

# Agreste Rhône-Alpes

## Coup d'oeil

n° 107 - novembre 2008 - 12 €

# L'agriculture Rhône-Alpes en 2007

## annuaire de statistique agricole



MINISTÈRE  
DE L'AGRICULTURE  
ET DE LA PÊCHE


© AGRESTE 2008


**Direction Régionale de l'Agriculture et de la Forêt**  
Service Régional d'Information Statistique et Economique  
Cité Administrative - BP 3202  
165, rue Garibaldi - 69401 LYON CEDEX 03  
Tél. : 04 78 63 25 35  
e-mail : [srise.draf-rhone-alpes@agriculture.gouv.fr](mailto:srise.draf-rhone-alpes@agriculture.gouv.fr)


Directeur de la publication : Hervé Piaton  
Réalisation : Fabrice Clairet, Laurence Dubost,  
Bernadette Dupont, François Faulquier,  
J.P. Gouriou, Bernadette Josserand,  
Gérard Puy.

Composition : Laurence Dubost  
Impression : ReProductis - Lyon  
N° CPPAP : 1260 AD  
Dépôt légal : novembre 2008  
ISSN : 1150 - 1987

### ***Pour en savoir plus ...***

 Agreste Rhône-Alpes - Coup d'oeil - n°103 - juin 2008 - L'année agricole 2007 - La flambée des prix des céréales compense les faibles récoltes mais pénalise les éleveurs.

 Agreste - Rhône-Alpes - Coup d'oeil - n°106 octobre 2008 - Les comptes de l'agriculture - Le revenu agricole diminue de 3 %. En France, il augmente de 17 %.

 Agreste - GraphAgri France 2007 - Un panorama de l'agriculture, les IAA, la forêt, la pêche, avec tableaux, graphiques, cartes et commentaires

**Téléchargez en Libre service les résultats des enquêtes et les publications Rhône-Alpes et France (SAA etc ...) :**

Site Internet : [www.agreste.agriculture.gouv.fr](http://www.agreste.agriculture.gouv.fr)

# L'AGRICULTURE RHONE-ALPES EN 2007

## Sommaire

<b>Les données de cadrage</b> .....	<b>5</b>
Tableau de bord 2007	
L'année agricole	
Territoire et surfaces agricoles	
<b>Les productions végétales</b> .....	<b>13</b>
Céréales, oléagineux, protéagineux	
Cultures fourragères	
Cultures industrielles et pommes de terre	
Cultures légumières	
Cultures fruitières	
Cultures florales	
Vignes	
<b>Les productions animales</b> .....	<b>29</b>
Effectifs des animaux	
Production d'animaux finis	
Production de lait	
Productions diverses	
<b>L'économie agricole</b> .....	<b>39</b>
Comptes de l'agriculture	
Aides à l'agriculture	
Valeur vénale des terres	
Cours des fruits et légumes	
Cours des viandes	
Résultat des exploitations professionnelles (RICA)	
<b>L'enseignement agricole</b> .....	<b>61</b>
Etablissements	
Effectifs et résultats aux examens	
<b>La forêt et le bois</b> .....	<b>65</b>
La forêt	
Le bois en 2006	
<b>Climatologie</b> .....	<b>69</b>

L'annuaire de l'agriculture en Rhône-Alpes vise à mettre à la disposition du public les données les plus récentes disponibles dans les domaines de l'agriculture, de la forêt, et de l'enseignement agricole, pour la région et ses départements. Après une présentation commentée de l'année agricole, il fournit des éléments chiffrés, assortis de précisions méthodologiques.

L'annuaire s'appuie essentiellement sur la Statistique Agricole Annuelle (SAA). La SAA est le bilan chiffré de la production agricole. Elle renseigne sur les surfaces en production, les effectifs d'animaux présents, les quantités produites. C'est une synthèse des résultats des enquêtes et des fichiers administratifs. Elle s'intéresse à la production de l'année civile, et comptabilise la production des exploitations agricoles au sens des recensements agricoles.

Les données proviennent également du réseau d'information comptable agricole (RICA), des services de la DRAF, des DDAF, des organisations professionnelles, et d'autres administrations.

Maurice GROS

Chef du Service Régional  
de l'Information Statistique  
et Économique

# LES DONNÉES DE CADRAGE

Tableau de bord 2007 -----	6
L'année agricole -----	7
Territoire et surfaces agricoles -----	9

# LE TABLEAU DE BORD DE L'AGRICULTURE EN 2007

## Ensemble des exploitations

	Rhône-Alpes	France	Rhône-Alpes/France
Nombre d'exploitations agricoles	44 686	561 107	8,0%
Nombre d'UTA <sup>(1)</sup> totales	65 953	901 940	7,3%
Nombre d'UTA non salariés	46 537	602 770	7,7%
Surface Agricole Utilisée (SAU), en ha	1 482 096	27 647 909	5,4%
Valeur de la production totale, en million d'euros <sup>(2)</sup>	3 485	66 828	5,2%
Valeur ajoutée brute, en million d'euros	1 618	29 960	5,4%
Revenu net d'entreprise agricole, en million d'euros	688	15 392	4,5%
Valeur de la production agricole hors production de services, en million d'euros	3 290	63 503	5,2%
dont céréales	494	11 902	4,1%
fruits	372	2 934	12,7%
vins	385	9 572	4,0%
bovins	349	7 922	4,4%
aviculture	211	4 051	5,2%
lait	568	7 656	7,4%

## par UTA

en euro

	Rhône-Alpes	France	Rhône-Alpes/France
Valeur de la production totale <sup>(2)</sup>	52 841	74 094	71%
Valeur ajoutée brute	24 530	33 217	74%
Revenu net d'entreprise agricole	10 435	17 065	61%

## par UTANS <sup>(3)</sup>

en euro

	Rhône-Alpes	France	Rhône-Alpes/France
Valeur de la production totale <sup>(2)</sup>	74 888	110 868	68%
Valeur ajoutée brute	34 764	49 704	70%
Revenu net d'entreprise agricole	14 789	25 535	58%

<sup>(1)</sup> UTA : unités de travail annuel

<sup>(2)</sup> Valeur de la production totale = valeur de la production y.c. services au prix payé au producteur + subventions sur les produits.

<sup>(3)</sup> UTANS : unités de travail annuel non salarié

source : Agreste - Comptes de l'agriculture

# L'ANNEE AGRICOLE 2007

## La flambée des prix des céréales compense les faibles récoltes mais pénalise les éleveurs

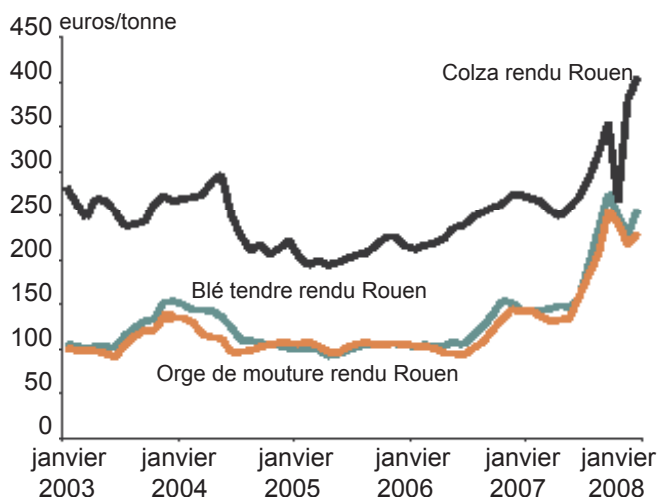
L'année 2007 est marquée par la flambée des prix des céréales et des oléagineux, par l'envol du prix du lait et la crise porcine. Sur fond de fortes précipitations en été, les productions végétales diminuent. La commercialisation des cerises et des pêches se révèle catastrophique et le secteur viticole demeure préoccupant.

**L**es prix des céréales s'envolent mais la moisson de céréales à paille diminue. La récolte de céréales à paille diminue de 5 % par rapport à celle de l'an passé. Les précipitations abondantes de l'été entravent fortement les moissons. Rendements et qualité des céréales à paille s'avèrent décevants.

À l'opposé, la production de maïs progresse de 10 %. Les maïs profitent des pluies régulières et les rendements sont exceptionnels autant en irrigués qu'en non irrigués. Les 100 q/ha sont fréquemment atteints. À la fin de l'été, la découverte de trois foyers de chrysomèle dans le Rhône, en Savoie et en Isère met la filière en émoi. Des mesures collectives de traitement sont immédiatement prises en vue d'éradiquer les foyers.

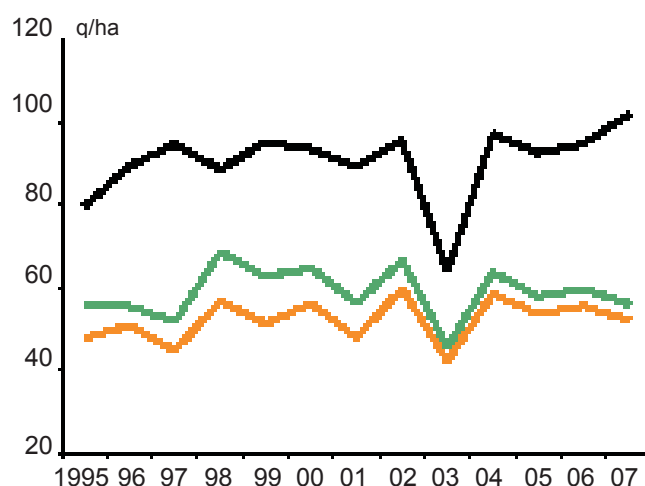
Les faibles disponibilités mondiales de céréales provoquent une hausse importante des cours. La production mondiale est en hausse mais ne permet pas de faire face à la demande de plus en plus forte. La flambée des prix est exceptionnelle. Le cours de l'orge suit celui du blé, il double de septembre 2006 à septembre 2007.

### Les cours des céréales flambent



source : ONIGC - la Dépêche

### Rendement exceptionnel en maïs



source : Agreste

Malgré la progression du colza énergétique, les surfaces oléagineuses baissent de 7 % et la production de 12 %. Au niveau mondial, la production d'oléagineux est également en retrait. Les cours marquent une forte tendance haussière.

**La campagne fruitière se noie dans les pluies estivales.** La récolte d'abricots chute de 35 %, elle s'établit à 64 000 tonnes. La faiblesse des tonnages des transactions correctes à l'exportation. Le marché national demeure timide face aux prix élevés. La campagne de cerises se révèle catastrophique. La production recule de plus d'un tiers. Les pluies entraînent de nombreux problèmes qualitatifs. Les prix, élevés en début de commercialisation, restent sur une note élevée pendant toute la campagne. Le marché de la pêche est en crise dès la mi-juin, et la récolte est en retrait de 17 % par rapport à l'année précédente avec 72 000 tonnes. Cette réduction est liée à des conditions climatiques mais aussi aux arrachages effectués à cause économique ou sanitaire (maladie de la pêche).

La récolte de poires, comparable à la moyenne des cinq dernières années et celle de pommes, excédentaire de 8 % par rapport à 2006, souffrent moins des conditions météorologiques.

La noix sèche de Grenoble se commercialise dans de bonnes conditions du fait d'une offre en recul de 20 % par rapport à l'année précédente.

**L'inquiétude des viticulteurs reste vive.** La commercialisation du millésime 2006 se poursuit en début d'année sous de bons auspices pour les Côtes du Rhône. Volumes échangés et prix sont supérieurs à ceux de l'année précédente. Les difficultés perdurent en Beaujolais où volumes et prix sont en retrait.

La vendange 2007 est inférieure de 10 % à la moyenne des cinq dernières campagnes. La qualité est présente dans tous les vignobles grâce à un tri sévère.

Les cours comme les volumes commercialisés des Beaujolais nouveaux 2007 sont au-dessous de ceux de la campagne précédente. Pour résorber la crise, le vignoble s'engage dans une importante restructuration avec notamment l'arrachage définitif indemnisé et l'abaissement des densités par arrachage partiel. En appellations de la vallée du Rhône, les cours augmentent, poussés par les exportations.

Au niveau national, la situation évolue favorablement car la réduction des volumes de vins est compensée par le niveau des prix.

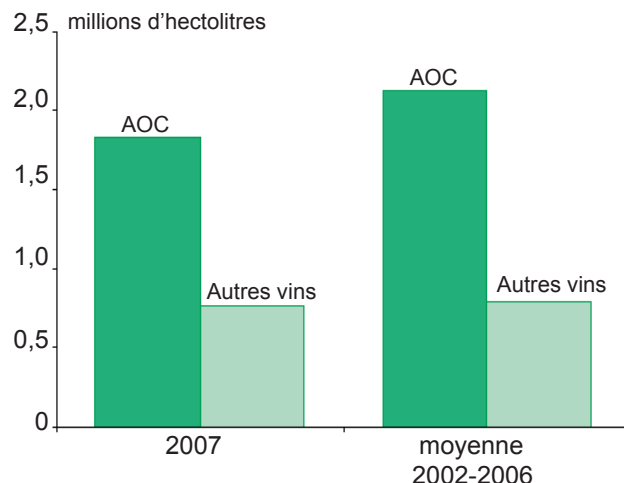
**La crainte de la pénurie fait décoller le prix du lait.** La production recule de 1 % par rapport à 2006 et s'établit à 14 millions d'hectolitres. Pour relancer cette production en perte de vitesse alors même que le marché mondial devient déficitaire, le prix du lait augmente de 4 % au début de l'été tandis que l'Union européenne assouplit la gestion des quotas.

**Les cours s'effondrent en porcins, baissent en gros bovins où la fièvre catarrhale ovine<sup>1</sup> pénalise les ventes d'animaux maigres. Les veaux gras et les agneaux s'en sortent mieux.** Cette situation se retrouve au niveau national comme européen.

Les cours du porc chutent de 9 % par rapport à 2006 en raison d'une offre surabondante sur le marché français. Les éleveurs de porcs subissent en 2007 une crise sans précédent. À la forte baisse des prix à la production s'ajoute l'envolée des coûts de l'alimentation à base de céréales.

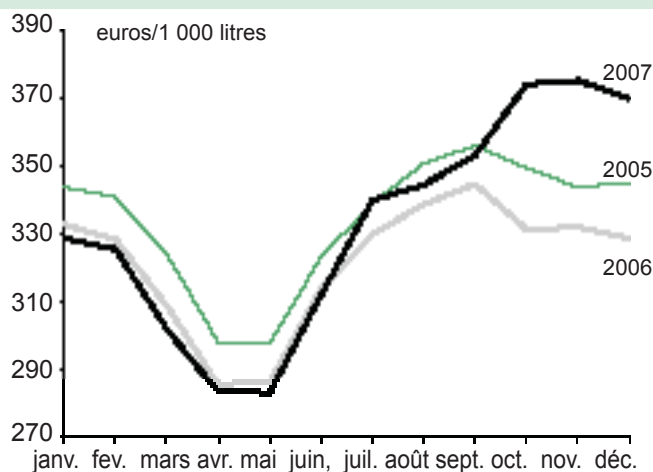
En broutards, les cours s'effondrent de 15 % par rapport à 2006. Dès septembre, les marchés locaux sont paralysés et les exportations vers l'Italie suspendues par les mesures destinées à arrêter l'extension de la fièvre catarrhale ovine. La maladie est apparue en automne dans le nord-est de la France. Elle s'est propagée dans le bassin charolais et a atteint Rhône-Alpes.

## Petites vendanges en 2007



source : Agreste

## Le prix du lait grimpe en fin d'année



source : Agreste

En gros bovins, les prix reculent de 4 % en génisses et de 10 % en taurillons suite à une hausse de l'offre. Au niveau national, la baisse globale atteint 3,6 %.

Les prix de l'agneau se maintiennent à leur niveau de 2006. La production avicole se redresse, après la crise provoquée par l'influenza aviaire en 2006. Elle avait durement touché les élevages de l'Ain. Les prix du poulet standard augmentent, tirés par la hausse du prix de l'aliment à base de céréales et la reprise de la consommation.

## Pour en savoir plus ...

Agreste Rhône-Alpes - La conjoncture du mois (mensuel)

et aussi :

Le site Internet du SCEES : [www.agreste.agriculture.gouv.fr](http://www.agreste.agriculture.gouv.fr)  
- accueil > conjoncture > panoramas (la note) > bilan conjoncturel de l'année.

<sup>1</sup> Maladie virale qui affecte les ovins et les bovins



# LE TERRITOIRE ET LA SURFACE AGRICOLE UTILISEE (SAU)

## MÉTHODE

Les données sont issues de la Statistique Agricole Annuelle.

## La répartition du territoire

La répartition du territoire se fait sur le champ des exploitations agricoles dont le siège est situé dans le département, puis sur le champ géographique.

Les cultures permanentes sont calculées hors surfaces toujours en herbe.

La superficie totale du département est celle de l'IGN - 1976.

## La répartition de la SAU

Les superficies figurant dans le tableau répartition de la SAU sont les superficies brutes ou cadastrales des cultures principales. La superficie brute correspond à la superficie nette (place effectivement occupée par la culture) augmentée des parties non cultivées qui y sont rattachées (tournières, haies, talus, ...). La culture principale est celle dont la production annuelle pour la parcelle considérée atteint la plus grande valeur (lorsqu'au cours d'une campagne le sol est occupé par plusieurs cultures simultanément ou successivement).

# REPARTITION DU TERRITOIRE

SURFACE (ha)	Ain	Ardèche	Drôme	Isère	Loire	Rhône	Savoie	Haute-Savoie	Rhône-Alpes	Rhône-Alpes/ France en %
Terres arables	152 336	24 364	119 083	143 472	90 245	58 566	13 852	33 385	<b>635 303</b>	<b>3</b>
Cultures permanentes	1 350	21 458	36 741	10 160	2 429	23 520	2 787	973	<b>99 419</b>	<b>9</b>
Surfaces toujours en herbe des exploitations	96 000	88 500	70 260	92 700	144 200	63 460	97 100	96 540	<b>748 760</b>	<b>9</b>
<b>SURFACE AGRICOLE UTILISEE (SAU) DES EXPLOITATIONS DU DEPARTEMENT</b>	<b>249 686</b>	<b>134 322</b>	<b>226 084</b>	<b>246 332</b>	<b>236 874</b>	<b>145 546</b>	<b>113 739</b>	<b>130 898</b>	<b>1 483 482</b>	<b>5</b>
Jardins et vergers familiaux des non exploitants	1 400	650	1 100	3 000	2 750	1 500	800	900	<b>12 100</b>	<b>9</b>
Surfaces toujours en herbe hors exploitations	17 000	10 000	7 000	50 850	5 540	0	69 000	11 300	<b>170 690</b>	<b>10</b>
Solde départemental de SAU *	0	-2 200	-1 200	-1 990	0	1 600	-6 500	1 900	<b>-8 390</b>	
<b>SURFACE AGRICOLE UTILISEE (SAU) DU DEPARTEMENT</b>	<b>268 086</b>	<b>147 172</b>	<b>235 384</b>	<b>302 172</b>	<b>245 164</b>	<b>145 446</b>	<b>190 039</b>	<b>141 198</b>	<b>1 674 662</b>	<b>6</b>
Territoire agricole non cultivé	16 615	63 075	47 914	55 157	29 174	18 189	63 669	36 464	<b>330 256</b>	<b>13</b>
Surfaces boisées et peupleraies en plein	198 400	286 700	298 100	284 540	142 220	82 900	177 440	176 700	<b>1 647 000</b>	<b>11</b>
Etangs en rapport	9 000	0	0	50	1 100	0	0	0	<b>10 150</b>	<b>7</b>
Autre territoire non agricole (y c. eaux intérieures)	86 400	59 600	74 600	146 300	62 900	79 400	195 900	129 500	<b>834 600</b>	<b>12</b>
<b>ENSEMBLE TERRES HORS S.A.U. DU DEPARTEMENT</b>	<b>310 415</b>	<b>409 375</b>	<b>420 614</b>	<b>486 047</b>	<b>235 394</b>	<b>180 489</b>	<b>437 009</b>	<b>342 664</b>	<b>2 822 006</b>	<b>11</b>
<b>TOTAL TERRITOIRE : surface IGN</b>	<b>578 501</b>	<b>556 547</b>	<b>655 998</b>	<b>788 219</b>	<b>480 558</b>	<b>325 935</b>	<b>627 048</b>	<b>483 862</b>	<b>4 496 668</b>	<b>8</b>

\* Le solde départemental de SAU correspond à la différence entre la SAU hors département des exploitations dont le siège est dans le département et la SAU dans le département des exploitations dont le siège est hors département.

# SURFACE AGRICOLE UTILISEE (SAU)

SURFACE AGRICOLE UTILISEE (ha)	Ain	Ardèche	Drôme	Isère	Loire	Rhône	Savoie	Haute-Savoie	Rhône-Alpes	Rhône-Alpes/France en %
Céréales (y.c. semences)	97 775	10 505	61 136	76 860	23 220	25 560	7 510	10 065	<b>312 631</b>	<b>3</b>
Oléagineux (y.c. semences)	12 400	1 180	11 200	14 450	620	4 220	160	630	<b>44 860</b>	<b>2</b>
Protéagineux (y compris semences)	315	70	1 155	832	150	450	40	95	<b>3 107</b>	<b>1</b>
Betteraves industrielles (n.c. semences)	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>0</b>	<b>0</b>
Plantes à fibres (y.c. semences)	0	0	0	65	0	0	0	0	<b>65</b>	<b>0</b>
Cultures industrielles diverses (n.c. semences)	34	2	126	443	1	19	22	0	<b>647</b>	<b>6</b>
Plantes aromatiques, médicinales et à parfum	0	523	5 886	5	0	0	1	7	<b>6 422</b>	<b>21</b>
Pommes de terre (y.c. plants)	530	272	330	220	434	400	125	300	<b>2 611</b>	<b>2</b>
Légumes frais	1 200	400	2 300	760	350	1 300	100	260	<b>6 670</b>	<b>3</b>
Légumes secs	7	20	85	0	0	0	0	0	<b>112</b>	<b>1</b>
Fleurs et plantes ornementales	55	52	75	39	50	87	22	38	<b>418</b>	<b>5</b>
Semences et plants divers	70	220	1 900	650	0	20	0	0	<b>2 860</b>	<b>5</b>
Choux, racines et tubercules fourragers	50	60	100	30	110	50	10	50	<b>460</b>	<b>2</b>
Fourrages annuels	11 000	1 350	2 650	10 700	14 700	9 800	960	2 520	<b>53 680</b>	<b>4</b>
Prairies artificielles et temporaires	17 700	7 760	19 040	25 600	48 460	13 110	4 000	18 820	<b>154 490</b>	<b>5</b>
Jardins et vergers familiaux des exploitants	200	450	400	288	300	300	102	150	<b>2 190</b>	<b>9</b>
Jachères	11 000	1 500	12 700	12 530	1 850	3 250	800	450	<b>44 080</b>	<b>4</b>
<b>ENSEMBLE TERRES ARABLES</b>	<b>152 336</b>	<b>24 364</b>	<b>119 083</b>	<b>143 472</b>	<b>90 245</b>	<b>58 566</b>	<b>13 852</b>	<b>33 385</b>	<b>635 303</b>	<b>3</b>
Cultures fruitières (yc noyeraies, chataigneraies)	50	7 938	14 831	8 955	1 219	2 640	487	533	<b>36 654</b>	<b>19</b>
Vignes	950	13 040	19 040	690	1 050	20 500	2 100	290	<b>57 660</b>	<b>7</b>
Pépinières ligneuses	350	420	370	515	160	380	200	150	<b>2 545</b>	<b>14</b>
Autres cultures permanentes	0	60	2 500	0	0	0	0	0	<b>2 560</b>	<b>35</b>
<b>ENSEMBLE CULTURES PERMANENTES</b>	<b>1 350</b>	<b>21 458</b>	<b>36 741</b>	<b>10 160</b>	<b>2 429</b>	<b>23 520</b>	<b>2 787</b>	<b>973</b>	<b>99 419</b>	<b>9</b>
<b>SURFACE AGRICOLE UTILISEE DU DEPARTEMENT</b>	<b>268 086</b>	<b>147 172</b>	<b>235 384</b>	<b>302 172</b>	<b>245 164</b>	<b>145 446</b>	<b>190 039</b>	<b>141 198</b>	<b>1 674 662</b>	<b>6</b>
dont SAU des exploitations agricoles*	249 686	134 322	226 084	246 332	236 874	145 546	113 739	130 898	<b>1 483 482</b>	<b>5</b>

\* surface agricole utilisée des exploitations agricoles ayant leur siège dans le département.

source : Agreste - Statistique Agricole Annuelle 2007 (SAA)



# LES PRODUCTIONS VÉGÉTALES

<b>Céréales, oléagineux et protéagineux</b> -----	<b>14</b>
<b>Cultures fourragères</b> -----	<b>17</b>
<b>Cultures industrielles</b> -----	<b>18</b>
<b>Pommes de terre</b> -----	<b>19</b>
<b>Cultures légumières</b> -----	<b>20</b>
<b>Cultures fruitières</b> -----	<b>22</b>
<b>Cultures florales</b> -----	<b>25</b>
<b>Vignes</b> -----	<b>26</b>

## MÉTHODE

Les données sont issues de la Statistique Agricole Annuelle.

Les surfaces indiquées sont celles qui ont donné une récolte durant l'année civile. Il s'agit de superficies développées, c'est à dire du cumul des superficies brutes ayant porté au moins une fois au cours de la campagne cette culture.

La production s'entend comme récoltée au stade «arrivée à la ferme», en excluant les pertes en cours de production et les quantités non récoltées. Les cultures détruites et non remplacées sont toutefois comptées en surface mais avec un rendement nul.

La production inclut les retraits ainsi que les intraconsommations de la branche agricole (produits agricoles destinés à l'alimentation animale et semences).

Elle exclut, par contre, la production des jardins familiaux destinée en général à l'autoconsommation familiale, que ces jardins appartiennent ou non à des exploitants agricoles.

# CEREALES, OLEAGINEUX ET PROTEAGINEUX

## - Superficie -

SUPERFICIE DEVELOPPEE (ha)	Ain	Ardèche	Drôme	Isère	Loire	Rhône	Savoie	Haute-Savoie	Rhône-Alpes
Blé tendre	32 000	2 800	22 500	28 000	9 500	10 200	1 000	4 000	<b>110 000</b>
Blé dur	100	1 500	7 200	100	20	50	10	30	<b>9 010</b>
Seigle	175	600	230	280	850	350	50	50	<b>2 585</b>
Orge et escourgeon	8 400	2 500	8 500	12 700	5 600	5 400	520	2 780	<b>46 400</b>
Avoine	1 100	150	650	690	400	200	60	250	<b>3 500</b>
Maïs-grain	51 000	650	15 000	29 000	1 100	6 800	5 200	2 100	<b>110 850</b>
Maïs-semence	0	105	2 376	600	0	370	0	0	<b>3 451</b>
Sorgho	400	300	3 400	1 400	350	500	20	5	<b>6 375</b>
Triticale	4 300	1 800	1 200	3 440	5 400	1 600	650	850	<b>19 240</b>
Autres céréales et mélanges	300	100	80	650	0	90	0	0	<b>1 220</b>
<b>TOTAL CEREALES</b>	<b>97 775</b>	<b>10 505</b>	<b>61 136</b>	<b>76 860</b>	<b>23 220</b>	<b>25 560</b>	<b>7 510</b>	<b>10 065</b>	<b>312 631</b>
dont : blé tendre d'hiver	32 000	2 700	22 400	28 000	9 500	10 200	1 000	4 000	<b>109 800</b>
orge et escourgeon d'hiver	8 200	2 300	7 750	10 700	5 300	5 100	500	2 700	<b>42 550</b>
maïs-grain irrigué	14 000	450	14 400	15 100	1 000	3 900	300	200	<b>49 350</b>
Colza (et navette)	7 400	650	4 500	7 950	400	3 000	90	430	<b>24 420</b>
Tournesol	3 800	520	6 000	6 150	220	1 200	50	150	<b>18 090</b>
Soja	1 200	10	695	350	0	20	20	50	<b>2 345</b>
Autres oléagineux	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>5</b>
<b>TOTAL OLEAGINEUX</b>	<b>12 400</b>	<b>1 180</b>	<b>11 200</b>	<b>14 450</b>	<b>620</b>	<b>4 220</b>	<b>160</b>	<b>630</b>	<b>44 860</b>
Féveroles ( et fèves )	30	0	50	2	0	0	0	10	<b>92</b>
Pois protéagineux	215	70	1 100	790	130	400	40	80	<b>2 825</b>
Lupin doux	70	0	5	40	20	50	0	5	<b>190</b>
<b>TOTAL PROTEAGINEUX</b>	<b>315</b>	<b>70</b>	<b>1 155</b>	<b>832</b>	<b>150</b>	<b>450</b>	<b>40</b>	<b>95</b>	<b>3 107</b>

source : Agreste - Statistique Agricole Annuelle 2007 (SAA)

# CEREALES, OLEAGINEUX ET PROTEAGINEUX

## - Rendement -

RENDEMENT (q/ha)	Ain	Ardèche	Drôme	Isère	Loire	Rhône	Savoie	Haute-Savoie	Rhône-Alpes
Blé tendre	62	35	53	55	58	55	55	58	<b>56</b>
Blé dur	45	32	44	44	44	45	44	44	<b>42</b>
Seigle	48	30	40	48	40	50	50	40	<b>41</b>
Orge et escourgeon	60	37	44	52	58	53	54	56	<b>52</b>
Avoine	40	30	38	38	30	40	39	30	<b>37</b>
Maïs-grain	105	80	114	100	106	101	105	96	<b>104</b>
Maïs-semence	0	25	25	33	0	25	0	0	<b>26</b>
Sorgho	80	45	75	60	45	70	55	55	<b>68</b>
Triticale	55	35	40	50	50	50	55	58	<b>50</b>
Autres céréales et mélanges	25	30	34	27	0	25	0	0	<b>27</b>
<b>TOTAL CEREALES</b>	<b>84</b>	<b>38</b>	<b>65</b>	<b>71</b>	<b>57</b>	<b>66</b>	<b>89</b>	<b>64</b>	<b>71</b>
dont : blé tendre d'hiver	62	35	53	55	58	55	55	58	<b>57</b>
orge et escourgeon d'hiver	61	38	45	55	60	54	55	56	<b>54</b>
maïs-grain irrigué	113	95	115	110	110	110	110	110	<b>112</b>
Colza (et navette)	25	18	20	24	22	24	25	25	<b>23</b>
Tournesol	25	20	20	26	25	26	28	28	<b>24</b>
Soja	30	15	28	30	0	30	30	30	<b>29</b>
Autres oléagineux	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>20</b>
<b>TOTAL OLEAGINEUX</b>	<b>25</b>	<b>19</b>	<b>20</b>	<b>25</b>	<b>23</b>	<b>25</b>	<b>27</b>	<b>26</b>	<b>24</b>
Féveroles ( et fèves )	20	0	15	25	0	0	0	20	<b>17</b>
Pois protéagineux	35	20	25	40	30	35	30	40	<b>32</b>
Lupin doux	25	0	15	22	30	25	0	30	<b>25</b>
<b>TOTAL PROTEAGINEUX</b>	<b>31</b>	<b>20</b>	<b>25</b>	<b>39</b>	<b>30</b>	<b>34</b>	<b>30</b>	<b>37</b>	<b>31</b>

source : Agreste - Statistique Agricole Annuelle 2007 (SAA)

# CEREALES, OLEAGINEUX ET PROTEAGINEUX

## - Production -

PRODUCTION RECOLTEE (q)	Ain	Ardèche	Drôme	Isère	Loire	Rhône	Savoie	Haute-Savoie	Rhône-Alpes
Blé tendre	1 984 000	98 000	1 191 200	1 540 000	551 000	561 000	55 000	232 000	<b>6 212 200</b>
Blé dur	4 500	48 000	316 800	4 400	880	2 250	440	1 320	<b>378 590</b>
Seigle	8 400	18 000	9 200	13 440	34 000	17 500	2 500	2 000	<b>105 040</b>
Orge et escourgeon	507 200	93 000	375 000	658 500	327 000	284 400	28 100	154 400	<b>2 427 600</b>
Avoine	44 000	4 500	24 650	26 370	12 000	8 000	2 350	7 500	<b>129 370</b>
Maïs-grain	5 355 000	52 000	1 710 000	2 900 000	116 600	686 800	546 000	201 600	<b>11 568 000</b>
Maïs-semence	0	2 625	59 400	19 800	0	9 250	0	0	<b>91 075</b>
Sorgho	32 000	13 500	255 000	84 000	15 750	35 000	1 100	275	<b>436 625</b>
Triticale	236 500	63 000	48 000	172 000	270 000	80 000	35 750	49 300	<b>954 550</b>
Autres céréales et mélanges	7 500	3 000	2 720	17 550	0	2 250	0	0	<b>33 020</b>
<b>TOTAL CEREALES</b>	<b>8 179 100</b>	<b>395 625</b>	<b>3 991 970</b>	<b>5 436 060</b>	<b>1 327 230</b>	<b>1 686 450</b>	<b>671 240</b>	<b>648 395</b>	<b>22 336 070</b>
dont : blé tendre d'hiver	1 984 000	94 500	1 187 200	1 540 000	551 000	561 000	55 000	232 000	<b>6 204 700</b>
orge et escourgeon d'hiver	500 200	87 400	348 750	588 500	318 000	275 400	27 500	151 200	<b>2 296 950</b>
maïs-grain irrigué	1 582 000	42 750	1 656 000	1 661 000	110 000	429 000	33 000	22 000	<b>5 535 750</b>
Colza (et navette)	185 000	11 700	90 000	190 800	8 800	72 000	2 250	10 750	<b>571 300</b>
Tournesol	95 000	10 400	120 000	159 900	5 500	31 200	1 400	4 200	<b>427 600</b>
Soja	36 000	150	19 460	10 500	0	600	600	1 500	<b>68 810</b>
Autres oléagineux	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>100</b>
<b>TOTAL OLEAGINEUX</b>	<b>316 000</b>	<b>22 250</b>	<b>229 560</b>	<b>361 200</b>	<b>14 300</b>	<b>103 800</b>	<b>4 250</b>	<b>16 450</b>	<b>1 067 810</b>
Féveroles ( et fèves )	600	0	750	50	0	0	0	200	<b>1 600</b>
Pois protéagineux	7 525	1 400	27 500	31 600	3 900	14 000	1 200	3 200	<b>90 325</b>
Lupin doux	1 750	0	75	880	600	1 250	0	150	<b>4 705</b>
<b>TOTAL PROTEAGINEUX</b>	<b>9 875</b>	<b>1 400</b>	<b>28 325</b>	<b>32 530</b>	<b>4 500</b>	<b>15 250</b>	<b>1 200</b>	<b>3 550</b>	<b>96 630</b>

source : Agreste - Statistique Agricole Annuelle 2007 (SAA)



# CULTURES FOURRAGERES

## - Superficie - Production -

SUPERFICIE (ha)	Ain	Ardèche	Drôme	Isère	Loire	Rhône	Savoie	Haute-Savoie	Rhône-Alpes
Maïs fourrage et ensilage (plante entière)	10 500	1 000	2 000	10 500	14 500	8 200	850	2 500	<b>50 050</b>
Autres fourrages annuels	500	350	650	1 700	200	1 600	110	20	<b>5 130</b>
<b>TOTAL FOURRAGES ANNUELS</b>	<b>11 000</b>	<b>1 350</b>	<b>2 650</b>	<b>12 200</b>	<b>14 700</b>	<b>9 800</b>	<b>960</b>	<b>2 520</b>	<b>55 180</b>
Luzerne	300	0	300	0	0	0	0	0	<b>600</b>
Autres prairies artificielles	1 260	3 610	12 050	6 500	6 540	1 050	530	2 310	<b>33 850</b>
<b>TOTAL PRAIRIES ARTIFICIELLES</b>	<b>1 560</b>	<b>3 610</b>	<b>12 350</b>	<b>6 500</b>	<b>6 540</b>	<b>1 050</b>	<b>530</b>	<b>2 310</b>	<b>34 450</b>
<b>PRAIRIES TEMPORAIRES</b>	<b>16 140</b>	<b>4 150</b>	<b>6 690</b>	<b>19 100</b>	<b>41 920</b>	<b>12 060</b>	<b>3 470</b>	<b>16 510</b>	<b>120 040</b>
Prairies permanentes	102 890	40 520	19 360	94 200	141 240	60 960	55 100	65 740	<b>580 010</b>
STH peu productive : parcours,landes,alpages	10 110	57 980	57 900	49 350	8 500	2 500	111 000	42 100	<b>339 440</b>
<b>SUPERFICIE TOUJOURS EN HERBE</b>	<b>113 000</b>	<b>98 500</b>	<b>77 260</b>	<b>143 550</b>	<b>149 740</b>	<b>63 460</b>	<b>166 100</b>	<b>107 840</b>	<b>919 450</b>

PRODUCTION ( q matière sèche)	Ain	Ardèche	Drôme	Isère	Loire	Rhône	Savoie	Haute-Savoie	Rhône-Alpes
Maïs fourrage et ensilage (plante entière)	1 575 000	110 000	220 000	1 155 000	1 885 000	1 066 000	127 500	250 000	<b>6 388 500</b>
Autres fourrages annuels	42 500	16 750	28 800	85 500	10 700	103 000	8 600	0	<b>295 850</b>
<b>TOTAL FOURRAGES ANNUELS</b>	<b>1 617 500</b>	<b>126 750</b>	<b>248 800</b>	<b>1 240 500</b>	<b>1 895 700</b>	<b>1 169 000</b>	<b>136 100</b>	<b>250 000</b>	<b>6 684 350</b>
Luzerne	39 300	0	27 300	0	0	0	0	0	<b>66 600</b>
Autres prairies artificielles	165 060	332 120	1 096 550	500 500	588 600	107 100	47 170	191 730	<b>3 028 830</b>
<b>TOTAL PRAIRIES ARTIFICIELLES</b>	<b>204 360</b>	<b>332 120</b>	<b>1 123 850</b>	<b>500 500</b>	<b>588 600</b>	<b>107 100</b>	<b>47 170</b>	<b>191 730</b>	<b>3 095 430</b>
<b>PRAIRIES TEMPORAIRES</b>	<b>1 726 980</b>	<b>286 350</b>	<b>495 060</b>	<b>1 317 900</b>	<b>3 185 920</b>	<b>1 109 520</b>	<b>267 190</b>	<b>1 353 820</b>	<b>9 742 740</b>
Prairies permanentes	6 996 520	1 863 920	1 026 080	4 615 800	8 191 920	3 413 760	3 306 000	4 404 580	<b>33 818 580</b>
STH peu productive : parcours,landes,alpages	151 650	637 780	579 000	1 036 350	153 000	47 500	1 665 000	968 300	<b>5 238 580</b>
<b>SUPERFICIE TOUJOURS EN HERBE</b>	<b>7 148 170</b>	<b>2 501 700</b>	<b>1 605 080</b>	<b>5 652 150</b>	<b>8 344 920</b>	<b>3 461 260</b>	<b>4 971 000</b>	<b>5 372 880</b>	<b>39 057 160</b>

source : Agreste - Statistique Agricole Annuelle 2007 (SAA)

# CULTURES INDUSTRIELLES

## - Tabac - Plantes aromatiques -

TABAC	Superficie (ha)			Rendement (q/ha)			Production récoltée (q)		
	Drôme	Isère	Rhône-Alpes	Drôme	Isère	Rhône-Alpes	Drôme	Isère	Rhône-Alpes
Brun	0	0	<b>0</b>	-	-	-	-	-	-
Virginie	76	224	<b>333</b>	22	23	<b>23</b>	1 672	5 152	<b>7 537</b>
Burley	50	219	<b>314</b>	28	26	<b>26</b>	1 400	5 694	<b>8 205</b>
<b>TOTAL TABAC</b>	<b>126</b>	<b>443</b>	<b>647</b>	<b>24</b>	<b>24</b>	<b>24</b>	<b>3 072</b>	<b>10 846</b>	<b>15 735</b>

PLANTES AROMATIQUES	Superficie (ha)			Rendement (kg d'essence/ha)			Production récoltée (kg d'essence)		
	Ardèche	Drôme	Rhône-Alpes	Ardèche	Drôme	Rhône-Alpes	Ardèche	Drôme	Rhône-Alpes
Lavande	53	763	<b>816</b>	20	12	<b>13</b>	1 060	9 156	<b>10 216</b>
Lavandin	390	3 723	<b>4 113</b>	79	85	<b>84</b>	30 810	316 455	<b>347 265</b>
Autres plantes aromatiques ...	80	1 400	<b>1 493</b>	///	///	///	///	///	///
<b>TOTAL PLANTES AROMATIQUES</b>	<b>523</b>	<b>5 886</b>	<b>6 422</b>	///	///	///	///	///	///

source : Agreste - Statistique Agricole Annuelle 2007 (SAA)

# POMMES DE TERRE

SUPERFICIE DEVELOPPEE (ha)	Ain	Ardèche	Drôme	Isère	Loire	Rhône	Savoie	Haute-Savoie	<b>Rhône-Alpes</b>
Conservation	400	195	250	150	240	250	80	250	<b>1 815</b>
Autres	130	77	80	70	194	150	45	50	<b>796</b>
<b>ENSEMBLE POMMES DE TERRE</b>	<b>530</b>	<b>272</b>	<b>330</b>	<b>220</b>	<b>434</b>	<b>400</b>	<b>125</b>	<b>300</b>	<b>2 611</b>
RENDEMENT (t/ha)									
Conservation	33,0	17,0	28,0	18,0	30,0	23,0	36,0	32,0	<b>27,6</b>
Autres	27,0	15,0	15,0	23,0	27,9	16,0	23,0	17,0	<b>21,6</b>
<b>ENSEMBLE POMMES DE TERRE</b>	<b>31,5</b>	<b>16,4</b>	<b>24,8</b>	<b>19,6</b>	<b>29,1</b>	<b>20,4</b>	<b>31,3</b>	<b>29,5</b>	<b>25,7</b>
PRODUCTION (t)									
Conservation	13 200	3 315	7 000	2 700	7 200	5 750	2 880	8 000	<b>50 045</b>
Autres	3 510	1 155	1 200	1 610	5 412	2 400	1 035	850	<b>17 172</b>
<b>ENSEMBLE POMMES DE TERRE</b>	<b>16 710</b>	<b>4 470</b>	<b>8 200</b>	<b>4 310</b>	<b>12 612</b>	<b>8 150</b>	<b>3 915</b>	<b>8 850</b>	<b>67 217</b>

source : Agreste - Statistique Agricole Annuelle 2007 (SAA)

# CULTURES LEGUMIERES

## - Superficie - Rendement -

SUPERFICIE DEVELOPEE (ha)	Ain	Ardèche	Drôme	Isère	Loire	Rhône	Savoie	Haute-Savoie	Rhône-Alpes
Asperges en production	10	30	87	30	1	24	2	0	<b>184</b>
Bettes et cardes	15	3	8	15	6	20	2	5	<b>74</b>
Carottes	138	5	17	8	20	30	4	16	<b>238</b>
Céleris raves	80	0	4	4	2	1	2	6	<b>99</b>
Chicorées frisées	8	5	70	20	1	10	2	2	<b>118</b>
Chicorées scaroles	12	5	10	8	2	20	1	3	<b>61</b>
Choux	120	8	30	18	17	50	5	22	<b>270</b>
Courgettes	15	50	115	30	12	21	3	16	<b>262</b>
Fraises	3	40	100	140	20	80	8	4	<b>395</b>
Laitues pommées	370	5	45	150	70	660	46	40	<b>1 386</b>
Melons	0	80	150	12	1	10	2	0	<b>255</b>
Navets potagers	42	0	40	17	8	28	6	8	<b>149</b>
Oignons de couleur	10	5	90	17	3	5	2	20	<b>152</b>
Poireaux	320	9	85	22	60	85	6	30	<b>617</b>
Radis	130	0	20	25	10	130	8	20	<b>343</b>
Tomates	2	65	379	125	4	40	2	11	<b>628</b>

RENDEMENT (t/ha)	Ain	Ardèche	Drôme	Isère	Loire	Rhône	Savoie	Haute-Savoie	Rhône-Alpes
Asperges en production	3,0	3,0	3,6	2,7	2,5	1,6	4,3	---	<b>3,1</b>
Bettes et cardes	30,0	20,0	15,0	23,0	23,0	32,0	17,5	20,0	<b>25,5</b>
Carottes	43,0	40,0	40,0	39,0	30,0	40,0	24,9	40,0	<b>40,6</b>
Céleris raves	35,0	---	30,0	26,0	28,0	40,0	18,7	27,5	<b>33,6</b>
Chicorées frisées	23,0	25,0	19,0	17,6	18,0	23,0	11,0	30,0	<b>19,7</b>
Chicorées scaroles	26,0	25,0	19,0	17,6	18,0	26,0	17,4	26,5	<b>23,3</b>
Choux	35,0	20,0	35,0	0,0	20,0	36,0	24,1	27,2	<b>32,0</b>
Courgettes	30,0	30,0	41,7	22,5	20,0	40,0	22,5	44,5	<b>35,4</b>
Fraises	10,0	10,0	17,3	18,5	8,0	12,0	10,4	10,0	<b>15,2</b>
Laitues pommées	30,0	25,0	18,0	19,5	18,0	28,5	20,1	32,5	<b>26,9</b>
Melons	---	15,0	14,0	14,0	18,0	30,0	9,8	0,0	<b>14,9</b>
Navets potagers	19,3	---	16,5	17,4	18,0	25,0	15,4	20,0	<b>19,2</b>
Oignons de couleur	25,0	40,0	55,0	45,0	33,0	48,0	33,4	45,0	<b>49,1</b>
Poireaux	40,0	25,0	26,0	21,1	35,0	22,0	42,5	25,9	<b>33,6</b>
Radis	12,0	---	25,0	20,0	12,0	16,0	15,4	18,0	<b>15,3</b>
Tomates	70,0	100,0	71,6	87,6	60,0	100,0	89,8	100,0	<b>80,0</b>

*jardins familiaux exclus*

source : Agreste - Statistique Agricole Annuelle 2007 (SAA)

# CULTURES LEGUMIERES

## - Production -

PRODUCTION RECOLTEE (t)	Ain	Ardèche	Drôme	Isère	Loire	Rhône	Savoie	Haute-Savoie	<b>Rhône-Alpes</b>
Asperges en production	30	90	313	81	3	38	9	0	<b>564</b>
Bettes et cardes	450	60	120	345	138	640	35	100	<b>1 888</b>
Carottes	5 934	200	680	312	600	1 200	99	640	<b>9 665</b>
Céleris raves	2 800	0	120	104	56	40	37	165	<b>3 322</b>
Chicorées frisées	184	125	1 330	352	18	230	22	60	<b>2 321</b>
Chicorées scaroles	312	125	190	141	36	520	17	80	<b>1 421</b>
Choux	4 200	160	1 050	364	340	1 800	121	598	<b>8 633</b>
Courgettes	450	1 500	4 796	675	240	840	68	712	<b>9 280</b>
Fraises	30	400	1 730	2 590	160	960	83	40	<b>5 993</b>
Laitues pommées	11 100	125	810	2 925	1 260	18 810	926	1 300	<b>37 256</b>
Melons	0	1 200	2 100	168	18	300	20	0	<b>3 806</b>
Navets potagers	811	0	660	296	144	700	92	160	<b>2 863</b>
Oignons de couleur	250	200	4 950	765	99	240	67	900	<b>7 471</b>
Poireaux	12 800	225	2 210	464	2 100	1 870	255	777	<b>20 701</b>
Radis	1 560	0	500	500	120	2 080	123	360	<b>5 243</b>
Tomates	140	6 500	27 136	10 950	240	4 000	180	1 100	<b>50 246</b>

source : Agreste - Statistique Agricole Annuelle 2007 (SAA)

# CULTURES FRUITIERES

## - Superficie -

### SUPERFICIE DES VERGERS (purs et associés)

#### EN PRODUCTION (ha)

fruits à noyau	Ain	Ardèche	Drôme	Isère	Loire	Rhône	Savoie	Haute-Savoie	Rhône-Alpes
Abricots	0	1 400	5 850	180	50	90	0	0	<b>7 570</b>
Cerises	8	1 400	750	180	368	800	4	2	<b>3 512</b>
dont bigarreaux	6	1 200	750	106	154	784	2	0	<b>3 002</b>
Pêches et nectarines	2	580	2 700	420	77	260	20	0	<b>4 059</b>
dont pavies	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>0</b>
pêches	2	390	1 350	290	54	225	20	0	<b>2 331</b>
nectarines et brugnonns	0	190	1 350	130	23	35	0	0	<b>1 728</b>
Prunes	2	116	270	26	47	60	6	4	<b>531</b>
dont reines claudes	1	40	57	4	12	22	2	1	<b>139</b>
Olives pour la bouche	0	210	1 060	0	0	0	0	0	<b>1 270</b>

fruits à pépins	Ain	Ardèche	Drôme	Isère	Loire	Rhône	Savoie	Haute-Savoie	Rhône-Alpes
Poires	2	265	480	168	120	390	67	100	<b>1 592</b>
dont Jules Guyot	0	17	28	5	13	20	0	2	<b>85</b>
William's	2	167	301	98	49	203	13	5	<b>838</b>
d'automne	0	65	104	47	12	140	38	63	<b>469</b>
d'hiver	0	3	37	18	10	23	16	23	<b>130</b>
Pommes	26	330	570	1 010	475	750	319	348	<b>3 828</b>
dont Golden	4	100	157	343	252	283	96	166	<b>1 401</b>
Granny Smith	0	31	54	40	5	47	0	0	<b>177</b>
autres pommes	22	199	359	627	218	420	223	182	<b>2 250</b>

fruits à coque	Ain	Ardèche	Drôme	Isère	Loire	Rhône	Savoie	Haute-Savoie	Rhône-Alpes
Amandes en vert	0	42	124	0	0	0	0	0	<b>166</b>
Châtaignes	0	2 800	40	0	2	0	0	0	<b>2 842</b>
Noix	3	5	1 950	6 300	1	0	41	2	<b>8 302</b>
Noisettes	0	2	10	30	0	9	0	0	<b>51</b>

baies	Ain	Ardèche	Drôme	Isère	Loire	Rhône	Savoie	Haute-Savoie	Rhône-Alpes
Actinidia (kiwi)	0	180	220	20	2	0	0	0	<b>422</b>
Cassis	3	60	65	100	4	35	1	9	<b>277</b>
Framboises	2	140	22	85	10	95	5	35	<b>394</b>
Groseilles	0	0	9	10	4	25	1	6	<b>80</b>

source : Agreste - Statistique Agricole Annuelle 2007 (SAA)

# CULTURES FRUITIÈRES

## - Rendement -

### RENDEMENT DES VERGERS (t/ha)

fruits à noyau	Ain	Ardèche	Drôme	Isère	Loire	Rhône	Savoie	Haute-Savoie	Rhône-Alpes
Abricots	---	7,5	8,8	8,4	7,2	7,0	---	---	<b>8,5</b>
Cerises	3,2	3,0	3,5	5,2	3,3	5,5	3,8	3,4	<b>3,8</b>
dont bigarreaux	3,4	3,0	3,5	4,6	3,3	5,5	5,2	---	<b>3,9</b>
Pêches et nectarines	11,9	15,0	18,8	18,3	7,7	16,2	12,8	---	<b>17,8</b>
dont pêches à chair blanche	---	---	---	---	---	---	---	---	---
pêches à chair jaune	11,9	14,0	17,5	17,5	8,0	16,7	12,8	---	<b>16,6</b>
nectarines et brugnons	---	17,0	20,0	20,0	7,0	12,5	---	---	<b>19,3</b>
Prunes	8,0	8,6	14,1	10,7	18,1	9,1	8,0	6,0	<b>12,4</b>
dont reines claudes	8,0	10,5	12,0	8,0	20,0	9,0	9,0	6,0	<b>11,6</b>
Olives pour la bouche	-	-	-	-	-	-	-	-	-

fruits à pépins	Ain	Ardèche	Drôme	Isère	Loire	Rhône	Savoie	Haute-Savoie	Rhône-Alpes
Poires	14,5	18,7	19,0	24,0	19,0	22,9	20,0	30,1	<b>21,2</b>
dont Jules Guyot	---	17,0	9,0	20,0	16,0	20,0	---	13,0	<b>15,0</b>
William's	14,5	19,0	19,0	22,5	20,0	22,0	20,0	24,0	<b>20,2</b>
d'automne	---	17,0	21,0	26,0	16,0	24,0	20,0	32,0	<b>23,1</b>
d'hiver	---	21,0	21,0	28,0	18,0	28,0	20,0	30,0	<b>24,4</b>
Pommes	31,1	27,9	30,2	33,9	32,7	33,8	26,5	32,4	<b>31,9</b>
dont Golden	37,0	32,0	34,5	37,5	35,0	38,0	30,0	35,0	<b>35,6</b>
Granny Smith	---	33,0	32,5	32,5	30,0	33,0	---	---	<b>32,6</b>
rouges américaines	30,0	25,0	28,0	32,0	30,0	31,0	25,0	30,0	<b>29,5</b>

fruits à coque	Ain	Ardèche	Drôme	Isère	Loire	Rhône	Savoie	Haute-Savoie	Rhône-Alpes
Amandes en vert	---	0,5	0,9	---	---	---	---	---	<b>0,8</b>
Châtaignes	---	1,4	1,2	---	1,4	---	---	---	<b>1,4</b>
Noix	1,5	1,5	1,5	2,1	1,5	---	2,3	1,7	<b>2,0</b>
Noisettes	---	1,5	2,5	0,7	---	2,0	---	---	<b>1,3</b>

baies	Ain	Ardèche	Drôme	Isère	Loire	Rhône	Savoie	Haute-Savoie	Rhône-Alpes
Actinidia (kiwi)	---	12,0	13,4	12,0	12,0	---	---	---	<b>12,7</b>
Cassis	3,4	1,5	1,5	6,0	3,5	3,5	3,5	3,5	<b>3,5</b>
Framboises	5,0	3,0	3,6	6,0	6,0	6,0	5,0	5,0	<b>4,7</b>
Groseilles	---	---	4,0	0,0	5,0	5,5	4,0	4,0	<b>4,2</b>

source : Agreste - Statistique Agricole Annuelle 2007 (SAA)

# CULTURES FRUITIERES

## - Production récoltée -

### PRODUCTION RECOLTEE des vergers purs et associés (t)

fruits à noyau	Ain	Ardèche	Drôme	Isère	Loire	Rhône	Savoie	Haute-Savoie	Rhône-Alpes
Abricots	0	10 500	51 480	1 512	360	630	0	0	<b>64 482</b>
Cerises	25	4 140	2 625	932	1 214	4 392	15	7	<b>13 350</b>
dont bigarreaux	20	3 600	2 625	488	508	4 312	10	0	<b>11 564</b>
Pêches et nectarines	24	8 690	50 625	7 673	593	4 201	256	0	<b>72 062</b>
dont pavies	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>0</b>
pêches	24	5 460	23 625	5 073	432	3 764	256	0	<b>38 633</b>
nectarines et brugnonns	0	3 230	27 000	2 600	161	438	0	0	<b>33 429</b>
Prunes	16	998	3 813	278	852	548	48	24	<b>6 577</b>
dont reines claudes	8	420	684	32	240	198	18	6	<b>1 606</b>
Olives pour la bouche	0	210	1 696	0	0	0	0	0	<b>1 906</b>
fruits à pépins	Ain	Ardèche	Drôme	Isère	Loire	Rhône	Savoie	Haute-Savoie	Rhône-Alpes
Poires	29	4 955	9 142	4 031	2 280	8 950	1 340	3 013	<b>33 740</b>
dont Jules Guyot	0	289	252	100	208	400	0	26	<b>1 275</b>
William's	29	3 173	5 719	2 205	980	4 466	260	120	<b>16 952</b>
d'automne	0	1 105	2 184	1 222	192	3 360	760	2 016	<b>10 839</b>
d'hiver	0	63	777	504	180	644	320	690	<b>3 178</b>
Pommes	808	9 198	17 224	34 227	15 510	25 325	8 455	11 270	<b>122 016</b>
dont Golden	148	3 200	5 417	12 863	8 820	10 754	2 880	5 810	<b>49 891</b>
Granny Smith	0	1 023	1 755	1 300	150	1 551	0	0	<b>5 779</b>
autres pommes	660	4 975	10 052	20 064	6 540	13 020	5 575	5 460	<b>66 346</b>
fruits à coque	Ain	Ardèche	Drôme	Isère	Loire	Rhône	Savoie	Haute-Savoie	Rhône-Alpes
Amandes en vert	0	23	110	0	0	0	0	0	<b>133</b>
Châtaignes	0	3 920	48	0	3	0	0	0	<b>3 971</b>
Noix	5	8	2 925	13 230	2	0	94	3	<b>16 266</b>
Noisettes	0	3	25	21	0	18	0	0	<b>67</b>
baies	Ain	Ardèche	Drôme	Isère	Loire	Rhône	Savoie	Haute-Savoie	Rhône-Alpes
Actinidia (kiwi)	0	2160	2948	240	24	0	0	0	<b>5372</b>
Cassis et myrtilles	10	90	98	600	14	123	4	32	<b>969</b>
Framboises	10	420	79	510	60	570	25	175	<b>1849</b>
Groseilles	0	63	36	0	20	138	4	24	<b>334</b>

source : Agreste - Statistique Agricole Annuelle 2007 (SAA)



# CULTURES FLORALES

## - Superficie -

SUPERFICIE MAXIMUM OCCUPEE PAR : (en ha)	Ain	Ardèche	Drôme	Isère	Loire	Rhône	Savoie	Haute- Savoie	<b>Rhône- Alpes</b>
Les fleurs et feuillages coupés	10	20	15	3	10	28	2	3	<b>91</b>
Les plantes en pots fleuries et plantes vertes	25	4	25	15	10	31	11	17	<b>138</b>
Les plantes à massif en arrachis ou en mottes et plantes vivaces	18	2	30	15	19	28	9	17	<b>138</b>
La bulbiculture : bulbes, oignons, tubercules, rhizomes, griffes	0	0	0	0	4	0	0	0	<b>4</b>
Les pépinières florales	2	26	5	6	7	0	0	1	<b>47</b>

source : Agreste - Statistique Agricole Annuelle 2007 (SAA)

# VIGNES

## - Production du vignoble -

VIGNE A RAISIN DE TABLE	Ain	Ardèche	Drôme	Isère	Loire	Rhône	Savoie	Haute-Savoie	Rhône-Alpes
Superficie totale (ha)	0	40	40	0	0	0	0	0	<b>80</b>
dont en production	0	40	40	0	0	0	0	0	<b>80</b>
Rendement (q/ha)	0	70	75	0	0	0	0	0	<b>73</b>
Production de raisin (q)	0	2 800	3 000	0	0	0	0	0	<b>5 800</b>
dont récolté pour le fruit	0	2 800	3 000	0	0	0	0	0	<b>5 800</b>

VIGNE A RAISIN DE CUVE	Ain	Ardèche	Drôme	Isère	Loire	Rhône	Savoie	Haute-Savoie	Rhône-Alpes
Superficie totale (ha)	950	13 000	19 000	690	1 050	20 500	2 100	290	<b>57 580</b>
dont en production	867	12 237	18 380	591	1 002	20 162	2 048	251	<b>55 538</b>
Rendement (q/ha)	70	65	60	49	40	62	75	77	<b>62</b>
Production de raisin (q)	60 584	792 918	1 099 428	28 803	40 223	1 242 353	153 687	19 412	<b>3 437 408</b>

source : Agreste - Statistique Agricole Annuelle 2007 (SAA)

# VIGNES

## - Production de vins -

VIGNES A AOC	Ain	Ardèche	Drôme	Isère	Loire	Rhône	Savoie	Haute-Savoie	Rhône-Alpes
Superficie en production (ha)	86	2 973	15 423	166	677	19 914	1 740	120	<b>41 099</b>
Rendement (hl/ha)	36	40	43	55	38	48	59	52	<b>45</b>
Production revendiquée (hl) : blanc	2 854	7 276	106 819	7 874	4 394	32 699	64 896	4 997	<b>231 809</b>
rouge et rosé	284	109 322	555 368	585	21 221	891 611	33 474	4 36	<b>1 612 301</b>
ensemble	3 138	116 598	662 187	8 459	25 615	924 310	98 370	5 433	<b>1 844 110</b>
DPLC production (hl) : blanc	0	100	700	580	10	300	3 000	0	<b>4 690</b>
rouge et rosé	0	1 000	6 300	20	0	17 000	1 000	0	<b>25 320</b>
ensemble	0	1 100	7 000	600	10	17 300	4 000	0	<b>30 010</b>

VIGNES A VDQS	Ain	Ardèche	Drôme	Isère	Loire	Rhône	Savoie	Haute-Savoie	Rhône-Alpes
Superficie en production (ha)	484	0	0	0	0	0	7	0	<b>491</b>
Rendement (hl/ha)	57	0	0	0	0	0	30	0	<b>56</b>
Production revendiquée (hl) : blanc	12 534	0	0	0	0	0	140	0	<b>12 674</b>
rouge et rosé	14 951	0	0	0	0	0	70	0	<b>15 021</b>
ensemble	27 485	0	0	0	0	0	210	0	<b>27 695</b>
DPLC production (hl) : blanc	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>0</b>
rouge et rosé	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>0</b>
ensemble	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>0</b>

VIGNES A VINS DE PAYS ET AUTRES VINS AINSI QUE JUS ET MOÛTS	Ain	Ardèche	Drôme	Isère	Loire	Rhône	Savoie	Haute-Savoie	Rhône-Alpes
Superficie en production (ha)	297	9 264	2 957	425	325	248	301	131	<b>13 948</b>
Rendement (hl/ha)	54	53	60	31	39	57	52	73	<b>54</b>
Production (hl) : blanc	4 414	84 975	13 507	3 490	2 946	2 287	8 786	6 362	<b>126 767</b>
rouge et rosé	11 566	407 264	163 020	9 607	9 720	11 759	6 855	3 137	<b>622 928</b>
ensemble	15 980	492 239	176 527	13 097	12 666	14 046	15 641	9 499	<b>749 695</b>

TOTAL VINS	Ain	Ardèche	Drôme	Isère	Loire	Rhône	Savoie	Haute-Savoie	Rhône-Alpes
Superficie en production (ha)	867	12 237	18 380	591	1 002	20 162	2 048	251	<b>55 538</b>
Rendement (hl/ha)	54	50	46	37	38	47	58	59	<b>48</b>
Production (hl) : blanc	19 802	92 351	121 026	11 944	7 350	35 286	76 822	11 359	<b>375 940</b>
rouge et rosé	26 801	517 586	724 688	10 212	30 941	920 370	41 399	3 573	<b>2 275 570</b>
ensemble	46 603	609 937	845 714	22 156	38 291	955 656	118 221	14 932	<b>2 651 510</b>

source : Agreste - Statistique Agricole Annuelle 2007 (SAA)



# LES PRODUCTIONS ANIMALES

<b>Effectifs des animaux .....</b>	<b>30</b>
<b>Production d'animaux finis .....</b>	<b>32</b>
<b>Production de lait.....</b>	<b>36</b>
<b>Productions animales diverses .....</b>	<b>37</b>

## MÉTHODE

Les données sont issues de la Statistique Agricole Annuelle.

Les effectifs présents dans les exploitations agricoles sont évalués au 1er décembre. Pour les équidés, la part hors exploitations est incluse, afin de prendre en compte les équidés de loisir.

La production d'animaux finis est exprimée en poids de carcasse utile : animal saigné, dépouillé et sans tête pour les bovins; saigné, vidé et sans langue pour les porcins. Elle concerne tous les animaux engraisés dans le département même s'ils sont nés ou s'ils ont été abattus hors du département.

# EFFECTIFS DES ANIMAUX

## - Bovins, Porcins, Caprins -

<b>BOVINS</b> dans les exploitations agricoles	Ain	Ardèche	Drôme	Isère	Loire	Rhône	Savoie	Haute-Savoie	<b>Rhône-Alpes</b>
Vaches laitières (y c. réforme)	49 385	15 302	5 286	35 767	60 966	34 457	29 736	53 920	<b>284 819</b>
Vaches nourrices (y c. réforme)	23 578	10 925	6 970	25 610	73 391	17 724	5 447	4 215	<b>167 860</b>
<b>Total vaches laitières et nourrices (y c. réforme)</b>	<b>72 963</b>	<b>26 227</b>	<b>12 256</b>	<b>61 377</b>	<b>134 357</b>	<b>52 181</b>	<b>35 183</b>	<b>58 135</b>	<b>452 679</b>
Génisses laitières de renouvellement	25 554	4 299	2 281	20 012	24 323	12 352	13 690	24 449	<b>126 960</b>
Génisses nourrices de renouvellement	9 939	4 329	3 804	10 987	33 757	8 762	1 477	1 944	<b>74 999</b>
Génisses de boucherie	12 445	1 391	970	12 595	9 029	3 958	2 528	1 808	<b>44 724</b>
Mâles de type laitier d'un an et plus	3 288	129	78	1 992	1 525	448	712	934	<b>9 106</b>
Mâles de type viande d'un an et plus	5 643	1 181	1 567	5 700	7 469	2 452	701	872	<b>25 585</b>
<b>Total autres bovins d'un an et plus</b>	<b>56 869</b>	<b>11 329</b>	<b>8 700</b>	<b>51 286</b>	<b>76 103</b>	<b>27 972</b>	<b>19 108</b>	<b>30 007</b>	<b>281 374</b>
Veaux de boucherie (y c. veaux de batterie)	12 482	2 667	7 772	10 190	7 920	1 982	2 673	4 035	<b>49 721</b>
Autres veaux et élèves de moins d'un an	41 936	9 732	5 152	34 942	77 488	22 905	12 310	19 333	<b>223 798</b>
<b>Total veaux et élèves de moins d'un an</b>	<b>54 418</b>	<b>12 399</b>	<b>12 924</b>	<b>45 132</b>	<b>85 408</b>	<b>24 887</b>	<b>14 983</b>	<b>23 368</b>	<b>273 519</b>
<b>ENSEMBLE ESPECE BOVINE</b>	<b>184 250</b>	<b>49 955</b>	<b>33 880</b>	<b>157 795</b>	<b>295 868</b>	<b>105 040</b>	<b>69 274</b>	<b>111 510</b>	<b>1 007 572</b>

<b>PORCINS</b> dans les exploitations agricoles	Ain	Ardèche	Drôme	Isère	Loire	Rhône	Savoie	Haute-Savoie	<b>Rhône-Alpes</b>
Truies-mères de 50 kg et plus (réforme exclue)	11 425	554	2 135	1 010	6 100	2 890	1 380	135	<b>25 629</b>
Verrats de 50 kg et plus	120	20	45	40	140	205	10	10	<b>590</b>
Porcs à l'engrais de 50 kg et plus	60 460	8 455	26 340	24 825	28 280	10 335	4 790	12 265	<b>175 750</b>
Porcelets	49 545	1 725	15 300	12 470	18 000	3 690	2 320	215	<b>103 265</b>
Jeunes porcs de 20 à 50 kg	24 250	2 580	16 255	5 755	7 420	1 450	925	1 720	<b>60 355</b>
<b>ENSEMBLE ESPECE PORCINE</b>	<b>145 800</b>	<b>13 334</b>	<b>60 075</b>	<b>44 100</b>	<b>59 940</b>	<b>18 570</b>	<b>9 425</b>	<b>14 345</b>	<b>365 589</b>

<b>CAPRINS</b> dans les exploitations agricoles	Ain	Ardèche	Drôme	Isère	Loire	Rhône	Savoie	Haute-Savoie	<b>Rhône-Alpes</b>
Chèvres (femelles ayant mis bas)	6 820	25 680	26 845	10 145	9 720	12 880	5 893	4 575	<b>102 558</b>
Chevrettes	1 470	7 720	7 600	2 825	3 045	3 960	1 380	1 415	<b>29 415</b>
Autres caprins (y.c. boucs)	325	4 760	6 535	960	635	1 370	342	565	<b>15 492</b>
<b>ENSEMBLE ESPECE CAPRINE</b>	<b>8 615</b>	<b>38 160</b>	<b>40 980</b>	<b>13 930</b>	<b>13 400</b>	<b>18 210</b>	<b>7 615</b>	<b>6 555</b>	<b>147 465</b>

source : Agreste - Statistique Agricole Annuelle 2007 (SAA)

# EFFECTIFS DES ANIMAUX

## - Ovins, Equidés, Volailles, Lapins -

<b>OVINS</b> dans les exploitations agricoles	Ain	Ardèche	Drôme	Isère	Loire	Rhône	Savoie	Haute-Savoie	<b>Rhône-Alpes</b>
Brebis-mères nourrices (y c. réforme)	20 655	80 790	67 330	36 090	34 935	15 030	28 270	13 445	<b>296 545</b>
dont brebis-mères laitières	690	850	450	655	0	340	865	330	<b>4 180</b>
Agnelles	3 710	8 600	9 610	4 185	7 110	1 665	5 615	2 190	<b>42 685</b>
Autres ovins (y.c. béliers)	5 325	15 520	27 975	13 260	14 495	2 185	5 470	5 570	<b>89 800</b>
<b>ENSEMBLE ESPECE OVINE</b>	<b>29 690</b>	<b>104 910</b>	<b>104 915</b>	<b>53 535</b>	<b>56 540</b>	<b>18 880</b>	<b>39 355</b>	<b>21 205</b>	<b>429 030</b>

<b>EQUIDES</b> dans les exploitations agricoles et hors exploitations	Ain	Ardèche	Drôme	Isère	Loire	Rhône	Savoie	Haute-Savoie	<b>Rhône-Alpes</b>
Chevaux de selle, sport, loisir et course	6 777	4 693	6 910	7 365	7 997	3 554	2 510	5 873	<b>45 679</b>
Chevaux lourds	1 202	1 697	430	1 355	1 303	652	452	1 254	<b>8 345</b>
<b>ENSEMBLE ESPECE CHEVALINE</b>	<b>7 979</b>	<b>6 390</b>	<b>7 340</b>	<b>8 720</b>	<b>9 300</b>	<b>4 206</b>	<b>2 962</b>	<b>7 127</b>	<b>54 024</b>
Anes, mulets, bardots	480	2 962	1 306	2 031	673	307	771	430	<b>8 960</b>
<b>ENSEMBLE EQUIDE</b>	<b>8 459</b>	<b>9 352</b>	<b>8 646</b>	<b>10 751</b>	<b>9 973</b>	<b>4 513</b>	<b>3 733</b>	<b>7 557</b>	<b>62 984</b>

<b>VOLAILLES, LAPINS</b> dans les exploitations agricoles, en milliers de têtes	Ain	Ardèche	Drôme	Isère	Loire	Rhône	Savoie	Haute-Savoie	<b>Rhône-Alpes</b>
Poules pondeuses d'oeufs à couvrir	26	0	76	54	0	13	4	1	<b>174</b>
Poules pondeuses d'oeufs de consommation	536	365	2 539	221	36	172	179	96	<b>4 144</b>
Poulettes	169	102	1 478	221	10	81	3	3	<b>2 067</b>
Poulets de chair (y c. coqs et coquelets)	1 532	634	2 920	483	735	161	25	30	<b>6 520</b>
<b>ENSEMBLE GALLUS</b>	<b>2 263</b>	<b>1 101</b>	<b>7 013</b>	<b>979</b>	<b>781</b>	<b>427</b>	<b>211</b>	<b>130</b>	<b>12 905</b>
Canards (à rotir, à gaver)	183	1	6	8	30	19	2	2	<b>251</b>
Dindes et dindons : au 1 <sup>er</sup> octobre	179	72	844	68	408	306	2	2	<b>1 881</b>
Oies (à rotir, à gaver) : au 1 <sup>er</sup> octobre	18	1	3	4	3	1	1	2	<b>33</b>
Pintades	134	21	651	66	29	11	3	3	<b>918</b>
Cailles d'élevage	0	0	885	25	3	1	0	0	<b>914</b>
Lapines reproductrices	10	10	10	12	16	6	3	4	<b>71</b>

source : Agreste - Statistique Agricole Annuelle 2007 (SAA)

# PRODUCTION D'ANIMAUX FINIS

## - Bovins -

### BOVINS

nombre de têtes	Ain	Ardèche	Drôme	Isère	Loire	Rhône	Savoie	Haute-Savoie	Rhône-Alpes
Veaux de boucherie	22 090	4 548	13 266	18 857	14 780	3 784	4 277	7 264	<b>88 866</b>
Vaches de réforme	16 563	3 020	1 951	13 819	26 049	9 673	7 097	13 865	<b>92 037</b>
Génisses de plus d'un an	9 630	1 246	1 373	9 012	9 335	3 556	1 820	2 580	<b>38 552</b>
Génisses de 6 mois à 1 an	188	141	88	314	818	164	108	113	<b>1 934</b>
Mâles	11 774	664	1 908	6 985	6 866	2 097	853	1 801	<b>32 948</b>
<b>ENSEMBLE BOVINS</b>	<b>60 245</b>	<b>9 619</b>	<b>18 586</b>	<b>48 987</b>	<b>57 848</b>	<b>19 274</b>	<b>14 155</b>	<b>25 623</b>	<b>254 337</b>

Poids moyen (kg net)	Ain	Ardèche	Drôme	Isère	Loire	Rhône	Savoie	Haute-Savoie	Rhône-Alpes
Veaux de boucherie	120	120	120	120	120	125	115	120	<b>120</b>
Vaches de réforme	330	328	341	336	346	332	324	322	<b>334</b>
Génisses de plus d'un an	345	331	332	342	340	342	338	328	<b>341</b>
Génisses de 6 mois à 1 an	145	145	145	145	145	145	145	145	<b>145</b>
Mâles	382	317	369	365	335	354	333	338	361
<b>ENSEMBLE BOVINS</b>	<b>265</b>	<b>227</b>	<b>184</b>	<b>257</b>	<b>283</b>	<b>294</b>	<b>262</b>	<b>265</b>	<b>262</b>

Poids produit (t.e.c.)	Ain	Ardèche	Drôme	Isère	Loire	Rhône	Savoie	Haute-Savoie	Rhône-Alpes
Veaux de boucherie	2 651	546	1 592	2 263	1 774	473	492	872	<b>10 661</b>
Vaches de réforme	5 473	992	665	4 645	9 024	3 212	2 303	4 458	<b>30 771</b>
Génisses de plus d'un an	3 327	412	456	3 083	3 178	1 217	615	847	<b>13 135</b>
Génisses de 6 mois à 1 an	27	20	13	46	119	24	16	16	<b>280</b>
Mâles	4 501	210	704	2 552	2 299	742	284	609	<b>11 902</b>
<b>ENSEMBLE BOVINS</b>	<b>15 979</b>	<b>2 181</b>	<b>3 429</b>	<b>12 588</b>	<b>16 393</b>	<b>5 669</b>	<b>3 710</b>	<b>6 802</b>	<b>66 750</b>

t.e.c. : tonne équivalent carcasse

source : Agreste - Statistique Agricole Annuelle 2007 (SAA)



# PRODUCTION D'ANIMAUX FINIS

## - Porcins, Caprins -

### PORCINS

nombre de têtes	Ain	Ardèche	Drôme	Isère	Loire	Rhône	Savoie	Haute-Savoie	Rhône-Alpes
Porcelets	2 998	1 729	956	0	1 093	0	191	700	<b>7 668</b>
Porcs Charcutiers	236 084	24 500	101 379	79 170	89 421	55 460	14 335	42 000	<b>642 349</b>
Truies et verrats de réforme	4 497	192	1 482	468	497	1 721	382	12	<b>9 251</b>
<b>ENSEMBLE PORCINS</b>	<b>243 579</b>	<b>26 422</b>	<b>103 818</b>	<b>79 638</b>	<b>91 010</b>	<b>57 181</b>	<b>14 908</b>	<b>42 712</b>	<b>659 268</b>

Poids moyen (kg net)	Ain	Ardèche	Drôme	Isère	Loire	Rhône	Savoie	Haute-Savoie	Rhône-Alpes
Porcelets	12	14	14	19	16	18	18	14	<b>14</b>
Porcs Charcutiers	102	89	97	97	89	90	95	98	<b>97</b>
Truies et verrats de réforme	154	78	98	168	167	134	147	106	<b>141</b>
<b>ENSEMBLE PORCINS</b>	<b>102</b>	<b>84</b>	<b>96</b>	<b>98</b>	<b>88</b>	<b>92</b>	<b>96</b>	<b>97</b>	<b>97</b>

Poids produit (t.e.c.)	Ain	Ardèche	Drôme	Isère	Loire	Rhône	Savoie	Haute-Savoie	Rhône-Alpes
Porcelets	37	25	13	0	18	0	4	10	<b>106</b>
Porcs Charcutiers	24 097	2 191	9 814	7 702	7 950	5 012	1 367	4 116	<b>62 249</b>
Truies et verrats de réforme	692	15	146	79	83	230	56	1	<b>1 302</b>
<b>ENSEMBLE PORCINS</b>	<b>24 826</b>	<b>2 231</b>	<b>9 972</b>	<b>7 781</b>	<b>8 050</b>	<b>5 242</b>	<b>1 427</b>	<b>4 127</b>	<b>63 656</b>

### CAPRINS

nombre de têtes	Ain	Ardèche	Drôme	Isère	Loire	Rhône	Savoie	Haute-Savoie	Rhône-Alpes
Chevreaux de lait	10 284	23 076	25 185	15 311	3 670	17 135	6 086	5 250	<b>105 998</b>
Autres chevreaux	0	0	0	0	3 769	0	483	0	<b>4 252</b>
Caprins de réforme	1 407	4 849	4 881	1 806	1 240	1 323	1 063	1 031	<b>17 600</b>
<b>ENSEMBLE CAPRINS</b>	<b>11 691</b>	<b>27 925</b>	<b>30 066</b>	<b>17 117</b>	<b>8 679</b>	<b>18 458</b>	<b>7 632</b>	<b>6 281</b>	<b>127 850</b>

Poids moyen (kg net)	Ain	Ardèche	Drôme	Isère	Loire	Rhône	Savoie	Haute-Savoie	Rhône-Alpes
Chevreaux de lait	11	8	10	10	8	8	8	10	<b>9</b>
Autres chevreaux	0	0	0	0	8	0	8	0	<b>8</b>
Caprins de réforme	22	22	28	23	23	29	22	21	<b>24</b>
<b>ENSEMBLE CAPRINS</b>	<b>12</b>	<b>11</b>	<b>13</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>12</b>	<b>11</b>

Poids produit (t.e.c.)	Ain	Ardèche	Drôme	Isère	Loire	Rhône	Savoie	Haute-Savoie	Rhône-Alpes
Chevreaux de lait	113	192	262	150	30	134	51	50	<b>982</b>
Autres chevreaux	0	0	0	0	31	0	4	0	<b>35</b>
Caprins de réforme	31	107	138	41	28	38	24	22	<b>429</b>
<b>ENSEMBLE CAPRINS</b>	<b>144</b>	<b>298</b>	<b>400</b>	<b>191</b>	<b>90</b>	<b>172</b>	<b>79</b>	<b>72</b>	<b>1 447</b>

t.e.c. : tonne équivalent carcasse

source : Agreste - Statistique Agricole Annuelle 2007 (SAA)

# PRODUCTION D'ANIMAUX FINIS

## - Ovins -

### OVINS

nombre de têtes	Ain	Ardèche	Drôme	Isère	Loire	Rhône	Savoie	Haute-Savoie	Rhône-Alpes
Agneaux de lait	20 962	1 977	0	0	0	0	0	0	<b>22 939</b>
Autres agneaux	0	64 351	61 849	41 914	30 649	17 502	29 841	13 840	<b>259 946</b>
Moutons et ovins de réforme	4 845	13 048	8 548	7 683	7 662	2 966	4 712	1 977	<b>51 441</b>
<b>ENSEMBLE OVINS</b>	<b>25 806</b>	<b>79 376</b>	<b>70 397</b>	<b>49 597</b>	<b>38 311</b>	<b>20 468</b>	<b>34 552</b>	<b>15 817</b>	<b>334 325</b>

Poids moyen (kg net)	Ain	Ardèche	Drôme	Isère	Loire	Rhône	Savoie	Haute-Savoie	Rhône-Alpes
Agneaux de lait	22	10	0	0	0	0	0	0	<b>21</b>
Autres agneaux	0	17	17	17	17	17	18	18	<b>17</b>
Moutons et ovins de réforme	26	23	25	26	28	24	27	29	<b>25</b>
<b>ENSEMBLE OVINS</b>	<b>23</b>	<b>18</b>	<b>18</b>	<b>19</b>	<b>19</b>	<b>18</b>	<b>19</b>	<b>20</b>	<b>19</b>

Poids produit (t.e.c.)	Ain	Ardèche	Drôme	Isère	Loire	Rhône	Savoie	Haute-Savoie	Rhône-Alpes
Agneaux de lait	461	20	0	0	0	0	0	0	<b>481</b>
Autres agneaux	0	1 100	1 064	721	515	296	522	255	<b>4 473</b>
Moutons et ovins de réforme	126	296	216	198	212	70	126	57	<b>1 302</b>
<b>ENSEMBLE OVINS</b>	<b>587</b>	<b>1 416</b>	<b>1 280</b>	<b>919</b>	<b>727</b>	<b>366</b>	<b>648</b>	<b>311</b>	<b>6 256</b>

t.e.c. : tonne équivalent carcasse

source : Agreste - Statistique Agricole Annuelle 2007 (SAA)

# PRODUCTION D'ANIMAUX FINIS

## - Volailles, Lapins -

### VOLAILLES ET LAPINS des exploitations agricoles

milliers de têtes	Ain	Ardèche	Drôme	Isère	Loire	Rhône	Savoie	Haute-Savoie	Rhône-Alpes
Coqs et poules de réforme	410	641	2 355	300	25	188	165	101	<b>4 186</b>
Poulets de chair (mâles et femelles) et coquelets	7 237	2 876	11 877	1 216	2 644	677	88	118	<b>26 734</b>
Canards gras	5	2	8	14	23	0	0	1	<b>53</b>
Canards à rôtir	1 195	2	23	38	71	108	32	5	<b>1 474</b>
Dindes et dindons	478	162	2 116	146	1 154	533	4	3	<b>4 596</b>
Oies grasses	0	0	1	0	0	0	0	0	<b>1</b>
Oies à rôtir	12	1	2	3	1	1	2	1	<b>22</b>
Pintades	462	109	1 581	158	57	39	12	4	<b>2 422</b>
Cailles d'élevage	0	1	4 824	271	3	1	0	0	<b>5 100</b>
Lapins	172	301	393	515	358	241	90	100	<b>2 170</b>

poids moyen (kg net/1 000 têtes)	Ain	Ardèche	Drôme	Isère	Loire	Rhône	Savoie	Haute-Savoie	Rhône-Alpes
Coqs et poules de réforme	1 300	1 300	1 300	1 300	1 300	1 300	1 300	1 300	<b>1 300</b>
Poulets de chair (mâles et femelles) et coquelets	1 500	1 500	1 500	1 500	1 500	1 500	1 500	1 500	<b>1 500</b>
Canards gras : carcasses	4 070	4 070	4 070	4 070	4 070	4 070	4 070	4 070	<b>4 070</b>
foies gras	430	430	430	430	430	430	430	430	<b>2 897</b>
Canards à rôtir	2 897	2 897	2 897	2 897	2 897	2 897	2 897	2 897	<b>2 897</b>
Dindes et dindons	5 800	5 800	5 800	5 800	5 800	5 800	5 800	5 800	<b>5 800</b>
Oies grasses : carcasses	10 900	10 900	10 900	10 900	10 900	10 900	10 900	10 900	<b>10 900</b>
foies gras	1 000	1 000	1 000	1 000	1 000	1 000	1 000	1 000	<b>1 000</b>
Oies à rôtir	4 432	4 432	4 432	4 432	4 432	4 432	4 432	4 432	<b>4 432</b>
Pintades	1 350	1 350	1 350	1 350	1 350	1 350	1 350	1 350	<b>1 350</b>
Cailles d'élevage	150	150	150	150	150	150	150	150	<b>150</b>
Lapins	1 500	1 500	1 500	1 500	1 500	1 500	1 500	1 500	<b>1 500</b>

poids produit (t.e.c.)	Ain	Ardèche	Drôme	Isère	Loire	Rhône	Savoie	Haute-Savoie	Rhône-Alpes
Coqs et poules de réforme	533	833	3 062	390	33	245	215	131	<b>5 441</b>
Poulets de chair (mâles et femelles) et coquelets	10 856	4 315	17 815	1 824	3 967	1 016	132	177	<b>40 102</b>
Canards gras	20	8	31	57	94	0	0	4	<b>214</b>
Canards à rôtir	3 463	7	66	110	204	312	93	14	<b>4 269</b>
Dindes et dindons	2 775	940	12 270	847	6 692	3 090	23	17	<b>26 655</b>
Oies grasses	0	0	5	0	3	0	0	0	<b>8</b>
Oies à rôtir	53	3	8	13	5	3	9	4	<b>98</b>
Pintades	624	148	2 134	213	77	53	16	5	<b>3 270</b>
Cailles d'élevage	0	0	724	41	0	0	0	0	<b>765</b>
Lapins	257	451	590	773	537	362	135	150	<b>3 255</b>

t.e.c. : tonne équivalent carcasse

source : Agreste - Statistique Agricole Annuelle 2007 (SAA)

# PRODUCTION DE LAIT

## - Vache, Chèvre, Brebis -

### LAIT DE VACHE

milliers d'hectolitres	Ain	Ardèche	Drôme	Isère	Loire	Rhône	Savoie	Haute-Savoie	Rhône-Alpes
<b>Livraisons de lait entier à l'industrie</b>	<b>3 011</b>	<b>611</b>	<b>257</b>	<b>1 890</b>	<b>3 037</b>	<b>1 804</b>	<b>1 132</b>	<b>2 218</b>	<b>13 960</b>
lait utilisé pour la fabrication de produits fermiers	6	12	8	111	110	42	132	417	838
dont livraisons à l'industrie de produits fermiers	0	0	0	0	5	0	50	0	55
ventes directes de lait entier (hors collecteurs) et autoconsommation	30	10	9	84	49	17	11	21	231
<b>Production finale</b>	<b>3 047</b>	<b>633</b>	<b>274</b>	<b>2 085</b>	<b>3196</b>	<b>1 863</b>	<b>1 275</b>	<b>2 657</b>	<b>15 029</b>
Taux butyreux (matière grasse) en g/l	41,01	40,71	40,93	40,93	41,61	41,26	36,80	38,92	40,48
Taux de matière protéinique en g/l	33,84	33,18	33,38	33,38	33,01	33,10	32,28	33,44	33,28

### LAIT DE CHEVRE

milliers d'hectolitres	Ain	Ardèche	Drôme	Isère	Loire	Rhône	Savoie	Haute-Savoie	Rhône-Alpes
<b>Livraisons de lait entier à l'industrie</b>	<b>0</b>	<b>110</b>	<b>99</b>	<b>22</b>	<b>64</b>	<b>37</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>335</b>
lait utilisé pour la fabrication de produits fermiers	41	65	45	50	16	34	30	27	308
dont livraisons à l'industrie de produits fermiers	0	0	0	0	0	0	15	0	15
ventes directes de lait entier (hors collecteurs) et autoconsommation	0	3	2	0	0	3	1	0	9
<b>Production finale</b>	<b>42</b>	<b>178</b>	<b>146</b>	<b>72</b>	<b>80</b>	<b>74</b>	<b>32</b>	<b>27</b>	<b>652</b>

### LAIT DE BREBIS

milliers d'hectolitres	Ain	Ardèche	Drôme	Isère	Loire	Rhône	Savoie	Haute-Savoie	Rhône-Alpes
<b>Livraisons de lait entier à l'industrie</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>
lait utilisé pour la fabrication de produits fermiers	0	2	1	1	0	1	1	0	6
dont livraisons à l'industrie de produits fermiers	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ventes directes de lait entier (hors collecteurs) et autoconsommation	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Production finale</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>8</b>

source : Agreste - Statistique Agricole Annuelle 2007 (SAA)

# PRODUCTIONS ANIMALES DIVERSES

## - Oeufs, Miel -

### OEUFS DE POULES DE CONSOMMATION :

des élevages professionnels	Ain	Ardèche	Drôme	Isère	Loire	Rhône	Savoie	Haute-Savoie	Rhône-Alpes
Nombre moyen de poudeuses (millier)	535	573	2 348	251	35	175	152	75	<b>4 144</b>
Production moyenne par unité et par an	267	267	267	267	267	267	267	267	<b>267</b>
Production totale (millier)	142 845	152 991	626 916	67 017	9 345	46 725	40 584	20 025	<b>1 106 448</b>

### MIEL

des exploitations agricoles	Ain	Ardèche	Drôme	Isère	Loire	Rhône	Savoie	Haute-Savoie	Rhône-Alpes
Nombre de ruches en production	12 000	19 000	26 000	14 000	13 500	8 000	13 000	17 500	<b>123 000</b>
Production de miel par ruche (kg)	29	18	12	18	21	26	12	14	<b>17</b>
Production de miel récoltée (kg)	350 000	335 000	300 000	252 000	280 000	210 000	156 000	250 000	<b>2 133 000</b>

source : Agreste - Statistique Agricole Annuelle 2007 (SAA)



# L'ÉCONOMIE AGRICOLE

Comptes de l'agriculture	41
Aides à l'agriculture	45
Valeur vénale des terres	49
Cours des fruits et légumes	53
Cours des viandes	54
Résultats économiques des exploitations professionnelles	55

## MÉTHODOLOGIE

**Les comptes nationaux** de l'agriculture s'inscrivent dans le cadre des travaux de comptabilité nationale qui visent à décrire de façon synthétique l'économie française par grand secteur. Ils retracent pour une année donnée l'activité de la branche agriculture, c'est-à-dire de l'ensemble des unités dont l'activité est réputée agricole au sens de la nomenclature d'activités française. La branche agriculture regroupe ainsi les exploitations agricoles mais aussi les entreprises de travaux agricoles et les CUMA, les coopératives viticoles et les centres d'insémination artificielle.

**Les comptes régionaux** sont établis sur le même champ et dans le même cadre que le compte national. Ils décrivent la formation et l'évolution des revenus régionaux.

**Les comptes départementaux** évaluent la valeur de la production mais, depuis 2006, n'estiment plus les charges et les revenus. Aussi, pour approcher les spécificités départementales, un indicateur d'évolution du revenu agricole par actif non salarié (RNEA/UTANS) est calculé pour chaque département en cohérence avec les comptes régionaux. Son calcul s'appuie sur les résultats régionaux du RICA par catégorie d'exploitation pondérés par la structure de production propre à chaque département.

**Le revenu net d'entreprise agricole (RNEA)**, retenu comme concept de revenu des comptes macro économiques de l'agriculture, représente le résultat final de l'activité de production de l'année après déduction de toutes les charges. Il finance la rémunération des exploitants agricoles ainsi que leurs cotisations sociales personnelles.

### LES SÉQUENCES DES COMPTES DE L'AGRICULTURE

#### Ressources et emplois

production au prix producteur

+ subventions sur les produits\*\*

#### Soldes bruts

= production au prix de base

#### Soldes nets

- consommations intermédiaires

= valeur ajoutée brute

- consommation de capital fixe\*

= valeur ajoutée nette

+ subventions d'exploitation  
- impôts liés à la production

= résultat brut agricole  
ou valeur ajoutée brute au  
coût des facteurs (VABCF)

- consommation de capital fixe

= résultat agricole ou  
valeur ajoutée nette  
au coût des facteurs  
(VANCF)

- salaires  
- cotisations sociales sur les salaires

= excédent brut  
d'exploitation

- consommation de capital fixe

= excédent net  
d'exploitation

- intérêt des emprunts  
- charges locatives nettes

= revenu brut  
d'entreprise agricole

- consommation de capital fixe

= **revenu net d'entreprise agricole (RNEA)**

\* la consommation de capital fixe correspond à la dépréciation annuelle liée à l'usure du capital et à son obsolescence.  
\*\* à partir de 2006, la prime unique est enregistrée en subventions d'exploitation, et non en subventions sur les produits



# COMPTES DE L'AGRICULTURE - RHÔNE-ALPES

en million d'euros courants	2004	2005	2006	2007 Provisoire	Évolution valeur 07/06 en %	Indice de volume 07/06	Indice de prix 07/06
<b>Production au prix producteur</b>	<b>3 117,9</b>	<b>3 006,2</b>	<b>3 238,9</b>	<b>3 400,8</b>	<b>4,8</b>	<b>99,0</b>	<b>106,0</b>
+ Subventions sur les produits *	269,3	274,7	85,8	84,3	-1,8		103,9
<b>= Production totale au prix de base</b>	<b>3 387,2</b>	<b>3 281,0</b>	<b>3 324,6</b>	<b>3 485,0</b>	<b>4,6</b>	<b>98,9</b>	<b>106,0</b>
<b>Produits végétaux bruts et transf.</b>	<b>1 863,7</b>	<b>1 730,7</b>	<b>1 830,0</b>	<b>1 985,8</b>	<b>7,8</b>	<b>99,5</b>	<b>109,1</b>
Céréales	371,4	351,3	314,4	493,6	36,3	103,4	151,8
Oléagineux	33,1	37,3	32,8	37,4	12,2	86,3	132,1
Protéagineux	7,2	6,7	2,7	2,6	-4,2	66,8	143,6
Tabac	9,0	8,8	7,0	6,0	-17,6	77,7	109,5
Autres plantes industrielles	18,9	19,6	16,8	26,0	35,6	139,8	111,0
Plantes fourragères	269,1	274,2	273,6	293,0	6,6	127,0	84,3
Légumes frais	134,2	129,2	155,4	152,8	-1,7	99,1	99,2
Fleurs et plantes	80,3	75,7	78,9	71,6	-10,1	96,7	93,9
Plants de pépinières	72,0	66,7	67,5	70,0	3,6	99,7	104,1
FBCF plantations	44,7	42,6	44,0	44,2	0,6	97,9	102,8
Pommes de terre	29,5	24,1	39,2	31,1	-26,1	105,4	75,2
Fruits	323,3	303,3	375,3	371,8	-1,0	87,2	113,6
Vins d'appellation	425,2	357,9	388,7	355,2	-9,4	90,2	101,3
Autres vins	45,4	32,9	33,4	30,3	-10,2	88,0	103,2
<b>Produits animaux bruts et transf.</b>	<b>1 343,2</b>	<b>1 364,5</b>	<b>1 303,6</b>	<b>1 304,6</b>	<b>0,1</b>	<b>98,1</b>	<b>102,0</b>
Gros bovins	272,6	296,5	273,6	243,8	-12,2	93,0	95,9
Veaux	109,4	96,8	104,4	105,2	0,8	101,2	99,6
Ovins	41,1	41,8	35,4	35,4	=	100,2	99,8
Caprins	3,7	4,2	4,0	3,5	-15,1	89,4	97,2
Porcins	78,4	82,0	88,7	79,2	-11,9	97,1	92,0
Volailles	141,5	130,5	125,7	144,3	12,9	103,8	110,6
Oeufs	54,5	51,6	55,1	66,6	17,1	100,5	120,1
Lait et produits laitiers	598,7	618,3	558,1	567,9	1,7	98,4	103,4
Autres produits de l'élevage	39,3	38,6	53,1	53,8	1,4	101,8	99,6
<b>Production de services</b>	<b>180,3</b>	<b>185,8</b>	<b>191,1</b>	<b>194,7</b>	<b>1,8</b>	<b>99,0</b>	<b>102,9</b>
<b>- Consommations intermédiaires</b>	<b>1 731,4</b>	<b>1 723,6</b>	<b>1 728,2</b>	<b>1 867,2</b>	<b>7,4</b>	<b>104,4</b>	<b>103,5</b>
Semences et plants	76,1	68,6	64,4	67,8	5,0	102,9	102,3
Produits pétroliers	97,0	111,5	119,5	119,0	-0,4	98,9	100,7
Engrais et amendements	116,6	121,0	124,4	130,8	4,9	100,1	105,1
Produits de protection des cultures	79,0	79,4	73,2	76,9	4,9	104,5	100,6
Aliments pour animaux	691,0	665,9	666,5	775,6	14,1	111,2	104,6
Dépenses vétérinaires	61,9	64,9	69,1	70,3	1,8	99,8	102,0
Entretien du matériel et petit matériel	103,6	102,7	96,9	99,9	3,1	98,9	104,3
Entretien des bâtiments	17,9	17,9	15,1	15,5	2,3	99,1	103,3
Services de travaux agricoles	157,9	170,0	158,0	160,8	1,7	98,9	102,9
Autres services	138,6	135,1	146,9	151,6	3,1	100,7	102,5
Autres consommations intermédiaires	191,8	186,9	194,4	199,0	2,3	99,7	102,7
<b>= Valeur ajoutée brute</b>	<b>1 655,7</b>	<b>1 557,3</b>	<b>1 596,4</b>	<b>1 617,8</b>	<b>1,3</b>	<b>93,0</b>	<b>109,0</b>
+ Subventions d'exploitation	149,7	170,3	382,6	361,7	-5,8		
- Consommation de capital fixe	538,4	563,7	580,6	601,0	3,4		103,5
- Impôts fonciers	61,4	57,4	54,9	59,7	8,0		108,7
- Autres impôts sur la production	57,1	57,1	56,2	54,4	-3,4		96,7
<b>= Résultat agricole ou VANCF</b>	<b>1 148,5</b>	<b>1 049,4</b>	<b>1 287,2</b>	<b>1 264,5</b>	<b>-1,8</b>		<b>98,2</b>
Résultat agricole par actif total en millier d'euros	16,4	15,3	19,2	19,2	0,1		100,1
Taux d'évolution annuel en termes réels	-5,4	-2,0	-8,6	22,1	-2,3		
- Salaires	311,0	316,6	324,5	323,5	-0,3		99,7
- Cotisations sociales	77,4	78,6	80,4	79,6	-1,0		99,0
- Intérêts	63,4	66,5	67,7	71,4	5,2		105,5
- Charges locatives nettes	101,5	102,2	101,5	101,7	0,2		100,2
<b>= Revenu net d'entreprise agricole (RNEA)</b>	<b>595,2</b>	<b>485,5</b>	<b>713,1</b>	<b>688,2</b>	<b>-3,6</b>		<b>96,5</b>
<b>RNEA/UTANS en millier d'euros</b>	<b>11,7</b>	<b>9,9</b>	<b>14,9</b>	<b>14,8</b>	<b>-0,7</b>		<b>99,3</b>
Taux d'évolution annuel en termes réels	-5,3	-17,7	47,3	-3,1			
* Depuis 2006, la partie découplée des subventions sur les produits constitue la «prime unique», elle est comptabilisée en subventions d'exploitation.							
Total subventions	419,0	445,0	468,3	446,0	-5,0		

source : Agreste - Comptes de l'agriculture

# COMPTES DE L'AGRICULTURE

## - Valeur de la production agricole en 2007 -

en million d'euros courants	Ain	Ardèche	Drôme	Isère	Loire	Rhône	Savoie	Haute-Savoie
<b>Production au prix producteur</b>	<b>577,9</b>	<b>252,0</b>	<b>727,2</b>	<b>494,9</b>	<b>388,9</b>	<b>499,3</b>	<b>189,2</b>	<b>271,3</b>
Subventions sur les produits *	16,7	5,0	10,3	19,5	19,7	7,2	3,1	2,7
<b>Production totale au prix de base</b>	<b>594,7</b>	<b>257,0</b>	<b>727,5</b>	<b>514,4</b>	<b>408,6</b>	<b>506,4</b>	<b>192,4</b>	<b>274,1</b>
<b>Produits végétaux bruts et transf.</b>	<b>292,2</b>	<b>165,3</b>	<b>522,7</b>	<b>304,2</b>	<b>149,2</b>	<b>356,1</b>	<b>97,5</b>	<b>98,7</b>
Céréales	169,5	8,2	109,5	33,5	27,0	36,8	13,8	16,7
Oléagineux	12,0	0,9	11,7	8,5	0,5	3,0	0,2	0,6
Protéagineux	0,2	0,1	0,7	0,8	0,1	0,7	0,0	0,1
Tabac	0,5	0,0	1,1	4,2	0,0	0,2	0,2	0,0
Autres plantes industrielles	0,0	1,4	21,7	2,9	0,0	0,0	0,0	0,0
Plantes fourragères	46,1	20,7	24,4	49,8	65,7	26,8	28,6	30,9
Légumes frais	22,4	9,8	43,1	19,4	7,6	31,0	5,3	14,3
Fleurs et plantes	5,4	12,2	11,0	13,5	5,4	13,0	2,5	8,7
Plants de pépinières	9,9	2,6	11,9	11,0	5,9	16,0	9,2	3,6
FBCF plantations	1,1	11,3	17,0	6,2	1,2	5,5	1,2	0,6
Pommes de terre	4,6	4,0	1,3	1,7	7,6	7,5	0,9	3,5
Fruits	1,6	34,3	160,2	71,0	22,6	56,6	7,6	17,7
Vins d'appellation	16,3	40,2	103,9	2,6	4,8	158,9	26,9	1,6
Autres vins	2,6	19,5	5,3	0,7	0,5	0,1	1,2	0,4
<b>Produits animaux bruts et transf.</b>	<b>268,7</b>	<b>78,7</b>	<b>178,3</b>	<b>179,4</b>	<b>239</b>	<b>123,5</b>	<b>81,3</b>	<b>155,8</b>
Gros bovins	48,2	9	11,5	45,8	77,2	23,2	9,8	19,2
Veaux	21,8	5,6	5	19,6	19,1	10,8	7,9	15,5
Ovins	3,0	7,7	7,3	5,1	4,6	1,8	3,5	2,3
Caprins	0,3	0,4	0,7	0,8	0,3	0,6	0,3	0,2
Porcins	34,3	2,5	12,1	11	9,7	5,8	1,4	2,5
Volailles	37,7	5,7	62,3	14,5	18,4	4,2	0,6	0,8
Oeufs	9,3	7,7	35	5,8	2	2,4	2,7	1,9
Lait et produits laitiers	109,2	34,6	22,2	68,8	102,2	69,3	51,7	109,9
Autres produits de l'élevage	4,5	4,5	21,6	6,9	4,6	5,1	3,5	3,3
<b>Production de services</b>	<b>33,8</b>	<b>13,1</b>	<b>36,6</b>	<b>30,8</b>	<b>20,5</b>	<b>26,8</b>	<b>13,6</b>	<b>19,6</b>
<b>RNEA/UTANS en millier d'euros</b>	<b>19,9</b>	<b>12,5</b>	<b>14,9</b>	<b>18,5</b>	<b>13</b>	<b>11,7</b>	<b>13,6</b>	<b>13,9</b>
Taux d'évolution annuel en termes réels	+26,9	-12,0	-0,5	25,8	-11,8	-19,1	-12,7	-0,1

\* Depuis 2006, la partie découplée des subventions sur les produits constitue la «prime unique», elle est comptabilisée en subventions d'exploitation.

Subventions d'exploitation	61,4	27,5	53,6	60,1	64,7	35,3	25,5	34,6
Total subventions	78,2	32,5	63,9	79,6	84,4	42,5	28,6	36,2

source : Agreste - Comptes de l'agriculture

# COMPTES DE L'AGRICULTURE

## - Valeur de la production agricole en 2006 -

en million d'euros courants	Ain	Ardèche	Drôme	Isère	Loire	Rhône	Savoie	Haute-Savoie
<b>Production au prix producteur</b>	507,2	260,6	658,5	460,3	382,9	507,2	191,7	270,6
Subventions sur les produits *	16,8	5,1	10,8	20,1	19,8	7,3	3,2	2,8
<b>Production totale au prix de base</b>	524	265,6	669,3	480,3	402,7	514,5	194,9	273,4
<b>Produits végétaux bruts et transf.</b>	227,5	169,6	470,7	276,5	133,1	368,4	91,2	92,9
Céréales	101,6	5,7	70,6	112	17,6	23,4	9,6	11,5
Oléagineux	10,9	0,7	9,9	7,8	0,3	2,6	0,1	0,5
Protéagineux	0,2	0	0,8	0,9	0,1	0,7	0	0,1
Tabac	0,6	0	1,2	4,9	0	0,2	0,2	0,0
Autres plantes industrielles	0	0,8	13,8	2,1	0	0	0	0
Plantes fourragères	43,5	19,9	22,6	46,6	62,8	25	23,7	29,7
Légumes frais	24,8	9,4	41,7	19,4	8	32,3	5,3	14,6
Fleurs et plantes	5,9	13,4	12,1	14,8	6	14,3	2,8	9,6
Plants de pépinières	9,5	2,5	11,5	10,6	5,7	15,4	8,8	3,4
FBCF plantations	1,1	11,4	16,9	6,1	1,2	5,6	1,2	0,6
Pommes de terre	6,3	4,9	2,2	2	9,8	8,7	0,6	4,5
Fruits	2	39	159	82,8	16,1	53,8	6,7	15,9
Vins d'appellation	18,6	40,6	102,4	3,3	4,8	186,2	30,6	2,2
Autres vins	2,6	21,3	6,1	0,9	0,5	0,1	1,3	0,5
<b>Produits animaux bruts et transf.</b>	263,3	83,2	162,7	173,6	249,5	119,7	90,3	161,3
Gros bovins	56	12,3	8,3	45,9	96,5	22,9	15,3	16,3
Veaux	19,8	7,4	5,3	16,5	18,1	10,7	10,1	16,5
Ovins	2,5	8,7	7,3	4,9	4,7	1,9	3,2	2,3
Caprins	0,3	0,6	0,8	1	0,3	0,7	0,2	0,3
Porcins	37,9	2,8	13,4	12,3	10,7	6,5	2,3	2,7
Volailles	32,8	5	54,2	12,7	16,1	3,7	0,6	0,7
Oeufs	7,7	6,4	29	4,8	1,6	2	2,2	1,6
Lait et produits laitiers	101,4	34,6	22,4	67,3	96,1	65,9	52,9	117,4
Autres produits de l'élevage	4,4	4,4	21,3	6,8	4,6	5	3,4	3,2
<b>Production de services</b>	33,2	12,8	35,9	30,2	20,1	26,4	13,3	19,2
<b>RNEA/UTANS en millier d'euros</b>	15,3	13,8	14,6	14,4	14,4	14,1	15,2	13,6
Taux d'évolution annuel en termes réels	56,5	56,2	67,7	52,5	33,1	45,3	36,4	+33,5

\* Depuis 2006, la partie découpée des subventions sur les produits constitue la «prime unique», elle est comptabilisée en subventions d'exploitation.

Subventions d'exploitation	63,7	31,1	50,0	65,3	70,3	38,6	28,9	34,6
Total subventions	80,5	36,1	60,8	85,4	90,1	45,9	32,1	37,4

source : Agreste - Comptes de l'agriculture

# COMPTES DE L'AGRICULTURE

## - Valeur de la production agricole en 2005 -

en million d'euros courants	Ain	Ardèche	Drôme	Isère	Loire	Rhône	Savoie	Haute-Savoie
<b>Production au prix producteur</b>	471,7	238,6	593,5	420,6	367,4	463,3	187,2	263,9
Subventions sur les produits *	62,4	13,3	34,5	60,6	52,8	26,2	10,5	14,4
<b>Production totale au prix de base</b>	534,1	251,9	628	481,2	420,2	489,5	197,7	278,3
<b>Produits végétaux bruts et transf.</b>	224,9	153,2	439,7	264,5	129,8	338,8	92,2	87,6
Céréales	108,2	8,4	80,6	74,4	19,8	26,6	10,1	13,4
Oléagineux	10,9	0,7	11,0	10,6	0,4	3,0	0,1	0,5
Protéagineux	0,3	0,1	2,4	2,1	0,1	1,6	0,0	0,1
Tabac	0,8	0,0	1,6	5,8	0,0	0,2	0,3	0,0
Autres plantes industrielles	0,0	0,8	16,7	2,1	0,0	0,0	0,0	0,0
Plantes fourragères	43,0	19,8	21,6	46,6	64,4	26,6	23	29,1
Légumes frais	18,6	9,3	36,7	16,7	5,8	25,2	4,2	12,9
Fleurs et plantes	5,7	12,9	11,6	14,2	5,7	13,7	2,7	9,2
Plants de pépinières	9,4	2,5	11,4	10,5	5,7	15,2	8,7	3,3
FBCF plantations	1,1	10,9	16,5	5,8	1,3	5,3	1,2	0,6
Pommes de terre	4,5	3,2	1,3	1,3	4,5	5,7	0,7	3,0
Fruits	1,7	33,5	131,7	60	16,9	39,6	7,0	12,9
Vins d'appellation	17,9	31,7	91,2	3,3	4,3	175,1	32,4	2,0
Autres vins	2,6	19,4	5,6	1,3	0,5	0,9	2,0	0,6
<b>Produits animaux bruts et transf.</b>	276,9	86,3	153,4	187,4	270,8	125,1	92,6	172,1
Gros bovins	61,5	13,9	9,3	50,3	103,2	24,5	16,2	17,6
Veaux	18,9	6,9	5,1	14,9	16,5	9,7	9,6	15,3
Ovins	3,0	10,4	8,6	5,6	5,4	2,3	3,6	2,7
Caprins	0,3	0,7	0,9	1,0	0,3	0,8	0,2	0,2
Porcins	34,4	2,8	12,9	11,9	9,6	5,6	2,1	2,5
Volailles	36,8	5,0	53	13,8	16,9	3,8	0,6	0,7
Oeufs	7,1	5,9	27	4,8	1,5	1,8	2,1	1,4
Lait et produits laitiers	110,5	37,1	22,9	76,9	112,6	73,2	56,6	129,3
Autres produits de l'élevage	4,0	2,8	13,4	7,1	4,1	3,2	2,1	2,0
<b>Production de services</b>	32,3	12,5	34,9	29,4	19,5	25,6	12,9	18,7
<b>RNEA/UTANS en millier d'euros</b>	9,5	8,6	8,5	9,2	10,6	9,5	10,9	9,9
Taux d'évolution annuel en termes réels	-18	-20,9	-21,8	-16,6	-9,5	-29	-16,6	-24,4
* Depuis 2006, la partie découplée des subventions sur les produits constitue la «prime unique», elle est comptabilisée en subventions d'exploitation.								
Subventions d'exploitation	12,6	21,8	20,0	22,0	34,3	19,1	18,4	19,5
Total subventions	7,6	35,1	54,5	82,6	87,1	45,3	28,9	33,9

source : Agreste - Comptes de l'agriculture

# LES AIDES A L'AGRICULTURE EN 2006

## MÉTHODE

Les données proviennent de l'exploitation des fichiers administratifs.

Elles concernent les aides versées dans le cadre des «deux piliers» de la Politique agricole commune (PAC).

### Périodes de référence :

Aides du 1<sup>er</sup> pilier : - Aides compensatoires aux surfaces cultivées : campagne du 1<sup>er</sup> avril 2006 au 31 mars 2007.  
- Aides animales : campagne du 1<sup>er</sup> juin 2006 au 31 mai 2007.

Aides du 2<sup>ème</sup> pilier : année civile 2006.

## Les aides du premier pilier (soutien des marchés et des revenus agricoles)

Jusqu'en 2005, les aides du premier pilier de la PAC étaient proportionnelles (couplées) aux surfaces cultivées ou aux effectifs des cheptels. Depuis 2006, les aides sont partiellement découplées en France, conformément à l'accord de Luxembourg de 2003.

**Les aides découplées constituent les « droits à paiement unique (DPU) » établis selon les références historiques (2000-2002) de l'exploitation. Indépendants de l'évolution de la production, les DPU représentent désormais une part prépondérante des aides.**

Trois aides sont entièrement découplées et intégrées dans les droits à paiement unique de l'exploitation :

- la prime spéciale aux bovins mâles (PSBM)
- la prime à la chèvre
- l'aide directe laitière (ADL)

Quatre aides demeurent en tout ou partie, couplées :

- **les aides compensatoires aux surfaces cultivées** en céréales, oléagineux, protéagineux, et aux jachères (gel des terres): la part découplée (75%) est intégrée dans les droits à paiement unique de l'exploitation, la part couplée est proportionnelle à la production de l'année ;
- **la prime au maintien du troupeau de vaches allaitantes (PMTVA)** : attribuée par tête d'animal présent pour sa «part normale», elle comporte un «complément extensification» découplé et intégré dans les droits à paiement unique, pour les exploitations satisfaisant à des plafonds de chargement d'animaux par hectare ;
- **la prime à l'abattage des bovins (PAB)** : elle est attribuée aux éleveurs pour les bovins abattus ou exportés hors de l'UE ; elle est découplée à 60% ;
- **la prime à la brebis** : pour 50 %, elle reste versée par tête d'animal présent ; dans les zones défavorisées s'ajoute une «prime supplémentaire» ; la part découplée et la prime supplémentaire sont intégrées dans les DPU.

## Les aides du second pilier (aides au développement rural)

- **l'indemnité compensatoire de handicaps naturels (ICHN)** : attribuée aux éleveurs des zones défavorisées

- **les mesures agro-environnementales (MAE)** :

- ☼ la prime herbagère agroenvironnementale (PHAE) s'adresse aux éleveurs qui s'engagent à maintenir une production extensive
- ☼ les contrats d'agriculture durable (CAD) reposent sur l'adhésion des exploitants à un cahier des charges

☼ les autres MAE comprennent diverses aides visant à protéger les ressources naturelles, les paysages et la biodiversité

- **les autres aides** : aides à l'installation, à la modernisation, actions structurelles

# LES AIDES EN 2006

## Aides accordées au titre de la campagne 2006-2007

Au titre du 1 <sup>er</sup> pilier de la PAC	millier d'euros								
	Ain	Ardèche	Drôme	Isère	Loire	Rhône	Savoie	Haute-Savoie	Rhône-Alpes
<b>Aides compensatoires aux surfaces cultivées</b>									
Aide aux céréales	8 960	872	5 410	7 502	2 810	2 814	780	1 005	<b>30 154</b>
aide aux oléagineux	942	73	886	1 240	36	340	9	39	<b>3 567</b>
aide aux protéagineux	47	9	251	216	19	124	5	11	<b>682</b>
gel des terres	239	6	172	564	26	64	16	9	<b>1 096</b>
<b>Aides animales</b>									
prime spéciale aux bovins mâles	-	-	-	-	-	-	-	-	-
prime au maintien du troupeau de vaches allaitantes	4 622	2 852	1 397	4 915	15 251	3 246	1 451	773	<b>34 507</b>
prime à l'abattage	2 132	330	734	1 758	1 820	621	474	841	<b>8 710</b>
aide directe laitière	-	-	-	-	-	-	-	-	-
prime brebis chèvres (y.c prime suppl. et PMR)	258	997	920	554	540	185	368	186	<b>4 008</b>
<b>Aides découplées (DPU)</b>	<b>52 357</b>	<b>8 897</b>	<b>27 297</b>	<b>46 353</b>	<b>37 081</b>	<b>21 422</b>	<b>8 605</b>	<b>14 205</b>	<b>216 218</b>
<b>total 1<sup>er</sup> pilier</b>	<b>69 557</b>	<b>14 036</b>	<b>37 068</b>	<b>63 102</b>	<b>57 584</b>	<b>28 816</b>	<b>11 709</b>	<b>17 069</b>	<b>298 941</b>

## Aides versées dans l'année 2006

Principales aides du 2 <sup>ème</sup> pilier de la PAC	millier d'euros								
	Ain	Ardèche	Drôme	Isère	Loire	Rhône	Savoie	Haute-Savoie	Rhône-Alpes
<b>Indemnités compensatoires de handicaps naturels</b>	3 852	9 850	7 015	6 970	18 143	9 303	10 559	12 298	<b>77 990</b>
<b>Mesures agri-environnementales :</b>									
prime herbagère agroenvironnementale	2 061	2 671	1 441	1 631	4 308	1 341	2 841	4 119	<b>20 413</b>
Contrat Territorial d'Exploitation ou CAD	2 960	2 679	5 901	6 169	6 998	3 440	5 100	2 745	<b>35 992</b>
autres mesures agri-environnementales	-	-	-	-	nd	-	-	-	-
<b>Aides à l'installation</b>									
dotation aux jeunes agriculteurs	1 707	1 125	1 513	1 887	3 066	1 510	974	1 906	<b>13 689</b>
Programme PIDIL, ATE et préretraite	456	88	310	781	716	401	144	115	<b>3 011</b>
<b>Aide à la modernisation</b>									
aide aux bâtiments d'exploitation ou PMBE	75	662	nd	968	2 502	1 087	1 504	125	<b>6 923</b>
mécanisation	35	13	4	43	65	19	528	423	<b>1 130</b>
<b>Actions structurelles :</b>									
procédure agriculteur en difficulté	10	50	133	71	55	279	52	12	<b>662</b>
aides aux industries agro-alimentaires	1 276	1 066	nd	nd	676	nd	1 490	2 518	<b>7 026</b>
<b>total 2<sup>ème</sup> pilier***</b>	<b>12 432</b>	<b>18 204</b>	<b>16 317</b>	<b>18 520</b>	<b>36 529</b>	<b>17 380</b>	<b>23 192</b>	<b>24 261</b>	<b>166 836</b>
<b>Total aides 1<sup>er</sup> et 2<sup>ème</sup> pilier</b>	<b>81 990</b>	<b>32 240</b>	<b>53 385</b>	<b>81 622</b>	<b>94 113</b>	<b>46 196</b>	<b>34 901</b>	<b>41 330</b>	<b>465 777</b>

\*\*\* : total des principales aides du deuxième pilier. Ne prend pas en compte les subventions équivalentes des prêts bonifiés.

nd : non disponible

sources : AUP - SCEES - CNASEA - DDAF

# LES AIDES AUX SURFACES ET DPU EN 2006

Campagne : 1<sup>er</sup> avril 2006 au 31 mars 2007

Répartition des surfaces déclarées en hectare	Ain	Ardèche	Drôme	Isère	Loire	Rhône	Savoie	Haute-Savoie	Rhône-Alpes
<i>nombre de dossiers payés</i>	3 568	2 542	4 464	5 498	4 626	3 006	1 718	2 100	27 522
<b>total céréales</b>	<b>104 637</b>	<b>11 475</b>	<b>60 964</b>	<b>87 406</b>	<b>36 942</b>	<b>33 012</b>	<b>7 898</b>	<b>12 966</b>	<b>355 300</b>
<b>total oléagineux (sans gel ind.)</b>	<b>10 126</b>	<b>1 075</b>	<b>11 205</b>	<b>13 755</b>	<b>478</b>	<b>3 676</b>	<b>106</b>	<b>414</b>	<b>40 836</b>
<b>total protéagineux</b>	<b>314</b>	<b>65</b>	<b>1 567</b>	<b>1 260</b>	<b>125</b>	<b>717</b>	<b>36</b>	<b>81</b>	<b>4 164</b>
<b>surfaces aidées</b>	<b>129 409</b>	<b>13 735</b>	<b>83 970</b>	<b>116 404</b>	<b>39 260</b>	<b>41 085</b>	<b>8 724</b>	<b>14 014</b>	<b>446 601</b>
dont surfaces irriguées aidées	14 482	1 393	19 513	14 689	5 856	5 789	278	188	62 187
surfaces gelées	14 332	1 119	10 233	13 983	1 716	3 681	684	553	46 301
dont gel industriel	3 298	45	790	1 837	42	746	22	180	6 962
<b>SAU DECLAREE</b>	<b>251 900</b>	<b>120 984</b>	<b>204 933</b>	<b>285 744</b>	<b>227 848</b>	<b>118 670</b>	<b>127 724</b>	<b>120 586</b>	<b>1 458 389</b>

Aides découplées (DPU) en millier d'euros	Ain	Ardèche	Drôme	Isère	Loire	Rhône	Savoie	Haute-Savoie	Rhône-Alpes
DPU normaux activés	48 353	8 706	25 461	43 378	36 194	20 375	8 026	13 519	204 012
DPU Jachères activés	3 546	127	1 784	2 697	393	748	171	128	9 595
DPU spéciaux activés	458	64	53	277	494	300	408	559	2 612
<b>Total DPU activés</b>	<b>52 357</b>	<b>8 897</b>	<b>27 297</b>	<b>46 353</b>	<b>37 081</b>	<b>21 422</b>	<b>8 605</b>	<b>14 205</b>	<b>216 218</b>

Aides couplées aux surfaces en millier d'euros	Ain	Ardèche	Drôme	Isère	Loire	Rhône	Savoie	Haute-Savoie	Rhône-Alpes
Céréales	8 960	872	5 410	7 502	2 810	2 814	780	1 005	30 154
Oléagineux	942	73	886	1 240	36	340	9	39	3 567
Protéagineux	47	9	251	216	19	124	5	11	681
Gel	239	20	172	270	26	64	16	9	816
<b>Total</b>	<b>10 188</b>	<b>980</b>	<b>6 879</b>	<b>9 793</b>	<b>2 892</b>	<b>3 341</b>	<b>813</b>	<b>1 064</b>	<b>35 950</b>

sources : AUP- SCEES

## LES MESURES AGRI-ENVIRONNEMENTALES

<b>Prime Herbagère Agro-environnementale (PHAE)</b>	Ain	Ardèche	Drôme	Isère	Loire	Rhône	Savoie	Haute-Savoie	<b>Rhône-Alpes</b>
nombre de dossiers payés	139	1 093	108	585	1 987	625	898	1 322	<b>6 757</b>
montant payé (millier d'euros)	2 061	2 671	1 441	1 631	4 308	1 341	2 841	4 119	<b>20 413</b>
surfaces primées (ha)	21 191	41 333	22 390	33 515	56 781	17 502	40 740	53 940	<b>287 392</b>

<b>Indemnités Compensatoires de Handicaps Naturels (ICHN)</b>	Ain	Ardèche	Drôme	Isère	Loire	Rhône	Savoie	Haute-Savoie	<b>Rhône-Alpes</b>
nombre de dossiers payés dans l'année	609	1 883	1 221	1 270	3 605	3 389	1 371	1 819	<b>15 167</b>
montant payé (millier d'euros) dans l'année	3 852	9 850	7 015	6 970	18 143	9 303	10 559	12 298	<b>77 990</b>

## LES CONTRATS D'AGRICULTURE DURABLE

	Ain	Ardèche	Drôme	Isère	Loire	Rhône	Savoie	Haute-Savoie	<b>Rhône-Alpes</b>
Montant total sur cinq ans des dossiers contractualisés dans l'année (millier d'euros)	206	141	783	533	86	118	35	475	<b>2 378</b>
Montant payé sur l'année (millier d'euros) pour l'ensemble des dossiers contractualisés (CTE et CAD)	2 960	2 679	5 901	6 169	6 998	3 440	5 100	2 745	<b>35 993</b>

sources : CNASEA - DDAF



# LA VALEUR VENALE DES TERRES AGRICOLES

## MÉTHODE

L'enquête sur la valeur vénale des terres agricoles vise à établir des indicateurs de prix, par région agricole, pour les principales catégories de terres agricoles. Elle repose sur la synthèse raisonnée d'informations provenant de sources diverses.

Elle utilise systématiquement les notifications de ventes aux Sociétés d'aménagement foncier et d'établissement rural (Safer), établies par la Société de conseil pour l'aménagement foncier rural (Scafr). Elle complète ces données par l'interrogation d'un ensemble d'experts locaux.

Elle indique la valeur vénale des terres labourables et des prairies naturelles, libres à la vente, pour des parcelles d'un hectare au moins, ainsi que des vignes sans seuil de superficie.

La **dominante** est le prix le plus fréquemment pratiqué dans les conditions normales d'offre et de demande. Les valeurs extrêmes, **minimum** ou **maximum** sont estimées après élimination des cas d'exception.

Elle exclut les surfaces inférieures à 3 hectares achetées par des non-agriculteurs. Elle ne traduit donc pas le prix des terres agricoles achetées pour des usages non agricoles qui se sont particulièrement développés ces dernières années et se réalisent à des niveaux de prix a priori plus élevés.

# VALEUR VENALE DES TERRES AGRICOLES EN 2007

## - Terres labourables et Prairies naturelles d'au moins un hectare, libres à la vente -

PETITES REGIONS AGRICOLES	Terres labourables					Prairies naturelles					euro/ha
	2007					2007					
	rappel 2006	domi- nante	mini	maxi	évol. 07/06 %	rappel 2006	domi- nante	mini	maxi	évol. 07/06 %	
<b>Rhône-Alpes</b>	<b>4 450</b>	<b>4 450</b>			=	<b>3 180</b>	<b>3 210</b>			+1	
<b>01-Ain</b>	<b>3 010</b>	<b>3 090</b>			+3	<b>2 170</b>	<b>2 230</b>			+3	
195 VALLEE DE LA SAONE	3 400	3 600	2 000	4 000	+6	2 100	2 500	1 500	4 000	+19	
198 DOMBES (hors valeur cynégétique)	3 400	3 600	2 500	4 000	+6	3 400	3 500	2 500	4 500	+3	
201 COTEAUX EN BORDURE DES DOMBES	3 400	3 600	2 000	4 500	+6	3 000	3 000	2 000	5 000	=	
215 ZONE FORESTIERE DU PAYS DE GEX	5 500	5 500	3 000	10 000	0	4 000	4 000	2 000	10 000	=	
216 ZONE D'ELEVAGE DU PAYS DE GEX	10 000	10 000	5 000	20 000	0	6 000	6 000	3 300	8 500	=	
446 BRESSE	2 300	2 300	1 500	3 500	0	2 000	2 100	1 400	3 500	+5	
449 HAUT-BUGEY	1 300	1 500	1 000	2 000	+15	1 300	1 300	500	2 000	=	
451 BUGEY	2 400	2 400	1 200	3 000	0	1 800	1 800	600	3 000	=	
<b>07-Ardèche</b>	<b>5 130</b>	<b>5 160</b>			+1	<b>2 940</b>	<b>2 940</b>			=	
169 COIRON	4 500	4 500	1 000	7 000	=	3 500	3 500	1 500	4 500	=	
171 HAUT ET MOYEN VIVARAIS	4 300	4 400	2 000	5 000	+2	2 800	2 800	2 000	4 000	=	
422 BAS VIVARAIS	5 500	5 400	2 500	9 000	-2	2 900	2 900	1 500	5 500	=	
423 MEZENC MEYGAL	4 300	4 300	1 000	8 000	=	2 800	2 800	1 000	5 000	=	
424 VELAY BASALTIQUE	4 300	4 300	1 000	8 000	=	2 800	2 800	1 000	5 000	=	
425 MONTS DU FOREZ	4 300	4 300	1 000	8 000	=	2 800	2 800	1 000	5 000	=	
465 VALLEE DU RHONE	7 500	7 500	2 500	8 000	=	5 000	5 000	2 500	8 500	=	
<b>26- Drôme</b>	<b>4 930</b>	<b>5 100</b>			+3	<b>1 780</b>	<b>1 780</b>			=	
221 ROYANS	3 800	3 800	3 100	4 900	=	1 900	1 900	1 100	2 800	=	
234 DIOIS	3 800	3 800	2 000	5 300	=	1 300	1 300	800	2 300	=	
240 PLAINES RHODANIENNES	6 300	6 500	3 800	7 600	+3	2 200	2 200	1 100	2 800	=	
241 VALLOIRE	3 700	4 000	2 500	5 000	+8	2 300	2 300	1 000	2 800	=	
242 GALAURE ET HERBASSE	4 200	4 200	2 000	8 000	=	1 800	1 800	1 100	2 600	=	
243 PAYS DE BOURDEAUX	3 000	3 300	2 500	5 000	+10	1 600	1 600	1 000	2 800	=	
453 VERCORS	2 000	2 000	1 000	3 000	=	1 600	1 600	800	2 500	=	
461 BEAUCHENE	2 000	2 000	1 000	3 000	=	1 600	1 600	800	2 500	=	
463 BARONNIES	3 000	3 300	2 000	6 000	+10	1 900	1 900	800	2 800	=	
464 TRICASTIN	5 500	5 800	3 000	8 000	+5	2 200	2 200	1 100	2 800	=	
<b>38- Isère</b>	<b>4 760</b>	<b>4 710</b>			-1	<b>3 700</b>	<b>3 710</b>			=	
199 BAS-DAUPHINE	4 530	4 500	2 000	6 000	-1	4 020	4 000	1 850	5 000	=	
217 GRESIVAUDAN	7 840	7 500	3 500	10 000	-4	7 000	7 000	3 000	12 000	=	
453 PREALPES	2 980	3 000	1 800	10 000	+1	1 760	1 800	1 200	9 000	=	
457 HAUTE-ALPINE	2 960	3 300	1 800	15 000	+11	1 800	1 900	1 200	4 500	=	
465 VALLEE- DU- RHONE	4 750	4 500	2 500	7 000	-5	4 600	4 500	2 500	6 000	-2	
<b>42- Loire</b>	<b>3 180</b>	<b>3 240</b>			+2	<b>2 720</b>	<b>2 830</b>			+4	
168 MONTS DU JAREZ BASSIN STEPHANOIS	4 000	4 000	2 800	6 000	=	3 200	3 500	2 500	5 300	+9	
170 MONTS DU PILAT	2 900	2 900	1 500	4 000	=	2 600	2 600	1 500	3 500	=	
189 PLATEAU DE NEULISE	2 800	2 800	1 800	3 600	=	2 800	2 800	1 700	3 500	=	
190 PLAINE ROANNAISE	2 700	2 800	1 900	5 000	+4	2 700	2 800	1 900	4 500	+4	
191 COTE ROANNAISE	2 500	2 500	1 400	3 600	=	2 500	2 500	1 400	3 600	=	
192 MONTS DE LA MADELEINE	1 800	1 800	1 000	4 000	=	1 700	1 800	1 000	3 500	+6	
193 PLAINE DU FOREZ	4 400	4 500	2 500	8 000	+2	4 000	4 000	2 000	5 000	=	
425 MONTS DU FOREZ	2 000	2 200	1 500	3 100	+10	2 000	2 200	950	3 000	+10	
445 MONTS DU LYONNAIS	3 200	3 200	2 000	4 500	=	2 800	3 000	1 700	4 500	+7	

Source : Agreste - Enquête sur la valeur vénale des terres agricoles

# VALEUR VENALE DES TERRES AGRICOLES EN 2007

- Terres labourables et Prairies naturelles d'au moins un hectare, libres à la vente -

PETITES REGIONS AGRICOLES	Terres labourables					Prairies naturelles				
	2007					2007				
	rappel 2006	domi- nante	mini	maxi	évol. 07/06 %	rappel 2006	dom- nante	mini	maxi	évol. 07/06 %
<b>69- Rhône</b>	<b>3 600</b>	<b>3 660</b>			<b>+2</b>	<b>2 290</b>	<b>2 450</b>			<b>+7</b>
194 PLATEAUX DU LYONNAIS	3 880	3 900	3 000	5 000	+1	2 650	3 000	2 200	4 500	+13
197 ZONE DE GRANDES CULTURES	3 550	3 800	2 500	8 000	+7	2 440	3 000	2 000	4 500	+23
199 BAS DAUPHINE	4 770	4 800	3 500	10 000	+1	3 650	3 700	2 800	6 000	+1
200 ZONE FRUITIERE ET VITICOLE	5 100	5 100	4 000	10 000	=	3 800	3 800	2 000	7 000	=
444 BEAUJOLAIS VITICOLE	4 500	4 000	2 000	5 000	-11	2 500	2 600	1 500	6 000	+4
445 MONTS DU LYONNAIS	2 450	2 600	2 000	4 800	+6	2 050	2 200	1 200	4 500	+7
<b>73- Savoie</b>	<b>5 300</b>	<b>5 310</b>			<b>=</b>	<b>3 380</b>	<b>3 370</b>			<b>=</b>
213 CHAUTAGNE	4 270	4 300	3 050	5 340	+1	2 440	2 440	1 520	3 810	=
219 COMBE DE SAVOIE	5 640	5 650	3 800	12 200	=	3 810	3 800	1 500	6 000	=
220 CLUSE DE CHAMBERY	7 620	7 650	4 000	15 000	=	6 860	6 800	2 200	15 000	-1
229 MAURIENNE	3 810	3 810	2 290	10 670	=	2 290	2 300	800	4 500	=
230 BEAUFORTAIN	3 810	3 810	2 590	6 100	=	3 050	3 050	910	5 030	=
451 QUATRE CANTONS	4 570	4 600	3 000	6 500	+1	3 050	3 000	1 300	9 000	-2
453 CHARTREUSE	3 050	3 050	1 830	6 100	=	2 290	2 290	760	3 810	=
454 VAL D'ARLY	3 050	3 050	2 290	5 340	=	2 440	2 440	910	3 960	=
455 ALBANAIS	5 180	5 180	3 050	7 620	=	3 960	3 960	1 520	6 250	=
456 BAUGES	3 050	3 050	2 290	4 570	=	2 440	2 500	1 000	4 000	+2
458 TARENTEISE	4 570	4 570	2 290	12 200	=	3 810	3 800	1 000	6 200	=
<b>74- Haute-Savoie</b>	<b>10 000</b>	<b>8 410</b>			<b>-16</b>	<b>6 510</b>	<b>6 260</b>			<b>-4</b>
208 BAS-GENEVOIS	13 500	11 000	8 200	18 000	-19	7 000	7 000	4 000	10 000	=
210 LA SEMINE	4 300	4 300	2 100	4 700	=	2 700	2 700	1 000	3 800	=
211 VALLEE DES USSES	5 300	5 300	4 300	6 300	=	3 800	4 000	2 500	10 000	+5
214 REGION D'ANNEMASSE	17 500	12 000	15 000	19 100	-31	9 400	8 500	5 000	10 200	-10
218 REGION D'ANNEYCY	11 200	10 000	7 000	20 000	-11	10 000	8 500	8 000	17 000	-15
222 CLUSE D'ARVE	13 700	12 000	7 700	22 000	-12	7 600	6 100	3 000	12 000	-20
223 GIFFRE	8 500	8 400	3 200	11 200	-1	5 500	5 300	1 500	6 000	-4
224 CHABLAIS	8 500	8 400	3 200	11 200	-1	5 500	5 500	4 000	10 000	=
225 PLATEAU DES DRANSES	15 000	12 000	6 400	20 000	-20	7 400	8 500	4 200	8 800	+15
226 BAS-CHABLAIS	17 000	10 700	4 700	20 000	-37	9 000	9 000	3 000	15 000	=
227 PAYS DE THONES	11 000	10 000	5 000	16 000	-9	7 600	6 000	3 700	8 000	-21
228 PLATEAU DES BORNES	7 600	8 000	4 600	9 100	+5	5 000	6 000	2 500	9 000	+20
454 SILLON ALPIN	20 000	18 000	10 000	25 000	-10	9 500	10 000	6 000	15 000	+5
455 ALBANAIS	7 500	7 000	5 800	15 000	-7	6 200	5 500	3 100	10 000	-11
456 BAUGES	5 100	4 000	2 700	8 100	-22	3 500	3 500	1 200	4 600	=
458 GRANDES ALPES	11 000	10 000	9 000	15 200	-9	5 700	6 100	1 600	6 500	+7

Source : Agreste - Enquête sur la valeur vénale des terres agricoles

# VALEUR VENALE DES VIGNES EN 2007

## - Terres libres à la vente -

PETITES REGIONS AGRICOLES	Vignes d'appellation					Autres vignes				
	2007					2007				
	rappel 2006	domi- nante	mini	maxi	évol. 07/06 %	rappel 2006	domi- nante	mini	maxi	évol. 07/06 %
<b>01- Ain</b>	10 000	12 000			+20	--	--	--	--	--
451 BUGEY	10 000	12 000	7 500	40 000	+20	--	--	--	--	--
<b>07- Ardèche</b>	35 180	36 470			+4	7 210	7 210			=
169 COIRON	--	--	--	--	--	5 300	5 300	2 300	7 700	=
171 HAUT ET MOYEN VIVARAIS	52 500	50 000	30 000	60 000	-5	5 300	5 300	2 000	8 500	=
422 BAS VIVARAIS	12 000	12 000	5 000	50 000	=	7 500	7 500	2 300	11 000	=
465 VALLEE DU RHONE						8 000	8 000	3 000	13 500	=
465 A St Joseph, Condrieu, Cornas, St Peray	65 000	70 000	30000	450000	+8	--	--	--	--	--
465 B Côtes du Rhône génériques	25 000	25 000	12000	30000	=	--	--	--	--	--
<b>26- Drôme</b>	24 030	23 030			-4	9 200	8 000			-13
234 DIOIS (CLAIRETTE)	27 000	28 000	20 000	33 000	+4	9 200	8 000	5 000	11 000	-13
240 PLAINES RHODANIENNES (COTEAUX DU TRICASTIN)	10 000	10 000	6 000	15 000	=	9 200	8 000	5 000	11 000	-13
242 GALAURE ET HERBASSE (CROZES-HERMITAGE)	60 000	70 000	40 000	75 000	+17	9 200	8 000	5 000	11 000	-13
463 BARONNIES (COTES DU RHONE REGIONAL)	22 000	20 000	8 000	40 000	-9	9 200	8 000	5 000	11 000	-13
464 TRICASTIN	19 000	16 000	11 000	30 000	-16	9 200	8 000	5 000	11 000	-13
464 A Côtes du Rhône Régional	22 000	18 000	10 000	40 000	-18	--	--	--	--	--
464 B AOC Tricastin	10 000	10 000	6 000	12 000	=	--	--	--	--	--
<b>69- Rhône</b>	30 000	28 000			-7	--	--	--	--	--
444 BEAUJOLAIS VITICOLE	30 000	28 000	7 500	95 000	-7	--	--	--	--	--
<b>73- Savoie</b>	31 750	31 440			-1	--	--	--	--	--
213 CHAUTAGNE	24 390	25 000	12 000	30 000	+3	--	--	--	--	--
219 COMBE DE SAVOIE	30 490	30 000	15 000	35 000	-2	--	--	--	--	--
220 CLUSE DE CHAMBERY	38 110	38 000	20 000	60 000	=	--	--	--	--	--
451 QUATRE CANTONS	25 910	25 000	10 000	35 000	-4	--	--	--	--	--

Source : Agreste - Enquête sur la valeur vénale des terres agricoles



## LES COURS DES FRUITS ET LEGUMES

### Expédition Rhône-Alpes et carreau des producteurs du marché de gros de Lyon

euro/kg HT

	Expédition Rhône-Alpes		Production Carreau Lyon	
	2006	2007	2006	2007
Abricot Bergeron (cat.I) 45-50mm plateau	1,46	2,02	1,19	1,80
Pêche chair blanche (cat.I) B plateau 1rg	1,10	1,06	1,32	1,02
Pêche chair jaune (cat.I) B plateau 1rg	1,05	1,05	1,23	0,98
Nectarine chair blanche (cat.I) B plateau 1rg	1,10	1,11		
Nectarine chair jaune (cat.I) B plateau 1rg	1,09	1,09		
Pomme Gala (cat.I) 75-80mm plateau 1rg	0,85	0,88		0,70
Pomme Golden (cat.I) 75-80mm plateau 1rg	0,75	0,86	0,84	0,78
Pomme Canada grise (cat.I) 75-80mm plateau 1rg	0,96	0,93		
Pomme rouge americaine (cat.I) 75-80mm plateau 1rg	0,74	0,80		
Bigarreau Burlat (cat.I) +24mm plateau	2,36	3,29	2,52	3,33
Bigarreau rouge (cat.I) +24mm plateau	2,58	2,90	2,06	2,49
Noix de Grenoble sèche (cat.I) +30mm sac 5kg		2,23	2,03	
Fraise Darselect (cat.I) barq.500g	3,47	3,37		
Fraise Gariguette (cat.I) +18mm barq.250g	5,86	5,50	6,00	
Poire Williams (cat.I) 65-70mm plateau 1rg	0,86	0,86	0,73	0,70
Poire Passe-crassane (cat.I) 75-80mm plateau 1rg	1,05	0,99	0,89	0,96
Framboise sous-abri barq.125g	12,00	9,50	9,62	9,26
Prune Reine Claude dorée (cat.I) 35-40mm plateau	1,26	1,24	1,34	1,30
Marron Chataigne G2(65-85/kg) sac 5kg	1,92	2,51		2,77
Kiwi (cat.I) 95-105g(30 fruits)	1,22	1,36		1,10
Tomate ronde (cat.I) 57-67mm colis 10kg	0,95	0,79	0,97	1,06
Laitue Batavia sous-abri (cat.I) colis de 12	0,53	0,44	0,54	0,46
Chicorée frisée blanchie (cat.I) +550g colis de 10	1,00		1,30	1,37
Chicorée Scarole blanchie (cat.I) +550g colis de 10	0,83		1,20	1,37
Poireau (cat.I) 30-40mm plateau 5kg	0,96	0,78	1,13	0,86
Oignon jaune sec (cat.I) 60-80mm sac 25kg	0,30	0,31	0,40	0,40
Radis rond sous-abri botte	0,47	0,54	0,63	0,59
Haricot vert fin plateau			3,55	3,50
Courgette plateau			0,75	0,99
Chou blanc (cat.I) gros colis de 6	0,77	0,68		0,61
Chou frisé (cat.I) moyen plateau de 6	0,70	0,65	0,58	0,53
Carotte colis 12kg			0,51	0,49
Navet rond violet plateau	0,65	0,77	0,88	0,83
Concombre (cat.I) 400-500g colis de 12		0,38	0,49	0,49
Courge		0,35	0,49	0,40
Epinaud (cat.I) caisse vrac	1,12	1,17	1,47	1,53

source : SNM

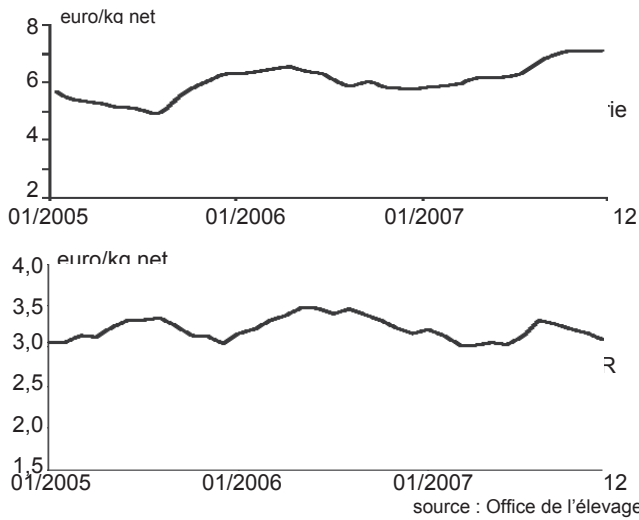
[www.snm.agriculture.gouv.fr](http://www.snm.agriculture.gouv.fr)

Chaque jour, en temps réel, les cotations des produits agricoles suivis par le Service des Nouvelles des Marchés sont accessibles sur abonnement sur le site .

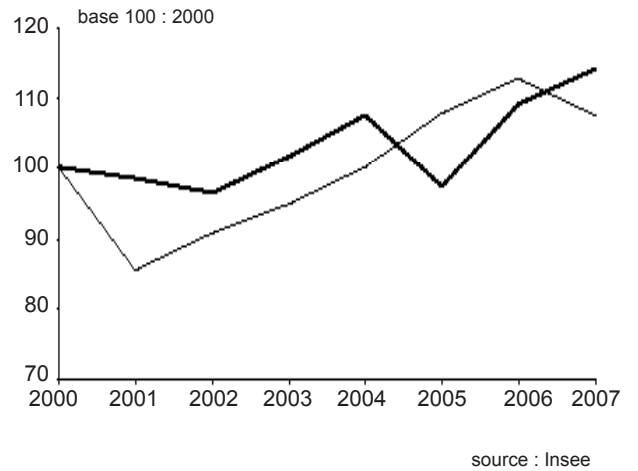
# LES COURS DES VIANDES

## bovines

cotation Sud-Est - entrée abattoir

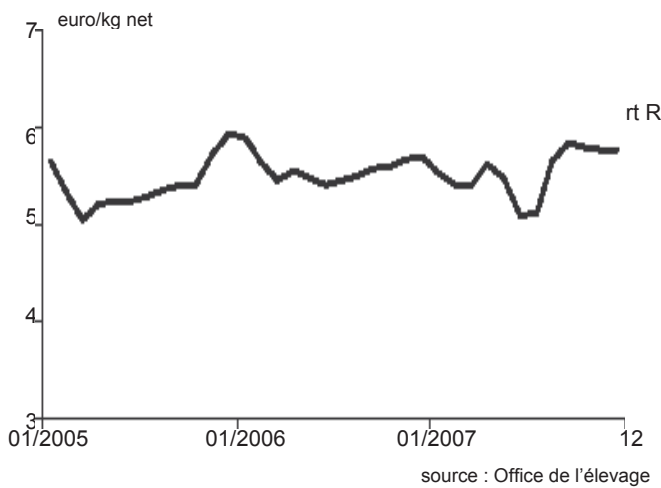


IPPAP bovins

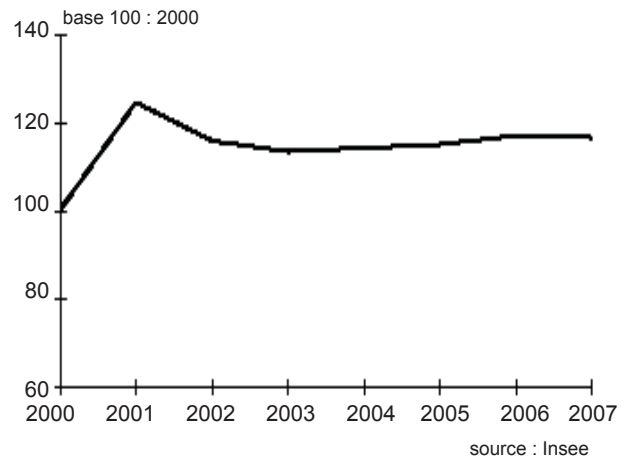


## ovines

cotation Sud-Est - entrée abattoir

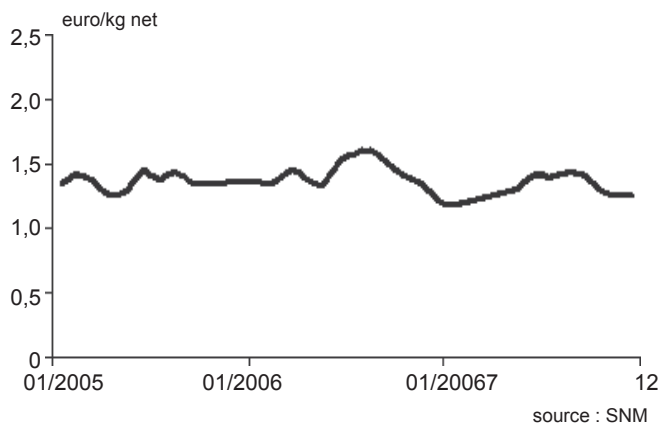


IPPAP ovins

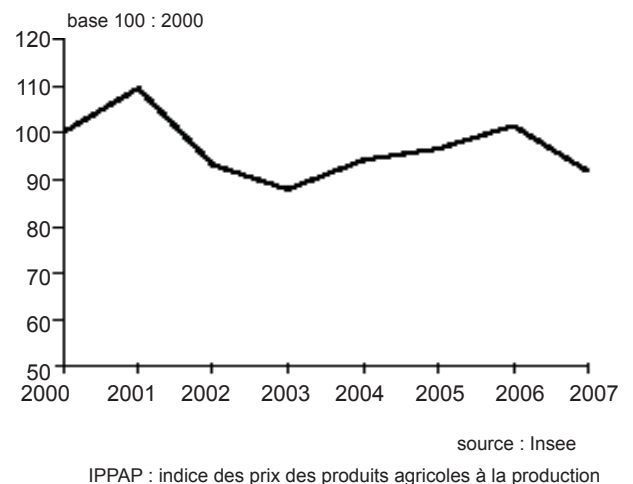


## porcines

cotation Sud-Est - entrée abattoir



IPPAP porcins



# LES RÉSULTATS ÉCONOMIQUES DES EXPLOITATIONS PROFESSIONNELLES EN 2006

## Le réseau d'information comptable agricole (RICA)

### MÉTHODE

Le RICA est un réseau européen mis en place en 1968. Il observe par sondage les comptabilités des exploitations agricoles professionnelles. Il en évalue les résultats économiques moyens.

Parmi les 8 000 comptabilités françaises observées par le RICA, Rhône-Alpes en compte 480 : 330 sont issues d'exploitations assujetties au régime d'imposition sur le bénéfice réel agricole (BRA) ; 50, d'exploitations bénéficiant d'un plan d'amélioration matérielle (PAM), et 100, d'exploitations volontaires qui n'ont pas d'obligation comptable particulière. La collecte des données est effectuée principalement par les centres d'économie rurale sous la responsabilité du service régional de l'information statistique et économique.

Le RICA pratique une réévaluation annuelle des immobilisations et considère les charges sociales des exploitations individuelles ou sociétaires comme des dépenses privées.

L'analyse statistique du RICA permet de différencier les résultats économiques selon les types d'exploitations et notamment selon leur spécialisation et leur taille économique.

### DÉFINITIONS

**Exploitation professionnelle** : elle génère au moins 9 600 euros de MBS et emploie 0,75 UTA.

**LMT** : Long et Moyen Termes

**MBS** : la Marge Brute Standard d'une exploitation est la somme des marges «théoriques» de chacune des spéculations de cette exploitation. Elle s'apparente à la valeur ajoutée brute. Elle indique le potentiel économique de l'exploitation et s'exprime en UDE, unité de dimension européenne (1 UDE = 1 200 euros).

**OTEX** : l'Orientation Technico-Economique des exploitations est déterminée par la production qui participe pour plus des deux tiers au potentiel économique théorique de l'exploitation.

**SFP** : Superficie Fourragère Principale.

**UGB** : Unité Gros Bétail. Une UGB équivaut à une vache laitière, un ovin correspond à 0,15 UGB.

**UTA** : Unité de Travail Annuel. Equivalent à la quantité de travail fourni par une personne employée à temps plein pendant une année.  
1 UTA = 1 600 heures.

**UTANS** : Unité de Travailleur Annuel Non Salarié.

# LES EXPLOITATIONS PROFESSIONNELLES\* EN 2006

## - Résultats économiques -

moyennes par exploitation  
valeurs financières en euros courants

Rhône-Alpes	toutes orientations		moyenne pondérée par exploitation			toutes tailles								
	bénéfice réel	forfait	échantillon total valeurs financières = euros courants 2006 superficie = ha			gr.cult. et cer.	beaujo-lais	vins de la vallée du Rhône	fruits	bovins lait	bovins viande	autres herbiv.	poly-culture	polycult. élevage
<b>458</b>	<b>325</b>	<b>133</b>	<b>nombre d'exploitations observées</b>			<b>54</b>	<b>33</b>	<b>26</b>	<b>68</b>	<b>87</b>	<b>22</b>	<b>30</b>	<b>19</b>	<b>51</b>
<b>61,92</b>	<b>68,52</b>	<b>53,09</b>	<b>surface agricole utilisée (SAU)</b>			<b>74,85</b>	<b>13,09</b>	<b>25,01</b>	<b>25,46</b>	<b>66,48</b>	<b>103,90</b>	<b>129,96</b>	<b>36,72</b>	<b>78,15</b>
11,67	10,41	13,36	.faire valoir direct			16,27	4,58	7,66	5,96	10,14	23,88	18,83	15,75	10,79
12,01	16,89	5,47	.céréales			44,67	0,37	0,83	3,76	6,76	2,68	4,42	10,18	27,06
2,00	2,81	0,93	.cultures industrielles			10,27	-	0,29	0,54	0,23	0,00	-	2,85	3,84
0,24	0,39	0,05	.légumes			0,84	-	0,08	0,14	-	-	-	1,13	0,03
2,30	2,95	1,44	.viticulture			-	9,07	20,78	1,64	-	-	-	0,60	0,05
1,71	2,53	0,62	dont AOC + VDQS			-	9,07	16,68	1,16	-	-	-	0,23	0,02
2,09	1,80	2,48	.vergers			0,99	0,07	0,63	14,66	0,07	-	0,35	5,95	2,00
35,81	38,98	31,57	.superficie fourragère principale			9,14	3,11	0,04	2,45	55,22	94,32	73,27	12,06	40,49
1,73	2,63	0,54	.jachères aidées			7,56	0,11	0,05	0,49	0,47	0,27	0,13	1,51	4,32
<b>50,07</b>	<b>63,61</b>	<b>31,94</b>	<b>total animaux (UGB)</b>			<b>18,30</b>	<b>2,43</b>	<b>-</b>	<b>0,82</b>	<b>66,23</b>	<b>98,27</b>	<b>68,10</b>	<b>21,55</b>	<b>88,70</b>
45	58	29	dont .bovins (têtes)			8	4	-	0	80	142	18	5	63
12	15	9	dont vaches laitières (têtes)			0	-	-	-	36	0	3	-	19
34	15	59	.ovins-caprins (têtes)			2	-	-	4	1	10	404	24	32
20	33	2	.porcins (têtes)			6	-	-	-	7	0	0	0	44
461	752	72	.volailles (têtes)			748	-	-	0	108	70	13	991	1666
2,07	2,56	1,43	nombre total d'UTA			1,62	2,76	2,67	3,74	1,69	1,30	1,52	2,15	1,89
<b>1,44</b>	<b>1,55</b>	<b>1,31</b>	<b>dont .non salariés (UTANS)</b>			<b>1,25</b>	<b>1,32</b>	<b>1,15</b>	<b>1,43</b>	<b>1,57</b>	<b>1,24</b>	<b>1,43</b>	<b>1,50</b>	<b>1,56</b>
0,63	1,01	0,12	.salariés			0,37	1,44	1,52	2,31	0,12	0,06	0,09	0,65	0,33
<b>108 740</b>	<b>150 210</b>	<b>53 250</b>	<b>production de l'exercice (nette ach anim)</b>			<b>90 010</b>	<b>111 620</b>	<b>137 730</b>	<b>162 290</b>	<b>98 760</b>	<b>57 080</b>	<b>58 700</b>	<b>84 470</b>	<b>126 290</b>
31 070	43 080	15 010	- charges d'approvisionnement			33 180	18 670	17 540	30 370	31 270	23 030	22 490	22 810	41 800
31 070	41 970	16 470	- achats et charges externes			30 300	35 430	29 940	37 870	31 650	27 520	19 660	24 080	34 270
<b>46 600</b>	<b>65 160</b>	<b>21 770</b>	<b>= valeur ajoutée hors fermage</b>			<b>26 530</b>	<b>57 520</b>	<b>90 250</b>	<b>94 050</b>	<b>35 840</b>	<b>6 530</b>	<b>16 550</b>	<b>37 580</b>	<b>50 220</b>
0	-	20	+ remb. forfaitaire TVA			40	-	-	-	-	-	0	0	-
21 100	25 450	15 280	+ subventions d'exploitation			29 080	2 570	2 250	7 700	24 540	41 020	28 220	12 080	27 660
1 760	2 720	460	+ indemnités d'assurances			920	1 710	140	6 950	750	1 520	520	1 150	1 010
6 160	8 620	2 870	- fermage, métayage			6 550	9 980	10 680	6 370	4 740	6 790	4 160	3 260	7 420
1 370	1 660	980	- impôts et taxes			1 520	2 520	1 530	1 070	1 160	1 090	770	1 350	1 550
11 320	18 300	1 990	- charges de personnel			6 880	26 130	31 880	40 110	1 700	920	1 090	11 690	5 690
<b>50 610</b>	<b>64 750</b>	<b>31 690</b>	<b>= excédent brut d'exploitation</b>			<b>41 620</b>	<b>23 170</b>	<b>48 550</b>	<b>61 150</b>	<b>53 530</b>	<b>40 270</b>	<b>39 270</b>	<b>34 510</b>	<b>64 230</b>
430	650	130	+ produits de gestion courante et prod. financiers			680	490	2 740	340	150	60	130	380	530
21 400	28 390	12 040	- dotation amortissements			18 450	14 140	16 680	21 280	25 430	17 210	16 470	14 140	29 660
2 640	3 840	1 040	- charges financières			2 060	2 990	3 490	2 940	2 700	2 360	1 960	1 310	3 300
<b>27 000</b>	<b>33 170</b>	<b>18 740</b>	<b>= résultat courant avant impôts (RCAI)</b>			<b>21 790</b>	<b>6 530</b>	<b>31 120</b>	<b>37 270</b>	<b>25 550</b>	<b>20 760</b>	<b>20 970</b>	<b>19 440</b>	<b>31 800</b>
18 750	21 400	14 305	résult. courant avant impôts / UTANS			17 432	4 947	27 061	26 063	16 274	16 742	14 664	12 960	20 385
<b>436</b>	<b>484</b>	<b>353</b>	<b>résult. courant avant impôts / ha SAU</b>			<b>291</b>	<b>499</b>	<b>1 244</b>	<b>1 464</b>	<b>384</b>	<b>200</b>	<b>161</b>	<b>529</b>	<b>407</b>
19 670	23 310	14 790	RCAI après paiement des charges sociales			14 950	-1 150	23 970	30 200	18 250	14 700	16 320	12 910	23 290
26 930	32 200	19 860	revenu disponible <sup>(1)</sup>			22 800	-1 180	20 370	38 870	28 680	16 280	20 950	20 000	35 950
18 701	20 774	15 160	revenu disponible / UTANS			18 240	-894	17 713	27 182	18 268	13 129	14 650	13 333	23 045
<b>1 558</b>	<b>1 731</b>	<b>1 263</b>	<b>revenu disponible / UTANS / mois</b>			<b>1 520</b>	<b>-74</b>	<b>1 476</b>	<b>2 265</b>	<b>1 522</b>	<b>1 094</b>	<b>1 221</b>	<b>1 111</b>	<b>1 920</b>
341	371	288	subventions d'exploitation / ha SAU			389	196	90	302	369	395	217	329	354
421	400	478	subventions d'exploitation / UGB			-	-	-	-	371	417	414	561	312
<b>78,1%</b>	<b>76,7%</b>	<b>81,5%</b>	<b>part (%) des subventions dans le RCAI</b>			<b>133,5%</b>	<b>39,4%</b>	<b>7,2%</b>	<b>20,7%</b>	<b>96,0%</b>	<b>197,6%</b>	<b>134,6%</b>	<b>62,1%</b>	<b>87,0%</b>
<b>16,0%</b>	<b>14,2%</b>	<b>22,1%</b>	<b>part (%) des subventions dans le prod. brut tot.</b>			<b>23,9%</b>	<b>2,2%</b>	<b>1,6%</b>	<b>4,3%</b>	<b>19,7%</b>	<b>41,1%</b>	<b>32,2%</b>	<b>12,3%</b>	<b>17,7%</b>
2 136	2 618	1 303	produit brut total / ha SAU			1 622	8 893	5 715	6 968	1 870	960	674	2 673	1 995
896	1 171	420	produit brut végétal / ha SAU			850	8 089	5 338	6 043	69	1	23	1 715	419
976	1 004	902	produit brut animal / UGB			-	-	-	-	1 369	536	774	839	1 002
79	95	51	engrais / ha SAU			139	41	88	196	66	34	15	125	92
56	71	30	produits de traitement / ha SAU			88	316	194	333	21	6	3	93	52
183	190	167	aliments du bétail / UGB			-	-	-	-	228	91	200	296	165
27	28	23	frais vétérinaires / UGB			-	-	-	-	30	31	18	19	25
123	148	72	loyers / ha (fermage + métayage)			112	1 173	616	327	84	85	37	155	110
1 690	2 130	950	total charges / ha SAU			1 330	8 380	4 470	5 500	1 480	760	510	2 140	1 580
29,7%	29,5%	29,8%	% des approv. dans les charges totales			33,3%	17,0%	15,7%	21,7%	31,8%	29,2%	33,9%	29,0%	33,9%
20,4%	18,5%	27,1%	% du RCAI dans le produit brut total			17,9%	5,6%	21,8%	21,0%	20,5%	20,8%	23,9%	19,8%	20,4%
274 840	343 690	182 740	total actif = total passif			192 600	262 440	379 110	251 170	304 850	324 550	205 070	186 070	300 290
190 000	230 620	135 640	immobilisations (fin)			132 020	147 000	159 060	144 490	243 070	248 660	160 650	124 530	221 420
18 910	23 970	12 140	immobilisations nouvelles			9 020	11 440	3 600	18 410	21 150	40 240	14 760	13 210	24 600
577	525	667	capital foncier (terrains) / ha SAU			663	4 578	2 282	1 147	429	406	158	1 163	435
2 492	2 841	1 888	capital d'exploitation / ha SAU			1 100	6 652	4 078	4 529	3 227	1 987	1 078	2 229	2 399
186 130	215 330	147 060	capitaux propres			124 160	169 660	273 080	163 290	205 280	239 000	146 740	142 420	197 350
61 110	85 870	27 990	emprunts LMT (fin)			41 290	54 880	69 680	53 820	75 410	60 120	45 250	26 780	74 280
987	1 253	527	emprunts LMT / ha SAU			552	4 193	2 786	2 114	1 134	579	348	729	950
22,2%	25,0%	15,3%	taux d'endettement (LMT)			21,4%	20,9%	18,4%	21,4%	24,7%	18,5%	22,1%	14,4%	24,7%
14 140	19 500	6 970	remb. du capital emprunté (LMT)			10 600	14 170	20 280	12 610	15 000	15 630	11 840	7 050	17 000
27 100	33 800	19 600	prélèvements nets privés			25 200	26 700	22 900	29 800	26 900	19 300	21 200	20 300	29 400
7 330	9 860	3 950	dont charges sociales de l'exploitant			6 840	7 680	7 150	7 070	7 300	6 060	4 650	6 530	8 510

(1) revenu disponible = résultat courant avant impôts - charges sociales de l'exploitant + amortissement - remboursement du capital emprunté LMT source : RICA 2006



# LES EXPLOITATIONS PROFESSIONNELLES\* EN 2006

## - Données générales - Revenu par travailleur non salarié -

Répartition par département									
	Ain	Ardèche	Drôme	Isère	Loire	Rhône	Savoie	Hte-Savoie	Rhône-Alpes
% du total exploitations	53	53	55	51	63	73	47	47	57
% de la MBS totale	94	92	93	91	95	97	92	94	94
% du total UTA	85	79	89	81	86	91	79	83	85
% des prof. au BR	75	23	51	36	42	43	46	46	45
% des prof. assuj.TVA	82	67	79	71	67	71	65	68	72

source : Agreste - Enquête sur la structure des exploitations en 2005

### Répartition par OTEX

ORIENTATION TECHNICO ECONOMIQUE (OTEX)	nombre total d'expl	exploitations professionnelles		
		nombre	% de la MBS totale	% de la MBS totale de l'OTEX
gr.cult. et cer.	6309	3 157	11	86
horticulture	839	726	3	99
vins de qualité	4 658	3 531	20	97
autre viticulture	812	502	1	95
fruits	4 551	2 295	14	94
bovins lait	7 175	6 731	20	99
bovins viande	4 574	2 229	4	87
bovins mixte	509	427	1	98
autres herbivores	6 724	1 709	3	79
granivores	963	558	3	91
polyculture	2 866	1 464	5	92
polyculture élevage	5 888	2 586	9	93
Rhône-Alpes	45 867	25 916	94	

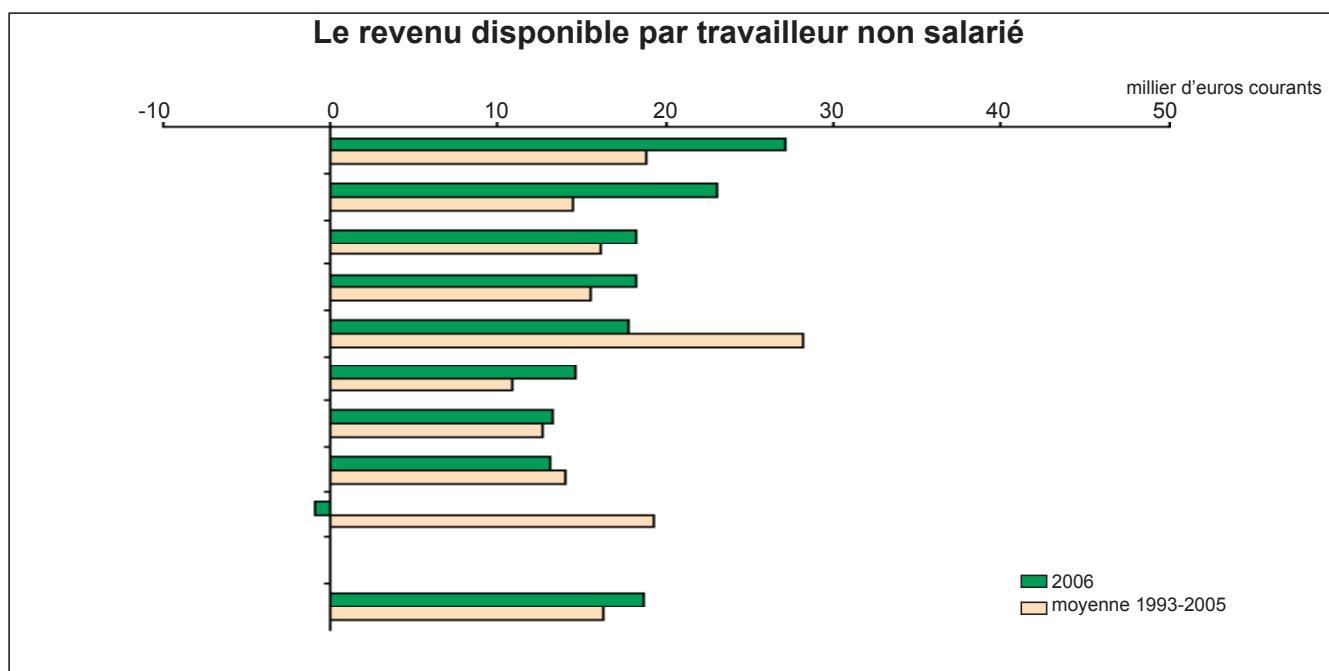
source : Agreste - Enquête sur la structure des exploitations en 2005

### Régime fiscal

régime d'imposition et régime TVA des exploitations professionnelles					
bénéfice réel agricole et assujettis TVA		bénéfice forfaitaire et assujettis TVA		bénéfice forfaitaire et non assuj.TVA	
nombre	% de la MBS tot. de l'OTEX	nombre	% de la MBS tot. de l'OTEX	nombre	% de la MBS tot. de l'OTEX
1 670	65	587	10	901	11
370	75	83	4	274	19
1 980	69	800	16	750	11
122	36	221	37	159	22
1 013	73	611	13	671	8
2 791	56	2 145	27	1 795	16
818	46	625	21	787	20
207	64	77	16	143	18
370	28	733	33	607	19
498	87	48	3	11	1
496	56	435	19	533	17
1 279	69	657	14	650	11
11 614	64	7 022	17	7 281	13

source : Agreste - Enquête sur la structure des exploitations en 2005

### Le revenu disponible par travailleur non salarié



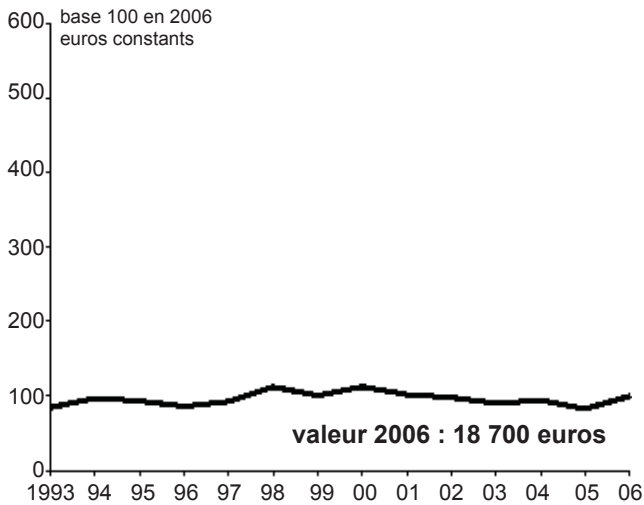
source : RICA 2006

\*exploitations professionnelles : qui emploient au moins 0,75 UTA et qui ont une dimension économique supérieure à 12 ha d'équivalent-blé ou 9 600 euros de MBS.

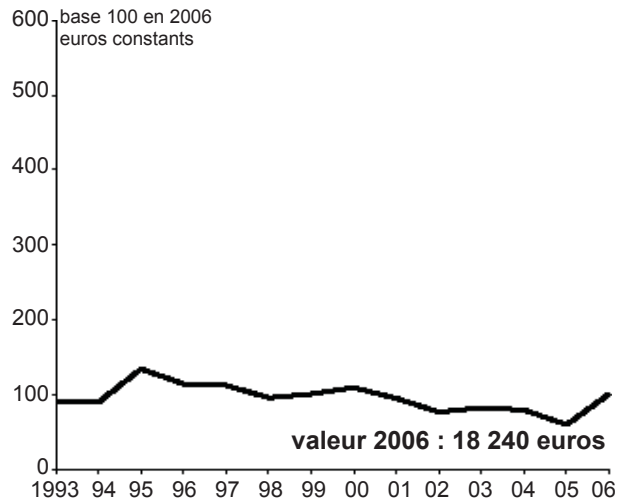
# LES EXPLOITATIONS PROFESSIONNELLES

- Revenu disponible par Utans\* de 1993 à 2006 -

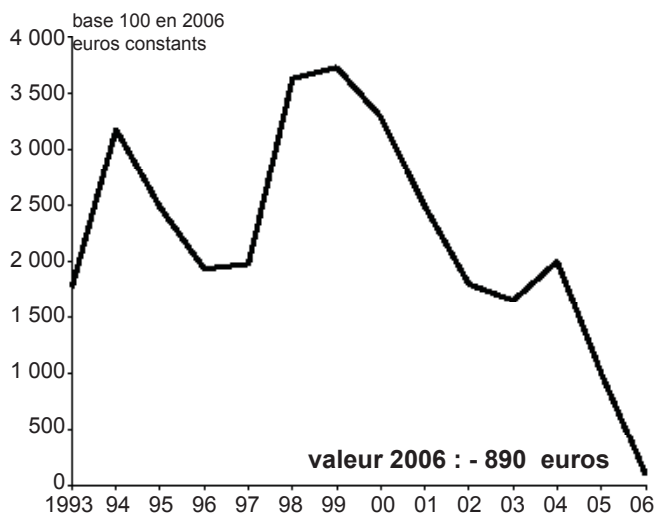
Toutes orientations



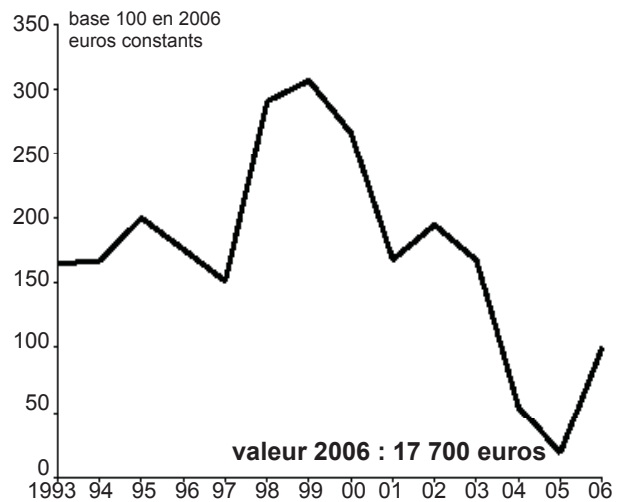
grandes cultures et céréales



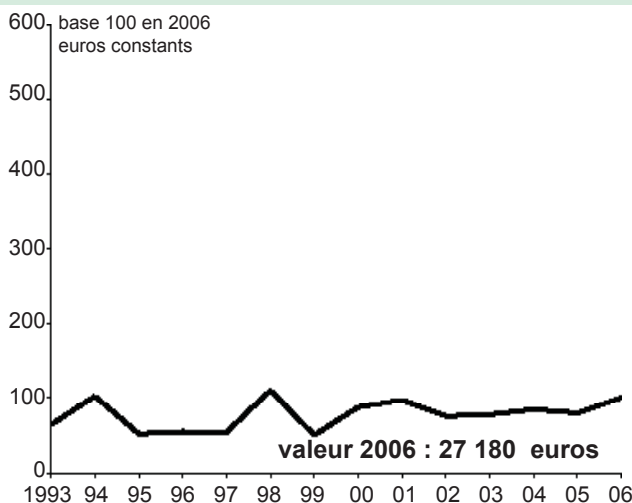
vins AOC beaujolais



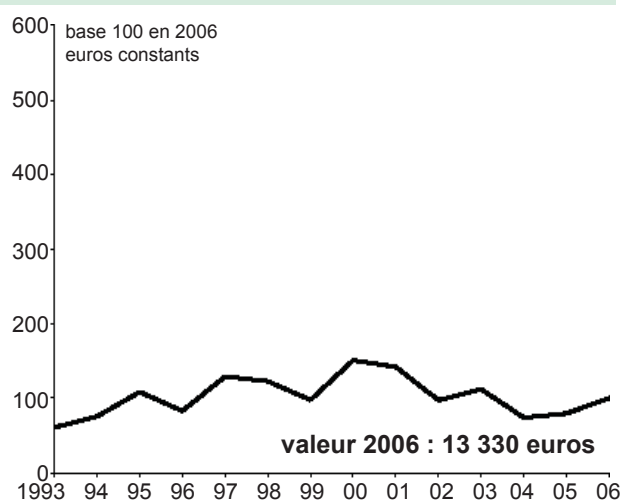
vins AOC de la vallée du Rhône



fruits



polyculture

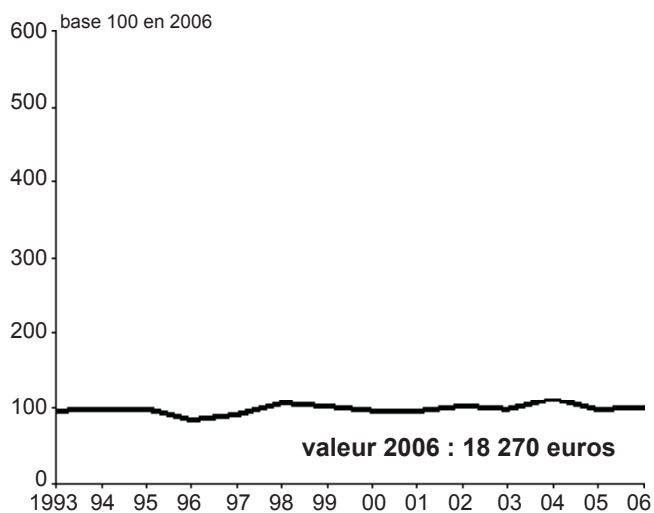


source : RICA Rhône-Alpes

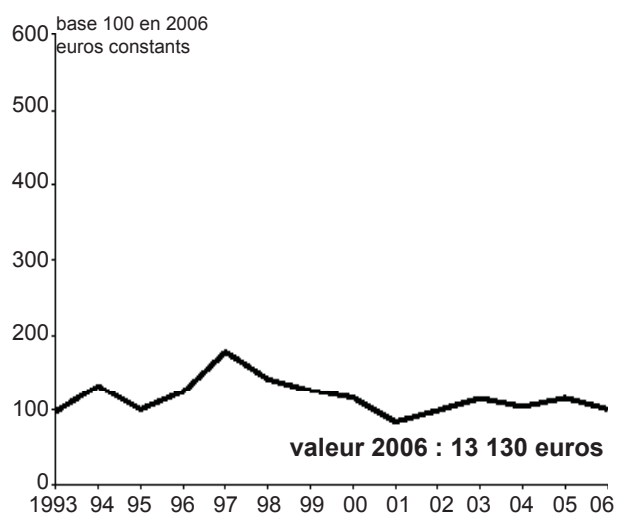
# LES EXPLOITATIONS PROFESSIONNELLES

- Revenu disponible par Utans\* de 1993 à 2006 -

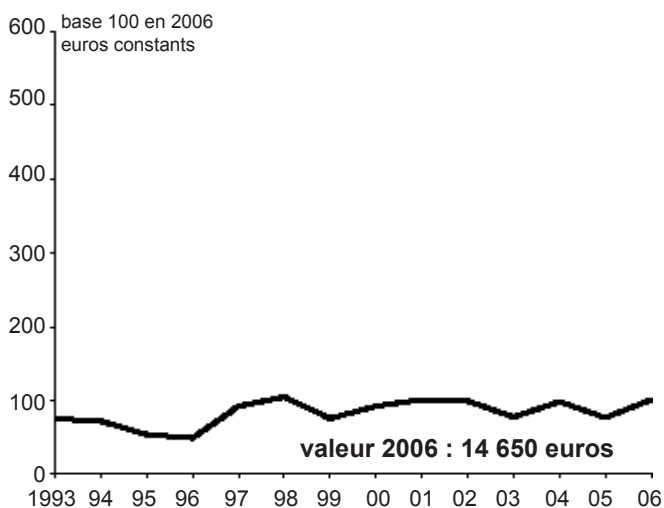
élevage laitier



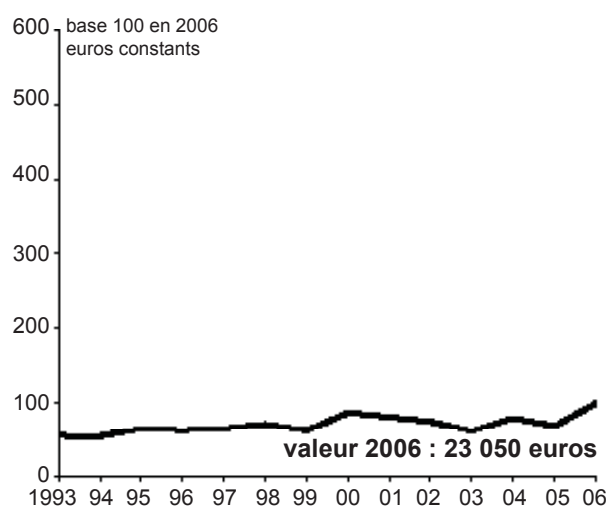
bovins viande



autres herbivores



polyculture-élevage



\* UTANS : Unité de Travailleur Annuel Non Salarié

revenu disponible = résultat courant avant impôts

- charges sociales de l'exploitant

+ amortissement

- remboursement du capital emprunté à long et moyen terme.

source : RICA Rhône-Alpes



# L'ENSEIGNEMENT TECHNIQUE AGRICOLE

Localisation des établissements-----	62
Effectifs - Résultats aux examens-----	63

## MÉTHODE ET PRÉSENTATION

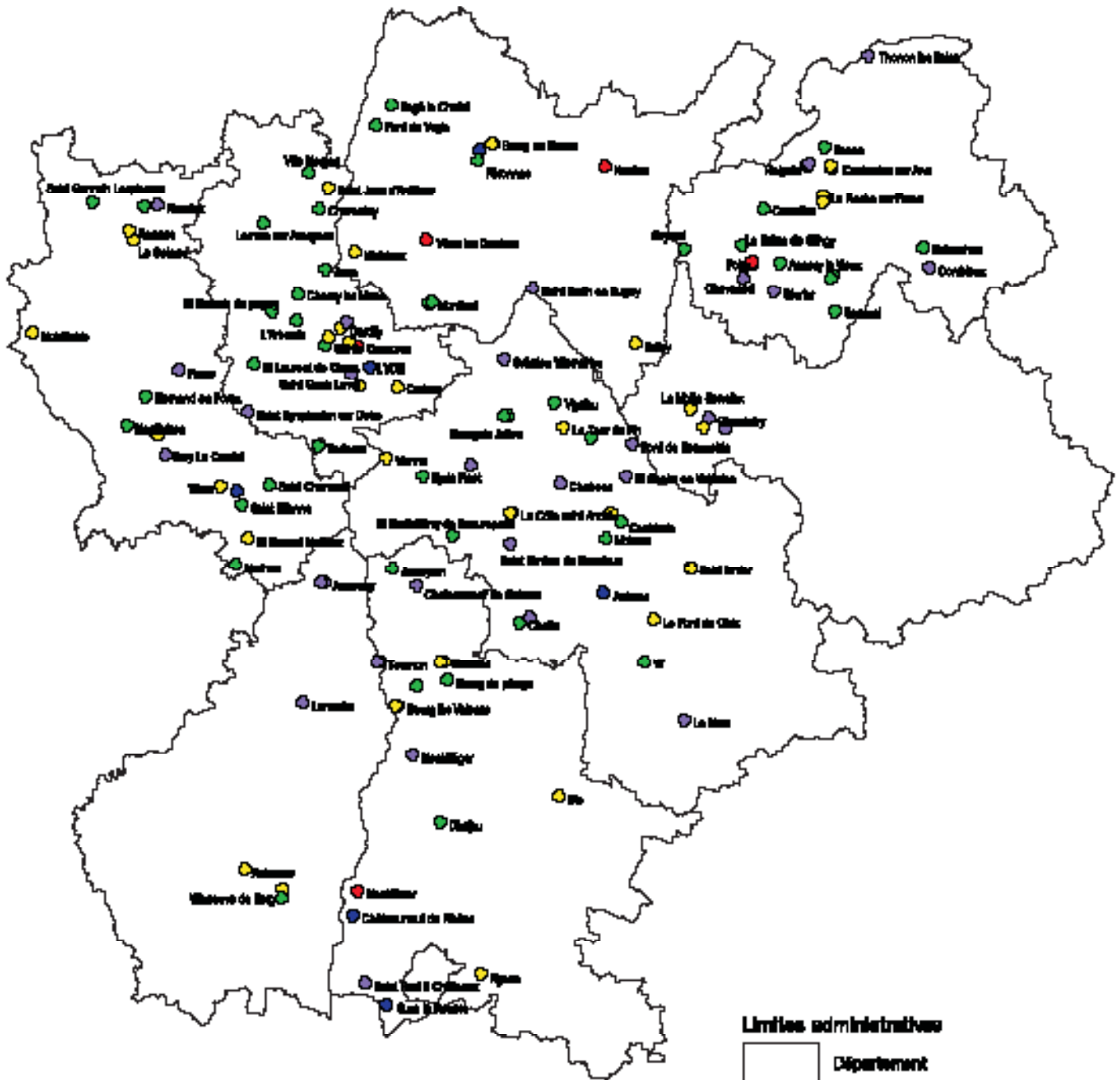
Les données proviennent des fichiers administratifs de la DRAF (Service Régional de la Formation et du Développement).

La DRAF assure l'autorité académique sur l'ensemble de l'enseignement agricole régional et l'animation du service public d'enseignement.

La région Rhône-Alpes est la première région française en ce qui concerne le nombre d'élèves scolarisés dans l'enseignement agricole : 20 700 élèves soit 12 % des effectifs nationaux.

# L'ENSEIGNEMENT TECHNIQUE AGRICOLE

- Localisation des établissements -



DRAP Rhône-Alpes  
 Mission pour la Valorisation des Données  
 Date de création : octobre 2006  
 Sources:  
 DRAP - SFPD 2006 et 2007  
 IGN- BD Cartho 2004

0 10 20  
 Kilomètres



# L'ENSEIGNEMENT AGRICOLE

## - Effectifs - Résultats aux examens -

### EFFECTIF SCOLARISE PAR CYCLE - RENTREE 2008

	établissement	classe	nombre d'élèves			total
			cycle court	cycle long	cycle supérieur	
public	20	278	2 103	2 950	897	<b>6 285</b>
privé à temps plein	29	281	4 562	1 989	547	<b>7 098</b>
privé à rythme approprié (MFREO, IREO)	46	301	5 699	1 238	363	<b>7 300</b>

#### ensemble

MFREO : Maisons Familiales et Rurales d'Education et d'Orientation

IREO : Institut Rural d'Education et d'Orientation

cycle court : 4ème, 3èmes, CAPA, BEPA, CPA

cycle long : 2ème, 1ère, terminale, techno., professionnel, BTA

cycle supérieur court : BTSA 1 et 2

source : DRAF - SRFD

### EFFECTIF SCOLARISE PAR DEPARTEMENT - RENTREE 2008

	Ain	Ardèche	Drôme	Isère	Loire	Rhône	Savoie	Haute-Savoie	Rhône-Alpes
<b>public</b>									
nombre d'établissements	2	1	2	5	3	3	2	2	20
nombre d'élèves	647	416	766	1 291	1 202	831	621	511	6 285
<b>privé à temps plein</b>									
nombre d'établissements	2	3	5	7	3	4	1	4	29
nombre d'élèves	565	522	1 042	1 335	992	605	349	1 688	7 098
<b>privé à rythme approprié</b>									
nombre d'établissements	5	1	3	10	8	9	0	10	46
nombre d'élèves	927	176	664	1 494	1 323	1 375	0	1 341	7 300
<b>ensemble</b>									
nombre d'établissements	<b>9</b>	<b>5</b>	<b>10</b>	<b>22</b>	<b>14</b>	<b>16</b>	<b>3</b>	<b>16</b>	<b>95</b>
nombre d'élèves	<b>2 139</b>	<b>1 114</b>	<b>2 472</b>	<b>4 120</b>	<b>3 517</b>	<b>2 811</b>	<b>970</b>	<b>3 540</b>	<b>20 683</b>

### RESULTATS AUX EXAMENS EN JUIN 2008

	CAPA renouvé	BEPA	BTA	BAC pro	BAC techno	BTSA
nombre de présents	620	3 411	78	1 621	675	1 435
nombre d'admis	529	2 885	58	1 354	554	1 089
% admis/présents	85%	85%	74%	84%	85%	76%

source : DRAF - SRFD





# LA FORÊT ET LE BOIS

Répartition des surfaces boisées .....	66
Récolte de bois - Production de sciage.....	67

## MÉTHODE

Les surfaces boisées par type de peuplement proviennent d'un croisement entre l'enquête annuelle sur l'utilisation du territoire (pour la répartition par type de peuplement) et la Statistique Agricole Annuelle (pour la surface boisée totale).

Les surfaces boisées par types de propriétaire et de forêt proviennent de l'Inventaire Forestier National (inventaires départementaux 1995 à 2000).

Les données relatives aux entreprises, à la récolte de bois et à la production de sciages proviennent des enquêtes annuelles de branches «Exploitation Forestière» et «Scieries», pour l'exercice 2006.

Les résultats de l'enquête Exploitation Forestière correspondent au lieu de récolte, tandis que ceux de l'enquête Scierie correspondent au lieu de situation de l'établissement producteur de sciages.

Les récoltes sont mesurées en mètres cubes bois ronds sur écorce, les produits en mètres cubes sciages (sauf produits connexes de scieries en tonnes).

## DÉFINITIONS

**Surfaces boisées** : formations végétales caractérisées par la présence d'arbres d'essences forestières, dont le couvert est supérieur ou égal à 10 %.

**Forêts** : surfaces boisées d'au moins 50 ares.

**Forêts de production** : forêts disponibles pour la production de bois, c'est à dire où l'exploitation est possible.

**Autres forêts** : forêts ayant une fonction de production nulle ou négligeable.

**Forêts publiques** : forêts appartenant à l'Etat et aux collectivités publiques, dont la gestion est confiée à l'Office National des Forêts.

**Bois d'oeuvre** : grumes destinées principalement au sciage, parfois au déroulage ou au tranchage.

**Bois d'industrie** : en général rondins de petits diamètre, destinés principalement à la trituration pour la fabrication de panneaux et de pâtes à papier.

**Bois énergie** : bois utilisé en tant que combustible, principalement sous forme de bûches, plaquettes forestières, granulés.

# LA FORET

## - Répartition des surfaces boisées -

### Surfaces boisées - Peupleraies

unité : ha

	Ain	Ardèche	Drôme	Isère	Loire	Rhône	Savoie	Haute-Savoie	Rhône-Alpes
<b>Total boisé (hors peupleraies)</b>	<b>198 400</b>	<b>286 700</b>	<b>298 100</b>	<b>284 500</b>	<b>142 200</b>	<b>82 900</b>	<b>177 400</b>	<b>176 700</b>	<b>1 647 000</b>
dont									
feuillus	109 900	137 200	127 200	131 800	31 200	40 800	68 000	34 100	<b>682 900</b>
résineux	25 900	65 400	87 100	75 600	48 400	21 700	62 900	74 100	<b>462 300</b>
mixtes	37 700	74 000	69 600	51 100	40 300	6 800	39 700	52 200	<b>369 300</b>
<b>Peupleraies</b>	<b>2 800</b>	ε	<b>500</b>	<b>2 600</b>	<b>500</b>	ε	<b>1 200</b>	ε	<b>7 600</b>

source : Agreste - SAA - TerUti

### Forêts publiques - Forêts privées

unité : ha

	Ain	Ardèche	Drôme	Isère	Loire	Rhône	Savoie	Haute-Savoie	Rhône-Alpes
<b>Forêts publiques</b>	<b>58 600</b>	<b>24 900</b>	<b>76 000</b>	<b>76 700</b>	<b>6 400</b>	<b>2 800</b>	<b>84 600</b>	<b>53 000</b>	<b>383 000</b>
surfaces boisées de production	6 000	1 000	7 100	16 700	100	ε	24 700	12 200	67 800
autres surfaces boisées	52 600	23 900	68 900	60 000	6 300	2 800	59 900	40 800	315 200
<b>Forêts privées</b>	<b>120 800</b>	<b>227 700</b>	<b>208 700</b>	<b>177 500</b>	<b>120 300</b>	<b>67 300</b>	<b>109 000</b>	<b>125 600</b>	<b>1 156 900</b>
surfaces boisées de production	5 900	9 400	14 200	27 100	1 900	3 300	33 100	25 300	120 200
autres surfaces boisées	114 900	218 300	194 500	150 400	118 400	64 000	75 900	100 300	1 036 700
<i>date du dernier inventaire</i>	1995	1995	1996	1997	1993	1994	2000	1998	

source : Inventaire Forestier National

# LE BOIS EN 2006

## - Récolte de bois - Production de sciages -

### Récolte de bois

millier de m<sup>3</sup>

	Ain	Ardèche	Drôme	Isère	Loire	Rhône	Savoie	Haute-Savoie	Rhône-Alpes
<b>Bois d'oeuvre</b>	<b>336</b>	<b>135</b>	<b>75</b>	<b>310</b>	<b>301</b>	<b>264</b>	<b>192</b>	<b>326</b>	<b>1 940</b>
feuillus	74	2	22	41	17	6	9	12	185
chêne	11	ε	ε	1	3	1	ε	1	17
hêtre	7	1	6	1	1	0	1	1	17
peuplier	54	1	15	30	5	4	5	8	122
conifères	262	133	53	269	284	258	183	314	1 755
sapin, épicéa	57	76	45	262	154	107	178	313	1 391
douglas	4	34	0	3	103	145	2	ε	292
pins sylvestre	ε	12	2	ε	19	2	1	ε	37
<b>Bois d'industrie</b>	<b>25</b>	<b>37</b>	<b>70</b>	<b>54</b>	<b>37</b>	<b>24</b>	<b>5</b>	<b>14</b>	<b>266</b>
trituration	23	35	55	18	33	23	4	14	206
feuillus	16	1	3	7	1	ε	3	2	23
conifères	17	34	52	11	32	23	1	11	182
autres bois d'industrie	1	2	15	36	4	1	ε	1	60
<b>Bois énergie commercialisé</b>	<b>34</b>	<b>13</b>	<b>37</b>	<b>49</b>	<b>11</b>	<b>12</b>	<b>5</b>	<b>7</b>	<b>168</b>
bûches	31	12	35	45	11	4	5	5	148
plaquettes	3	1	1	4	0	8	ε	2	20

### Production de sciage

millier de m<sup>3</sup>

	Ain	Ardèche	Drôme	Isère	Loire	Rhône	Savoie	Haute-Savoie	Rhône-Alpes
<b>Sciages</b>	<b>366</b>	<b>78</b>	<b>32</b>	<b>169</b>	<b>179</b>	<b>98</b>	<b>128</b>	<b>185</b>	<b>1 235</b>
feuillus	62	1	0	8	4	3	1	6	85
chêne	29	ε	ε	1	2	ε	1	ε	13
hêtre	11	ε	ε	ε	ε	ε	ε	ε	11
peuplier	18	ε	ε	1	2	3	0	6	30
conifères	304	77	32	161	174	95	127	179	1 149
sapin, épicéa	277	38	31	148	97	35	123	178	926
douglas	27	18	1	10	58	59	2	ε	175
pin sylvestre	ε	16	ε	2	17	ε	ε	ε	34

### Entreprises et main d'oeuvre permanente

	nombre d'entreprises	nombre de salariés
exploitation forestière seule	327	176
scierie seule	93	370
exploitation forestière+scierie	236	1 373
total	656	1 232
		autre (2 <sup>e</sup> transformation et hors production)
		total
		3 151

source : Agreste - Enquêtes Annuelles de Branches



# CLIMATOLOGIE

## L'ANNÉE 2007

### **HIVER DOUX, ÉTÉ HUMIDE**

Le bilan pluviométrique de l'année est déficitaire, malgré un été très arrosé. Ce déficit est d'autant plus inquiétant qu'il s'ajoute à celui de 2006.

**L'hiver** est très doux. Les précipitations sont déficitaires excepté dans l'Ain et les Savoie.

**Le printemps** est exceptionnellement chaud avec un mois d'avril quasi estival et des températures qui atteignent des sommets. Après un mois d'avril sec, les pluies de mai et juin sont abondantes.

**L'été** est particulièrement maussade, les pluies sont fréquentes et intenses, les températures moyennes sont bien inférieures à la normale.

**L'automne** est plutôt frais, très sec et bien ensoleillé.

# CLIMATOLOGIE

## - Relevés mensuels 2007 -

		janv.	février	mars	avril	mai	juin	juillet	août	sept	oct.	nov.	déc.
<b>Station Ambérieu en Bugey (01)</b>													
TEMPERATURE	Moyenne (degré C)	5,6	7,3	7,5	14,5	15,8	19,1	19,7	19,1	15,1	11,3	4,6	1,4
	Normale*	2,4	4,0	7,0	9,7	14,3	17,3	20,1	19,9	16,1	11,7	6,2	3,5
INSOLATION	Durée totale (heures)	54h24	97h26	173h04	294h29	186h41	199h49	246h20	213h15	229h40	169h56	82h29	51h12
	Normale**	68h36	90h52	170h48	174h23	220h59	228h20	276h22	260h30	173h37	100h57	64h33	52h40
PRECIPITATION	Hauteur (mm)	72,6	105,2	85,4	9,6	254,6	141,4	158,6	166,6	97,2	23,6	95,2	70,8
	Normale*	88,4	80,5	82,5	91,3	115,0	96,5	76,1	81,2	117,2	115,2	106,4	96,1
<b>Station d'Aubenas/insolation de Lanas (07)</b>													
TEMPERATURE	Moyenne (degré C)	7,0	8,0	10,0	15,7	17,3	20,4	21,3	21,6	18,3	13,6	8,8	5,3
	Normale (1988-2000)	4,7	6,1	8,9	11,3	15,4	18,9	22,0	21,6	17,8	13,1	8,1	5,7
INSOLATION	Durée totale (heures)	159h20	117h33	225h43	259h32	230h33	260h09	312h40	265h23	270h55	219h31	193h09	84h52
	Normale**	130h29	155h14	212h47	200h54	241h08	268h39	307h16	279h18	205h03	148h36	116h28	108h25
PRECIPITATION	Hauteur (mm)	32,0	24,5	19,0	33,5	126,5	99,5	31,5	52,0	34,0	16,0	131,0	7,0
	Normale*	88,1	64,6	60,2	87,8	96,0	70,2	50,8	69,8	126,8	165,4	96,1	89,8
<b>Station de Montélimar (26)</b>													
TEMPERATURE	Moyenne (degré C)	7,3	8,4	10,2	15,9	17,7	20,8	22,4	21,9	18,3	14,3	8,9	4,8
	Normale*	4,9	6,3	9,2	11,6	16,0	19,5	22,8	22,5	18,7	13,9	8,5	5,8
INSOLATION	Durée totale (heures)	135h14	102h16	200h33	258h34	232h30	271h47	329h16	273h25	267h27	210h08	164h03	51h44
	Normale**	99h30	136h55	210h52	207h30	257h30	280h43	320h30	294h59	214h27	144h43	101h09	85h29
PRECIPITATION	Hauteur (mm)	37,8	37,0	20,0	26,4	108,8	62,0	43,6	37,2	28,6	20,0	128,8	9,2
	Normale*	71,6	55,8	61,8	80,4	88,1	63,2	46,5	55,2	118,0	138,3	76,8	68,2
<b>Station de St Etienne de St Geoirs (38)</b>													
TEMPERATURE	Moyenne (degré C)	4,4	6,2	6,9	13,9	14,9	18,2	18,9	18,5	14,7	11,1	4,6	2,2
	Normale*	2,3	3,9	6,6	9,1	13,8	17,0	19,9	19,7	16,1	11,7	6,1	3,4
INSOLATION	Durée totale (heures)	75h53	95h03	175h46	264h49	196h49	212h31	260h35	214h52	225h35	153h55	104h37	118h22
	Normale**	95h37	115h56	174h54	174h13	222h51	234h21	278h37	261h34	188h47	126h22	79h13	67h51
PRECIPITATION	Hauteur (mm)	46,8	73,0	60,4	15,6	216,4	87,2	78,4	77,0	74,4	18,8	77,6	59,2
	Normale*	65,1	61,2	75,6	86,1	99,7	87,3	64,0	65,1	106,0	103,9	84,0	67,0

\* : normale 1971 - 2000

\*\* : normale 1991-2000

source : Météo France

# CLIMATOLOGIE

## - Relevés mensuels 2007 -

		janv.	février	mars	avril	mai	juin	juillet	août	sept	oct.	nov.	déc.
<b>Station Andrézieux Bouthéon (42)</b>													
TEMPERATURE	Moyenne (degré C)	5,6	8,0	7,5	14,0	15,8	18,3	19,3	18,5	14,6	11,2	5,1	2,9
	Normale*	3,0	4,3	6,8	9,0	13,5	16,7	19,6	19,5	16,0	11,7	6,4	4,1
INSOLATION	Durée totale (heures)	70h49	107h37	155h09	236h55	177h50	182h12	247h13	202h36	205h07	146h00	67h47	101h36
	Normale**	88h04	118h51	168h01	184h26	220h41	225h16	270h33	260h43	191h33	123h26	85h41	69h19
PRECIPITATION	Hauteur (mm)	37,6	18,8	40,4	22,6	147,6	67,6	129,0	120,8	75,6	12,2	67,4	26,0
	Normale*	38,3	31,8	40,4	60,0	92,0	75,7	64,0	70,3	76,3	68,1	53,3	35,1
<b>Station de Lyon-Bron (69)</b>													
TEMPERATURE	Moyenne (degré C)	6,5	8,3	8,9	15,9	17,0	20,0	21,0	20,1	16,6	12,4	6,2	2,8
	Normale*	3,2	4,8	7,8	10,4	15,0	18,3	21,3	21,0	17,1	12,5	6,9	4,3
INSOLATION	Durée totale (heures)	54h39	98h55	179h02	272h54	187h46	204h11	242h42	207h02	230h07	173h31	90h31	60h33
	Normale**	69h08	96h39	172h12	179h59	225h29	232h23	274h45	258h44	186h57	111h06	69h31	55h29
PRECIPITATION	Hauteur (mm)	47,4	47,0	36,8	16,4	169,4	103,8	120,2	118,2	56,8	23,2	78,2	24,6
	Normale*	52,9	50,5	54,8	72,3	87,7	80,2	62,0	69,0	88,3	94,6	75,1	55,9
<b>Station de Chambéry - Voglans (73)</b>													
TEMPERATURE	Moyenne (degré C)	5,0	6,2	7,8	14,9	16,2	19,2	19,7	19,3	15,7	12,0	5,2	2,7
	Normale (1974-2000)	2,2	3,7	7,1	10,0	14,6	17,9	20,4	20,0	16,3	11,4	5,9	3,1
INSOLATION	Durée totale (heures)	74h55	80h44	148h30	254h38	183h47	197h42	227h32	212h41	214h57	138h44	80h48	87h49
	Normale**	76h19	107h58	165h10	163h48	209h16	215h55	252h32	242h56	169h52	108h04	65h55	56h18
PRECIPITATION	Hauteur (mm)	95,8	176,8	147,4	5,6	149,8	104,6	113,4	129,4	84,0	21,0	63,8	146,6
	Normale (1974-2000)	106,0	107,2	99,6	95,9	109,3	104,4	98,4	82,7	125,2	127,7	111,4	129,0
<b>Station d'Annecy (74)</b>													
TEMPERATURE	Moyenne (degré C)	4,4	5,7	6,9	14,6	15,2	18,3	18,5	18,5	14,8	11,0	4,1	1,6
	Normale*	1,1	2,8	5,9	8,8	13,3	16,6	19,3	19,1	15,4	10,8	5,2	2,2
INSOLATION	Durée totale (heures)	80h03	102h01	169h16	280h13	189h39	210h00	227h21	224h06	233h12	159h17	97h52	93h30
	Normale**	80h39	117h27	174h00	182h41	230h08	227h30	269h52	251h40	178h11	125h54	74h02	63h01
PRECIPITATION	Hauteur (mm)	95,4	147,4	113,6	9,4	173,4	132,2	184,2	162,6	88,2	27,4	72,0	135,0
	Normale*	93,0	90,3	87,0	93,9	110,4	115,8	100,1	83,0	120,1	117,8	107,1	107,1

\* : normale 1971 - 2000

\*\* : normale 1991-2000

source : Météo France

# Retrouvez la statistique agricole sur [www.agreste.agriculture.gouv.fr](http://www.agreste.agriculture.gouv.fr)



## ● Actualités

indique, en page d'accueil, les dernières publications et enquêtes mises en ligne

## ● Publications

offre l'accès à l'ensemble des **publications Agreste** régionales et nationales consultables en ligne

## ● Accès thématique

permet de trouver plus facilement les chiffres clés et les dernières études sur un thème

## ● Base données en ligne

offre les séries longues et détaillées des enquêtes statistiques et de la conjoncture agricole

## ● La lettre d'information électronique Agreste

pour être informé régulièrement de la parution des nouvelles publications régionales et nationales.

Abonnement gratuit sur le site.



Direction Régionale de l'Agriculture et de la Forêt Rhône-Alpes  
Service Régional de l'Information Statistique et Économique

Cité administrative de la Part-Dieu  
165 rue Garibaldi - BP 3202  
69401 LYON CEDEX 03

Tél. : 04 78 63 25 35 - Télécopie : 04 78 63 34 37  
e-mail : [srise.draf-rhone-alpes@agriculture.gouv.fr](mailto:srise.draf-rhone-alpes@agriculture.gouv.fr)