

INSTITUT DE RECHERCHES EN ECONOMIE AGRICOLE

OFFICE CENTRAL STATISTIQUE

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

2005

Budapest, 2006

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 DES SECTEURS AGRO-ECONOMIQUES ET LA PRODUCTION DU PIB	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	17
RÉPARTITION DES SURFACES CULTIVÉES ET ARABLES SELON LA TAILLE PARMIS LES EXPLOITATIONS	18
RÉPARTITION DES VIGNES ET VERGERS SELON LA TAILLE PARMIS LES EXPLOITATIONS	19
COMPTABILITÉ AGRICOLE	20
UTILISATION DU MAIN D'OEUVRE AGRICOLE	20
INDICATEURS DE REVENU AGRICOLE	20
INDICATEUR DE QUANTITÉ DE L'EMISSION AGRICOLE ET DE LA VALEUR AJOUTÉE BRUTE	21
CISEAUX DES PRIX AGRICOLES	22
PRODUCTION VÉGÉTALES (LES PLUS IMPORTANTES)	23
PRODUCTION DE VIGNE ET VERGERS	24
CHEPTEL	25
PRODUCTION DES ANIMAUX DE BOUCHERIE ET DES PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE	26
CHIFFRES IMPORTANTS DE LA PRODUCTION ANIMALE	27
VENTE D' ENGRAIS ARTIFICIEL	28
UTILISATION DE L' ENGRAIS ARTIFICIEL	29
UTILISATION DE L' ENGRAIS ORGANIQUE PAR LES SOCIÉTÉS D' EXPLOITATION	30
PROTECTION DES VÉGÉTAUX DES SOCIÉTÉS 2004	31
PROTECTION DES VÉGÉTAUX DES SOCIÉTÉS 2005	32
LA PRODUCTION POUR UN PERSON	33
LA RÉPARTITION DES SURFACES ARABLES SELON LA FORME DE L' EXPLOITATION	34
INDICATEUR DES PRIX DE PRODUCTION DES PRODUITS AGRICOLES	35
INDICATEUR DE LA QUANTITÉ DE LA VENTE DES PRODUITS AGRICOLES	36
LA VENTE DES PRODUITS AGRICOLES	37
LE PRIX MOYEN DES PRODUITS AGRICOLES	38
PRIX MOYEN DU PRODUCTEUR-MARCHÉ	39
PRIX MOYEN DU PRODUCTEUR-MARCHÉ (suite)	40
PRIX MOYEN DE CONSOMMATEUR DES PRODUITS	41
MACHINERIE AGRICOLE 2000	42
MACHINERIE AGRICOLE 2005	43
BÂTIMENTS POUR LA PRODUCTION VÉGÉTALE 2000	44
BÂTIMENTS POUR LA HORTICULTURE ET LA VITICULTURE 2000	45
AUTRES BÂTIMENTS 2000	45

L'EXPLOITATION DES BATIMENTS 2000	46
INDUSTRIE AGRO-ALIMENTAIRE	47
DONNÉES PRINCIPALES DU SECTEUR AGRO-ALIMENTAIRE EN 2001	49
DONNÉES PRINCIPALES DU SECTEUR AGRO-ALIMENTAIRE EN 2002	50
DONNÉES PRINCIPALES DU SECTEUR AGRO-ALIMENTAIRE EN 2003	51
DONNÉES PRINCIPALES DU SECTEUR AGRO-ALIMENTAIRE EN 2004	52
DONNÉES PRINCIPALES DU SECTEUR AGRO-ALIMENTAIRE EN 2005	53
LA VALEUR DU RENDEMENT DES INVESTISSEMENTS.....	54
LA PRODUCTION DES PRODUITS AGRO-ALIMENTAIRES IMPORTANTS DANS L'INDUSTRIE	55
CONSOMMATION POUR UNE PERSONNE.....	56
GESTION DES FORETS ET PECHE.....	57
SURFACE BOISÉE	59
BOISEMENT	60
EXPLOITATION FORESTIÈRE AU TOTAL	60
EXPLOITATION ET TRANSFORMATION DE BOIS.....	61
LA POPULATION DES GIBIERS (estimations pour 2005)	62
LA POPULATION DES GIBIERS (estimations pour 2006)	63
LA GESTION DES GIBIERS ANNÉE: 2003	64
LA GESTION DES GIBIERS ANNÉE: 2004	65
LA GESTION DES GIBIERS ANNÉE: 2005	66
PRODUCTION DE POISSON DANS LES ÉTANGS ANNÉE: 2004	67
PRODUCTION DE POISSON DANS LES ÉTANGS ANNÉE: 2005	68
COMMERCE EXTÉRIEUR.....	69
LA COMPOSITION PAR PRODUIT DU COMMERCE EXTÉRIEURE	71
LA COMPOSITION PAR PRODUIT DU COMMERCE EXTÉRIEURE	72
COMPOSITION DES PRODUITS À L'EXPORTATION	73
COMPOSITION DES PRODUITS À L'IMPORTATION.....	74
EXPORTATION DES PRINCIPAUX PRODUITS AGRICOLES ET AGRO- INDUSTRIELS	75
IMPORTATION DES PRINCIPAUX PRODUITS AGRICOLES ET AGRO- INDUSTRIELS	76
EXPORTATION AVEC LES PAYS ET GROUPE DU PAYS	77
IMPORTATION AVEC LES PAYS ET GROUPE DU PAYS.....	78
DONNÉES DÉPARTEMENTALES	79
UTILISATION DE LA SURFACE PAR UNITÉ TERRITORIALES 2002.....	81
UTILISATION DE LA SURFACE PAR UNITÉ TERRITORIALES (suite) 2002.....	82
UTILISATION DE LA SURFACE PAR UNITÉ TERRITORIALES 2003	83
UTILISATION DE LA SURFACE PAR UNITÉ TERRITORIALES (suite) 2003.....	84
UTILISATION DE LA SURFACE PAR UNITÉ TERRITORIALES 2004.....	85
UTILISATION DE LA SURFACE PAR UNITÉ TERRITORIALES (suite) 2004.....	86
UTILISATION DE LA SURFACE PAR UNITÉ TERRITORIALES 2005	87
UTILISATION DE LA SURFACE PAR UNITÉ TERRITORIALES (suite) 2005.....	88
LA PRODUCTION DU BLÉ PAR UNITÉ TERRIORIALES 2003.....	89
LA PRODUCTION DE L'ORGE PAR UNITÉ TERRIORIALES 2003	90
LA PRODUCTION DU MAIS PAR UNITÉ TERRIORIALES 2003	91
LA PRODUCTION DE LA BETTERAVE À SUCRE PAR UNITÉ TERRITORIALES 2003	92

LA PRODUCTION DU TOURNESOL PAR UNITÉ TERRITORIALES 2003	93
LA PRODUCTION DE POMME DE TERRE PAR UNITÉ TERRITORIALES 2003	94
LA PRODUCTION DU BLÉ PAR UNITÉ TERRITORIALES 2004.....	95
LA PRODUCTION DE L'ORGE PAR UNITÉ TERRITORIALES 2004	96
LA PRODUCTION DU MAIS PAR UNITÉ TERRITORIALES 2004	97
LA PRODUCTION DE LA BETTERAVE À SUCRE PAR UNITÉ TERRITORIALES 2004	98
LA PRODUCTION DU TOURNESOL PAR UNITÉ TERRITORIALES 2004	99
LA PRODUCTION DE POMME DE TERRE PAR UNITÉ TERRITORIALES 2004.....	100
LA PRODUCTION DU BLÉ PAR UNITÉ TERRITORIALES 2005.....	101
LA PRODUCTION DE L'ORGE PAR UNITÉ TERRITORIALES 2005	102
LA PRODUCTION DU MAIS PAR UNITÉ TERRITORIALES 2005	103
LA PRODUCTION DE LA BETTERAVE À SUCRE PAR UNITÉ TERRITORIALES 2005	104
LA PRODUCTION DU TOURNESOL PAR UNITÉ TERRITORIALES 2005	105
LA PRODUCTION DE POMME DE TERRE PAR UNITÉ TERRITORIALES 2005.....	106
LA PRODUCTION DE FRUIT ET DE VIGNE PAR UNITÉ TERRITORIALES	107
CHEPTEL DE BOVINS ET DE PORCS PAR UNITÉ TERRITORIALES 2003	108
CHEPTEL DE BOVINS ET DE PORCS PAR UNITÉ TERRITORIALES 2004.....	109
CHEPTEL DE BOVINS ET DE PORCS PAR UNITÉ TERRITORIALES 2005.....	110
CHEPTEL DE MOUTONS ET DE POULES PAR UNITÉ TERRITORIALES 2003.....	111
CHEPTEL DE MOUTONS ET DE POULES PAR UNITÉ TERRITORIALES 2004.....	112
CHEPTEL DE MOUTONS ET DE POULES PAR UNITÉ TERRITORIALES 2005.....	113
DENSITÉ DE LA POULATION ANIMALE.....	114
DONNÉES INTERNATIONALES.....	115
CHANGEMENT DE LA PRODUCTION AGRICOLE.....	117
CHANGEMENT DE LA PRODUCTION D'ALIMENTS	118
LA QUANTITÉ TOTALE DES CÉRÉALES	119
LA QUANTITÉ TOTALE DU BLÉ.....	120
LA QUANTITÉ TOTALE DE L'ORGE	121
LA QUANTITÉ TOTALE DU MAIS	122
LA QUANTITÉ TOTALE DU RIZ.....	123
LA QUANTITÉ TOTALE DE LA PRODUCTION DE BETTERAVE Á SUCRE	124
LA QUANTITÉ TOTALE DU TOURNESOL.....	125
LA QUANTITÉ TOTALE DU POMME DE TERRE.....	126
LA QUANTITÉ TOTALE DE LA PRODUCTION LÉGUMIÈRE.....	127
LA QUANTITÉ TOTALE DE LA PRODUCTION DE FRUITS.....	128
LA QUANTITÉ TOTALE DE LA PRODUCTION DE VIGNE.....	129
CHEPTEL DE BOVINS	130
CHEPTEL DE PORCS.....	131

Dans notre publication, nous présentons les résultats de l'agriculture, de l'économie forestière et de l'industrie agro-alimentaire de l'année 2005. 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 et de FAO, de la Direction Informatique, de l'Institut de Recherche Agronomique.

Légende

.. = la donnée n'est pas connue

– = pas de donnée

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

^{+) = donnée préalable}

Remarque: Les données publiées concernant l'année 2005 sont préalables pour cette raison elles peuvent varier par la suite.

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

NOMBRE DES EMPLOYÉS

Nom	2001	2002	2003	2004	2005
	mille personnes				

Ensemble des secteurs	3 868,3	3 870,6	3 921,9	3 900,4	3 901,5
Agriculture	226,3	223,7	199,7	189,4	178,4
Exploitation des forêts	17,1	17,2	15,5	15,5	15,5
Industrie Agro-alimentaire ^{a)}	158,0	161,2	152,0	141,1	140,4
Ensemble	401,4	402,1	367,2	346,0	334,3

Taux par secteurs

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

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

Source: Office Central Statistique

**EMISSION DES SECTEURS AGRO-ECONOMIQUES ET LA PRODUCTION
DU PIB**

Nom	2001	2002	2003 ^{a)}	2004 ^{a)}
	année (au prix courant) ^{b)}			

Emission brute en milliards de HUF

Économie Nationale au total	32 788,9	35 275,5	38 406,8	41 855, 6
Agriculture, Pêche	1 660,5	1 638,4	1 571,1	1 762,8
Exploitation des forêts	79,9	80,2	73,9	75,0
Industrie alimentaire, production du tabac	2 095,1	2 156,5	2 215,0	2 216,5
Ensemble	3 835,6	3 875,1	3 859,9	4 054,4

Taux par secteurs

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

Valeur ajoutée en milliards de HUF

Économie Nationale au total	12 904,7	14 619,4	15 944,7	17 372,5
Agriculture, Pêche	526,3	501,1	491,2	646,4
Exploitation des forêts	34,9	35,5	30,2	30,3
Industrie alimentaire, production du tabac	478,0	523,2	515,4	493,7
Ensemble	1 039,2	1 059,8	1 036,7	1 170,3

Taux par secteurs

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

^{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	2001	2002	2003	2004	2005 ⁺⁾
	année				
	Au prix courant en millions de HUF				

Total des investissements

Économie Nationale au total	2 419 021	2 657 435	2 709 649	3 014 605	3 103 581
Agriculture, Pêche	86 004	96 383	132 007	100 771	111 486
Exploitation des forêts	6 317	5 549	5 107	6 080	5 961
Industrie alimentaire	95 744	108 002	96 943	112 168	111 281
Ensemble	188 068	209 934	234 057	219 019	228 728

Investissements dans la construction

Économie Nationale au total	1 059 153	1 245 554	1 166 861	1 320 061	1 472 520
Agriculture, Pêche	19 565	27 752	28 606	30 460	36 743
Exploitation des forêts	3 219	3 142	2 546	2 771	2 855
Industrie alimentaire	24 836	29 439	25 954	36 123	3 3971
Ensemble	47 620	60 333	57 106	69 354	73 569

Investissements dans les machines

Économie Nationale au total	1 318 145	1 370 509	1 500 489	1 656 626	1 595 146
Agriculture, Pêche	35 166	37 331	69 659	38 727	45 801
Exploitation des forêts	2 809	2 096	2 286	3 042	3 052
Industrie alimentaire	69 340	76 460	69 015	74 427	74 519
Ensemble	107 315	115 887	140 960	116 196	123 372

^{*)}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	2001	2002	2003	2004	2005
Revenu brut moyen, HUF					
Économie nationale au total	103 553	122 482	137 193	145 520	158 315
Agriculture, Gestion du gibiers, Exploitation des forêts et Pêche	72 116	84 251	89 273	97 014	102 796
Production des aliments, boissons et tabacs	97 828	108 877	116 661	126 937	131 041
Revenu net moyen, HUF					
Économie nationale au total	64 913	77 622	88 753	93 715	103 134
Agriculture, Gestion du gibiers, Exploitation des forêts et Pêche	48 726	58 556	65 927	70 959	76 354
Production des aliments, boissons et tabacs	61 981	71 008	78 981	85 114	89 963

^{*)}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

AGRICULTURE

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

Branche de production	1996-2000	2001	2002	2003	2004	2005
	moyen des années	année				
en milliers d'hectares						
Surface arable	4 668	4 516	4 516	4 516	4 510	4 513
Jardins	105	98	99	96	97	96
Vergers	95	97	97	98	103	103
Vigne	125	93	93	93	95	95
Prairies	1 128	1 061	1 063	1 062	1 060	1 057
Surface agricole	6 122	5 865	5 867	5 865	5 864	5 864
Forêt	1 769	1 772	1 772	1 775	1 775	1 775
Roseaux	45	61	60	61	61	62
Étang poissonneux	32	32	33	33	34	34
Surface Cultivée	7 968	7 730	7 732	7 734	7 734	7 735
Surface soustraite à la culture	1 335	1 573	1 571	1 570	1 569	1 569
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	
	2004	2005	2004	2005

et en dessous

Surface cultivée

10 et au dessous	1 123	1084	4 177	4 018
10,1 - 50,0	1 663	1634	43 771	43 386
50,1 - 100,0	805	865	57 612	61 610
100,1 - 200,0	794	854	113 922	122 406
200,1 - 300,0	630	634	158 238	159 274
300,1 - 500,0	426	489	163 607	189 413
500,1 - 1000,0	466	507	330 072	367 189
1 000,1 - 2500,0	531	524	829 394	821 009
2 500,1 - 3000,0	66	70	180 481	190 446
3 000,1 - 3500,0	33	24	106 833	78 603
3 500,1 - 4000,0	11	14	41 469	52 965
4 000,1 - 4500,0	17	15	71 381	62 949
4 500,1 - 5000,0	7	11	33 475	52 837
5 000,1 -	57	51	1 319 393	1 282 217
Total	6 629	6776	3 453 825	3 488 322

Surface arable

10 et au dessous	840	748	2 940	2 470
10,1 - 50,0	1 050	908	26 458	23 878
50,1 - 100,0	436	501	31 126	36 297
100,1 - 200,0	493	517	70 945	75 126
200,1 - 300,0	507	497	129 591	125 510
300,1 - 500,0	320	360	124 502	139 792
500,1 - 1000,0	414	460	299 679	334 136
1 000,1 - 2500,0	476	473	744 879	740 207
2 500,1 - 3000,0	46	45	126 006	122 804
3 000,1 - 3500,0	14	13	45 136	41 850
3 500,1 - 4000,0	12	13	44 332	48 328
4 000,1 - 4500,0	10	9	42 893	38 291
4 500,1 - 5000,0	1	2	4 717	9 235
5 000,1 -	19	18	135 873	129 404
Total	4 638	4564	1 829 077	1 867 328

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

Source: Office Central Statistique

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

Marges, en hectares	Nombre d'exploitation		Tailles de la surface en hectares	
	2004	2005	2004	2005
Vigne				
10 et au dessous	306	357	976	1 203
10,1 - 50,0	176	194	3 900	4 281
50,1 - 100,0	38	46	2 548	3 124
100,1 - 200,0	12	15	1 605	1 953
200,1 - 300,0	5	5	1 210	1 263
300,1 -	3	3	1 008	1 008
Total	540	620	11 247	12 832
Vergers				
10 et au dessous	391	423	1 369	1 551
10,1 - 50,0	303	351	6 932	8 136
50,1 - 100,0	64	72	4 499	4 993
100,1 - 200,0	45	47	6 323	6 821
200,1 - 300,0	10	9	2 357	2 071
300,1 -	8	9	3 229	3 403
Total	821	911	24 709	26 975

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

Source: Office Central Statistique

COMPTABILITÉ AGRICOLE

Nom	Au prix courant		
	2003	2004	2005 ⁺)
	En millions de HUF		
Céréales (avec grain de semence)	278 099	450 060	392 873
Plantes Industriels (avec légumineuse)	96 806	157 689	145 793
Plantes de fourrage	29 332	40 229	32 160
Vigne, Vergers	112 816	117 001	81 204
Produit du jardin (légume, plantation, fleurs)	153 675	158 089	127 966
Pomme de terre (avec tubéculé)	25 497	28 507	16 268
Autre produit végétal	4 604	12 297	6 007
Produit des production végétales et jardins	700 828	963 871	802 271
Animaux	369 640	362 794	359 267
Production animale	217 676	178 929	173 138
Animaux vivants et produit animalier	587 316	541 723	532 405
Produit agricoles au total	1 288 144	1 505 594	1 334 676
Services agricoles	76 720	96 496	102 245
Activités secondaires non-agricole	51951	50 512	42 783
Emission agricole au total	1 416 815	1 652 602	1 479 704
Utilisation du producteur	921 421	1 015 757	950 015
Valeur ajoutée brute au prix de base	495 394	636 845	529 689
Revenu des facteurs de production	365 335	570 805	506 886
Résultat de fonctionnement/Revenu mixte	212 567	408 629	339 844
Revenu net de l'entrepreneur	157 283	339 150	266 518

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

UTILISATION DU MAINE D'OEUVRE AGRICOLE

(Unité de main œuvre annuel)

Nom	2003	2004	2005 ⁺)
Total	572 405	544 742	512 119
Salarié	114 368	117 398	115 051
Non payé	458 037	427 345	397 068

Source: Office Central Statistique

INDICATEURS DE REVENU AGRICOLE

(année précédente = 100,0)

Nom	2003	2004	2005 ⁺)
Indicateur 'A'	101,7	157,0	91,4
Indicateur 'C'	87,9	206,1	76,1

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

INDICATEUR DE QUANTITÉ DE L'EMISSION AGRICOLE ET DE LA
VALEUR AJOUTÉE BRUTE

(année précédente = 100,0)

Nom	2003	2004	2005 ⁺)
Céréales (avec grain de semence)	74,6	194,4	96,3
Plantes Industriels (avec légumineuse)	100,3	153,4	95,6
Plantes de fourrage	79,2	153,0	90,1
Vigne, Vergers	126,5	135,6	64,0
Produit du jardin (légume, plantation, fleurs)	94,2	104,6	77,2
Pomme de terre (avec tubécule)	60,6	184,2	77,1
Autre produit végétaux	80,5	143,8	100,0
Produit des production végétales et jardins	88,5	157,1	88,4
Animaux	96,0	87,2	94,8
Production animale	100,0	92,7	94,2
Animaux vivants et produit animalier	97,3	89,3	94,6
Produit agricoles au total	92,9	126,2	90,6
Services agricoles	87,4	113,9	95,2
Activités secondaire non-agricole	90,7	93,2	82,6
Emission agricole au total	92,5	124,3	90,6
Utilisation du producteur	90,5	100,6	94,8
Valeur ajoutée brute au prix de base	96,2	168,4	84,0

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

CISEAUX DES PRIX AGRICOLES

(Anné precedante = 100,0)

Nom	2003	2004	2005 ⁺)
Indicateur de prix des producteurs agricoles	105,9	94,6	100,7
Indicateur de prix de dépense	106,0	108,9	99,5
Dépense en moyenne de production	106,0	109,4	98,7
Graine de semence	108,0	103,8	102,0
Energie	105,3	110,3	110,6
Engrais	97,8	106,1	103,2
Pesticides	104,3	102,9	101,6
Fourrage	108,5	113,9	86,4
Articles Industriels			
Maintenance et réparation des machines	104,0	106,3	104,3
Maintenance et réparation des bâtiments	104,4	103,6	103,0
Préparé de médicaments animalier	105,4	105,8	105,3
Coût divers	105,6	107,8	106,5
Investissements agricoles	106,2	106,0	104,5
Machines	106,3	105,8	105,5
Bâtiments	106,2	106,5	103,4
Ciseaux agricoles^{a)}	99,9	86,9	101,2

^{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

PRODUCTION VÉGÉTALES (LES PLUS IMPORTANTES)

Nom	1996- 2000 moyen des années	2001	2002	2003	2004	2005 ⁺)
	année					

Surface emblavée, 1000 hectares

Blé	1 076	1 206	1 111	1 114	1 174	1 131
Seigle	54	51	49	46	45	42
Orge	345	367	371	341	331	317
Avoine	56	61	64	68	70	62
Maïs	1 089	1 258	1 206	1 145	1 190	1 198
Betterave à sucre	84	66	55	52	62	62
Tournesol	432	320	418	511	480	511
Colza	104	110	129	71	105	122
Luzerne	214	155	155	157	155	153
Pomme de terre	56	36	34	31	31	25

Production totale, 1000 tonnes

Blé	4 079	5 197	3 910	2 941	6 007	5 088
Seigle	109	121	95	67	125	107
Orge	1 100	1 299	1 046	810	1 413	1 190
Avoine	132	150	138	102	217	157
Maïs	6 219	7 858	6 121	4 532	8 332	9 050
Betterave à sucre	3 328	2 903	2 274	1 812	3 527	3 516
Tournesol	681	632	777	992	1 186	1 108
Colza	173	205	208	108	291	283
Luzerne	1 081	843	701	548	942	806
Pomme de terre	1 132	908	752	582	784	657

Production moyen, kg/hectares

Blé	3 764	4 310	3 510	2 640	5 120	4 500
Seigle	2 004	2 370	1 960	1 460	2 750	2 570
Orge	3 170	3 530	2 820	2 380	4 270	3 750
Avoine	2 340	2 450	2 160	1 490	3 120	2 520
Maïs	5 700	6 220	5 050	3 950	7 000	7 560
Betterave à sucre	39 624	43 780	41 080	35 120	56 720	57 040
Tournesol	1 572	1 960	1 860	1 900	2 470	2 170
Colza	1 663	1 870	1 600	1 490	2 770	2 310
Luzerne	4 946	5 420	4 480	3 460	6 090	5 240
Pomme de terre	17 320	21 280	18 280	15 660	22 760	23 020

Source: Office Central Statistique

PRODUCTION DE VIGNE ET VERGERS

Nom	1996- 2000 moyen des années	2001	2002	2003	2004	2005 ⁺⁾
	année					

Production de vigne

Surface totale, milliers hectares	125	93	93	93	93	93
Surface cultivée, milliers hectares	97	82	83	82
Production totale (par surface), kg/hectares	6 310	9 390	5 750	6 250	8 460	5 740
Quantité de production, milliers de tonnes	671	811	501	581	789	536
Dont : Utilisés pour l'alimentation, milliers de tonnes	39	48	23	22	24	10
Vin soutiré une fois, millions de litre	413	541	333	388	527	357

Production de vergers

Surface totale, milliers hectares	96	97	97	101	103	103
Surface cultivée, milliers hectares	73	76	76	81
Production totale (par surface), kg/hectares	912	917	699	724	1 038	732
Dont: Pomme	535	605	527	508	700	510
Poire	38	21	13	19	18	20
Cerise	55	56	38	49	77	48
Prune	106	90	49	45	67	36
Abricot	29	16	7	31	35	26
Pêche	66	57	22	32	83	48

Source: Office Central Statistique

CHEPTEL

Nom	1996- 2000 moyen des années	2001	2002	2003	2004	2005
	année					
	1000 têtes le 1er Décembre de l'année					

Tout les exploitations

Bovins au total	863	783	770	739	723	708
Dont : Vaches	401	368	362	350	345	334
Porc au total :	5 174	4 822	5 082	4 913	4 059	3 853
Dont : truies	368	343	381	327	296	277
Moutons	940	1 136	1 103	1 296	1 397	1 405
Gallinacés ^{a)}	29 168	34 343	32 206	37 502	32 814	31 902

Sociétés économiques

Bovins au total	586	497	494	489	475	474
Dont : Vaches	267	238	240	233	225	225
Porc au total :	2 418	2 398	2 635	2 658	2 369	2 331
Dont : truies	197	195	216	208	183	175
Moutons	188	173	150	173	182	180
Gallinacés ^{a)}	11 153	14 163	14 763	16 184	16 136	16 038

^{a)}Le 31 Décembre.

Source: Office Central Statistique

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

Nom	1996- 2000	2001	2002	2003	2004	2005 ^{+))}
	moyen des années	année				
Bêtes de boucherie au total (en milliers de tonnes)	1 466	1 453	1 543	1 583	1 433	1 319
Dont: bovins	111	98	94	111	98	75
porcs	771	689	742	798	683	646
moutons	17	18	18	17	19	19
volailles	544	622	659	631	606	551
Poisson, 1000 tonnes	18	18	18	18	19	19
Lait de vache, Millions de litres	2 004	2 080	2 068	1 977	1 845	1 839
Oeufs, Millions de pièces	3 282	3 277	3 397	3 433	3 265	3 017
Laine, tonnes	3 201	3 917	4 027	4 100	4 703	4 857

Source: Office Central Statistique

CHIFFRES IMPORTANTS DE LA PRODUCTION ANIMALE

Nom	2001	2002	2003	2004	2005 ^{+))}
	année, kilogramme				
Production de bovins					
Pour une vache	265	256	308	282	219
Pour un habitant	9,6	9,4	10,9	9,7	7,4
Production de porcs					
Pour une truie	1 872	2 162	2 198	2 210	2 212
Pour un habitant	67,6	69,0	78,7	67,6	64
Production de moutons					
Pour un habitant	1,8	1,9	1,7	1,9	1,9
Production de volailles					
Pour un habitant	61,0	68,0	62,2	60,0	54,6
Production de lait, litres					
Pour une vache	5 516	5 999	5 992	5 970	6 128
Pour un habitant	204,0	206,8	194,9	182,5	182,3
Production d'œufs, pièce					
Pour une pondeuse	213	212	210	212	212
Pour un habitant	321	335	339	323	299
Production de laine					
Pour un mouton	3,4	3,3	4,1	4,4	4,2
Pour un habitant	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5

Source: Office Central Statistique

VENTE D' ENGRAIS ARTIFICIEL^{*)}

Année	Azote-	Phosphore-	Potassium-	Total
	engrais, agents			

1 000 tonnes

2001	275	58	62	395
2002	303	62	72	437
2003	289	67	83	439
2004	293	75	85	453
2005	260	61	71	392

Pour 1 hectare de surface agricole, kg

2001	47	10	11	67
2002	52	11	12	74
2003	49	11	14	75
2004	50	13	14	77
2005	44	10	12	67

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

2001	57	12	13	82
2002	63	13	15	91
2003	60	14	18	91
2004	61	16	18	94
2005	55	13	15	82

^{*)}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

2001	1 571,8	1 530,0	10,3	3,0	24,5
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	1 604,0	1 579,2	12,1	1,9	9,9

Quantité total d'engrais utilisé en agent , 1000 tonnes

2001	240,1	236,1	1,5	0,5	1,6
2002	263,3	258,2	2,5	0,7	1,4
2003
2004	220,4	218,1	1,1	0,3	1,0
2005	214,0	211,8	1,3	0,3	0,6

Pour un hectare d'engrais épandu, kg

2001	153	154	146	167	65
2002	169	170	253	259	68
2003
2004	136	137	95	131	54
2005	133	134	110	140	61

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

2001	95 898	84 632	1 340	666
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	109 004	99 200	1 469	334

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

2001	2 869	2 746	42	15
2002	3 880	3 690	62	26
2003	3 569	3 446	62	25
2004	3 782	3 502	63	31
2005	3 006	2 902	32	9

Pour un hectare d' engrais organique épandu en tonnes

2001	30	32	31	23
2002	34	36	27	32
2003	30	31	26	30
2004	31	33	29	39
2005	28	29	22	28

Source: Office Central Statistique

PROTECTION DES VEGETAUX DES SOCIÉTÉS
2004

Nom	Insecticide et acaricide	Fongicide et bactéricide	Désherbage chimique	Désinfection du sol	Autre protection
	Surface traité en hectares				
Epineux (avec avoine)	400 145	522 044	672 973	8 820	72 874
Maïs ^{a)}	79 366	20 506	433 094	70 164	20 122
Riz	1 201	909	2 411	4	620
Autres céréales	5 223	2 562	15 210	181	1 486
Légumes secs	9 102	7 611	16 717	294	2 057
Betterave à sucre	37 102	41 243	47 261	31 219	14 555
Pomme de terre	3 065	3 755	3 801	2 622	1 192
Oléagineux	135 887	143 287	264 251	15 678	94 642
Tabac	1 029	1 193	605	676	692
Grossier et humide	14 702	3 334	68 277	5 799	3 429
Lin oléagineux et chanvre de Manille
Plante médicinale et huile essentielle	434	225	1 555	26	311
Piments	1 251	924	1 383	395	416
Fleurs et plante d'ornement	1 024	781	1 016	65	28
Légumes	14 646	12 308	15 042	2 812	3 756
Vignes	8 793	9 930	5 795	162	2 479
Fruits	20 241	20 493	12 683	908	5 134

^{a)}Sans le maïs doux.

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)	381 118	470 749	596 693	8 753	71 664
Maïs ^{a)}	60 189	26 744	379 874	67 632	16 121
Riz	816	441	1 618	..	65
Autres céréales	1 903	1 075	5 204	..	1 039
Légumes secs	5 651	4 178	6 936	130	727
Betterave à sucre	28 587	38 612	42 867	22 438	9 896
Pomme de terre	2 768	2 881	2 934	1 624	825
Oléagineux	112 543	157 445	285 102	11 696	103 986
Tabac	847	843	1 393	627	259
Grossier et humide	12 562	3 776	65 077	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	10 671	10 201	11 511	2 308	2 622
Vignes	8 022	9 846	5 617	49	1 503
Fruits	20 086	21 087	13 200	533	3 981

^{a)}Sans le maïs doux.

Source: Office Central Statistique

LA PRODUCTION POUR UN PERSON

Nom	1996 2000 moyen des années	2001	2002	2003	2004	2005 ^{+))}
	année					
	kilogramme					
Céréales	1 184	1 476	1 154	865	1 660	1 607
Légumineuse	11	7	5	3	7	5
Pomme de Terre	108	89	74	57	78	65
Légumes	170	182	182	192	201	153
Fruits	90	90	69	71	99	73
Vin, litre	41	53	33	38	53	35
Bovins de boucherie	11	10	9	11	10	7
Porcs	76	68	69	79	68	64
Moutons	2	2	2	2	2	2
Volaille	54	61	68	62	60	55
Lait de vache, litre	198	204	207	195	183	182
Œuf de poulet, pièce	328	321	335	339	323	299

Source: Office Central Statistique

LA REPARTITION DES SURFACES ARABLES SELON LA FORME DE
L'EXPLOITATION*)
(Le 31 mai)

Nom	2000	2001	2002	2003	2004	2005
	années, pourcentage					
Sociétés d' exploitation	44,9	41,5	38,9	40,6	41,0	41,5
Exploitants individuelles	55,1	58,5	61,1	59,4	59,0	58,5
Total	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

*)selon l'utilisation

Source: Office Central Statistique

UTILISATION DES RESSOURCES ENERGETIQUES DANS
L'AGRICULTURE

Nom	1996- 2000 moyen des années	2001	2002	2003	2004
		année			
Charbon (lignite), 1000 t	67,4	67,0	60,0	63,0	64,0
Gaz naturel, millions m ³	188,2	265,0	241,0	249,0	263,0
Bois, 1000 t	101,8	77,0	92,0	89,0	92,0
Essence, 1000 t	24,7	26,0	30,0	26,0	27,0
Gasoil, Huile, 1000 t	455,6	338,0	317,0	300,0	309,0
Huile de chauffage, 1000 t	9,5	21,0	17,0	15,0	19,0
Energie électrique, millions kWh	1 021,2	948,0	1 051,0	1 056,0	1 072,0

Source: Centre Energie société à intérêt commun

INDICATEUR DES PRIX DE PRODUCTION DES PRODUITS AGRICOLES

Produit	2001	2002	2003	2004	2005 ⁺⁾
---------	------	------	------	------	---------------------

2000 = 100,0

Produit de production végétale et de jardin	91,3	94,6	113,7	98,0	97,4
Céréales	80,6	83,1	110,8	87,8	79,1
Légumes	99,5	102,3	110,0	114,4	123,1
Fruits	87,4	94,2	107,1	80,4	97,8
Animaux vivant, produit animal	121,2	114,4	107,1	111,3	113,3
Produits agricoles au total	106,0	104,3	110,5	104,5	105,2

Année précédente = 100,0

Produit de production végétale et de jardin	91,3	103,7	120,2	86,2	99,4
Céréales	80,6	103,1	133,3	79,2	90,1
Légumes	99,5	102,8	107,6	104,0	107,6
Fruits	87,4	107,8	113,7	75,1	121,6
Animaux vivant, produit animal	121,2	94,4	93,6	103,9	101,8
Produits agricoles au total	106,0	98,5	105,9	94,6	100,7

Source: Office Central Statistique

INDICATEUR DE LA QUANTITÉ DU VENTE DES PRODUITS AGRICOLES

Produit	2001	2002	2003	2004	2005 ⁺⁾
---------	------	------	------	------	---------------------

	2000 = 100,0				
Produit de production végétale et de jardin	127,8	121,7	124,5	144,8	131,6
Céréales	125,0	121,5	111,3	133,9	125,7
Légumes	130,6	166,6	181,8	144,7	133,6
Fruits ^{a)}	96,2	94,8	114,6	118,5	67,8
Animaux vivant, produit animal	98,7	101,2	109,4	98,1	92,4
Produits agricoles au total	110,1	108,8	115,2	115,5	106,7

	Année précédente = 100,0				
Produit de production végétale et de jardin	127,8	95,2	102,3	116,3	90,9
Céréales	125,0	97,2	91,6	120,3	93,9
Légumes	130,6	127,6	109,1	79,6	92,3
Fruits ^{a)}	96,2	98,5	120,9	103,4	57,2
Animaux vivant, produit animal	98,7	102,5	108,1	89,7	94,2
Produits agricoles au total	110,1	98,8	105,9	100,3	92,4

^{a)}dés 2003 avec vigne de vin

Source: Office Central Statistique

LA VENTE DES PRODUITS AGRICOLES

Nom	2001	2002	2003	2004	2005 ⁺)
	année, mille tonnes				
Blé	2 614	2 161	2 198	2 792	2 224
Orge	367	365	283	316	280
Maïs	2 603	2 817	2 285	2 560	2 820
Betterave à sucre	3 129	2 274	1 810	3 533	3 451
Graine de tournesol	660	602	831	1 065	861
Pomme de Terre	39	52	56	51	49
Oignon	53	43	29	29	21
Pois vert (en grains)	94	111	62	86	80
Tomate	88	150	235	161	95
Piment vert ^{a)}	36	48	65	49	57
Pomme	258	278	347	241	134
Vigne à vin, moût, vin ensemble ^{b)}					
hectolitre	1 784	1 158	1 371	2 471	4 524
Bovins de boucherie ^{c)}	70	67	80	71	57
Orcs ^{d)}	447	460	551	462	439
Moutons	7	6	8	7	7
Volailles	350	369	369	370	307
Euf de poule, millions de pièces	230	238	250	261	224
Lait de vache, millions de litre	1 674	1 736	1 621	1 495	1 489

^{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	2001	2002	2003	2004	2005 ^{+))}
	année				
Blé, HUF/tonne	22 927	22 815	30 197	23 424	20 458
Orge, HUF/tonne	25 746	25 260	26 916	23 992	21 272
Maïs, HUF/tonne	19 611	21 325	29 988	23 494	21 662
Betterave à sucre, HUF/tonne	7 780	8 399	9 013	10 534	10 234
Graine de tournesol, HUF/tonne	60 136	64 544	52 319	56 006	50 232
Grain de colza, Ft/t	53 961	51 456	56 148	55 966	48 725
Pomme de Terre, HUF/tonne	34 134	33 521	51 614	37 488	25 584
Chou pommé, HUF/kg	39,1	43,9	47,4	31,5	50,9
Oignon, HUF/kg	24,5	31,8	38,5	34,2	29,2
Haricot vert, HUF/kg	49,0	52,4	54,6	51,2	50,4
Pois vert (poids du grain), HUF/kg	55,8	51,3	47,9	61,3	53,6
Tomate, HUF/kg	18,1	18,5	20,7	29,3	44,2
Piment vert, HUF/kg	114,4	99,2	138,9	143,5	110,8
Pomme, HUF/kg	14,1	11,5	18,5	12,1	25,1
Poire, HUF/kg	46,5	55,2	42,2	50,8	48,5
Abricot, HUF/kg	71,3	139,3	83,6	58,5	104,8
Pêche, HUF/kg	64,6	72,6	74,3	58,4	47,4
Vigne à vin, HUF/kg	51,1	50,9	59,5	45,0	47,3
Vin ^{a)} , HUF/litre	120,0	87,0	114,7	107,1	97,0
Porcs de boucherie ^{b)} HUF/kg	333,0	275,0	229,0	262,1	274,7
Bovins de boucherie ^{c)} HUF/kg	210,3	216,4	202,0	224,9	267,4
Volaille, HUF/kg	238,1	223,5	214,2	224,7	209,6
Lait de vache, HUF/litre	68,5	72,2	71,4	62,90	64,3
Oeuf de poule, HUF/pièce	14,3	15,1	13,8	16,6	15,9

^{a)} Sans porcelet et porc coureur

^{b)} Sans veau

^{c)} Tonneau

Source: Office Central Statistique

PRIX MOYEN DU PRODUCTEUR-MARCHÉ^{*)}

Nom	2001	2002	2003	2004	2005
	HUF/kg				

Produit de production végétale

Blé (fourrage)	34,7	28,6	34,0	43,7	35,7
Orge (fourrage)	35,6	25,4	31,9	42,4	31,0
Avoine (fourrage)	36,4	31,6	33,2	46,9	35,7
Maïs (égrené, fourrage)	33,2	28,2	31,9	45,7	35,1
Haricot (sec)	542,5	547,0	556,3	541,4	601,7
Pois (sec)	212,7	214,9	217,8	219,8	237,0
Lentille (comestible)	345,3	359,5	358,1	361,9	387,8
Pavot (comestible)	601,9	555,2	600,0	595,7	601,2
Pomme de Terre (comestible)	69,9	71,1	109,1	90,3	90,3

Légumes

Chou pommé	63,3	95,7	90,7	76,8	110,7
Chou-rave	161,5	194,4	231,2	197,2	189,1
Carotte	136,3	152,0	180,1	129,7	122,5
Racine de persil	233,6	287,9	393,3	315,0	263,4
Radis	198,2	236,0	279,1	291,3	309,4
Oignon	89,3	112,3	129,1	113,9	102,8
Ail	364,8	413,1	412,9	383,7	374,0
Salade	209,4	266,6	311,8	253,7	271,8
Épinard	265,7	293,4	363,3	329,1	407,9
Concombre	176,8	168,7	184,5	219,2	255,9
Courgette	89,3	96,5	103,8	100,5	111,7
Melon (concombre)	155,6	118,9	104,7	142,2	147,0
Melon d'eau (Pastèque)	76,7	58,5	54,7	79,0	72,4
Haricot vert	263,3	253,1	278,3	233,7	229,4
Pois vert	197,3	209,4	274,4	190,1	236,6
Tomate	216,3	225,8	232,8	242,0	360,5
Maïs comestible	130,5	168,4	175,9	159,3	175,1
Champignon (produit)	352,7	369,6	361,9	363,0	388,8
Piment vert	251,2	251,0	267,3	305,4	328,2

^{*)}Prix d'offre

Source: Office Central Statistique

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

Nom	2001	2002	2003	2004	2005
	HUF/kg				
Fruit					
Pomme	96,0	122,6	115,2	114,7	119,4
Poire	236,9	276,1	238,2	253,4	285,1
Cerise	324,8	360,6	250,9	326,5	414,0
Griotte	291,8	265,7	268,5	239,9	300,1
Prune et reine-claude	136,0	176,0	158,5	116,5	194,7
Abricot	264,7	391,0	225,8	238,9	283,7
Pêche	225,7	328,3	333,6	212,4	236,2
Noix (en coques)	307,6	392,9	396,6	359,9	400,4
Marron	388,5	464,3	507,7	439,3	514,8
Groseilliers épineux	324,9	350,1	355,2	386,2	434,1
Groseilliers (rouge et blanc)	324,5	342,1	437,1	363,8	411,2
Framboise	599,7	692,9	674,9	621,3	575,8
Fraise des bois	465,8	475,6	496,3	513,0	484,7
Raisin	182,1	233,3	243,2	174,6	257,8
Animaux vivants					
Vache ^{a)}	288,9	285,5	274,6	281,6	311,6
Génisse ^{a)}	317,5	333,3	358,7	338,4	424,8
Bouvillon et jeune toreau ^{a)}	371,9	379,5	360,0	352,2	400,6
Veau (en dessous de 6 mois) ^{a)}	494,5	507,5	481,0	479,9	608,2
Porc	360,0	341,8	252,4	311,2	348,2
Porc coureur	466,3	459,5	307,2	389,7	480,5
Porcelet (HUF/pièce)	9 431	9 159	5 623	7 755	10 262
Mouton ^{a)}	291,1	307,0	311,7	376,8	354,3
Brebis ^{a)}	320,7	364,4	408,9	461,2	432,2
Cheval de trait (HUF/pièce) ^{a)}	208 100	242 227	261 905	228 166	219 510
Poule (vivant)	405,0	413,8	398,9	425,1	461,4
Poulet (vivant)	426,2	413,9	410,5	429,3	483,3
Oie (vivant)	449,9	497,9	458,6	473,6	463,0
Canard (vivant)	453,7	481,5	453,9	503,3	557,8
Dinde (vivant)	496,2	498,5	504,0	497,9	598,9
Produit animale					
Lait de vache (HUF/litre)	123,7	133,0	136,6	148,3	152,1
Oeuf de poule (HUF/pièce)	19,6	18,7	18,1	20,3	19,6
Miel	733,3	877,8	1 066,9	1 156,9	1 141,5

^{*)} prix moyen d'offre

^{a)} donnée des marchés d'animaux

Source: Office Central Statistique

PRIX MOYEN DE CONSOMMATEUR DES PRODUITS

Produit	2001	2002	2003	2004	2005
	année, HUF				
Cuisse de porc, sans os et, kg	1 030	897	773	878	920
Entrecôte, osseux, kg	781	846	890	959	1 030
Poulet vidé, kg	501	479	462	505	521
Saucisson sec, kg	2 040	2 160	2 040	2 130	2 240
Saucisson de viande, kg	562	597	592	640	682
Oeuf, 10 pièces	209	197	190	212	203
Lait pasteurisé, teneur en graisse : 2,8 %.	141	155	160	159	156
Fromage de la Trappe en bloc, kg	1 280	1 310	1 330	1 240	1 190
Fromage frais, teneur en graisse 20%, 0,175 l verre plastique, pièce	77	80	81	85	87
Graisse de porc, kg	327	338	254	310	405
Lard, fumé, kg	719	786	756	781	860
Huile de tournesol, 1 litre bouteille de plastique,	250	291	284	278	257
Fleur de farine, kg	78	70	74	89	70
Riz cargo, kg	172	169	167	180	175
Pain, type maison, kg	159	167	178	207	206
Sucre cristallisé, kg	179	187	180	210	199
Café grillé le paquet de 250g	409	398	390	387	408
Vin de table blanc, 1 litre	245	268	276	291	289
Bière blonde hongroise 0,5 l, bouteille	99	108	117	124	119
Spiritueux avec un arôme de fruits	363	391	397
Cigarette «Sopiane», avec multifiltre court Un paquet, 20 pièce	258	287	344	411	433

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	15 333	891	16 224
20-39 kW	22 915	2 373	25 288
40-59 kW	32 830	8 846	41 676
60-99 kW	21 340	5 915	27 255
100 kW-	4 504	5 532	10 036
Tracteurs total	96 922	23 557	120 479
Combine	8 157	3 980	12 137
Autre machine à rentrer			
automotrice	930	1 226	2 156
traînée	17 953	2 593	20 546
Autre machine agricole automotrice	2 204	1 995	4 199
Camion			
Moins 1 tonne	2 343	1 703	4 046
1,1-3,5 tonnes	4 554	1 675	6 229
Plus que 3,5 tonnes	2 565	3 033	5 598
Camions total	9 462	6 411	15 873
Asperseur			
mobil	10 159	1 676	11 835
stabil	9 248	526	9 774
Houe rotative	173 488	798	174 286
Tracteur jardinier moins 8 kW	7 346	428	7 774

Source: Office Central Statistique, GSZÖ 2005

BATIMENTS 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

BATIMENTS 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

L'EXPLOITATION DES BATIMENTS
2000

Nom	Sociétés d' exploitation	Exploitants individuelles	Total
Bovin			
Etable, mille pièce	607	828	1 436
Effectif des bovins à la fin de l'année mille pièces	262	543	805
L'exploitation des capacités, pourcentage	43,2	65,6	56,1
Porc			
Porcherie, mille pièces	5 696	3 205	8 901
Effectif des porcs à la fin de l'année mille pièces	2 351	2 483	4 834
L'exploitation des capacités, pourcentage	41,3	77,5	54,3
Mouton			
Bergerie, mille pièces	1 370	558	1 928
Effectif des moutons à la fin de l'année mille pièces	923	206	1 129
L'exploitation des capacités, pourcentage	67,4	36,9	58,6
Volaille			
Poulaillers, mille m ²	6 989	4 056	11 045
Effectif des poules à la fin de l'année mille pièces	18 609	18 407	37 016
L'exploitation des capacités, effectif pour 1 m ²	2,7	4,5	3,4

Source: Office Central Statistique

INDUSTRIE AGRO-ALIMENTAIRE

DONNÉES PRINCIPALES DU SECTEUR AGRO-ALIMENTAIRE EN 2001^{*)}

Nom	Indicateur de la quantité de la production Année 2001, dans le pourcentage de l'année 2000	Employés 1000 personnes	Revenu moyen brut, HUF/personne	Revenu moyen net, HUF/personne
Fabrication des aliments, boissons et tabac	100,5	122,9	97 828	61 981
Dont:				
Transformation du viande et du poisson, conservation	89,2	14,0	85 335	55 819
Transformation de volailles et conservation	105,8	15,5	80 571	53 274
Préparé de viande, viande de volaille	95,0	5,4	83 285	54 614
Transformation de fruits et légumes	106,1	12,2	84 879	55 259
Préparation des produits laitiers	98,0	9,0	101 376	64 096
Préparation des produits de l'industrie meunerie	90,5	6,9	90 547	58 392
Préparation de foin	96,2	5,1	115 834	71 245
Pain, pâtes frais	79,6	21,2	60 459	42 304
Production de sucre	117,4	1,8	156 262	92 247
Préparation de sucrerie	131,3	4,4	124 216	76 229
Production de boisson alcoolisées distiller	139,3	1,6	116 325	71 663
Production de vin	96,7	4,0	84 145	54 675
Préparation de la bière	95,2	3,4	163 293	94 809
Préparation des boissons non alcoolisées	95,8	5,1	145 722	85 919
Préparation des produits tabac	117,3	2,1	208 376	119 297

^{*)}Données des organisations ayant plus de 5 employés.

Source: Office Central Statistique

DONNÉES PRINCIPALES DU SECTEUR AGRO-ALIMENTAIRE EN 2002^{*)}

Nom	Indicateur de la quantité de la production Année 2002, dans le pourcentage de l'année 2001	Employés 1000 personnes	Revenu moyen brut, HUF/personne	Revenu moyen net, HUF/personne
Fabrication des aliments, boissons et tabac	101,6	128,3	108 877	71 008
Dont:				
Transformation du viande et du poisson, conservation	107,0	15,3	90 510	61 987
Transformation de volailles et conservation	96,4	15,8	90 455	61 865
Préparé de viande, viande de volaille	116,3	5,7	97 327	65 252
Transformation de fruits et légumes	113,7	12,7	96 653	64 641
Préparation des produits laitiers	99,7	9,1	114 629	74 158
Préparation des produits de l'industrie meunerie	89,8	6,4	95 441	64 133
Préparation de foin	101,6	5,5	127 392	80 321
Pain, pâtes frais	104,7	23,0	71 000	51 337
Production de sucre	86,1	1,6	179 181	106 760
Préparation de sucrerie	105,5	4,8	127 527	81 140
Production de boisson alcoolisées distiller	94,3	1,7	125 946	79 783
Production de vin	91,2	4,4	88 588	60 168
Préparation de la bière	105,3	3,2	193 512	113 024
Préparation des boissons non alcoolisées	102,0	4,3	180 091	106 455
Préparation des produits tabac	88,1	2,0	250 441	144 266

^{*)}Données des organisations ayant plus de 5 employés.

Source: Office Central Statistique

DONNÉES PRINCIPALES DU SECTEUR AGRO-ALIMENTAIRE EN 2003^{*)}

Nom	Indicateur de la quantité de la production Année 2003, dans le pourcentage de l'année 2002	Employés 1000 personnes	Revenu moyen brut, HUF/personne	Revenu moyen net, HUF/personne
Fabrication des aliments, boissons et tabac	98,8	125,7	116 661	78 981
Dont:				
Transformation du viande et du poisson, conservation	96,4	15,0	97 092	69 913
Transformation de volailles et conservation	98,3	15,8	96 419	69 168
Préparé de viande, viande de volaille	88,3	4,7	101 013	71 945
Transformation de fruits et légumes	107,5	12,3	104 087	72 785
Préparation des produits laitiers	98,0	8,9	128 157	85 256
Préparation des produits de l'industrie meunerie	94,9	5,8	103 851	73 076
Préparation de fourrage	112,7	5,2	142 094	91 309
Pain, pâtes frais	93,9	22,2	74 974	58 206
Production de sucre	79,5	1,4	183 536	113 017
Préparation de sucrerie	111,3	5,1	143 382	92 473
Production de boisson alcoolisées distiller	103,1	1,5	139 252	90 188
Production de vin	102,4	4,2	97 131	68 995
Préparation de la bière	98,5	3,1	208 759	122 347
Préparation des boissons non alcoolisées	100,0	4,4	191 293	113 822
Préparation des produits tabac	87,6	2,1	268 814	153 993

^{*)}Données des organisations ayant plus de 5 employés.

Source: Office Central Statistique

DONNÉES PRINCIPALES DU SECTEUR AGRO-ALIMENTAIRE EN 2004^{*)}

Nom	Indicateur de la quantité de la production Année 2004, dans le pourcentage de l'année 2003	Employés 1000 personnes	Revenu moyen brut, HUF/personne	Revenu moyen net, HUF/personne
-----	--	-------------------------------	---------------------------------------	--------------------------------------

Fabrication des aliments,

boissons et tabac	96,0	115,9	126 937	85 114
--------------------------	------	-------	---------	--------

Dont:

Transformation du viande et du poisson, conservation	88,0	11,8	93 909	69 386
---	------	------	--------	--------

Transformation de volailles et conservation	103,3	13,9	104 345	74 501
--	-------	------	---------	--------

Préparé de viande, viande de volaille	147,5	7,1	118 023	81 756
--	-------	-----	---------	--------

Transformation de fruits et légumes	87,1	11,0	110 384	77 247
--	------	------	---------	--------

Préparation des produits laitiers	95,6	8,5	138 200	91 349
-----------------------------------	------	-----	---------	--------

Préparation des produits de l'industrie meunerie	87,3	4,8	115 296	79 863
---	------	-----	---------	--------

Préparation de fourrage	91,0	5,1	154 210	98 067
-------------------------	------	-----	---------	--------

Pain, pâtes frais	103,1	22,1	83 619	63 812
-------------------	-------	------	--------	--------

Production de sucre	152,1	1,3	202 546	122 232
---------------------	-------	-----	---------	---------

Préparation de sucrerie	98,3	4,9	167 889	105 644
-------------------------	------	-----	---------	---------

Production de boisson alcoolisées distiller	95,9	1,3	162 845	102 788
--	------	-----	---------	---------

Production de vin	96,4	3,9	105 308	74 159
-------------------	------	-----	---------	--------

Préparation de la bière	79,3	2,7	235 861	137 106
-------------------------	------	-----	---------	---------

Préparation des boissons non alcoolisées	107,1	4,5	202 478	119 770
---	-------	-----	---------	---------

Préparation des produits tabac	49,8	1,7	336 466	186 948
--------------------------------	------	-----	---------	---------

^{*)}Données des organisations ayant plus de 5 employés.

Source: Office Central Statistique

DONNÉES PRINCIPALES DU SECTEUR AGRO-ALIMENTAIRE EN 2005^{*)}

Nom	Indicateur de la quantité de la production Année 2005, dans le pourcentage de l'année 2004	Employés 1000 personnes	Revenu moyen brut, HUF/personne	Revenu moyen net, HUF/personne
-----	--	-------------------------------	---------------------------------------	--------------------------------------

Fabrication des aliments,

boissons et tabac

95,6

113,4

131 041

89 963

Dont:

Transformation du viande et du
poisson, conservation

110,6

12,6

100 043

75 168

Transformation de volailles et
conservation

90,3

12,1

110 113

80 446

Préparé de viande, viande de
volaille

68,7

5,0

124 351

88 096

Transformation de fruits et
légumes

81,8

10,2

116 916

83 390

Préparation des produits laitiers

98,1

8,3

148 533

100 120

Préparation des produits de
l'industrie meunerie

81,4

4,4

121 782

86 210

Préparation de fourrage

102,7

5,0

164 256

106 254

Pain, pâtes frais

104,5

24,5

80 407

64 250

Production de sucre

90,5

1,4

224 302

136 290

Préparation de sucrerie

101,1

4,6

165 734

107 481

Production de boisson

alcoolisées distiller

107,7

1,4

170 513

108 769

Production de vin

87,8

4,0

114 294

80 953

Préparation de la bière

103,7

2,3

249 822

146 451

Préparation des boissons non
alcoolisées

114,8

4,7

206 846

125 633

Préparation des produits tabac

53,5

1,5

325 631

184 852

^{*)}Données des organisations ayant plus de 5 employés.

Source: Office Central Statistique

LA VALEUR DU RENDEMENT DES INVESTISSEMENTS^{*)}

Nom	2001	2002	2003	2004	2005 ⁺⁾
	Au prix courant, millions HUF				
Fabrication des aliments, boissons et tabac	95 744	108 002	96 943	112 168	101 693
Dont:					
Transformation du viande et du poisson	7 124	8 629	10 351	13 615	7 745
Transformation de volailles	7 513	9 179	4 350	7 528	9 843
Transformation de fruits et légumes	9 916	11 544	10 084	7 380	6 836
Préparation des produits laitiers	6 418	9 364	7 807	10 735	7 999
Préparation des produits de l'industrie meunerie	3 878	2 512	2 923	6 713	7 384
Préparation de fourrage	6 047	7 116	5 981	5 805	6 188
Préparation du sucre	2 422	2 426	2 334	2 679	2 231
Préparation des produits de confiserie	6 213	3 803	2 741	4 031	3 749
Préparation de l' alcool et des boissons alcoolisées	1 292	1 756	1 477	2 997	4 328
Production de vin	3 791	4 810	3 969	5 635	4 902
Préparation de la bière	5 623	6 866	5 378	6 756	4 642
Préparation des boissons non alcoolisées	6 002	7 669	5 598	6 949	6 470
Préparation des produits tabac	7 773	4 517	6 666	3 252	3 358

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

Source: Office Central Statistique

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

Nom	2001	2002	2003	2004	2005 ^{*)}
Viande de porc osseux, 1000 t	255,8	282,5	323,5	285,5	253,8
Volaille morte, 1000 t (frais ou congelé)	147,9	158,0	158,9	186,0	192,0
Saucisson, salami, 1000 t	44,0	43,8	46,2	48,5 ^{a)}	47,5 ^{a)}
Conserve de légumes, aliments à la base de légumes, 1000 t	321,8	340,1	322,5	316,1	277,0
Lait de consommation, teneur en graisse au maximum 6%, millions litre	632,6	584,0	559,1	552,0	536,9
Fromage et fromage blanc aigre, 1000 t	110,2	113,4	117,0	115,6	97,5
Farine de blé et farine de méteil, 1000 t	867,6	810,2	848,3	791,4	867,6
Préparé de fourrage, 1000 t	1 723,6	1 648,2	1 516,9	1 405,6	1 307,9
Pain frais, 1000 t	184,5	184,8	188,8	170,3	182,1
Sucre raffiné, 1000 t	366,4	312,4	233,0	493,4	489,6
Raisin pour le vin, millions l	100,7	86,3	97,4	74,8	79,8
Bière, millions l	717,5	727,4	726,1	648,7	662,8
Boissons non alcoolisées, Millions l	992,4	984,5	1 097,3	929,0	919,5
Cigarette, millions pièces	20 800	19 457	20 155	10 622	...

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

^{a)} dès 2004 sans saucisson de volaille

Source: Office Central Statistique

CONSOMMATION POUR UNE PERSONNE

Nom	1996- 2000 moyen des années	2001	2002	2003	2004
kilogramme					

Consommation d'aliments

Viandes au total	61,8	67,5	72,3	68,6	68,8
Dont: Viande de porc	27,2	25,2	28,4	27,5	28,8
Viande de bœuf, veau	4,5	3,9	4,3	4,1	3,9
Entrailles	3,0	3,1	3,3	2,7	2,6
Viande de volaille	26,2	34,3	35,1	33,2	32,3
Poisson	2,8	2,9	3,1	3,3	3,4
Lait	150,9	144,2	143,1	138,3	155,2
Oeuf	15,0	15,8	16,7	16,5	16,7
Graisse au total	36,3	37,4	39,0	39,2	39,0
Dont : Graisse de porc	18,0	16,5	17,7	16,6	16,2
Farine	83,2	90,1	81,7	82,0	83,1
Riz	5,1	5,2	6,1	6,3	6,1
Sucre	38,3	32,9	32,6	32,8	32,7
Pomme de terre	66,2	68,2	65,3	64,5	68,0
Légumes-Potages	96,3	109,9	111,7	113,7	117,7
Fruits au total	74,4	100,0	91,6	86,8	93,7
Boissons alcoolisées					
spiritueux, ^{a)} liter	6,2	6,9	6,8	7,1	7,1
Vin, liter ^{b)}	30,6	33,8	34,1	32,2	32,7
Bière, liter ^{b)}	69,4	71,0	72,7	75,1	73,2
Tabac, kg	1,5	1,5	1,5	1,5	1,4
Café, kg	2,5	2,8	2,8	2,8	2,7
Thé, 100g	17,8	27,8	31,0	32,9	31,9

Consommation de substances nutritives journalière

Kilojoule	12 567	12 943	12 859	13 620	13 851
Protéines, gramme	89,1	93,9	93,5	103,0	105,7
Dont: protéines animales, gramme	48,8	50,7	52,8	59,7	61,4
Graisse, gramme	137,2	140,8	146,1	149,9	151,0
Hydrate de carbone, gramme	361,3	366,8	349,6	378,2	386,5

^{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	2001	2002	2003	2004	2005
	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	1 932	1 953	1 965	1 974	1 983
Dont:					
Surface couverte par des arbres	798	1 821	1 834	1 843	1 853
Dont (2.):					
Propriété de l'Etat	1 036	1 038	1 040	1 048	1 049
Propriété des communes	11	12	11	15	17
Exploitants individuelles	214	242	248	245	245
Sociétés d'exploitation	230	241	272	293	315
Exploitations sans capacité de fonctionnement	307	288	263	242	227
Surface boisée, %	19,3	19,6	19,7	19,8	19,9

Source: Service Forestière d' Etat

BOISEMENT

Nom	2001	2002	2003	2004	2005
	Année, hectares				

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

Exploitations forestières de l'Etat	11 451	11 614	11 583	11 825	11 708
Autres exploitations	10 178	10 228	9 338	9 170	7 623
Total:	21 629	21 842	20 921	20 995	19 331

Implantation de forêt, boisement première réalisation

Exploitations forestières de l'Etat	671	755	899	437	628
Autres exploitations	12 479	14 075	11 116	7 137	7 029
Total:	13 150	14 830	12 015	7 574	7 657

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

EXPLOITATION FORESTIÈRE AU TOTAL

Nom	2001	2002	2003	2004	2005
	année, mille m cubique				

Cubage brut au dessus de la surface	7 011	7 013	7 086	7 095	7 167
Cubage net au dessus de la surface	5 811	5 836	5 784	5 660	5 940
Dont:					
Bois industriel	3 492	3 438	3 003	2 988	2 804
Bois de feu	2 319	2 398	2 781	2 672	3 136

Source: Service Forestière d'Etat

EXPLOITATION ET TRANSFORMATION DE BOIS

Nom	2001	2002	2003	2004	2005
	année, mille m cubique				

Composition de l'exploitation des sociétés forestières

Bois de menuiserie au total	3 492	3 438	3 003	2 988	2 804
Dont: bille	1 430	1 459	1 286	1 203	1 248
Autre produit de base pour les scieries	488	400	285	372	382
Produit pour les mines	57	19	21	12	9
Bois pour le papier	594	623	584	653	453
Bois de fibre	628	587	543	556	469
Autre bois de men	295	350	284	192	243
Bois de feu au total	2 319	2 398	2 781	2 672	3 136
Dont: épais	2 013	2 093	2 472	2 356	2 774
mince	306	305	309	316	362
Produit du bois au total	5 811	5 836	5 784	5 660	5 940

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

Produit de scie-sapin	74	78	74	81	82
produit de scie-feuillu	130	136	121	119	133
Lamelle de parquet vert	60	60	41	46	36
Parquet, mille m ²	2 764	3 187	2 925	2 444	2 244
Lame de bois de fibre vert	60	58	55	53	49
Planure de bois vert	512	485	489	543	592
Plaque en bois, millions m ²	23	39	37	43	40

Source: Service Forestière d' Etat

LA POPULATION DES GIBIERS
(estimations pour 2005)

Unité territoriale	Cerfs	Daims	Chevreaux	Mouf- lons	Sangliers	Lièvres	Faisans	Perdrix
	pièces							
Pest, Budapest	3 521	1 937	16 768	1 279	5 700	23 987	32 115	4 293
Hongrie Centrale	3 521	1 937	16 768	1 279	5 700	23 987	32 115	4 293
Fejér	3 888	746	16 219	825	5 973	13 666	36 581	1 091
Komárom- Esztergom	3 589	436	6 848	1 109	4 162	4 233	8 790	560
Veszprém	8 703	876	11 814	1 278	6 659	10 716	24 158	1 086
Transdanubie Centrale	16 180	2 058	34 881	3 212	16 794	28 615	69 529	2 737
Győr-Moson- Sopron	4 704	299	16 888	15	4 523	26 215	33 709	5 038
Vas	5 120	442	10 346	95	2 722	5 048	13 754	669
Zala	5 664	339	9 155	85	3 955	3 496	27 085	167
Transdanubie Occidentale	15 488	1 080	36 389	195	11 200	34 759	74 548	5 874
Baranya	7 237	480	16 807	20	5 928	5 177	18 145	124
Somogy	11 358	5 380	18 484	225	9 604	4 143	17 997	141
Tolna	4 458	3 396	18 184	3	5 390	15 989	33 306	513
Tansdanubie Méridionale	23 053	9 256	53 475	248	20 922	25 309	69 448	778
Borsod-Abaúj- Zemplén	4 577	134	16 986	1 273	6 839	17 030	27 551	2 454
Heves	3 237	101	9 903	1 698	3 611	24 758	27 573	4 268
Nógrád	2 440	150	3 704	266	3 342	3 982	12 531	704
Hongrie du Nord	10 254	385	30 593	3 237	13 792	45 770	67 655	7 426
Hajdú-Bihar	229	1 384	22 523	-	1 733	49 640	52 850	2 802
Jász-Nagykun- Szolnok	2	-	20 835	-	182	77 586	73 450	3 491
Szabolcs- Szatmár-Bereg	676	707	26 253	117	2 663	45 563	69 860	4 335
Grande Plaine du Nord	907	2 091	69 611	117	4 578	172 789	196 160	10 628
Bács-Kiskun	4 419	1 803	33 703	-	4 128	53 096	65 461	4 496
Békés	220	2 645	24 986	-	684	96 595	116 713	3 273
Csongrád	88	365	15 751	-	345	39 875	45 800	1 462
Grande Plaine du Sud	4 727	4 813	74 440	-	5 157	189 566	227 974	9 231
Total	74 130	21 620	316 157	8 288	78 143	520 795	737 429	40 967

Source: Registre National de Gestion des Gibiers

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	3 6381	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: 2003

Unité territoriale	Cerfs	Daims	Chevreuils	Mouflons	Sangliers	Lièvres	Faisans	Perdrix
	pièces							
Pest, Budapest	2 092	381	5 055	515	6 512	9 002	27 010	51
Hongrie Centrale	2 092	381	5 055	515	6 512	9 002	27 010	51
Fejér	1 757	272	3 123	329	4 057	798	36 208	-
Komárom- Esztergom	2 014	180	1 422	408	3 611	164	3 030	16
Veszprém	5 267	436	5 658	302	8 009	475	9 978	-
Transdanubie Centrale	9 038	888	10 203	1 039	15 677	1 437	49 216	16
Győr-Moson- Sopron	2 315	71	6 033	1	4 956	6 084	26 239	270
Vas	4 801	104	3 795	34	5 657	237	3 055	700
Zala	4 429	113	4 216	10	5 411	8	3 193	-
Transdanubie Occidentale	11 545	288	14 044	45	16 024	6 329	32 487	970
Baranya	5 173	161	3 799	-	6 683	-	3 781	-
Somogy	7 404	3 041	4 811	40	8 821	210	16 088	-
Tolna	2 523	1 794	3 411	9	4 386	1 940	9 946	-
Tansdanubie Méridionale	15 100	4 996	12 021	49	19 890	2 150	29 815	-
Borsod-Abaúj- Zemplén	1 450	32	4 480	494	7 355	3 774	11 065	-
Heves	1 254	28	2 829	629	4 386	5 648	18 428	1 089
Nógrád	1 125	63	1 815	142	6 433	313	13 930	-
Hongrie du Nord	3 829	123	9 124	1 265	18 174	9 735	43 423	1 089
Hajdú-Bihar	19	285	3 005	-	839	7 952	22 050	57
Jász-Nagykun- Szolnok	-	-	4 100	-	148	19 127	52 346	-
Szabolcs- Szatmár-Bereg	100	218	3 922	23	1 595	9 408	24 253	-
Grande Plaine du Nord	119	503	11 027	23	2 582	36 487	98 649	57
Bács-Kiskun	1 445	406	5 978	-	2 160	7 013	22 154	263
Békés	48	824	5 456	-	344	18 977	68 994	-
Csongrád	8	28	3 937	-	105	11 311	19 544	-
Grande Plaine du Sud	1 501	1 258	15 371	-	2 609	37 301	110 692	263
Total des abats	43 224	8 437	76 845	2 936	81 468	102 441	391 292	2 446

*) Animaux abattus

Source: Registre National de Gestion des Gibiers

LA GESTION DES GIBIERS^{*)}
ANNÉE: 2004

Unité territoriale	Cerfs	Daims	Chevreaux	Mouflons	Sangliers	Lièvres	Faisans	Perdrix
	pièces							
Pest, Budapest	1 868	347	6 066	477	6 723	8 780	28 678	84
Hongrie Centrale	1 868	347	6 066	477	6 723	8 780	28 678	84
Fejér	1 671	296	3 567	254	3 927	1 041	31 995	-
Komárom-								
Esztergom	1 870	202	1 653	337	3 524	186	2 811	-
Veszprém	5 185	460	5 036	326	7 851	635	8 810	-
Transdanubie Centrale	8 726	958	10 256	917	15 302	1 862	43 616	-
Győr-Moson-								
Sopron	2 355	94	7 067		5 010	8 491	30 218	262
Vas	4 304	126	4 536	23	5 088	397	3 830	775
Zala	3 719	69	4 286	12	5 972	17	3 261	-
Transdanubie Occidentale	10 378	289	15 889	35	16 070	8 905	37 309	1 037
Baranya	4 907	234	4 154	-	7 181	52	3 027	-
Somogy	7 563	3 827	5 296	65	9 650	207	15 062	-
Tolna	2 284	1 425	3 560	-	4 929	2 048	9 856	-
Tansdanubie Méridionale	14 754	5 486	13 010	65	21 760	2 307	27 945	-
Borsod-Abaúj-								
Zemplén	1 480	30	4 589	463	9 239	3 303	11 565	
Heves	1 207	24	2 848	713	5 265	7 304	21 313	1 229
Nógrád	1 118	79	2 077	143	6 539	239	22 837	-
Hongrie du Nord	3 805	133	9 514	1 319	21 043	10 846	55 715	1 229
Hajdú-Bihar	15	340	3 541	-	1 143	7 346	22 895	130
Jász-Nagykun-								
Szolnok	-	-	4 775	-	208	18 156	57 835	-
Szabolcs-								
Szatmár-Bereg	163	201	6 076	16	1 502	8 275	24 594	-
Grande Plaine du Nord	178	541	14 392	16	2 853	33 777	105 324	130
Bács-Kiskun	1 407	376	6 547	-	2 421	6 618	24 578	414
Békés	80	954	5 897	-	358	19 711	88 085	-
Csongrád	20	29	4 368	-	240	11 525	27 892	-
Grande Plaine du Sud	1 507	1 359	16 812	-	3 019	37 854	140 555	414
Total des abats	41 216	9 113	85 939	2 829	86 770	104 331	439 142	2 894

^{*)} Animaux abattus

Source: Registre National de Gestion des Gibiers

LA GESTION DES GIBIERS^{*)}
ANNÉE: 2005

Unité territoriale	Cerfs	Daims	Chevreaux	Mouflons	Sangliers	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

PRODUCTION DE POISSON DANS LES ÉTANGS^{*)}
ANNÉE: 2004

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
			tonne				
Pest, Budapest	858	684	370	-	521	429	
Hongrie Centrale	858	684	370	-	521	429	
Fejér	1 959	1 878	1 024	-	683	563	
Komárom-Esztergom	928	818	424	-	585	468	
Veszprém	295	190	144	-	315	229	
Transdanubie Centrale	3 182	2 886	1 592	-	620	505	
Győr-Moson-Sopron	168	157	150	-	733	571	
Vas	51	4	4	-	19	15	
Zala	368	442	282	-	760	552	
Transdanubie Occidentale	587	603	436	-	688	510	
Baranya	1 554	1 432	1 148	-	481	344	
Somogy	2 192	1 719	826	-	492	351	
Tolna	1 619	1 612	1 208	-	586	416	
Tansdanubie Méridionale	5 365	4 763	3 182	-	517	368	
Borsod-Abaúj-Zemplén	69	107	47	31	1 090	1 007	
Heves	190	203	134	8	737	671	
Nógrád	-	-	-	-	-	-	
Hongrie du Nord	259	310	181	39	831	760	
Hajdú-Bihar	4 325	3 738	2 443	9	488	381	
Jász-Nagykunszolnok	2 331	1 625	938	-	471	388	
Szabolcs-Szatmár-Bereg	232	208	137	-	526	491	
Grande Plaine du Nord	6 888	5 571	3 518	9	484	387	
Bács-Kiskun	1 069	858	550	3	535	394	
Békés	1 842	1 424	663	1 236	531	405	
Csongrád	2 801	1 631	965	-	362	286	
Grande Plaine du Sud	5 712	3 913	2 178	1 239	449	345	
Total	22 851	18 730	11 457	1 287	513	397	

^{*)}accroissement sans production intensive

Source: Institut de Recherches en Economie Agricole

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

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	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	4	335,4	248,5
Transdanubie Centrale	2 955	2 908	1 690	4	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	27	631,6	601,8
Heves	211	201	99	8	8	640,8	715,2
Nógrád	-	-	-	-	-	-	-
Hongrie du Nord	478	477	279	35	35	635,7	651,8
Hajdú-Bihar	4 269	3 620	2 380	9	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	9	517,3	406,9
Bács-Kiskun	1 117	913	555	5	5	544,1	437,4
Békés	1 985	1 250	706	1 419	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	1 423	386,0	316,8
Total	23 079	19 103	12 189	1 471	1 471	512,8	409,3

Source: Institut de Recherches en Economie Agricole

LA COMPOSITION PAR PRODUIT DU COMMERCE EXTÉRIEURE

Groupe de produits	2001	2002	2003	2004	2005
	milliards HUF				
Exportation					
Aliments, boisson, tabac	656,2	601,3	630,3	671,8	754,3
Matières premières	173,7	177,5	198,8	244,6	263,8
Porteurs d'énergie	169,4	145,2	157,1	213,0	335,1
Produits transformés	2 712,8	2 740,1	2 762,0	3 088,7	3 455,3
Machines, moyens de transportation	5 036,0	5 209,8	5 895,5	7 014,3	7 534,7
Total	8 748,2	8 874,0	9 643,7	11 232,4	12 343,2
Importation					
Aliments, boisson, tabac	281,4	292,4	327,1	448,7	517,8
Matières premières	195,1	194,2	211,3	226,7	240,0
Porteurs d'énergie	792,2	725,7	825,0	886,1	1 332,8
Produits transformés	3 413,7	3 445,9	3 811,1	4 194,0	4 367,1
Machines, moyens de transportation	4 982,6	5 045,8	5 520,9	6 463,5	6 589,4
Total	9 665,1	9 704,1	10 695,4	12 219,0	13 047,1
Solde					
Aliments, boisson, tabac	374,8	308,9	303,1	223,1	236,5
Matières premières	-21,4	-16,7	-12,5	17,9	23,8
Porteurs d'énergie	-622,8	-580,5	-667,8	-673,1	-997,7
Produits transformés	-700,9	-705,8	-1 049,0	-1 105,3	-911,8
Machines, moyens de transportation	53,4	163,9	374,5	550,8	945,3
Total	-916,9	-830,1	-1 051,7	-986,6	-703,9

Source: Office Central Statistique

LA COMPOSITION PAR PRODUIT DU COMMERCE EXTÉRIEURE

Groupe de produit	Exportation		Importation	
	Au prix courant en milliards de HUF			
	2004	2005	2004	2005
Animaux vivants	32,0	41,1	14,8	26,0
Viande, entrailles, dérivés	143,5	146,0	39,1	58,7
Poissons, animaux d'eau douce	1,3	0,9	4,8	5,4
Produit laitiers et autre produit comestible d'origine animale	32,9	35,7	33,3	44,9
Autre produit animal	18,6	18,9	5,6	5,9
Produits végétaux	5,1	4,9	13,7	15,4
Légumes	38,7	38,1	19,2	20,8
Fruit, noix, citronnelles	23,8	21,2	37,9	43,1
Café, thé, condiments	6,7	5,7	12,9	15,2
Céréales	91,5	122,9	18,7	10,8
Produit de l'industrie minotière	11,2	10,2	3,8	4,6
Oléagineux, fourrage	57,9	66,3	15,6	16,8
Sève végétale	0,2	0,2	2,0	2,2
Autre produits végétaux	1,7	2,0	0,2	0,2
Graisse, animale, végétale	26,6	28,8	24,0	27,1
Prépare de nourriture à la base d'animale	26,2	28,3	7,0	11,8
Sucre, produit du sucre	22,2	36,8	13,0	17,0
Cacao et produits	11,2	11,9	25,7	26,7
Produit de confiserie	12,8	18,3	32,2	37,6
Produit à la base de fruit ou de légume	85,2	88,1	24,1	26,6
Autre produit comestible	29,1	37,4	41,1	48,1
Boisson, alcool, vinaigre	27,8	30,8	31,6	35,5
Fourrage animale et dérivé	67,1	72,7	70,0	58,2
Tabac et produits de tabac	5,5	4,6	12,9	21,5
Total	778,9	871,8	503,1	579,9

Source: Office Central Statistique

COMPOSITION DES PRODUITS À L'EXPORTATION

Groupe de produit	2002	2003	2004	2005
	millions USD			
Animaux vivants	135,29	126,8	158,7	207,4
Viande, entrailles, dérivés	544,86	610,2	710,6	732,4
Poissons, animaux d'eau douce	5,86	6,8	6,5	4,4
Produit laitiers et autre produit comestible d'origine animale	134,20	170,7	162,1	182,4
Autre produit animal	75,02	80,5	92,0	93,8
Produits végétaux	17,47	21,6	25,5	24,8
Légumes	147,15	159,6	190,7	190,6
Fruit, noix, citronnelles	67,39	99,5	117,6	106,0
Café, thé, condiments	29,45	34,7	33,3	29,3
Céréales	353,86	398,4	454,3	606,0
Produit de l'industrie minotière	34,85	58,0	54,6	52,1
Oléagineux, fourrage	170,57	211,4	288,6	328,6
Sève végétale	0,69	0,5	0,7	0,8
Autre produits végétaux	7,90	9,3	8,2	10,4
Graisse, animale, végétale	57,84	102,5	131,7	142,4
Prépare de nourriture à la base d'animale	102,94	108,5	130,3	141,0
Sucre, produit du sucre	54,88	61,5	109,9	186,1
Cacao et produits	39,08	51,7	55,5	59,6
Produit de confiserie	37,01	43,3	63,4	92,4
Produit à la base de fruit ou de légume	301,09	364,3	422,1	444,0
Autre produit comestible	69,01	93,0	143,5	187,4
Boisson, alcool, vinaigre	105,86	132,4	137,5	155,4
Fourrage animale et dérivé	165,21	263,7	331,4	365,5
Tabac et produits de tabac	10,35	14,5	26,9	23,7
Total	2 667,84	3 223,5	3 855,8	4 366,5

Source: Office Central Statistique

COMPOSITION DES PRODUITS À L'IMPORTATION

Groupe de produits	2002	2003	2004	2005
	millions USD			
Animaux vivants	23,33	21,3	74,3	130,3
Viande, entrailles, dérivés	81,30	68,9	194,8	293,0
Poissons, animaux d'eau douce	17,44	20,7	23,5	27,2
Produit laitiers et autre produit comestible d'origine animale	56,99	83,6	165,8	225,1
Autre produit animal	17,76	22,7	27,8	29,4
Produits végétaux	33,93	50,2	67,5	78,2
Légumes	42,05	71,4	94,5	105,2
Fruit, noix, citronnelles	99,59	142,2	188,4	216,8
Café, thé, condiments	41,31	53,7	63,8	75,8
Céréales	28,42	39,7	90,8	54,8
Produit de l'industrie minotière	5,17	9,7	18,9	22,8
Oléagineux, fourrage	54,26	66,2	76,7	86,0
Sève végétale	7,67	10,6	10,0	11,1
Autre produits végétaux	1,34	1,1	1,0	0,9
Graisse, animale, végétale	73,38	98,1	119,0	135,6
Prépare de nourriture à la base d'animale	18,82	24,2	34,9	58,5
Sucre, produit du sucre	28,25	38,4	64,4	84,7
Cacao et produits	69,05	94,3	127,2	133,1
Produit de confiserie	76,63	104,3	159,1	188,0
Produit à la base de fruit ou de légume	66,82	98,7	118,9	132,7
Autre produit comestible	100,01	142,4	202,7	240,9
Boisson, alcool, vinaigre	51,18	80,8	157,1	176,6
Fourrage animale et dérivé	274,60	301,0	343,9	292,2
Tabac et produits de tabac	36,86	40,5	64,3	107,0
Total	1 306,19	1 684,5	2 489,0	2 905,9

Source: Office Central Statistique

EXPORTATION DES PRINCIPAUX PRODUITS AGRICOLES ET AGRO-INDUSTRIELS

Produits	2003	2004	2005
	tonnes		
Viande de bovins frais ou congelé	7 526	9 959	8 335
Viande de Porc frais ou congelé	83 422	81 004	82 899
Viande de volaille, dérivés pour alimentation, entrailles frais ou congelés	120 978	125 516	109 813
Blé et méteil	1 228 255	1 057 028	1 784 114
Maïs	1 310 644	1 319 538	1 811 933
Farine de blé ou de méteil	114 553	26 231	24 831
Orge	112 032	145 467	294 153
Colza –à l'huile- graine, cassé aussi	59 299	166 528	307 979
Graine de tournesol cassé aussi	483 680	540 638	503 125
Fraction de graine de tournesol et de graine de coton, non transformés chimiquement	93 120	117 349	137 958
Salami sec, autres produits de viande, entrailles, sang et autre nourritures	11 324	10 150	7 922
Canne à sucre, betterave à saccharose	30 390	56 401	179 915
Légumes, sans vinaigre, sans congélation	232 812	222 694	225 069
Légumes congelés	89 226	73 711	84 903
Jus de fruits et de légumes, moût sans alcool avec ajout de sucre aussi	67 018	89 862	73 025
Eau, eau minérale, boissons de rafraîchissement	116 220	86 568	84 470
Vin de raisin frais	70 906	53 273	49 666
Alcool, Liqueur, boissons alcoolisées composés	2 226	3 192	1 787
Son, Farine de son, déchet de mouture, sou forme de pellet aussi	96 406	62 042	76 951
Préparé pour la nutrition animale	283 508	328 382	375 228

Source: Office Central Statistique

IMPORTATION DES PRINCIPAUX PRODUITS AGRICOLES ET AGRO-INDUSTRIELS

Produit	2003	2004	2005
	tonnes		
Viande de bovins congelés	3 581	5 435	5 107
Viande de Porc frais, refroidi ou congelé	26 831	60 000	78 370
Lait sans concentration, sans édulcorant	4 003	29 427	54 580
Pomme de terre frais ou refroidi	79 557	60 363	19 126
Banane, type «plantains» compris, frais ou séché	79 336	74 635	59 991
Citronnelles frais ou séchés	105 960	98 192	83 663
Pomme, poire, coing	11 110	9 327	16 644
Café, sans caféine aussi, succédané de café contenant de vrai café, pelurte aussi	37 998	37 782	28 844
Orge	53 480	80 010	43 650
Riz	50 833	49 838	46 080
Graine de tournesol cassé aussi	8 477	8 369	9 688
Fraction de graine de tournesol et de graine de coton, non transformés chimiquement	15 282	11 798	13 398
Graisse animale, végétale huile, les fractions en hydrogène, raffinés aussi, non préparés	17 166	16 487	15 009
Margarine, huile végétale pour la nutrition	27 321	39 323	44 317
Jus de fruits et de légumes, moût sans alcool avec ajout de sucre aussi	32 396	23 365	41 295
Bière à la base de malt	47 730	109 595	69 200
Aliments pour la nutrition humaine à la base de viandes et poissons	41 678	44 746	50 194
Tourteau et pellet de graine de fève	820 159	636 260	554 522
Tourteau et pellet de graine de tournesol	72 243	111 031	53 972
Préparé pour la nutrition animale	76 297	74 555	83 961
Tabac cru ou non transformé, déchet de tabac	8 610	6 122	4 150

Source: Office Central Statistique

EXPORTATION AVEC LES PAYS ET GROUPE DU PAYS

Nom	2004	2005
	millions USD	
Exportation totale	3 855,8	4 366,5
Europe	3 593,6	4 074,8
Union Européenne	2 655,0	3 019,7
EU 15	2 092,2	2 345,5
Dont: Autriche	317,8	378,9
Belgique	64,7	68,6
France	156,9	156,1
Pays-Bas	201,8	195,3
Angleterre	121,9	128,2
Allemagne	692,0	672,9
Italie	288,9	397,6
Espagne	69,2	113,5
Suède	42,1	50,5
EU 10	562,8	674,3
Dont: Pologne	163,6	165,0
République Tchèque	143,0	157,6
République Slovaque	81,5	151,9
Slovénie	107,9	130,8
Lituanie	26,7	28,3
Pays d' Europe au dehors de l' EU	938,6	1 055,1
Dont: Suisse	95,9	78,5
Roumanie	215,5	246,1
Bulgarie	25,0	31,9
Russie	217,1	260,4
Ukraine	59,1	62,8
Croatie	111,9	117,5
Bosnie-Herzégovine	101,1	98,8
Asie	206,0	226,6
Dont: Japon	78,8	76,2
Rep. de Corée	18,4	21,7
Afrique	11,3	19,2
Amérique	42,1	42,9
Dont: États-Unis	32,0	35,3
Australie et Océanie	2,8	3,1

Source: Office Central Statistique

IMPORTATION AVEC LES PAYS^{*)} ET GROUPE DU PAYS

Nom	2004	2005
	millions USD	
Exportation totale	2 489,0	2 975,6
Europe	2 288,3	2 811,4
Union Européenne	2 081,3	2 640,4
EU 15	1 560,9	1 929,7
Dont: Autriche	139,3	196,9
Belgique	61,8	58,2
Danemark	46,5	58,2
France	118,9	133,0
Grèce	33,1	34,4
Pays-Bas	371,5	422,0
Angleterre	40,6	46,9
Allemagne	467,8	646,7
Italie	155,1	193,3
Espagne	102,5	108,2
Suède	9,9	16,8
EU 10	520,4	710,7
Dont: Pologne	213,5	339,7
République Tchèque	154,0	149,7
République Slovaque	133,0	192,4
Pays d' Europe au dehors de l' EU	207,0	171,1
Dont: Turquie	20,4	32,5
Roumanie	84,6	56,7
Asie	64,9	53,8
Dont: Inde	5,0	6,4
Malaysia	9,2	3,1
Vietnam	8,0	5,9
Afrique	20,3	19,8
Dont: Uganda	3,5	3,8
Malawi	1,3	0,8
Amérique	114,0	90,0
Dont: États-Unis	39,0	37,7
Argentine	12,9	9,6
Brasile	42,4	13,5
Pérou	1,7	0,9
Australie et Océanie	1,6	0,6

^{*)}selon du pays exportateur

Source: Office Central Statistique

DONNÉES DÉPARTEMENTALES

UTILISATION DE LA SURFACE PAR UNITÉ TERRITORIALES^{*)}
Le 31 Mai 2002

Unité territoriale	Surface arable	Jardin	Fruitier	Vigne	Pâturage
	Mille hectares				
Pest, Budapest	301,4	12,1	12,5	6,7	58,3
Hongrie Centrale	301,4	12,1	12,5	6,7	58,3
Fejér	253,6	7,1	2,5	3,7	34,6
Komárom-Esztergom	100,8	2,4	0,6	1,8	19,2
Veszprém	151,1	3,0	1,5	6,2	59,7
Transdanubie centrale	505,5	12,5	4,6	11,7	113,5
Győr-Moson-Sopron	222,0	4,4	1,7	2,6	29,8
Vas	155,1	2,8	2,2	1,1	22,5
Zala	127,1	2,6	3,0	3,6	60,8
Transdanubie Occidentale	504,2	9,8	6,9	7,3	113,1
Baranya	228,0	5,0	1,1	3,2	32,4
Somogy	257,2	4,5	3,2	4,0	51,8
Tolna	214,2	3,0	1,7	5,1	29,9
Transdanubie Meridionale	699,4	12,5	6,0	12,3	114,1
Borsod-Abaúj-Zemplén	266,1	8,6	6,9	8,7	126,8
Heves	154,7	5,7	3,6	11,6	39,8
Nógrád	81,3	3,9	2,3	0,7	33,1
Hongrie du Nord	502,1	18,2	12,8	21,0	199,7
Hajdú-Bihar	331,2	6,0	3,8	1,6	119,2
Jász-Nagykun-Szolnok	359,3	2,3	1,8	1,6	51,8
Szabolcs-Szatmár-Bereg	286,8	6,3	32,7	0,9	66,4
Grande Plaine du Nord	977,3	14,6	38,3	4,1	237,4
Bács-Kiskun	377,0	8,3	10,8	26,8	131,5
Békés	391,4	6,1	1,0	0,1	42,9
Csongrád	257,3	4,3	4,5	2,8	52,8
Grande Plaine du Sud	1 025,7	18,7	16,3	29,7	227,2
Total	4 515,5	98,5	97,3	92,8	1 063,1

^{*)}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 2002

Unité territoriale	Surface agricole	Foret	Surface cultivée ^{a)}	Surface soustraite à la culture	Surface totale
	Mille hectares				
Pest, Budapest	390,9	149,5	552,3	181,4	733,7
<i>Hongrie Centrale</i>	390,9	149,5	552,3	181,4	733,7
Fejér	301,5	35,4	344,3	122,9	467,2
Komárom-Esztergom	124,8	56,1	182,5	37,4	219,9
Veszprém	221,5	128,1	350,8	69,6	420,3
<i>Transdanubie Centrale</i>	647,8	219,6	877,6	229,8	1 107,4
Győr-Moson-Sopron	260,5	76,0	347,5	63,9	411,4
Vas	183,6	91,5	275,4	53,3	328,7
Zala	197,1	118,2	315,7	59,8	375,4
<i>Transdanubie Occidentale</i>	641,2	285,7	938,6	177,0	1 115,5
Baranya	269,7	103,8	375,4	67,6	443,0
Somogy	320,6	162,4	490,8	79,6	570,4
Tolna	254,0	46,3	303,9	38,8	342,8
<i>Transdanubie Meridionale</i>	844,3	312,5	1 170,1	186,1	1 356,2
Borsod-Abaúj-Zemplén	417,1	165,6	585,2	110,2	695,4
Heves	215,5	107,5	323,2	57,7	381,0
Nógrád	121,2	105,2	226,6	27,4	254,0
<i>Hongrie du Nord</i>	753,8	378,3	1 135,0	195,4	1 330,4
Hajdú-Bihar	461,8	32,4	508,8	84,8	593,6
Jász-Nagykun-Szolnok	416,8	53,4	473,2	125,9	599,1
Szabolcs-Szatmár-Bereg	393,0	113,9	511,0	112,3	623,3
<i>Grande Plaine du Nord</i>	1 271,6	199,7	1 493,0	323,0	1 816,0
Bács-Kiskun	554,3	169,6	734,9	126,4	861,4
Békés	441,5	12,6	458,7	81,7	540,5
Csongrád	321,8	44,2	372,2	70,1	442,3
<i>Grande Plaine du Sud</i>	1 317,6	226,4	1 565,8	278,3	1 844,2
Total	5 867,3	1 771,7	7 732,4	1 571,0	9 303,4

^{a)}avec roseaux et étangs de pêche.

Source: Office Central Statistique

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

Unité territoriale	Surface arable	Jardin	Fruitier	Vigne	Pâturage
	Mille hectares				
Pest, Budapest	390,9	149,5	552,3	181,4	733,7
<i>Hongrie Centrale</i>	390,9	149,5	552,3	181,4	733,7
Fejér	301,5	35,4	344,3	122,9	467,2
Komárom-Esztergom	124,8	56,1	182,5	37,4	219,9
Veszprém	221,5	128,1	350,8	69,6	420,3
<i>Transdanubie Centrale</i>	647,8	219,6	877,6	229,8	1 107,4
Győr-Moson-Sopron	260,5	76,0	347,5	63,9	411,4
Vas	183,6	91,5	275,4	53,3	328,7
Zala	197,1	118,2	315,7	59,8	375,4
<i>Transdanubie Occidentale</i>	641,2	285,7	938,6	177,0	1 115,5
Baranya	269,7	103,8	375,4	67,6	443,0
Somogy	320,6	162,4	490,8	79,6	570,4
Tolna	254,0	46,3	303,9	38,8	342,8
<i>Transdanubie Meridionale</i>	844,3	312,5	1 170,1	186,1	1 356,2
Borsod-Abaúj-Zemplén	417,1	165,6	585,2	110,2	695,4
Heves	215,5	107,5	323,2	57,7	381,0
Nógrád	121,2	105,2	226,6	27,4	254,0
<i>Hongrie du Nord</i>	753,8	378,3	1 135,0	195,4	1 330,4
Hajdú-Bihar	461,8	32,4	508,8	84,8	593,6
Jász-Nagykun-Szolnok	416,8	53,4	473,2	125,9	599,1
Szabolcs-Szatmár-Bereg	393,0	113,9	511,0	112,3	623,3
<i>Grande Plaine du Nord</i>	1 271,6	199,7	1 493,0	323,0	1 816,0
Bács-Kiskun	554,3	169,6	734,9	126,4	861,4
Békés	441,5	12,6	458,7	81,7	540,5
Csongrád	321,8	44,2	372,2	70,1	442,3
<i>Grande Plaine du Sud</i>	1 317,6	226,4	1 565,8	278,3	1 844,2
Total	5 867,3	1 771,7	7 732,4	1 571,0	9 303,4

^{*)}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
<i>Hongrie Centrale</i>	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
<i>Transdanubie Centrale</i>	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
<i>Transdanubie Occidentale</i>	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
<i>Transdanubie Meridionale</i>	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
<i>Hongrie du Nord</i>	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
<i>Grande Plaine du Nord</i>	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
<i>Grande Plaine du Sud</i>	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

LA PRODUCTION DU BLÉ PAR UNITÉ TERRITORIALES
2003

Unité territoriale	Surface emblavée, hectare	Production totale, tonnes	Production moyenne, kg/hectare
Pest, Budapest	63 294	111 824	1 740
<i>Hongrie Centrale</i>	63 294	111 824	1 740
Fejér	78 098	206 572	2 640
Komárom-Esztergom	30 412	82 339	2 710
Veszprém	34 299	77 945	2 270
<i>Transdanubie Centrale</i>	142 809	366 856	2 570
Győr-Moson-Sopron	65 481	202 846	3 100
Vas	37 995	107 792	2 840
Zala	21 226	62 988	2 970
<i>Transdanubie Occidentale</i>	124 702	373 626	3 000
Baranya	56 038	202 927	3 620
Somogy	47 390	152 508	3 220
Tolna	57 367	207 535	3 620
<i>Transdanubie Meridionale</i>	160 795	562 970	3 500
Borsod-Abaúj-Zemplén	64 145	171 281	2 670
Heves	46 376	74 425	1 610
Nógrád	16 329	26 956	1 650
<i>Hongrie du Nord</i>	126 850	272 662	2 150
Hajdú-Bihar	78 262	239 609	3 050
Jász-Nagykun-Szolnok	112 692	212 707	1 890
Szabolcs-Szatmár-Bereg	28 087	71 625	2 550
<i>Grande Plaine du Nord</i>	219 041	523 941	2 390
Bács-Kiskun	85 858	192 088	2 240
Békés	120 426	357 432	2 970
Csongrád	69 980	179 849	2 570
<i>Grande Plaine du Sud</i>	276 264	729 369	2 640
Total	1 113 755	2 941 248	2 640

Source: Office Central Statistique

LA PRODUCTION DE L'ORGE PAR UNITÉ TERRITORIALES
2003

Unité territoriale	Surface emblavée, hectare	Production totale, tonnes	Production moyenne, kg/hectare
Pest, Budapest	17 855	28 180	1 580
<i>Hongrie Centrale</i>	<i>17 855</i>	<i>28 180</i>	<i>1 580</i>
Fejér	17 934	43 903	2 440
Komárom-Esztergom	5 883	14 078	2 390
Veszprém	12 875	25 550	1 980
<i>Transdanubie Centrale</i>	<i>36 692</i>	<i>83 531</i>	<i>2 280</i>
Győr-Moson-Sopron	32 837	103 587	3 160
Vas	25 186	67 255	2 670
Zala	13 130	34 426	2 620
<i>Transdanubie Occidentale</i>	<i>71 153</i>	<i>205 268</i>	<i>2 890</i>
Baranya	20 042	64 547	3 220
Somogy	14 425	40 223	2 790
Tolna	11 974	39 607	3 310
<i>Transdanubie Meridionale</i>	<i>46 441</i>	<i>144 377</i>	<i>3 110</i>
Borsod-Abaúj-Zemplén	34 000	93 043	2 740
Heves	10 750	17 619	1 640
Nógrád	5 409	8 402	1 550
<i>Hongrie du Nord</i>	<i>50 159</i>	<i>119 064</i>	<i>2 370</i>
Hajdú-Bihar	13 488	32 691	2 420
Jász-Nagykun-Szolnok	24 112	34 631	1 440
Szabolcs-Szatmár-Bereg	5 848	11 092	1 900
<i>Grande Plaine du Nord</i>	<i>43 448</i>	<i>78 414</i>	<i>1 800</i>
Bács-Kiskun	24 970	46 364	1 850
Békés	25 600	55 105	2 150
Csongrád	24 468	49 882	2 040
<i>Grande Plaine du Sud</i>	<i>75 038</i>	<i>151 351</i>	<i>2 020</i>
Total	340 786	810 185	2 380

Source: Office Central Statistique

LA PRODUCTION DU MAIS PAR UNITÉ TERRITORIALES
2003

Unité territoriale	Surface emblavée, hectare	Production totale, tonnes	Production moyenne, kg/hectare
Pest, Budapest	49 190	131 235	2 660
<i>Hongrie Centrale</i>	<i>49 190</i>	<i>131 235</i>	<i>2 660</i>
Fejér	79 484	326 387	4 110
Komárom-Esztergom	27 311	127 234	4 660
Veszprém	26 320	73 810	2 790
<i>Transdanubie Centrale</i>	<i>133 115</i>	<i>527 431</i>	<i>3 960</i>
Győr-Moson-Sopron	45 359	203 523	4 460
Vas	28 596	129 766	4 540
Zala	43 993	178 835	4 060
<i>Transdanubie Occidentale</i>	<i>117 948</i>	<i>512 124</i>	<i>4 330</i>
Baranya	85 592	385 355	4 500
Somogy	102 919	460 062	4 460
Tolna	94 133	451 247	4 790
<i>Transdanubie Meridionale</i>	<i>282 644</i>	<i>1 296 664</i>	<i>4 580</i>
Borsod-Abaúj-Zemplén	40 274	165 198	4 090
Heves	10 229	28 634	2 800
Nógrád	5 330	23 474	3 000
<i>Hongrie du Nord</i>	<i>55 833</i>	<i>217 306</i>	<i>3 750</i>
Hajdú-Bihar	114 508	631 688	5 510
Jász-Nagykun-Szolnok	48 200	105 344	2 190
Szabolcs-Szatmár-Bereg	99 648	350 833	3 520
<i>Grande Plaine du Nord</i>	<i>262 356</i>	<i>1 087 865</i>	<i>4 140</i>
Bács-Kiskun	91 240	274 356	3 000
Békés	94 620	312 974	3 310
Csongrád	57 789	172 192	2 980
<i>Grande Plaine du Sud</i>	<i>243 649</i>	<i>759 522</i>	<i>3 120</i>
Total	1 144 735	4 532 147	3 950

Source: Office Central Statistique

LA PRODUCTION DE LA BETTERAVE À SUCRE PAR UNITÉ TERRITORIALES
2003

Unité territoriale	Surface emblavée, hectare	Production totale, tonnes	Production moyenne, kg/hectare
Pest, Budapest	2 922	90 118	30 840
<i>Hongrie Centrale</i>	2 922	90 118	30 840
Fejér	1 630	70 536	43 270
Komárom-Esztergom	1 605	52 200	32 520
Veszprém	277	4 610	16 640
<i>Transdanubie Centrale</i>	3 512	127 346	36 260
Győr-Moson-Sopron	8 506	262 491	30 860
Vas	3 392	100 150	29 530
Zala	26	1 148	44 150
<i>Transdanubie Occidentale</i>	11 924	363 789	30 510
Baranya	1 557	56 149	36 060
Somogy	609	22 497	36 940
Tolna	1 768	73 057	41 320
<i>Transdanubie Meridionale</i>	3 934	151 703	38 560
Borsod-Abaúj-Zemplén	1 685	64 515	38 270
Heves	562	15 938	28 360
Nógrád	35	1 125	32 110
<i>Hongrie du Nord</i>	2 282	81 578	35 740
Hajdú-Bihar	11 533	509 140	44 000
Jász-Nagykun-Szolnok	4 167	111 126	26 670
Szabolcs-Szatmár-Bereg	2 010	70 109	34 880
<i>Grande Plaine du Nord</i>	17 710	690 375	38 890
Bács-Kiskun	2 050	61 512	30 000
Békés	4 705	156 460	33 250
Csongrád	2 523	89 541	35 490
<i>Grande Plaine du Sud</i>	9 278	307 513	33 143
Total	51 562	1 812 422	35 120

Source: Office Central Statistique

LA PRODUCTION DU TOURNESOL PAR UNITÉ TERRITORIALES
2003

Unité territoriale	Surface emblavée, hectare	Production totale, tonnes	Production moyenne, kg/hectare
Pest, Budapest	34 650	54 180	1 560
<i>Hongrie Centrale</i>	34 650	54 180	1 560
Fejér	37 914	85 375	2 250
Komárom-Esztergom	7 880	15 844	2 010
Veszprém	7 039	10 470	1 460
<i>Transdanubie Centrale</i>	52 833	111 689	2 110
Győr-Moson-Sopron	14 236	31 914	2 240
Vas	6 200	14 020	2 260
Zala	4 576	9 143	2 000
<i>Transdanubie Occidentale</i>	25 012	55 077	2 200
Baranya	11 401	25 310	2 220
Somogy	12 287	23 512	1 910
Tolna	21 510	52 084	2 420
<i>Transdanubie Meridionale</i>	45 198	100 906	2 230
Borsod-Abaúj-Zemplén	48 915	99 222	2 030
Heves	33 350	56 055	1 680
Nógrád	7 853	10 859	1 380
<i>Hongrie du Nord</i>	90 118	166 136	1 840
Hajdú-Bihar	25 598	59 073	2 300
Jász-Nagykun-Szolnok	78 021	124 329	1 590
Szabolcs-Szatmár-Bereg	40 846	65 632	1 610
<i>Grande Plaine du Nord</i>	144 465	249 034	1 720
Bács-Kiskun	40 378	91 929	1 780
Békés	56 608	122 837	2 170
Csongrád	21 929	40 225	1 830
<i>Grande Plaine du Sud</i>	118 915	254 991	1 980
Total	511 191	992 013	1 900

Source: Office Central Statistique

LA PRODUCTION DE POMME DE TERRE PAR UNITÉ TERRITORIALES
2003

Unité territoriale	Surface emblavée, hectare	Production totale, tonnes	Production moyenne, kg/hectare
Pest, Budapest	5 748	118 606	19 220
<i>Hongrie Centrale</i>	5 748	118 606	19 220
Fejér	339	5 737	16 710
Komárom-Esztergom	540	14 878	27 290
Veszprém	1 087	12 653	10 840
<i>Transdanubie Centrale</i>	1 966	33 268	16 370
Győr-Moson-Sopron	1 849	61 521	19 750
Vas	633	13 860	11 830
Zala	1 582	18 800	11 620
<i>Transdanubie Occidentale</i>	4 064	94 181	15 350
Baranya	801	14 620	17 880
Somogy	1 064	16 498	14 380
Tolna	518	9 596	17 940
<i>Transdanubie Meridionale</i>	2 383	40 714	16 330
Borsod-Abaúj-Zemplén	1 413	33 886	15 290
Heves	408	5 580	1 940
Nógrád	850	21 763	6 640
<i>Hongrie du Nord</i>	2 671	61 229	12 030
Hajdú-Bihar	2 001	49 140	23 400
Jász-Nagykun-Szolnok	1 210	12 001	9 570
Szabolcs-Szatmár-Bereg	3 146	42 431	12 820
<i>Grande Plaine du Nord</i>	6 357	103 572	15 530
Bács-Kiskun	3 000	54 850	15 120
Békés	332	6 762	10 610
Csongrád	4 810	69 164	13 920
<i>Grande Plaine du Sud</i>	8 142	130 776	14 220
Total	31 331	582 346	15 660

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	70 980	322 460	4 820
<i>Hongrie Centrale</i>	70 890	322 460	4 820
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	8 840
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>	14 456	56 254	3 890
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>	36 855	152 871	4 150
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>	58 618	233 981	3 990
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>	43 073	185 450	4 310
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>	47 440	202 597	4 270
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>	45 558	195 030	4 280
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>	85 088	387 182	4 550
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	29 7720	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	8 360
<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	8 180
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	2 720
Győr-Moson-Sopron	13 630	33 381	2 450
Vas	6 706	16 406	2 450
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>	72 799	320 167	4 400
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>	139 597	667 614	4 780
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>	131 020	563 974	4 300
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>	153 097	767 956	5 020
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>	137 457	614 804	4 470
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>	225 321	966 088	4 290
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>	271 428	1 187 616	4 370
Total	1 130 719	5 088 219	4 500

Source: Office Central Statistique

LA PRODUCTION DE L'ORGE PAR UNITÉ TERRITORIALES
2005¹⁾

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	3 160
<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>	49 555	339 969	6 860
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>	143 654	1 210 191	8 420
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>	123 716	916 970	7 400
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>	302 402	2 571 965	8 500
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>	59 493	382 898	6 430
Hajdú-Bihar	110 725	849 780	7 680
Jász-Nagykun-Szolnok	43 645	254 000	5 820
Szabolcs-Szatmár-Bereg	108 608	676 869	6 230
<i>Grande Plaine du Nord</i>	262 978	1 780 649	6 770
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>	255 749	1 847 362	7 220
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>	2 350	124 100	52 810
Fejér	2 850	193 189	68 140
Komárom-Esztergom	1 804	108 308	60 040
Veszprém	142	6 023	42 420
<i>Transdanubie Centrale</i>	4 781	307 520	64 320
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>	15 787	867 971	54 980
Baranya	2 922	195 345	66 850
Somogy	735	50 635	68 900
Tolna	2 126	145 214	68 300
<i>Transdanubie Meridionale</i>	5 783	391 194	67 650
Borsod-Abaúj-Zemplén	2 005	103 673	51 710
Heves	678	32 542	48 000
Nógrád	130	6 541	50 320
<i>Hongrie du Nord</i>	2 813	142 756	50 750
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>	20 462	1 138 476	55 640
Bács-Kiskun	1 940	104 103	53 660
Békés	4 977	283 754	57 010
Csongrád	2 750	155 991	56 720
<i>Grande Plaine du Sud</i>	9 667	543 848	56 260
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	1 990
<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	2 200

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	31 320
Vas	454	12 759	37 890
Zala	1 074	22 218	18 690
<i>Transdanubie Occidentale</i>	2 738	87 320	24 930
Baranya	649	16 087	22 890
Somogy	630	16 199	22 770
Tolna	431	9 992	22 600
<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	27 670
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 DE FRUIT ET DE VIGNE PAR UNITÉ TERRITORIALES

Unité territoriale	Fruit		Vigne	
	La production, tonnes			
	2004	2005 ^{+))}	2004	2005 ^{+))}
Pest, Budapest	68 740	73 109	37 527	20 403
Hongrie Centrale	68 740	73 109	37 527	20 403
Fejér	25 791	20 456	10 355	25 022
Komárom-Esztergom	7 436	5 816	8 940	9 555
Veszprém	16 577	12 661	45 187	37 881
Transdanubie Centrale	49 804	38 933	64 482	72 458
Győr-Moson-Sopron	16 428	15 721	20 622	17 990
Vas	14 313	13 246	8 315	8 420
Zala	35 860	36 933	26 011	17 567
Transdanubie Occidentale	66 601	65 900	54 948	43 977
Baranya	8 562	6 710	26 131	25 830
Somogy	24 856	20 242	43 718	38 121
Tolna	10 110	5 877	37 944	30 610
Transdanubie Meridionale	43 528	32 829	107 793	94 561
Borsod-Abaúj-Zemplén	60 514	54 560	58 620	34 199
Heves	58 644	20 084	145 366	84 595
Nógrád	15 063	9 071	3 712	2 838
Hongrie du Nord	134 221	83 715	207 698	121 632
Hajdú-Bihar	46 635	36 114	4 812	5 901
Jász-Nagykún-Szolnok	8 902	4 737	8 184	1 658
Szabolcs-Szatmár-Bereg	454 453	260 018	3 263	2 641
Grande Plaine du Nord	509 990	300 869	16 259	10 200
Bács-Kiskun	86 656	94 853	278 025	165 622
Békés	9 221	6 723	455	451
Csongrád	69 062	34 922	21 423	7 586
Grande Plaine du Sud	164 939	136 498	299 903	173 659
Total	1 037 823	731 853	788 610	536 890

Source: Office Central Statistique

CHEPTTEL DE BOVINS ET DE PORCS PAR UNITÉ TERRITORIALES*)
Le 1^{er} décembre 2003

Unité territoriale	Bovins	Dont : Vache	Porc	Dont : Truie mère
	mille pièces			
Pest, Budapest	53	24	220	12
<i>Hongrie Centrale</i>	53	24	220	12
Fejér	54	27	222	16
Komárom-Esztergom	15	7	243	15
Veszprém	33	16	170	12
<i>Transdanubie Centrale</i>	103	51	634	43
Győr-Moson-Sopron	57	25	217	16
Vas	30	14	75	4
Zala	23	10	103	6
<i>Transdanubie Occidentale</i>	110	49	396	27
Baranya	33	15	359	27
Somogy	29	14	197	12
Tolna	33	15	275	20
<i>Transdanubie Meridionale</i>	96	44	831	59
Borsod-Abaúj-Zemplén	37	19	163	8
Heves	11	6	79	6
Nógrád	11	6	48	2
<i>Hongrie du Nord</i>	59	31	290	16
Hajdú-Bihar	80	38	567	42
Jász-Nagykun-Szolnok	52	25	312	22
Szabolcs-Szatmár-Bereg	38	18	311	18
<i>Grande Plaine du Nord</i>	170	82	1 190	83
Bács-Kiskun	56	29	488	33
Békés	54	22	470	29
Csongrád	38	18	394	25
<i>Grande Plaine du Sud</i>	148	69	1 352	88
Total	739	350	4 913	327

*)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 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 MOUTONS ET DE POULES PAR UNITÉ TERRITORIALES*)
Le 1^{er} décembre 2003

Unité territoriale	Moutons	Dont : brebis	Gallinacé ^{a)}	Dont : pondeuse
	mille pièces			
Pest, Budapest	71	53	2 205	1 259
<i>Hongrie Centrale</i>	71	53	2 205	1 259
Fejér	54	43	1 667	837
Komárom-Esztergom	22	17	4 391	2 316
Veszprém	51	37	1 059	463
<i>Transdanubie Centrale</i>	127	97	7 117	3 616
Győr-Moson-Sopron	8	5	1 373	605
Vas	4	2	1 458	394
Zala	13	10	1 469	626
<i>Transdanubie Occidentale</i>	25	18	4 301	1 625
Baranya	29	22	2 714	546
Somogy	21	16	1 024	606
Tolna	58	44	764	502
<i>Transdanubie Meridionale</i>	108	82	4 501	1 654
Borsod-Abaúj-Zemplén	70	48	2 187	1 196
Heves	25	18	567	280
Nógrád	15	10	976	232
<i>Hongrie du Nord</i>	110	77	3 731	1 708
Hajdú-Bihar	230	167	4 056	1 197
Jász-Nagykún-Szolnok	61	44	1 282	666
Szabolcs-Szatmár-Bereg	232	175	2 235	1 167
<i>Grande Plaine du Nord</i>	523	386	7 573	3 030
Bács-Kiskun	217	160	4 113	1 965
Békés	62	45	1 571	946
Csongrád	54	39	2 390	481
<i>Grande Plaine du Sud</i>	333	245	8 074	3 393
Total	1 296	956	37 502	16 286

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

a) Sans pintade.

Source: Office Central Statistique

CHEPTTEL 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-Nagykún-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			32	15
	1 397	1 088	814	445

^{*)}Le tableau contient des données arrondis, 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

DENSITÉ DE LA POULATION ANIMALE^{*)}

Unité territoriale	Nombre d'animaux pour 100 hectare de surface agricole, pièces			
	bovins		porcs	
	2004	2005	2004	2005
Pest, Budapest	14	14	45	46
<i>Hongrie Centrale</i>	14	14	45	46
Fejér	17	16	52	51
Komárom-Esztergom	12	11	129	131
Veszprém	15	14	68	64
<i>Transdanubie Centrale</i>	15	14	73	71
Győr-Moson-Sopron	22	21	86	72
Vas	14	14	38	35
Zala	13	12	46	45
<i>Transdanubie Occidentale</i>	17	16	61	53
Baranya	11	11	127	133
Somogy	10	10	52	53
Tolna	11	11	87	78
<i>Transdanubie Meridionale</i>	11	10	87	86
Borsod-Abaúj-Zemplén	9	10	26	26
Heves	5	5	28	26
Nógrád	11	10	27	30
<i>Hongrie du Nord</i>	8	8	27	27
Hajdú-Bihar	17	18	98	96
Jász-Nagykun-Szolnok	12	13	58	66
Szabolcs-Szatmár-Bereg	10	8	65	53
<i>Grande Plaine du Nord</i>	13	13	75	73
Bács-Kiskun	9	9	71	70
Békés	12	11	79	78
Csongrád	11	13	125	88
<i>Grande Plaine du Sud</i>	11	10	87	77
Total	12	12	69	66

^{*)}Au 1^{er} décembre

Source: Office Central Statistique

DONNÉES INTERNATIONALES

CHANGEMENT DE LA PRODUCTION AGRICOLE

Pays	2001	2002	2003	2004	2005
	année, 1999-2001 = 100,0 %				
Le Monde au total	101,6	103,4	106,2	110,7	111,3
EU-15 total	97,6	98,7	96,2
EU-25 total	102,9	99,0
Autriche	100,0	99,0	96,2	101,3	98,9
Belgique	95,4	102,4	100,0	103,2	97,0
Bulgarie	100,2	104,0	94,5	107,9	100,8
Danemark	100,5	99,7	100,5	101,0	101,0
Finlande	101,7	104,8	101,4	104,7	109,2
France	95,4	102,1	94,8	101,6	97,2
Grèce	99,9	93,9	84,1	90,1	89,2
Pays-Bas	94,5	96,2	91,6	96,8	93,3
Pologne	102,3	101,9	103,6	109,2	101,5
Hongrie	111,8	96,9	94,4	109,3	110,4
Grande Bretagne	92,0	99,4	97,4	97,8	97,1
Allemagne	99,5	96,6	92,6	103,0	97,1
Italie	97,7	94,2	90,5	99,9	101,2
Portugal	95,2	100,8	94,9	101,8	100,2
Roumanie	108,1	101,9	107,6	128,0	107,2
Espagne	102,2	102,1	112,2	106,0	94,9
Inde	102,0	97,7	105,1	106,1	106,2
Japon	98,6	99,2	95,3	96,2	96,8
Chine	103,8	109,0	112,2	118,5	122,1
Argentine	99,6	97,9	103,6	103,7	113,3
Brésil	104,8	112,3	119,2	126,6	126,1
Canada	92,3	87,0	95,8	104,9	106,9
Mexique	103,4	101,9	105,4	109,5	108,8
États-Unis	99,6	98,8	101,4	107,4	106,4
Australie	101,7	85,0	95,6	91,4	92,4

Source: www.fao.org

CHANGEMENT DE LA PRODUCTION D'ALIMENTS

Pays	2001	2002	2003	2004	2005
	année, 1999-2001 = 100,0 %				
Le Monde au total	101,6	103,5	106,5	110,4	111,1
EU-15 total	97,6	98,8	96,3
EU-25 total	103,1	99,1
Autriche	100,0	99,0	96,2	101,3	98,9
Belgique	95,4	102,4	100,0	103,2	97,0
Bulgarie	99,0	102,6	92,8	106,1	99,3
Danemark	100,6	99,7	100,6	101,0	101,0
Finlande	101,7	104,8	101,4	104,7	109,2
France	95,3	102,1	94,8	101,5	97,2
Grèce	99,1	94,8	84,4	90,8	89,8
Pays-Bas	94,5	96,2	91,5	96,7	93,2
Pologne	102,4	102,0	103,8	109,4	101,5
Hongrie	111,9	96,9	94,4	109,4	110,4
Grande Bretagne	92,2	99,6	97,5	97,9	97,2
Allemagne	99,6	96,7	92,6	103,1	97,2
Italie	97,6	94,2	90,5	100,1	101,4
Portugal	95,2	100,9	94,9	101,8	100,3
Roumanie	109,3	101,8	107,9	128,4	107,5
Espagne	102,4	102,1	112,6	106,4	95,0
Inde	102,4	97,9	104,7	105,3	105,5
Japon	98,6	99,2	95,3	96,2	96,8
Chine	103,5	109,1	112,6	118,2	122,1
Argentine	99,6	98,4	104,2	104,0	113,5
Brésil	104,5	111,4	119,7	124,9	124,8
Canada	92,3	87,0	95,9	105,6	106,9
Mexique	103,6	102,7	106,0	109,9	109,1
États-Unis	99,2	99,1	101,6	106,8	105,9
Australie	102,4	86,8	99,4	92,8	95,2

Source: www.fao.org

LA QUANTITÉ TOTALE DES CÉRÉALES

Pays	2002	2003	2004	2005	Part dans la production mondiale en pourcentage, 2005
	année, 1000 tonnes				
Le Monde au total	2 042 390	2 085 774	2 270 360	2 227 980	100,0
EU-15 total	214 366	189 672
EU-25 total	292 718	260 561	11,7
Autriche	4 461	3 996	5 009	4 470	0,2
Bulgarie	6 776	3 831	7 463	5 852	0,3
République Tchèque	6 771	5 762	8 783	8 079	0,4
Danemark	8 807	9 051	8 963	9 213	0,4
Finlande	3 936	3 788	3 616	4 105	0,2
France	69 657	54 940	70 534	63 706	2,9
Grèce	4 798	4 535	5 040	4 603	0,2
Pologne	26 877	23 391	29 635	26 274	1,2
Hongrie	11 706	8 770	16 779	16 176	0,7
Grande Bretagne	22 966	21 511	22 030	21 146	0,9
Allemagne	43 391	39 426	51 097	45 803	2,1
Italie	21 256	17 864	23 267	21 401	1,0
Roumanie	14 350	12 962	24 314	18 605	0,8
Espagne	21 710	21 412	24 747	13 792	0,6
Slovaquie	3 193	2 490	3 793	3 625	0,2
Ukraine	37 994	19 662	40 997	37 394	1,7
Japon	12 184	10 826	11 990	12 051	0,5
Chine	399 998	376 123	413 166	426 613	19,1
Canada	36 303	50 174	52 684	50 363	2,3
États-Unis	298 788	348 897	389 066	364 020	16,3
Australie	23 445	41 652	31 520	35 006	1,6

Source: www.fao.org

LA QUANTITÉ TOTALE DU BLÉ

Pays	2002	2003	2004	2005	Part dans la production mondiale en pourcentage, 2005
	année, 1000 tonnes				
Le Monde au total	574 392	561 122	629 873	628 101	100,0
EU-15 total	104 434	90 904
EU-25 total	137 618	124 241	19,8
Autriche	1 434	1 191	1 718	1 453	0,2
Belgique et Luxembourg	1 675	1 640	1 913	1 768	0,3
Bulgarie	4 123	2 004	3 961	3 478	0,6
République Tchèque	3 867	2 638	5 043	4 536	0,7
Danemark	4 059	4 701	4 759	4 826	0,8
France	38 939	30 475	39 705	36 922	5,9
Grèce	2 076	1 725	2 062	1 800	0,3
Pologne	9 304	7 858	9 893	8 556	1,4
Hongrie	3 910	2 941	6 007	5 088	0,8
Grande-Bretagne	15 973	14 288	15 473	14 950	2,4
Allemagne	20 818	19 260	25 427	23 578	3,8
Italie	7 548	6 229	8 639	7 530	1,2
Roumanie	4 421	2 479	7 812	7 027	1,1
Espagne	6 822	6 290	7 108	3 788	0,6
Slovaquie	1 554	930	1 765	1 700	0,3
Turquie	19 508	19 008	21 000	21 000	3,3
Ukraine	20 556	3 599	17 520	18 700	3,0
Inde	72 766	65 100	72 060	72 000	11,5
Chine	90 290	86 488	91 952	96 340	15,3
Canada	16 198	23 552	25 860	25 547	4,1
États-Unis	44 063	63 814	58 738	57 106	9,1
Australie	10 132	26 132	20 376	24 067	3,8

Source: www.fao.org

LA QUANTITÉ TOTALE DE L'ORGE

Pays	2002	2003	2004	2005	Part dans la production mondiale en pourcentage, 2005
	année, 1000 tonnes				
Le Monde au total	141 159	142 971	153 830	137 302	100,0
EU-15 total	48 049	46 547
EU-25 total	61 684	52 976	38,6
Autriche	861	882	1 007	880	0,6
Bulgarie	1 211	525	1 181	658	0,5
République Tchèque	1 793	2 069	2 331	2 281	1,7
Danemark	4 121	3 776	3 589	3 730	2,7
France	10 976	9 844	11 040	10 357	7,5
Pologne	3 370	2 832	3 571	3 461	2,5
Hongrie	1 046	810	1 413	1 190	0,9
Grande-Bretagne	6 128	6 370	5 815	5 545	4,0
Allemagne	10 928	10 596	12 993	11 723	8,5
Italie	1 190	1 026	1 169	1 189	0,9
Roumanie	1 160	541	1 406	1 135	0,8
Espagne	8 362	8 698	10 609	4 448	3,2
Slovaquie	695	804	916	799	0,6
Turquie	8 300	8 100	9 000	9 000	6,6
Ukraine	10 364	6 833	11 084	9 000	6,6
Canada	7 489	12 328	13 186	12 133	8,8
États-Unis	4 933	6 059	6 091	4 620	3,4
Australie	8 280	10 382	6 454	6 640	4,8

Source: www.fao.org

LA QUANTITÉ TOTALE DU MAIS

Pays	2002	2003	2004	2005	Part dans la production mondiale en pourcentage, 2005
	année, 1000 tonnes				
Le Monde au total	603 164	642 712	724 515	694 576	100,0
EU-15 total	40 544	33 781
EU-25 total	54 879	49 762	7,2
Autriche	1 667	1 452	1 654	1 605	0,2
Bulgarie	1 288	1 161	2 123	1 586	0,2
République Tchèque	616	476	552	575	0,1
France	16 440	11 991	16 391	13 226	1,9
Grèce	2 162	2 314	2 451	2 300	0,3
Hongrie	6 121	4 532	8 332	9 050	1,3
Allemagne	3 738	3 422	4 200	3 811	0,5
Italie	10 554	8 702	11 375	10 622	1,5
Roumanie	8 400	9 577	14 542	9 965	1,4
Espagne	4 425	4 339	4 748	3 951	0,6
Slovaquie	754	601	862	943	0,1
Turquie	2 100	2 800	3 000	3 500	0,5
Ukraine	4 180	6 875	8 867	7 100	1,0
Inde	10 300	14 720	14 000	14 500	2,1
Chine	121 497	115 998	130 434	132 645	19,1
Egypte	6 431	6 530	6 728	6 800	1,0
Argentine	15 000	15 040	15 000	19 500	2,8
Brésil	35 933	48 327	41 806	34 860	5,0
Canada	8 999	9 587	8 836	8 392	1,2
Mexique	19 299	19 652	22 000	20 500	3,0
États-Unis	228 805	256 905	299 917	280 228	40,3

Source: www.fao.org

LA QUANTITÉ TOTALE DU RIZ

Pays	2002	2003	2004	2005	Part dans la production mondiale en pourcentage, 2005
	année, 1000 tonnes				
Le Monde au total	577 989	583 002	608 368	618 535	100,0
EU-15 total	2 618	2 670
EU-25 total	2 842	2 623	0,4
Hongrie	10	11	10	10	0,0
Italie	1 379	1 402	1 496	1 370	0,2
Espagne	819	855	900	846	0,1
Bangladesh	37 593	39 090	39 754	40 054	6,5
Phillipines	13 271	13 500	14 497	14 800	2,4
Inde	116 500	130 500	128 000	129 000	20,9
Indonésie	51 490	52 138	54 088	53 985	8,7
Japon	11 111	9 740	10 912	10 989	1,8
Chine	176 342	162 304	180 523	185 454	30,0
République Corée	6 687	6 015	6 946	6 418	1,0
RDP Corée	2 186	2 244	2 370	2 500	0,4
Myanmar (Birmanie)	21 805	23 146	23 700	24 500	4,0
Thaïlande	26 057	27 038	23 860	27 000	4,4
Vietnam	34 447	34 569	35 888	36 341	5,9
Egypte	6 106	6 176	6 352	6 200	1,0
Madagascar	2 604	2 800	3 030	3 030	0,5
Brésil	10 457	10 335	13 277	13 141	2,1

Source: www.fao.org

LA QUANTITÉ TOTALE DE LA PRODUCTION DE BETTERAVE À SUCRE

Pays	2002	2003	2004	2005	Part dans la production mondiale en pourcentage, 2005
	année, 1000 tonnes				
Le Monde au total	257 343	229 789	248 616	242 621	100,0
EU-15 total	118 415	101 389
EU-25 total	130 940	126 323	52,1
Autriche	3 043	2 519	2 935	2 989	1,2
Belgique-Luxembourg	6 537	6 450	6 216	5 606	2,3
République Tchèque	4 003	3 401	3 488	3 190	1,3
Danemark	3 385	2 857	2 829	2 800	1,2
France	33 464	29 358	30 554	29 303	12,1
Pays-Bas	6 310	6 210	6 292	5 750	2,4
Pologne	13 434	11 740	12 730	10 972	4,5
Hongrie	2 274	1 812	3 527	3 503	1,4
Grande-Bretagne	9 557	9 168	8 850	7 500	3,1
Allemagne	26 794	23 756	27 159	25 427	10,5
Italie	12 726	7 137	8 473	12 000	4,9
Roumanie	955	765	673	694	0,3
Espagne	8 197	6 365	7 015	6 677	2,8
Suède	2 664	2 484	2 287	2 400	1,0
Slovaquie	1 346	1 172	1 599	1 599	0,7
Turquie	16 523	12 623	13 517	13 500	5,6
Ukraine	14 453	13 392	16 600	15 621	6,4
Japon	4 098	4 161	4 656	4 200	1,7
Chine	12 820	6 182	5 860	7 910	3,3
États-Unis	25 145	27 744	27 176	24 724	10,2

Source: www.fao.org

LA QUANTITÉ TOTALE DU TOURNESOL

Pays	2002	2003	2004	2005	Part dans la production mondiale en pourcentage, 2005
	année,1000 tonnes				
Le Monde au total	24 534	27 797	26 466	31 066	100,0
EU-15 total	2 774	2 685
EU-25 total	4 183	3 898	12,5
Bulgarie	645	789	1 079	935	3,0
France	1 493	1 505	1 467	1 450	4,7
Hongrie	777	992	1 186	1 102	3,5
Roumanie	1 003	1 506	1 558	1 257	4,0
Espagne	771	763	785	399	1,3
Turquie	850	800	900	950	3,1
Ukraine	3 271	4 254	3 050	4 705	15,1
Argentine	3 843	3 714	3 100	3 652	11,8
États-Unis	1 129	1 209	930	1 756	5,7

Source: www.fao.org

LA QUANTITÉ TOTALE DU POMME DE TERRE

Pays	2002	2003	2004	2005	Part dans la production mondiale en pourcentage, 2005
	année, 1000 tonnes				
Le Monde au total	317 015	315 755	330 125	321 061	100,0
EU-15 total	47 241	41 721
EU-25 total	66 752	59 530	18,5
Autriche	684	560	693	708	0,2
Belgique-Luxembourg	2 909	2 522	3 230	2 654	0,8
République Tchèque	1 106	842	993	1 000	0,3
Danemark	1 504	1 412	1 629	1 600	0,5
France	6 874	6 348	7 254	6 347	2,0
Pays-Bas	7 463	6 469	7 488	6 836	2,1
Pologne	15 524	13 732	13 999	11 009	3,4
Hongrie	752	582	784	657	0,2
Grande-Bretagne	6 966	5 918	6 316	6 300	2,0
Allemagne	11 492	10 232	13 044	11 158	3,5
Italie	1 855	1 610	1 822	1 810	0,6
Roumanie	4 078	3 947	4 230	3 985	1,2
Espagne	3 078	2 665	2 745	2 592	0,8
Slovaquie	484	392	382	382	0,1
Ukraine	16 620	18 453	20 755	19 480	6,1
Inde	24 450	25 000	25 000	25 000	7,8
Japon	3 074	2 939	2 884	2 900	0,9
Canada	4 705	5 282	5 171	4 850	1,5
États-Unis	20 856	20 766	20 686	19 111	6,0

Source: www.fao.org

LA QUANTITÉ TOTALE DE LA PRODUCTION LÉGUMIÈRE*)

Pays	2002	2003	2004	2005	Part dans la production mondiale en pourcentage, 2005
	année, 1000 tonnes				
Le Monde au total	809 878	850 899	872 441	883 145	100,0
EU-15 total	54 740	55 541
EU-25 total	67 577	66 037	7,5
Bulgarie	988	1 387	978	1 179	0,1
France	8 937	8 673	8 808	8 185	0,9
Grèce	3 713	3 916	4 147	3 848	0,4
Pays-Bas	3 720	3 772	4 256	3 831	0,4
Pologne	4 702	5 092	5 274	5 335	0,6
Hongrie	1 850	1 943	2 033	1 547	0,2
Grande-Bretagne	2 582	2 547	2 583	2 660	0,3
Allemagne	3 702	3 622	4 086	3 737	0,4
Italie	14 155	14 993	16 354	16 687	1,9
Roumanie	3 504	4 182	4 518	4 025	0,5
Espagne	12 454	12 499	12 715	12 348	1,4
Turquie	25 825	25 868	25 235	25 395	2,9
Ukraine	5 827	6 538	6 964	7 292	0,8
Inde	71 034	79 679	80 529	80 529	9,1
Japon	12 235	11 810	11 256	11 594	1,3
Chine	389 232	410 560	423 395	435 024	49,3
Égypte	14 587	15 502	15 900	16 140	1,8
Brésil	8 886	9 397	7 759	7 503	0,8
Canada	2 398	2 465	2 534	2 620	0,3
Mexique	9 440	9 916	10 014	10 014	1,1
États-Unis	37 551	36 357	39 185	39 185	4,4

*) Avec melon

Source: www.fao.org

LA QUANTITÉ TOTALE DE LA PRODUCTION DE FRUITS

Pays	2002	2003	2004	2005	Part dans la production mondiale en pourcentage, 2005
	année, 1000 tonna				
Le Monde au total	481 683	494 157	511 209	509 110	100,0
EU-15 total	55 407	54 162
EU-25 total	65 204	63 001	12,4
Bulgarie	557	617	545	540	0,1
France	10 654	9 585	11 034	10 339	2,0
Grèce	3 934	3 157	3 636	3 637	0,7
Pologne	3 003	3 288	3 477	2 846	0,6
Hongrie	1 200	1 306	1 827	1 268	0,2
Grande-Bretagne	292	269	298	281	0,1
Allemagne	4 343	4 107	4 260	4 248	0,8
Italie	15 743	14 898	17 922	19 203	3,8
Roumanie	2 029	3 167	3 039	2 099	0,4
Espagne	16 064	17 946	16 687	14 805	2,9
Turquie	10 623	11 495	10 811	11 481	2,3
Ukraine	1 512	2 123	1 918	1 891	0,4
Inde	46 231	46 961	47 031	47 031	9,2
Japon	3 847	3 639	3 403	3 623	0,7
Chine	72 003	78 135	83 239	87 056	17,1
Égypte	7 706	7 757	8 206	8 196	1,6
Argentine	7 584	7 655	7 485	7 485	1,5
Brésil	35 734	34 639	36 015	35 423	7,0
Mexique	13 941	14 746	14 759	14 759	2,9
États-Unis	30 292	29 245	30 197	25 873	5,1
Australie	3 512	3 381	3 577	3 509	0,7

Source: www.fao.org

LA QUANTITÉ TOTALE DE LA PRODUCTION DE VIGNE

Pays	2002	2003	2004	2005	Part dans la production mondiale en pourcentage, 2005
	année, 1000 tonna				
Le Monde au total	61 965	63 412	67 071	66 413	100,0
EU-15 total	24 063	24 575
EU-25 total	28 344	26 774	40,3
Autriche	351	342	351	351	0,5
Bulgarie	409	434	352	380	0,6
France	6 854	6 307	7 542	6 787	10,2
Grèce	1 100	1 150	1 200	1 200	1,8
Hongrie	501	582	789	536	0,7
Allemagne	1 368	1 119	1 120	1 122	1,7
Italie	7 394	7 483	8 692	9 257	13,9
Portugal	1 039	890	1 000	1 000	1,5
Roumanie	1 077	1 078	1 230	1 028	1,5
Espagne	5 935	7 266	7 286	5 880	8,9
Turquie	3 500	3 600	3 500	3 650	5,5
République Sud-Africaine	1 522	1 664	1 683	1 700	2,6
Argentine	2 360	2 370	2 365	2 365	3,6
Brésil	1 149	1 067	1 283	1 209	1,8
Mexique	363	457	457	457	0,7
États-Unis	6 658	6 027	5 653	6 415	9,7
Australie	1 754	1 497	2 015	1 834	2,8

Source: www.fao.org

CHEPTEL DE BOVINS^{*)}

Pays	2002	2003	2004	2005	Part dans le cheptel mondiale en pourcentage, 2005
	année, mille pièces				
Le Monde au total	1 334 604	1 349 183	1 349 984	1 355 084	100,0
EU-15 total	80 153	78 990
EU-25 total	88 314	88 116	6,5
Autriche	2 119	2 067	2 052	2 011	0,1
République Tchèque	2 891	2 778	2 739	2 695	0,2
Belgique-Luxembourg	1 520	1 474	1 428	1 397	0,1
Danemark	1 796	1 724	1 646	1 595	0,1
France	20 116	19 597	19 320	19 383	1,4
Pays-Bas	3 858	3 759	3 767	3 862	0,3
Pologne	5 533	5 489	5 353	5 483	0,4
Hongrie	783	770	739	723	0,1
Grande-Bretagne	10 343	10 517	10 602	10 378	0,8
Allemagne	14 227	13 732	13 386	13 260	1,0
Italie	6 510	6 505	6 305	6 314	0,5
Roumanie	2 800	2 878	2 808	2 950	0,2
Espagne	6 478	6 548	6 653	6 700	0,5
Slovaquie	608	593	540	580	0,0
Ukraine	9 421	9 108	7 712	6 953	0,5
Japon	189 302	187 382	185 500	185 000	13,7
Chine	105 709	108 274	112 537	115 230	8,5
Argentine	48 100	50 869	50 768	50 768	3,7
Brésil	185 347	195 552	192 000	192 000	14,2
Canada	13 762	13 488	14 653	15 083	1,1
Mexique	31 390	31 477	31 477	31 477	2,3
États-Unis	96 723	96 100	94 888	95 848	7,1
Australie	27 870	26 644	27 500	27 900	2,1

^{*)}Cheptel au début de l'année

Source: www.fao.org

CHEPTEL DE PORCS^{*)}

Pays	2002	2003	2004	2005	Part dans le cheptel mondiale en pourcentage, 2005
	année, mille pièces				
Le Monde au total	928 799	941 596	945 080	960 305	100,0
EU-15 total	122 402	122 126
EU-25 total	151 948	152 165	15,8
Autriche	3 440	3 305	3 245	3 125	0,3
Belgique-Luxembourg	6 735	6 539	6 355	6 332	0,7
République Tchèque	3 441	3 363	3 127	2 877	0,3
Danemark	12 732	12 949	13 233	13 275	1,4
France	15 327	15 139	15 004	15 000	1,6
Pays-Bas	11 648	11 169	11 153	11 153	1,2
Pologne	18 707	18 605	16 988	18 112	1,9
Hongrie	4 822	5 082	4 913	4 059	0,4
Grande-Bretagne	5 588	5 047	5 161	4 851	0,5
Allemagne	25 958	26 252	26 495	26 236	2,7
Italie	9 166	9 157	8 972	9 272	1,0
Roumanie	4 447	5 058	6 495	6 500	0,7
Espagne	23 518	24 056	24 895	25 250	2,6
Slovaquie	1 517	1 443	1 149	1 300	0,1
Ukraine	8 370	9 204	7 322	6 466	0,7
Japon	9 612	9 725	9 724	9 600	1,0
Chine	464 695	469 809	472 896	488 810	50,9
Brésil	32 013	32 305	33 000	33 000	3,4
Canada	14 367	14 672	14 623	14 675	1,5
Mexique	15 123	14 625	14 625	14 625	1,5
États-Unis	59 722	59 554	60 444	60 645	6,3

^{*)}Cheptel au début de l'année

Source: www.fao.org