borsod-Abaúj-Zemplén	27 524	92 353	3 360
Heves	11 220	40 919	3 650
Nógrád	3 370	10 631	3 150
<i>Hongrie du Nord</i>	<i>42 114</i>	<i>143 903</i>	<i>3 420</i>
Hajdú-Bihar	12 168	38 756	3 190
Jász-Nagykun-Szolnok	26 140	98 084	3 750
Szabolcs-Szatmár-Bereg	5 358	17 095	3 190
<i>Grande Plaine du Nord</i>	<i>43 666</i>	<i>153 935</i>	<i>3 530</i>
Bács-Kiskun	30 595	116 979	3 820
Békés	27 030	98 874	3 660
Csongrád	22 227	76 229	3 430
<i>Grande Plaine du Sud</i>	<i>79 852</i>	<i>292 082</i>	<i>3 660</i>
Total	316 868	1 190 447	3 750

Source: Office Central Statistique

LA PRODUCTION DU MAIS PAR UNITÉ TERRITORIALES
2005

Unité territoriale	Surface emblavée, hectare	Production totale, tonnes	Production moyenne, kg/hectare
Pest, Budapest	49 555	339 969	6 860
<i>Hongrie Centrale</i>	<i>49 555</i>	<i>339 969</i>	<i>6 860</i>
Fejér	84 003	756 867	9 010
Komárom-Esztergom	32 834	269 567	8 210
Veszprém	26 817	183 757	6 850
<i>Transdanubie Centrale</i>	<i>143 654</i>	<i>1 210 191</i>	<i>8 420</i>
Győr-Moson-Sopron	41 596	318 228	7 650
Vas	32 315	251 717	7 790
Zala	49 805	347 025	6 970
<i>Transdanubie Occidentale</i>	<i>123 716</i>	<i>916 970</i>	<i>7 410</i>
Baranya	89 547	737 875	8 240
Somogy	112 948	896 120	7 920
Tolna	99 907	937 970	9 390
<i>Transdanubie Meridionale</i>	<i>302 402</i>	<i>2 571 965</i>	<i>8 500</i>
Borsod-Abaúj-Zemplén	37 598	261 278	6 940
Heves	15 052	87 213	5 780
Nógrád	6 843	34 407	5 030
<i>Hongrie du Nord</i>	<i>59 493</i>	<i>382 898</i>	<i>6 430</i>
Hajdú-Bihar	110 725	849 780	7 670
Jász-Nagykun-Szolnok	43 645	254 000	5 820
Szabolcs-Szatmár-Bereg	108 608	676 869	6 230
<i>Grande Plaine du Nord</i>	<i>262 978</i>	<i>1 780 649</i>	<i>6 770</i>
Bács-Kiskun	96 237	755 788	7 850
Békés	98 300	704 723	7 170
Csongrád	61 212	386 851	6 320
<i>Grande Plaine du Sud</i>	<i>255 749</i>	<i>1 847 362</i>	<i>7 220</i>
Total	1 197 547	9 050 004	7 560

Source: Office Central Statistique

LA PRODUCTION DE LA BETTERAVE À SUCRE PAR UNITÉ TERRITORIALES
2005

Unité territoriale	Surface emblavée, hectare	Production totale, tonnes	Production moyenne, kg/hectare
Pest, Budapest	2 350	124 100	52 810
<i>Hongrie Centrale</i>	<i>2 350</i>	<i>124 100</i>	<i>52 810</i>
Fejér	2 835	193 189	68 140
Komárom-Esztergom	1 804	108 308	60 040
Veszprém	142	6 023	42 420
<i>Transdanubie Centrale</i>	<i>4 781</i>	<i>307 520</i>	<i>64 320</i>
Győr-Moson-Sopron	8 912	504 718	56 630
Vas	5 759	318 997	55 390
Zala	1 116	44 256	39 660
<i>Transdanubie Occidentale</i>	<i>15 787</i>	<i>867 971</i>	<i>54 980</i>
Baranya	2 922	195 345	66 850
Somogy	735	50 635	68 890
Tolna	2 126	145 214	68 300
<i>Transdanubie Meridionale</i>	<i>5 783</i>	<i>391 194</i>	<i>67 650</i>
Borsod-Abaúj-Zemplén	2 005	103 673	51 710
Heves	678	32 542	47 990
Nógrád	130	6 541	50 320
<i>Hongrie du Nord</i>	<i>2 813</i>	<i>142 756</i>	<i>50 750</i>
Hajdú-Bihar	14 027	777 923	55 460
Jász-Nagykun-Szolnok	4 252	237 262	55 800
Szabolcs-Szatmár-Bereg	2 183	123 291	56 480
<i>Grande Plaine du Nord</i>	<i>20 462</i>	<i>1 138 476</i>	<i>55 640</i>
Bács-Kiskun	1 940	104 103	53 660
Békés	4 977	283 754	57 010
Csongrád	<i>2 750</i>	<i>155 991</i>	<i>56 720</i>
<i>Grande Plaine du Sud</i>	<i>9 667</i>	<i>543 848</i>	<i>56 260</i>
Total	61 643	3 515 865	57 040

Source: Office Central Statistique

LA PRODUCTION DU TOURNESOL PAR UNITÉ TERRITORIALES
2005

Unité territoriale	Surface emblavée, hectare	Production totale, tonnes	Production moyenne, kg/hectare
Pest, Budapest	36 000	77 592	2 160
<i>Hongrie Centrale</i>	<i>36 000</i>	<i>77 592</i>	<i>2 160</i>
Fejér	41 902	95 956	2 290
Komárom-Esztergom	7 124	16 397	2 300
Veszprém	9 222	18 302	1 980
<i>Transdanubie Centrale</i>	<i>58 248</i>	<i>130 655</i>	<i>2 240</i>
Győr-Moson-Sopron	17 969	44 520	2 480
Vas	7 599	18 314	2 410
Zala	4 308	9 162	2 130
<i>Transdanubie Occidentale</i>	<i>29 876</i>	<i>71 996</i>	<i>2 410</i>
Baranya	13 331	29 628	2 220
Somogy	16 703	38 013	2 270
Tolna	25 461	61 474	2 410
<i>Transdanubie Meridionale</i>	<i>55 495</i>	<i>129 115</i>	<i>2 330</i>
Borsod-Abaúj-Zemplén	41 063	87 923	2 140
Heves	30 391	68 460	2 250
Nógrád	6 875	13 791	2 010
<i>Hongrie du Nord</i>	<i>78 329</i>	<i>170 174</i>	<i>2 170</i>
Hajdú-Bihar	30 259	64 996	2 150
Jász-Nagykun-Szolnok	69 727	149 581	2 150
Szabolcs-Szatmár-Bereg	40 050	84 706	2 120
<i>Grande Plaine du Nord</i>	<i>140 036</i>	<i>299 283</i>	<i>2 140</i>
Bács-Kiskun	42 300	87 984	2 080
Békés	49 500	92 621	1 870
Csongrád	21 360	48 487	2 270
<i>Grande Plaine du Sud</i>	<i>113 160</i>	<i>229 092</i>	<i>2 020</i>
Total	511 144	1 107 907	2 170

Source: Office Central Statistique

LA PRODUCTION DE POMME DE TERRE PAR UNITÉ TERRITORIALES
2005

Unité territoriale	Surface emblavée, hectare	Production totale, tonnes	Production moyenne, kg/hectare
Pest, Budapest	4 884	94 969	18 220
<i>Hongrie Centrale</i>	4 884	94 969	18 220
Fejér	269	6 913	23 030
Komárom-Esztergom	368	14 875	37 820
Veszprém	532	9 828	15 400
<i>Transdanubie Centrale</i>	1 169	31 616	24 220
Győr-Moson-Sopron	1 210	52 343	31 310
Vas	454	12 759	18 690
Zala	1 074	22 218	20 360
<i>Transdanubie Occidentale</i>	2 738	87 320	24 920
Baranya	649	16 087	22 890
Somogy	630	16 199	22 590
Tolna	431	9 992	22 840
<i>Transdanubie Meridionale</i>	1 710	42 278	22 770
Borsod-Abaúj-Zemplén	1 391	39 609	18 990
Heves	163	4 348	13 480
Nógrád	658	11 312	15 660
<i>Hongrie du Nord</i>	2 212	55 269	17 590
Hajdú-Bihar	2 002	58 376	27 660
Jász-Nagykun-Szolnok	362	9 921	25 430
Szabolcs-Szatmár-Bereg	2 376	55 492	20 800
<i>Grande Plaine du Nord</i>	4 740	123 789	24 050
Bács-Kiskun	3 670	104 627	26 930
Békés	275	9 528	22 100
Csongrád	3 980	107 325	25 630
<i>Grande Plaine du Sud</i>	7 925	221 480	26 110
Total	25 378	656 721	23 020

Source: Office Central Statistique

LA PRODUCTION DU BLÉ PAR UNITÉ TERRITORIALES
2006⁺)

Unité territoriale	Surface emblavée, hectare	Production totale, tonnes	Production moyenne, kg/hectare
Pest, Budapest	64 534	260 769	4 040
<i>Hongrie Centrale</i>	<i>64 534</i>	<i>260 769</i>	<i>4 040</i>
Fejér	73 575	368 215	5 000
Komárom-Esztergom	26 882	118 470	4 410
Veszprém	34 427	123 569	3 590
<i>Transdanubie Centrale</i>	<i>134 884</i>	<i>610 254</i>	<i>4 520</i>
Győr-Moson-Sopron	67 144	279 948	4 170
Vas	37 980	158 279	4 170
Zala	22 657	93 232	4 120
<i>Transdanubie Occidentale</i>	<i>127 781</i>	<i>531 459</i>	<i>4 160</i>
Baranya	48 374	246 306	5 090
Somogy	47 569	210 918	4 430
Tolna	49 051	249 135	5 080
<i>Transdanubie Meridionale</i>	<i>144 994</i>	<i>706 359</i>	<i>4 870</i>
Borsod-Abaúj-Zemplén	68 805	257 750	3 750
Heves	48 252	179 715	3 720
Nógrád	18 134	68 532	3 780
<i>Hongrie du Nord</i>	<i>135 191</i>	<i>505 997</i>	<i>3 740</i>
Hajdú-Bihar	69 839	274 537	3 930
Jász-Nagykun-Szolnok	110 162	319 239	2 900
Szabolcs-Szatmár-Bereg	28 196	111 619	3 960
<i>Grande Plaine du Nord</i>	<i>208 197</i>	<i>705 395</i>	<i>3 390</i>
Bács-Kiskun	80 050	373 831	4 670
Békés	113 290	419 078	3 700
Csongrád	69 504	265 840	3 820
<i>Grande Plaine du Sud</i>	<i>262 844</i>	<i>1 058 749</i>	<i>4 030</i>
Total	1 078 425	4 378 982	4 060

Source: Office Central Statistique

LA PRODUCTION DE L'ORGE PAR UNITÉ TERRITORIALES
2006⁺⁾

Unité territoriale	Surface emblavée, hectare	Production totale, tonnes	Production moyenne, kg/hectare
Pest, Budapest	15 505	51 549	3 320
<i>Hongrie Centrale</i>	<i>15 505</i>	<i>51 549</i>	<i>3 320</i>
Fejér	14 852	71 839	4 840
Komárom-Esztergom	4 882	18 422	3 770
Veszprém	16 645	57 333	3 440
<i>Transdanubie Centrale</i>	<i>36 379</i>	<i>147 594</i>	<i>4 060</i>
Győr-Moson-Sopron	31 224	125 749	4 030
Vas	17 982	67 186	3 740
Zala	9 070	34 852	3 840
<i>Transdanubie Occidentale</i>	<i>58 276</i>	<i>227 787</i>	<i>3 910</i>
Baranya	19 251	86 873	4 510
Somogy	12 424	45 331	3 650
Tolna	10 626	49 749	4 680
<i>Transdanubie Meridionale</i>	<i>42 301</i>	<i>181 953</i>	<i>4 300</i>
Borsod-Abaúj-Zemplén	22 132	68 129	3 080
Heves	7 104	23 672	3 330
Nógrád	2 472	7 366	2 980
<i>Hongrie du Nord</i>	<i>31 708</i>	<i>99 167</i>	<i>3 130</i>
Hajdú-Bihar	9 591	27 091	2 820
Jász-Nagykun-Szolnok	22 073	66 445	3 010
Szabolcs-Szatmár-Bereg	3 420	10 362	3 030
<i>Grande Plaine du Nord</i>	<i>35 084</i>	<i>103 898</i>	<i>2 960</i>
Bács-Kiskun	31 553	124 456	3 940
Békés	22 710	74 360	3 270
Csongrád	20 057	70 356	3 510
<i>Grande Plaine du Sud</i>	<i>74 320</i>	<i>269 172</i>	<i>3 620</i>
Total	293 573	1 081 120	3 680

Source: Office Central Statistique

LA PRODUCTION DU MAIS PAR UNITÉ TERRITORIALES
2006⁺)

Unité territoriale	Surface emblavée, hectare	Production totale, tonnes	Production moyenne, kg/hectare
Pest, Budapest	56 937	380 558	6 680
<i>Hongrie Centrale</i>	56 937	380 558	6 680
Fejér	88 760	725 686	8 180
Komárom-Esztergom	31 300	214 376	6 850
Veszprém	25 427	148 130	5 830
<i>Transdanubie Centrale</i>	145 487	1 088 192	7 480
Győr-Moson-Sopron	45 406	290 764	6 400
Vas	34 403	217 756	6 330
Zala	47 670	299 950	6 290
<i>Transdanubie Occidentale</i>	127 479	808 470	6 340
Baranya	90 399	701 656	7 760
Somogy	115 313	804 400	6 980
Tolna	104 378	918 840	8 800
<i>Transdanubie Meridionale</i>	310 090	2 424 896	7 820
Borsod-Abaúj-Zemplén	35 120	199 109	5 670
Heves	14 221	72 271	5 080
Nógrád	6 414	32 892	5 130
<i>Hongrie du Nord</i>	55 755	304 272	5 460
Hajdú-Bihar	113 887	802 191	7 040
Jász-Nagykun-Szolnok	52 406	271 098	5 170
Szabolcs-Szatmár-Bereg	103 125	616 394	5 980
<i>Grande Plaine du Nord</i>	269 418	1 689 683	6 270
Bács-Kiskun	97 561	665 880	6 830
Békés	103 830	674 896	6 500
Csongrád	62 596	404 375	6 460
<i>Grande Plaine du Sud</i>	263 987	1 745 151	6 610
Total	1 229 153	8 441 222	6 870

Source: Office Central Statistique

LA PRODUCTION DE LA BETTERAVE À SUCRE PAR UNITÉ TERRITORIALES
2006¹⁾

Unité territoriale	Surface emblavée, hectare	Production totale, tonnes	Production moyenne, kg/hectare
Pest, Budapest	1 954	103 757	53 100
Hongrie Centrale	1 954	103 757	53 100
Fejér	2 290	137 827	60 190
Komárom-Esztergom	1 844	93 994	50 970
Veszprém	250	6 395	25 580
Transdanubie Centrale	4 384	238 216	54 340
Győr-Moson-Sopron	8 810	400 322	45 440
Vas	4 779	220 307	46 100
Zala	582	20 782	35 710
Transdanubie Occidentale	14 171	641 411	45 260
Baranya	1 859	123 391	66 370
Somogy	682	45 755	67 090
Tolna	1 902	109 489	57 570
Transdanubie Meridionale	4 443	278 635	62 710
Borsod-Abaúj-Zemplén	1 798	75 516	42 000
Heves	555	23 645	42 600
Nógrád	22	1 065	48 410
Hongrie du Nord	2 375	100 226	42 200
Hajdú-Bihar	11 662	605 502	51 920
Jász-Nagykun-Szolnok	3 904	202 735	51 930
Szabolcs-Szatmár-Bereg	2 029	94 247	46 450
Grande Plaine du Nord	17 595	902 484	51 290
Bács-Kiskun	1 816	110 921	61 080
Békés	1 960	96 075	49 020
Csongrád	1 485	75 785	51 030
Grande Plaine du Sud	5 261	282 781	53 750
Total	50 183	2 547 510	50 760

Source: Office Central Statistique

LA PRODUCTION DU TOURNESOL PAR UNITÉ TERRITORIALES
2006⁺⁾

Unité territoriale	Surface emblavée, hectare	Production totale, tonnes	Production moyenne, kg/hectare
Pest, Budapest	32 071	67 349	2 100
<i>Hongrie Centrale</i>	<i>32 071</i>	<i>67 349</i>	<i>2 100</i>
Fejér	37 342	85 964	2 300
Komárom-Esztergom	9 287	23 124	2 490
Veszprém	9 522	18 573	1 950
<i>Transdanubie Centrale</i>	<i>56 151</i>	<i>127 661</i>	<i>2 270</i>
Győr-Moson-Sopron	18 545	44 832	2 420
Vas	9 528	22 619	2 370
Zala	5 688	12 811	2 250
<i>Transdanubie Occidentale</i>	<i>33 761</i>	<i>80 262</i>	<i>2 380</i>
Baranya	13 418	34 911	2 600
Somogy	16 100	39 609	2 460
Tolna	25 788	69 808	2 710
<i>Transdanubie Meridionale</i>	<i>55 306</i>	<i>144 328</i>	<i>2 610</i>
Borsod-Abaúj-Zemplén	38 805	77 726	2 000
Heves	32 340	65 036	2 010
Nógrád	7 404	15 232	2 060
<i>Hongrie du Nord</i>	<i>78 549</i>	<i>157 994</i>	<i>2 010</i>
Hajdú-Bihar	32 020	76 077	2 380
Jász-Nagykun-Szolnok	75 515	143 479	1 900
Szabolcs-Szatmár-Bereg	44 210	95 494	2 160
<i>Grande Plaine du Nord</i>	<i>151 745</i>	<i>315 050</i>	<i>2 080</i>
Bács-Kiskun	45 247	101 805	2 250
Békés	57 800	116 178	2 010
Csongrád	23 952	53 892	2 250
<i>Grande Plaine du Sud</i>	<i>126 999</i>	<i>271 875</i>	<i>2 140</i>
Total	534 582	1 164 519	2 180

Source: Office Central Statistique

LA PRODUCTION DE POMME DE TERRE PAR UNITÉ TERRITORIALES
2006⁺)

Unité territoriale	Surface emblavée, hectare	Production totale, tonnes	Production moyenne, kg/hectare
Pest, Budapest	5 018	109 392	21 800
<i>Hongrie Centrale</i>	5 018	109 392	21 800
Fejér	128	3 548	27 720
Komárom-Esztergom	359	11 991	33 400
Veszprém	570	13 696	24 030
<i>Transdanubie Centrale</i>	1 057	29 235	27 660
Győr-Moson-Sopron	999	44 024	44 070
Vas	319	7 110	22 290
Zala	903	22 022	24 390
<i>Transdanubie Occidentale</i>	2 221	73 156	32 940
Baranya	531	13 577	25 570
Somogy	592	15 812	26 710
Tolna	374	8 778	23 470
<i>Transdanubie Meridionale</i>	1 497	38 167	25 500
Borsod-Abaúj-Zemplén	1 186	23 004	19 400
Heves	94	1 392	14 810
Nógrád	643	10 920	16 980
<i>Hongrie du Nord</i>	1 923	35 316	18 370
Hajdú-Bihar	1 525	42 535	27 890
Jász-Nagykun-Szolnok	308	8 864	28 780
Szabolcs-Szatmár-Bereg	1 720	38 545	22 410
<i>Grande Plaine du Nord</i>	3 553	89 944	25 310
Bács-Kiskun	3 100	89 342	28 820
Békés	220	6 160	28 000
Csongrád	3 994	103 724	25 970
<i>Grande Plaine du Sud</i>	7 314	199 226	27 240
Total	22 583	574 436	25 440

Source: Office Central Statistique

LA PRODUCTION DE FRUIT ET DE VIGNE PAR UNITÉ TERRITORIALES

Unité territoriale	Fruit		Vigne	
	La production, tonnes			
	2005	2006 ⁽⁺⁾	2005	2006 ⁽⁺⁾
Pest, Budapest	73 109	50 316	20 403	37 714
Hongrie Centrale	73 109	50 316	20 403	37 714
Fejér	20 456	15 644	25 022	23 011
Komárom-Esztergom	5 816	5 772	9 555	9 177
Veszprém	12 661	13 797	37 881	38 472
Transdanubie Centrale	38 933	35 213	72 458	70 660
Győr-Moson-Sopron	15 721	17 625	17 990	17 243
Vas	13 246	14 021	8 420	7 184
Zala	36 933	40 581	17 567	19 940
Transdanubie Occidentale	65 900	72 227	43 977	44 367
Baranya	6 710	6 292	25 830	22 493
Somogy	20 242	23 914	38 121	38 933
Tolna	5 877	7 016	30 610	30 901
Transdanubie Meridionale	32 829	37 222	94 561	92 327
Borsod-Abaúj-Zemplén	54 560	48 848	34 199	34 836
Heves	20 084	21 970	84 595	71 654
Nógrád	9 071	8 543	2 838	2 731
Hongrie du Nord	83 715	79 361	121 632	109 221
Hajdú-Bihar	36 114	45 577	5 901	7 620
Jász-Nagykun-Szolnok	4 737	5 322	1 658	5 259
Szabolcs-Szatmár-Bereg	260 018	317 142	2 641	2 564
Grande Plaine du Nord	300 869	368 041	10 200	15 443
Bács-Kiskun	94 853	103 975	165 622	172 383
Békés	6 723	6 920	451	392
Csongrád	34 922	43 563	7 586	8 744
Grande Plaine du Sud	136 498	154 458	173 659	181 519
Total	731 853	796 838	536 890	551 251

Source: Office Central Statistique

CHEPTTEL DE BOVINS ET DE PORCS PAR UNITÉ TERRITORIALES*)
Le 1^{er} décembre 2004

Unité territoriale	Bovins	Dont: Vache	Porc	Dont: Truie mère
	mille pièces			
Pest, Budapest	57	23	177	12
<i>Hongrie Centrale</i>	57	23	177	12
Fejér	50	25	157	11
Komárom-Esztergom	15	6	166	9
Veszprém	32	15	146	11
<i>Transdanubie Centrale</i>	97	47	470	31
Győr-Moson-Sopron	61	26	233	19
Vas	25	12	69	5
Zala	25	10	91	6
<i>Transdanubie Occidentale</i>	111	48	393	29
Baranya	30	14	342	29
Somogy	31	15	166	10
Tolna	28	14	220	15
<i>Transdanubie Meridionale</i>	89	42	728	54
Borsod-Abaúj-Zemplén	38	20	106	7
Heves	11	6	60	5
Nógrád	13	8	33	2
<i>Hongrie du Nord</i>	62	34	199	14
Hajdú-Bihar	80	38	453	37
Jász-Nagykun-Szolnok	51	26	241	20
Szabolcs-Szatmár-Bereg	37	17	253	16
<i>Grande Plaine du Nord</i>	168	81	948	74
Bács-Kiskun	51	30	392	30
Békés	52	23	349	24
Csongrád	37	17	403	29
<i>Grande Plaine du Sud</i>	139	70	1 144	83
Total	723	345	4 059	296

*)Le tableau contient des données arrondis, la somme des données individuelles peuvent être différentes des sommes finales

Source: Office Central Statistique

CHEPTEL DE BOVINS ET DE PORCS PAR UNITÉ TERRITORIALES*)
Le 1^{er} décembre 2005

Unité territoriale	Bovins	Dont: Vache	Porc	Dont: Truie mère
	mille pièces			
Pest, Budapest	56	25	183	10
<i>Hongrie Centrale</i>	56	25	183	10
Fejér	47	22	152	10
Komárom-Esztergom	14	6	169	11
Veszprém	31	15	138	9
<i>Transdanubie Centrale</i>	92	43	459	30
Győr-Moson-Sopron	56	24	195	14
Vas	24	12	62	4
Zala	24	10	89	5
<i>Transdanubie Occidentale</i>	104	45	346	24
Baranya	29	14	354	24
Somogy	31	15	166	10
Tolna	27	13	198	14
<i>Transdanubie Meridionale</i>	87	41	719	48
Borsod-Abaúj-Zemplén	40	20	108	7
Heves	11	6	56	5
Nógrád	13	7	37	3
<i>Hongrie du Nord</i>	63	33	201	14
Hajdú-Bihar	83	40	443	37
Jász-Nagykun-Szolnok	52	26	259	21
Szabolcs-Szatmár-Bereg	33	16	220	14
<i>Grande Plaine du Nord</i>	168	81	921	72
Bács-Kiskun	48	24	394	31
Békés	49	21	345	26
Csongrád	42	20	285	22
<i>Grande Plaine du Sud</i>	138	64	1 024	79
Total	708	334	3 853	277

*)Le tableau contient des données arrondis, la somme des données individuelles peuvent être différentes des sommes finales

Source: Office Central Statistique

CHEPTEL DE BOVINS ET DE PORCS PAR UNITÉ TERRITORIALES*)
Le 1^{er} décembre 2006

Unité territoriale	Bovins	Dont: Vache	Porc	Dont: Truie mère
	mille pièces			
Pest, Budapest	59	26	183	13
<i>Hongrie Centrale</i>	59	26	183	13
Fejér	44	20	130	11
Komárom-Esztergom	14	6	156	9
Veszprém	32	15	148	11
<i>Transdanubie Centrale</i>	90	42	434	30
Győr-Moson-Sopron	56	22	189	15
Vas	26	12	64	4
Zala	27	9	70	4
<i>Transdanubie Occidentale</i>	109	43	323	24
Baranya	28	13	332	25
Somogy	28	13	172	11
Tolna	26	13	206	13
<i>Transdanubie Meridionale</i>	82	39	710	49
Borsod-Abaúj-Zemplén	38	19	102	7
Heves	11	6	52	4
Nógrád	12	7	33	2
<i>Hongrie du Nord</i>	60	32	187	13
Hajdú-Bihar	80	38	495	38
Jász-Nagykun-Szolnok	48	22	260	21
Szabolcs-Szatmár-Bereg	36	16	232	15
<i>Grande Plaine du Nord</i>	164	76	987	74
Bács-Kiskun	51	26	416	33
Békés	49	21	384	28
Csongrád	37	16	363	26
<i>Grande Plaine du Sud</i>	137	64	1 163	87
Total	702	322	3 987	290

*)Le tableau contient des données arrondis, la somme des données individuelles peuvent être différentes des sommes finales

Source: Office Central Statistique

CHEPTEL DE MOUTONS ET DE POULES PAR UNITÉ TERRITORIALES*)
Le 1^{er} décembre 2004

Unité territoriale	Moutons	Dont: brebis	Gallinacé ^{a)}	Dont: pondeuse
	mille pièces			
Pest, Budapest	124	88	2 330	1 442
<i>Hongrie Centrale</i>	124	88	2 330	1 442
Fejér	50	37	1 366	756
Komárom-Esztergom	20	15	3 879	1 816
Veszprém	57	43	914	493
<i>Transdanubie Centrale</i>	128	96	6 159	3 066
Győr-Moson-Sopron	7	5	1 436	617
Vas	10	9	1 010	366
Zala	7	4	1 400	623
<i>Transdanubie Occidentale</i>	23	19	3 846	1 606
Baranya	26	21	2 141	462
Somogy	27	22	739	511
Tolna	64	53	624	466
<i>Transdanubie Meridionale</i>	117	97	3 504	1 439
Borsod-Abaúj-Zemplén	64	41	2 090	1 172
Heves	28	23	434	351
Nógrád	9	7	324	175
<i>Hongrie du Nord</i>	101	70	2 849	1 699
Hajdú-Bihar	265	201	3 152	1 258
Jász-Nagykun-Szolnok	68	50	1 501	617
Szabolcs-Szatmár-Bereg	192	172	2 147	1 030
<i>Grande Plaine du Nord</i>	526	423	6 801	2 905
Bács-Kiskun	271	218	3 823	1 825
Békés	38	26	1 542	916
Csongrád	68	51	1 960	547
<i>Grande Plaine du Sud</i>	377	296	7 325	3 289
Total	1 397	1 088	32 814	15 445

*) Le tableau contient des données arrondies, la somme des données individuelles peuvent être différentes des sommes finales

a) Sans pintade.

Source: Office Central Statistique

CHEPTEL DE MOUTONS ET DE POULES PAR UNITÉ TERRITORIALES*)
Le 1^{er} décembre 2005

Unité territoriale	Moutons	Dont: brebis	Gallinacé ^{a)}	Dont: pondeuse
	mille pièces			
Pest, Budapest	130	106	2 482	1 348
<i>Hongrie Centrale</i>	130	106	2 482	1 348
Fejér	49	35	1 273	835
Komárom-Esztergom	19	14	4 278	1 877
Veszprém	57	45	838	465
<i>Transdanubie Centrale</i>	125	95	6 388	3 178
Győr-Moson-Sopron	7	5	1 030	600
Vas	6	6	883	367
Zala	8	6	1 411	580
<i>Transdanubie Occidentale</i>	21	17	3 324	1 546
Baranya	27	21	2 184	452
Somogy	26	21	813	505
Tolna	71	52	773	411
<i>Transdanubie Meridionale</i>	123	94	3 770	1 368
Borsod-Abaúj-Zemplén	64	47	1 816	1 279
Heves	30	20	372	296
Nógrád	14	10	354	192
<i>Hongrie du Nord</i>	108	77	2 542	1 767
Hajdú-Bihar	280	231	3 560	1 330
Jász-Nagykun-Szolnok	78	59	1 421	1 064
Szabolcs-Szatmár-Bereg	173	132	2 567	727
<i>Grande Plaine du Nord</i>	531	422	7 548	3 121
Bács-Kiskun	241	183	3 200	1 484
Békés	55	42	1 518	1 104
Csongrád	70	47	1 131	566
<i>Grande Plaine du Sud</i>	366	272	5 848	3 154
Total	1 405	1 082	31 902	15 483

*) Le tableau contient des données arrondies, la somme des données individuelles peuvent être différentes des sommes finales

a) Sans pintade.

Source: Office Central Statistique

CHEPTEL DE MOUTONS ET DE POULES PAR UNITÉ TERRITORIALES*)
Le 1^{er} décembre 2006

Unité territoriale	Moutons	Dont: brebis	Gallinacé ^{a)}	Dont: pondeuse
	mille pièces			
Pest, Budapest	80	64	2 287	1 519
Hongrie Centrale	80	64	2 287	1 519
Fejér	53	45	1 118	665
Komárom-Esztergom	18	15	3 919	1 690
Veszprém	55	43	821	546
Transdanubie Centrale	126	102	5 858	2 901
Győr-Moson-Sopron	7	5	1 260	594
Vas	4	4	854	292
Zala	15	12	1 303	532
Transdanubie Occidentale	26	21	3 416	1 417
Baranya	29	24	1 798	475
Somogy	22	20	856	548
Tolna	62	47	641	424
Transdanubie Meridionale	113	90	3 295	1 448
Borsod-Abaúj-Zemplén	60	43	1 993	1 113
Heves	23	19	475	255
Nógrád	16	12	301	160
Hongrie du Nord	99	75	2 769	1 528
Hajdú-Bihar	262	220	3 386	1 111
Jász-Nagykún-Szolnok	60	47	1 091	607
Szabolcs-Szatmár-Bereg	225	183	2 698	1 069
Grande Plaine du Nord	548	451	7 175	2 787
Bács-Kiskun	209	163	3 266	1 948
Békés	42	26	1 206	740
Csongrád	54	38	1 031	528
Grande Plaine du Sud	305	227	5 502	3 216
Total	1 298	1 030	30 303	14 815

*) Le tableau contient des données arrondies, la somme des données individuelles peuvent être différentes des sommes finales

a) Sans pintade.

Source: Office Central Statistique

DENSITÉ DE LA POULATION ANIMALE^{*)}

Unité territoriale	Nombre d'animaux pour 100 hectare de surface agricole, pièces			
	bovins		porcs	
	2005	2006	2005	2006
Pest, Budapest	14	15	46	46
<i>Hongrie Centrale</i>	14	15	46	46
Fejér	16	15	51	44
Komárom-Esztergom	11	11	131	120
Veszprém	14	15	64	69
<i>Transdanubie Centrale</i>	14	14	71	68
Győr-Moson-Sopron	21	21	72	71
Vas	14	14	35	36
Zala	12	16	45	42
<i>Transdanubie Occidentale</i>	16	18	53	53
Baranya	11	11	133	126
Somogy	10	9	53	54
Tolna	11	10	78	82
<i>Transdanubie Meridionale</i>	10	10	86	85
Borsod-Abaúj-Zemplén	10	9	26	25
Heves	5	5	26	24
Nógrád	10	10	30	27
<i>Hongrie du Nord</i>	8	8	27	25
Hajdú-Bihar	18	17	96	108
Jász-Nagykun-Szolnok	13	12	66	62
Szabolcs-Szatmár-Bereg	8	9	53	59
<i>Grande Plaine du Nord</i>	13	13	73	78
Bács-Kiskun	9	9	70	75
Békés	11	11	78	86
Csongrád	13	12	88	113
<i>Grande Plaine du Sud</i>	10	10	77	88
Total	12	12	66	69

^{*)}Au 1^{er} décembre

Source: Office Central Statistique

DONNÉES INTERNATIONALES

LA QUANTITÉ TOTALE DES CÉRÉALES

Pays	2003	2004	2005	2006 ^{*)}
	année, 1000 tonnes			
Le Monde au total	2 085 774	2 270 360	2 227 980	..
EU-15 total	189 672	198 377
EU-25 total	..	292 718	260 561	248 335
Autriche	3 996	5 009	4 470	4 460
Bulgarie	3 831	7 463	5 852	5 532
République Tchèque	5 762	8 783	8 079	6 386
Danemark	9 051	8 963	9 213	8 632
Finlande	3 788	3 616	4 105	3 790
France	54 940	70 534	63 706	61 750
Grèce	4 535	5 040	4 603	3 574
Pologne	23 391	29 635	26 274	21 776
Hongrie	8 770	16 779	16 212	14 674
Grande Bretagne	21 511	22 030	21 146	20 835
Allemagne	39 426	51 097	45 803	43 475
Italie	17 864	23 267	21 401	20 261
Roumanie	12 962	24 314	18 605	15 759
Espagne	21 412	24 747	13 792	19 403
Slovaquie	2 490	3 793	3 625	2 929
Ukraine	19 662	40 997	37 394	..
Japon	10 826	11 990	12 051	11 741
Chine	376 123	413 166	426 613	429 374
Canada	50 174	52 684	50 363	50 895
États-Unis	348 897	389 066	364 020	346 497
Australie	41 652	31 520	35 006	16 326

^{*)} EUROSTAT

Source: www.fao.org

LA QUANTITÉ TOTALE DU BLÉ

Pays	2003	2004	2005	2006 ^{*)}
	année, 1000 tonnes			
Le Monde au total	561 122	629 873	628 101	..
EU-15 total	90 904	99 533
EU-25 total	..	137 618	124 241	117 590
Autriche	1 191	1 718	1 453	1 396
Belgique				
Luxembourg	1 640	1 913	1 768	1 719
Bulgarie	2 004	3 961	3 478	3 302
République Tchèque	2 638	5 043	4 536	3 506
Danemark	4 701	4 759	4 826	4 802
France	30 475	39 705	36 922	35 432
Grèce	1 725	2 062	1 800	1 380
Pologne	7 858	9 893	8 556	7 060
Hongrie	2 941	6 007	5 088	4 379
Grande-Bretagne	14 288	15 473	14 950	14 747
Allemagne	19 260	25 427	23 578	22 428
Italie	6 229	8 639	7 530	7 092
Roumanie	2 479	7 812	7 027	5 526
Espagne	6 290	7 108	3 788	5 576
Slovaquie	930	1 765	1 700	1 343
Turquie	19 008	21 000	21 000	18 500
Ukraine	13 599	17 520	18 700	14 000
Inde	65 100	72 060	72 000	69 350
Chine	86 488	91 952	96 340	97 445
Canada	23 552	25 860	25 547	27 277
États-Unis	63 814	58 738	57 106	57 298
Australie	26 132	20 376	24 067	25 000

^{*)} EUROSTAT

Source: www.fao.org

LA QUANTITÉ TOTALE DE L'ORGE

Pays	2003	2004	2005	2006 ^{*)}
	année, 1000 tonnes			
Le Monde au total	142 971	153 830	137 302	..
EU-15 total	46 547	46 542
EU-25 total	..	61 684	52 976	54 794
Autriche	882	1 007	880	914
Bulgarie	525	1 181	658	546
République Tchèque	2 069	2 331	2 281	1 898
Danemark	3 776	3 589	3 730	3 270
France	9 844	11 040	10 357	10 404
Pologne	2 832	3 571	3 461	3 161
Hongrie	810	1 413	1 190	1 081
Grande-Bretagne	6 370	5 815	5 545	5 239
Allemagne	10 596	12 993	11 723	11 967
Italie	1 026	1 169	1 189	1 282
Roumanie	541	1 406	1 135	773
Espagne	8 698	10 609	4 448	8 318
Slovaquie	804	916	799	642
Turquie	8 100	9 000	9 000	7 600
Ukraine	6 833	11 084	9 000	11 316
Canada	12 328	13 186	12 133	12 500
États-Unis	6 059	6 091	4 620	4 600
Australie	10 382	6 454	6 640	9 900

^{*)} EUROSTAT, USDA donnée provisoire

Source: www.fao.org

LA QUANTITÉ TOTALE DU MAIS

Pays	2003	2004	2005	2006 ^{*)}
	année, 1000 tonnes			
Le Monde au total	642 712	724 515	694 576	..
EU-15 total	33 781
EU-25 total	..	54 879	49 762	..
Autriche	1 452	1 654	1 605	1 472
Bulgarie	1 161	2 123	1 586	1 588
République Tchèque	476	552	575	606
France	11 991	16 391	13 226	12 853
Grèce	2 314	2 451	2 300	1 710
Hongrie	4 532	8 332	9 050	8 441
Allemagne	3 422	4 200	3 811	3 220
Italie	8 702	11 375	10 622	9 671
Roumanie	9 577	14 542	9 965	8 985
Espagne	4 339	4 748	3 951	3 461
Slovaquie	601	862	943	838
Turquie	2 800	3 000	3 500	3 700
Ukraine	6 875	8 867	7 100	7 150
Inde	14 720	14 000	14 500	14 710
Chine	115 998	130 434	132 645	139 370
Egypte	6 530	6 728	6 800	5 930
Argentine	15 040	15 000	19 500	15 800
Brésil	48 327	41 806	34 860	41 700
Canada	9 587	8 836	8 392	9 460
Mexique	19 652	22 000	20 500	19 500
États-Unis	256 905	299 917	280 228	282 310

^{*)} EUROSTAT, USDA donnée provisoire

Source: www.fao.org

LA QUANTITÉ TOTALE DU RIZ

Pays	2003	2004	2005	2006 ^{*)}
	année, 1000 tonnes			
Le Monde au total	583 002	608 368	618 535	..
EU-15 total	2 670	2 736
EU-25 total	..	2 842	2 623	2 745
Hongrie	11	10	10	10
Italie	1 402	1 496	1 370	1 564
Espagne	855	900	846	746
Bangladesh	39 090	39 754	40 054	43 729
Phillipines	13 500	14 497	14 800	15 327
Inde	130 500	128 000	129 000	136 510
Indonésie	52 138	54 088	53 985	54 400
Japon	9 740	10 912	10 989	10 695
Chine	162 304	180 523	185 454	182 042
République Corée	6 015	6 946	6 418	6 305
RDP Corée	2 244	2 370	2 500	2 478
Myanmar (Birmanie)	23 146	23 700	24 500	25 200
Thaïlande	27 038	23 860	27 000	29 269
Vietnam	34 569	35 888	36 341	35 527
Egypte	6 176	6 352	6 200	6 125
Madagascar	2 800	3 030	3 030	3 485
Brésil	10 335	13 277	13 141	11 505

^{*)} EUROSTAT

Source: www.fao.org

LA QUANTITÉ TOTALE DE LA PRODUCTION DE BETTERAVE À SUCRE

Pays	2003	2004	2005	2006 ^{*)}
	année, 1000 tonnes			
Le Monde au total	229 789	248 616	242 621	..
EU-15 total	101 389
EU-25 total	..	130 940	126 323	..
Autriche	2 519	2 935	2 989	2 493
Belgique-Luxembourg	6 450	6 216	5 606	5 667
République Tchèque	3 401	3 488	3 190	3 138
Danemark	2 857	2 829	2 800	2 314
France	29 358	30 554	29 303	29 765
Pays-Bas	6 210	6 292	5 750	5 931
Pologne	11 740	12 730	10 972	11 475
Hongrie	1 812	3 527	3 503	2 548
Grande-Bretagne	9 168	8 850	7 500	7 150
Allemagne	23 756	27 159	25 427	20 647
Italie	7 137	8 473	12 000	10 641
Roumanie	765	673	694	1 152
Espagne	6 365	7 015	6 677	6 045
Suède	2 484	2 287	2 400	2 189
Slovaquie	1 172	1 599	1 599	1 371
Turquie	12 623	13 517	13 500	14 452
Ukraine	13 392	16 600	15 621	..
Japon	4 161	4 656	4 200	3 923
Chine	6 182	5 860	7 910	7 881
États-Unis	27 744	27 176	24 724	28 880

^{*)} EUROSTAT

Source: www.fao.org

LA QUANTITÉ TOTALE DU TOURNESOL

Pays	2003	2004	2005	2006 ^{*)}
	année,1000 tonnes			
Le Monde au total	27 797	26 466	31 066	..
EU-15 total	2 685
EU-25 total	..	4 183	3 898	..
Bulgarie	789	1 079	935	1 197
France	1 505	1 467	1 450	1 441
Hongrie	992	1 186	1 102	1 165
Roumanie	1 506	1 558	1 257	1 526
Espagne	763	785	399	607
Turquie	800	900	950	750
Ukraine	4 254	3 050	4 705	4 700
Argentine				
États-Unis	3 714	3 100	3 652	3 800
	1 209	930	1 756	1 820

^{*)} EUROSTAT, USDA donnée provisoire

Source: www.fao.org

LA QUANTITÉ TOTALE DU POMME DE TERRE

Pays	2003	2004	2005	2006 ^{*)}
	année, 1000 tonnes			
Le Monde au total	315 755	330 125	321 061	..
EU-15 total	41 721
EU-25 total	..	66 752	59 530	..
Autriche	560	693	708	655
Belgique-Luxembourg	2 522	3 230	2 654	2 593
République Tchèque	842	993	1 000	692
Danemark	1 412	1 629	1 600	1 361
France	6 348	7 254	6 347	6 347
Pays-Bas	6 469	7 488	6 836	6 500
Pologne	13 732	13 999	11 009	8 982
Hongrie	582	784	657	574
Grande-Bretagne	5 918	6 316	6 300	5 684
Allemagne	10 232	13 044	11 158	10 031
Italie	1 610	1 822	1 810	1 783
Roumanie	3 947	4 230	3 985	4 016
Espagne	2 665	2 745	2 592	2 502
Slovaquie	392	382	382	263
Ukraine	18 453	20 755	19 480	19 467
Inde	25 000	25 000	25 000	23 910
Japon	2 939	2 884	2 900	2 598
Canada	5 282	5 171	4 850	4 995
États-Unis	20 766	20 686	19 111	19 713

^{*)} EUROSTAT

Source: www.fao.org

LA QUANTITÉ TOTALE DE LA PRODUCTION LÉGUMIÈRE*)

Pays	2003	2004	2005	2006**)
	année, 1000 tonnes			
Le Monde au total	850 899	872 441	883 145	..
EU-15 total	55 541
EU-25 total	..	67 577	66 037	..
Bulgarie	1 387	978	1 179	..
France	8 673	8 808	8 185	..
Grèce	3 916	4 147	3 848	3 623
Pays-Bas	3 772	4 256	3 831	4 027
Pologne	5 092	5 274	5 335	4 408
Hongrie	1 943	2 033	1 547	1 779
Grande-Bretagne	2 547	2 583	2 660	2 542
Allemagne	3 622	4 086	3 737	3 107
Italie	14 993	16 354	16 687	12 444
Roumanie	4 182	4 518	4 025	4 139
Espagne	12 499	12 715	12 348	..
Turquie	25 868	25 235	25 395	25 886
Ukraine	6 538	6 964	7 292	8 110
Inde	79 679	80 529	80 529	85 401
Japon	11 810	11 256	11 594	4 277
Chine	410 560	423 395	435 024	434 921
Égypte	15 502	15 900	16 140	16 195
Brésil	9 397	7 759	7 503	..
Canada	2 465	2 534	2 620	1 969
Mexique	9 916	10 014	10 014	10 006
États-Unis	36 357	39 185	39 185	36 845

*) Avec melon

**) EUROSTAT

Source: www.fao.org

LA QUANTITÉ TOTALE DE LA PRODUCTION DE FRUITS

Pays	2003	2004	2005	2006 ^{*)}
	année, 1000 tonnes			
Le Monde au total	494 157	511 209	509 110	..
EU-15 total	54 162
EU-25 total	..	65 204	63 001	..
Bulgarie	617	545	540	..
France	9 585	11 034	10 339	9 682
Grèce	3 157	3 636	3 637	2 914
Pologne	3 288	3 477	2 846	3 210
Hongrie	1 306	1 827	1 268	1 386
Grande-Bretagne	269	298	281	383
Allemagne	4 107	4 260	4 248	..
Italie	14 898	17 922	19 203	17 710
Roumanie	3 167	3 039	2 099	2 347
Espagne	17 946	16 687	14 805	14 078
Turquie	11 495	10 811	11 481	14 991
Ukraine	2 123	1 918	1 891	2 041
Inde	46 961	47 031	47 031	43 035
Japon	3 639	3 403	3 623	..
Chine	78 135	83 239	87 056	89 123
Égypte	7 757	8 206	8 196	8 196
Argentine	7 655	7 485	7 485	..
Brésil	34 639	36 015	35 423	29 716
Mexique	14 746	14 759	14 759	14 769
États-Unis	29 245	30 197	25 873	25 382
Australie	3 381	3 577	3 509	3 274

^{*)} EUROSTAT donnée provisoire

Source: www.fao.org

LA QUANTITÉ TOTALE DE LA PRODUCTION DE VIGNE

Pays	2003	2004	2005	2006 ^{*)}
	année, 1000 tonnes			
Le Monde au total	63 412	67 071	66 413	..
EU-15 total	24 575
EU-25 total	..	28 344	26 774	..
Autriche	342	351	351	303
Bulgarie	434	352	380	..
France	6 307	7 542	6 787	6 693
Grèce	1 150	1 200	1 200	1 143
Hongrie	582	789	536	523
Allemagne	1 119	1 120	1 122	1 015
Italie	7 483	8 692	9 257	8 326
Portugal	890	1 000	1 000	973
Roumanie	1 078	1 230	1 028	868
Espagne	7 266	7 286	5 880	6 402
Turquie	3 600	3 500	3 650	4 000
République Sud-Africaine	1 664	1 683	1 700	1 550
Argentine	2 370	2 365	2 365	2 881
Brésil	1 067	1 283	1 209	1 220
Mexique	457	457	457	..
États-Unis	6 027	5 653	6 415	6 094
Australie	1 497	2 015	1 834	1 981

^{*)} EUROSTAT donnée provisoire

Source: www.fao.org

CHEPTEL DE BOVINS^{*)}

Pays	2003	2004	2005	2006 ^{**)}
	année, 1000 pièces			
Le Monde au total	1 349 183	1 349 984	1 355 084	..
EU-15 total	78 990	75 914
EU-25 total	..	88 314	88 116	85 854
Autriche	2 067	2 052	2 011	2 011
République Tchèque	2 778	2 739	2 695	2 604
Belgique-Luxembourg	1 474	1 428	1 397	1 352
Danemark	1 724	1 646	1 595	1 572
France	19 597	19 320	19 383	18 930
Pays-Bas	3 759	3 767	3 862	3 746
Pologne	5 489	5 353	5 483	5 385
Hongrie	770	739	723	708
Grande-Bretagne	10 517	10 602	10 378	10 249
Allemagne	13 732	13 386	13 260	12 919
Italie	6 505	6 305	6 314	6 460
Roumanie	2 878	2 808	2 950	2 861
Espagne	6 548	6 653	6 700	6 464
Slovaquie	593	540	580	528
Ukraine	9 108	7 712	6 953	6 514
Japon	187 382	185 500	185 000	..
Chine	108 274	112 537	115 230	..
Argentine	50 869	50 768	50 768	50 166
Brésil	195 552	192 000	192 000	207 000
Canada	13 488	14 653	15 083	14 830
Mexique	31 477	31 477	31 477	28 649
États-Unis	96 100	94 888	95 848	96 702
Australie	26 644	27 500	27 900	28 560

^{*)}Cheptel au début de l'année

^{**)} EUROSTAT donnée provisoire

Source: www.fao.org

CHEPTEL DE PORCS^{*)}

Pays	2003	2004	2005	2006 ^{**)}
	année, 1000 pièces			
Le Monde au total	941 596	945 080	960 305	..
EU-15 total	122 126	122 242
EU-25 total	..	151 948	152 165	151 578
Autriche	3 305	3 245	3 125	3 170
Belgique-Luxembourg	6 539	6 355	6 332	6 253
République Tchèque	3 363	3 127	2 877	2 719
Danemark	12 949	13 233	13 275	12 604
France	15 139	15 004	15 000	15 123
Pays-Bas	11 169	11 153	11 153	11 000
Pologne	18 605	16 988	18 112	18 711
Hongrie	5 082	4 913	4 059	3 853
Grande-Bretagne	5 047	5 161	4 851	4 726
Allemagne	26 252	26 495	26 236	26 989
Italie	9 157	8 972	9 272	9 200
Roumanie	5 058	6 495	6 500	6 604
Espagne	24 056	24 895	25 250	24 889
Slovaquie	1 443	1 149	1 300	1 108
Ukraine	9 204	7 322	6 466	7 052
Japon	9 725	9 724	9 600	9 620
Chine	469 809	472 896	488 810	503 348
Brésil	32 305	33 000	33 000	32 938
Canada	14 672	14 623	14 675	14 730
Mexique	14 625	14 625	14 625	10 125
États-Unis	59 554	60 444	60 645	61 449

^{*)}Cheptel au début de l'année

^{**)} EUROSTAT, USDA donnée provisoire

Source: www.fao.org

PRODUCTION DE LA VIANDE, TOTALE

Pays	2003	2004	2005	2006 ^{*)}
	année, 1000 tonnes			
Le Monde au total	253 688	260 098	265 106	..
EU-15 total	35 945
EU-25 total	..	42 431	42 709	..
				..
Autriche	998	987	991	..
Belgique-Luxembourg	1 740	1 821	1 865	1 768
République Tchèque	771	750	715	671
Danemark	2 114	2 158	2 148	2 054
France	6 408	6 255	6 179	5 205
Pays-Bas	2 223	2 350	2 350	..
Pologne	3 472	3 271	3 235	..
Hongrie	1 200	1 047	1 035	996
Grande-Bretagne	3 271	3 270	3 343	3 390
Allemagne	6 602	6 798	6 884	..
Italie	4 020	4 079	4 099	..
Roumanie	1 147	779	781	987
Espagne	5 479	5 531	5 736	..
Slovaquie	233
Ukraine	1 725	1 595	1 580	1 597

^{*)} EUROSTAT

Source: www.fao.org

PRODUCTION DU LAIT^{*)}

Pays	2003	2004	2005	2006 ^{**)}
	année, 1000 tonnes			
Le Monde au total	518 443	523 245	529 833	..
EU-15 total	122 768
EU-25 total	..	141 523	142 524	130 500
Autriche	3 230	3 559	3 600	3 147
Belgique-Luxembourg	3 400	3 350	3 120	3 120
République Tchèque	2 646	2 602	2 661	2 775
Danemark	4 675	4 569	4 600	4 627
France	24 614	24 358	25 282	24 195
Pays-Bas	11 075	10 905	10 532	10 532
Pologne	11 892	11 822	12 400	11 982
Hongrie	2 037	1 950	2 000	1 832
Grande-Bretagne	15 010	14 555	14 577	14 577
Allemagne	28 350	28 124	27 600	28 453
Italie	11 307	9 969	10 500	10 216
Roumanie	4 852	5 716	5 720	5 705
Espagne	7 234	6 300	6 600	6 553
Slovaquie	1 142	1 079	1 133	1 064
Ukraine	13 340	13 458	13 485	13 424
Japon	8 400	8 334	8 282	8 134
Chine	17 818	22 929	24 530	27 864
Brésil	23 315	23 320	23 320	23 320
Canada	8 050	8 000	8 100	8 100
Mexique	9 784	9 874	9 874	10 029
États-Unis	77 289	77 475	80 150	82 463

^{*)}Lait de la vache

^{**)} EUROSTAT

Source: www.fao.org

ÉVOLUTION DES PRIX DES PRODUCTEURS (PRIX NOMINAL), (%)

Pays	Produit végétaux		Produits animaux		Total	
	2005/2004	2006/2005	2005/2004	2006/2005	2005/2004	2006/2005
EU-25	9,9	0,5	-1,2	0,6	4,8	0,5
Belgique	1,5	8,0	0,9	6,1	1,1	6,9
Tchèque	-20,7	4,3	1,9	-1,6	-6,8	1,4
Danemark	-5,2	1,6	0,2	3,7	-1,4	3,0
Allemagne	-4,2	8,0	1,3	2,2	-0,9	4,9
Estonie	-3,0	9,9	3,8	0,7	2,7	4,0
Grèce	2,4	-8,5	5,2	-3,4	3,1	-7,1
Espagne	4,3	-13,5	1,5	3,7	3,2	-7,5
France	-8,5	-1,7	0,3	-4,3	-4,6	-2,8
Irland	7,3	8,7	-0,7	3,1	0,5	4,5
Italie	-4,6	-0,4	-2,4	3,7	-3,8	0,9
Cyprès	0,2	1,8	1,5	11,4	0,7	5,8
Lettonie	8,6	21,0	15,7	10,4	13,1	15,5
Lituanie	12,8	18,0	13,5	6,7	13,1	12,0
Luxembourg	-3,8	10,1	-0,1	0,1	-0,9	3,3
Hongrie	-0,6	11,0	1,8	4,5	0,7	8,4
Malte	-0,4	-4,0	-2,9	-1,1	-1,8	-2,3
Pays-Bas	0,7	10,6	2,5	2,9	1,4	7,1
Autriche	-2,4	7,5	3,1	4,1	1,1	5,7
Pologne	-2,7	8,9	-1,0	-1,9	-1,9	9,4
Portugal	10,6	0,6	-1,3	-3,8	5,1	-1,3
Slovénie	1,3	8,6	1,3	2,5	1,3	5,4
Slovaquie	-10,8	0,7	1,4	-1,9	-2,4	-0,6
Finlande	-7,5	-14,2	-0,6	-5,6	-3,0	-9,4
Suède	-4,7	8,3	0,6	3,5	-1,4	5,4
Grande-Bretagne	-5,7	7,0	-1,4	-2,3	-3,2	1,2

Source: EUROSTAT

DEPENSES AGRICOLES (PRIX DE REVIENT NOMINALES) (%)

Pays	Consommation		Investissement		Total	
	2005/2004	2006/2005	2005/2004	2006/2005	2005/2004	2006/2005
EU-25	-2,2	..	2,3	..	-1,6	..
Belgique	5,3	-0,1	10,0	2,9	3,7	2,2
Tchèque	-0,1	2,7	3,2	1,3	0,4	2,5
Danemark	1,1	0,5	4,0	2,2	1,7	0,8
Allemagne	-0,1		1,6		0,4	
Estonie	5,1	3,3				
Grèce	5,6	3,9	3,8	3,6	5,1	3,8
Espagne	1,5	3,1	4,7	3,6	1,9	3,3
France	1,5	3,4	3,0	3,4	1,8	3,4
Irland	4,3	4,5	2,7	2,5	4,0	4,2
Italie	-2,2		3,6		0,1	
Cyprès	8,3	-0,4	3,6	-1,2	7,9	-0,5
Lettonie	17,1	9,5	23,2	5,2	18,0	8,8
Lituanie	8,7	5,9				
Luxembourg	3,7	2,8	0,6	1,5	2,5	2,3
Hongrie	-1,2	5,3	4,5	6,3	-0,4	5,4
Malte	2,8	-0,7	-3,6	1,3	2,7	-0,7
Pays-Bas	0,5	6,7	2,3	2,8	1,0	5,9
Autriche	-0,2	2,0	3,8	2,7	1,3	2,3
Pologne	2,4		-5,0		2,3	
Portugal	-4,5	7,4	1,9	1,2	-3,6	6,6
Slovénie	0,0	4,9	4,3	1,2	1,3	3,7
Slovaquie	0,3	6,3	2,9	1,0	0,9	5,2
Finlande	2,9	4,9	4,5	3,8	3,5	4,5
Suède	1,0	2,3	3,9	3,1	1,6	2,5
Grande-Bretagne	1,8	4,0	4,1	2,4	2,0	3,8

Source: EUROSTAT

INDICE DU PRIX DE VENT DES PRODUITS AGRICOLES (PRIX NOMINAL),
2000 = 100,0

Pays	2002	2003	2004	2005	2006
EU-25	101,8	105,2	105,1	103,9	104,5
Belgique	94,7	97,7	99,7	100,8	107,7
Tchèque	100,1	96,4	102,9	95,9	97,3
Danemark	96,9	92,5	94,9	93,6	96,6
Allemagne	100,0	101,3	99,7	98,8	103,7
Estonie			127,4	130,8	134,8
Grèce	113,6	123,6	121,2	125,0	117,9
Espagne	100,3	105,8	106,8	110,2	102,7
France	99,9	103,6	101,9	97,2	94,4
Irlande	100,0	99,6	101,8	102,3	106,8
Italie	106,4	112,0	109,7	105,5	106,4
Cyprès			121,0	121,9	127,7
Lettonie	106,7	104,7	124,1	140,3	155,8
Lituanie	114,2	101,9	102,9	116,4	128,4
Luxembourg	99,5	100,5	103,6	102,7	106,0
Hongrie	104,3	110,5	104,5	105,2	113,6
Malte	110,3	106,1	98,8	97,0	94,7
Pays-Bas	103,7	104,9	99,6	101,0	108,1
Autriche	101,7	102,1	101,5	102,6	108,3
Pologne	94,8	96,6	105,7	103,7	113,1
Portugal	101,8	105,2	97,5	102,5	101,2
Slovénie	109,9	113,5	112,2	113,7	119,1
Slovaquie	106,8	101,5	103,8	101,3	100,7
Finlande	103,7	99,0	102,0	98,9	89,5
Suède	102,1	100,6	99,2	97,8	103,2
Grande- Bretagne	103,3	109,9	113,2	109,6	111,8

Source: EUROSTAT

LE PRIX DE REVIENT DES BIENS ET DES SERVICES AGRICOLES (PRIX
NOMINAL), 2000=100,0

Pays	2002	2003	2004	2005	2006
EU-25	105,8	107,8	113,0	112,8	116,6
Belgique	102,8	102,7	102,6	108,0	109,4
Tchèque	103,4	101,3	108,8	108,7	..
Danemark	107,7	105,5	108,8	110,0	110,8
Allemagne	104,1	104,2	108,6	108,5	113,5
Estonie			114,8	120,6	123,2
Grèce	103,7	108,1	117,8	124,4	129,3
Espagne	102,9	104,1	108,3	109,9	112,8
France	103,2	104,2	107,9	109,5	112,7
Irland	106,1	108,8	113,1	118,0	121,7
Italie	105,5	107,4	112,6	110,1	112,4
Cyprès	144,7	156,7	157,7
Lettonie	102,0	106,5	115,2	134,9	147,6
Lituanie	100,8	96,0	92,9	101,0	104,7
Luxembourg	104,5	105,6	105,6	109,5	111,6
Hongrie	113,1	119,8	131,0	129,4	134,7
Malte	101,8	101,5	108,0	111,0	108,3
Pays-Bas	107,2	109,0	111,1	111,5	115,9
Autriche	100,5	102,8	106,8	106,6	110,0
Pologne	109,5	113,0	121,0	123,9	130,1
Portugal	103,3	107,6	113,0	107,9	110,2
Slovénie	116,1	121,5	131,8	131,8	134,4
Slovaquie	114,7	115,1	121,0
Finlande	101,5	102,5	105,1	108,2	112,6
Suède	107,2	109,3	113,5	114,6	116,4
Grande- Bretagne	103,7	106,5	114,0	116,0	122,0

Source: EUROSTAT