



**HAL**  
open science

# La sensibilité des exploitations agricoles françaises à une modification des budgets et des instruments de soutien [Prospective "Agriculture 2013". Résultats des travaux quantitatifs - Simulations comptables]

Vincent Chatellier

## ► To cite this version:

Vincent Chatellier. La sensibilité des exploitations agricoles françaises à une modification des budgets et des instruments de soutien [Prospective "Agriculture 2013". Résultats des travaux quantitatifs - Simulations comptables]. [Rapport de recherche] INRA Institut National de la Recherche Agronomique. 2007. hal-02811598

**HAL Id: hal-02811598**

<https://hal.inrae.fr/hal-02811598>

Submitted on 6 Jun 2020

**HAL** is a multi-disciplinary open access archive for the deposit and dissemination of scientific research documents, whether they are published or not. The documents may come from teaching and research institutions in France or abroad, or from public or private research centers.

L'archive ouverte pluridisciplinaire **HAL**, est destinée au dépôt et à la diffusion de documents scientifiques de niveau recherche, publiés ou non, émanant des établissements d'enseignement et de recherche français ou étrangers, des laboratoires publics ou privés.



Distributed under a Creative Commons Attribution - NonCommercial - NoDerivatives 4.0 International License

# Prospective « Agriculture 2013 »

Résultats des travaux quantitatifs

**Simulations comptables**

**La sensibilité des exploitations agricoles françaises  
à une modification  
des budgets et des instruments de soutien**

Vincent CHATELLIER

15 juin 2007

## 1- L'outil statistique (RICA) et classification des exploitations agricoles

Ce travail est réalisé à partir des données individuelles du Réseau d'Information Comptable Agricole (RICA) français de 2005. Parmi les différents outils statistiques construits pour être représentatifs des exploitations agricoles, le RICA est le seul qui donne conjointement des informations détaillées sur la structure, les résultats économiques et la situation financière. Chaque exploitation de l'échantillon (7 363 unités pour l'exercice 2005) est dotée d'un coefficient de pondération<sup>1</sup> permettant de représenter, après extrapolation, un univers global de 342 500 exploitations agricoles. Le RICA ne concerne que les exploitations qualifiées de « professionnelles », c'est-à-dire celles ayant une Marge Brute Standard (MBS) supérieure à 8 UDE et une main-d'œuvre dépassant 0,75 unité de travail agricole. Cet outil représente, à l'échelle nationale, 60% des exploitations agricoles, 85% des emplois, 92% de la superficie agricole utile et un peu plus de 95% de la marge brute standard.

Dans ce travail, les exploitations agricoles sont réparties selon deux grilles typologiques :

- La première correspond à un croisement entre les régions administratives et plusieurs types de production (les tableaux relatifs à ce croisement sont présentés en **annexes A1 et B1**). Ce croisement est particulièrement utile pour discuter des effets liés à la régionalisation du paiement unique.
- La seconde correspond à un croisement entre plusieurs types de production et six classes de dimension économique (les tableaux relatifs à ce croisement sont présentés en **annexes A2 et B2**). Ce croisement se justifie notamment dans les approches relatives à la modulation des paiements compensatoires.

### 1-1- Le croisement entre les types de production et les régions administratives

Les exploitations agricoles sont réparties en sept types de production, qui pour certains sont subdivisés ensuite en plusieurs sous-types.

\* **Les exploitations « bovins-lait »**. Sont considérées comme telles toutes les exploitations agricoles ayant plus de cinq vaches laitières. Cette définition permet de regrouper l'intégralité de la production nationale de lait au sein d'un seul type. Quatre sous-types sont distingués :

- Les unités spécialisées – Maïs non limité (BL-MNL). Il s'agit des exploitations laitières qui relèvent des orientations technico-économiques (OTEX) n° 41 « bovins-lait » et 43 « bovins lait, élevage et viande » et dont les superficies de maïs fourrage représentent plus de 30% de la surface fourragère principale (SFP).
- Les unités spécialisées – Maïs limité (BL-ML). Il s'agit des exploitations laitières qui relèvent des orientations technico-économiques (OTEX) n° 41 et 43 et dont les superficies de maïs fourrage représentent entre 10% et 30% de la surface fourragère principale (SFP).
- Les unités spécialisées – Herbager (BL-H). Il s'agit des exploitations laitières qui relèvent des orientations technico-économiques (OTEX) n° 41 et 43 et dont les superficies de maïs fourrage représentent moins de 10% de la surface fourragère principale (SFP).
- Les unités spécialisées – Diversifié (BL-D). Il s'agit de l'ensemble des exploitations laitières qui ne relèvent pas des orientations technico-économiques (OTEX) n° 41 et 43.

---

<sup>1</sup> Ce coefficient de pondération, qui varie d'une exploitation à l'autre, est déterminé par calage avec le Recensement de l'agriculture sur la base de trois critères : la région administrative, l'orientation technico-économique et la dimension économique, mesurée par la MBS. Cette dernière correspond à une estimation de la valeur ajoutée potentielle d'une exploitation. Elle est déterminée en appliquant des coefficients, variables selon les régions, aux unités physiques de production (superficie et cheptel). Elle se mesure en Unité de Dimension Economique (1 UDE = 1 200 euros).

\* **Les exploitations « bovins-viande ».** Sont considérées comme telles toutes les exploitations agricoles ayant moins de cinq vaches laitières et plus de cinq UGB bovines. Cette définition permet de regrouper la très grande majorité des exploitations bovins-viande, qu'elles soient spécialisées ou diversifiées. Deux sous-types sont distingués :

- Les unités spécialisées (BV-S). Il s'agit des exploitations bovins-viande qui relèvent de l'orientation technico-économiques (OTEX) n° 42 « bovins, élevage et viande ».

- Les unités spécialisées (BV-D). Il s'agit des exploitations bovins-viande qui ne relèvent pas de l'orientation technico-économiques (OTEX) n° 42 « bovins, élevage et viande ».

\* **Les exploitations « ovins-viande ».** Sont considérées comme telles toutes les exploitations agricoles ayant plus de cinq UGB herbivores et moins de cinq UGB bovines.

\* **Les exploitations « granivores ».** Sont considérées comme telles toutes les exploitations agricoles ayant moins de cinq UGB herbivores et relevant des OTEX n°50 « granivores » et n°72 « polyélevage à orientation granivores ». Les exploitations bovines et/ou ovines ayant un atelier complémentaire de porcs ou de volailles ne sont donc pas intégrées dans ce type, mais dans les types précédents.

\* **Les exploitations « grandes cultures ».** Sont considérées comme telles toutes les exploitations agricoles ayant moins de cinq UGB herbivores et relevant des OTEX n°13 « céréales et oléo-protéagineux », n°14 « cultures générales », n°60 « polyculture », n°71 « polyélevage orientation herbivore », n°81 « grandes cultures et herbivores », n°82 « autres associations ». Quatre sous-types sont distingués :

- Les unités grandes cultures à « orientation blé » (GC-B). Il s'agit des exploitations de grandes cultures qui ont plus de 75% de surfaces en céréales et oléo-protéagineux (y compris la jachère) -SCOP- dans la superficie agricole utile (SAU), moins de 30% de maïs grain dans la SCOP et moins de 35% d'oléo-protéagineux dans la SCOP.

- Les unités grandes cultures à « orientation maïs grain » (GC-M). Il s'agit des exploitations de grandes cultures qui ont plus de 75% de SCOP dans la SAU et plus 30% de maïs grain dans la SCOP.

- Les unités grandes cultures à « orientation oléo-protéagineux » (GC-OP). Il s'agit des exploitations de grandes cultures qui ont plus de 75% de SCOP dans la SAU et plus 35% d'oléo-protéagineux dans la SCOP.

- Les unités grandes cultures « diversifiées » (GC-D). Il s'agit des exploitations de grandes cultures qui ont moins de 75% de SCOP dans la SAU.

\* **Les exploitations « viticulture ».** Sont considérées comme telles toutes les exploitations agricoles ayant moins de cinq UGB herbivores et relevant des OTEX n°37 « viticulture d'appellation » et n°38 « autre viticulture ».

\* **Les exploitations « autres ».** Sont considérées comme telles toutes les exploitations agricoles ayant moins de cinq UGB herbivores et relevant des OTEX n°28 « maraîchage », n°29 « fleurs et horticulture diverse » et n°39 « fruits et autres cultures permanentes ».

Le croisement entre les régions administratives et les types de production conduit à générer des cases typologiques non représentatives sur un plan statistique. Ainsi, nous veillerons à ce que dans la présentation des résultats, il soit mentionné le terme « ns » (non significatif) dans les cases typologiques comportant un échantillon RICA inférieur à quinze exploitations (tableau 1).

**Tableau 1.** Nombre d'exploitations agricoles dans l'échantillon RICA

	Bovins-lait					Bovins-viande			Ovins	Grani	Grandes cultures					Viti-	Autres	Total
	Total	MNL	ML	H	D	Total	S	D	caprins	-vores	Total	B	M	OP	D	culture		
Alsace	49	16	7	3	23	9	1	8	2	3	62	0	56	1	5	56	8	189
Aquitaine	70	23	6	2	39	132	26	106	15	8	132	12	111	7	2	150	26	533
Auvergne	166	0	27	108	31	148	104	44	16	1	36	18	14	2	2	0	1	368
Basse-Normandie	146	42	58	10	36	35	14	21	6	3	23	13	1	3	6	0	23	236
Bourgogne	48	5	10	2	31	149	87	62	8	2	77	60	3	14	0	83	4	371
Bretagne	310	116	41	4	149	36	12	24	8	53	68	26	29	0	13	0	30	505
Centre	51	14	5	1	31	86	22	64	14	6	218	165	13	34	6	33	27	435
Ch.-Ardennes	100	3	29	23	45	20	0	20	2	0	154	118	0	12	24	112	0	388
Corse	0	0	0	0	0	69	28	41	22	2	2	0	1	0	1	29	30	154
Franche-Comté	166	2	28	96	40	15	9	6	4	3	17	9	1	6	1	13	4	222
Haute-Normandie	97	10	20	2	65	30	5	25	1	0	30	16	3	2	9	0	7	165
Ile-de-France	3	0	0	0	3	7	0	7	6	2	130	109	1	15	5	0	19	167
L-Roussillon	13	0	0	13	0	22	20	2	26	2	49	35	3	8	3	211	78	401
Limousin	30	0	16	12	2	159	132	27	20	0	2	0	1	1	0	0	5	216
Lorraine	131	5	42	19	65	71	8	63	10	0	20	15	0	5	0	0	2	234
Midi-Pyrénées	59	11	22	11	15	132	57	75	70	9	158	41	48	67	2	18	36	482
Nord-Pas-de-Calais	149	29	14	1	105	49	1	48	1	5	92	35	2	0	55	0	9	305
Pays de la Loire	185	55	63	7	60	136	53	83	9	12	44	14	15	10	5	29	64	479
Picardie	96	13	7	0	76	38	0	38	5	1	134	95	1	10	28	10	1	285
Poitou-Charentes	67	20	8	4	35	92	33	59	27	7	99	36	31	31	1	56	18	366
PACA	6	0	2	4	0	5	4	1	24	1	59	37	2	2	18	120	189	404
Rhône-Alpes	143	9	42	51	41	68	26	42	26	8	53	18	30	3	2	82	78	458
<b>France</b>	<b>2 085</b>	<b>373</b>	<b>447</b>	<b>373</b>	<b>892</b>	<b>1 508</b>	<b>642</b>	<b>866</b>	<b>322</b>	<b>128</b>	<b>1 659</b>	<b>872</b>	<b>366</b>	<b>233</b>	<b>188</b>	<b>1 002</b>	<b>659</b>	<b>7 363</b>

Source : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

Après application des coefficients d'extrapolation, le nombre d'exploitations agricoles professionnelles est de 342 500 unités en France (soit un taux moyen de sondage de 1/46<sup>ème</sup>). La répartition de cet effectif en fonction des régions et des types est précisée dans le [tableau 2](#).

**Tableau 2.** Nombre d'exploitations agricoles (univers RICA)

	Bovins-lait					Bovins-viande			Ovins	Grani	Grandes cultures					Viti-	Autres	Total
	Total	MNL	ML	H	D	Total	S	D	caprins	-vores	Total	B	M	OP	D	culture		
Alsace	1 200	270	170	160	610	310	100	210	110	30	2 200	0	1 990	50	160	2 200	220	6 280
Aquitaine	3 400	1 220	370	60	1 750	8 750	2 280	6 460	920	430	5 720	490	4 810	310	110	6 550	1 690	27 450
Auvergne	7 810	0	1 180	5 580	1 060	7 520	5 680	1 850	920	30	1 100	440	530	60	60	0	40	17 410
Basse-Normandie	10 080	2 690	5 150	860	1 380	2 930	1 580	1 350	380	110	1 150	640	40	170	300	0	210	14 860
Bourgogne	1 280	120	250	70	840	7 600	5 030	2 570	430	60	3 170	2 450	110	610	0	2 840	130	15 510
Bretagne	18 980	9 300	3 420	370	5 890	2 430	1 120	1 300	560	2 850	3 950	1 760	1 540	0	650	0	950	29 710
Centre	1 470	300	110	30	1 030	4 380	1 200	3 180	700	140	9 830	7 750	570	1 300	210	1 270	760	18 540
Ch.-Ardennes	2 950	70	590	470	1 820	880	0	880	80	0	5 980	4 680	0	480	830	6 250	0	16 130
Corse	0	0	0	0	0	890	360	530	260	20	10	0	10	0	0	170	300	1 660
Franche-Comté	5 110	60	690	3 400	960	530	340	190	250	70	360	220	30	100	20	180	140	6 640
Haute-Normandie	4 050	520	1 080	70	2 380	1 400	70	1 330	60	0	1 450	870	180	80	320	0	110	7 070
Ile-de-France	60	0	0	0	60	130	0	130	130	20	3 250	2 740	20	330	170	0	500	4 110
L-Roussillon	590	0	0	590	0	1 450	1 160	290	980	20	1 820	1 410	70	280	60	11 260	2 810	18 930
Limousin	880	0	350	460	70	8 330	7 020	1 310	960	0	70	0	30	40	0	0	80	10 310
Lorraine	4 490	150	1 680	1 020	1 650	2 770	620	2 150	220	0	760	540	0	220	0	0	70	8 310
Midi-Pyrénées	4 090	930	1 570	700	890	11 760	6 050	5 710	4 800	510	7 730	2 170	2 250	3 090	220	960	1 790	31 630
Nord-Pas-de-Calais	5 400	1 090	570	50	3 690	1 830	100	1 740	50	180	3 320	1 270	50	0	2 000	0	320	11 100
Pays de la Loire	12 630	4 170	4 720	550	3 190	8 920	3 610	5 310	710	910	2 670	840	680	660	490	1 430	1 720	28 980
Picardie	3 500	630	370	0	2 510	1 580	0	1 580	170	10	4 740	3 050	110	320	1 270	450	60	10 530
Poitou-Charentes	2 410	670	310	140	1 280	5 120	1 330	3 790	1 470	300	5 730	2 100	1 850	1 690	90	3 000	470	18 500
PACA	200	0	20	180	0	260	240	20	1 630	70	2 090	1 590	50	60	400	4 110	4 880	13 250
Rhône-Alpes	8 670	410	2 690	3 840	1 730	5 160	2 200	2 960	1 770	350	2 780	1 090	1 330	90	270	3 740	3 140	25 610
<b>France</b>	<b>99 250</b>	<b>22 590</b>	<b>25 290</b>	<b>18 590</b>	<b>32 780</b>	<b>84 920</b>	<b>40 090</b>	<b>44 830</b>	<b>17 560</b>	<b>6 110</b>	<b>69 880</b>	<b>36 090</b>	<b>16 240</b>	<b>9 930</b>	<b>7 620</b>	<b>44 400</b>	<b>20 400</b>	<b>342 500</b>

Source : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

Pour chaque région, il est mis en évidence le poids relatif des différents types de production dans le nombre d'exploitations agricoles (tableau 3) et dans le budget des aides directes (tableau 4).

**Tableau 3.** Répartition des exploitations de chaque région selon les types de production (%)

	Bovins-lait					Bovins-viande			Ovins	Grani	Grandes cultures					Viti-	Autres	Total
	Total	MNL	ML	H	D	Total	S	D	caprins	-vores	Total	B	M	OP	D	culture		
Alsace	19,1	4,3	2,7	2,5	9,7	4,9	1,6	3,3	1,8	0,5	35,0	0,0	31,7	0,8	2,5	35,0	3,5	100,0
Aquitaine	12,4	4,4	1,3	0,2	6,4	31,9	8,3	23,5	3,4	1,6	20,8	1,8	17,5	1,1	0,4	23,9	6,2	100,0
Auvergne	44,9	0,0	6,8	32,1	6,1	43,2	32,6	10,6	5,3	0,2	6,3	2,5	3,0	0,3	0,3	0,0	0,2	100,0
Basse-Normandie	67,8	18,1	34,7	5,8	9,3	19,7	10,6	9,1	2,6	0,7	7,7	4,3	0,3	1,1	2,0	0,0	1,4	100,0
Bourgogne	8,3	0,8	1,6	0,5	5,4	49,0	32,4	16,6	2,8	0,4	20,4	15,8	0,7	3,9	0,0	18,3	0,8	100,0
Bretagne	63,9	31,3	11,5	1,2	19,8	8,2	3,8	4,4	1,9	9,6	13,3	5,9	5,2	0,0	2,2	0,0	3,2	100,0
Centre	7,9	1,6	0,6	0,2	5,6	23,6	6,5	17,2	3,8	0,8	53,0	41,8	3,1	7,0	1,1	6,9	4,1	100,0
Ch.-Ardennes	18,3	0,4	3,7	2,9	11,3	5,5	0,0	5,5	0,5	0,0	37,1	29,0	0,0	3,0	5,1	38,7	0,0	100,0
Corse	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	53,6	21,7	31,9	15,7	1,2	0,6	0,0	0,6	0,0	0,0	10,2	18,1	100,0
Franche-Comté	77,0	0,9	10,4	51,2	14,5	8,0	5,1	2,9	3,8	1,1	5,4	3,3	0,5	1,5	0,3	2,7	2,1	100,0
Haute-Normandie	57,3	7,4	15,3	1,0	33,7	19,8	1,0	18,8	0,8	0,0	20,5	12,3	2,5	1,1	4,5	0,0	1,6	100,0
Ile-de-France	1,5	0,0	0,0	0,0	1,5	3,2	0,0	3,2	3,2	0,5	79,1	66,7	0,5	8,0	4,1	0,0	12,2	100,0
L-Roussillon	3,1	0,0	0,0	3,1	0,0	7,7	6,1	1,5	5,2	0,1	9,6	7,4	0,4	1,5	0,3	59,5	14,8	100,0
Limousin	8,5	0,0	3,4	4,5	0,7	80,8	68,1	12,7	9,3	0,0	0,7	0,0	0,3	0,4	0,0	0,0	0,8	100,0
Lorraine	54,0	1,8	20,2	12,3	19,9	33,3	7,5	25,9	2,6	0,0	9,1	6,5	0,0	2,6	0,0	0,8	0,8	100,0
Midi-Pyrénées	12,9	2,9	5,0	2,2	2,8	37,2	19,1	18,1	15,2	1,6	24,4	6,9	7,1	9,8	0,7	3,0	5,7	100,0
Nord-Pas-de-Calais	48,6	9,8	5,1	0,5	33,2	16,5	0,9	15,7	0,5	1,6	29,9	11,4	0,5	0,0	18,0	0,0	2,9	100,0
Pays de la Loire	43,6	14,4	16,3	1,9	11,0	30,8	12,5	18,3	2,4	3,1	9,2	2,9	2,3	2,3	1,7	4,9	5,9	100,0
Picardie	33,2	6,0	3,5	0,0	23,8	15,0	0,0	15,0	1,6	0,1	45,0	29,0	1,0	3,0	12,1	4,3	0,6	100,0
Poitou-Charentes	13,0	3,6	1,7	0,8	6,9	27,7	7,2	20,5	7,9	1,6	31,0	11,4	10,0	9,1	0,5	16,2	2,5	100,0
PACA	1,5	0,0	0,2	1,4	0,0	2,0	1,8	0,2	12,3	0,5	15,8	12,0	0,4	0,5	3,0	31,0	36,8	100,0
Rhône-Alpes	33,9	1,6	10,5	15,0	6,8	20,1	8,6	11,6	6,9	1,4	10,9	4,3	5,2	0,4	1,1	14,6	12,3	100,0
<b>France</b>	<b>29,0</b>	<b>6,6</b>	<b>7,4</b>	<b>5,4</b>	<b>9,6</b>	<b>24,8</b>	<b>11,7</b>	<b>13,1</b>	<b>5,1</b>	<b>1,8</b>	<b>20,4</b>	<b>10,5</b>	<b>4,7</b>	<b>2,9</b>	<b>2,2</b>	<b>13,0</b>	<b>6,0</b>	<b>100,0</b>

Source : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

**Tableau 4.** Répartition du budget régional des aides directes selon les types de production (%)

	Bovins-lait					Bovins-viande			Ovins	Grani	Grandes cultures					Viti-	Autres	Total
	Total	MNL	ML	H	D	Total	S	D	caprins	-vores	Total	B	M	OP	D	culture		
Alsace	31,1	7,9	3,6	2,2	17,3	10,2	2,5	7,7	2,7	0,2	51,1	0,0	48,8	0,7	1,7	4,5	0,2	100,0
Aquitaine	18,4	6,0	1,3	0,4	10,7	44,3	12,3	32,0	2,4	1,1	26,3	1,7	23,3	1,1	0,1	4,5	3,0	100,0
Auvergne	35,7	0,0	5,0	24,2	6,5	54,8	41,8	13,1	3,4	0,0	6,1	2,8	2,8	0,4	0,1	0,0	0,0	100,0
Basse-Normandie	65,0	22,3	25,2	4,0	13,5	22,8	12,3	10,5	1,4	0,3	10,2	5,6	0,5	2,1	2,0	0,0	0,3	100,0
Bourgogne	11,1	0,6	1,3	0,7	8,5	59,3	36,4	22,9	2,7	0,1	26,1	20,8	0,7	4,5	0,0	0,7	0,0	100,0
Bretagne	74,7	37,6	11,4	1,4	24,3	10,2	5,3	4,9	1,1	4,4	8,4	4,2	3,6	0,0	0,6	0,0	1,3	100,0
Centre	8,1	1,3	0,4	0,1	6,4	28,2	6,3	21,9	3,7	0,1	57,8	43,6	4,0	9,8	0,4	1,3	0,8	100,0
Ch.-Ardennes	32,1	0,5	4,9	3,1	23,6	8,9	0,0	8,9	0,6	0,0	55,4	44,9	0,0	4,1	6,4	3,0	0,0	100,0
Corse	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	77,0	37,9	39,1	12,7	0,0	0,4	0,0	0,4	0,0	0,0	2,1	7,9	100,0
Franche-Comté	74,9	0,7	12,0	37,9	24,3	10,8	7,3	3,5	5,8	0,0	8,1	4,4	0,6	2,9	0,2	0,2	0,1	100,0
Haute-Normandie	57,7	3,9	11,8	0,9	41,1	20,0	1,2	18,8	0,9	0,0	21,3	11,6	1,7	1,7	6,2	0,0	0,2	100,0
Ile-de-France	2,2	0,0	0,0	0,0	2,2	3,5	0,0	3,5	4,2	0,0	89,0	77,4	0,4	10,0	1,1	0,0	1,1	100,0
L-Roussillon	5,9	0,0	0,0	5,9	0,0	26,9	22,6	4,4	11,8	0,0	18,3	12,3	1,6	3,8	0,5	21,3	15,8	100,0
Limousin	6,6	0,0	2,5	3,4	0,7	85,8	73,4	12,4	6,6	0,0	0,7	0,0	0,4	0,3	0,0	0,0	0,3	100,0
Lorraine	53,7	1,9	15,3	8,1	28,4	35,3	5,5	29,7	3,0	0,0	8,0	6,2	0,0	1,9	0,0	0,0	0,0	100,0
Midi-Pyrénées	11,5	2,1	4,1	2,2	3,2	45,0	24,3	20,8	13,8	0,2	26,6	7,4	7,5	11,6	0,1	1,0	1,7	100,0
Nord-Pas-de-Calais	58,1	11,4	6,2	0,5	40,0	19,3	0,6	18,7	0,4	0,2	21,7	10,0	0,6	0,0	11,2	0,0	0,3	100,0
Pays de la Loire	48,5	15,9	14,8	1,9	15,9	38,4	15,3	23,1	1,3	0,7	7,8	2,5	2,6	2,3	0,3	0,7	2,5	100,0
Picardie	36,5	4,4	2,0	0,0	30,1	15,8	0,0	15,8	1,5	0,0	46,0	29,4	0,2	3,0	13,4	0,2	0,0	100,0
Poitou-Charentes	17,1	3,9	1,2	0,5	11,5	32,6	8,5	24,1	8,1	0,1	37,5	12,5	11,4	13,5	0,0	4,0	0,6	100,0
PACA	3,4	0,0	0,7	2,7	0,0	7,2	6,7	0,5	45,8	0,1	25,3	16,9	0,7	1,0	6,8	6,2	12,0	100,0
Rhône-Alpes	41,6	2,5	12,7	16,8	9,5	31,3	17,6	13,8	7,5	0,9	12,8	3,2	8,7	0,6	0,2	1,5	4,4	100,0
<b>France</b>	<b>31,8</b>	<b>6,5</b>	<b>6,5</b>	<b>4,9</b>	<b>14,0</b>	<b>33,4</b>	<b>16,3</b>	<b>17,1</b>	<b>5,2</b>	<b>0,5</b>	<b>25,6</b>	<b>14,6</b>	<b>4,8</b>	<b>4,3</b>	<b>1,9</b>	<b>1,8</b>	<b>1,7</b>	<b>100,0</b>

Source : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

Pour chaque type de production, les caractéristiques (structurelles, économiques et financières) moyennes des exploitations agricoles sont présentées pour l'exercice 2005 dans le tableau 5. Ce tableau permet de mieux saisir les contours des types sélectionnés.

**Tableau 5.** Caractéristiques des exploitations agricoles professionnelles françaises selon les types (2005)

	Bovins-lait					Bovins-viande			Ovins	Grani	Grandes cultures					Viti-	Autres	Total
	Total	MNL	ML	H	D	Total	S	D	caprins	-vores	Total	B	M	OP	D	culture		
Nombre d'exploitations agricoles	99 200	22 600	25 300	18 600	32 800	84 900	40 100	44 800	17 600	6 100	69 900	36 100	16 200	9 900	7 600	44 400	20 400	342 500
UTA	1,88	1,82	1,73	1,62	2,17	1,48	1,32	1,63	1,53	1,75	1,75	1,68	1,79	1,46	2,37	2,78	4,20	1,99
UTA Salariées / UTA totales (%)	9%	6%	5%	5%	14%	11%	5%	15%	10%	21%	26%	25%	27%	14%	40%	52%	66%	28%
SAU (ha)	86	68	76	77	111	90	87	94	80	21	97	109	68	115	82	22	16	75
SFP / SAU (%)	64%	69%	80%	87%	44%	65%	86%	47%	52%	11%	3%	3%	2%	1%	4%	2%	4%	44%
Mais fourrage / SFP (%)	23%	41%	20%	2%	28%	5%	4%	7%	1%	7%	5%	6%	2%	3%	6%	3%	4%	13%
SCOP / SAU (%)	34%	30%	19%	9%	52%	29%	8%	46%	31%	84%	87%	89%	91%	96%	53%	23%	28%	46%
Blé (tendre et dur) / SCOP (%)	47%	53%	50%	25%	46%	39%	32%	40%	30%	33%	41%	46%	18%	41%	64%	33%	35%	41%
Maïs grain / SCOP (%)	9%	8%	5%	4%	11%	12%	4%	13%	8%	38%	14%	5%	58%	2%	3%	14%	24%	12%
Oléoprotéagineux / SCOP (%)	12%	5%	4%	4%	16%	17%	2%	20%	16%	7%	23%	22%	8%	42%	11%	18%	16%	19%
UGB Herbivores	82	87	86	73	79	79	97	63	63	0	0	0	0	0	0	0	0	46
Vaches laitières	41	46	41	36	40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12
Vaches allaitantes	5	3	6	8	3	42	56	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12
Quota laitier (kg)	248 200	293 800	236 500	182 300	263 000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	72 000
Quota laitier / Ha de SFP (kg)	4 500	6 200	3 900	2 700	5 400	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 200
Production agricole (euros)	137 600	134 700	114 000	87 100	186 400	81 600	61 200	99 800	68 000	256 900	115 000	112 800	105 300	89 100	180 200	174 900	204 500	126 500
- dont lait (%)	57%	68%	65%	70%	43%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	18%
- dont viande bovine (%)	18%	20%	24%	24%	12%	51%	89%	30%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	14%
- dont ovins-caprins (%)	1%	0%	0%	0%	1%	4%	1%	6%	68%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	3%
- dont hors-sol (%)	8%	1%	2%	1%	16%	13%	1%	20%	6%	93%	10%	9%	20%	5%	3%	0%	0%	10%
- dont végétaux (%)	14%	7%	5%	1%	24%	25%	2%	37%	20%	3%	86%	87%	75%	89%	93%	96%	96%	51%
Aides directes (euros)	30 100	26 900	24 100	24 500	40 000	36 900	38 100	35 800	27 800	7 800	34 300	37 900	27 900	40 600	23 300	3 800	7 700	27 400
Aides directes / UTA (euros)	16 000	14 800	14 000	15 100	18 400	24 900	28 900	22 000	18 200	4 500	19 600	22 500	15 600	27 800	9 800	1 400	1 800	13 800
Aides directes / ha de SAU (euros)	350	393	320	317	361	408	438	383	347	372	353	348	412	353	282	172	481	363
Aides directes / Production + aides	18%	17%	17%	22%	18%	31%	38%	26%	29%	3%	23%	25%	21%	31%	11%	2%	4%	18%
Aides directes / RCAI (%)	93%	82%	81%	102%	103%	162%	157%	166%	182%	22%	149%	160%	144%	218%	70%	9%	37%	98%
EBE (euros)	64 600	64 200	55 300	48 300	81 400	45 500	43 600	47 200	35 000	69 200	48 500	49 800	41 000	42 800	66 000	67 900	48 500	54 600
EBE / UTAF (euros)	37 800	37 500	33 900	31 300	43 500	34 400	34 800	33 900	25 400	50 200	37 600	39 500	31 000	34 200	45 800	50 700	33 900	37 900
RCAI (euros)	32 500	33 000	29 900	24 100	39 000	22 800	24 200	21 600	15 300	34 800	23 000	23 700	19 400	18 600	33 000	42 400	21 000	27 900
RCAI / UTAF (euros)	19 000	19 300	18 400	15 600	20 900	17 300	19 400	15 500	11 100	25 200	17 800	18 800	14 700	14 900	22 900	31 600	14 700	19 400
Capital total (euros)	340 300	327 800	301 700	285 200	410 000	311 500	313 300	309 800	223 600	273 200	259 800	265 600	216 600	245 500	343 100	505 700	228 400	324 300
Taux d'endettement (%)	40%	42%	36%	30%	46%	32%	28%	36%	35%	65%	42%	43%	38%	38%	51%	31%	53%	37%

Source : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

Le poids des différents types de production dans l'agriculture française est précisé dans le tableau 6.

**Tableau 6.** Poids relatif des types de production dans l'agriculture française (%)

	Nombre d'exploit.	UTA	SAU	Production agricole	Résultat courant	Aides directes
<b>Bovins-lait</b>	<b>29,0%</b>	<b>27,4%</b>	<b>33,2%</b>	<b>31,5%</b>	<b>33,7%</b>	<b>31,8%</b>
* Spécialisées - Maïs non limité	6,6%	6,0%	6,0%	7,0%	7,8%	6,5%
* Spécialisées - Maïs limité	7,4%	6,4%	7,5%	6,7%	7,9%	6,5%
* Spécialisées - Herbager	5,4%	4,4%	5,6%	3,7%	4,7%	4,9%
* Diversifiées	9,6%	10,4%	14,2%	14,1%	13,4%	14,0%
<b>Bovins-viande</b>	<b>24,8%</b>	<b>18,4%</b>	<b>29,7%</b>	<b>16,0%</b>	<b>20,3%</b>	<b>33,4%</b>
* Spécialisées	11,7%	7,8%	13,6%	5,7%	10,2%	16,3%
* Diversifiées	13,1%	10,7%	16,4%	10,3%	10,1%	17,1%
<b>Ovins-caprins</b>	<b>5,1%</b>	<b>4,0%</b>	<b>5,5%</b>	<b>2,8%</b>	<b>2,8%</b>	<b>5,2%</b>
<b>Granivores</b>	<b>1,8%</b>	<b>1,6%</b>	<b>0,5%</b>	<b>3,6%</b>	<b>2,2%</b>	<b>0,5%</b>
<b>Grandes cultures</b>	<b>20,4%</b>	<b>17,9%</b>	<b>26,4%</b>	<b>18,6%</b>	<b>16,8%</b>	<b>25,5%</b>
- Blé (orientation)	10,5%	8,9%	15,3%	9,4%	9,0%	14,6%
- Maïs grain	4,7%	4,3%	4,3%	3,9%	3,3%	4,8%
- Oléo-Protéagineux	2,9%	2,1%	4,4%	2,0%	1,9%	4,3%
- Autres	2,2%	2,6%	2,4%	3,2%	2,6%	1,9%
<b>Viticulture</b>	<b>13,0%</b>	<b>18,1%</b>	<b>3,8%</b>	<b>17,9%</b>	<b>19,7%</b>	<b>1,8%</b>
<b>Autres</b>	<b>6,0%</b>	<b>12,6%</b>	<b>1,3%</b>	<b>9,6%</b>	<b>4,5%</b>	<b>1,7%</b>
<b>Ensemble</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>

Source : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

Il en ressort, par exemples, que les exploitations laitières captent près de 32% des aides directes alors qu'elles occupent 33% de la superficie agricole et rassemblent 27% des emplois. Les exploitations bovins-viande captent 33% des aides directes et ne réalisent que 16% de la valeur de la production agricole. Avec près de 18% des emplois, les exploitations de grandes cultures rassemblent 25% des aides directes. Les exploitations viticoles assurent près de 18% de la production agricole avec moins de 2% des aides directes. Cette analyse doit, bien entendu, être faite à la lumière des choix de politique agricole et des modes d'intervention dans les différentes Organisations Communes de Marchés.

### **1-2- Le croisement entre les types de production et les classes de dimension économique**

Les six classes dimension économique (marge brute standard) sont les suivantes : moins de 30 UDE ; de 30 à 40 UDE ; de 40 à 60 UDE ; de 60 à 80 UDE ; de 80 à 100 UDE ; plus de 100 UDE.

Le poids de ces six classes de dimension économique dans l'agriculture française est présenté dans le tableau 7.

**Tableau 7.** Poids relatif des six classes de dimension économique dans l'agriculture française

	Marge brute standard (en UDE)						Ensemble
	30 UDE <	30 à 40	40 à 60	60 à 80	80 à 100	> 100 UDE	
Nombre d'exploitations	18,0%	17,4%	15,9%	14,2%	12,2%	22,2%	100,0%
UTA	11,7%	11,7%	12,4%	13,0%	13,2%	37,9%	100,0%
Superficie agricole utile	9,7%	11,7%	13,2%	14,1%	14,7%	36,5%	100,0%
Production agricole	6,2%	7,8%	10,6%	12,8%	14,4%	48,0%	100,0%
Résultat courant	7,8%	9,6%	11,8%	12,9%	14,1%	43,8%	100,0%
Aides directes totales	9,9%	12,4%	13,0%	14,5%	14,6%	35,6%	100,0%

Source : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

Le nombre d'exploitations dans l'échantillon RICA est précisé dans le tableau 8.



**Tableau 8.** Nombre d'exploitations agricoles dans l'échantillon RICA

	Marge brute standard (en UDE)						Ensemble
	30 <	30 à 40	40 à 60	60 à 80	80 à 100	> 100	
<b>Bovins-lait</b>	<b>124</b>	<b>162</b>	<b>380</b>	<b>340</b>	<b>314</b>	<b>765</b>	<b>2 085</b>
* Spécialisées - Maïs non limité	13	29	77	77	69	108	373
* Spécialisées - Maïs limité	26	42	123	95	68	93	447
* Spécialisées - Herbager	71	76	104	61	35	26	373
* Diversifiées	14	15	76	107	142	538	892
<b>Bovins-viande</b>	<b>290</b>	<b>197</b>	<b>345</b>	<b>210</b>	<b>151</b>	<b>315</b>	<b>1 508</b>
* Spécialisées	194	113	184	85	28	38	642
* Diversifiées	96	84	161	125	123	277	866
<b>Ovins-caprins</b>	<b>62</b>	<b>63</b>	<b>94</b>	<b>33</b>	<b>29</b>	<b>41</b>	<b>322</b>
<b>Granivores</b>	<b>18</b>	<b>6</b>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>13</b>	<b>60</b>	<b>128</b>
<b>Grandes cultures</b>	<b>103</b>	<b>96</b>	<b>204</b>	<b>251</b>	<b>218</b>	<b>787</b>	<b>1 659</b>
- Blé (orientation)	44	37	94	134	115	448	872
- Maïs grain	39	36	59	63	39	130	366
- Oléo-Protéagineux	8	16	30	37	42	100	233
- Autres	12	7	21	17	22	109	188
<b>Viticulture</b>	<b>40</b>	<b>61</b>	<b>129</b>	<b>140</b>	<b>123</b>	<b>509</b>	<b>1 002</b>
<b>Autres (maraîchage, horticulture)</b>	<b>50</b>	<b>51</b>	<b>96</b>	<b>90</b>	<b>64</b>	<b>308</b>	<b>659</b>
<b>Ensemble</b>	<b>687</b>	<b>636</b>	<b>1 263</b>	<b>1 080</b>	<b>912</b>	<b>2 785</b>	<b>7 363</b>

Source : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

Un croisement entre les types de production et les six classes de dimension économique est également réalisé sur la base de l'univers RICA (tableau 9).

**Tableau 9.** Nombre d'exploitations agricoles (univers RICA)

	Marge brute standard (en UDE)						Ensemble
	30 <	30 à 40	40 à 60	60 à 80	80 à 100	> 100	
<b>Bovins-lait</b>	<b>9 800</b>	<b>14 100</b>	<b>19 900</b>	<b>17 500</b>	<b>15 900</b>	<b>22 100</b>	<b>99 200</b>
* Spécialisées - Maïs non limité	900	2 800	5 600	5 000	4 600	3 700	22 600
* Spécialisées - Maïs limité	2 700	4 200	6 900	5 300	3 500	2 600	25 300
* Spécialisées - Herbager	4 700	5 600	4 000	2 300	1 400	700	18 600
* Diversifiées	1 500	1 500	3 300	4 900	6 500	15 100	32 800
<b>Bovins-viande</b>	<b>26 100</b>	<b>20 500</b>	<b>14 000</b>	<b>9 200</b>	<b>7 000</b>	<b>8 200</b>	<b>84 900</b>
* Spécialisées	17 300	10 900	6 800	3 400	1 000	700	40 100
* Diversifiées	8 800	9 600	7 200	5 800	6 000	7 500	44 800
<b>Ovins-caprins</b>	<b>5 100</b>	<b>5 300</b>	<b>3 500</b>	<b>1 300</b>	<b>1 300</b>	<b>1 000</b>	<b>17 600</b>
<b>Granivores</b>	<b>1 700</b>	<b>400</b>	<b>600</b>	<b>700</b>	<b>600</b>	<b>2 000</b>	<b>6 100</b>
<b>Grandes cultures</b>	<b>10 500</b>	<b>8 500</b>	<b>9 000</b>	<b>11 500</b>	<b>9 700</b>	<b>20 800</b>	<b>69 900</b>
- Blé (orientation)	5 200	3 500	4 200	6 100	5 000	12 100	36 100
- Maïs grain	3 300	2 600	2 700	3 000	1 700	3 000	16 200
- Oléo-Protéagineux	800	1 600	1 200	1 800	1 900	2 600	9 900
- Autres	1 200	700	800	700	1 000	3 200	7 600
<b>Viticulture</b>	<b>4 500</b>	<b>7 100</b>	<b>5 000</b>	<b>6 100</b>	<b>5 300</b>	<b>16 400</b>	<b>44 400</b>
<b>Autres (maraîchage, horticulture)</b>	<b>4 100</b>	<b>3 600</b>	<b>2 700</b>	<b>2 300</b>	<b>2 000</b>	<b>5 600</b>	<b>20 400</b>
<b>Ensemble</b>	<b>61 800</b>	<b>59 500</b>	<b>54 600</b>	<b>48 600</b>	<b>41 800</b>	<b>76 100</b>	<b>342 500</b>

Source : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

Le résultat courant moyen par UTAF (en moyenne sur 5 ans pour la période 2001-2005, euros constants 2005) est présenté dans le tableau 10. L'analyse pluriannuelle permet de dépasser les

éventuels effets de conjoncture pour apporter une plus grande robustesse aux comparaisons établies (notons que l'année 2005 a, sur ce plan, été défavorable aux exploitations de grandes cultures, surtout à l'observation de la situation plus récente des prix).

**Tableau 10.** Le résultat courant avant impôt par UTAF (euros 2005 – moyenne sur 5 ans)

	Marge brute standard (en UDE)						Ensemble
	30 <	30 à 40	40 à 60	60 à 80	80 à 100	> 100	
<b>Bovins-lait</b>	<b>11 900</b>	<b>14 500</b>	<b>15 500</b>	<b>16 900</b>	<b>19 800</b>	<b>23 900</b>	<b>18 100</b>
* Spécialisées - Maïs non limité	ns	13 800	16 300	16 300	21 100	21 900	17 800
* Spécialisées - Maïs limité	9 700	15 300	16 200	17 600	19 900	21 900	17 000
* Spécialisées - Herbager	13 900	15 900	15 100	17 300	20 000	22 200	15 900
* Diversifiées	ns	10 900	13 300	16 600	19 000	24 900	20 200
<b>Bovins-viande</b>	<b>12 600</b>	<b>16 600</b>	<b>16 900</b>	<b>19 700</b>	<b>21 000</b>	<b>27 900</b>	<b>17 500</b>
* Spécialisées	14 800	20 600	20 800	24 600	25 500	29 400	18 800
* Diversifiées	8 700	12 800	13 900	17 300	19 800	27 700	16 500
<b>Ovins-caprins</b>	<b>9 700</b>	<b>14 500</b>	<b>13 300</b>	<b>12 900</b>	<b>16 400</b>	<b>23 400</b>	<b>13 100</b>
<b>Granivores</b>	<b>11 600</b>	<b>ns</b>	<b>12 800</b>	<b>16 400</b>	<b>25 800</b>	<b>27 100</b>	<b>19 100</b>
<b>Grandes cultures</b>	<b>7 300</b>	<b>11 700</b>	<b>15 800</b>	<b>19 700</b>	<b>23 800</b>	<b>34 200</b>	<b>21 600</b>
- Blé (orientation)	7 300	11 500	16 000	19 800	24 600	34 600	23 300
- Maïs grain	6 500	11 000	15 200	19 000	23 900	27 300	16 900
- Oléo-Protéagineux	ns	9 700	15 600	19 800	20 500	28 900	17 800
- Autres	ns	ns	16 400	22 100	24 700	43 900	30 500
<b>Viticulture</b>	<b>12 000</b>	<b>10 900</b>	<b>20 500</b>	<b>23 800</b>	<b>29 500</b>	<b>53 000</b>	<b>33 000</b>
<b>Autres (maraîchage, horticulture)</b>	<b>18 300</b>	<b>16 200</b>	<b>17 600</b>	<b>20 400</b>	<b>21 000</b>	<b>24 700</b>	<b>20 000</b>
<b>Ensemble</b>	<b>11 700</b>	<b>14 400</b>	<b>16 400</b>	<b>18 600</b>	<b>21 800</b>	<b>32 400</b>	<b>20 200</b>

Source : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

Le poids des aides directes dans la formation du revenu (en moyenne sur 5 ans pour la période 2001-2005) est présenté dans le tableau 11.

**Tableau 11.** Le résultat courant avant impôt par UTAF (euros 2005 – moyenne sur 5 ans)

	Marge brute standard (en UDE)						Ensemble
	30 <	30 à 40	40 à 60	60 à 80	80 à 100	> 100	
<b>Bovins-lait</b>	<b>76%</b>	<b>69%</b>	<b>74%</b>	<b>85%</b>	<b>79%</b>	<b>89%</b>	<b>82%</b>
* Spécialisées - Maïs non limité	ns	55%	60%	83%	70%	75%	71%
* Spécialisées - Maïs limité	62%	59%	68%	77%	78%	84%	73%
* Spécialisées - Herbager	80%	76%	88%	89%	82%	82%	83%
* Diversifiées	ns	98%	99%	91%	86%	94%	93%
<b>Bovins-viande</b>	<b>139%</b>	<b>145%</b>	<b>161%</b>	<b>160%</b>	<b>153%</b>	<b>136%</b>	<b>148%</b>
* Spécialisées	139%	145%	158%	157%	152%	156%	148%
* Diversifiées	139%	146%	164%	163%	154%	133%	147%
<b>Ovins-caprins</b>	<b>126%</b>	<b>129%</b>	<b>136%</b>	<b>166%</b>	<b>189%</b>	<b>144%</b>	<b>140%</b>
<b>Granivores</b>	<b>3%</b>	<b>ns</b>	<b>24%</b>	<b>29%</b>	<b>25%</b>	<b>40%</b>	<b>29%</b>
<b>Grandes cultures</b>	<b>108%</b>	<b>126%</b>	<b>128%</b>	<b>134%</b>	<b>138%</b>	<b>124%</b>	<b>127%</b>
- Blé (orientation)	105%	123%	140%	155%	146%	133%	137%
- Maïs grain	129%	134%	125%	121%	125%	128%	126%
- Oléo-Protéagineux	ns	218%	148%	168%	186%	183%	183%
- Autres	ns	ns %	54%	36%	61%	72%	62%
<b>Viticulture</b>	<b>17%</b>	<b>27%</b>	<b>11%</b>	<b>11%</b>	<b>10%</b>	<b>6%</b>	<b>8%</b>
<b>Autres (maraîchage, horticulture)</b>	<b>9%</b>	<b>10%</b>	<b>15%</b>	<b>15%</b>	<b>21%</b>	<b>43%</b>	<b>24%</b>
<b>Ensemble</b>	<b>97%</b>	<b>99%</b>	<b>95%</b>	<b>99%</b>	<b>92%</b>	<b>74%</b>	<b>87%</b>

Source : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

### 1-3- La définition des indicateurs économiques

Les indicateurs économiques utilisés sont ceux définis dans le plan comptable agricole. Il est principalement fait référence à la production agricole (dont le montant est calculé hors aides directes), à l'Excédent Brut d'Exploitation (EBE) ou au Résultat Courant Avant Impôt (RCAI). Ce dernier indicateur, parfois assimilé à la notion de « revenu », ne prend pas en compte la déduction des cotisations sociales de l'exploitant.

**Figure 1.** Définition des soldes intermédiaires de gestion

<p><b>Production agricole (nette des achats d'animaux)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Consommations intermédiaires</li> <li>- Loyers fermages</li> <li>- Assurances</li> <li>+ Rabais, ristourne et remises</li> </ul> <p><b>= Valeur ajoutée brute (VAB)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Impôts et taxes</li> <li>- Charges de personnel</li> <li>+ Remboursement forfaitaire TVA</li> <li>+ Subventions d'exploitation</li> <li>+ Indemnités d'assurance</li> </ul> <p><b>= Excédent brut d'exploitation (EBE)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dotations aux amortissements</li> <li>- Charges financières</li> <li>+ Transfert de Charges</li> <li>+ Autres produits de gestion courante</li> <li>+ Produits financiers</li> </ul> <p><b>= Résultat Courant avant impôts (RCAI)</b></p>
--

**Le montant des aides directes** correspond au montant des subventions d'exploitation mentionnées dans le compte de résultat. Outre les paiements compensatoires de la PAC, sont également considérées les aides directes relatives au développement rural et les autres types d'aides directes. Les aides directes relatives aux investissements et à l'installation (dotations aux jeunes agriculteurs) sont, en revanche, exclues de ce montant. Le montant des aides directes est scindé en trois agrégats :

- Les aides directes du premier pilier de la PAC = aides directes attribuées aux superficies de grandes cultures (SCOP, y compris blé dur), de jachères, de chanvre, de lin textile, de riz, de légumineuse à grains, de fruits à coques, de plantes industrielles et, pour la situation simulée à l'issue de la réforme, de betteraves sucrières + aides aux cultures énergétiques + Primes au maintien du troupeau de vaches allaitantes (PMTVA) + Primes spéciales aux bovins mâles (PSBM) + Primes à l'abattage (PAB veaux et gros bovins) + Compléments extensifs pour les bovins + Primes à la brebis et à la chèvre (PBC) + Aides directes au secteur du vin et des fruits et légumes + autres aides au secteur végétal et animal.

- Les aides directes du second pilier de la PAC = Indemnités compensatoires de handicaps naturels (ICHN) + Prime Herbagère Agro-environnementale (PHAE) + Autres mesures agri-environnementales + Aides directes pour compenser un accident climatique + Autres aides directes de l'Etat.

- Les aides directes locales et régionales.

## 2- La simulation des effets de la réforme de la PAC et le scénario central

Le scénario dit « central » (ou S0) correspond à une situation où les mesures adoptées de la réforme de la PAC sont intégrées. Il est obtenu par une simulation appliquée aux données individuelles du RICA de 2005 qui tient compte des principales évolutions suivantes :

- La réforme de l'OCM lait et produits laitiers. Partant de la situation de 2005, une baisse du prix du lait de 6% est appliquée de manière uniforme dans toutes les exploitations laitières. Cette hypothèse de baisse de prix est proche de la situation réellement observée sur la période 2006-mi 2007 (l'année 2007 correspondant à la dernière phase de la mise en application de la réforme de cette OCM). Le montant de l'aide directe laitière est revalorisé de 11,85 euros par tonne de quota en passant de 23,65 euros en 2005 à 35,50 euros en 2007 (ce montant est ensuite intégré au calcul du paiement unique). Par ailleurs, il est tenu compte de l'augmentation programmée du quota laitier à hauteur de 1,5% pour toutes les exploitations. Cette hausse de quota conduit à une augmentation de la valeur de la production et des charges induites. L'augmentation des charges a été déterminée, pour chaque exploitation, en fonction de la valeur de son ratio « valeur ajoutée brute / production agricole ». De la sorte, plus l'exploitation est efficace économiquement et plus l'on considère qu'elle sera en mesure de dégager du revenu sur les volumes de lait récupérés (et inversement). Ainsi, par exemple, un euro de production laitière supplémentaire est susceptible de générer 0,30 centimes d'euros de revenu en plus dans une exploitation faiblement efficace (ratio inférieur à 20%) contre 0,70 centimes d'euros dans une unité hautement efficace (ratio supérieur à 50%). Ces taux ont été déterminés suite à une consultation de conseillers de centres de gestion.
- La réforme de l'OCM sucre. Une baisse du prix de 35% est appliquée au produit « betteraves sucrières » relevant des quotas A et B. Le RICA ne fournissant pas d'indications précises, par exploitation, sur la répartition des surfaces de betteraves sucrières et du produit de cette activité entre les différentes catégories quotas, une approximation a été conduite sur la base des statistiques agrégées (prix et surfaces selon le quota) à l'échelle des régions<sup>2</sup>. Cette baisse de prix est compensée par l'octroi d'une aide directe à hauteur de 64% du préjudice causé (cette aide directe est ensuite intégrée au calcul du paiement unique).
- L'utilisation de 70% des surfaces de jachères. Les surfaces de jachères sont utilisées à 70% pour le développement des cultures énergétiques. Il est considéré que ces superficies bénéficient d'une marge brute par hectare équivalente à celle observée, dans chaque exploitation, sur les superficies de céréales et d'oléo-protéagineux. Ces superficies sont éligibles à l'aide de 45 euros par hectare prévue au titre des cultures énergétiques.
- La modulation des aides directes. Le taux de modulation est augmenté de 2% en passant de 3% en 2005 à 5% en 2007. Les crédits prélevés sur le premier pilier de la PAC sont, dans la simulation, affectés à une augmentation des soutiens directs du second pilier.

La simulation du scénario central ne formule aucune hypothèse sur l'effet de la conditionnalité des paiements directs. Partant des seules informations disponibles, il est impossible de pré-déterminer les exploitations qui ne respecteront pas les normes et, qui plus est, feront l'objet de contrôles de la part des organismes habilités. De plus, la simulation est envisagée à structure et productivité constante. Elle n'intègre donc pas les éventuels gains de productivité du travail qui pourraient résulter d'une poursuite, dans les années à venir, de la baisse du nombre d'exploitations. Les chocs économiques des différents scénarios testés sont donc appréciés, toutes choses égales par ailleurs. Or, il est possible que l'augmentation à venir de la taille des exploitations soit susceptible de leur permettre de faire face dans des conditions plus favorables (que dans la simulation) à d'éventuelles restrictions budgétaires.

---

<sup>2</sup> Cette estimation est réalisée conformément aux travaux de J. P. Butault et de J. M. Rousselle dans leur communication intitulée « modulation des aides directes, renforcement du deuxième pilier et répartition des subventions et des revenus agricoles » (journées du département SAE2 du 14 juin 2007).

Partant du scénario central tel qu'il est défini précédemment, le calcul du montant du paiement unique est réalisé selon deux options :

**H1 (découplage partiel).** Le montant du paiement unique est déterminé en appliquant les modalités retenues par le gouvernement français. Le taux de couplage est, dans ce cas, de 100% pour la PMTVA et la PAB veaux, de 50% pour la prime à la brebis, de 40% pour la PAB gros bovins et de 25% pour les grandes cultures.

**H2 (découplage total).** Le montant du paiement unique est déterminé en considérant un découplage total de toutes les aides directes qui peuvent théoriquement l'être (comme c'est le cas, par exemple, en Allemagne). Notons que cependant certaines catégories de soutiens directs du premier pilier ne sont pas intégrées dans le paiement unique découplé (comme les soutiens directs aux activités de vin et de fruits).

Dans les simulations, le montant du paiement unique est rapporté à la surface de référence (il s'agit ici de celle de 2005, et non pas de celle des années 2000-2002). Sont prises en compte les surfaces de céréales et d'oléoprotéagineux, les autres surfaces ayant donné droit à une aide (riz, légumineuses à grains, etc.) et la totalité des surfaces fourragères. Sont exclues les surfaces consacrées aux bâtiments, aux bois, aux étangs, aux chemins, aux cultures permanentes, aux cultures horticoles, ainsi qu'aux cultures de betterave sucrière, de tabac et légumes de plein champ.

Dans le cas du découplage partiel, le montant du paiement unique s'élève en moyenne nationale (et toutes exploitations agricoles confondues) à 16 500 euros par exploitation ; il représente 57% du montant total des aides directes et 234 euros par hectare (de référence). Dans le cas du découplage total, ces montants sont respectivement de 23 100 euros, 80% et 327 euros. Le tableau 12 souligne l'hétérogénéité de ces montants en fonction des régions.

**Tableau 12.** Le montant du paiement unique (H1 : découplage partiel ; H2 : découplage total) selon les régions

	/ Exploitation (euros)		/ Aides directes (%)		/ Ha (de référence)	
	H1	H2	H1	H2	H1	H2
Alsace	13 400	17 100	69%	88%	332	423
Aquitaine	8 500	13 800	48%	77%	227	370
Auvergne	13 700	22 400	37%	61%	162	264
Basse-Normandie	18 900	24 600	67%	87%	252	329
Bourgogne	22 500	33 900	55%	83%	209	315
Bretagne	15 800	20 000	71%	91%	298	379
Centre	28 300	38 500	67%	90%	249	338
Ch.-Ardennes	24 500	30 600	73%	91%	281	351
Corse	3 100	9 500	16%	50%	46	144
Franche-Comté	17 300	21 500	55%	68%	170	211
Haute-Normandie	32 100	40 400	76%	96%	312	392
Ile-de-France	35 300	44 900	75%	95%	305	387
L-Roussillon	3 600	5 700	25%	39%	133	207
Limousin	11 200	24 600	31%	68%	135	296
Lorraine	32 600	43 200	65%	86%	237	313
Midi-Pyrénées	12 600	20 300	44%	70%	192	309
Nord-Pas-de-Calais	21 000	26 200	75%	93%	358	447
Pays de la Loire	16 800	24 200	61%	88%	244	351
Picardie	37 600	46 800	75%	94%	356	443
Poitou-Charentes	19 400	27 200	63%	88%	234	328
PACA	3 900	5 600	30%	43%	151	219
Rhône-Alpes	8 400	11 600	42%	58%	158	219
<b>France</b>	<b>16 500</b>	<b>23 100</b>	<b>57%</b>	<b>80%</b>	<b>234</b>	<b>327</b>

Source : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

Le tableau 13 présente ces montants en fonction des types de production.

**Tableau 13.** Le montant du paiement unique (H1 : découplage partiel ; H2 : découplage total) selon les types

	/ Exploitation (euros)		/ Aides directes (%)		/ Ha (de référence)	
	H1	H2	H1	H2	H1	H2
<b>Bovins-lait</b>	<b>23 000</b>	<b>27 800</b>	<b>69%</b>	<b>83%</b>	<b>270</b>	<b>327</b>
* Spécialisées - Maïs non limité	23 800	28 300	79%	93%	349	415
* Spécialisées - Maïs limité	18 700	22 400	69%	83%	248	297
* Spécialisées - Herbager	10 900	13 600	39%	49%	141	177
* Diversifiées	32 500	39 500	74%	91%	301	365
<b>Bovins-viande</b>	<b>14 900</b>	<b>28 600</b>	<b>40%</b>	<b>76%</b>	<b>167</b>	<b>321</b>
* Spécialisées	11 500	26 900	30%	70%	132	309
* Diversifiées	17 900	30 100	49%	83%	197	331
<b>Ovins-caprins</b>	<b>9 900</b>	<b>15 300</b>	<b>35%</b>	<b>53%</b>	<b>125</b>	<b>194</b>
<b>Granivores</b>	<b>4 700</b>	<b>6 100</b>	<b>60%</b>	<b>77%</b>	<b>229</b>	<b>295</b>
<b>Grandes cultures</b>	<b>26 200</b>	<b>33 300</b>	<b>73%</b>	<b>93%</b>	<b>290</b>	<b>368</b>
- Blé (orientation)	29 500	37 300	74%	94%	290	367
- Maïs grain	19 800	25 500	71%	91%	308	398
- Oléo-Protéagineux	29 500	38 100	72%	93%	262	338
- Autres	20 600	24 700	72%	87%	315	378
<b>Viticulture</b>	<b>1 300</b>	<b>1 700</b>	<b>33%</b>	<b>42%</b>	<b>235</b>	<b>301</b>
<b>Autres (maraîchage, horticulture)</b>	<b>1 200</b>	<b>1 500</b>	<b>15%</b>	<b>19%</b>	<b>194</b>	<b>251</b>
<b>Ensemble</b>	<b>16 500</b>	<b>23 100</b>	<b>57%</b>	<b>80%</b>	<b>234</b>	<b>327</b>

Source : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

## 5- La présentation des scénarios testés

Partant du scénario central, des simulations sont réalisées (à structure et productivité constantes) pour mesurer la sensibilité des différentes catégories d'exploitations agricoles françaises à des éventuels changements de politique agricole. La sensibilité est appréciée en euros par exploitation et en % du revenu (résultat courant du scénario central). Les résultats des scénarios sont présentés dans les **annexes B1** (pour le croisement régions administratives \* types de production) et les **annexes B2** (pour le croisement types de production \* classes de dimension économique).

Les scénarios ont été proposés par un groupe d'experts dans le cadre de l'opération « Prospective – Agriculture 2013 ». Ils sont au nombre de sept (S1 à S7), certains comportant des variantes liées au mode de répartition des fonds issus de la modulation (A, B, C, D, E).

<b>Les scénarios testés</b>
-----------------------------

**S1 : Régionalisation du DPU, à budget constant**

Le montant de DPU par hectare (surface de référence) devient identique entre toutes les exploitations agricoles d'une même région administrative. Ce scénario, réalisé à budget régional constant, provoque des redistributions budgétaires entre exploitations agricoles de chaque région.

**S2 : Mutualisation nationale du DPU, à budget constant.**

Le montant de DPU par hectare (surface de référence) devient identique entre toutes les exploitations agricoles françaises. Ce scénario, réalisé à budget national constant, provoque des redistributions budgétaires entre régions et entre exploitations agricoles.

**S3 : Modulation à 20% des aides du premier pilier, avec redistribution des crédits pour...**

S3A – ...revaloriser le deuxième pilier de la PAC

S3B – ...revaloriser les mesures agri-environnementales (existantes)

S3C – ...revaloriser les indemnités compensatoires de handicaps naturels (existantes)

S3D – ...aider chaque emploi agricole (à raison de 2 325 euros par UTA)

S3E – ...revaloriser le montant du DPU par hectare (à raison de 65 euros pour toutes les exploitations)

\* Quatre scénarios sont envisagés avec restriction budgétaire (-35% des aides du premier pilier)

**S4 : Baisse de 35% des aides directes du premier pilier de la PAC****S5 : Baisse de 35% des aides directes du premier pilier de la PAC + Régionalisation du DPU**

Le montant de paiement unique est réduit unilatéralement de 35%. Une régionalisation du DPU est ensuite appliquée de sorte que le montant du DPU par hectare devienne identique entre toutes les exploitations agricoles d'une même région administrative.

**S6 : Baisse de 35% des aides directes du premier pilier de la PAC + Modulation à 20% des aides directes du premier pilier de la PAC (restantes), avec redistribution de ces crédits pour :**

S6A – ...revaloriser le deuxième pilier de la PAC

S6B – ...revaloriser les mesures agri-environnementales (existantes)

S6C – ...revaloriser les indemnités compensatoires de handicaps naturels (existantes)

S6D – ...aider chaque emploi agricole (à raison de 1 510 euros par UTA)

S6E – ...revaloriser le montant du DPU par hectare (à raison de 42 euros pour toutes les exploitations)

**S7 : Baisse de 35% des aides directes du premier pilier de la PAC + Régionalisation + Modulation à 20% des aides directes du premier pilier de la PAC (restantes), avec redistribution de ces crédits pour :**

S7A – ...revaloriser le deuxième pilier de la PAC

S7B – ...revaloriser les mesures agri-environnementales (existantes)

S7C – ...revaloriser les indemnités compensatoires de handicaps naturels (existantes)

S7D – ...aider chaque emploi agricole (à raison de 1 510 euros par UTA)

S7E – ...le montant du DPU par hectare (à raison de 42 euros pour toutes les exploitations)

**ANNEXE A :****Le scénario central (après réforme de la PAC)****ANNEXE A1 : REGIONS ADMINISTRATIVES \* TYPES DE PRODUCTION****ANNEXE A2 : TYPES DE PRODUCTION \* DIMENSION ECONOMIQUE**



**ANNEXE A1 : REGIONS ADMINISTRATIVES \* TYPES DE PRODUCTION****Le scénario central (après réforme de la PAC)**

A1-1. La surface de référence par exploitation (ha)

A1-2. La production agricole (hors aides directes) par exploitation (euros)

A1-3. Le résultat courant par exploitation (euros)

A1-4. Le montant des aides directes par exploitation (euros)

A1-5. Aides directes / Résultat courant (%)

\* Découplage partiel

A1-6. Le montant du paiement unique par exploitation (euros, découplage partiel)

A1-7. Paiement unique / Aides directes totales (% , découplage partiel )

A1-8. Le montant du paiement unique par hectare (euros, découplage partiel)

\* Découplage total

A1-9. Le montant du paiement unique par exploitation (euros, découplage total)

A1-10. Paiement unique / Aides directes totales (% , découplage total)

A1-11. Le montant du paiement unique par ha (euros, découplage total)

**A1-1.** La surface de référence par exploitation (ha, scénario central)

	Bovins-lait					Bovins-viande			Ovins caprins	Grani -vores	Grandes cultures					Viti- culture	Autres	Total
	Total	BL-MNL	BL-ML	BL-H	BL-D	Total	BV-S	BV-D			Total	GC-B	GC-M	GC-OP	GC-D			
Alsace	75	79	ns	ns	81	ns	ns	ns	ns	ns	59	ns	61	ns	ns	3	ns	40
Aquitaine	60	55	ns	ns	65	52	55	50	37	ns	46	ns	47	ns	ns	5	15	37
Auvergne	76	ns	72	72	98	97	93	110	66	ns	87	109	ns	ns	ns	ns	ns	85
Basse-Normandie	77	82	66	ns	110	78	ns	88	ns	ns	81	ns	ns	ns	ns	ns	5	75
Bourgogne	158	ns	ns	ns	184	125	111	151	ns	ns	147	152	ns	ns	ns	1	ns	107
Bretagne	65	62	65	ns	68	46	ns	55	ns	23	35	41	40	ns	ns	ns	4	53
Centre	120	ns	ns	ns	132	132	101	144	ns	ns	126	121	ns	165	ns	12	9	114
Ch.-Ardenne	169	ns	128	111	200	134	ns	134	ns	ns	124	129	ns	ns	101	6	ns	87
Corse	ns	ns	ns	ns	ns	100	101	98	65	ns	ns	ns	ns	ns	ns	2	5	66
Franche-Comté	105	ns	125	85	162	106	ns	ns	ns	ns	136	ns	ns	ns	ns	ns	ns	102
Haute-Normandie	102	ns	83	ns	122	100	ns	100	ns	ns	115	97	ns	ns	ns	ns	ns	103
Ile-de-France	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	131	135	ns	147	ns	ns	5	116
L-Roussillon	ns	ns	ns	ns	ns	135	142	ns	134	ns	56	47	ns	ns	ns	3	3	27
Limousin	87	ns	77	ns	ns	85	88	72	68	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	83
Lorraine	145	ns	117	105	199	131	ns	144	ns	ns	129	136	ns	ns	ns	ns	ns	138
Midi-Pyrénées	62	ns	60	ns	74	74	76	72	68	ns	77	80	63	90	ns	19	6	66
Nord-Pas-de-Calais	68	62	ns	ns	70	63	ns	65	ns	ns	48	50	ns	ns	46	ns	ns	59
Pays de la Loire	83	74	75	ns	104	78	70	82	ns	ns	66	ns	82	ns	ns	2	13	69
Picardie	113	ns	ns	ns	126	110	ns	110	ns	ns	111	107	ns	ns	129	ns	ns	106
Poitou-Charentes	110	85	ns	ns	135	92	86	94	91	ns	103	97	86	134	ns	23	5	83
PACA	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	94	ns	51	41	ns	ns	76	3	4	26
Rhône-Alpes	67	ns	61	66	76	88	102	78	74	ns	54	44	71	ns	ns	3	6	53
<b>France</b>	<b>85</b>	<b>68</b>	<b>75</b>	<b>77</b>	<b>108</b>	<b>89</b>	<b>87</b>	<b>91</b>	<b>79</b>	<b>21</b>	<b>91</b>	<b>102</b>	<b>64</b>	<b>113</b>	<b>65</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>71</b>

Sources : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

**A1-2. La production agricole (hors aides directes) par exploitation (euros, scénario central)**

	Bovins-lait					Bovins-viande			Ovins caprins	Grani -vores	Grandes cultures					Viti- culture	Autres	Total
	Total	BL-MNL	BL-ML	BL-H	BL-D	Total	BV-S	BV-D			Total	GC-B	GC-M	GC-OP	GC-D			
Alsace	124 500	162 700	ns	ns	131 300	ns	ns	ns	ns	ns	106 300	ns	106 400	ns	ns	172 500	ns	137 500
Aquitaine	117 100	103 900	ns	ns	139 100	70 100	55 000	75 400	47 900	ns	116 800	ns	116 200	ns	ns	197 400	168 900	123 500
Auvergne	83 700	ns	100 200	74 500	113 800	65 000	58 400	85 400	38 500	ns	86 600	96 600	ns	ns	ns	ns	ns	73 400
Basse-Normandie	122 800	143 600	100 300	ns	188 600	75 100	ns	116 900	ns	ns	147 300	ns	ns	ns	ns	ns	257 800	117 300
Bourgogne	194 600	ns	ns	ns	219 400	83 300	75 100	99 500	ns	ns	102 900	105 500	ns	ns	ns	231 400	ns	123 700
Bretagne	150 500	121 800	112 800	ns	222 100	119 800	ns	164 500	ns	319 500	140 800	155 300	118 700	ns	ns	ns	419 400	170 600
Centre	176 100	ns	ns	ns	178 200	97 700	67 200	109 200	ns	ns	122 900	114 500	ns	138 400	ns	190 500	210 700	128 400
Ch.-Ardenne	181 600	ns	174 700	117 800	202 100	101 700	ns	101 700	ns	ns	141 500	142 200	ns	ns	165 700	356 500	ns	229 900
Corse	ns	ns	ns	ns	ns	35 300	27 700	40 500	43 200	ns	ns	ns	ns	ns	ns	199 500	135 500	74 200
Franche-Comté	113 500	ns	132 400	93 600	171 800	72 800	ns	ns	ns	ns	97 200	ns	ns	ns	ns	ns	ns	113 700
Haute-Normandie	161 800	ns	112 800	ns	197 700	122 500	ns	123 200	ns	ns	171 000	95 900	ns	ns	ns	ns	ns	155 900
Ile-de-France	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	153 800	149 700	ns	174 500	ns	ns	563 400	202 900
L-Roussillon	ns	ns	ns	ns	ns	45 200	52 300	ns	57 400	ns	75 800	68 500	ns	ns	ns	81 100	151 900	86 500
Limousin	103 900	ns	127 300	ns	ns	66 000	64 700	73 200	64 800	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	70 300
Lorraine	173 200	ns	151 100	110 600	234 600	98 600	ns	110 200	ns	ns	82 500	90 200	ns	ns	ns	ns	ns	137 700
Midi-Pyrénées	96 900	ns	87 800	ns	135 200	63 300	52 000	75 300	74 800	ns	79 000	70 200	103 500	66 800	ns	162 900	175 600	84 700
Nord-Pas-de-Calais	144 800	163 000	ns	ns	141 100	112 600	ns	117 800	ns	ns	129 000	104 200	ns	ns	143 900	ns	ns	133 900
Pays de la Loire	144 300	141 000	110 200	ns	207 000	124 500	75 900	157 500	ns	ns	112 700	ns	156 900	ns	ns	146 000	332 900	149 300
Picardie	180 300	ns	ns	ns	191 700	114 900	ns	114 900	ns	ns	156 400	131 800	ns	ns	241 200	ns	ns	164 500
Poitou-Charentes	167 500	176 900	ns	ns	186 400	96 900	80 900	102 500	88 800	ns	89 600	90 200	83 700	98 600	ns	147 900	180 100	114 800
PACA	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	32 600	ns	81 400	62 400	ns	ns	143 600	129 100	174 600	123 800
Rhône-Alpes	97 900	ns	100 500	81 300	122 800	54 600	46 700	60 600	62 600	ns	85 400	75 300	105 300	ns	ns	134 200	164 500	99 100
<b>France</b>	<b>134 900</b>	<b>131 800</b>	<b>111 300</b>	<b>84 400</b>	<b>183 800</b>	<b>82 100</b>	<b>61 400</b>	<b>100 600</b>	<b>68 700</b>	<b>257 600</b>	<b>115 900</b>	<b>113 300</b>	<b>109 100</b>	<b>92 100</b>	<b>173 500</b>	<b>175 300</b>	<b>204 900</b>	<b>126 100</b>

Sources : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

**A1-3. Le résultat courant par exploitation (euros, scénario central)**

	Bovins-lait					Bovins-viande			Ovins	Grani	Grandes cultures					Viti-	Autres	Total
	Total	BL-MNL	BL-ML	BL-H	BL-D	Total	BV-S	BV-D	caprins	-vores	Total	GC-B	GC-M	GC-OP	GC-D	culture		
Alsace	29 700	32 600	ns	ns	33 600	ns	ns	ns	ns	ns	24 600	ns	25 400	ns	ns	48 400	ns	33 800
Aquitaine	21 900	11 800	ns	ns	31 600	14 900	12 100	15 900	9 400	ns	20 100	ns	20 400	ns	ns	15 500	17 500	17 400
Auvergne	19 900	ns	11 800	19 500	31 200	23 800	24 800	21 000	7 300	ns	12 900	11 900	ns	ns	ns	ns	ns	20 400
Basse-Normandie	27 000	26 800	25 400	ns	36 000	15 400	ns	14 700	ns	ns	29 900	ns	ns	ns	ns	ns	31 300	24 600
Bourgogne	39 100	ns	ns	ns	42 600	27 800	31 100	21 200	ns	ns	21 200	23 800	ns	ns	ns	56 000	ns	32 000
Bretagne	35 600	32 100	33 300	ns	43 500	24 500	ns	27 300	ns	41 900	22 100	14 400	19 800	ns	ns	ns	34 000	33 000
Centre	40 600	ns	ns	ns	40 200	29 600	31 100	29 100	ns	ns	25 900	25 500	ns	24 900	ns	40 500	13 300	27 800
Ch.-Ardennes	44 300	ns	43 700	36 100	47 400	31 400	ns	31 400	ns	ns	38 100	39 400	ns	ns	38 300	159 000	ns	85 600
Corse	ns	ns	ns	ns	ns	19 400	17 600	20 700	12 700	ns	ns	ns	ns	ns	ns	23 200	8 500	16 100
Franche-Comté	30 600	ns	33 800	29 200	33 700	23 700	ns	ns	ns	ns	12 300	ns	ns	ns	ns	ns	ns	29 800
Haute-Normandie	34 600	ns	27 600	ns	39 100	15 300	ns	14 700	ns	ns	14 000	14 100	ns	ns	ns	ns	ns	26 300
Ile-de-France	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	32 800	31 700	ns	39 900	ns	ns	14 900	30 600
L-Roussillon	ns	ns	ns	ns	ns	25 200	32 900	ns	18 800	ns	2 200	1 400	ns	ns	ns	-2 000	7 900	3 800
Limousin	29 300	ns	36 300	ns	ns	25 800	27 000	19 000	9 500	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	24 200
Lorraine	45 500	ns	37 800	31 500	62 100	29 900	ns	34 100	ns	ns	27 300	32 000	ns	ns	ns	ns	ns	37 700
Midi-Pyrénées	26 000	ns	26 100	ns	28 600	20 200	21 500	18 800	16 700	ns	16 000	15 900	20 400	13 100	ns	9 100	14 700	18 700
Nord-Pas-de-Calais	29 200	31 400	ns	ns	27 900	16 900	ns	16 800	ns	ns	21 500	19 200	ns	ns	23 300	ns	ns	24 600
Pays de la Loire	35 700	36 400	33 400	ns	37 700	29 000	29 500	28 600	ns	ns	23 600	ns	33 900	ns	ns	23 700	29 400	31 700
Picardie	30 500	ns	ns	ns	29 700	16 700	ns	16 700	ns	ns	28 900	25 400	ns	ns	38 800	ns	ns	32 000
Poitou-Charentes	44 000	45 300	ns	ns	48 600	28 500	25 400	29 600	24 700	ns	25 400	22 600	22 900	32 000	ns	53 600	15 700	33 100
PACA	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	17 400	ns	8 700	6 800	ns	ns	19 100	28 400	25 100	22 600
Rhône-Alpes	23 000	ns	22 600	21 200	23 500	17 200	20 900	14 500	16 700	ns	14 700	13 400	16 100	ns	ns	24 700	28 500	21 300
<b>France</b>	<b>31 500</b>	<b>31 500</b>	<b>29 000</b>	<b>23 900</b>	<b>37 700</b>	<b>23 200</b>	<b>24 800</b>	<b>21 900</b>	<b>16 400</b>	<b>35 000</b>	<b>23 000</b>	<b>23 600</b>	<b>20 600</b>	<b>19 600</b>	<b>30 100</b>	<b>42 500</b>	<b>21 200</b>	<b>27 800</b>

Sources : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

**A1-4.** Le montant des aides directes par exploitation (euros, scénario central)

	Bovins-lait					Bovins-viande			Ovins	Grani	Grandes cultures					Viti-	Autres	Total
	Total	BL-MNL	BL-ML	BL-H	BL-D	Total	BV-S	BV-D	caprins	-vores	Total	GC-B	GC-M	GC-OP	GC-D	culture		
Alsace	33 300	39 200	ns	ns	35 800	ns	ns	ns	ns	ns	27 700	ns	29 000	ns	ns	2 500	ns	19 500
Aquitaine	28 600	26 900	ns	ns	31 700	24 400	25 900	23 800	12 900	ns	21 900	ns	23 200	ns	ns	3 400	8 600	17 800
Auvergne	31 100	ns	29 800	29 600	40 500	45 200	45 700	43 800	23 200	ns	34 600	39 600	ns	ns	ns	ns	ns	36 900
Basse-Normandie	27 700	35 500	21 400	ns	40 600	30 700	ns	30 900	ns	ns	36 400	ns	ns	ns	ns	ns	5 400	28 200
Bourgogne	58 200	ns	ns	ns	67 400	49 200	45 700	56 100	ns	ns	51 500	53 300	ns	ns	ns	1 600	ns	40 900
Bretagne	26 600	27 300	23 000	ns	27 700	25 000	ns	22 600	ns	9 200	12 800	14 300	14 000	ns	ns	ns	7 900	22 100
Centre	46 600	ns	ns	ns	51 700	50 100	40 900	53 600	ns	ns	46 200	44 400	ns	57 900	ns	8 200	8 500	42 600
Ch.-Ardennes	57 900	ns	45 900	35 500	68 300	52 200	ns	52 200	ns	ns	51 100	52 700	ns	ns	46 100	2 500	ns	33 600
Corse	ns	ns	ns	ns	ns	26 900	32 300	23 200	15 500	ns	ns	ns	ns	ns	ns	4 000	8 500	19 000
Franche-Comté	31 500	ns	36 800	24 700	51 900	39 600	ns	ns	ns	ns	43 400	ns	ns	ns	ns	ns	ns	31 500
Haute-Normandie	42 800	ns	31 900	ns	52 200	42 300	ns	42 000	ns	ns	43 200	38 300	ns	ns	ns	ns	ns	42 100
Ile-de-France	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	53 100	54 900	ns	55 500	ns	ns	4 000	47 400
L-Roussillon	ns	ns	ns	ns	ns	50 900	53 500	ns	33 600	ns	26 600	23 200	ns	ns	ns	5 200	15 600	14 500
Limousin	30 500	ns	30 100	ns	ns	38 000	38 500	35 000	25 900	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	36 100
Lorraine	51 900	ns	40 300	35 300	73 700	51 300	ns	55 600	ns	ns	42 400	45 600	ns	ns	ns	ns	ns	50 500
Midi-Pyrénées	28 000	ns	26 100	ns	34 900	34 700	36 400	32 800	26 500	ns	30 600	30 400	29 600	33 300	ns	9 700	8 800	28 900
Nord-Pas-de-Calais	33 500	32 800	ns	ns	33 900	31 200	ns	32 000	ns	ns	21 200	24 300	ns	ns	19 000	ns	ns	28 000
Pays de la Loire	32 000	32 300	26 100	ns	40 600	32 500	32 000	32 800	ns	ns	22 100	ns	29 500	ns	ns	3 800	11 200	27 400
Picardie	52 800	ns	ns	ns	60 800	49 200	ns	49 200	ns	ns	53 400	51 500	ns	ns	62 800	ns	ns	49 800
Poitou-Charentes	43 400	36 900	ns	ns	54 000	35 900	36 100	35 800	31 600	ns	36 600	33 400	34 500	44 800	ns	7 500	7 000	30 900
PACA	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	49 200	ns	20 500	18 000	ns	ns	28 900	2 600	4 200	13 100
Rhône-Alpes	25 900	ns	25 800	24 000	28 400	29 600	38 900	22 700	21 100	ns	21 900	14 200	31 300	ns	ns	2 000	6 900	19 900
<b>France</b>	<b>33 400</b>	<b>30 300</b>	<b>27 100</b>	<b>27 600</b>	<b>43 700</b>	<b>37 400</b>	<b>38 600</b>	<b>36 400</b>	<b>28 800</b>	<b>7 900</b>	<b>35 900</b>	<b>39 700</b>	<b>27 900</b>	<b>40 700</b>	<b>28 500</b>	<b>3 900</b>	<b>7 900</b>	<b>28 900</b>

Sources : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

**A1-5. Aides directes / Résultat courant (% , scénario central)**

	Bovins-lait					Bovins-viande			Ovins	Grani	Grandes cultures					Viti-	Autres	Total
	Total	BL-MNL	BL-ML	BL-H	BL-D	Total	BV-S	BV-D	caprins	-vores	Total	GC-B	GC-M	GC-OP	GC-D	culture		
Alsace	112%	120%	ns	ns	107%	ns	ns	ns	ns	ns	113%	ns	114%	ns	ns	5%	ns	58%
Aquitaine	130%	228%	ns	ns	100%	163%	215%	150%	137%	ns	109%	ns	114%	ns	ns	22%	50%	103%
Auvergne	156%	ns	252%	152%	130%	190%	184%	209%	319%	ns	267%	333%	ns	ns	ns	ns	ns	181%
Basse-Normandie	103%	132%	84%	ns	113%	199%	ns	210%	ns	ns	122%	ns	ns	ns	ns	ns	17%	115%
Bourgogne	149%	ns	ns	ns	158%	177%	147%	264%	ns	ns	243%	224%	ns	ns	ns	3%	ns	128%
Bretagne	75%	85%	69%	ns	64%	102%	ns	83%	ns	22%	58%	99%	71%	ns	ns	ns	23%	67%
Centre	115%	ns	ns	ns	129%	169%	132%	184%	ns	ns	179%	174%	ns	232%	ns	20%	64%	153%
Ch.-Ardenes	131%	ns	105%	98%	144%	166%	ns	166%	ns	ns	134%	134%	ns	ns	121%	2%	ns	39%
Corse	ns	ns	ns	ns	ns	139%	184%	112%	122%	ns	ns	ns	ns	ns	ns	17%	100%	118%
Franche-Comté	103%	ns	109%	85%	154%	167%	ns	ns	ns	ns	352%	ns	ns	ns	ns	ns	ns	106%
Haute-Normandie	124%	ns	116%	ns	133%	276%	ns	285%	ns	ns	308%	272%	ns	ns	ns	ns	ns	160%
Ile-de-France	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	162%	173%	ns	139%	ns	ns	27%	155%
L-Roussillon	ns	ns	ns	ns	ns	202%	163%	ns	178%	ns	1196%	1631%	ns	ns	ns	-266%	197%	386%
Limousin	104%	ns	83%	ns	ns	147%	143%	184%	272%	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	149%
Lorraine	114%	ns	107%	112%	119%	171%	ns	163%	ns	ns	155%	142%	ns	ns	ns	ns	ns	134%
Midi-Pyrénées	108%	ns	100%	ns	122%	172%	169%	175%	159%	ns	191%	191%	145%	254%	ns	106%	60%	154%
Nord-Pas-de-Calais	115%	104%	ns	ns	121%	185%	ns	191%	ns	ns	99%	127%	ns	ns	82%	ns	ns	114%
Pays de la Loire	90%	88%	78%	ns	108%	112%	109%	115%	ns	ns	94%	ns	87%	ns	ns	16%	38%	86%
Picardie	173%	ns	ns	ns	205%	294%	ns	294%	ns	ns	185%	203%	ns	ns	162%	ns	ns	156%
Poitou-Charentes	98%	81%	ns	ns	111%	126%	142%	121%	128%	ns	144%	148%	151%	140%	ns	14%	45%	93%
PACA	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	282%	ns	236%	266%	ns	ns	151%	9%	17%	58%
Rhône-Alpes	112%	ns	114%	113%	121%	172%	186%	157%	126%	ns	149%	106%	194%	ns	ns	8%	24%	93%
<b>France</b>	<b>106%</b>	<b>96%</b>	<b>93%</b>	<b>115%</b>	<b>116%</b>	<b>161%</b>	<b>156%</b>	<b>166%</b>	<b>175%</b>	<b>23%</b>	<b>156%</b>	<b>168%</b>	<b>136%</b>	<b>208%</b>	<b>95%</b>	<b>9%</b>	<b>37%</b>	<b>104%</b>

Sources : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

**A1-6.** Le montant du paiement unique par exploitation (euros, découplage partiel)

	Bovins-lait				Bovins-viande			Ovins	Grani	Grandes cultures					Viti-	Autres	Total	
	Total	BL-MNL	BL-ML	BL-H	BL-D	Total	BV-S	BV-D	caprins	-vores	Total	GC-B	GC-M	GC-OP	GC-D	culture		
Alsace	24 400	31 500	ns	ns	27 500	ns	ns	ns	ns	ns	20 600	ns	21 500	ns	ns	1 000	ns	13 400
Aquitaine	19 600	20 700	ns	ns	20 800	6 700	4 400	7 500	4 500	ns	15 100	ns	16 100	ns	ns	1 300	3 500	8 500
Auvergne	11 300	ns	14 300	9 900	15 200	15 700	14 500	19 600	5 700	ns	24 500	29 500	ns	ns	ns	ns	ns	13 700
Basse-Normandie	21 400	28 100	16 800	ns	31 700	11 900	ns	16 300	ns	ns	23 800	ns	ns	ns	ns	ns	900	18 900
Bourgogne	41 100	ns	ns	ns	48 600	22 000	17 200	31 400	ns	ns	37 600	39 000	ns	ns	ns	100	ns	22 500
Bretagne	20 800	21 500	17 700	ns	22 100	8 300	ns	11 700	ns	5 600	8 700	10 400	10 200	ns	ns	ns	800	15 800
Centre	34 900	ns	ns	ns	38 600	24 300	10 900	29 300	ns	ns	34 900	33 700	ns	42 800	ns	3 200	2 500	28 300
Ch.-Ardenes	43 500	ns	35 500	23 900	51 500	32 000	ns	32 000	ns	ns	37 800	39 300	ns	ns	32 000	1 700	ns	24 500
Corse	ns	ns	ns	ns	ns	4 900	6 400	3 800	2 600	ns	ns	ns	ns	ns	ns	100	0	3 100
Franche-Comté	17 600	ns	24 600	10 400	38 500	19 400	ns	ns	ns	ns	32 200	ns	ns	ns	ns	ns	ns	17 300
Haute-Normandie	34 000	ns	24 800	ns	41 800	28 100	ns	28 300	ns	ns	33 200	29 500	ns	ns	ns	ns	ns	32 100
Ile-de-France	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	40 000	41 300	ns	41 800	ns	ns	1 500	35 300
L-Roussillon	ns	ns	ns	ns	ns	13 400	14 200	ns	5 600	ns	17 500	15 400	ns	ns	ns	600	200	3 600
Limousin	13 300	ns	15 600	ns	ns	11 400	11 600	10 600	7 400	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	11 200
Lorraine	36 700	ns	29 400	18 700	54 700	27 800	ns	32 400	ns	ns	30 600	32 800	ns	ns	ns	ns	ns	32 600
Midi-Pyrénées	15 600	ns	13 900	ns	20 700	10 200	8 600	12 000	8 400	ns	21 700	21 600	20 300	24 200	ns	3 800	1 100	12 600
Nord-Pas-de-Calais	26 500	26 800	ns	ns	26 900	19 700	ns	20 700	ns	ns	15 600	17 600	ns	ns	14 100	ns	ns	21 000
Pays de la Loire	23 600	25 000	18 600	ns	30 600	14 800	11 600	16 900	ns	ns	16 300	ns	21 600	ns	ns	500	2 900	16 800
Picardie	41 100	ns	ns	ns	46 800	33 300	ns	33 300	ns	ns	40 700	39 900	ns	ns	46 800	ns	ns	37 600
Poitou-Charentes	33 300	29 900	ns	ns	41 300	16 200	13 000	17 300	15 900	ns	27 000	25 200	25 600	32 300	ns	5 400	700	19 400
PACA	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	8 900	ns	13 600	11 700	ns	ns	20 500	700	400	3 900
Rhône-Alpes	12 700	ns	13 200	8 600	18 100	9 600	10 200	9 200	5 000	ns	14 100	9 400	20 300	ns	ns	200	1 300	8 400
<b>France</b>	<b>23 000</b>	<b>23 800</b>	<b>18 700</b>	<b>10 900</b>	<b>32 500</b>	<b>14 900</b>	<b>11 500</b>	<b>17 900</b>	<b>9 900</b>	<b>4 700</b>	<b>26 200</b>	<b>29 500</b>	<b>19 800</b>	<b>29 500</b>	<b>20 600</b>	<b>1 300</b>	<b>1 200</b>	<b>16 500</b>

Sources : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

**A1-7. Paiement unique / Aides directes totales (% , découplage partiel)**

	Bovins-lait					Bovins-viande			Ovins	Grani	Grandes cultures					Viti-	Autres	Total
	Total	BL-MNL	BL-ML	BL-H	BL-D	Total	BV-S	BV-D	caprins	-vores	Total	GC-B	GC-M	GC-OP	GC-D	culture		
Alsace	73%	80%	ns	ns	77%	ns	ns	ns	ns	ns	74%	ns	74%	ns	ns	39%	ns	69%
Aquitaine	69%	77%	ns	ns	66%	27%	17%	31%	35%	ns	69%	ns	69%	ns	ns	38%	40%	48%
Auvergne	36%	ns	48%	33%	38%	35%	32%	45%	24%	ns	71%	75%	ns	ns	ns	ns	ns	37%
Basse-Normandie	77%	79%	79%	ns	78%	39%	ns	53%	ns	ns	65%	ns	ns	ns	ns	ns	16%	67%
Bourgogne	71%	ns	ns	ns	72%	45%	38%	56%	ns	ns	73%	73%	ns	ns	ns	8%	ns	55%
Bretagne	78%	79%	77%	ns	80%	33%	ns	52%	ns	61%	68%	72%	73%	ns	ns	ns	11%	71%
Centre	75%	ns	ns	ns	75%	48%	27%	55%	ns	ns	76%	76%	ns	74%	ns	39%	30%	67%
Ch.-Ardennes	75%	ns	77%	67%	75%	61%	ns	61%	ns	ns	74%	75%	ns	ns	69%	68%	ns	73%
Corse	ns	ns	ns	ns	ns	18%	20%	16%	17%	ns	ns	ns	ns	ns	ns	2%	0%	16%
Franche-Comté	56%	ns	67%	42%	74%	49%	ns	ns	ns	ns	74%	ns	ns	ns	ns	ns	ns	55%
Haute-Normandie	79%	ns	78%	ns	80%	66%	ns	67%	ns	ns	77%	77%	ns	ns	ns	ns	ns	76%
Ile-de-France	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	75%	75%	ns	75%	ns	ns	38%	75%
L-Roussillon	ns	ns	ns	ns	ns	26%	26%	ns	17%	ns	66%	67%	ns	ns	ns	12%	1%	25%
Limousin	44%	ns	52%	ns	ns	30%	30%	30%	29%	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	31%
Lorraine	71%	ns	73%	53%	74%	54%	ns	58%	ns	ns	72%	72%	ns	ns	ns	ns	ns	65%
Midi-Pyrénées	56%	ns	53%	ns	59%	30%	24%	37%	32%	ns	71%	71%	69%	72%	ns	40%	12%	44%
Nord-Pas-de-Calais	79%	82%	ns	ns	80%	63%	ns	64%	ns	ns	74%	73%	ns	ns	74%	ns	ns	75%
Pays de la Loire	74%	77%	71%	ns	75%	45%	36%	51%	ns	ns	74%	ns	73%	ns	ns	12%	26%	61%
Picardie	78%	ns	ns	ns	77%	68%	ns	68%	ns	ns	76%	77%	ns	ns	74%	ns	ns	75%
Poitou-Charentes	77%	81%	ns	ns	77%	45%	36%	48%	50%	ns	74%	75%	74%	72%	ns	72%	10%	63%
PACA	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	18%	ns	67%	65%	ns	ns	71%	26%	8%	30%
Rhône-Alpes	49%	ns	51%	36%	64%	32%	26%	41%	24%	ns	64%	66%	65%	ns	ns	10%	18%	42%
<b>France</b>	<b>69%</b>	<b>79%</b>	<b>69%</b>	<b>39%</b>	<b>74%</b>	<b>40%</b>	<b>30%</b>	<b>49%</b>	<b>35%</b>	<b>60%</b>	<b>73%</b>	<b>74%</b>	<b>71%</b>	<b>72%</b>	<b>72%</b>	<b>33%</b>	<b>15%</b>	<b>57%</b>

Sources : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes



**A1-8.** Le montant du paiement unique par hectare de référence (euros, découplage partiel)

	Bovins-lait					Bovins-viande			Ovins	Grani	Grandes cultures					Viti-	Autres	Total
	Total	BL-MNL	BL-ML	BL-H	BL-D	Total	BV-S	BV-D	caprins	-vores	Total	GC-B	GC-M	GC-OP	GC-D	culture		
Alsace	325	399	ns	ns	341	ns	ns	ns	ns	ns	350	ns	351	ns	ns	328	ns	332
Aquitaine	327	376	ns	ns	321	129	80	148	122	ns	327	ns	343	ns	ns	239	230	227
Auvergne	149	ns	199	137	155	162	156	178	86	ns	283	272	ns	ns	ns	ns	ns	162
Basse-Normandie	279	342	253	ns	287	153	ns	185	ns	ns	295	ns	ns	ns	ns	ns	182	252
Bourgogne	260	ns	ns	ns	264	176	155	208	ns	ns	255	257	ns	ns	ns	134	ns	209
Bretagne	321	345	272	ns	324	180	ns	214	ns	240	249	251	252	ns	ns	ns	228	298
Centre	291	ns	ns	ns	292	183	108	203	ns	ns	276	278	ns	259	ns	271	271	249
Ch.-Ardennes	257	ns	278	215	258	238	ns	238	ns	ns	305	304	ns	ns	317	291	ns	281
Corse	ns	ns	ns	ns	ns	49	63	39	40	ns	ns	ns	ns	ns	ns	41	0	46
Franche-Comté	168	ns	197	122	237	184	ns	ns	ns	ns	237	ns	ns	ns	ns	ns	ns	170
Haute-Normandie	332	ns	298	ns	341	283	ns	283	ns	ns	288	306	ns	ns	ns	ns	ns	312
Ile-de-France	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	305	306	ns	285	ns	ns	294	305
L-Roussillon	ns	ns	ns	ns	ns	99	100	ns	42	ns	314	327	ns	ns	ns	216	73	133
Limousin	154	ns	203	ns	ns	134	132	146	109	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	135
Lorraine	254	ns	251	179	275	211	ns	225	ns	ns	237	241	ns	ns	ns	ns	ns	237
Midi-Pyrénées	253	ns	232	ns	281	139	113	167	123	ns	281	270	321	269	ns	199	184	192
Nord-Pas-de-Calais	387	432	ns	ns	384	311	ns	317	ns	ns	326	356	ns	ns	308	ns	ns	358
Pays de la Loire	283	337	246	ns	294	190	165	205	ns	ns	245	ns	263	ns	ns	229	228	244
Picardie	364	ns	ns	ns	370	304	ns	304	ns	ns	367	371	ns	ns	361	ns	ns	356
Poitou-Charentes	303	352	ns	ns	307	177	151	185	174	ns	262	259	296	241	ns	237	150	234
PACA	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	95	ns	268	283	ns	ns	270	200	98	151
Rhône-Alpes	189	ns	217	131	239	109	100	118	67	ns	259	216	285	ns	ns	78	223	158
<b>France</b>	<b>270</b>	<b>349</b>	<b>248</b>	<b>141</b>	<b>301</b>	<b>167</b>	<b>132</b>	<b>197</b>	<b>125</b>	<b>229</b>	<b>290</b>	<b>290</b>	<b>308</b>	<b>262</b>	<b>315</b>	<b>235</b>	<b>194</b>	<b>234</b>

Sources : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

**A1-9. Le montant du paiement unique par exploitation (euros, découplage total)**

	Bovins-lait					Bovins-viande			Ovins	Grani	Grandes cultures					Viti-	Autres	Total
	Total	BL-MNL	BL-ML	BL-H	BL-D	Total	BV-S	BV-D	caprins	-vores	Total	GC-B	GC-M	GC-OP	GC-D	culture		
Alsace	29 400	36 900	ns	ns	33 800	ns	ns	ns	ns	ns	26 400	ns	27 800	ns	ns	1 300	ns	17 100
Aquitaine	23 900	24 300	ns	ns	25 700	18 100	19 600	17 500	7 000	ns	19 300	ns	20 600	ns	ns	1 600	4 500	13 800
Auvergne	14 700	ns	16 600	13 200	20 700	30 600	29 700	33 500	10 400	ns	31 500	37 700	ns	ns	ns	ns	ns	22 400
Basse-Normandie	25 300	32 800	19 600	ns	38 300	24 800	ns	27 500	ns	ns	30 100	ns	ns	ns	ns	ns	1 100	24 600
Bourgogne	51 400	ns	ns	ns	60 300	38 500	33 800	47 900	ns	ns	48 400	50 200	ns	ns	ns	200	ns	33 900
Bretagne	24 700	25 800	21 000	ns	26 000	23 300	ns	21 300	ns	7 200	11 100	13 200	13 100	ns	ns	ns	1 100	20 000
Centre	42 300	ns	ns	ns	47 300	40 900	29 300	45 300	ns	ns	44 700	43 100	ns	55 300	ns	4 000	3 200	38 500
Ch.-Ardennes	52 300	ns	41 800	27 700	62 500	46 600	ns	46 600	ns	ns	47 000	49 200	ns	ns	38 400	2 200	ns	30 600
Corse	ns	ns	ns	ns	ns	16 000	20 700	12 800	5 200	ns	ns	ns	ns	ns	ns	100	0	9 500
Franche-Comté	20 600	ns	28 900	11 400	47 300	32 300	ns	ns	ns	ns	41 600	ns	ns	ns	ns	ns	ns	21 500
Haute-Normandie	40 700	ns	29 700	ns	50 100	41 200	ns	40 900	ns	ns	41 800	37 400	ns	ns	ns	ns	ns	40 400
Ile-de-France	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	50 600	52 300	ns	53 600	ns	ns	1 900	44 900
L-Roussillon	ns	ns	ns	ns	ns	27 700	27 300	ns	9 800	ns	22 800	20 200	ns	ns	ns	800	300	5 700
Limousin	18 600	ns	19 800	ns	ns	26 700	27 200	23 900	13 400	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	24 600
Lorraine	43 500	ns	33 500	22 600	66 100	44 800	ns	49 700	ns	ns	39 400	42 200	ns	ns	ns	ns	ns	43 200
Midi-Pyrénées	19 200	ns	16 500	ns	25 500	23 200	22 500	23 800	13 900	ns	28 100	27 800	26 500	31 300	ns	4 800	1 400	20 300
Nord-Pas-de-Calais	31 700	31 700	ns	ns	32 200	29 400	ns	30 200	ns	ns	19 100	21 800	ns	ns	17 100	ns	ns	26 200
Pays de la Loire	29 400	30 000	24 000	ns	38 100	28 500	27 600	29 100	ns	ns	21 000	ns	27 800	ns	ns	600	3 700	24 200
Picardie	50 100	ns	ns	ns	57 200	46 800	ns	46 800	ns	ns	49 700	49 100	ns	ns	55 900	ns	ns	46 800
Poitou-Charentes	40 200	34 900	ns	ns	50 300	29 500	29 500	29 600	22 100	ns	34 900	32 500	33 200	41 800	ns	6 900	900	27 200
PACA	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	16 300	ns	16 900	15 000	ns	ns	22 900	900	500	5 600
Rhône-Alpes	15 000	ns	15 400	10 000	22 300	18 100	22 600	14 700	8 300	ns	18 100	12 100	26 300	ns	ns	300	1 600	11 600
<b>France</b>	<b>27 800</b>	<b>28 300</b>	<b>22 400</b>	<b>13 600</b>	<b>39 500</b>	<b>28 600</b>	<b>26 900</b>	<b>30 100</b>	<b>15 300</b>	<b>6 100</b>	<b>33 300</b>	<b>37 300</b>	<b>25 500</b>	<b>38 100</b>	<b>24 700</b>	<b>1 700</b>	<b>1 500</b>	<b>23 100</b>

Sources : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

**A1-10. Paiement unique / Aides directes totales (% , découplage total)**

	Bovins-lait					Bovins-viande			Ovins	Grani	Grandes cultures					Viti-	Autres	Total
	Total	BL-MNL	BL-ML	BL-H	BL-D	Total	BV-S	BV-D	caprins	-vores	Total	GC-B	GC-M	GC-OP	GC-D	culture		
Alsace	88%	94%	ns	ns	95%	ns	ns	ns	ns	ns	95%	ns	96%	ns	ns	51%	ns	88%
Aquitaine	84%	90%	ns	ns	81%	74%	76%	73%	54%	ns	88%	ns	89%	ns	ns	49%	52%	77%
Auvergne	47%	ns	56%	45%	51%	68%	65%	76%	45%	ns	91%	95%	ns	ns	ns	ns	ns	61%
Basse-Normandie	91%	92%	92%	ns	94%	81%	ns	89%	ns	ns	83%	ns	ns	ns	ns	ns	21%	87%
Bourgogne	88%	ns	ns	ns	89%	78%	74%	85%	ns	ns	94%	94%	ns	ns	ns	11%	ns	83%
Bretagne	93%	95%	91%	ns	94%	93%	ns	94%	ns	78%	87%	92%	93%	ns	ns	ns	14%	91%
Centre	91%	ns	ns	ns	91%	82%	71%	85%	ns	ns	97%	97%	ns	96%	ns	48%	38%	90%
Ch.-Ardennes	90%	ns	91%	78%	92%	89%	ns	89%	ns	ns	92%	93%	ns	ns	83%	86%	ns	91%
Corse	ns	ns	ns	ns	ns	60%	64%	55%	34%	ns	ns	ns	ns	ns	ns	3%	0%	50%
Franche-Comté	65%	ns	79%	46%	91%	82%	ns	ns	ns	ns	96%	ns	ns	ns	ns	ns	ns	68%
Haute-Normandie	95%	ns	93%	ns	96%	97%	ns	97%	ns	ns	97%	98%	ns	ns	ns	ns	ns	96%
Ile-de-France	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	95%	95%	ns	97%	ns	ns	49%	95%
L-Roussillon	ns	ns	ns	ns	ns	55%	51%	ns	29%	ns	86%	87%	ns	ns	ns	16%	2%	39%
Limousin	61%	ns	66%	ns	ns	70%	71%	68%	52%	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	68%
Lorraine	84%	ns	83%	64%	90%	87%	ns	89%	ns	ns	93%	93%	ns	ns	ns	ns	ns	86%
Midi-Pyrénées	68%	ns	63%	ns	73%	67%	62%	73%	52%	ns	92%	92%	89%	94%	ns	50%	16%	70%
Nord-Pas-de-Calais	95%	97%	ns	ns	95%	94%	ns	94%	ns	ns	90%	90%	ns	ns	90%	ns	ns	93%
Pays de la Loire	92%	93%	92%	ns	94%	88%	86%	89%	ns	ns	95%	ns	94%	ns	ns	15%	33%	88%
Picardie	95%	ns	ns	ns	94%	95%	ns	95%	ns	ns	93%	95%	ns	ns	89%	ns	ns	94%
Poitou-Charentes	93%	95%	ns	ns	93%	82%	82%	83%	70%	ns	95%	97%	96%	93%	ns	92%	13%	88%
PACA	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	33%	ns	82%	84%	ns	ns	79%	35%	11%	43%
Rhône-Alpes	58%	ns	60%	42%	79%	61%	58%	65%	39%	ns	83%	85%	84%	ns	ns	13%	24%	58%
<b>France</b>	<b>83%</b>	<b>93%</b>	<b>83%</b>	<b>49%</b>	<b>91%</b>	<b>76%</b>	<b>70%</b>	<b>83%</b>	<b>53%</b>	<b>77%</b>	<b>93%</b>	<b>94%</b>	<b>91%</b>	<b>93%</b>	<b>87%</b>	<b>42%</b>	<b>19%</b>	<b>80%</b>

Sources : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

**A1-11.** Le montant du paiement unique par ha de référence (euros, découplage total)

	Bovins-lait					Bovins-viande			Ovins caprins	Grani -vores	Grandes cultures					Viti- culture	Autres	Total
	Total	BL-MNL	BL-ML	BL-H	BL-D	Total	BV-S	BV-D			Total	GC-B	GC-M	GC-OP	GC-D			
Alsace	392	467	ns	ns	419	ns	ns	ns	ns	ns	450	ns	452	ns	ns	423	ns	423
Aquitaine	399	442	ns	ns	396	349	355	347	188	ns	420	ns	440	ns	ns	307	297	370
Auvergne	195	ns	231	183	211	316	320	305	159	ns	363	347	ns	ns	ns	ns	ns	264
Basse-Normandie	330	399	296	ns	347	318	ns	311	ns	ns	373	ns	ns	ns	ns	ns	240	329
Bourgogne	324	ns	ns	ns	327	309	303	317	ns	ns	329	330	ns	ns	ns	178	ns	315
Bretagne	382	415	323	ns	382	510	ns	389	ns	308	317	319	324	ns	ns	ns	297	379
Centre	353	ns	ns	ns	357	309	290	314	ns	ns	354	355	ns	334	ns	341	344	338
Ch.-Ardennes	309	ns	328	249	312	346	ns	346	ns	ns	379	380	ns	ns	379	369	ns	351
Corse	ns	ns	ns	ns	ns	161	205	130	80	ns	ns	ns	ns	ns	ns	54	0	144
Franche-Comté	197	ns	232	133	291	306	ns	ns	ns	ns	306	ns	ns	ns	ns	ns	ns	211
Haute-Normandie	398	ns	357	ns	410	413	ns	410	ns	ns	363	388	ns	ns	ns	ns	ns	392
Ile-de-France	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	386	387	ns	366	ns	ns	379	387
L-Roussillon	ns	ns	ns	ns	ns	205	192	ns	73	ns	411	429	ns	ns	ns	285	96	207
Limousin	215	ns	258	ns	ns	313	310	331	197	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	296
Lorraine	301	ns	286	215	333	341	ns	344	ns	ns	306	311	ns	ns	ns	ns	ns	313
Midi-Pyrénées	311	ns	275	ns	346	314	297	333	204	ns	364	347	418	349	ns	251	235	309
Nord-Pas-de-Calais	464	511	ns	ns	459	465	ns	463	ns	ns	399	439	ns	ns	372	ns	ns	447
Pays de la Loire	352	404	318	ns	366	368	393	353	ns	ns	316	ns	339	ns	ns	290	294	351
Picardie	444	ns	ns	ns	452	427	ns	427	ns	ns	448	457	ns	ns	432	ns	ns	443
Poitou-Charentes	366	411	ns	ns	374	322	343	315	242	ns	339	334	384	312	ns	304	196	328
PACA	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	173	ns	332	364	ns	ns	301	263	129	219
Rhône-Alpes	223	ns	253	151	293	205	221	190	112	ns	333	277	369	ns	ns	102	290	219
<b>France</b>	<b>327</b>	<b>415</b>	<b>297</b>	<b>177</b>	<b>365</b>	<b>321</b>	<b>309</b>	<b>331</b>	<b>194</b>	<b>295</b>	<b>368</b>	<b>367</b>	<b>398</b>	<b>338</b>	<b>378</b>	<b>301</b>	<b>251</b>	<b>327</b>

Sources : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

## ANNEXE A2 : TYPES DE PRODUCTION \* DIMENSION ECONOMIQUE

### Le scénario central (après réforme de la PAC)

A2-1. La surface de référence par exploitation (ha)

A2-2. La production agricole (hors aides directes) par exploitation (euros)

A2-3. Le résultat courant par exploitation (euros)

A2-4. Le montant des aides directes par exploitation (euros)

A2-5. Aides directes / Résultat courant (%)

#### \* Découplage partiel

A2-6. Le montant du paiement unique par exploitation (euros, découplage partiel)

A2-7. Paiement unique / Aides directes totales (% , découplage partiel )

A2-8. Le montant du paiement unique par hectare (euros, découplage partiel)

#### \* Découplage total

A2-9. Le montant du paiement unique par exploitation (euros, découplage total)

A2-10. Paiement unique / Aides directes totales (% , découplage total)

A2-11. Le montant du paiement unique par ha (euros, découplage total)

**A2-1. La surface de référence par exploitation (ha, scénario central)**

	Classes de dimension économique (MBS)						Ensemble
	30 UDE <	30-40 UDE	40-60 UDE	60-80 UDE	80-100 UDE	>100 UDE	
<b>Bovins-lait</b>	<b>40</b>	<b>49</b>	<b>60</b>	<b>77</b>	<b>95</b>	<b>150</b>	<b>85</b>
* Spécialisé - Maïs non limité	ns	31	46	67	85	122	68
* Spécialisé - Maïs limité	32	46	62	80	105	154	75
* Spécialisé - Herbager	46	62	80	106	132	188	77
* Diversifié	ns	44	54	71	89	154	108
<b>Bovins-viande</b>	<b>58</b>	<b>71</b>	<b>91</b>	<b>113</b>	<b>126</b>	<b>174</b>	<b>89</b>
* Spécialisé	60	82	109	137	177	248	87
* Diversifié	53	58	73	99	118	167	91
<b>Ovins-caprins</b>	<b>50</b>	<b>73</b>	<b>80</b>	<b>79</b>	<b>139</b>	<b>186</b>	<b>79</b>
<b>Granivores</b>	<b>3</b>	<b>ns</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	<b>26</b>	<b>41</b>	<b>21</b>
<b>Grandes cultures</b>	<b>23</b>	<b>41</b>	<b>58</b>	<b>82</b>	<b>101</b>	<b>159</b>	<b>91</b>
* Blé (orientation)	24	44	61	88	109	170	102
* Maïs grain	25	35	55	71	84	122	64
* Oléagineux	ns	53	70	94	123	199	113
* Autres	ns	ns	35	42	49	117	65
<b>Viticulture</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>6</b>
<b>Autres</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>13</b>	<b>6</b>
<b>Ensemble</b>	<b>39</b>	<b>49</b>	<b>60</b>	<b>71</b>	<b>86</b>	<b>112</b>	<b>71</b>

Sources : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

**A2-2. La production agricole (hors aides directes) par exploitation (euros, scénario central)**

	Classes de dimension économique (MBS)						Ensemble
	30 UDE <	30-40 UDE	40-60 UDE	60-80 UDE	80-100 UDE	>100 UDE	
<b>Bovins-lait</b>	<b>44 900</b>	<b>57 000</b>	<b>89 800</b>	<b>121 000</b>	<b>159 400</b>	<b>258 300</b>	<b>134 900</b>
* Spécialisé - Maïs non limité	ns	61 000	89 900	122 700	160 800	246 600	131 800
* Spécialisé - Maïs limité	46 300	57 400	91 500	123 400	164 400	221 900	111 300
* Spécialisé - Herbager	41 900	57 800	90 900	132 300	168 700	219 900	84 400
* Diversifié	ns	45 100	85 100	111 500	153 700	269 100	183 800
<b>Bovins-viande</b>	<b>35 700</b>	<b>54 000</b>	<b>79 100</b>	<b>108 600</b>	<b>138 000</b>	<b>227 500</b>	<b>82 100</b>
* Spécialisé	35 700	57 400	82 000	110 400	142 700	210 400	61 400
* Diversifié	35 900	50 200	76 300	107 600	137 200	229 000	100 600
<b>Ovins-caprins</b>	<b>36 700</b>	<b>51 900</b>	<b>68 600</b>	<b>105 600</b>	<b>132 300</b>	<b>188 500</b>	<b>68 700</b>
<b>Granivores</b>	<b>80 400</b>	<b>ns</b>	<b>172 300</b>	<b>226 100</b>	<b>ns</b>	<b>452 100</b>	<b>257 600</b>
<b>Grandes cultures</b>	<b>47 100</b>	<b>48 700</b>	<b>71 500</b>	<b>94 800</b>	<b>107 900</b>	<b>212 500</b>	<b>115 900</b>
* Blé (orientation)	50 000	45 300	67 900	80 600	97 600	199 400	113 300
* Maïs grain	38 700	52 800	80 000	118 200	135 200	238 200	109 100
* Oléagineux	ns	36 100	52 400	77 000	94 900	173 900	92 100
* Autres	ns	ns	89 900	167 500	135 400	270 000	173 500
<b>Viticulture</b>	<b>34 200</b>	<b>51 700</b>	<b>82 900</b>	<b>115 700</b>	<b>145 500</b>	<b>327 800</b>	<b>175 300</b>
<b>Autres</b>	<b>86 000</b>	<b>103 100</b>	<b>113 300</b>	<b>148 300</b>	<b>274 700</b>	<b>400 700</b>	<b>204 900</b>
<b>Ensemble</b>	<b>43 700</b>	<b>56 900</b>	<b>84 200</b>	<b>114 200</b>	<b>149 300</b>	<b>272 200</b>	<b>126 100</b>

Sources : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

**A2-3. Le résultat courant par exploitation (euros, scénario central)**

	Classes de dimension économique (MBS)						Ensemble
	30 UDE <	30-40 UDE	40-60 UDE	60-80 UDE	80-100 UDE	>100 UDE	
<b>Bovins-lait</b>	<b>15 300</b>	<b>17 300</b>	<b>22 700</b>	<b>28 000</b>	<b>37 000</b>	<b>54 600</b>	<b>31 500</b>
* Spécialisé - Maïs non limité	ns	22 100	21 500	25 500	38 900	58 000	31 500
* Spécialisé - Maïs limité	14 200	16 300	24 500	30 800	42 400	55 200	29 000
* Spécialisé - Herbager	16 500	17 300	23 700	32 700	39 400	68 900	23 900
* Diversifié	ns	10 600	20 000	25 200	32 100	53 000	37 700
<b>Bovins-viande</b>	<b>14 100</b>	<b>18 800</b>	<b>23 400</b>	<b>29 200</b>	<b>33 700</b>	<b>47 400</b>	<b>23 200</b>
* Spécialisé	17 400	24 600	28 900	39 400	47 100	67 900	24 800
* Diversifié	7 600	12 200	18 200	23 400	31 500	45 500	21 900
<b>Ovins-caprins</b>	<b>9 600</b>	<b>14 900</b>	<b>16 600</b>	<b>19 600</b>	<b>23 300</b>	<b>44 200</b>	<b>16 400</b>
<b>Granivores</b>	<b>17 200</b>	<b>ns</b>	<b>17 800</b>	<b>28 900</b>	<b>ns</b>	<b>59 500</b>	<b>35 000</b>
<b>Grandes cultures</b>	<b>5 600</b>	<b>11 300</b>	<b>14 800</b>	<b>19 600</b>	<b>25 500</b>	<b>40 900</b>	<b>23 000</b>
* Blé (orientation)	5 800	9 800	15 200	16 300	24 900	41 400	23 600
* Maïs grain	2 700	12 800	16 900	25 200	27 800	41 500	20 600
* Oléagineux	ns	6 900	8 700	17 500	25 000	35 500	19 600
* Autres	ns	ns	14 500	30 300	25 400	43 200	30 100
<b>Viticulture</b>	<b>6 400</b>	<b>7 900</b>	<b>18 500</b>	<b>24 000</b>	<b>32 300</b>	<b>85 000</b>	<b>42 500</b>
<b>Autres</b>	<b>21 400</b>	<b>19 700</b>	<b>21 000</b>	<b>21 400</b>	<b>19 800</b>	<b>22 500</b>	<b>21 200</b>
<b>Ensemble</b>	<b>12 500</b>	<b>15 700</b>	<b>20 700</b>	<b>25 200</b>	<b>32 100</b>	<b>54 300</b>	<b>27 800</b>

Sources : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

**A2-4. Le montant des aides directes par exploitation (euros, scénario central)**

	Classes de dimension économique (MBS)						Ensemble
	30 UDE <	30-40 UDE	40-60 UDE	60-80 UDE	80-100 UDE	>100 UDE	
<b>Bovins-lait</b>	<b>15 200</b>	<b>18 200</b>	<b>22 000</b>	<b>30 000</b>	<b>38 300</b>	<b>60 400</b>	<b>33 400</b>
* Spécialisé - Maïs non limité	ns	14 300	19 500	29 200	38 400	55 100	30 300
* Spécialisé - Maïs limité	11 800	15 400	21 800	28 800	39 300	55 500	27 100
* Spécialisé - Herbager	17 600	22 000	26 400	37 900	49 500	68 400	27 600
* Diversifié	ns	19 700	21 500	28 500	35 200	62 200	43 700
<b>Bovins-viande</b>	<b>23 700</b>	<b>31 500</b>	<b>37 200</b>	<b>49 500</b>	<b>51 000</b>	<b>71 300</b>	<b>37 400</b>
* Spécialisé	27 000	37 600	45 300	62 600	77 400	107 400	38 600
* Diversifié	17 100	24 700	29 400	41 900	46 800	68 000	36 400
<b>Ovins-caprins</b>	<b>17 200</b>	<b>26 700</b>	<b>28 000</b>	<b>32 800</b>	<b>50 100</b>	<b>67 800</b>	<b>28 800</b>
<b>Granivores</b>	<b>300</b>	<b>ns</b>	<b>4 100</b>	<b>5 300</b>	<b>9 300</b>	<b>17 000</b>	<b>7 900</b>
<b>Grandes cultures</b>	<b>8 600</b>	<b>15 700</b>	<b>22 700</b>	<b>31 800</b>	<b>38 600</b>	<b>64 600</b>	<b>35 900</b>
* Blé (orientation)	8 400	15 800	22 600	33 400	41 200	68 500	39 700
* Maïs grain	9 900	16 300	23 300	30 300	35 800	55 100	27 900
* Oléagineux	ns	18 700	25 500	34 600	43 900	72 600	40 700
* Autres	ns	ns	16 600	15 800	20 600	51 800	28 500
<b>Viticulture</b>	<b>2 000</b>	<b>2 700</b>	<b>3 200</b>	<b>3 700</b>	<b>3 600</b>	<b>5 400</b>	<b>3 900</b>
<b>Autres</b>	<b>3 400</b>	<b>4 300</b>	<b>4 200</b>	<b>5 500</b>	<b>6 700</b>	<b>16 900</b>	<b>7 900</b>
<b>Ensemble</b>	<b>15 600</b>	<b>20 400</b>	<b>23 600</b>	<b>29 400</b>	<b>34 500</b>	<b>46 600</b>	<b>28 900</b>

Sources : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

**A2-5. Aides directes / Résultat courant (% , scénario central)**

	Classes de dimension économique (MBS)						Ensemble
	30 UDE <	30-40 UDE	40-60 UDE	60-80 UDE	80-100 UDE	>100 UDE	
<b>Bovins-lait</b>	<b>100%</b>	<b>106%</b>	<b>97%</b>	<b>107%</b>	<b>104%</b>	<b>111%</b>	<b>106%</b>
* Spécialisé - Maïs non limité	96%	64%	91%	115%	99%	95%	96%
* Spécialisé - Maïs limité	83%	95%	89%	93%	93%	101%	93%
* Spécialisé - Herbager	107%	127%	112%	116%	126%	99%	115%
* Diversifié	106%	185%	108%	113%	110%	117%	116%
<b>Bovins-viande</b>	<b>168%</b>	<b>168%</b>	<b>159%</b>	<b>169%</b>	<b>152%</b>	<b>150%</b>	<b>161%</b>
* Spécialisé	155%	152%	157%	159%	164%	158%	156%
* Diversifié	224%	203%	161%	179%	149%	149%	166%
<b>Ovins-caprins</b>	<b>179%</b>	<b>179%</b>	<b>169%</b>	<b>167%</b>	<b>215%</b>	<b>153%</b>	<b>175%</b>
<b>Granivores</b>	<b>2%</b>	<b>35%</b>	<b>23%</b>	<b>18%</b>	<b>20%</b>	<b>29%</b>	<b>23%</b>
<b>Grandes cultures</b>	<b>153%</b>	<b>139%</b>	<b>154%</b>	<b>162%</b>	<b>151%</b>	<b>158%</b>	<b>156%</b>
* Blé (orientation)	146%	161%	149%	205%	166%	166%	168%
* Maïs grain	365%	127%	138%	120%	129%	133%	136%
* Oléagineux	485%	271%	295%	198%	176%	205%	208%
* Autres	24%	23%	115%	52%	81%	120%	95%
<b>Viticulture</b>	<b>31%</b>	<b>34%</b>	<b>17%</b>	<b>16%</b>	<b>11%</b>	<b>6%</b>	<b>9%</b>
<b>Autres</b>	<b>16%</b>	<b>22%</b>	<b>20%</b>	<b>26%</b>	<b>34%</b>	<b>75%</b>	<b>37%</b>
<b>Ensemble</b>	<b>125%</b>	<b>130%</b>	<b>114%</b>	<b>117%</b>	<b>108%</b>	<b>86%</b>	<b>104%</b>

Sources : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

**A2-6. Le montant du paiement unique par exploitation (euros, découplage partiel)**

	Classes de dimension économique (MBS)						Ensemble
	30 UDE <	30-40 UDE	40-60 UDE	60-80 UDE	80-100 UDE	>100 UDE	
<b>Bovins-lait</b>	<b>6 600</b>	<b>9 100</b>	<b>14 200</b>	<b>20 800</b>	<b>27 000</b>	<b>45 700</b>	<b>23 000</b>
* Spécialisé - Maïs non limité	ns	10 100	15 500	23 200	29 800	44 000	23 800
* Spécialisé - Maïs limité	7 400	9 900	14 700	20 300	27 200	40 100	18 700
* Spécialisé - Herbager	5 300	7 400	10 900	16 900	21 500	34 500	10 900
* Diversifié	ns	10 900	15 000	20 600	26 100	47 600	32 500
<b>Bovins-viande</b>	<b>6 300</b>	<b>9 900</b>	<b>14 300</b>	<b>20 800</b>	<b>25 800</b>	<b>39 900</b>	<b>14 900</b>
* Spécialisé	6 300	10 700	14 900	22 000	30 400	43 700	11 500
* Diversifié	6 200	9 100	13 700	20 000	25 100	39 500	17 900
<b>Ovins-caprins</b>	<b>3 900</b>	<b>6 600</b>	<b>8 700</b>	<b>13 200</b>	<b>23 900</b>	<b>39 600</b>	<b>9 900</b>
<b>Granivores</b>	<b>0</b>	<b>ns</b>	<b>1 500</b>	<b>3 500</b>	<b>6 200</b>	<b>10 500</b>	<b>4 700</b>
<b>Grandes cultures</b>	<b>6 100</b>	<b>11 200</b>	<b>16 800</b>	<b>22 900</b>	<b>28 600</b>	<b>47 400</b>	<b>26 200</b>
* Blé (orientation)	5 800	11 700	17 100	24 500	31 100	50 900	29 500
* Maïs grain	7 500	11 000	16 800	21 600	25 800	38 300	19 800
* Oléagineux	ns	13 700	18 200	24 200	31 800	53 200	29 500
* Autres	ns	ns	12 800	10 700	15 400	37 400	20 600
<b>Viticulture</b>	<b>300</b>	<b>400</b>	<b>700</b>	<b>1 000</b>	<b>1 200</b>	<b>2 300</b>	<b>1 300</b>
<b>Autres</b>	<b>100</b>	<b>200</b>	<b>700</b>	<b>700</b>	<b>1 400</b>	<b>2 900</b>	<b>1 200</b>
<b>Ensemble</b>	<b>5 100</b>	<b>7 800</b>	<b>12 300</b>	<b>17 400</b>	<b>22 300</b>	<b>32 000</b>	<b>16 500</b>

Sources : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes



**A2-7. Paiement unique / Aides directes totales (% , découplage partiel)**

	Classes de dimension économique (MBS)						Ensemble
	30 UDE <	30-40 UDE	40-60 UDE	60-80 UDE	80-100 UDE	>100 UDE	
<b>Bovins-lait</b>	<b>43%</b>	<b>50%</b>	<b>65%</b>	<b>69%</b>	<b>71%</b>	<b>76%</b>	<b>69%</b>
* Spécialisé - Maïs non limité	ns	71%	80%	80%	78%	80%	79%
* Spécialisé - Maïs limité	63%	64%	67%	71%	69%	72%	69%
* Spécialisé - Herbager	30%	34%	41%	45%	44%	51%	39%
* Diversifié	ns	55%	70%	72%	74%	76%	74%
<b>Bovins-viande</b>	<b>26%</b>	<b>32%</b>	<b>39%</b>	<b>42%</b>	<b>51%</b>	<b>56%</b>	<b>40%</b>
* Spécialisé	23%	28%	33%	35%	39%	41%	30%
* Diversifié	36%	37%	47%	48%	54%	58%	49%
<b>Ovins-caprins</b>	<b>23%</b>	<b>25%</b>	<b>31%</b>	<b>40%</b>	<b>48%</b>	<b>58%</b>	<b>35%</b>
<b>Granivores</b>	<b>0%</b>	<b>ns</b>	<b>36%</b>	<b>66%</b>	<b>67%</b>	<b>62%</b>	<b>60%</b>
<b>Grandes cultures</b>	<b>71%</b>	<b>72%</b>	<b>74%</b>	<b>72%</b>	<b>74%</b>	<b>73%</b>	<b>73%</b>
* Blé (orientation)	68%	74%	76%	73%	75%	74%	74%
* Maïs grain	75%	67%	72%	71%	72%	70%	71%
* Oléagineux	ns	73%	71%	70%	72%	73%	72%
* Autres	ns	ns	77%	68%	74%	72%	72%
<b>Viticulture</b>	<b>13%</b>	<b>15%</b>	<b>21%</b>	<b>28%</b>	<b>35%</b>	<b>42%</b>	<b>33%</b>
<b>Autres</b>	<b>3%</b>	<b>5%</b>	<b>17%</b>	<b>12%</b>	<b>20%</b>	<b>17%</b>	<b>15%</b>
<b>Ensemble</b>	<b>32%</b>	<b>38%</b>	<b>52%</b>	<b>59%</b>	<b>65%</b>	<b>69%</b>	<b>57%</b>

Sources : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

**A2-8. Le montant du paiement unique par hectare (euros, découplage partiel)**

	Classes de dimension économique (MBS)						Ensemble
	30 UDE <	30-40 UDE	40-60 UDE	60-80 UDE	80-100 UDE	>100 UDE	
<b>Bovins-lait</b>	<b>167</b>	<b>185</b>	<b>238</b>	<b>270</b>	<b>284</b>	<b>305</b>	<b>270</b>
* Spécialisé - Maïs non limité	ns	326	336	349	351	361	349
* Spécialisé - Maïs limité	229	218	237	255	258	261	248
* Spécialisé - Herbager	114	119	137	160	163	184	141
* Diversifié	ns	248	280	292	295	309	301
<b>Bovins-viande</b>	<b>108</b>	<b>140</b>	<b>158</b>	<b>184</b>	<b>205</b>	<b>229</b>	<b>167</b>
* Spécialisé	105	130	137	160	172	176	132
* Diversifié	117	157	188	204	213	236	197
<b>Ovins-caprins</b>	<b>79</b>	<b>91</b>	<b>109</b>	<b>168</b>	<b>173</b>	<b>212</b>	<b>125</b>
<b>Granivores</b>	<b>0</b>	<b>ns</b>	<b>105</b>	<b>251</b>	<b>236</b>	<b>256</b>	<b>229</b>
<b>Grandes cultures</b>	<b>259</b>	<b>276</b>	<b>289</b>	<b>280</b>	<b>284</b>	<b>298</b>	<b>290</b>
* Blé (orientation)	243	265	280	280	286	299	290
* Maïs grain	297	314	306	304	309	313	308
* Oléagineux	ns	260	261	258	258	267	262
* Autres	ns	ns	362	257	315	320	315
<b>Viticulture</b>	<b>122</b>	<b>171</b>	<b>195</b>	<b>216</b>	<b>200</b>	<b>267</b>	<b>235</b>
<b>Autres</b>	<b>94</b>	<b>101</b>	<b>194</b>	<b>154</b>	<b>178</b>	<b>220</b>	<b>194</b>
<b>Ensemble</b>	<b>130</b>	<b>161</b>	<b>204</b>	<b>243</b>	<b>258</b>	<b>286</b>	<b>234</b>

Sources : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

**A2-9.** Le montant du paiement unique par exploitation (euros, découplage total)

	Classes de dimension économique (MBS)						Ensemble
	30 UDE <	30-40 UDE	40-60 UDE	60-80 UDE	80-100 UDE	>100 UDE	
<b>Bovins-lait</b>	<b>8 000</b>	<b>11 300</b>	<b>17 000</b>	<b>25 200</b>	<b>32 500</b>	<b>55 300</b>	<b>27 800</b>
* Spécialisé - Maïs non limité	ns	12 700	18 200	27 300	35 600	52 600	28 300
* Spécialisé - Maïs limité	8 600	11 900	17 600	24 600	32 400	48 300	22 400
* Spécialisé - Herbager	6 600	9 500	13 300	22 000	26 600	42 100	13 600
* Diversifié	ns	13 500	18 300	25 200	31 700	57 800	39 500
<b>Bovins-viande</b>	<b>15 500</b>	<b>22 400</b>	<b>28 600</b>	<b>38 600</b>	<b>43 300</b>	<b>61 700</b>	<b>28 600</b>
* Spécialisé	17 400	25 300	33 700	46 200	58 500	83 100	26 900
* Diversifié	12 000	19 000	23 700	34 300	40 800	59 700	30 100
<b>Ovins-caprins</b>	<b>6 700</b>	<b>11 700</b>	<b>14 100</b>	<b>19 700</b>	<b>33 800</b>	<b>53 000</b>	<b>15 300</b>
<b>Granivores</b>	<b>0</b>	<b>ns</b>	<b>1 900</b>	<b>4 400</b>	<b>8 000</b>	<b>13 600</b>	<b>6 100</b>
<b>Grandes cultures</b>	<b>7 800</b>	<b>14 400</b>	<b>21 300</b>	<b>29 300</b>	<b>36 500</b>	<b>59 800</b>	<b>33 300</b>
* Blé (orientation)	7 400	15 000	21 800	31 200	39 700	64 300	37 300
* Maïs grain	9 600	14 300	21 700	27 900	33 400	49 600	25 500
* Oléagineux	ns	17 500	23 400	31 200	41 100	68 700	38 100
* Autres	ns	ns	15 000	13 300	18 300	45 000	24 700
<b>Viticulture</b>	<b>300</b>	<b>500</b>	<b>900</b>	<b>1 300</b>	<b>1 600</b>	<b>2 900</b>	<b>1 700</b>
<b>Autres</b>	<b>200</b>	<b>300</b>	<b>900</b>	<b>900</b>	<b>1 700</b>	<b>3 700</b>	<b>1 500</b>
<b>Ensemble</b>	<b>9 700</b>	<b>13 500</b>	<b>18 100</b>	<b>24 100</b>	<b>29 500</b>	<b>41 000</b>	<b>23 100</b>

Sources : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

**A2-10.** Paiement unique / Aides directes totales (% , découplage total)

	Classes de dimension économique (MBS)						Ensemble
	30 UDE <	30-40 UDE	40-60 UDE	60-80 UDE	80-100 UDE	>100 UDE	
<b>Bovins-lait</b>	<b>52%</b>	<b>62%</b>	<b>77%</b>	<b>84%</b>	<b>85%</b>	<b>91%</b>	<b>83%</b>
* Spécialisé - Maïs non limité	ns	89%	94%	93%	93%	95%	93%
* Spécialisé - Maïs limité	73%	77%	80%	85%	83%	87%	83%
* Spécialisé - Herbager	38%	43%	50%	58%	54%	62%	49%
* Diversifié	ns	69%	85%	88%	90%	93%	91%
<b>Bovins-viande</b>	<b>66%</b>	<b>71%</b>	<b>77%</b>	<b>78%</b>	<b>85%</b>	<b>87%</b>	<b>76%</b>
* Spécialisé	64%	67%	74%	74%	76%	77%	70%
* Diversifié	70%	77%	81%	82%	87%	88%	83%
<b>Ovins-caprins</b>	<b>39%</b>	<b>44%</b>	<b>50%</b>	<b>60%</b>	<b>67%</b>	<b>78%</b>	<b>53%</b>
<b>Granivores</b>	<b>0%</b>	<b>ns</b>	<b>48%</b>	<b>85%</b>	<b>86%</b>	<b>80%</b>	<b>77%</b>
<b>Grandes cultures</b>	<b>91%</b>	<b>92%</b>	<b>94%</b>	<b>92%</b>	<b>95%</b>	<b>93%</b>	<b>93%</b>
* Blé (orientation)	87%	95%	96%	93%	96%	94%	94%
* Maïs grain	96%	87%	93%	92%	93%	90%	91%
* Oléagineux	ns	94%	92%	90%	94%	95%	93%
* Autres	ns	ns	90%	84%	88%	87%	87%
<b>Viticulture</b>	<b>17%</b>	<b>19%</b>	<b>27%</b>	<b>36%</b>	<b>45%</b>	<b>54%</b>	<b>42%</b>
<b>Autres</b>	<b>4%</b>	<b>7%</b>	<b>22%</b>	<b>15%</b>	<b>26%</b>	<b>22%</b>	<b>19%</b>
<b>Ensemble</b>	<b>62%</b>	<b>66%</b>	<b>77%</b>	<b>82%</b>	<b>86%</b>	<b>88%</b>	<b>80%</b>

Sources : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

**A2-11.** Le montant du paiement unique par hectare (euros, découplage total)

	Classes de dimension économique (MBS)						Ensemble
	30 UDE <	30-40 UDE	40-60 UDE	60-80 UDE	80-100 UDE	>100 UDE	
<b>Bovins-lait</b>	<b>202</b>	<b>231</b>	<b>285</b>	<b>327</b>	<b>342</b>	<b>370</b>	<b>327</b>
* Spécialisé - Maïs non limité	ns	410	395	409	418	432	415
* Spécialisé - Maïs limité	265	261	283	308	308	315	297
* Spécialisé - Herbager	144	153	166	208	202	224	177
* Diversifié	ns	307	340	357	358	375	365
<b>Bovins-viande</b>	<b>270</b>	<b>316</b>	<b>315</b>	<b>343</b>	<b>343</b>	<b>354</b>	<b>321</b>
* Spécialisé	289	309	308	337	330	335	309
* Diversifié	225	327	324	348	347	357	331
<b>Ovins-caprins</b>	<b>134</b>	<b>161</b>	<b>177</b>	<b>251</b>	<b>244</b>	<b>285</b>	<b>194</b>
<b>Granivores</b>	<b>0</b>	<b>ns</b>	<b>138</b>	<b>320</b>	<b>305</b>	<b>329</b>	<b>295</b>
<b>Grandes cultures</b>	<b>332</b>	<b>354</b>	<b>368</b>	<b>359</b>	<b>362</b>	<b>377</b>	<b>368</b>
* Blé (orientation)	312	338	356	356	364	378	367
* Maïs grain	380	408	394	392	399	405	398
* Oléagineux	ns	333	337	332	333	345	338
* Autres	ns	ns	424	319	375	385	378
<b>Viticulture</b>	<b>163</b>	<b>224</b>	<b>250</b>	<b>278</b>	<b>257</b>	<b>342</b>	<b>301</b>
<b>Autres</b>	<b>124</b>	<b>133</b>	<b>249</b>	<b>200</b>	<b>227</b>	<b>285</b>	<b>251</b>
<b>Ensemble</b>	<b>249</b>	<b>278</b>	<b>300</b>	<b>337</b>	<b>342</b>	<b>366</b>	<b>327</b>

Sources : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

**ANNEXE B :**

**Les effets des scénarios de politique agricole**

**ANNEXE B1 : REGIONS ADMINISTRATIVES \* TYPES DE PRODUCTION**

**ANNEXE B2 : TYPES DE PRODUCTION \* DIMENSION ECONOMIQUE**

## **ANNEXE B1 : REGIONS ADMINISTRATIVES \* TYPES DE PRODUCTION**

### **Les effets des scénarios de politique agricole sur le revenu des exploitations**

- B-1-1. Scénario S1 – en euros
- B-1-2. Scénario S1 – en % du résultat courant
- B-1-3. Scénario S2 – en euros
- B-1-4. Scénario S2 – en % du résultat courant
- B-1-5. Scénario S3A – en euros
- B-1-6. Scénario S3A – en % du résultat courant
- B-1-7. Scénario S3B – en euros
- B-1-8. Scénario S3B – en % du résultat courant
- B-1-9. Scénario S3C – en euros
- B-1-10. Scénario S3C – en % du résultat courant
- B-1-11. Scénario S3D – en euros
- B-1-12. Scénario S3D – en % du résultat courant
- B-1-13. Scénario S3E – en euros
- B-1-14. Scénario S3E – en % du résultat courant
- B-1-15. Scénario S4 – en euros
- B-1-16. Scénario S4 – en % du résultat courant
- B-1-17. Scénario S5 – en euros
- B-1-18. Scénario S5 – en % du résultat courant
- B-1-19. Scénario S6A – en euros
- B-1-20. Scénario S6A – en % du résultat courant
- B-1-21. Scénario S6B – en euros
- B-1-22. Scénario S6B – en % du résultat courant
- B-1-23. Scénario S6C – en euros
- B-1-24. Scénario S6C – en % du résultat courant
- B-1-25. Scénario S6D – en euros
- B-1-26. Scénario S6D – en % du résultat courant
- B-1-27. Scénario S6E – en euros
- B-1-28. Scénario S6E – en % du résultat courant
- B-1-29. Scénario S7A – en euros
- B-1-30. Scénario S7A – en % du résultat courant
- B-1-31. Scénario S7B – en euros
- B-1-32. Scénario S7B – en % du résultat courant
- B-1-33. Scénario S7C – en euros
- B-1-34. Scénario S7C – en % du résultat courant
- B-1-35. Scénario S7D – en euros
- B-1-36. Scénario S7D – en % du résultat courant
- B-1-37. Scénario S7E – en euros
- B-1-38. Scénario S7E – en % du résultat courant

**B1-1. Scénario S1 (pertes/gains en euros par exploitation)**

	Bovins-lait				Bovins-viande			Ovins	Grani	Grandes cultures					Viti-	Autres	Total	
	Total	BL-MNL	BL-ML	BL-H	BL-D	Total	BV-S	BV-D	caprins	-vores	Total	GC-B	GC-M	GC-OP	GC-D	culture		
Alsace	2 300	-3 500	ns	ns	300	ns	ns	ns	ns	ns	-1 600	ns	-1 800	ns	ns	0	ns	0
Aquitaine	-1 700	-4 000	ns	ns	-1 700	1 100	900	1 200	6 700	ns	-2 300	ns	-3 300	ns	ns	300	1 100	0
Auvergne	5 200	ns	2 300	5 800	5 200	-5 000	-5 200	-4 500	6 900	ns	-8 600	-9 000	ns	ns	ns	ns	ns	0
Basse-Normandie	-100	-5 800	2 200	ns	-2 000	800	ns	1 600	ns	ns	-3 600	ns	ns	ns	ns	ns	400	0
Bourgogne	-1 500	ns	ns	ns	-2 300	800	1 300	-200	ns	ns	-2 000	-2 300	ns	ns	ns	100	ns	0
Bretagne	-200	-2 200	3 700	ns	-200	-6 000	ns	-500	ns	1 700	2 200	2 500	2 200	ns	ns	ns	300	0
Centre	-1 800	ns	ns	ns	-2 600	3 800	4 900	3 400	ns	ns	-2 000	-2 100	ns	600	ns	0	-100	0
Ch.-Ardenne	7 200	ns	3 000	11 400	7 700	600	ns	600	ns	ns	-3 500	-3 800	ns	ns	-2 800	-100	ns	0
Corse	ns	ns	ns	ns	ns	-1 700	-6 200	1 400	4 200	ns	ns	ns	ns	ns	ns	200	700	0
Franche-Comté	1 500	ns	-2 600	6 600	-13 000	-10 000	ns	ns	ns	ns	-12 900	ns	ns	ns	ns	ns	ns	0
Haute-Normandie	-600	ns	3 000	ns	-2 200	-2 100	ns	-1 800	ns	ns	3 400	400	ns	ns	ns	ns	ns	0
Ile-de-France	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	200	0	ns	3 100	ns	ns	0	0
L-Roussillon	ns	ns	ns	ns	ns	300	2 100	ns	17 800	ns	-11 300	-10 500	ns	ns	ns	-200	300	0
Limousin	7 000	ns	2 900	ns	ns	-1 500	-1 300	-2 500	6 700	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	0
Lorraine	1 700	ns	3 100	10 300	-3 900	-3 700	ns	-4 500	ns	ns	900	300	ns	ns	ns	ns	ns	0
Midi-Pyrénées	-100	ns	2 000	ns	-2 800	-300	900	-1 700	7 200	ns	-4 300	-3 000	-6 900	-3 600	ns	1 100	400	0
Nord-Pas-de-Calais	-1 100	-4 000	ns	ns	-800	-1 100	ns	-1 100	ns	ns	2 300	400	ns	ns	3 400	ns	ns	0
Pays de la Loire	-100	-4 000	2 500	ns	-1 500	-1 300	-2 900	-200	ns	ns	2 300	ns	1 000	ns	ns	100	700	0
Picardie	-100	ns	ns	ns	-1 200	1 800	ns	1 800	ns	ns	-600	-1 500	ns	ns	1 400	ns	ns	0
Poitou-Charentes	-4 200	-7 100	ns	ns	-6 100	600	-1 300	1 200	7 900	ns	-1 100	-600	-4 900	2 200	ns	500	600	0
PACA	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	4 400	ns	-5 700	-6 000	ns	ns	-6 300	-200	300	0
Rhône-Alpes	-300	ns	-2 100	4 500	-5 700	1 200	-200	2 200	7 900	ns	-6 200	-2 500	-10 700	ns	ns	300	-400	0
<b>France</b>	<b>500</b>	<b>-3 600</b>	<b>2 200</b>	<b>6 700</b>	<b>-1 400</b>	<b>-600</b>	<b>-1 100</b>	<b>-100</b>	<b>7 300</b>	<b>1 200</b>	<b>-2 100</b>	<b>-2 200</b>	<b>-3 900</b>	<b>-1 100</b>	<b>1 000</b>	<b>100</b>	<b>300</b>	<b>0</b>

Sources : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

**B1-2. Scénario S1** (pertes/gains en % du revenu)

	Bovins-lait					Bovins-viande			Ovins	Grani	Grandes cultures					Viti-	Autres	Total
	Total	BL-MNL	BL-ML	BL-H	BL-D	Total	BV-S	BV-D	caprins	-vores	Total	GC-B	GC-M	GC-OP	GC-D	culture		
Alsace	8%	-11%	ns	ns	1%	ns	ns	ns	ns	ns	-6%	ns	-7%	ns	ns	0%	ns	0%
Aquitaine	-8%	-34%	ns	ns	-5%	7%	7%	7%	71%	ns	-12%	ns	-16%	ns	ns	2%	6%	0%
Auvergne	26%	ns	20%	30%	17%	-21%	-21%	-21%	95%	ns	-67%	-76%	ns	ns	ns	ns	ns	0%
Basse-Normandie	0%	-21%	9%	ns	-6%	5%	ns	11%	ns	ns	-12%	ns	ns	ns	ns	ns	1%	0%
Bourgogne	-4%	ns	ns	ns	-5%	3%	4%	-1%	ns	ns	-9%	-10%	ns	ns	ns	0%	ns	0%
Bretagne	-1%	-7%	11%	ns	0%	-24%	ns	-2%	ns	4%	10%	17%	11%	ns	ns	ns	1%	0%
Centre	-4%	ns	ns	ns	-6%	13%	16%	12%	ns	ns	-8%	-8%	ns	2%	ns	0%	0%	0%
Ch.-Ardenne	16%	ns	7%	31%	16%	2%	ns	2%	ns	ns	-9%	-10%	ns	ns	-7%	0%	ns	0%
Corse	ns	ns	ns	ns	ns	-9%	-35%	7%	33%	ns	ns	ns	ns	ns	ns	1%	9%	0%
Franche-Comté	5%	ns	-8%	23%	-39%	-42%	ns	ns	ns	ns	-105%	ns	ns	ns	ns	ns	ns	0%
Haute-Normandie	-2%	ns	11%	ns	-6%	-14%	ns	-12%	ns	ns	24%	3%	ns	ns	ns	ns	ns	0%
Ile-de-France	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	1%	0%	ns	8%	ns	ns	0%	0%
L-Roussillon	ns	ns	ns	ns	ns	1%	6%	ns	95%	ns	-508%	-736%	ns	ns	ns	12%	4%	0%
Limousin	24%	ns	8%	ns	ns	-6%	-5%	-13%	70%	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	0%
Lorraine	4%	ns	8%	33%	-6%	-12%	ns	-13%	ns	ns	3%	1%	ns	ns	ns	ns	ns	0%
Midi-Pyrénées	0%	ns	8%	ns	-10%	-2%	4%	-9%	43%	ns	-27%	-19%	-34%	-27%	ns	12%	3%	0%
Nord-Pas-de-Calais	-4%	-13%	ns	ns	-3%	-7%	ns	-6%	ns	ns	11%	2%	ns	ns	15%	ns	ns	0%
Pays de la Loire	0%	-11%	8%	ns	-4%	-4%	-10%	-1%	ns	ns	10%	ns	3%	ns	ns	1%	2%	0%
Picardie	0%	ns	ns	ns	-4%	11%	ns	11%	ns	ns	-2%	-6%	ns	ns	4%	ns	ns	0%
Poitou-Charentes	-10%	-16%	ns	ns	-13%	2%	-5%	4%	32%	ns	-5%	-3%	-21%	7%	ns	1%	4%	0%
PACA	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	25%	ns	-66%	-89%	ns	ns	-33%	-1%	1%	0%
Rhône-Alpes	-1%	ns	-9%	21%	-24%	7%	-1%	16%	48%	ns	-42%	-19%	-66%	ns	ns	1%	-1%	0%
<b>France</b>	<b>2%</b>	<b>-11%</b>	<b>8%</b>	<b>28%</b>	<b>-4%</b>	<b>-3%</b>	<b>-5%</b>	<b>-1%</b>	<b>44%</b>	<b>3%</b>	<b>-9%</b>	<b>-9%</b>	<b>-19%</b>	<b>-6%</b>	<b>3%</b>	<b>0%</b>	<b>1%</b>	<b>0%</b>

Sources : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

**B1-3. Scénario S2 (pertes/gains en euros par exploitation)**

	Bovins-lait				Bovins-viande			Ovins	Grani	Grandes cultures					Viti-	Autres	Total	
	Total	BL-MNL	BL-ML	BL-H	BL-D	Total	BV-S	BV-D	caprins	-vores	Total	GC-B	GC-M	GC-OP	GC-D	culture		
Alsace	-4 800	-11 100	ns	ns	-7 400	ns	ns	ns	ns	ns	-7 200	ns	-7 700	ns	ns	-300	ns	-3 900
Aquitaine	-4 300	-6 300	ns	ns	-4 500	-1 100	-1 500	-1 000	5 100	ns	-4 300	ns	-5 300	ns	ns	100	500	-1 600
Auvergne	10 000	ns	6 900	10 400	11 400	1 100	600	2 500	11 100	ns	-3 100	-2 200	ns	ns	ns	ns	ns	5 300
Basse-Normandie	-200	-5 900	2 100	ns	-2 200	700	ns	1 400	ns	ns	-3 700	ns	ns	ns	ns	ns	400	-100
Bourgogne	500	ns	ns	ns	0	2 300	2 700	1 600	ns	ns	-200	-400	ns	ns	ns	100	ns	1 300
Bretagne	-3 500	-5 400	300	ns	-3 700	-8 400	ns	-3 400	ns	400	300	300	100	ns	ns	ns	100	-2 700
Centre	-3 000	ns	ns	ns	-4 000	2 400	3 800	1 900	ns	ns	-3 400	-3 400	ns	-1 200	ns	-200	-200	-1 200
Ch.-Ardenne	3 200	ns	0	8 700	3 000	-2 600	ns	-2 600	ns	ns	-6 400	-6 900	ns	ns	-5 200	-200	ns	-2 100
Corse	ns	ns	ns	ns	ns	16 500	12 400	19 400	16 200	ns	ns	ns	ns	ns	ns	600	1 700	12 200
Franche-Comté	13 700	ns	11 900	16 500	5 900	2 300	ns	ns	ns	ns	2 900	ns	ns	ns	ns	ns	ns	11 900
Haute-Normandie	-7 200	ns	-2 400	ns	-10 100	-8 600	ns	-8 300	ns	ns	-4 100	-5 900	ns	ns	ns	ns	ns	-6 700
Ile-de-France	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-7 700	-8 100	ns	-5 700	ns	ns	-300	-7 000
L-Roussillon	ns	ns	ns	ns	ns	16 600	19 200	ns	33 900	ns	-4 600	-4 800	ns	ns	ns	100	600	3 300
Limousin	9 700	ns	5 300	ns	ns	1 200	1 500	-300	8 800	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	2 600
Lorraine	3 800	ns	4 800	11 800	-1 100	-1 800	ns	-2 500	ns	ns	2 700	2 200	ns	ns	ns	ns	ns	1 900
Midi-Pyrénées	1 000	ns	3 100	ns	-1 400	1 000	2 300	-400	8 400	ns	-2 900	-1 600	-5 700	-1 900	ns	1 500	500	1 200
Nord-Pas-de-Calais	-9 300	-11 400	ns	ns	-9 200	-8 700	ns	-8 900	ns	ns	-3 400	-5 600	ns	ns	-2 100	ns	ns	-7 000
Pays de la Loire	-2 100	-5 700	700	ns	-4 000	-3 100	-4 600	-2 100	ns	ns	700	ns	-1 000	ns	ns	100	400	-1 600
Picardie	-13 200	ns	ns	ns	-15 800	-10 900	ns	-10 900	ns	ns	-13 400	-13 900	ns	ns	-13 600	ns	ns	-12 300
Poitou-Charentes	-4 300	-7 100	ns	ns	-6 300	500	-1 300	1 200	7 800	ns	-1 200	-700	-4 900	2 100	ns	500	600	-100
PACA	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	14 500	ns	-200	-1 500	ns	ns	2 000	200	700	2 800
Rhône-Alpes	7 000	ns	4 500	11 600	2 600	10 800	10 900	10 600	16 000	ns	-300	2 200	-3 000	ns	ns	600	200	5 700
<b>France</b>	<b>0</b>	<b>-6 000</b>	<b>2 300</b>	<b>11 600</b>	<b>-4 100</b>	<b>600</b>	<b>1 600</b>	<b>-300</b>	<b>10 600</b>	<b>700</b>	<b>-3 700</b>	<b>-4 100</b>	<b>-4 600</b>	<b>-1 200</b>	<b>-3 300</b>	<b>100</b>	<b>500</b>	<b>0</b>

Sources : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes



**B1-4. Scénario S2** (pertes/gains en % du revenu)

	Bovins-lait					Bovins-viande			Ovins	Grani	Grandes cultures					Viti-	Autres	Total
	Total	BL-MNL	BL-ML	BL-H	BL-D	Total	BV-S	BV-D	caprins	-vores	Total	GC-B	GC-M	GC-OP	GC-D	culture		
Alsace	-16%	-34%	ns	ns	-22%	ns	ns	ns	ns	ns	-29%	ns	-30%	ns	ns	-1%	ns	-11%
Aquitaine	-20%	-54%	ns	ns	-14%	-8%	-13%	-6%	54%	ns	-21%	ns	-26%	ns	ns	1%	3%	-9%
Auvergne	50%	ns	58%	53%	36%	5%	3%	12%	153%	ns	-24%	-18%	ns	ns	ns	ns	ns	26%
Basse-Normandie	-1%	-22%	8%	ns	-6%	5%	ns	10%	ns	ns	-12%	ns	ns	ns	ns	ns	1%	0%
Bourgogne	1%	ns	ns	ns	0%	8%	9%	8%	ns	ns	-1%	-2%	ns	ns	ns	0%	ns	4%
Bretagne	-10%	-17%	1%	ns	-9%	-34%	ns	-12%	ns	1%	2%	2%	1%	ns	ns	ns	0%	-8%
Centre	-8%	ns	ns	ns	-10%	8%	12%	6%	ns	ns	-13%	-13%	ns	-5%	ns	0%	-1%	-4%
Ch.-Ardenne	7%	ns	0%	24%	6%	-8%	ns	-8%	ns	ns	-17%	-17%	ns	ns	-14%	0%	ns	-2%
Corse	ns	ns	ns	ns	ns	85%	71%	94%	127%	ns	ns	ns	ns	ns	ns	3%	20%	76%
Franche-Comté	45%	ns	35%	57%	17%	10%	ns	ns	ns	ns	23%	ns	ns	ns	ns	ns	ns	40%
Haute-Normandie	-21%	ns	-9%	ns	-26%	-56%	ns	-56%	ns	ns	-29%	-42%	ns	ns	ns	ns	ns	-25%
Ile-de-France	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-23%	-25%	ns	-14%	ns	ns	-2%	-23%
L-Roussillon	ns	ns	ns	ns	ns	66%	58%	ns	180%	ns	-208%	-337%	ns	ns	ns	-6%	8%	87%
Limousin	33%	ns	15%	ns	ns	5%	5%	-1%	93%	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	11%
Lorraine	8%	ns	13%	37%	-2%	-6%	ns	-7%	ns	ns	10%	7%	ns	ns	ns	ns	ns	5%
Midi-Pyrénées	4%	ns	12%	ns	-5%	5%	11%	-2%	50%	ns	-18%	-10%	-28%	-15%	ns	16%	4%	6%
Nord-Pas-de-Calais	-32%	-36%	ns	ns	-33%	-52%	ns	-53%	ns	ns	-16%	-29%	ns	ns	-9%	ns	ns	-29%
Pays de la Loire	-6%	-16%	2%	ns	-11%	-11%	-16%	-7%	ns	ns	3%	ns	-3%	ns	ns	0%	1%	-5%
Picardie	-43%	ns	ns	ns	-53%	-65%	ns	-65%	ns	ns	-47%	-55%	ns	ns	-35%	ns	ns	-38%
Poitou-Charentes	-10%	-16%	ns	ns	-13%	2%	-5%	4%	32%	ns	-5%	-3%	-22%	7%	ns	1%	4%	0%
PACA	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	83%	ns	-3%	-22%	ns	ns	10%	1%	3%	12%
Rhône-Alpes	30%	ns	20%	55%	11%	62%	52%	74%	96%	ns	-2%	16%	-18%	ns	ns	2%	1%	27%
<b>France</b>	<b>0%</b>	<b>-19%</b>	<b>8%</b>	<b>49%</b>	<b>-11%</b>	<b>3%</b>	<b>6%</b>	<b>-1%</b>	<b>65%</b>	<b>2%</b>	<b>-16%</b>	<b>-17%</b>	<b>-22%</b>	<b>-6%</b>	<b>-11%</b>	<b>0%</b>	<b>2%</b>	<b>0%</b>

Sources : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

**B1-5. Scénario S3A (pertes/gains en euros par exploitation)**

	Bovins-lait				Bovins-viande			Ovins	Grani	Grandes cultures					Viti-	Autres	Total	
	Total	BL-MNL	BL-ML	BL-H	BL-D	Total	BV-S	BV-D	caprins	-vores	Total	GC-B	GC-M	GC-OP	GC-D	culture		
Alsace	-2 400	-6 400	ns	ns	-5 300	ns	ns	ns	ns	ns	-4 900	ns	-5 200	ns	ns	600	ns	-1 700
Aquitaine	-1 800	-3 000	ns	ns	-1 500	1 600	1 000	1 800	4 100	ns	-2 200	ns	-2 500	ns	ns	300	200	0
Auvergne	12 800	ns	9 500	13 600	12 500	8 000	9 700	2 700	8 900	ns	-3 600	-6 300	ns	ns	ns	ns	ns	9 400
Basse-Normandie	-3 100	-4 700	-2 400	ns	-6 000	200	ns	-2 800	ns	ns	-2 200	ns	ns	ns	ns	ns	2 400	-2 200
Bourgogne	-4 500	ns	ns	ns	-6 100	2 700	5 100	-2 100	ns	ns	-7 100	-7 600	ns	ns	ns	1 000	ns	-300
Bretagne	-3 700	-4 300	-3 100	ns	-4 000	-3 400	ns	-3 500	ns	-900	-1 900	-2 400	-2 000	ns	ns	ns	-100	-2 900
Centre	-5 100	ns	ns	ns	-6 000	-1 000	4 800	-3 100	ns	ns	-8 100	-8 000	ns	-8 900	ns	1 200	300	-4 900
Ch.-Ardenne	-6 100	ns	-5 400	1 100	-8 200	-5 000	ns	-5 000	ns	ns	-7 500	-8 000	ns	ns	-5 400	-100	ns	-4 300
Corse	ns	ns	ns	ns	ns	7 200	7 100	7 300	8 600	ns	ns	ns	ns	ns	ns	1 800	4 800	6 300
Franche-Comté	5 200	ns	500	9 400	-6 200	-1 200	ns	ns	ns	ns	-7 000	ns	ns	ns	ns	ns	ns	3 500
Haute-Normandie	-6 600	ns	-4 100	ns	-8 700	-7 400	ns	-7 500	ns	ns	-7 400	-7 000	ns	ns	ns	ns	ns	-6 800
Ile-de-France	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-8 200	-8 300	ns	-9 200	ns	ns	1 400	-7 100
L-Roussillon	ns	ns	ns	ns	ns	17 400	20 600	ns	21 400	ns	-2 000	-2 300	ns	ns	ns	1 700	6 800	4 800
Limousin	8 200	ns	6 400	ns	ns	5 700	5 800	5 500	9 300	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	6 200
Lorraine	-1 800	ns	-1 100	7 600	-7 800	-4 300	ns	-6 200	ns	ns	-6 200	-6 400	ns	ns	ns	ns	ns	-2 900
Midi-Pyrénées	4 300	ns	5 500	ns	3 500	6 000	8 600	3 200	9 300	ns	-4 000	-3 600	-3 400	-4 800	ns	2 000	2 200	3 400
Nord-Pas-de-Calais	-5 300	-5 600	ns	ns	-5 600	-5 700	ns	-5 800	ns	ns	-3 400	-3 900	ns	ns	-3 000	ns	ns	-4 500
Pays de la Loire	-3 600	-3 900	-2 900	ns	-5 900	-2 400	-1 600	-2 900	ns	ns	-3 800	ns	-4 900	ns	ns	1 200	0	-2 600
Picardie	-8 200	ns	ns	ns	-9 000	-8 100	ns	-8 100	ns	ns	-8 700	-8 700	ns	ns	-9 900	ns	ns	-7 900
Poitou-Charentes	-5 600	-5 500	ns	ns	-7 400	-300	500	-600	4 500	ns	-5 900	-5 900	-5 700	-6 300	ns	-1 000	800	-2 400
PACA	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	26 400	ns	-600	-800	ns	ns	100	400	1 300	4 600
Rhône-Alpes	7 400	ns	6 800	11 700	1 000	7 300	11 100	4 500	9 500	ns	-1 400	-1 100	-2 400	ns	ns	1 300	2 300	5 000
<b>France</b>	<b>-600</b>	<b>-4 200</b>	<b>-400</b>	<b>10 700</b>	<b>-4 800</b>	<b>2 400</b>	<b>5 900</b>	<b>-700</b>	<b>8 800</b>	<b>-600</b>	<b>-5 200</b>	<b>-6 100</b>	<b>-3 700</b>	<b>-5 600</b>	<b>-3 900</b>	<b>800</b>	<b>2 000</b>	<b>0</b>

Sources : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

**B1-6. Scénario S3A (pertes/gains en % du revenu)**

	Bovins-lait					Bovins-viande			Ovins	Grani	Grandes cultures					Viti-	Autres	Total
	Total	BL-MNL	BL-ML	BL-H	BL-D	Total	BV-S	BV-D	caprins	-vores	Total	GC-B	GC-M	GC-OP	GC-D	culture		
Alsace	-8%	-20%	ns	ns	-16%	ns	ns	ns	ns	ns	-20%	ns	-20%	ns	ns	1%	ns	-5%
Aquitaine	-8%	-25%	ns	ns	-5%	11%	9%	11%	44%	ns	-11%	ns	-12%	ns	ns	2%	1%	0%
Auvergne	64%	ns	80%	70%	40%	33%	39%	13%	123%	ns	-28%	-53%	ns	ns	ns	ns	ns	46%
Basse-Normandie	-11%	-18%	-9%	ns	-17%	2%	ns	-19%	ns	ns	-7%	ns	ns	ns	ns	ns	8%	-9%
Bourgogne	-12%	ns	ns	ns	-14%	10%	16%	-10%	ns	ns	-34%	-32%	ns	ns	ns	2%	ns	-1%
Bretagne	-10%	-13%	-9%	ns	-9%	-14%	ns	-13%	ns	-2%	-8%	-16%	-10%	ns	ns	ns	0%	-9%
Centre	-13%	ns	ns	ns	-15%	-3%	16%	-11%	ns	ns	-31%	-31%	ns	-36%	ns	3%	2%	-18%
Ch.-Ardenne	-14%	ns	-12%	3%	-17%	-16%	ns	-16%	ns	ns	-20%	-20%	ns	ns	-14%	0%	ns	-5%
Corse	ns	ns	ns	ns	ns	37%	41%	35%	68%	ns	ns	ns	ns	ns	ns	8%	56%	39%
Franche-Comté	17%	ns	2%	32%	-18%	-5%	ns	ns	ns	ns	-57%	ns	ns	ns	ns	ns	ns	12%
Haute-Normandie	-19%	ns	-15%	ns	-22%	-49%	ns	-51%	ns	ns	-52%	-49%	ns	ns	ns	ns	ns	-26%
Ile-de-France	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-25%	-26%	ns	-23%	ns	ns	9%	-23%
L-Roussillon	ns	ns	ns	ns	ns	69%	63%	ns	113%	ns	-91%	-161%	ns	ns	ns	-87%	86%	127%
Limousin	28%	ns	18%	ns	ns	22%	21%	29%	98%	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	26%
Lorraine	-4%	ns	-3%	24%	-13%	-14%	ns	-18%	ns	ns	-23%	-20%	ns	ns	ns	ns	ns	-8%
Midi-Pyrénées	17%	ns	21%	ns	12%	30%	40%	17%	56%	ns	-25%	-23%	-17%	-37%	ns	22%	15%	18%
Nord-Pas-de-Calais	-18%	-18%	ns	ns	-20%	-33%	ns	-35%	ns	ns	-16%	-20%	ns	ns	-13%	ns	ns	-18%
Pays de la Loire	-10%	-11%	-9%	ns	-16%	-8%	-6%	-10%	ns	ns	-16%	ns	-14%	ns	ns	5%	0%	-8%
Picardie	-27%	ns	ns	ns	-30%	-48%	ns	-48%	ns	ns	-30%	-34%	ns	ns	-26%	ns	ns	-25%
Poitou-Charentes	-13%	-12%	ns	ns	-15%	-1%	2%	-2%	18%	ns	-23%	-26%	-25%	-20%	ns	-2%	5%	-7%
PACA	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	151%	ns	-7%	-11%	ns	ns	1%	2%	5%	20%
Rhône-Alpes	32%	ns	30%	55%	4%	43%	53%	31%	57%	ns	-10%	-8%	-15%	ns	ns	5%	8%	24%
<b>France</b>	<b>-2%</b>	<b>-13%</b>	<b>-1%</b>	<b>44%</b>	<b>-13%</b>	<b>10%</b>	<b>24%</b>	<b>-3%</b>	<b>54%</b>	<b>-2%</b>	<b>-23%</b>	<b>-26%</b>	<b>-18%</b>	<b>-29%</b>	<b>-13%</b>	<b>2%</b>	<b>9%</b>	<b>0%</b>

Sources : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

**B1-7. Scénario S3B** (pertes/gains en euros par exploitation)

	Bovins-lait				Bovins-viande			Ovins	Grani	Grandes cultures					Viti-	Autres	Total	
	Total	BL-MNL	BL-ML	BL-H	BL-D	Total	BV-S	BV-D	caprins	-vores	Total	GC-B	GC-M	GC-OP	GC-D	culture		
Alsace	-4 300	-5 300	ns	ns	-5 600	ns	ns	ns	ns	ns	-4 800	ns	-5 100	ns	ns	0	ns	-2 100
Aquitaine	-2 700	-2 600	ns	ns	-3 400	700	1 300	500	3 200	ns	-2 200	ns	-2 400	ns	ns	-100	400	-500
Auvergne	7 200	ns	1 000	8 500	6 800	8 800	10 800	2 800	9 100	ns	-1 100	-6 100	ns	ns	ns	ns	ns	7 400
Basse-Normandie	-1 100	-2 900	-900	ns	-5 100	3 900	ns	-500	ns	ns	200	ns	ns	ns	ns	ns	3 600	100
Bourgogne	900	ns	ns	ns	100	8 400	11 300	2 800	ns	ns	-4 600	-5 300	ns	ns	ns	400	ns	3 600
Bretagne	-2 700	-3 600	-1 700	ns	-4 000	-2 300	ns	-2 600	ns	-500	-2 000	-2 600	-2 100	ns	ns	ns	-200	-2 200
Centre	-7 500	ns	ns	ns	-8 600	-1 800	5 300	-4 500	ns	ns	-8 500	-8 100	ns	-10 500	ns	0	-400	-5 500
Ch.-Ardenne	-2 200	ns	-2 800	9 400	-4 800	-1 500	ns	-1 500	ns	ns	-5 500	-6 300	ns	ns	-2 200	-100	ns	-2 600
Corse	ns	ns	ns	ns	ns	0	-1 400	1 000	3 700	ns	ns	ns	ns	ns	ns	0	300	600
Franche-Comté	4 600	ns	1 900	8 800	-7 500	-1 000	ns	ns	ns	ns	-6 700	ns	ns	ns	ns	ns	ns	3 100
Haute-Normandie	-5 200	ns	-3 300	ns	-7 400	-7 800	ns	-7 700	ns	ns	-7 700	-7 100	ns	ns	ns	ns	ns	-6 200
Ile-de-France	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-6 500	-6 500	ns	-8 400	ns	ns	1 000	-5 700
L-Roussillon	ns	ns	ns	ns	ns	8 900	12 400	ns	15 800	ns	-400	-1 800	ns	ns	ns	2 700	400	3 500
Limousin	5 800	ns	3 700	ns	ns	6 200	6 500	4 800	9 900	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	6 400
Lorraine	3 400	ns	5 300	14 400	-4 200	-900	ns	-4 600	ns	ns	-6 400	-6 800	ns	ns	ns	ns	ns	1 200
Midi-Pyrénées	-1 000	ns	-1 400	ns	0	1 700	3 600	-200	5 600	ns	-2 800	-1 500	-3 100	-3 700	ns	2 800	1 400	800
Nord-Pas-de-Calais	-4 600	-5 300	ns	ns	-5 100	-5 600	ns	-5 700	ns	ns	-3 000	-3 300	ns	ns	-2 700	ns	ns	-4 000
Pays de la Loire	-1 500	-1 700	-800	ns	-5 300	200	2 000	-1 100	ns	ns	-3 400	ns	-4 300	ns	ns	2 700	-400	-800
Picardie	-6 600	ns	ns	ns	-6 700	-7 800	ns	-7 800	ns	ns	-8 400	-8 300	ns	ns	-9 500	ns	ns	-7 200
Poitou-Charentes	-5 100	-5 100	ns	ns	-7 300	-2 600	-2 500	-2 600	-1 300	ns	-5 100	-5 700	-5 800	-4 000	ns	-800	1 900	-3 200
PACA	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	17 700	ns	-2 200	-1 600	ns	ns	-3 900	400	0	2 600
Rhône-Alpes	4 400	ns	900	10 200	-1 100	5 200	8 800	2 500	6 800	ns	-1 500	-1 700	-1 300	ns	ns	2 100	3 500	3 600
<b>France</b>	<b>-500</b>	<b>-3 500</b>	<b>-300</b>	<b>9 800</b>	<b>-4 500</b>	<b>2 400</b>	<b>6 400</b>	<b>-1 200</b>	<b>6 300</b>	<b>-200</b>	<b>-4 600</b>	<b>-5 400</b>	<b>-3 400</b>	<b>-4 400</b>	<b>-3 900</b>	<b>1 000</b>	<b>800</b>	<b>0</b>

Sources : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

**B1-8. Scénario S3B (pertes/gains en % du revenu)**

	Bovins-lait					Bovins-viande			Ovins	Grani	Grandes cultures					Viti-	Autres	Total
	Total	BL-MNL	BL-ML	BL-H	BL-D	Total	BV-S	BV-D	caprins	-vores	Total	GC-B	GC-M	GC-OP	GC-D	culture		
Alsace	-14%	-16%	ns	ns	-17%	ns	ns	ns	ns	ns	-20%	ns	-20%	ns	ns	0%	ns	-6%
Aquitaine	-12%	-22%	ns	ns	-11%	5%	10%	3%	34%	ns	-11%	ns	-12%	ns	ns	-1%	2%	-3%
Auvergne	36%	ns	9%	44%	22%	37%	44%	13%	125%	ns	-9%	-51%	ns	ns	ns	ns	ns	36%
Basse-Normandie	-4%	-11%	-4%	ns	-14%	25%	ns	-4%	ns	ns	1%	ns	ns	ns	ns	ns	11%	0%
Bourgogne	2%	ns	ns	ns	0%	30%	36%	13%	ns	ns	-22%	-22%	ns	ns	ns	1%	ns	11%
Bretagne	-8%	-11%	-5%	ns	-9%	-10%	ns	-9%	ns	-1%	-9%	-18%	-11%	ns	ns	ns	0%	-7%
Centre	-19%	ns	ns	ns	-21%	-6%	17%	-16%	ns	ns	-33%	-32%	ns	-42%	ns	0%	-3%	-20%
Ch.-Ardenne	-5%	ns	-6%	26%	-10%	-5%	ns	-5%	ns	ns	-14%	-16%	ns	ns	-6%	0%	ns	-3%
Corse	ns	ns	ns	ns	ns	0%	-8%	5%	29%	ns	ns	ns	ns	ns	ns	0%	4%	4%
Franche-Comté	15%	ns	6%	30%	-22%	-4%	ns	ns	ns	ns	-55%	ns	ns	ns	ns	ns	ns	10%
Haute-Normandie	-15%	ns	-12%	ns	-19%	-51%	ns	-52%	ns	ns	-55%	-50%	ns	ns	ns	ns	ns	-23%
Ile-de-France	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-20%	-20%	ns	-21%	ns	ns	7%	-19%
L-Roussillon	ns	ns	ns	ns	ns	35%	38%	ns	84%	ns	-19%	-128%	ns	ns	ns	-137%	5%	92%
Limousin	20%	ns	10%	ns	ns	24%	24%	25%	104%	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	27%
Lorraine	7%	ns	14%	46%	-7%	-3%	ns	-13%	ns	ns	-23%	-21%	ns	ns	ns	ns	ns	3%
Midi-Pyrénées	-4%	ns	-5%	ns	0%	9%	17%	-1%	33%	ns	-18%	-9%	-15%	-28%	ns	31%	10%	4%
Nord-Pas-de-Calais	-16%	-17%	ns	ns	-18%	-33%	ns	-34%	ns	ns	-14%	-17%	ns	ns	-11%	ns	ns	-16%
Pays de la Loire	-4%	-5%	-2%	ns	-14%	1%	7%	-4%	ns	ns	-14%	ns	-13%	ns	ns	11%	-1%	-2%
Picardie	-22%	ns	ns	ns	-23%	-47%	ns	-47%	ns	ns	-29%	-33%	ns	ns	-25%	ns	ns	-22%
Poitou-Charentes	-12%	-11%	ns	ns	-15%	-9%	-10%	-9%	-5%	ns	-20%	-25%	-25%	-12%	ns	-2%	12%	-10%
PACA	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	102%	ns	-26%	-24%	ns	ns	-21%	1%	0%	12%
Rhône-Alpes	19%	ns	4%	48%	-4%	30%	42%	17%	41%	ns	-10%	-13%	-8%	ns	ns	9%	12%	17%
<b>France</b>	<b>-2%</b>	<b>-11%</b>	<b>-1%</b>	<b>41%</b>	<b>-12%</b>	<b>10%</b>	<b>26%</b>	<b>-6%</b>	<b>38%</b>	<b>-1%</b>	<b>-20%</b>	<b>-23%</b>	<b>-17%</b>	<b>-22%</b>	<b>-13%</b>	<b>2%</b>	<b>4%</b>	<b>0%</b>

Sources : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

**B1-9. Scénario S3C (pertes/gains en euros par exploitation)**

	Bovins-lait					Bovins-viande			Ovins	Grani	Grandes cultures					Viti-	Autres	Total
	Total	BL-MNL	BL-ML	BL-H	BL-D	Total	BV-S	BV-D	caprins	-vores	Total	GC-B	GC-M	GC-OP	GC-D	culture		
Alsace	-3 200	-7 400	ns	ns	-6 700	ns	ns	ns	ns	ns	-5 300	ns	-5 600	ns	ns	-300	ns	-2 900
Aquitaine	-2 300	-4 100	ns	ns	-2 100	3 900	2 500	4 400	7 500	ns	-3 900	ns	-4 100	ns	ns	-300	-900	200
Auvergne	23 200	ns	21 200	23 500	24 100	10 800	12 900	4 200	14 100	ns	-6 100	-7 100	ns	ns	ns	ns	ns	15 500
Basse-Normandie	-4 900	-6 500	-3 700	ns	-7 600	-3 000	ns	-4 800	ns	ns	-6 000	ns	ns	ns	ns	ns	-200	-4 400
Bourgogne	-8 400	ns	ns	ns	-11 000	900	3 300	-3 900	ns	ns	-9 300	-9 600	ns	ns	ns	0	ns	-2 200
Bretagne	-4 900	-5 200	-4 200	ns	-5 200	-4 700	ns	-4 300	ns	-1 400	-2 200	-2 600	-2 600	ns	ns	ns	-200	-4 000
Centre	-7 000	ns	ns	ns	-7 600	-3 400	1 800	-5 400	ns	ns	-8 900	-8 600	ns	-11 100	ns	-800	-600	-6 300
Ch.-Ardenne	-9 600	ns	-7 400	-4 300	-11 800	-7 600	ns	-7 600	ns	ns	-9 400	-9 800	ns	ns	-7 700	-400	ns	-5 900
Corse	ns	ns	ns	ns	ns	19 300	20 700	18 400	17 300	ns	ns	ns	ns	ns	ns	3 100	300	13 500
Franche-Comté	9 300	ns	-300	15 700	-5 900	300	ns	ns	ns	ns	-8 300	ns	ns	ns	ns	ns	ns	6 800
Haute-Normandie	-8 100	ns	-5 900	ns	-10 000	-8 200	ns	-8 200	ns	ns	-8 400	-7 500	ns	ns	ns	ns	ns	-8 100
Ile-de-France	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-10 100	-10 500	ns	-10 700	ns	ns	-400	-9 000
L-Roussillon	ns	ns	ns	ns	ns	21 100	21 300	ns	28 200	ns	-4 600	-4 000	ns	ns	ns	100	-100	3 400
Limousin	11 200	ns	9 300	ns	ns	6 900	7 000	6 800	9 300	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	7 400
Lorraine	-5 500	ns	-5 800	6 400	-12 200	-7 100	ns	-7 900	ns	ns	-7 900	-8 400	ns	ns	ns	ns	ns	-6 200
Midi-Pyrénées	9 100	ns	14 200	ns	2 300	10 900	14 200	7 500	16 400	ns	-5 500	-5 600	-5 000	-6 300	ns	-1 000	-300	6 300
Nord-Pas-de-Calais	-6 300	-6 300	ns	ns	-6 400	-5 900	ns	-6 000	ns	ns	-3 800	-4 400	ns	ns	-3 400	ns	ns	-5 200
Pays de la Loire	-5 800	-6 000	-4 800	ns	-7 300	-4 100	-4 200	-4 100	ns	ns	-4 200	ns	-5 600	ns	ns	-100	-700	-4 300
Picardie	-10 000	ns	ns	ns	-11 400	-9 400	ns	-9 400	ns	ns	-9 900	-9 800	ns	ns	-11 200	ns	ns	-9 400
Poitou-Charentes	-7 500	-6 800	ns	ns	-9 600	-2 000	-1 500	-2 200	-200	ns	-7 000	-6 500	-6 600	-8 400	ns	-1 400	-200	-4 000
PACA	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	40 200	ns	300	-900	ns	ns	4 600	-200	500	6 100
Rhône-Alpes	13 800	ns	15 000	19 500	2 500	8 700	13 200	5 200	14 600	ns	-2 700	-2 400	-5 300	ns	ns	0	-100	7 200
<b>France</b>	<b>-100</b>	<b>-5 300</b>	<b>300</b>	<b>16 000</b>	<b>-5 900</b>	<b>3 100</b>	<b>6 800</b>	<b>-300</b>	<b>12 600</b>	<b>-1 000</b>	<b>-6 500</b>	<b>-7 300</b>	<b>-5 100</b>	<b>-7 500</b>	<b>-4 200</b>	<b>-200</b>	<b>-100</b>	<b>0</b>

Sources : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

**B1-10. Scénario S3C (pertes/gains en % du revenu)**

	Bovins-lait					Bovins-viande			Ovins	Grani	Grandes cultures					Viti-	Autres	Total
	Total	BL-MNL	BL-ML	BL-H	BL-D	Total	BV-S	BV-D	caprins	-vores	Total	GC-B	GC-M	GC-OP	GC-D	culture		
Alsace	-11%	-23%	ns	ns	-20%	ns	ns	ns	ns	ns	-22%	ns	-22%	ns	ns	-1%	ns	-9%
Aquitaine	-11%	-35%	ns	ns	-7%	26%	21%	27%	80%	ns	-19%	ns	-20%	ns	ns	-2%	-5%	1%
Auvergne	117%	ns	180%	121%	77%	45%	52%	20%	194%	ns	-47%	-60%	ns	ns	ns	ns	ns	76%
Basse-Normandie	-18%	-24%	-15%	ns	-21%	-19%	ns	-33%	ns	ns	-20%	ns	ns	ns	ns	ns	-1%	-18%
Bourgogne	-22%	ns	ns	ns	-26%	3%	11%	-18%	ns	ns	-44%	-40%	ns	ns	ns	0%	ns	-7%
Bretagne	-14%	-16%	-13%	ns	-12%	-19%	ns	-16%	ns	-3%	-10%	-18%	-13%	ns	ns	ns	-1%	-12%
Centre	-17%	ns	ns	ns	-19%	-12%	6%	-18%	ns	ns	-35%	-34%	ns	-44%	ns	-2%	-5%	-23%
Ch.-Ardenne	-22%	ns	-17%	-12%	-25%	-24%	ns	-24%	ns	ns	-25%	-25%	ns	ns	-20%	0%	ns	-7%
Corse	ns	ns	ns	ns	ns	100%	118%	89%	136%	ns	ns	ns	ns	ns	ns	13%	3%	84%
Franche-Comté	30%	ns	-1%	54%	-17%	1%	ns	ns	ns	ns	-68%	ns	ns	ns	ns	ns	ns	23%
Haute-Normandie	-24%	ns	-22%	ns	-26%	-54%	ns	-56%	ns	ns	-60%	-53%	ns	ns	ns	ns	ns	-31%
Ile-de-France	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-31%	-33%	ns	-27%	ns	ns	-3%	-29%
L-Roussillon	ns	ns	ns	ns	ns	84%	65%	ns	150%	ns	-205%	-285%	ns	ns	ns	-6%	-1%	90%
Limousin	38%	ns	26%	ns	ns	27%	26%	36%	97%	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	31%
Lorraine	-12%	ns	-15%	20%	-20%	-24%	ns	-23%	ns	ns	-29%	-26%	ns	ns	ns	ns	ns	-16%
Midi-Pyrénées	35%	ns	54%	ns	8%	54%	66%	40%	98%	ns	-35%	-35%	-24%	-48%	ns	-11%	-2%	34%
Nord-Pas-de-Calais	-22%	-20%	ns	ns	-23%	-35%	ns	-36%	ns	ns	-18%	-23%	ns	ns	-15%	ns	ns	-21%
Pays de la Loire	-16%	-16%	-14%	ns	-19%	-14%	-14%	-14%	ns	ns	-18%	ns	-16%	ns	ns	0%	-3%	-14%
Picardie	-33%	ns	ns	ns	-39%	-56%	ns	-56%	ns	ns	-34%	-39%	ns	ns	-29%	ns	ns	-29%
Poitou-Charentes	-17%	-15%	ns	ns	-20%	-7%	-6%	-8%	-1%	ns	-28%	-29%	-29%	-26%	ns	-3%	-1%	-12%
PACA	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	230%	ns	4%	-14%	ns	ns	24%	-1%	2%	27%
Rhône-Alpes	60%	ns	66%	92%	11%	50%	63%	36%	88%	ns	-18%	-18%	-33%	ns	ns	0%	0%	34%
<b>France</b>	<b>0%</b>	<b>-17%</b>	<b>1%</b>	<b>67%</b>	<b>-16%</b>	<b>13%</b>	<b>28%</b>	<b>-1%</b>	<b>77%</b>	<b>-3%</b>	<b>-28%</b>	<b>-31%</b>	<b>-25%</b>	<b>-38%</b>	<b>-14%</b>	<b>-1%</b>	<b>-1%</b>	<b>0%</b>

Sources : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

**B1-11. Scénario S3D** (pertes/gains en euros par exploitation)

	Bovins-lait					Bovins-viande			Ovins	Grani	Grandes cultures					Viti-	Autres	Total
	Total	BL-MNL	BL-ML	BL-H	BL-D	Total	BV-S	BV-D	caprins	-vores	Total	GC-B	GC-M	GC-OP	GC-D	culture		
Alsace	-1 400	-2 500	ns	ns	-2 400	ns	ns	ns	ns	ns	-1 200	ns	-1 700	ns	ns	5 900	ns	1 600
Aquitaine	-900	-1 300	ns	ns	-700	200	-900	600	1 800	ns	800	ns	400	ns	ns	8 200	8 200	2 700
Auvergne	1 100	ns	800	1 100	1 200	-2 900	-2 800	-3 300	1 400	ns	-2 700	-3 700	ns	ns	ns	ns	ns	-900
Basse-Normandie	-1 000	-1 900	-300	ns	-2 700	-1 600	ns	-1 100	ns	ns	-1 200	ns	ns	ns	ns	ns	12 300	-900
Bourgogne	-4 800	ns	ns	ns	-6 100	-4 200	-3 400	-5 700	ns	ns	-6 300	-6 600	ns	ns	ns	7 800	ns	-2 300
Bretagne	-600	-1 100	100	ns	-200	-1 500	ns	-700	ns	2 800	2 800	2 500	1 000	ns	ns	ns	13 700	600
Centre	-3 800	ns	ns	ns	-4 600	-4 400	-2 900	-5 000	ns	ns	-5 200	-5 100	ns	-6 900	ns	6 300	11 500	-3 300
Ch.-Ardenne	-5 500	ns	-4 200	-1 800	-7 000	-5 700	ns	-5 700	ns	ns	-5 700	-6 100	ns	ns	-3 700	7 300	ns	-600
Corse	ns	ns	ns	ns	ns	-600	-1 700	100	2 000	ns	ns	ns	ns	ns	ns	8 900	6 400	2 200
Franche-Comté	-200	ns	-2 000	1 400	-4 600	-3 700	ns	ns	ns	ns	-5 300	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-500
Haute-Normandie	-3 500	ns	-2 100	ns	-4 800	-4 600	ns	-4 600	ns	ns	-3 400	-4 100	ns	ns	ns	ns	ns	-3 500
Ile-de-France	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-5 400	-5 900	ns	-6 400	ns	ns	18 300	-2 600
L-Roussillon	ns	ns	ns	ns	ns	-2 500	-2 300	ns	1 300	ns	-200	100	ns	ns	ns	4 500	7 800	3 700
Limousin	500	ns	800	ns	ns	-2 200	-2 300	-1 100	800	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-1 600
Lorraine	-3 600	ns	-1 900	-100	-7 200	-5 300	ns	-6 000	ns	ns	-4 700	-5 000	ns	ns	ns	ns	ns	-4 200
Midi-Pyrénées	200	ns	800	ns	-200	-1 300	-1 500	-1 100	1 200	ns	-1 900	-2 400	-700	-3 000	ns	7 600	8 900	100
Nord-Pas-de-Calais	-1 900	-1 900	ns	ns	-1 900	-2 000	ns	-2 000	ns	ns	400	-400	ns	ns	900	ns	ns	-900
Pays de la Loire	-1 200	-1 300	-700	ns	-2 100	-2 000	-2 300	-1 700	ns	ns	-100	ns	-500	ns	ns	5 400	13 900	100
Picardie	-5 600	ns	ns	ns	-6 700	-5 900	ns	-5 900	ns	ns	-5 600	-5 700	ns	ns	-6 000	ns	ns	-5 000
Poitou-Charentes	-3 100	-2 200	ns	ns	-4 500	-2 600	-2 900	-2 500	-900	ns	-3 600	-2 800	-3 500	-4 900	ns	3 000	7 000	-1 600
PACA	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-200	ns	1 600	1 300	ns	ns	2 600	6 100	9 400	5 600
Rhône-Alpes	1 100	ns	900	2 000	100	-500	-1 700	400	2 300	ns	300	1 700	-900	ns	ns	6 500	8 000	2 400
<b>France</b>	<b>-1 200</b>	<b>-1 400</b>	<b>-500</b>	<b>1 000</b>	<b>-2 900</b>	<b>-2 300</b>	<b>-2 300</b>	<b>-2 200</b>	<b>500</b>	<b>2 800</b>	<b>-2 600</b>	<b>-3 600</b>	<b>-900</b>	<b>-4 200</b>	<b>600</b>	<b>6 100</b>	<b>9 500</b>	<b>0</b>

Sources : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes



**B1-12. Scénario S3D (pertes/gains en % du revenu)**

	Bovins-lait					Bovins-viande			Ovins	Grani	Grandes cultures					Viti-	Autres	Total
	Total	BL-MNL	BL-ML	BL-H	BL-D	Total	BV-S	BV-D	caprins	-vores	Total	GC-B	GC-M	GC-OP	GC-D	culture		
Alsace	-5%	-8%	ns	ns	-7%	ns	ns	ns	ns	ns	-5%	ns	-7%	ns	ns	12%	ns	5%
Aquitaine	-4%	-11%	ns	ns	-2%	1%	-7%	4%	19%	ns	4%	ns	2%	ns	ns	53%	47%	15%
Auvergne	5%	ns	7%	6%	4%	-12%	-11%	-16%	19%	ns	-21%	-31%	ns	ns	ns	ns	ns	-4%
Basse-Normandie	-4%	-7%	-1%	ns	-8%	-10%	ns	-7%	ns	ns	-4%	ns	ns	ns	ns	ns	39%	-4%
Bourgogne	-12%	ns	ns	ns	-14%	-15%	-11%	-27%	ns	ns	-30%	-28%	ns	ns	ns	14%	ns	-7%
Bretagne	-2%	-3%	0%	ns	0%	-6%	ns	-2%	ns	7%	13%	17%	5%	ns	ns	ns	40%	2%
Centre	-9%	ns	ns	ns	-11%	-15%	-9%	-17%	ns	ns	-20%	-20%	ns	-28%	ns	16%	87%	-12%
Ch.-Ardenne	-12%	ns	-9%	-5%	-15%	-18%	ns	-18%	ns	ns	-15%	-15%	ns	ns	-10%	5%	ns	-1%
Corse	ns	ns	ns	ns	ns	-3%	-9%	1%	16%	ns	ns	ns	ns	ns	ns	39%	76%	14%
Franche-Comté	-1%	ns	-6%	5%	-14%	-15%	ns	ns	ns	ns	-43%	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-2%
Haute-Normandie	-10%	ns	-8%	ns	-12%	-30%	ns	-31%	ns	ns	-24%	-29%	ns	ns	ns	ns	ns	-13%
Ile-de-France	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-17%	-19%	ns	-16%	ns	ns	123%	-8%
L-Roussillon	ns	ns	ns	ns	ns	-10%	-7%	ns	7%	ns	-10%	6%	ns	ns	ns	-227%	99%	98%
Limousin	2%	ns	2%	ns	ns	-8%	-9%	-6%	9%	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-6%
Lorraine	-8%	ns	-5%	0%	-12%	-18%	ns	-18%	ns	ns	-17%	-16%	ns	ns	ns	ns	ns	-11%
Midi-Pyrénées	1%	ns	3%	ns	-1%	-6%	-7%	-6%	7%	ns	-12%	-15%	-3%	-23%	ns	83%	61%	0%
Nord-Pas-de-Calais	-6%	-6%	ns	ns	-7%	-12%	ns	-12%	ns	ns	2%	-2%	ns	ns	4%	ns	ns	-4%
Pays de la Loire	-3%	-4%	-2%	ns	-6%	-7%	-8%	-6%	ns	ns	0%	ns	-2%	ns	ns	23%	47%	0%
Picardie	-18%	ns	ns	ns	-23%	-35%	ns	-35%	ns	ns	-20%	-23%	ns	ns	-15%	ns	ns	-16%
Poitou-Charentes	-7%	-5%	ns	ns	-9%	-9%	-11%	-8%	-4%	ns	-14%	-13%	-15%	-15%	ns	6%	44%	-5%
PACA	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-1%	ns	19%	19%	ns	ns	14%	21%	37%	25%
Rhône-Alpes	5%	ns	4%	9%	0%	-3%	-8%	3%	14%	ns	2%	13%	-6%	ns	ns	26%	28%	11%
<b>France</b>	<b>-4%</b>	<b>-5%</b>	<b>-2%</b>	<b>4%</b>	<b>-8%</b>	<b>-10%</b>	<b>-9%</b>	<b>-10%</b>	<b>3%</b>	<b>8%</b>	<b>-11%</b>	<b>-15%</b>	<b>-5%</b>	<b>-22%</b>	<b>2%</b>	<b>14%</b>	<b>45%</b>	<b>0%</b>

Sources : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

**B1-13. Scénario S3E (pertes/gains en euros par exploitation)**

	Bovins-lait				Bovins-viande			Ovins caprins	Grani -vores	Grandes cultures					Viti- culture	Autres	Total	
	Total	BL-MNL	BL-ML	BL-H	BL-D	Total	BV-S			BV-D	Total	GC-B	GC-M	GC-OP				GC-D
Alsace	-1 000	-2 200	ns	ns	-1 500	ns	ns	ns	ns	ns	-1 400	ns	-1 500	ns	ns	-100	ns	-800
Aquitaine	-900	-1 300	ns	ns	-900	-200	-300	-200	1 000	ns	-900	ns	-1 100	ns	ns	0	100	-300
Auvergne	2 000	ns	1 400	2 100	2 300	200	100	500	2 200	ns	-600	-400	ns	ns	ns	ns	ns	1 100
Basse-Normandie	0	-1 200	400	ns	-400	100	ns	300	ns	ns	-700	ns	ns	ns	ns	ns	100	0
Bourgogne	100	ns	ns	ns	0	500	500	300	ns	ns	0	-100	ns	ns	ns	0	ns	300
Bretagne	-700	-1 100	100	ns	-700	-1 700	ns	-700	ns	100	100	100	0	ns	ns	ns	0	-500
Centre	-600	ns	ns	ns	-800	500	800	400	ns	ns	-700	-700	ns	-200	ns	0	0	-200
Ch.-Ardenne	600	ns	0	1 700	600	-500	ns	-500	ns	ns	-1 300	-1 400	ns	ns	-1 000	0	ns	-400
Corse	ns	ns	ns	ns	ns	3 300	2 500	3 900	3 200	ns	ns	ns	ns	ns	ns	100	300	2 400
Franche-Comté	2 700	ns	2 400	3 300	1 200	500	ns	ns	ns	ns	600	ns	ns	ns	ns	ns	ns	2 400
Haute-Normandie	-1 400	ns	-500	ns	-2 000	-1 700	ns	-1 700	ns	ns	-800	-1 200	ns	ns	ns	ns	ns	-1 300
Ile-de-France	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-1 500	-1 600	ns	-1 100	ns	ns	-100	-1 400
L-Roussillon	ns	ns	ns	ns	ns	3 300	3 800	ns	6 800	ns	-900	-1 000	ns	ns	ns	0	100	700
Limousin	1 900	ns	1 100	ns	ns	200	300	-100	1 800	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	500
Lorraine	800	ns	1 000	2 400	-200	-400	ns	-500	ns	ns	500	400	ns	ns	ns	ns	ns	400
Midi-Pyrénées	200	ns	600	ns	-300	200	500	-100	1 700	ns	-600	-300	-1 100	-400	ns	300	100	200
Nord-Pas-de-Calais	-1 900	-2 300	ns	ns	-1 800	-1 700	ns	-1 800	ns	ns	-700	-1 100	ns	ns	-400	ns	ns	-1 400
Pays de la Loire	-400	-1 100	100	ns	-800	-600	-900	-400	ns	ns	100	ns	-200	ns	ns	0	100	-300
Picardie	-2 600	ns	ns	ns	-3 200	-2 200	ns	-2 200	ns	ns	-2 700	-2 800	ns	ns	-2 700	ns	ns	-2 500
Poitou-Charentes	-900	-1 400	ns	ns	-1 300	100	-300	200	1 600	ns	-200	-100	-1 000	400	ns	100	100	0
PACA	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	2 900	ns	0	-300	ns	ns	400	0	100	600
Rhône-Alpes	1 400	ns	900	2 300	500	2 200	2 200	2 100	3 200	ns	-100	400	-600	ns	ns	100	0	1 100
<b>France</b>	<b>0</b>	<b>-1 200</b>	<b>500</b>	<b>2 300</b>	<b>-800</b>	<b>100</b>	<b>300</b>	<b>-100</b>	<b>2 100</b>	<b>100</b>	<b>-700</b>	<b>-800</b>	<b>-900</b>	<b>-200</b>	<b>-700</b>	<b>0</b>	<b>100</b>	<b>0</b>

Sources : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

**B1-14. Scénario S3E (pertes/gains en % du revenu)**

	Bovins-lait					Bovins-viande			Ovins	Grani	Grandes cultures					Viti-	Autres	Total
	Total	BL-MNL	BL-ML	BL-H	BL-D	Total	BV-S	BV-D	caprins	-vores	Total	GC-B	GC-M	GC-OP	GC-D	culture		
Alsace	-3%	-7%	ns	ns	-4%	ns	ns	ns	ns	ns	-6%	ns	-6%	ns	ns	0%	ns	-2%
Aquitaine	-4%	-11%	ns	ns	-3%	-2%	-3%	-1%	11%	ns	-4%	ns	-5%	ns	ns	0%	1%	-2%
Auvergne	10%	ns	12%	11%	7%	1%	1%	2%	31%	ns	-5%	-4%	ns	ns	ns	ns	ns	5%
Basse-Normandie	0%	-4%	2%	ns	-1%	1%	ns	2%	ns	ns	-2%	ns	ns	ns	ns	ns	0%	0%
Bourgogne	0%	ns	ns	ns	0%	2%	2%	2%	ns	ns	0%	0%	ns	ns	ns	0%	ns	1%
Bretagne	-2%	-3%	0%	ns	-2%	-7%	ns	-2%	ns	0%	0%	0%	0%	ns	ns	ns	0%	-2%
Centre	-2%	ns	ns	ns	-2%	2%	2%	1%	ns	ns	-3%	-3%	ns	-1%	ns	0%	0%	-1%
Ch.-Ardenne	1%	ns	0%	5%	1%	-2%	ns	-2%	ns	ns	-3%	-3%	ns	ns	-3%	0%	ns	0%
Corse	ns	ns	ns	ns	ns	17%	14%	19%	25%	ns	ns	ns	ns	ns	ns	1%	4%	15%
Franche-Comté	9%	ns	7%	11%	3%	2%	ns	ns	ns	ns	5%	ns	ns	ns	ns	ns	ns	8%
Haute-Normandie	-4%	ns	-2%	ns	-5%	-11%	ns	-11%	ns	ns	-6%	-8%	ns	ns	ns	ns	ns	-5%
Ile-de-France	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-5%	-5%	ns	-3%	ns	ns	0%	-5%
L-Roussillon	ns	ns	ns	ns	ns	13%	12%	ns	36%	ns	-42%	-67%	ns	ns	ns	-1%	2%	17%
Limousin	7%	ns	3%	ns	ns	1%	1%	0%	19%	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	2%
Lorraine	2%	ns	3%	7%	0%	-1%	ns	-1%	ns	ns	2%	1%	ns	ns	ns	ns	ns	1%
Midi-Pyrénées	1%	ns	2%	ns	-1%	1%	2%	0%	10%	ns	-4%	-2%	-6%	-3%	ns	3%	1%	1%
Nord-Pas-de-Calais	-6%	-7%	ns	ns	-7%	-10%	ns	-11%	ns	ns	-3%	-6%	ns	ns	-2%	ns	ns	-6%
Pays de la Loire	-1%	-3%	0%	ns	-2%	-2%	-3%	-1%	ns	ns	1%	ns	-1%	ns	ns	0%	0%	-1%
Picardie	-9%	ns	ns	ns	-11%	-13%	ns	-13%	ns	ns	-9%	-11%	ns	ns	-7%	ns	ns	-8%
Poitou-Charentes	-2%	-3%	ns	ns	-3%	0%	-1%	1%	6%	ns	-1%	-1%	-4%	1%	ns	0%	1%	0%
PACA	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	17%	ns	-1%	-4%	ns	ns	2%	0%	1%	2%
Rhône-Alpes	6%	ns	4%	11%	2%	12%	10%	15%	19%	ns	0%	3%	-4%	ns	ns	0%	0%	5%
<b>France</b>	<b>0%</b>	<b>-4%</b>	<b>2%</b>	<b>10%</b>	<b>-2%</b>	<b>1%</b>	<b>1%</b>	<b>0%</b>	<b>13%</b>	<b>0%</b>	<b>-3%</b>	<b>-3%</b>	<b>-4%</b>	<b>-1%</b>	<b>-2%</b>	<b>0%</b>	<b>0%</b>	<b>0%</b>

Sources : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

**B1-15. Scénario S4 (pertes/gains en euros par exploitation)**

	Bovins-lait					Bovins-viande			Ovins	Grani	Grandes cultures					Viti-	Autres	Total
	Total	BL-MNL	BL-ML	BL-H	BL-D	Total	BV-S	BV-D	caprins	-vores	Total	GC-B	GC-M	GC-OP	GC-D	culture		
Alsace	-10 300	-12 900	ns	ns	-11 800	ns	ns	ns	ns	ns	-9 300	ns	-9 700	ns	ns	-400	ns	-6 000
Aquitaine	-8 400	-8 500	ns	ns	-9 000	-6 300	-6 900	-6 100	-2 400	ns	-6 800	ns	-7 200	ns	ns	-600	-1 600	-4 800
Auvergne	-5 200	ns	-5 800	-4 600	-7 300	-10 700	-10 400	-11 700	-3 700	ns	-11 000	-13 200	ns	ns	ns	ns	ns	-7 800
Basse-Normandie	-8 800	-11 500	-6 900	ns	-13 400	-8 700	ns	-9 600	ns	ns	-10 500	ns	ns	ns	ns	ns	-400	-8 600
Bourgogne	-18 000	ns	ns	ns	-21 100	-13 500	-11 800	-16 800	ns	ns	-16 900	-17 600	ns	ns	ns	-100	ns	-11 900
Bretagne	-8 700	-9 000	-7 400	ns	-9 100	-8 200	ns	-7 400	ns	-2 500	-3 900	-4 600	-4 600	ns	ns	ns	-400	-7 000
Centre	-14 800	ns	ns	ns	-16 600	-14 300	-10 200	-15 900	ns	ns	-15 700	-15 100	ns	-19 400	ns	-1 400	-1 100	-13 500
Ch.-Ardenne	-18 300	ns	-14 600	-9 700	-21 900	-16 300	ns	-16 300	ns	ns	-16 500	-17 200	ns	ns	-13 400	-800	ns	-10 700
Corse	ns	ns	ns	ns	ns	-5 600	-7 300	-4 500	-1 800	ns	ns	ns	ns	ns	ns	0	0	-3 300
Franche-Comté	-7 200	ns	-10 100	-4 000	-16 600	-11 300	ns	ns	ns	ns	-14 600	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-7 500
Haute-Normandie	-14 200	ns	-10 400	ns	-17 500	-14 400	ns	-14 300	ns	ns	-14 600	-13 100	ns	ns	ns	ns	ns	-14 100
Ile-de-France	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-17 700	-18 300	ns	-18 800	ns	ns	-700	-15 700
L-Roussillon	ns	ns	ns	ns	ns	-9 700	-9 600	ns	-3 400	ns	-8 000	-7 100	ns	ns	ns	-300	-100	-2 000
Limousin	-6 500	ns	-6 900	ns	ns	-9 400	-9 500	-8 400	-4 700	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-8 600
Lorraine	-15 200	ns	-11 700	-7 900	-23 100	-15 700	ns	-17 400	ns	ns	-13 800	-14 800	ns	ns	ns	ns	ns	-15 100
Midi-Pyrénées	-6 700	ns	-5 800	ns	-8 900	-8 100	-7 900	-8 300	-4 900	ns	-9 800	-9 700	-9 300	-11 000	ns	-1 700	-500	-7 100
Nord-Pas-de-Calais	-11 100	-11 100	ns	ns	-11 300	-10 300	ns	-10 600	ns	ns	-6 700	-7 600	ns	ns	-6 000	ns	ns	-9 200
Pays de la Loire	-10 300	-10 500	-8 400	ns	-13 300	-10 000	-9 700	-10 200	ns	ns	-7 300	ns	-9 700	ns	ns	-200	-1 300	-8 500
Picardie	-17 500	ns	ns	ns	-20 000	-16 400	ns	-16 400	ns	ns	-17 400	-17 200	ns	ns	-19 600	ns	ns	-16 400
Poitou-Charentes	-14 100	-12 200	ns	ns	-17 600	-10 300	-10 300	-10 300	-7 700	ns	-12 200	-11 400	-11 600	-14 600	ns	-2 400	-300	-9 500
PACA	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-5 700	ns	-5 900	-5 300	ns	ns	-8 000	-300	-200	-2 000
Rhône-Alpes	-5 200	ns	-5 400	-3 500	-7 800	-6 300	-7 900	-5 200	-2 900	ns	-6 300	-4 200	-9 200	ns	ns	-100	-600	-4 100
<b>France</b>	<b>-9 700</b>	<b>-9 900</b>	<b>-7 800</b>	<b>-4 800</b>	<b>-13 800</b>	<b>-10 000</b>	<b>-9 400</b>	<b>-10 500</b>	<b>-5 400</b>	<b>-2 100</b>	<b>-11 700</b>	<b>-13 100</b>	<b>-8 900</b>	<b>-13 300</b>	<b>-8 700</b>	<b>-600</b>	<b>-500</b>	<b>-8 100</b>

Sources : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

**B1-16. Scénario S4 (pertes/gains en % du revenu)**

	Bovins-lait					Bovins-viande			Ovins	Grani	Grandes cultures					Viti-	Autres	Total
	Total	BL-MNL	BL-ML	BL-H	BL-D	Total	BV-S	BV-D	caprins	-vores	Total	GC-B	GC-M	GC-OP	GC-D	culture		
Alsace	-35%	-40%	ns	ns	-35%	ns	ns	ns	ns	ns	-38%	ns	-38%	ns	ns	-1%	ns	-18%
Aquitaine	-38%	-72%	ns	ns	-29%	-42%	-57%	-38%	-26%	ns	-34%	ns	-35%	ns	ns	-4%	-9%	-28%
Auvergne	-26%	ns	-49%	-24%	-23%	-45%	-42%	-56%	-50%	ns	-85%	-111%	ns	ns	ns	ns	ns	-38%
Basse-Normandie	-33%	-43%	-27%	ns	-37%	-56%	ns	-65%	ns	ns	-35%	ns	ns	ns	ns	ns	-1%	-35%
Bourgogne	-46%	ns	ns	ns	-50%	-49%	-38%	-79%	ns	ns	-80%	-74%	ns	ns	ns	0%	ns	-37%
Bretagne	-24%	-28%	-22%	ns	-21%	-33%	ns	-27%	ns	-6%	-18%	-32%	-23%	ns	ns	ns	-1%	-21%
Centre	-36%	ns	ns	ns	-41%	-48%	-33%	-55%	ns	ns	-60%	-59%	ns	-78%	ns	-3%	-8%	-49%
Ch.-Ardenne	-41%	ns	-33%	-27%	-46%	-52%	ns	-52%	ns	ns	-43%	-44%	ns	ns	-35%	0%	ns	-12%
Corse	ns	ns	ns	ns	ns	-29%	-41%	-22%	-14%	ns	ns	ns	ns	ns	ns	0%	0%	-21%
Franche-Comté	-24%	ns	-30%	-14%	-49%	-48%	ns	ns	ns	ns	-118%	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-25%
Haute-Normandie	-41%	ns	-38%	ns	-45%	-94%	ns	-97%	ns	ns	-104%	-93%	ns	ns	ns	ns	ns	-54%
Ile-de-France	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-54%	-58%	ns	-47%	ns	ns	-5%	-51%
L-Roussillon	ns	ns	ns	ns	ns	-38%	-29%	ns	-18%	ns	-359%	-498%	ns	ns	ns	15%	-1%	-53%
Limousin	-22%	ns	-19%	ns	ns	-36%	-35%	-44%	-49%	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-36%
Lorraine	-33%	ns	-31%	-25%	-37%	-52%	ns	-51%	ns	ns	-51%	-46%	ns	ns	ns	ns	ns	-40%
Midi-Pyrénées	-26%	ns	-22%	ns	-31%	-40%	-37%	-44%	-29%	ns	-61%	-61%	-45%	-83%	ns	-19%	-3%	-38%
Nord-Pas-de-Calais	-38%	-35%	ns	ns	-40%	-61%	ns	-63%	ns	ns	-31%	-40%	ns	ns	-26%	ns	ns	-37%
Pays de la Loire	-29%	-29%	-25%	ns	-35%	-34%	-33%	-36%	ns	ns	-31%	ns	-29%	ns	ns	-1%	-4%	-27%
Picardie	-58%	ns	ns	ns	-68%	-98%	ns	-98%	ns	ns	-60%	-68%	ns	ns	-50%	ns	ns	-51%
Poitou-Charentes	-32%	-27%	ns	ns	-36%	-36%	-41%	-35%	-31%	ns	-48%	-50%	-51%	-46%	ns	-4%	-2%	-29%
PACA	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-33%	ns	-68%	-78%	ns	ns	-42%	-1%	-1%	-9%
Rhône-Alpes	-23%	ns	-24%	-17%	-33%	-37%	-38%	-36%	-17%	ns	-43%	-31%	-57%	ns	ns	0%	-2%	-19%
<b>France</b>	<b>-31%</b>	<b>-31%</b>	<b>-27%</b>	<b>-20%</b>	<b>-37%</b>	<b>-43%</b>	<b>-38%</b>	<b>-48%</b>	<b>-33%</b>	<b>-6%</b>	<b>-51%</b>	<b>-55%</b>	<b>-43%</b>	<b>-68%</b>	<b>-29%</b>	<b>-1%</b>	<b>-2%</b>	<b>-29%</b>

Sources : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

**B1-17. Scénario S5 (pertes/gains en euros par exploitation)**

	Bovins-lait				Bovins-viande			Ovins	Grani	Grandes cultures					Viti-	Autres	Total	
	Total	BL-MNL	BL-ML	BL-H	BL-D	Total	BV-S	BV-D	caprins	-vores	Total	GC-B	GC-M	GC-OP	GC-D	culture		
Alsace	-8 800	-15 200	ns	ns	-11 700	ns	ns	ns	ns	ns	-10 300	ns	-10 900	ns	ns	-400	ns	-6 000
Aquitaine	-9 500	-11 100	ns	ns	-10 100	-5 600	-6 300	-5 400	1 900	ns	-8 300	ns	-9 400	ns	ns	-400	-800	-4 800
Auvergne	-1 800	ns	-4 300	-900	-3 900	-14 000	-13 800	-14 600	800	ns	-16 600	-19 100	ns	ns	ns	ns	ns	-7 900
Basse-Normandie	-8 900	-15 200	-5 400	ns	-14 700	-8 200	ns	-8 600	ns	ns	-12 800	ns	ns	ns	ns	ns	-100	-8 600
Bourgogne	-18 900	ns	ns	ns	-22 600	-13 000	-11 000	-16 900	ns	ns	-18 200	-19 100	ns	ns	ns	0	ns	-11 900
Bretagne	-8 800	-10 500	-5 000	ns	-9 200	-12 100	ns	-7 800	ns	-1 400	-2 500	-3 000	-3 100	ns	ns	ns	-200	-7 000
Centre	-16 000	ns	ns	ns	-18 200	-11 800	-7 100	-13 600	ns	ns	-16 900	-16 400	ns	-19 000	ns	-1 400	-1 200	-13 500
Ch.-Ardenne	-13 600	ns	-12 700	-2 300	-16 900	-15 900	ns	-15 900	ns	ns	-18 700	-19 700	ns	ns	-15 300	-800	ns	-10 700
Corse	ns	ns	ns	ns	ns	-6 700	-11 300	-3 600	900	ns	ns	ns	ns	ns	ns	100	500	-3 300
Franche-Comté	-6 200	ns	-11 800	300	-25 000	-17 800	ns	ns	ns	ns	-23 000	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-7 500
Haute-Normandie	-14 600	ns	-8 500	ns	-18 900	-15 800	ns	-15 500	ns	ns	-12 400	-12 900	ns	ns	ns	ns	ns	-14 100
Ile-de-France	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-17 600	-18 300	ns	-16 800	ns	ns	-700	-15 700
L-Roussillon	ns	ns	ns	ns	ns	-9 500	-8 200	ns	8 200	ns	-15 400	-13 900	ns	ns	ns	-400	100	-2 000
Limousin	-2 000	ns	-5 000	ns	ns	-10 300	-10 400	-10 000	-300	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-8 600
Lorraine	-14 100	ns	-9 700	-1 200	-25 700	-18 100	ns	-20 300	ns	ns	-13 200	-14 600	ns	ns	ns	ns	ns	-15 100
Midi-Pyrénées	-6 800	ns	-4 500	ns	-10 700	-8 300	-7 300	-9 400	-200	ns	-12 600	-11 700	-13 700	-13 300	ns	-1 000	-200	-7 100
Nord-Pas-de-Calais	-11 800	-13 700	ns	ns	-11 800	-11 000	ns	-11 300	ns	ns	-5 200	-7 400	ns	ns	-3 700	ns	ns	-9 200
Pays de la Loire	-10 400	-13 100	-6 700	ns	-14 300	-10 800	-11 600	-10 300	ns	ns	-5 800	ns	-9 100	ns	ns	-100	-800	-8 400
Picardie	-17 600	ns	ns	ns	-20 800	-15 200	ns	-15 200	ns	ns	-17 800	-18 200	ns	ns	-18 700	ns	ns	-16 400
Poitou-Charentes	-16 800	-16 800	ns	ns	-21 600	-10 000	-11 200	-9 500	-2 600	ns	-13 000	-11 800	-14 800	-13 200	ns	-2 100	100	-9 500
PACA	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-2 900	ns	-9 700	-9 200	ns	ns	-12 100	-400	0	-2 000
Rhône-Alpes	-5 400	ns	-6 700	-600	-11 500	-5 500	-8 000	-3 700	2 300	ns	-10 400	-5 900	-16 100	ns	ns	100	-800	-4 100
<b>France</b>	<b>-9 400</b>	<b>-12 300</b>	<b>-6 400</b>	<b>-400</b>	<b>-14 800</b>	<b>-10 400</b>	<b>-10 100</b>	<b>-10 600</b>	<b>-600</b>	<b>-1 400</b>	<b>-13 000</b>	<b>-14 500</b>	<b>-11 500</b>	<b>-14 100</b>	<b>-8 000</b>	<b>-500</b>	<b>-300</b>	<b>-8 100</b>

Sources : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

**B1-18. Scénario S5** (pertes/gains en % du revenu)

	Bovins-lait					Bovins-viande			Ovins	Grani	Grandes cultures					Viti-	Autres	Total
	Total	BL-MNL	BL-ML	BL-H	BL-D	Total	BV-S	BV-D	caprins	-vores	Total	GC-B	GC-M	GC-OP	GC-D	culture		
Alsace	-30%	-47%	ns	ns	-35%	ns	ns	ns	ns	ns	-42%	ns	-43%	ns	ns	-1%	ns	-18%
Aquitaine	-43%	-94%	ns	ns	-32%	-38%	-52%	-34%	20%	ns	-41%	ns	-46%	ns	ns	-2%	-5%	-28%
Auvergne	-9%	ns	-36%	-4%	-13%	-59%	-56%	-70%	11%	ns	-128%	-160%	ns	ns	ns	ns	ns	-38%
Basse-Normandie	-33%	-57%	-21%	ns	-41%	-53%	ns	-58%	ns	ns	-43%	ns	ns	ns	ns	ns	0%	-35%
Bourgogne	-48%	ns	ns	ns	-53%	-47%	-35%	-80%	ns	ns	-86%	-80%	ns	ns	ns	0%	ns	-37%
Bretagne	-25%	-33%	-15%	ns	-21%	-49%	ns	-29%	ns	-3%	-11%	-21%	-16%	ns	ns	ns	-1%	-21%
Centre	-39%	ns	ns	ns	-45%	-40%	-23%	-47%	ns	ns	-65%	-64%	ns	-76%	ns	-3%	-9%	-49%
Ch.-Ardenne	-31%	ns	-29%	-6%	-36%	-51%	ns	-51%	ns	ns	-49%	-50%	ns	ns	-40%	-1%	ns	-12%
Corse	ns	ns	ns	ns	ns	-35%	-64%	-17%	7%	ns	ns	ns	ns	ns	ns	0%	6%	-21%
Franche-Comté	-20%	ns	-35%	1%	-74%	-75%	ns	ns	ns	ns	-186%	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-25%
Haute-Normandie	-42%	ns	-31%	ns	-48%	-103%	ns	-105%	ns	ns	-89%	-91%	ns	ns	ns	ns	ns	-54%
Ile-de-France	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-54%	-58%	ns	-42%	ns	ns	-4%	-51%
L-Roussillon	ns	ns	ns	ns	ns	-38%	-25%	ns	43%	ns	-689%	-976%	ns	ns	ns	23%	1%	-53%
Limousin	-7%	ns	-14%	ns	ns	-40%	-38%	-53%	-4%	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-36%
Lorraine	-31%	ns	-26%	-4%	-41%	-60%	ns	-60%	ns	ns	-48%	-45%	ns	ns	ns	ns	ns	-40%
Midi-Pyrénées	-26%	ns	-17%	ns	-38%	-41%	-34%	-50%	-1%	ns	-79%	-74%	-67%	-101%	ns	-11%	-1%	-38%
Nord-Pas-de-Calais	-41%	-44%	ns	ns	-42%	-65%	ns	-67%	ns	ns	-24%	-39%	ns	ns	-16%	ns	ns	-37%
Pays de la Loire	-29%	-36%	-20%	ns	-38%	-37%	-39%	-36%	ns	ns	-25%	ns	-27%	ns	ns	-1%	-3%	-27%
Picardie	-58%	ns	ns	ns	-70%	-91%	ns	-91%	ns	ns	-62%	-72%	ns	ns	-48%	ns	ns	-51%
Poitou-Charentes	-38%	-37%	ns	ns	-44%	-35%	-44%	-32%	-10%	ns	-51%	-52%	-65%	-41%	ns	-4%	1%	-29%
PACA	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-16%	ns	-111%	-135%	ns	ns	-63%	-1%	0%	-9%
Rhône-Alpes	-24%	ns	-30%	-3%	-49%	-32%	-38%	-26%	14%	ns	-71%	-44%	-100%	ns	ns	0%	-3%	-19%
<b>France</b>	<b>-30%</b>	<b>-39%</b>	<b>-22%</b>	<b>-2%</b>	<b>-39%</b>	<b>-45%</b>	<b>-41%</b>	<b>-49%</b>	<b>-4%</b>	<b>-4%</b>	<b>-57%</b>	<b>-61%</b>	<b>-56%</b>	<b>-72%</b>	<b>-27%</b>	<b>-1%</b>	<b>-2%</b>	<b>-29%</b>

Sources : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

**B1-19. Scénario S6A (pertes/gains en euros par exploitation)**

	Bovins-lait					Bovins-viande			Ovins	Grani	Grandes cultures					Viti-	Autres	Total
	Total	BL-MNL	BL-ML	BL-H	BL-D	Total	BV-S	BV-D	caprins	-vores	Total	GC-B	GC-M	GC-OP	GC-D	culture		
Alsace	-11 900	-17 100	ns	ns	-15 300	ns	ns	ns	ns	ns	-12 500	ns	-13 100	ns	ns	0	ns	-7 100
Aquitaine	-9 500	-10 400	ns	ns	-10 000	-5 300	-6 200	-5 000	200	ns	-8 200	ns	-8 800	ns	ns	-400	-1 500	-4 800
Auvergne	3 200	ns	400	4 200	800	-5 500	-4 100	-9 900	2 100	ns	-13 400	-17 300	ns	ns	ns	ns	ns	-1 700
Basse-Normandie	-10 900	-14 600	-8 400	ns	-17 300	-8 500	ns	-11 400	ns	ns	-11 900	ns	ns	ns	ns	ns	1 200	-10 000
Bourgogne	-20 900	ns	ns	ns	-25 100	-11 700	-8 500	-18 100	ns	ns	-21 600	-22 500	ns	ns	ns	600	ns	-12 000
Bretagne	-11 000	-11 800	-9 300	ns	-11 700	-10 400	ns	-9 700	ns	-3 100	-5 100	-6 100	-5 900	ns	ns	ns	-400	-8 900
Centre	-18 200	ns	ns	ns	-20 400	-15 000	-7 100	-17 900	ns	ns	-20 900	-20 300	ns	-25 200	ns	-600	-1 000	-16 700
Ch.-Ardenne	-22 300	ns	-18 100	-9 000	-27 200	-19 500	ns	-19 500	ns	ns	-21 300	-22 400	ns	ns	-16 900	-900	ns	-13 500
Corse	ns	ns	ns	ns	ns	-900	-2 600	200	3 800	ns	ns	ns	ns	ns	ns	1 100	3 100	700
Franche-Comté	-3 800	ns	-9 800	2 200	-20 600	-12 100	ns	ns	ns	ns	-19 100	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-5 200
Haute-Normandie	-18 500	ns	-13 000	ns	-23 200	-19 200	ns	-19 200	ns	ns	-19 400	-17 600	ns	ns	ns	ns	ns	-18 500
Ile-de-France	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-23 000	-23 700	ns	-24 700	ns	ns	200	-20 300
L-Roussillon	ns	ns	ns	ns	ns	1 600	3 800	ns	10 500	ns	-9 300	-8 600	ns	ns	ns	800	4 300	1 100
Limousin	-1 200	ns	-2 800	ns	ns	-5 600	-5 800	-4 800	1 300	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-4 600
Lorraine	-16 400	ns	-12 400	-2 900	-28 200	-18 500	ns	-21 400	ns	ns	-17 800	-18 900	ns	ns	ns	ns	ns	-17 000
Midi-Pyrénées	-3 900	ns	-2 200	ns	-6 700	-4 200	-2 300	-6 200	1 200	ns	-12 400	-12 100	-11 500	-14 100	ns	-400	900	-4 900
Nord-Pas-de-Calais	-14 600	-14 700	ns	ns	-14 900	-14 000	ns	-14 300	ns	ns	-8 900	-10 200	ns	ns	-7 900	ns	ns	-12 100
Pays de la Loire	-12 600	-13 100	-10 300	ns	-17 200	-11 500	-10 700	-12 100	ns	ns	-9 800	ns	-12 900	ns	ns	600	-1 300	-10 200
Picardie	-22 800	ns	ns	ns	-25 900	-21 600	ns	-21 600	ns	ns	-23 100	-22 800	ns	ns	-26 000	ns	ns	-21 500
Poitou-Charentes	-17 700	-15 800	ns	ns	-22 400	-10 500	-10 000	-10 700	-4 800	ns	-16 100	-15 200	-15 300	-18 700	ns	-3 100	200	-11 100
PACA	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	11 500	ns	-6 300	-5 800	ns	ns	-7 900	0	600	1 000
Rhône-Alpes	-400	ns	-1 000	4 100	-7 100	-1 600	-700	-2 200	3 300	ns	-7 300	-5 000	-10 700	ns	ns	800	900	-800
<b>France</b>	<b>-10 100</b>	<b>-12 700</b>	<b>-8 100</b>	<b>2 200</b>	<b>-17 000</b>	<b>-8 400</b>	<b>-5 600</b>	<b>-11 000</b>	<b>400</b>	<b>-2 500</b>	<b>-15 100</b>	<b>-17 000</b>	<b>-11 400</b>	<b>-17 000</b>	<b>-11 200</b>	<b>-100</b>	<b>800</b>	<b>-8 100</b>

Sources : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes



**B1-20. Scénario S6A (pertes/gains en % du revenu)**

	Bovins-lait					Bovins-viande			Ovins	Grani	Grandes cultures					Viti-	Autres	Total
	Total	BL-MNL	BL-ML	BL-H	BL-D	Total	BV-S	BV-D	caprins	-vores	Total	GC-B	GC-M	GC-OP	GC-D	culture		
Alsace	-40%	-52%	ns	ns	-45%	ns	ns	ns	ns	ns	-51%	ns	-51%	ns	ns	0%	ns	-21%
Aquitaine	-44%	-89%	ns	ns	-32%	-35%	-51%	-31%	2%	ns	-41%	ns	-43%	ns	ns	-3%	-8%	-28%
Auvergne	16%	ns	3%	22%	3%	-23%	-17%	-47%	29%	ns	-103%	-146%	ns	ns	ns	ns	ns	-8%
Basse-Normandie	-40%	-54%	-33%	ns	-48%	-55%	ns	-78%	ns	ns	-40%	ns	ns	ns	ns	ns	4%	-41%
Bourgogne	-54%	ns	ns	ns	-59%	-42%	-27%	-85%	ns	ns	-102%	-95%	ns	ns	ns	1%	ns	-38%
Bretagne	-31%	-37%	-28%	ns	-27%	-42%	ns	-36%	ns	-7%	-23%	-43%	-30%	ns	ns	ns	-1%	-27%
Centre	-45%	ns	ns	ns	-51%	-50%	-23%	-62%	ns	ns	-81%	-79%	ns	-101%	ns	-1%	-7%	-60%
Ch.-Ardenne	-50%	ns	-41%	-25%	-57%	-62%	ns	-62%	ns	ns	-56%	-57%	ns	ns	-44%	-1%	ns	-16%
Corse	ns	ns	ns	ns	ns	-5%	-15%	1%	30%	ns	ns	ns	ns	ns	ns	5%	37%	5%
Franche-Comté	-13%	ns	-29%	7%	-61%	-51%	ns	ns	ns	ns	-155%	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-18%
Haute-Normandie	-54%	ns	-47%	ns	-59%	-126%	ns	-130%	ns	ns	-138%	-125%	ns	ns	ns	ns	ns	-70%
Ile-de-France	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-70%	-75%	ns	-62%	ns	ns	1%	-66%
L-Roussillon	ns	ns	ns	ns	ns	6%	12%	ns	55%	ns	-418%	-602%	ns	ns	ns	-42%	55%	30%
Limousin	-4%	ns	-8%	ns	ns	-22%	-21%	-25%	14%	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-19%
Lorraine	-36%	ns	-33%	-9%	-45%	-62%	ns	-63%	ns	ns	-65%	-59%	ns	ns	ns	ns	ns	-45%
Midi-Pyrénées	-15%	ns	-8%	ns	-23%	-21%	-11%	-33%	7%	ns	-77%	-76%	-56%	-107%	ns	-4%	6%	-26%
Nord-Pas-de-Calais	-50%	-47%	ns	ns	-53%	-83%	ns	-85%	ns	ns	-41%	-53%	ns	ns	-34%	ns	ns	-49%
Pays de la Loire	-35%	-36%	-31%	ns	-46%	-40%	-36%	-42%	ns	ns	-42%	ns	-38%	ns	ns	3%	-5%	-32%
Picardie	-75%	ns	ns	ns	-87%	-129%	ns	-129%	ns	ns	-80%	-90%	ns	ns	-67%	ns	ns	-67%
Poitou-Charentes	-40%	-35%	ns	ns	-46%	-37%	-39%	-36%	-19%	ns	-63%	-67%	-67%	-59%	ns	-6%	1%	-34%
PACA	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	66%	ns	-73%	-85%	ns	ns	-42%	0%	3%	4%
Rhône-Alpes	-2%	ns	-4%	19%	-30%	-9%	-3%	-15%	20%	ns	-49%	-37%	-67%	ns	ns	3%	3%	-4%
<b>France</b>	<b>-32%</b>	<b>-40%</b>	<b>-28%</b>	<b>9%</b>	<b>-45%</b>	<b>-36%</b>	<b>-23%</b>	<b>-50%</b>	<b>2%</b>	<b>-7%</b>	<b>-65%</b>	<b>-72%</b>	<b>-55%</b>	<b>-87%</b>	<b>-37%</b>	<b>0%</b>	<b>4%</b>	<b>-29%</b>

Sources : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

**B1-21. Scénario S6B (pertes/gains en euros par exploitation)**

	Bovins-lait					Bovins-viande			Ovins	Grani	Grandes cultures					Viti-	Autres	Total
	Total	BL-MNL	BL-ML	BL-H	BL-D	Total	BV-S	BV-D	caprins	-vores	Total	GC-B	GC-M	GC-OP	GC-D	culture		
Alsace	-13 100	-16 400	ns	ns	-15 500	ns	ns	ns	ns	ns	-12 400	ns	-13 000	ns	ns	-400	ns	-7 400
Aquitaine	-10 100	-10 200	ns	ns	-11 200	-5 800	-6 000	-5 800	-300	ns	-8 200	ns	-8 800	ns	ns	-600	-1 300	-5 100
Auvergne	-500	ns	-5 100	900	-2 800	-5 000	-3 400	-9 900	2 300	ns	-11 700	-17 200	ns	ns	ns	ns	ns	-3 000
Basse-Normandie	-9 600	-13 400	-7 500	ns	-16 700	-6 100	ns	-10 000	ns	ns	-10 400	ns	ns	ns	ns	ns	1 900	-8 600
Bourgogne	-17 400	ns	ns	ns	-21 000	-8 000	-4 500	-15 000	ns	ns	-19 900	-21 000	ns	ns	ns	200	ns	-9 500
Bretagne	-10 400	-11 400	-8 400	ns	-11 700	-9 700	ns	-9 100	ns	-2 800	-5 200	-6 300	-5 900	ns	ns	ns	-500	-8 500
Centre	-19 700	ns	ns	ns	-22 100	-15 500	-6 800	-18 800	ns	ns	-21 200	-20 400	ns	-26 200	ns	-1 400	-1 400	-17 100
Ch.-Ardenne	-19 700	ns	-16 400	-3 600	-25 000	-17 200	ns	-17 200	ns	ns	-20 100	-21 300	ns	ns	-14 900	-800	ns	-12 400
Corse	ns	ns	ns	ns	ns	-5 600	-8 100	-3 900	600	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-100	200	-2 900
Franche-Comté	-4 200	ns	-8 900	1 700	-21 400	-11 900	ns	ns	ns	ns	-19 000	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-5 500
Haute-Normandie	-17 600	ns	-12 500	ns	-22 300	-19 500	ns	-19 300	ns	ns	-19 600	-17 700	ns	ns	ns	ns	ns	-18 100
Ile-de-France	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-22 000	-22 500	ns	-24 200	ns	ns	0	-19 400
L-Roussillon	ns	ns	ns	ns	ns	-3 900	-1 500	ns	6 800	ns	-8 300	-8 300	ns	ns	ns	1 500	200	300
Limousin	-2 700	ns	-4 500	ns	ns	-5 300	-5 300	-5 300	1 700	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-4 400
Lorraine	-13 000	ns	-8 300	1 500	-25 900	-16 300	ns	-20 400	ns	ns	-18 000	-19 200	ns	ns	ns	ns	ns	-14 300
Midi-Pyrénées	-7 300	ns	-6 700	ns	-8 900	-7 000	-5 600	-8 500	-1 200	ns	-11 700	-10 700	-11 300	-13 300	ns	200	400	-6 600
Nord-Pas-de-Calais	-14 100	-14 600	ns	ns	-14 600	-13 900	ns	-14 300	ns	ns	-8 600	-9 800	ns	ns	-7 700	ns	ns	-11 800
Pays de la Loire	-11 200	-11 600	-8 900	ns	-16 800	-9 900	-8 300	-10 900	ns	ns	-9 500	ns	-12 500	ns	ns	1 500	-1 500	-8 900
Picardie	-21 800	ns	ns	ns	-24 400	-21 500	ns	-21 500	ns	ns	-22 900	-22 600	ns	ns	-25 800	ns	ns	-21 000
Poitou-Charentes	-17 400	-15 600	ns	ns	-22 300	-12 000	-11 900	-12 100	-8 600	ns	-15 600	-15 100	-15 400	-17 200	ns	-2 900	900	-11 600
PACA	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	5 800	ns	-7 400	-6 300	ns	ns	-10 600	-100	-200	-300
Rhône-Alpes	-2 400	ns	-4 800	3 100	-8 500	-3 000	-2 200	-3 600	1 500	ns	-7 300	-5 300	-10 000	ns	ns	1 300	1 700	-1 700
<b>France</b>	<b>-10 100</b>	<b>-12 200</b>	<b>-8 000</b>	<b>1 600</b>	<b>-16 800</b>	<b>-8 400</b>	<b>-5 200</b>	<b>-11 300</b>	<b>-1 300</b>	<b>-2 300</b>	<b>-14 700</b>	<b>-16 600</b>	<b>-11 200</b>	<b>-16 200</b>	<b>-11 200</b>	<b>100</b>	<b>0</b>	<b>-8 100</b>

Sources : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

**B1-22. Scénario S6B (pertes/gains en % du revenu)**

	Bovins-lait					Bovins-viande			Ovins	Grani	Grandes cultures					Viti-	Autres	Total
	Total	BL-MNL	BL-ML	BL-H	BL-D	Total	BV-S	BV-D	caprins	-vores	Total	GC-B	GC-M	GC-OP	GC-D	culture		
Alsace	-44%	-50%	ns	ns	-46%	ns	ns	ns	ns	ns	-50%	ns	-51%	ns	ns	-1%	ns	-22%
Aquitaine	-46%	-86%	ns	ns	-35%	-39%	-50%	-36%	-4%	ns	-41%	ns	-43%	ns	ns	-4%	-8%	-30%
Auvergne	-3%	ns	-44%	5%	-9%	-21%	-14%	-47%	31%	ns	-91%	-144%	ns	ns	ns	ns	ns	-15%
Basse-Normandie	-36%	-50%	-29%	ns	-46%	-40%	ns	-68%	ns	ns	-35%	ns	ns	ns	ns	ns	6%	-35%
Bourgogne	-44%	ns	ns	ns	-49%	-29%	-14%	-70%	ns	ns	-94%	-88%	ns	ns	ns	0%	ns	-30%
Bretagne	-29%	-36%	-25%	ns	-27%	-40%	ns	-33%	ns	-7%	-23%	-43%	-30%	ns	ns	ns	-1%	-26%
Centre	-49%	ns	ns	ns	-55%	-52%	-22%	-65%	ns	ns	-82%	-80%	ns	-105%	ns	-3%	-10%	-61%
Ch.-Ardenne	-45%	ns	-38%	-10%	-53%	-55%	ns	-55%	ns	ns	-53%	-54%	ns	ns	-39%	-1%	ns	-14%
Corse	ns	ns	ns	ns	ns	-29%	-46%	-19%	5%	ns	ns	ns	ns	ns	ns	0%	2%	-18%
Franche-Comté	-14%	ns	-26%	6%	-64%	-50%	ns	ns	ns	ns	-154%	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-19%
Haute-Normandie	-51%	ns	-45%	ns	-57%	-127%	ns	-131%	ns	ns	-140%	-126%	ns	ns	ns	ns	ns	-69%
Ile-de-France	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-67%	-71%	ns	-61%	ns	ns	0%	-63%
L-Roussillon	ns	ns	ns	ns	ns	-16%	-5%	ns	36%	ns	-371%	-581%	ns	ns	ns	-74%	2%	7%
Limousin	-9%	ns	-13%	ns	ns	-21%	-20%	-28%	18%	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-18%
Lorraine	-29%	ns	-22%	5%	-42%	-54%	ns	-60%	ns	ns	-66%	-60%	ns	ns	ns	ns	ns	-38%
Midi-Pyrénées	-28%	ns	-26%	ns	-31%	-35%	-26%	-45%	-7%	ns	-73%	-68%	-55%	-102%	ns	2%	3%	-35%
Nord-Pas-de-Calais	-48%	-46%	ns	ns	-52%	-83%	ns	-85%	ns	ns	-40%	-51%	ns	ns	-33%	ns	ns	-48%
Pays de la Loire	-31%	-32%	-27%	ns	-45%	-34%	-28%	-38%	ns	ns	-41%	ns	-37%	ns	ns	7%	-5%	-28%
Picardie	-72%	ns	ns	ns	-82%	-128%	ns	-128%	ns	ns	-79%	-89%	ns	ns	-66%	ns	ns	-66%
Poitou-Charentes	-39%	-34%	ns	ns	-46%	-42%	-47%	-41%	-35%	ns	-61%	-67%	-67%	-54%	ns	-5%	6%	-35%
PACA	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	33%	ns	-85%	-94%	ns	ns	-55%	0%	-1%	-1%
Rhône-Alpes	-10%	ns	-21%	15%	-36%	-17%	-10%	-25%	9%	ns	-50%	-40%	-62%	ns	ns	5%	6%	-8%
<b>France</b>	<b>-32%</b>	<b>-39%</b>	<b>-28%</b>	<b>7%</b>	<b>-44%</b>	<b>-36%</b>	<b>-21%</b>	<b>-52%</b>	<b>-8%</b>	<b>-7%</b>	<b>-64%</b>	<b>-70%</b>	<b>-54%</b>	<b>-83%</b>	<b>-37%</b>	<b>0%</b>	<b>0%</b>	<b>-29%</b>

Sources : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

**B1-23. Scénario S6C (pertes/gains en euros par exploitation)**

	Bovins-lait				Bovins-viande			Ovins	Grani	Grandes cultures					Viti-	Autres	Total	
	Total	BL-MNL	BL-ML	BL-H	BL-D	Total	BV-S	BV-D	caprins	-vores	Total	GC-B	GC-M	GC-OP	GC-D	culture		
Alsace	-12 400	-17 700	ns	ns	-16 200	ns	ns	ns	ns	ns	-12 700	ns	-13 300	ns	ns	-600	ns	-7 900
Aquitaine	-9 900	-11 200	ns	ns	-10 400	-3 800	-5 200	-3 300	2 500	ns	-9 300	ns	-9 900	ns	ns	-800	-2 100	-4 700
Auvergne	9 900	ns	8 000	10 700	8 400	-3 700	-2 000	-9 000	5 500	ns	-15 000	-17 800	ns	ns	ns	ns	ns	2 200
Basse-Normandie	-12 000	-15 700	-9 300	ns	-18 300	-10 600	ns	-12 800	ns	ns	-14 400	ns	ns	ns	ns	ns	-600	-11 500
Bourgogne	-23 500	ns	ns	ns	-28 200	-12 900	-9 700	-19 300	ns	ns	-23 000	-23 800	ns	ns	ns	-100	ns	-13 300
Bretagne	-11 900	-12 400	-10 100	ns	-12 500	-11 200	ns	-10 200	ns	-3 500	-5 300	-6 300	-6 300	ns	ns	ns	-500	-9 600
Centre	-19 400	ns	ns	ns	-21 500	-16 500	-9 100	-19 400	ns	ns	-21 500	-20 700	ns	-26 500	ns	-1 900	-1 500	-17 500
Ch.-Ardenne	-24 500	ns	-19 400	-12 500	-29 500	-21 200	ns	-21 200	ns	ns	-22 600	-23 600	ns	ns	-18 400	-1 000	ns	-14 500
Corse	ns	ns	ns	ns	ns	7 000	6 200	7 500	9 400	ns	ns	ns	ns	ns	ns	2 000	200	5 400
Franche-Comté	-1 200	ns	-10 300	6 200	-20 400	-11 100	ns	ns	ns	ns	-20 000	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-3 100
Haute-Normandie	-19 500	ns	-14 200	ns	-24 100	-19 800	ns	-19 700	ns	ns	-20 100	-18 000	ns	ns	ns	ns	ns	-19 400
Ile-de-France	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-24 300	-25 100	ns	-25 700	ns	ns	-900	-21 600
L-Roussillon	ns	ns	ns	ns	ns	4 000	4 300	ns	14 900	ns	-11 000	-9 700	ns	ns	ns	-200	-100	200
Limousin	800	ns	-900	ns	ns	-4 800	-5 000	-4 000	1 300	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-3 800
Lorraine	-18 800	ns	-15 500	-3 700	-31 100	-20 300	ns	-22 500	ns	ns	-18 900	-20 200	ns	ns	ns	ns	ns	-19 100
Midi-Pyrénées	-800	ns	3 400	ns	-7 400	-1 000	1 400	-3 500	5 800	ns	-13 400	-13 400	-12 500	-15 000	ns	-2 300	-700	-3 000
Nord-Pas-de-Calais	-15 200	-15 200	ns	ns	-15 400	-14 100	ns	-14 500	ns	ns	-9 200	-10 500	ns	ns	-8 200	ns	ns	-12 600
Pays de la Loire	-14 000	-14 400	-11 500	ns	-18 100	-12 700	-12 400	-12 800	ns	ns	-10 100	ns	-13 400	ns	ns	-300	-1 800	-11 300
Picardie	-24 100	ns	ns	ns	-27 500	-22 500	ns	-22 500	ns	ns	-23 900	-23 600	ns	ns	-26 900	ns	ns	-22 500
Poitou-Charentes	-19 000	-16 700	ns	ns	-23 800	-11 700	-11 300	-11 800	-7 800	ns	-16 800	-15 600	-15 900	-20 100	ns	-3 300	-400	-12 100
PACA	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	20 400	ns	-5 700	-5 900	ns	ns	-5 100	-400	200	2 000
Rhône-Alpes	3 700	ns	4 400	9 200	-6 200	-700	700	-1 800	6 600	ns	-8 100	-5 800	-12 600	ns	ns	-100	-600	600
<b>France</b>	<b>-9 800</b>	<b>-13 300</b>	<b>-7 600</b>	<b>5 600</b>	<b>-17 700</b>	<b>-8 000</b>	<b>-5 000</b>	<b>-10 700</b>	<b>2 800</b>	<b>-2 800</b>	<b>-15 900</b>	<b>-17 800</b>	<b>-12 200</b>	<b>-18 200</b>	<b>-11 400</b>	<b>-700</b>	<b>-600</b>	<b>-8 100</b>

Sources : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

**B1-24. Scénario S6C (pertes/gains en % du revenu)**

	Bovins-lait					Bovins-viande			Ovins	Grani	Grandes cultures					Viti-	Autres	Total
	Total	BL-MNL	BL-ML	BL-H	BL-D	Total	BV-S	BV-D	caprins	-vores	Total	GC-B	GC-M	GC-OP	GC-D	culture		
Alsace	-42%	-54%	ns	ns	-48%	ns	ns	ns	ns	ns	-52%	ns	-52%	ns	ns	-1%	ns	-23%
Aquitaine	-45%	-95%	ns	ns	-33%	-25%	-43%	-21%	26%	ns	-46%	ns	-49%	ns	ns	-5%	-12%	-27%
Auvergne	50%	ns	68%	55%	27%	-15%	-8%	-43%	76%	ns	-116%	-150%	ns	ns	ns	ns	ns	11%
Basse-Normandie	-44%	-59%	-37%	ns	-51%	-69%	ns	-87%	ns	ns	-48%	ns	ns	ns	ns	ns	-2%	-47%
Bourgogne	-60%	ns	ns	ns	-66%	-47%	-31%	-91%	ns	ns	-108%	-100%	ns	ns	ns	0%	ns	-42%
Bretagne	-33%	-39%	-30%	ns	-29%	-46%	ns	-37%	ns	-8%	-24%	-44%	-32%	ns	ns	ns	-2%	-29%
Centre	-48%	ns	ns	ns	-54%	-56%	-29%	-67%	ns	ns	-83%	-81%	ns	-107%	ns	-5%	-12%	-63%
Ch.-Ardenne	-55%	ns	-44%	-35%	-62%	-68%	ns	-68%	ns	ns	-59%	-60%	ns	ns	-48%	-1%	ns	-17%
Corse	ns	ns	ns	ns	ns	36%	35%	36%	74%	ns	ns	ns	ns	ns	ns	9%	2%	34%
Franche-Comté	-4%	ns	-31%	21%	-60%	-47%	ns	ns	ns	ns	-162%	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-11%
Haute-Normandie	-56%	ns	-52%	ns	-62%	-129%	ns	-133%	ns	ns	-143%	-128%	ns	ns	ns	ns	ns	-74%
Ile-de-France	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-74%	-79%	ns	-65%	ns	ns	-6%	-70%
L-Roussillon	ns	ns	ns	ns	ns	16%	13%	ns	79%	ns	-492%	-683%	ns	ns	ns	11%	-2%	6%
Limousin	3%	ns	-2%	ns	ns	-19%	-19%	-21%	14%	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-16%
Lorraine	-41%	ns	-41%	-12%	-50%	-68%	ns	-66%	ns	ns	-69%	-63%	ns	ns	ns	ns	ns	-51%
Midi-Pyrénées	-3%	ns	13%	ns	-26%	-5%	6%	-19%	35%	ns	-84%	-84%	-61%	-114%	ns	-26%	-5%	-16%
Nord-Pas-de-Calais	-52%	-48%	ns	ns	-55%	-84%	ns	-86%	ns	ns	-43%	-55%	ns	ns	-35%	ns	ns	-51%
Pays de la Loire	-39%	-39%	-34%	ns	-48%	-44%	-42%	-45%	ns	ns	-43%	ns	-39%	ns	ns	-1%	-6%	-36%
Picardie	-79%	ns	ns	ns	-93%	-134%	ns	-134%	ns	ns	-83%	-93%	ns	ns	-69%	ns	ns	-70%
Poitou-Charentes	-43%	-37%	ns	ns	-49%	-41%	-45%	-40%	-32%	ns	-66%	-69%	-70%	-63%	ns	-6%	-3%	-37%
PACA	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	117%	ns	-66%	-87%	ns	ns	-26%	-2%	1%	9%
Rhône-Alpes	16%	ns	19%	43%	-26%	-4%	3%	-12%	40%	ns	-55%	-43%	-78%	ns	ns	0%	-2%	3%
<b>France</b>	<b>-31%</b>	<b>-42%</b>	<b>-26%</b>	<b>23%</b>	<b>-47%</b>	<b>-34%</b>	<b>-20%</b>	<b>-49%</b>	<b>17%</b>	<b>-8%</b>	<b>-69%</b>	<b>-76%</b>	<b>-59%</b>	<b>-93%</b>	<b>-38%</b>	<b>-2%</b>	<b>-3%</b>	<b>-29%</b>

Sources : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

**B1-25. Scénario S6D (pertes/gains en euros par exploitation)**

	Bovins-lait				Bovins-viande			Ovins	Grani	Grandes cultures					Viti-	Autres	Total	
	Total	BL-MNL	BL-ML	BL-H	BL-D	Total	BV-S	BV-D	caprins	-vores	Total	GC-B	GC-M	GC-OP	GC-D	culture		
Alsace	-11 200	-14 600	ns	ns	-13 400	ns	ns	ns	ns	ns	-10 000	ns	-10 800	ns	ns	3 400	ns	-4 900
Aquitaine	-8 900	-9 400	ns	ns	-9 500	-6 200	-7 400	-5 700	-1 300	ns	-6 200	ns	-6 900	ns	ns	4 700	3 700	-3 100
Auvergne	-4 500	ns	-5 300	-3 900	-6 500	-12 600	-12 200	-13 800	-2 800	ns	-12 800	-15 600	ns	ns	ns	ns	ns	-8 400
Basse-Normandie	-9 500	-12 700	-7 100	ns	-15 200	-9 700	ns	-10 300	ns	ns	-11 300	ns	ns	ns	ns	ns	7 600	-9 200
Bourgogne	-21 100	ns	ns	ns	-25 100	-16 200	-14 000	-20 500	ns	ns	-21 000	-21 900	ns	ns	ns	5 000	ns	-13 400
Bretagne	-9 000	-9 800	-7 300	ns	-9 200	-9 200	ns	-7 900	ns	-700	-2 100	-3 000	-3 900	ns	ns	ns	8 500	-6 600
Centre	-17 300	ns	ns	ns	-19 500	-17 200	-12 100	-19 100	ns	ns	-19 000	-18 400	ns	-23 900	ns	2 700	6 400	-15 600
Ch.-Ardenne	-21 900	ns	-17 300	-10 900	-26 400	-20 000	ns	-20 000	ns	ns	-20 100	-21 200	ns	ns	-15 800	4 000	ns	-11 100
Corse	ns	ns	ns	ns	ns	-6 000	-8 300	-4 400	-500	ns	ns	ns	ns	ns	ns	5 800	4 200	-1 900
Franche-Comté	-7 400	ns	-11 400	-3 100	-19 600	-13 700	ns	ns	ns	ns	-18 000	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-7 800
Haute-Normandie	-16 500	ns	-11 800	ns	-20 600	-17 400	ns	-17 300	ns	ns	-16 900	-15 800	ns	ns	ns	ns	ns	-16 400
Ile-de-France	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-21 300	-22 100	ns	-22 900	ns	ns	11 200	-17 400
L-Roussillon	ns	ns	ns	ns	ns	-11 400	-11 000	ns	-2 600	ns	-8 100	-7 000	ns	ns	ns	2 600	5 000	400
Limousin	-6 200	ns	-6 400	ns	ns	-10 800	-11 100	-9 100	-4 100	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-9 600
Lorraine	-17 600	ns	-13 000	-8 000	-27 800	-19 100	ns	-21 300	ns	ns	-16 800	-18 000	ns	ns	ns	ns	ns	-17 800
Midi-Pyrénées	-6 600	ns	-5 300	ns	-9 000	-8 900	-8 800	-9 100	-4 100	ns	-11 100	-11 300	-9 700	-12 900	ns	3 200	5 300	-7 100
Nord-Pas-de-Calais	-12 300	-12 300	ns	ns	-12 500	-11 600	ns	-11 900	ns	ns	-6 400	-7 900	ns	ns	-5 400	ns	ns	-9 800
Pays de la Loire	-11 100	-11 300	-8 800	ns	-14 700	-11 200	-11 100	-11 300	ns	ns	-7 400	ns	-10 100	ns	ns	3 300	7 700	-8 400
Picardie	-21 200	ns	ns	ns	-24 400	-20 200	ns	-20 200	ns	ns	-21 100	-20 900	ns	ns	-23 500	ns	ns	-19 600
Poitou-Charentes	-16 100	-13 600	ns	ns	-20 500	-12 000	-12 200	-11 900	-8 300	ns	-14 600	-13 200	-13 900	-17 800	ns	-500	4 200	-10 500
PACA	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-5 800	ns	-4 900	-4 400	ns	ns	-6 300	3 600	5 900	1 700
Rhône-Alpes	-4 500	ns	-4 800	-2 200	-7 700	-6 600	-9 000	-4 900	-1 400	ns	-6 100	-3 100	-9 800	ns	ns	4 100	4 600	-2 500
<b>France</b>	<b>-10 500</b>	<b>-10 800</b>	<b>-8 100</b>	<b>-4 100</b>	<b>-15 700</b>	<b>-11 500</b>	<b>-10 900</b>	<b>-12 000</b>	<b>-5 000</b>	<b>-300</b>	<b>-13 300</b>	<b>-15 400</b>	<b>-9 500</b>	<b>-16 100</b>	<b>-8 300</b>	<b>3 400</b>	<b>5 600</b>	<b>-8 100</b>

Sources : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

**B1-26. Scénario S6D (pertes/gains en % du revenu)**

	Bovins-lait					Bovins-viande			Ovins	Grani	Grandes cultures					Viti-	Autres	Total
	Total	BL-MNL	BL-ML	BL-H	BL-D	Total	BV-S	BV-D	caprins	-vores	Total	GC-B	GC-M	GC-OP	GC-D	culture		
Alsace	-38%	-45%	ns	ns	-40%	ns	ns	ns	ns	ns	-41%	ns	-42%	ns	ns	7%	ns	-15%
Aquitaine	-41%	-79%	ns	ns	-30%	-41%	-62%	-36%	-13%	ns	-31%	ns	-34%	ns	ns	31%	21%	-18%
Auvergne	-22%	ns	-45%	-20%	-21%	-53%	-49%	-66%	-38%	ns	-99%	-131%	ns	ns	ns	ns	ns	-41%
Basse-Normandie	-35%	-47%	-28%	ns	-42%	-63%	ns	-70%	ns	ns	-38%	ns	ns	ns	ns	ns	24%	-37%
Bourgogne	-54%	ns	ns	ns	-59%	-58%	-45%	-96%	ns	ns	-99%	-92%	ns	ns	ns	9%	ns	-42%
Bretagne	-25%	-30%	-22%	ns	-21%	-37%	ns	-29%	ns	-2%	-9%	-21%	-20%	ns	ns	ns	25%	-20%
Centre	-43%	ns	ns	ns	-49%	-58%	-39%	-66%	ns	ns	-73%	-72%	ns	-96%	ns	7%	48%	-56%
Ch.-Ardenne	-49%	ns	-40%	-30%	-56%	-64%	ns	-64%	ns	ns	-53%	-54%	ns	ns	-41%	3%	ns	-13%
Corse	ns	ns	ns	ns	ns	-31%	-48%	-21%	-4%	ns	ns	ns	ns	ns	ns	25%	49%	-12%
Franche-Comté	-24%	ns	-34%	-11%	-58%	-58%	ns	ns	ns	ns	-146%	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-26%
Haute-Normandie	-48%	ns	-43%	ns	-53%	-114%	ns	-117%	ns	ns	-120%	-112%	ns	ns	ns	ns	ns	-62%
Ile-de-France	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-65%	-70%	ns	-57%	ns	ns	75%	-57%
L-Roussillon	ns	ns	ns	ns	ns	-45%	-34%	ns	-14%	ns	-365%	-494%	ns	ns	ns	-133%	63%	11%
Limousin	-21%	ns	-18%	ns	ns	-42%	-41%	-48%	-44%	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-40%
Lorraine	-39%	ns	-34%	-25%	-45%	-64%	ns	-62%	ns	ns	-62%	-56%	ns	ns	ns	ns	ns	-47%
Midi-Pyrénées	-25%	ns	-20%	ns	-32%	-44%	-41%	-48%	-25%	ns	-69%	-71%	-48%	-98%	ns	35%	36%	-38%
Nord-Pas-de-Calais	-42%	-39%	ns	ns	-45%	-69%	ns	-71%	ns	ns	-30%	-41%	ns	ns	-23%	ns	ns	-40%
Pays de la Loire	-31%	-31%	-27%	ns	-39%	-39%	-38%	-40%	ns	ns	-31%	ns	-30%	ns	ns	14%	26%	-27%
Picardie	-69%	ns	ns	ns	-82%	-121%	ns	-121%	ns	ns	-73%	-82%	ns	ns	-61%	ns	ns	-61%
Poitou-Charentes	-37%	-30%	ns	ns	-42%	-42%	-48%	-40%	-34%	ns	-57%	-58%	-61%	-56%	ns	-1%	27%	-32%
PACA	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-33%	ns	-56%	-66%	ns	ns	-33%	13%	24%	7%
Rhône-Alpes	-20%	ns	-21%	-10%	-33%	-39%	-43%	-34%	-8%	ns	-42%	-23%	-61%	ns	ns	17%	16%	-12%
<b>France</b>	<b>-33%</b>	<b>-34%</b>	<b>-28%</b>	<b>-17%</b>	<b>-42%</b>	<b>-49%</b>	<b>-44%</b>	<b>-55%</b>	<b>-31%</b>	<b>-1%</b>	<b>-58%</b>	<b>-65%</b>	<b>-46%</b>	<b>-82%</b>	<b>-28%</b>	<b>8%</b>	<b>27%</b>	<b>-29%</b>

Sources : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

**B1-27. Scénario S6E** (pertes/gains en euros par exploitation)

	Bovins-lait				Bovins-viande			Ovins	Grani	Grandes cultures					Viti-	Autres	Total	
	Total	BL-MNL	BL-ML	BL-H	BL-D	Total	BV-S	BV-D	caprins	-vores	Total	GC-B	GC-M	GC-OP	GC-D	culture		
Alsace	-10 900	-14 400	ns	ns	-12 800	ns	ns	ns	ns	ns	-10 200	ns	-10 700	ns	ns	-500	ns	-6 500
Aquitaine	-8 900	-9 300	ns	ns	-9 600	-6 500	-7 100	-6 300	-1 800	ns	-7 300	ns	-7 900	ns	ns	-600	-1 500	-5 000
Auvergne	-3 900	ns	-4 900	-3 300	-5 800	-10 600	-10 300	-11 400	-2 200	ns	-11 400	-13 500	ns	ns	ns	ns	ns	-7 100
Basse-Normandie	-8 900	-12 200	-6 600	ns	-13 700	-8 600	ns	-9 400	ns	ns	-11 000	ns	ns	ns	ns	ns	-300	-8 600
Bourgogne	-17 900	ns	ns	ns	-21 100	-13 200	-11 500	-16 600	ns	ns	-17 000	-17 600	ns	ns	ns	0	ns	-11 700
Bretagne	-9 100	-9 800	-7 300	ns	-9 600	-9 300	ns	-7 900	ns	-2 500	-3 800	-4 600	-4 600	ns	ns	ns	-400	-7 400
Centre	-15 200	ns	ns	ns	-17 100	-14 000	-9 700	-15 600	ns	ns	-16 100	-15 500	ns	-19 500	ns	-1 400	-1 100	-13 600
Ch.-Ardenne	-17 900	ns	-14 600	-8 600	-21 500	-16 600	ns	-16 600	ns	ns	-17 300	-18 100	ns	ns	-14 100	-800	ns	-11 000
Corse	ns	ns	ns	ns	ns	-3 500	-5 600	-2 000	300	ns	ns	ns	ns	ns	ns	0	200	-1 800
Franche-Comté	-5 400	ns	-8 600	-1 800	-15 800	-11 000	ns	ns	ns	ns	-14 200	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-6 000
Haute-Normandie	-15 200	ns	-10 700	ns	-18 900	-15 500	ns	-15 400	ns	ns	-15 200	-13 900	ns	ns	ns	ns	ns	-15 000
Ile-de-France	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-18 700	-19 400	ns	-19 500	ns	ns	-700	-16 600
L-Roussillon	ns	ns	ns	ns	ns	-7 600	-7 100	ns	1 000	ns	-8 600	-7 700	ns	ns	ns	-300	0	-1 600
Limousin	-5 300	ns	-6 200	ns	ns	-9 200	-9 300	-8 400	-3 500	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-8 300
Lorraine	-14 700	ns	-11 100	-6 400	-23 300	-15 900	ns	-17 700	ns	ns	-13 400	-14 500	ns	ns	ns	ns	ns	-14 900
Midi-Pyrénées	-6 600	ns	-5 400	ns	-9 100	-8 000	-7 600	-8 400	-3 800	ns	-10 200	-9 900	-10 000	-11 200	ns	-1 500	-400	-7 000
Nord-Pas-de-Calais	-12 300	-12 600	ns	ns	-12 500	-11 400	ns	-11 700	ns	ns	-7 100	-8 300	ns	ns	-6 300	ns	ns	-10 100
Pays de la Loire	-10 500	-11 200	-8 300	ns	-13 800	-10 400	-10 300	-10 500	ns	ns	-7 300	ns	-9 900	ns	ns	-200	-1 200	-8 700
Picardie	-19 300	ns	ns	ns	-22 100	-17 800	ns	-17 800	ns	ns	-19 200	-19 000	ns	ns	-21 300	ns	ns	-18 000
Poitou-Charentes	-14 600	-13 100	ns	ns	-18 400	-10 300	-10 500	-10 200	-6 700	ns	-12 400	-11 500	-12 300	-14 400	ns	-2 300	-200	-9 500
PACA	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-3 800	ns	-5 900	-5 500	ns	ns	-7 800	-300	-100	-1 600
Rhône-Alpes	-4 300	ns	-4 800	-2 000	-7 500	-4 900	-6 500	-3 800	-800	ns	-6 400	-3 900	-9 600	ns	ns	0	-500	-3 300
<b>France</b>	<b>-9 700</b>	<b>-10 700</b>	<b>-7 500</b>	<b>-3 300</b>	<b>-14 400</b>	<b>-9 900</b>	<b>-9 200</b>	<b>-10 600</b>	<b>-4 000</b>	<b>-2 000</b>	<b>-12 100</b>	<b>-13 600</b>	<b>-9 500</b>	<b>-13 500</b>	<b>-9 100</b>	<b>-600</b>	<b>-500</b>	<b>-8 100</b>

Sources : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes



**B1-28. Scénario S6E (pertes/gains en % du revenu)**

	Bovins-lait					Bovins-viande			Ovins	Grani	Grandes cultures					Viti-	Autres	Total
	Total	BL-MNL	BL-ML	BL-H	BL-D	Total	BV-S	BV-D	caprins	-vores	Total	GC-B	GC-M	GC-OP	GC-D	culture		
Alsace	-37%	-44%	ns	ns	-38%	ns	ns	ns	ns	ns	-41%	ns	-42%	ns	ns	-1%	ns	-19%
Aquitaine	-41%	-79%	ns	ns	-30%	-43%	-59%	-39%	-19%	ns	-36%	ns	-39%	ns	ns	-4%	-9%	-29%
Auvergne	-19%	ns	-42%	-17%	-19%	-44%	-42%	-54%	-31%	ns	-88%	-113%	ns	ns	ns	ns	ns	-35%
Basse-Normandie	-33%	-46%	-26%	ns	-38%	-56%	ns	-64%	ns	ns	-37%	ns	ns	ns	ns	ns	-1%	-35%
Bourgogne	-46%	ns	ns	ns	-50%	-48%	-37%	-78%	ns	ns	-80%	-74%	ns	ns	ns	0%	ns	-37%
Bretagne	-26%	-30%	-22%	ns	-22%	-38%	ns	-29%	ns	-6%	-17%	-32%	-23%	ns	ns	ns	-1%	-22%
Centre	-37%	ns	ns	ns	-43%	-47%	-31%	-54%	ns	ns	-62%	-61%	ns	-78%	ns	-3%	-9%	-49%
Ch.-Ardenne	-40%	ns	-33%	-24%	-45%	-53%	ns	-53%	ns	ns	-45%	-46%	ns	ns	-37%	0%	ns	-13%
Corse	ns	ns	ns	ns	ns	-18%	-32%	-9%	2%	ns	ns	ns	ns	ns	ns	0%	3%	-11%
Franche-Comté	-18%	ns	-25%	-6%	-47%	-46%	ns	ns	ns	ns	-115%	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-20%
Haute-Normandie	-44%	ns	-39%	ns	-48%	-101%	ns	-104%	ns	ns	-108%	-99%	ns	ns	ns	ns	ns	-57%
Ile-de-France	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-57%	-61%	ns	-49%	ns	ns	-5%	-54%
L-Roussillon	ns	ns	ns	ns	ns	-30%	-21%	ns	5%	ns	-386%	-542%	ns	ns	ns	14%	0%	-42%
Limousin	-18%	ns	-17%	ns	ns	-36%	-35%	-44%	-37%	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-34%
Lorraine	-32%	ns	-29%	-20%	-37%	-53%	ns	-52%	ns	ns	-49%	-45%	ns	ns	ns	ns	ns	-39%
Midi-Pyrénées	-25%	ns	-21%	ns	-32%	-39%	-35%	-45%	-23%	ns	-64%	-63%	-49%	-85%	ns	-17%	-3%	-37%
Nord-Pas-de-Calais	-42%	-40%	ns	ns	-45%	-68%	ns	-70%	ns	ns	-33%	-44%	ns	ns	-27%	ns	ns	-41%
Pays de la Loire	-30%	-31%	-25%	ns	-37%	-36%	-35%	-37%	ns	ns	-31%	ns	-29%	ns	ns	-1%	-4%	-27%
Picardie	-63%	ns	ns	ns	-74%	-106%	ns	-106%	ns	ns	-66%	-75%	ns	ns	-55%	ns	ns	-56%
Poitou-Charentes	-33%	-29%	ns	ns	-38%	-36%	-41%	-34%	-27%	ns	-49%	-51%	-54%	-45%	ns	-4%	-1%	-29%
PACA	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-22%	ns	-69%	-81%	ns	ns	-41%	-1%	0%	-7%
Rhône-Alpes	-19%	ns	-21%	-9%	-32%	-29%	-31%	-26%	-5%	ns	-43%	-29%	-59%	ns	ns	0%	-2%	-16%
<b>France</b>	<b>-31%</b>	<b>-34%</b>	<b>-26%</b>	<b>-14%</b>	<b>-38%</b>	<b>-43%</b>	<b>-37%</b>	<b>-48%</b>	<b>-24%</b>	<b>-6%</b>	<b>-53%</b>	<b>-58%</b>	<b>-46%</b>	<b>-69%</b>	<b>-30%</b>	<b>-1%</b>	<b>-2%</b>	<b>-29%</b>

Sources : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

**B1-29. Scénario S7A** (pertes/gains en euros par exploitation)

	Bovins-lait					Bovins-viande			Ovins	Grani	Grandes cultures					Viti-	Autres	Total
	Total	BL-MNL	BL-ML	BL-H	BL-D	Total	BV-S	BV-D	caprins	-vores	Total	GC-B	GC-M	GC-OP	GC-D	culture		
Alsace	-10 600	-18 900	ns	ns	-15 100	ns	ns	ns	ns	ns	-13 300	ns	-14 000	ns	ns	0	ns	-7 100
Aquitaine	-10 400	-12 500	ns	ns	-10 900	-4 700	-5 800	-4 400	3 700	ns	-9 400	ns	-10 600	ns	ns	-200	-900	-4 800
Auvergne	5 900	ns	1 600	7 200	3 500	-8 200	-6 800	-12 300	5 700	ns	-17 800	-22 000	ns	ns	ns	ns	ns	-1 700
Basse-Normandie	-10 900	-17 600	-7 300	ns	-18 400	-8 100	ns	-10 600	ns	ns	-13 800	ns	ns	ns	ns	ns	1 400	-10 000
Bourgogne	-21 700	ns	ns	ns	-26 300	-11 300	-7 800	-18 300	ns	ns	-22 600	-23 700	ns	ns	ns	600	ns	-12 100
Bretagne	-11 100	-13 000	-7 400	ns	-11 800	-13 500	ns	-10 000	ns	-2 300	-4 000	-4 900	-4 700	ns	ns	ns	-300	-8 900
Centre	-19 100	ns	ns	ns	-21 800	-13 000	-4 600	-16 100	ns	ns	-22 000	-21 400	ns	-24 800	ns	-600	-1 000	-16 700
Ch.-Ardenne	-18 500	ns	-16 600	-3 000	-23 200	-19 200	ns	-19 200	ns	ns	-23 100	-24 400	ns	ns	-18 400	-900	ns	-13 500
Corse	ns	ns	ns	ns	ns	-1 800	-5 800	1 000	5 900	ns	ns	ns	ns	ns	ns	1 300	3 500	800
Franche-Comté	-3 100	ns	-11 100	5 600	-27 400	-17 300	ns	ns	ns	ns	-25 800	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-5 200
Haute-Normandie	-18 800	ns	-11 500	ns	-24 300	-20 400	ns	-20 100	ns	ns	-17 700	-17 400	ns	ns	ns	ns	ns	-18 500
Ile-de-France	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-22 900	-23 700	ns	-23 100	ns	ns	200	-20 300
L-Roussillon	ns	ns	ns	ns	ns	1 800	4 900	ns	19 700	ns	-15 200	-14 000	ns	ns	ns	700	4 500	1 100
Limousin	2 400	ns	-1 300	ns	ns	-6 400	-6 400	-6 100	4 800	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-4 600
Lorraine	-15 500	ns	-10 800	2 400	-30 300	-20 400	ns	-23 700	ns	ns	-17 400	-18 700	ns	ns	ns	ns	ns	-17 000
Midi-Pyrénées	-4 000	ns	-1 200	ns	-8 100	-4 400	-1 800	-7 100	4 900	ns	-14 600	-13 700	-15 100	-15 900	ns	200	1 200	-4 900
Nord-Pas-de-Calais	-15 100	-16 800	ns	ns	-15 300	-14 600	ns	-14 900	ns	ns	-7 700	-10 000	ns	ns	-6 100	ns	ns	-12 100
Pays de la Loire	-12 700	-15 100	-9 000	ns	-18 000	-12 200	-12 200	-12 200	ns	ns	-8 600	ns	-12 400	ns	ns	700	-1 000	-10 100
Picardie	-22 900	ns	ns	ns	-26 500	-20 700	ns	-20 700	ns	ns	-23 400	-23 600	ns	ns	-25 300	ns	ns	-21 500
Poitou-Charentes	-19 900	-19 500	ns	ns	-25 600	-10 200	-10 700	-10 100	-700	ns	-16 700	-15 500	-17 900	-17 600	ns	-2 800	500	-11 100
PACA	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	13 700	ns	-9 300	-8 900	ns	ns	-11 200	-100	800	1 000
Rhône-Alpes	-600	ns	-2 000	6 400	-10 100	-900	-800	-1 000	7 400	ns	-10 500	-6 300	-16 300	ns	ns	900	700	-800
<b>France</b>	<b>-9 900</b>	<b>-14 500</b>	<b>-6 900</b>	<b>5 600</b>	<b>-17 700</b>	<b>-8 800</b>	<b>-6 200</b>	<b>-11 100</b>	<b>4 200</b>	<b>-1 900</b>	<b>-16 100</b>	<b>-18 200</b>	<b>-13 400</b>	<b>-17 600</b>	<b>-10 600</b>	<b>-100</b>	<b>900</b>	<b>-8 100</b>

Sources : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

**B1-30. Scénario S7A (pertes/gains en % du revenu)**

	Bovins-lait					Bovins-viande			Ovins	Grani	Grandes cultures					Viti-	Autres	Total
	Total	BL-MNL	BL-ML	BL-H	BL-D	Total	BV-S	BV-D	caprins	-vores	Total	GC-B	GC-M	GC-OP	GC-D	culture		
Alsace	-36%	-58%	ns	ns	-45%	ns	ns	ns	ns	ns	-54%	ns	-55%	ns	ns	0%	ns	-21%
Aquitaine	-48%	-106%	ns	ns	-34%	-32%	-48%	-27%	39%	ns	-47%	ns	-52%	ns	ns	-1%	-5%	-28%
Auvergne	30%	ns	13%	37%	11%	-34%	-28%	-59%	79%	ns	-138%	-185%	ns	ns	ns	ns	ns	-8%
Basse-Normandie	-40%	-66%	-29%	ns	-51%	-53%	ns	-72%	ns	ns	-46%	ns	ns	ns	ns	ns	4%	-41%
Bourgogne	-55%	ns	ns	ns	-62%	-41%	-25%	-86%	ns	ns	-107%	-100%	ns	ns	ns	1%	ns	-38%
Bretagne	-31%	-40%	-22%	ns	-27%	-55%	ns	-37%	ns	-5%	-18%	-34%	-24%	ns	ns	ns	-1%	-27%
Centre	-47%	ns	ns	ns	-54%	-44%	-15%	-55%	ns	ns	-85%	-84%	ns	-100%	ns	-2%	-7%	-60%
Ch.-Ardenne	-42%	ns	-38%	-8%	-49%	-61%	ns	-61%	ns	ns	-61%	-62%	ns	ns	-48%	-1%	ns	-16%
Corse	ns	ns	ns	ns	ns	-9%	-33%	5%	47%	ns	ns	ns	ns	ns	ns	5%	41%	5%
Franche-Comté	-10%	ns	-33%	19%	-81%	-73%	ns	ns	ns	ns	-210%	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-18%
Haute-Normandie	-54%	ns	-42%	ns	-62%	-133%	ns	-137%	ns	ns	-126%	-124%	ns	ns	ns	ns	ns	-70%
Ile-de-France	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-70%	-75%	ns	-58%	ns	ns	2%	-66%
L-Roussillon	ns	ns	ns	ns	ns	7%	15%	ns	105%	ns	-682%	-985%	ns	ns	ns	-36%	57%	30%
Limousin	8%	ns	-4%	ns	ns	-25%	-24%	-32%	51%	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-19%
Lorraine	-34%	ns	-29%	8%	-49%	-68%	ns	-70%	ns	ns	-64%	-58%	ns	ns	ns	ns	ns	-45%
Midi-Pyrénées	-15%	ns	-4%	ns	-28%	-22%	-8%	-38%	29%	ns	-91%	-86%	-74%	-121%	ns	2%	8%	-26%
Nord-Pas-de-Calais	-52%	-53%	ns	ns	-55%	-86%	ns	-89%	ns	ns	-36%	-52%	ns	ns	-26%	ns	ns	-49%
Pays de la Loire	-36%	-41%	-27%	ns	-48%	-42%	-42%	-42%	ns	ns	-36%	ns	-37%	ns	ns	3%	-3%	-32%
Picardie	-75%	ns	ns	ns	-89%	-124%	ns	-124%	ns	ns	-81%	-93%	ns	ns	-65%	ns	ns	-67%
Poitou-Charentes	-45%	-43%	ns	ns	-53%	-36%	-42%	-34%	-3%	ns	-66%	-69%	-78%	-55%	ns	-5%	3%	-34%
PACA	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	79%	ns	-107%	-131%	ns	ns	-59%	0%	3%	4%
Rhône-Alpes	-2%	ns	-9%	30%	-43%	-5%	-4%	-7%	45%	ns	-71%	-47%	-101%	ns	ns	4%	2%	-4%
<b>France</b>	<b>-31%</b>	<b>-46%</b>	<b>-24%</b>	<b>24%</b>	<b>-47%</b>	<b>-38%</b>	<b>-25%</b>	<b>-51%</b>	<b>25%</b>	<b>-5%</b>	<b>-70%</b>	<b>-77%</b>	<b>-65%</b>	<b>-90%</b>	<b>-35%</b>	<b>0%</b>	<b>4%</b>	<b>-29%</b>

Sources : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

**B1-31. Scénario S7B** (pertes/gains en euros par exploitation)

	Bovins-lait					Bovins-viande			Ovins	Grani	Grandes cultures					Viti-	Autres	Total
	Total	BL-MNL	BL-ML	BL-H	BL-D	Total	BV-S	BV-D	caprins	-vores	Total	GC-B	GC-M	GC-OP	GC-D	culture		
Alsace	-11 800	-18 200	ns	ns	-15 300	ns	ns	ns	ns	ns	-13 200	ns	-13 900	ns	ns	-400	ns	-7 400
Aquitaine	-11 000	-12 200	ns	ns	-12 100	-5 300	-5 600	-5 200	3 100	ns	-9 400	ns	-10 500	ns	ns	-500	-700	-5 100
Auvergne	2 200	ns	-3 900	3 900	-100	-7 600	-6 100	-12 200	5 800	ns	-16 200	-21 900	ns	ns	ns	ns	ns	-3 000
Basse-Normandie	-9 600	-16 400	-6 300	ns	-17 800	-5 700	ns	-9 100	ns	ns	-12 200	ns	ns	ns	ns	ns	2 100	-8 500
Bourgogne	-18 100	ns	ns	ns	-22 200	-7 600	-3 800	-15 100	ns	ns	-21 000	-22 200	ns	ns	ns	300	ns	-9 600
Bretagne	-10 500	-12 600	-6 500	ns	-11 800	-12 800	ns	-9 400	ns	-2 000	-4 100	-5 000	-4 800	ns	ns	ns	-300	-8 500
Centre	-20 600	ns	ns	ns	-23 500	-13 500	-4 200	-17 000	ns	ns	-22 200	-21 500	ns	-25 900	ns	-1 400	-1 400	-17 100
Ch.-Ardenne	-16 000	ns	-14 900	2 300	-21 000	-16 900	ns	-16 900	ns	ns	-21 900	-23 300	ns	ns	-16 400	-900	ns	-12 400
Corse	ns	ns	ns	ns	ns	-6 500	-11 300	-3 100	2 800	ns	ns	ns	ns	ns	ns	0	600	-2 900
Franche-Comté	-3 400	ns	-10 200	5 100	-28 200	-17 100	ns	ns	ns	ns	-25 700	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-5 500
Haute-Normandie	-17 900	ns	-11 000	ns	-23 500	-20 600	ns	-20 300	ns	ns	-17 900	-17 500	ns	ns	ns	ns	ns	-18 200
Ile-de-France	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-21 800	-22 500	ns	-22 600	ns	ns	0	-19 400
L-Roussillon	ns	ns	ns	ns	ns	-3 800	-400	ns	16 100	ns	-14 200	-13 700	ns	ns	ns	1 300	300	300
Limousin	900	ns	-3 000	ns	ns	-6 100	-6 000	-6 600	5 200	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-4 400
Lorraine	-12 100	ns	-6 700	6 800	-27 900	-18 200	ns	-22 700	ns	ns	-17 500	-19 000	ns	ns	ns	ns	ns	-14 300
Midi-Pyrénées	-7 400	ns	-5 700	ns	-10 400	-7 200	-5 100	-9 400	2 500	ns	-13 900	-12 300	-14 900	-15 200	ns	700	700	-6 600
Nord-Pas-de-Calais	-14 700	-16 600	ns	ns	-15 000	-14 500	ns	-14 800	ns	ns	-7 400	-9 600	ns	ns	-5 900	ns	ns	-11 800
Pays de la Loire	-11 300	-13 700	-7 600	ns	-17 600	-10 500	-9 800	-11 000	ns	ns	-8 300	ns	-12 000	ns	ns	1 600	-1 200	-8 900
Picardie	-21 900	ns	ns	ns	-25 000	-20 500	ns	-20 500	ns	ns	-23 100	-23 400	ns	ns	-25 100	ns	ns	-21 100
Poitou-Charentes	-19 600	-19 200	ns	ns	-25 500	-11 700	-12 600	-11 400	-4 500	ns	-16 200	-15 400	-17 900	-16 100	ns	-2 700	1 200	-11 600
PACA	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	8 100	ns	-10 400	-9 500	ns	ns	-13 800	-100	0	-300
Rhône-Alpes	-2 500	ns	-5 900	5 500	-11 400	-2 300	-2 300	-2 400	5 700	ns	-10 500	-6 600	-15 600	ns	ns	1 500	1 500	-1 700
<b>France</b>	<b>-9 800</b>	<b>-14 000</b>	<b>-6 900</b>	<b>5 000</b>	<b>-17 500</b>	<b>-8 800</b>	<b>-5 800</b>	<b>-11 400</b>	<b>2 500</b>	<b>-1 700</b>	<b>-15 700</b>	<b>-17 700</b>	<b>-13 200</b>	<b>-16 800</b>	<b>-10 600</b>	<b>100</b>	<b>200</b>	<b>-8 100</b>

Sources : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

**B1-32. Scénario S7B** (pertes/gains en % du revenu)

	Bovins-lait					Bovins-viande			Ovins	Grani	Grandes cultures					Viti-	Autres	Total
	Total	BL-MNL	BL-ML	BL-H	BL-D	Total	BV-S	BV-D	caprins	-vores	Total	GC-B	GC-M	GC-OP	GC-D	culture		
Alsace	-40%	-56%	ns	ns	-46%	ns	ns	ns	ns	ns	-54%	ns	-55%	ns	ns	-1%	ns	-22%
Aquitaine	-50%	-104%	ns	ns	-38%	-35%	-46%	-32%	33%	ns	-47%	ns	-52%	ns	ns	-3%	-4%	-30%
Auvergne	11%	ns	-33%	20%	0%	-32%	-25%	-58%	81%	ns	-125%	-184%	ns	ns	ns	ns	ns	-15%
Basse-Normandie	-36%	-61%	-25%	ns	-49%	-37%	ns	-62%	ns	ns	-41%	ns	ns	ns	ns	ns	7%	-35%
Bourgogne	-46%	ns	ns	ns	-52%	-27%	-12%	-71%	ns	ns	-99%	-93%	ns	ns	ns	0%	ns	-30%
Bretagne	-30%	-39%	-20%	ns	-27%	-52%	ns	-35%	ns	-5%	-18%	-35%	-24%	ns	ns	ns	-1%	-26%
Centre	-51%	ns	ns	ns	-58%	-46%	-14%	-59%	ns	ns	-86%	-84%	ns	-104%	ns	-3%	-11%	-62%
Ch.-Ardenne	-36%	ns	-34%	6%	-44%	-54%	ns	-54%	ns	ns	-57%	-59%	ns	ns	-43%	-1%	ns	-14%
Corse	ns	ns	ns	ns	ns	-33%	-65%	-15%	22%	ns	ns	ns	ns	ns	ns	0%	7%	-18%
Franche-Comté	-11%	ns	-30%	18%	-84%	-72%	ns	ns	ns	ns	-208%	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-18%
Haute-Normandie	-52%	ns	-40%	ns	-60%	-134%	ns	-138%	ns	ns	-127%	-124%	ns	ns	ns	ns	ns	-69%
Ile-de-France	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-67%	-71%	ns	-57%	ns	ns	0%	-64%
L-Roussillon	ns	ns	ns	ns	ns	-15%	-1%	ns	85%	ns	-635%	-964%	ns	ns	ns	-68%	4%	7%
Limousin	3%	ns	-8%	ns	ns	-24%	-22%	-35%	55%	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-18%
Lorraine	-27%	ns	-18%	22%	-45%	-61%	ns	-67%	ns	ns	-64%	-59%	ns	ns	ns	ns	ns	-38%
Midi-Pyrénées	-28%	ns	-22%	ns	-36%	-35%	-24%	-50%	15%	ns	-87%	-77%	-73%	-116%	ns	8%	4%	-35%
Nord-Pas-de-Calais	-50%	-53%	ns	ns	-54%	-86%	ns	-88%	ns	ns	-34%	-50%	ns	ns	-25%	ns	ns	-48%
Pays de la Loire	-32%	-38%	-23%	ns	-47%	-36%	-33%	-38%	ns	ns	-35%	ns	-35%	ns	ns	7%	-4%	-28%
Picardie	-72%	ns	ns	ns	-84%	-123%	ns	-123%	ns	ns	-80%	-92%	ns	ns	-65%	ns	ns	-66%
Poitou-Charentes	-44%	-42%	ns	ns	-53%	-41%	-50%	-39%	-18%	ns	-64%	-68%	-78%	-50%	ns	-5%	8%	-35%
PACA	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	46%	ns	-119%	-140%	ns	ns	-72%	0%	0%	-1%
Rhône-Alpes	-11%	ns	-26%	26%	-49%	-14%	-11%	-16%	34%	ns	-71%	-49%	-97%	ns	ns	6%	5%	-8%
<b>France</b>	<b>-31%</b>	<b>-45%</b>	<b>-24%</b>	<b>21%</b>	<b>-46%</b>	<b>-38%</b>	<b>-23%</b>	<b>-52%</b>	<b>15%</b>	<b>-5%</b>	<b>-68%</b>	<b>-75%</b>	<b>-64%</b>	<b>-86%</b>	<b>-35%</b>	<b>0%</b>	<b>1%</b>	<b>-29%</b>

Sources : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

**B1-33. Scénario S7C (pertes/gains en euros par exploitation)**

	Bovins-lait				Bovins-viande			Ovins	Grani	Grandes cultures					Viti-	Autres	Total	
	Total	BL-MNL	BL-ML	BL-H	BL-D	Total	BV-S	BV-D	caprins	-vores	Total	GC-B	GC-M	GC-OP	GC-D	culture		
Alsace	-11 200	-19 600	ns	ns	-16 000	ns	ns	ns	ns	ns	-13 500	ns	-14 300	ns	ns	-600	ns	-7 900
Aquitaine	-10 800	-13 300	ns	ns	-11 300	-3 200	-4 800	-2 700	5 900	ns	-10 500	ns	-11 600	ns	ns	-600	-1 600	-4 700
Auvergne	12 600	ns	9 200	13 700	11 100	-6 300	-4 700	-11 300	9 100	ns	-19 500	-22 500	ns	ns	ns	ns	ns	2 200
Basse-Normandie	-12 000	-18 700	-8 100	ns	-19 400	-10 200	ns	-11 900	ns	ns	-16 300	ns	ns	ns	ns	ns	-300	-11 500
Bourgogne	-24 200	ns	ns	ns	-29 400	-12 500	-9 000	-19 400	ns	ns	-24 000	-25 000	ns	ns	ns	0	ns	-13 300
Bretagne	-12 000	-13 600	-8 200	ns	-12 600	-14 300	ns	-10 500	ns	-2 600	-4 200	-5 000	-5 100	ns	ns	ns	-400	-9 600
Centre	-20 300	ns	ns	ns	-22 800	-14 500	-6 500	-17 600	ns	ns	-22 500	-21 800	ns	-26 200	ns	-1 900	-1 600	-17 600
Ch.-Ardenne	-20 800	ns	-17 900	-6 600	-25 500	-20 900	ns	-20 900	ns	ns	-24 400	-25 600	ns	ns	-19 900	-1 100	ns	-14 500
Corse	ns	ns	ns	ns	ns	6 100	3 000	8 200	11 600	ns	ns	ns	ns	ns	ns	2 100	600	5 500
Franche-Comté	-400	ns	-11 700	9 700	-27 200	-16 300	ns	ns	ns	ns	-26 700	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-3 100
Haute-Normandie	-19 800	ns	-12 700	ns	-25 200	-20 900	ns	-20 600	ns	ns	-18 300	-17 800	ns	ns	ns	ns	ns	-19 400
Ile-de-France	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-24 200	-25 100	ns	-24 100	ns	ns	-900	-21 600
L-Roussillon	ns	ns	ns	ns	ns	4 100	5 400	ns	24 200	ns	-16 800	-15 100	ns	ns	ns	-300	0	200
Limousin	4 400	ns	600	ns	ns	-5 600	-5 700	-5 300	4 800	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-3 800
Lorraine	-17 900	ns	-13 800	1 600	-33 200	-22 300	ns	-24 900	ns	ns	-18 500	-20 100	ns	ns	ns	ns	ns	-19 100
Midi-Pyrénées	-900	ns	4 500	ns	-8 900	-1 200	1 900	-4 400	9 500	ns	-15 700	-14 900	-16 100	-16 900	ns	-1 700	-400	-3 000
Nord-Pas-de-Calais	-15 800	-17 300	ns	ns	-15 900	-14 700	ns	-15 000	ns	ns	-8 000	-10 300	ns	ns	-6 400	ns	ns	-12 600
Pays de la Loire	-14 100	-16 400	-10 200	ns	-18 900	-13 300	-13 900	-12 900	ns	ns	-8 900	ns	-12 800	ns	ns	-200	-1 400	-11 200
Picardie	-24 100	ns	ns	ns	-28 100	-21 600	ns	-21 600	ns	ns	-24 200	-24 300	ns	ns	-26 100	ns	ns	-22 500
Poitou-Charentes	-21 100	-20 300	ns	ns	-27 000	-11 400	-12 000	-11 200	-3 700	ns	-17 400	-15 900	-18 400	-18 900	ns	-3 000	-100	-12 100
PACA	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	22 700	ns	-8 700	-9 000	ns	ns	-8 300	-500	300	2 000
Rhône-Alpes	3 600	ns	3 300	11 500	-9 100	-100	600	-600	10 700	ns	-11 300	-7 100	-18 100	ns	ns	100	-800	600
<b>France</b>	<b>-9 500</b>	<b>-15 200</b>	<b>-6 500</b>	<b>9 100</b>	<b>-18 400</b>	<b>-8 300</b>	<b>-5 600</b>	<b>-10 800</b>	<b>6 600</b>	<b>-2 100</b>	<b>-17 000</b>	<b>-19 000</b>	<b>-14 300</b>	<b>-18 800</b>	<b>-10 900</b>	<b>-700</b>	<b>-400</b>	<b>-8 100</b>

Sources : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

**B1-34. Scénario S7C (pertes/gains en % du revenu)**

	Bovins-lait					Bovins-viande			Ovins	Grani	Grandes cultures					Viti-	Autres	Total
	Total	BL-MNL	BL-ML	BL-H	BL-D	Total	BV-S	BV-D	caprins	-vores	Total	GC-B	GC-M	GC-OP	GC-D	culture		
Alsace	-38%	-60%	ns	ns	-48%	ns	ns	ns	ns	ns	-55%	ns	-56%	ns	ns	-1%	ns	-23%
Aquitaine	-49%	-113%	ns	ns	-36%	-22%	-40%	-17%	63%	ns	-52%	ns	-57%	ns	ns	-4%	-9%	-27%
Auvergne	64%	ns	78%	70%	35%	-27%	-19%	-54%	125%	ns	-150%	-189%	ns	ns	ns	ns	ns	11%
Basse-Normandie	-45%	-70%	-32%	ns	-54%	-66%	ns	-81%	ns	ns	-54%	ns	ns	ns	ns	ns	-1%	-47%
Bourgogne	-62%	ns	ns	ns	-69%	-45%	-29%	-91%	ns	ns	-113%	-105%	ns	ns	ns	0%	ns	-42%
Bretagne	-34%	-42%	-25%	ns	-29%	-59%	ns	-38%	ns	-6%	-19%	-35%	-26%	ns	ns	ns	-1%	-29%
Centre	-50%	ns	ns	ns	-57%	-49%	-21%	-60%	ns	ns	-87%	-85%	ns	-105%	ns	-5%	-12%	-63%
Ch.-Ardenne	-47%	ns	-41%	-18%	-54%	-66%	ns	-66%	ns	ns	-64%	-65%	ns	ns	-52%	-1%	ns	-17%
Corse	ns	ns	ns	ns	ns	31%	17%	40%	91%	ns	ns	ns	ns	ns	ns	9%	7%	34%
Franche-Comté	-1%	ns	-35%	33%	-81%	-69%	ns	ns	ns	ns	-217%	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-10%
Haute-Normandie	-57%	ns	-46%	ns	-64%	-136%	ns	-140%	ns	ns	-130%	-126%	ns	ns	ns	ns	ns	-74%
Ile-de-France	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-74%	-79%	ns	-61%	ns	ns	-6%	-70%
L-Roussillon	ns	ns	ns	ns	ns	16%	16%	ns	128%	ns	-756%	-1066%	ns	ns	ns	17%	0%	5%
Limousin	15%	ns	2%	ns	ns	-22%	-21%	-28%	51%	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-16%
Lorraine	-39%	ns	-37%	5%	-53%	-74%	ns	-73%	ns	ns	-68%	-63%	ns	ns	ns	ns	ns	-51%
Midi-Pyrénées	-3%	ns	17%	ns	-31%	-6%	9%	-23%	57%	ns	-98%	-94%	-79%	-129%	ns	-19%	-3%	-16%
Nord-Pas-de-Calais	-54%	-55%	ns	ns	-57%	-87%	ns	-90%	ns	ns	-37%	-54%	ns	ns	-28%	ns	ns	-51%
Pays de la Loire	-39%	-45%	-30%	ns	-50%	-46%	-47%	-45%	ns	ns	-38%	ns	-38%	ns	ns	-1%	-5%	-35%
Picardie	-79%	ns	ns	ns	-95%	-129%	ns	-129%	ns	ns	-84%	-96%	ns	ns	-67%	ns	ns	-70%
Poitou-Charentes	-48%	-45%	ns	ns	-56%	-40%	-47%	-38%	-15%	ns	-68%	-70%	-81%	-59%	ns	-6%	-1%	-37%
PACA	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	130%	ns	-100%	-133%	ns	ns	-43%	-2%	1%	9%
Rhône-Alpes	16%	ns	14%	54%	-39%	0%	3%	-4%	64%	ns	-77%	-53%	-113%	ns	ns	0%	-3%	3%
<b>France</b>	<b>-30%</b>	<b>-48%</b>	<b>-22%</b>	<b>38%</b>	<b>-49%</b>	<b>-36%</b>	<b>-23%</b>	<b>-49%</b>	<b>40%</b>	<b>-6%</b>	<b>-74%</b>	<b>-80%</b>	<b>-69%</b>	<b>-96%</b>	<b>-36%</b>	<b>-2%</b>	<b>-2%</b>	<b>-29%</b>

Sources : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

**B1-35. Scénario S7D (pertes/gains en euros par exploitation)**

	Bovins-lait					Bovins-viande			Ovins	Grani	Grandes cultures					Viti-	Autres	Total
	Total	BL-MNL	BL-ML	BL-H	BL-D	Total	BV-S	BV-D	caprins	-vores	Total	GC-B	GC-M	GC-OP	GC-D	culture		
Alsace	-10 000	-16 400	ns	ns	-13 300	ns	ns	ns	ns	ns	-10 800	ns	-11 700	ns	ns	3 400	ns	-4 900
Aquitaine	-9 800	-11 400	ns	ns	-10 400	-5 600	-7 000	-5 100	2 200	ns	-7 400	ns	-8 700	ns	ns	4 900	4 300	-3 100
Auvergne	-1 800	ns	-4 000	-900	-3 800	-15 300	-15 000	-16 200	800	ns	-17 300	-20 300	ns	ns	ns	ns	ns	-8 400
Basse-Normandie	-9 500	-15 700	-5 900	ns	-16 200	-9 300	ns	-9 500	ns	ns	-13 200	ns	ns	ns	ns	ns	7 800	-9 200
Bourgogne	-21 800	ns	ns	ns	-26 200	-15 800	-13 300	-20 600	ns	ns	-22 100	-23 100	ns	ns	ns	5 100	ns	-13 400
Bretagne	-9 100	-10 900	-5 400	ns	-9 300	-12 300	ns	-8 200	ns	100	-1 000	-1 700	-2 700	ns	ns	ns	8 700	-6 600
Centre	-18 200	ns	ns	ns	-20 900	-15 200	-9 600	-17 300	ns	ns	-20 000	-19 500	ns	-23 500	ns	2 700	6 300	-15 600
Ch.-Ardenne	-18 200	ns	-15 800	-5 000	-22 400	-19 700	ns	-19 700	ns	ns	-22 000	-23 100	ns	ns	-17 300	4 000	ns	-11 100
Corse	ns	ns	ns	ns	ns	-6 900	-11 500	-3 700	1 600	ns	ns	ns	ns	ns	ns	5 900	4 600	-1 900
Franche-Comté	-6 600	ns	-12 800	300	-26 300	-18 900	ns	ns	ns	ns	-24 700	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-7 800
Haute-Normandie	-16 800	ns	-10 200	ns	-21 800	-18 500	ns	-18 200	ns	ns	-15 100	-15 600	ns	ns	ns	ns	ns	-16 400
Ile-de-France	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-21 200	-22 100	ns	-21 300	ns	ns	11 300	-17 400
L-Roussillon	ns	ns	ns	ns	ns	-11 200	-10 000	ns	6 700	ns	-14 000	-12 500	ns	ns	ns	2 500	5 100	400
Limousin	-2 500	ns	-4 900	ns	ns	-11 500	-11 700	-10 400	-700	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-9 600
Lorraine	-16 700	ns	-11 300	-2 600	-29 900	-21 100	ns	-23 600	ns	ns	-16 400	-17 800	ns	ns	ns	ns	ns	-17 900
Midi-Pyrénées	-6 700	ns	-4 200	ns	-10 500	-9 100	-8 300	-9 900	-400	ns	-13 300	-12 900	-13 300	-14 800	ns	3 800	5 500	-7 100
Nord-Pas-de-Calais	-12 900	-14 400	ns	ns	-12 900	-12 200	ns	-12 400	ns	ns	-5 200	-7 700	ns	ns	-3 600	ns	ns	-9 800
Pays de la Loire	-11 100	-13 400	-7 500	ns	-15 500	-11 900	-12 600	-11 400	ns	ns	-6 200	ns	-9 600	ns	ns	3 400	8 100	-8 400
Picardie	-21 200	ns	ns	ns	-25 000	-19 300	ns	-19 300	ns	ns	-21 400	-21 700	ns	ns	-22 800	ns	ns	-19 700
Poitou-Charentes	-18 300	-17 300	ns	ns	-23 700	-11 700	-12 900	-11 300	-4 200	ns	-15 200	-13 500	-16 400	-16 700	ns	-200	4 500	-10 500
PACA	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-3 500	ns	-7 800	-7 600	ns	ns	-9 600	3 600	6 100	1 700
Rhône-Alpes	-4 700	ns	-5 900	100	-10 700	-6 000	-9 100	-3 700	2 700	ns	-9 300	-4 400	-15 300	ns	ns	4 300	4 400	-2 500
<b>France</b>	<b>-10 200</b>	<b>-12 700</b>	<b>-7 000</b>	<b>-600</b>	<b>-16 400</b>	<b>-11 800</b>	<b>-11 500</b>	<b>-12 100</b>	<b>-1 300</b>	<b>300</b>	<b>-14 400</b>	<b>-16 500</b>	<b>-11 600</b>	<b>-16 700</b>	<b>-7 800</b>	<b>3 400</b>	<b>5 800</b>	<b>-8 100</b>

Sources : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes



**B1-36. Scénario S7D (pertes/gains en % du revenu)**

	Bovins-lait					Bovins-viande			Ovins	Grani	Grandes cultures					Viti-	Autres	Total
	Total	BL-MNL	BL-ML	BL-H	BL-D	Total	BV-S	BV-D	caprins	-vores	Total	GC-B	GC-M	GC-OP	GC-D	culture		
Alsace	-34%	-50%	ns	ns	-39%	ns	ns	ns	ns	ns	-44%	ns	-46%	ns	ns	7%	ns	-15%
Aquitaine	-45%	-97%	ns	ns	-33%	-38%	-58%	-32%	24%	ns	-37%	ns	-42%	ns	ns	32%	25%	-18%
Auvergne	-9%	ns	-34%	-5%	-12%	-64%	-60%	-77%	11%	ns	-133%	-171%	ns	ns	ns	ns	ns	-41%
Basse-Normandie	-35%	-59%	-23%	ns	-45%	-60%	ns	-65%	ns	ns	-44%	ns	ns	ns	ns	ns	25%	-37%
Bourgogne	-56%	ns	ns	ns	-62%	-57%	-43%	-97%	ns	ns	-104%	-97%	ns	ns	ns	9%	ns	-42%
Bretagne	-26%	-34%	-16%	ns	-21%	-50%	ns	-30%	ns	0%	-4%	-12%	-14%	ns	ns	ns	26%	-20%
Centre	-45%	ns	ns	ns	-52%	-51%	-31%	-60%	ns	ns	-77%	-76%	ns	-94%	ns	7%	48%	-56%
Ch.-Ardenne	-41%	ns	-36%	-14%	-47%	-63%	ns	-63%	ns	ns	-58%	-59%	ns	ns	-45%	2%	ns	-13%
Corse	ns	ns	ns	ns	ns	-35%	-66%	-18%	13%	ns	ns	ns	ns	ns	ns	25%	54%	-12%
Franche-Comté	-21%	ns	-38%	1%	-78%	-80%	ns	ns	ns	ns	-201%	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-26%
Haute-Normandie	-49%	ns	-37%	ns	-56%	-121%	ns	-124%	ns	ns	-108%	-111%	ns	ns	ns	ns	ns	-62%
Ile-de-France	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-64%	-70%	ns	-53%	ns	ns	75%	-57%
L-Roussillon	ns	ns	ns	ns	ns	-44%	-30%	ns	36%	ns	-630%	-877%	ns	ns	ns	-127%	65%	11%
Limousin	-9%	ns	-14%	ns	ns	-45%	-43%	-55%	-7%	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-40%
Lorraine	-37%	ns	-30%	-8%	-48%	-70%	ns	-69%	ns	ns	-60%	-56%	ns	ns	ns	ns	ns	-47%
Midi-Pyrénées	-26%	ns	-16%	ns	-37%	-45%	-39%	-53%	-2%	ns	-83%	-81%	-65%	-113%	ns	42%	38%	-38%
Nord-Pas-de-Calais	-44%	-46%	ns	ns	-46%	-72%	ns	-74%	ns	ns	-24%	-40%	ns	ns	-15%	ns	ns	-40%
Pays de la Loire	-31%	-37%	-23%	ns	-41%	-41%	-43%	-40%	ns	ns	-26%	ns	-28%	ns	ns	14%	28%	-26%
Picardie	-70%	ns	ns	ns	-84%	-115%	ns	-115%	ns	ns	-74%	-85%	ns	ns	-59%	ns	ns	-61%
Poitou-Charentes	-42%	-38%	ns	ns	-49%	-41%	-51%	-38%	-17%	ns	-60%	-60%	-72%	-52%	ns	0%	29%	-32%
PACA	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-20%	ns	-91%	-112%	ns	ns	-50%	13%	24%	7%
Rhône-Alpes	-20%	ns	-26%	0%	-46%	-35%	-43%	-26%	16%	ns	-64%	-33%	-95%	ns	ns	17%	16%	-12%
<b>France</b>	<b>-32%</b>	<b>-40%</b>	<b>-24%</b>	<b>-3%</b>	<b>-44%</b>	<b>-51%</b>	<b>-46%</b>	<b>-55%</b>	<b>-8%</b>	<b>1%</b>	<b>-63%</b>	<b>-70%</b>	<b>-56%</b>	<b>-85%</b>	<b>-26%</b>	<b>8%</b>	<b>27%</b>	<b>-29%</b>

Sources : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

**B1-37. Scénario S7E** (pertes/gains en euros par exploitation)

	Bovins-lait				Bovins-viande			Ovins	Grani	Grandes cultures					Viti-	Autres	Total	
	Total	BL-MNL	BL-ML	BL-H	BL-D	Total	BV-S	BV-D	caprins	-vores	Total	GC-B	GC-M	GC-OP	GC-D	culture		
Alsace	-9 700	-16 200	ns	ns	-12 700	ns	ns	ns	ns	ns	-11 000	ns	-11 600	ns	ns	-500	ns	-6 500
Aquitaine	-9 800	-11 400	ns	ns	-10 500	-5 900	-6 600	-5 700	1 700	ns	-8 500	ns	-9 600	ns	ns	-400	-900	-5 000
Auvergne	-1 200	ns	-3 700	-300	-3 100	-13 200	-13 000	-13 700	1 400	ns	-15 900	-18 200	ns	ns	ns	ns	ns	-7 200
Basse-Normandie	-8 900	-15 200	-5 400	ns	-14 700	-8 200	ns	-8 600	ns	ns	-12 900	ns	ns	ns	ns	ns	-100	-8 600
Bourgogne	-18 700	ns	ns	ns	-22 300	-12 800	-10 800	-16 700	ns	ns	-18 000	-18 800	ns	ns	ns	0	ns	-11 700
Bretagne	-9 200	-10 900	-5 400	ns	-9 700	-12 400	ns	-8 200	ns	-1 600	-2 700	-3 300	-3 400	ns	ns	ns	-200	-7 400
Centre	-16 100	ns	ns	ns	-18 400	-12 000	-7 200	-13 800	ns	ns	-17 100	-16 600	ns	-19 200	ns	-1 400	-1 200	-13 600
Ch.-Ardenne	-14 200	ns	-13 100	-2 600	-17 500	-16 300	ns	-16 300	ns	ns	-19 100	-20 100	ns	ns	-15 600	-800	ns	-11 000
Corse	ns	ns	ns	ns	ns	-4 400	-8 800	-1 300	2 500	ns	ns	ns	ns	ns	ns	100	600	-1 700
Franche-Comté	-4 600	ns	-9 900	1 600	-22 600	-16 200	ns	ns	ns	ns	-20 900	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-6 000
Haute-Normandie	-15 500	ns	-9 200	ns	-20 000	-16 600	ns	-16 300	ns	ns	-13 400	-13 700	ns	ns	ns	ns	ns	-15 000
Ile-de-France	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-18 600	-19 400	ns	-17 900	ns	ns	-700	-16 600
L-Roussillon	ns	ns	ns	ns	ns	-7 400	-6 000	ns	10 300	ns	-14 500	-13 100	ns	ns	ns	-400	100	-1 600
Limousin	-1 600	ns	-4 700	ns	ns	-10 000	-10 000	-9 700	-100	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-8 300
Lorraine	-13 800	ns	-9 400	-1 000	-25 300	-17 900	ns	-20 100	ns	ns	-13 000	-14 300	ns	ns	ns	ns	ns	-14 900
Midi-Pyrénées	-6 700	ns	-4 300	ns	-10 500	-8 100	-7 100	-9 300	0	ns	-12 400	-11 500	-13 600	-13 100	ns	-900	-200	-7 000
Nord-Pas-de-Calais	-12 900	-14 600	ns	ns	-12 900	-12 000	ns	-12 300	ns	ns	-5 900	-8 200	ns	ns	-4 500	ns	ns	-10 100
Pays de la Loire	-10 600	-13 300	-7 000	ns	-14 600	-11 000	-11 800	-10 600	ns	ns	-6 000	ns	-9 400	ns	ns	-100	-900	-8 700
Picardie	-19 300	ns	ns	ns	-22 700	-16 900	ns	-16 900	ns	ns	-19 400	-19 800	ns	ns	-20 600	ns	ns	-18 000
Poitou-Charentes	-16 800	-16 800	ns	ns	-21 600	-10 000	-11 200	-9 600	-2 600	ns	-13 000	-11 800	-14 800	-13 200	ns	-2 100	100	-9 500
PACA	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-1 500	ns	-8 900	-8 600	ns	ns	-11 000	-400	100	-1 600
Rhône-Alpes	-4 500	ns	-5 900	300	-10 400	-4 300	-6 600	-2 600	3 300	ns	-9 600	-5 300	-15 100	ns	ns	100	-800	-3 300
<b>France</b>	<b>-9 400</b>	<b>-12 600</b>	<b>-6 400</b>	<b>200</b>	<b>-15 100</b>	<b>-10 200</b>	<b>-9 800</b>	<b>-10 700</b>	<b>-200</b>	<b>-1 400</b>	<b>-13 200</b>	<b>-14 700</b>	<b>-11 600</b>	<b>-14 100</b>	<b>-8 600</b>	<b>-500</b>	<b>-300</b>	<b>-8 100</b>

Sources : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

**B1-38. Scénario S7E (pertes/gains en % du revenu)**

	Bovins-lait					Bovins-viande			Ovins	Grani	Grandes cultures					Viti-	Autres	Total
	Total	BL-MNL	BL-ML	BL-H	BL-D	Total	BV-S	BV-D	caprins	-vores	Total	GC-B	GC-M	GC-OP	GC-D	culture		
Alsace	-33%	-50%	ns	ns	-38%	ns	ns	ns	ns	ns	-45%	ns	-46%	ns	ns	-1%	ns	-19%
Aquitaine	-45%	-97%	ns	ns	-33%	-40%	-55%	-35%	18%	ns	-42%	ns	-47%	ns	ns	-2%	-5%	-29%
Auvergne	-6%	ns	-31%	-1%	-10%	-55%	-53%	-65%	19%	ns	-123%	-153%	ns	ns	ns	ns	ns	-35%
Basse-Normandie	-33%	-57%	-21%	ns	-41%	-53%	ns	-58%	ns	ns	-43%	ns	ns	ns	ns	ns	0%	-35%
Bourgogne	-48%	ns	ns	ns	-52%	-46%	-35%	-79%	ns	ns	-85%	-79%	ns	ns	ns	0%	ns	-37%
Bretagne	-26%	-34%	-16%	ns	-22%	-51%	ns	-30%	ns	-4%	-12%	-23%	-17%	ns	ns	ns	-1%	-22%
Centre	-40%	ns	ns	ns	-46%	-41%	-23%	-48%	ns	ns	-66%	-65%	ns	-77%	ns	-4%	-9%	-49%
Ch.-Ardenne	-32%	ns	-30%	-7%	-37%	-52%	ns	-52%	ns	ns	-50%	-51%	ns	ns	-41%	-1%	ns	-13%
Corse	ns	ns	ns	ns	ns	-22%	-50%	-6%	19%	ns	ns	ns	ns	ns	ns	1%	7%	-11%
Franche-Comté	-15%	ns	-29%	5%	-67%	-68%	ns	ns	ns	ns	-170%	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-20%
Haute-Normandie	-45%	ns	-33%	ns	-51%	-109%	ns	-111%	ns	ns	-96%	-97%	ns	ns	ns	ns	ns	-57%
Ile-de-France	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-57%	-61%	ns	-45%	ns	ns	-5%	-54%
L-Roussillon	ns	ns	ns	ns	ns	-29%	-18%	ns	54%	ns	-650%	-924%	ns	ns	ns	20%	2%	-42%
Limousin	-5%	ns	-13%	ns	ns	-39%	-37%	-51%	-1%	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-34%
Lorraine	-30%	ns	-25%	-3%	-41%	-60%	ns	-59%	ns	ns	-48%	-45%	ns	ns	ns	ns	ns	-39%
Midi-Pyrénées	-26%	ns	-17%	ns	-37%	-40%	-33%	-49%	0%	ns	-78%	-73%	-67%	-100%	ns	-10%	-1%	-37%
Nord-Pas-de-Calais	-44%	-47%	ns	ns	-46%	-71%	ns	-73%	ns	ns	-28%	-43%	ns	ns	-19%	ns	ns	-41%
Pays de la Loire	-30%	-36%	-21%	ns	-39%	-38%	-40%	-37%	ns	ns	-26%	ns	-28%	ns	ns	-1%	-3%	-27%
Picardie	-63%	ns	ns	ns	-77%	-101%	ns	-101%	ns	ns	-67%	-78%	ns	ns	-53%	ns	ns	-56%
Poitou-Charentes	-38%	-37%	ns	ns	-44%	-35%	-44%	-32%	-11%	ns	-51%	-52%	-65%	-41%	ns	-4%	0%	-29%
PACA	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	ns	-9%	ns	-103%	-127%	ns	ns	-58%	-1%	0%	-7%
Rhône-Alpes	-19%	ns	-26%	2%	-44%	-25%	-31%	-18%	20%	ns	-65%	-39%	-94%	ns	ns	1%	-3%	-16%
<b>France</b>	<b>-30%</b>	<b>-40%</b>	<b>-22%</b>	<b>1%</b>	<b>-40%</b>	<b>-44%</b>	<b>-40%</b>	<b>-49%</b>	<b>-1%</b>	<b>-4%</b>	<b>-57%</b>	<b>-62%</b>	<b>-56%</b>	<b>-72%</b>	<b>-29%</b>	<b>-1%</b>	<b>-1%</b>	<b>-29%</b>

Sources : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

## **ANNEXE B2 : REGIONS ADMINISTRATIVES \* TYPES DE PRODUCTION**

### **Les effets des scénarios de politique agricole sur le revenu des exploitations**

- B-2-1. Scénario S1 – en euros
- B-2-2. Scénario S1 – en % du résultat courant
- B-2-3. Scénario S2 – en euros
- B-2-4. Scénario S2 – en % du résultat courant
- B-2-5. Scénario S3A – en euros
- B-2-6. Scénario S3A – en % du résultat courant
- B-2-7. Scénario S3B – en euros
- B-2-8. Scénario S3B – en % du résultat courant
- B-2-9. Scénario S3C – en euros
- B-2-10. Scénario S3C – en % du résultat courant
- B-2-11. Scénario S3D – en euros
- B-2-12. Scénario S3D – en % du résultat courant
- B-2-13. Scénario S3E – en euros
- B-2-14. Scénario S3E – en % du résultat courant
- B-2-15. Scénario S4 – en euros
- B-2-16. Scénario S4 – en % du résultat courant
- B-2-17. Scénario S5 – en euros
- B-2-18. Scénario S5 – en % du résultat courant
- B-2-19. Scénario S6A – en euros
- B-2-20. Scénario S6A – en % du résultat courant
- B-2-21. Scénario S6B – en euros
- B-2-22. Scénario S6B – en % du résultat courant
- B-2-23. Scénario S6C – en euros
- B-2-24. Scénario S6C – en % du résultat courant
- B-2-25. Scénario S6D – en euros
- B-2-26. Scénario S6D – en % du résultat courant
- B-2-27. Scénario S6E – en euros
- B-2-28. Scénario S6E – en % du résultat courant
- B-2-29. Scénario S7A – en euros
- B-2-30. Scénario S7A – en % du résultat courant
- B-2-31. Scénario S7B – en euros
- B-32. Scénario S7B – en % du résultat courant
- B-2-33. Scénario S7C – en euros
- B-2-34. Scénario S7C – en % du résultat courant
- B-2-35. Scénario S7D – en euros
- B-23-6. Scénario S7D – en % du résultat courant
- B-2-37. Scénario S7E – en euros
- B-2-38 Scénario S7E – en % du résultat courant

**B2-1. Scénario S1 (pertes/gains en euros par exploitation)**

	Classes de dimension économique (MBS)						Ensemble
	30 UDE <	30-40 UDE	40-60 UDE	60-80 UDE	80-100 UDE	>100 UDE	
<b>Bovins-lait</b>	<b>2 700</b>	<b>2 900</b>	<b>2 000</b>	<b>400</b>	<b>-500</b>	<b>-2 500</b>	<b>500</b>
* Spécialisé - Maïs non limité	ns	-1 700	-1 300	-3 300	-4 800	-8 400	-3 600
* Spécialisé - Maïs limité	1 000	2 200	2 600	1 900	2 200	3 400	2 200
* Spécialisé - Herbager	4 700	6 300	7 300	6 500	10 800	11 800	6 700
* Diversifié	ns	1 300	300	-500	-1 300	-2 700	-1 400
<b>Bovins-viande</b>	<b>1 000</b>	<b>-1 000</b>	<b>-400</b>	<b>-2 900</b>	<b>-1 700</b>	<b>-1 800</b>	<b>-600</b>
* Spécialisé	-200	-1 200	-800	-4 600	-4 200	-6 900	-1 100
* Diversifié	3 400	-800	0	-1 900	-1 300	-1 300	-100
<b>Ovins-caprins</b>	<b>6 800</b>	<b>6 600</b>	<b>9 200</b>	<b>5 000</b>	<b>8 600</b>	<b>7 800</b>	<b>7 300</b>
<b>Granivores</b>	<b>1 000</b>	<b>ns</b>	<b>2 200</b>	<b>600</b>	<b>ns</b>	<b>1 200</b>	<b>1 200</b>
<b>Grandes cultures</b>	<b>-500</b>	<b>-700</b>	<b>-1 900</b>	<b>-1 900</b>	<b>-2 200</b>	<b>-3 600</b>	<b>-2 100</b>
* Blé (orientation)	-400	-500	-1 500	-1 400	-2 200	-4 100	-2 200
* Maïs grain	-1 300	-1 400	-2 700	-4 200	-5 400	-8 800	-3 900
* Oléagineux	ns	-900	-1 300	-900	-800	-2 200	-1 100
* Autres	ns	ns	-1 900	1 000	400	2 000	1 000
<b>Viticulture</b>	<b>200</b>	<b>0</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>400</b>	<b>-100</b>	<b>100</b>
<b>Autres</b>	<b>200</b>	<b>300</b>	<b>100</b>	<b>500</b>	<b>500</b>	<b>400</b>	<b>300</b>
<b>Ensemble</b>	<b>1 400</b>	<b>900</b>	<b>900</b>	<b>-700</b>	<b>-600</b>	<b>-1 700</b>	<b>0</b>

Sources : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

**B2-2. Scénario S1 (pertes/gains en % du revenu)**

	Classes de dimension économique (MBS)						Ensemble
	30 UDE <	30-40 UDE	40-60 UDE	60-80 UDE	80-100 UDE	>100 UDE	
<b>Bovins-lait</b>	<b>18%</b>	<b>17%</b>	<b>9%</b>	<b>1%</b>	<b>-1%</b>	<b>-5%</b>	<b>2%</b>
* Spécialisé - Maïs non limité	ns	-8%	-6%	-13%	-12%	-14%	-11%
* Spécialisé - Maïs limité	7%	14%	11%	6%	5%	6%	8%
* Spécialisé - Herbager	28%	36%	31%	20%	27%	17%	28%
* Diversifié	ns	12%	1%	-2%	-4%	-5%	-4%
<b>Bovins-viande</b>	<b>7%</b>	<b>-5%</b>	<b>-2%</b>	<b>-10%</b>	<b>-5%</b>	<b>-4%</b>	<b>-3%</b>
* Spécialisé	-1%	-5%	-3%	-12%	-9%	-10%	-5%
* Diversifié	45%	-6%	0%	-8%	-4%	-3%	-1%
<b>Ovins-caprins</b>	<b>71%</b>	<b>44%</b>	<b>55%</b>	<b>25%</b>	<b>37%</b>	<b>18%</b>	<b>44%</b>
<b>Granivores</b>	<b>6%</b>	<b>ns</b>	<b>13%</b>	<b>2%</b>	<b>ns</b>	<b>2%</b>	<b>3%</b>
<b>Grandes cultures</b>	<b>-9%</b>	<b>-6%</b>	<b>-13%</b>	<b>-10%</b>	<b>-9%</b>	<b>-9%</b>	<b>-9%</b>
* Blé (orientation)	-7%	-5%	-10%	-8%	-9%	-10%	-9%
* Maïs grain	-49%	-11%	-16%	-17%	-19%	-21%	-19%
* Oléagineux	ns	-13%	-15%	-5%	-3%	-6%	-6%
* Autres	ns	ns	-13%	3%	1%	5%	3%
<b>Viticulture</b>	<b>3%</b>	<b>0%</b>	<b>1%</b>	<b>0%</b>	<b>1%</b>	<b>0%</b>	<b>0%</b>
<b>Autres</b>	<b>1%</b>	<b>1%</b>	<b>0%</b>	<b>2%</b>	<b>3%</b>	<b>2%</b>	<b>1%</b>
<b>Ensemble</b>	<b>11%</b>	<b>6%</b>	<b>5%</b>	<b>-3%</b>	<b>-2%</b>	<b>-3%</b>	<b>0%</b>

Sources : RICA France 2001-2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

**B2-3. Scénario S2** (pertes/gains en euros par exploitation)

	Classes de dimension économique (MBS)						Ensemble
	30 UDE <	30-40 UDE	40-60 UDE	60-80 UDE	80-100 UDE	>100 UDE	
<b>Bovins-lait</b>	<b>5 000</b>	<b>4 700</b>	<b>2 500</b>	<b>0</b>	<b>-1 400</b>	<b>-6 300</b>	<b>0</b>
* Spécialisé - Maïs non limité	ns	-2 600	-3 100	-5 400	-7 700	-12 700	-6 000
* Spécialisé - Maïs limité	2 000	3 000	2 700	1 600	2 000	1 900	2 300
* Spécialisé - Herbager	8 400	10 800	12 900	12 600	16 600	19 400	11 600
* Diversifié	ns	900	-700	-2 100	-2 700	-7 400	-4 100
<b>Bovins-viande</b>	<b>3 300</b>	<b>800</b>	<b>1 100</b>	<b>-1 800</b>	<b>-2 000</b>	<b>-4 700</b>	<b>600</b>
* Spécialisé	2 300	1 500	2 100	-1 300	-400	-1 800	1 600
* Diversifié	5 400	0	200	-2 100	-2 300	-5 000	-300
<b>Ovins-caprins</b>	<b>9 600</b>	<b>12 100</b>	<b>12 000</b>	<b>6 000</b>	<b>11 600</b>	<b>7 900</b>	<b>10 600</b>
<b>Granivores</b>	<b>1 100</b>	<b>ns</b>	<b>2 700</b>	<b>100</b>	<b>ns</b>	<b>-100</b>	<b>700</b>
<b>Grandes cultures</b>	<b>-100</b>	<b>-1 100</b>	<b>-2 300</b>	<b>-2 600</b>	<b>-3 500</b>	<b>-7 900</b>	<b>-3 700</b>
* Blé (orientation)	400	-500	-1 800	-2 500	-4 000	-8 700	-4 100
* Maïs grain	-1 300	-2 800	-3 700	-4 600	-6 000	-9 500	-4 600
* Oléagineux	ns	-300	-600	-400	-700	-3 500	-1 200
* Autres	ns	ns	-3 400	400	-2 300	-6 800	-3 300
<b>Viticulture</b>	<b>400</b>	<b>200</b>	<b>300</b>	<b>200</b>	<b>400</b>	<b>-100</b>	<b>100</b>
<b>Autres</b>	<b>200</b>	<b>400</b>	<b>300</b>	<b>500</b>	<b>800</b>	<b>600</b>	<b>500</b>
<b>Ensemble</b>	<b>3 000</b>	<b>2 400</b>	<b>1 700</b>	<b>-700</b>	<b>-1 200</b>	<b>-4 400</b>	<b>0</b>

Sources : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

**B2-4. Scénario S2** (pertes/gains en % du revenu)

	Classes de dimension économique (MBS)						Ensemble
	30 UDE <	30-40 UDE	40-60 UDE	60-80 UDE	80-100 UDE	>100 UDE	
<b>Bovins-lait</b>	<b>33%</b>	<b>27%</b>	<b>11%</b>	<b>0%</b>	<b>-4%</b>	<b>-12%</b>	<b>0%</b>
* Spécialisé - Maïs non limité	ns	-12%	-14%	-21%	-20%	-22%	-19%
* Spécialisé - Maïs limité	14%	18%	11%	5%	5%	3%	8%
* Spécialisé - Herbager	51%	63%	54%	38%	42%	28%	49%
* Diversifié	ns	8%	-3%	-8%	-9%	-14%	-11%
<b>Bovins-viande</b>	<b>24%</b>	<b>4%</b>	<b>5%</b>	<b>-6%</b>	<b>-6%</b>	<b>-10%</b>	<b>3%</b>
* Spécialisé	13%	6%	7%	-3%	-1%	-3%	6%
* Diversifié	71%	0%	1%	-9%	-7%	-11%	-1%
<b>Ovins-caprins</b>	<b>99%</b>	<b>81%</b>	<b>72%</b>	<b>30%</b>	<b>50%</b>	<b>18%</b>	<b>65%</b>
<b>Granivores</b>	<b>6%</b>	<b>ns</b>	<b>15%</b>	<b>0%</b>	<b>ns</b>	<b>0%</b>	<b>2%</b>
<b>Grandes cultures</b>	<b>-2%</b>	<b>-10%</b>	<b>-16%</b>	<b>-13%</b>	<b>-14%</b>	<b>-19%</b>	<b>-16%</b>
* Blé (orientation)	6%	-5%	-12%	-15%	-16%	-21%	-17%
* Maïs grain	-49%	-22%	-22%	-18%	-22%	-23%	-22%
* Oléagineux	ns	-5%	-8%	-2%	-3%	-10%	-6%
* Autres	ns	ns	-24%	1%	-9%	-16%	-11%
<b>Viticulture</b>	<b>6%</b>	<b>3%</b>	<b>1%</b>	<b>1%</b>	<b>1%</b>	<b>0%</b>	<b>0%</b>
<b>Autres</b>	<b>1%</b>	<b>2%</b>	<b>1%</b>	<b>3%</b>	<b>4%</b>	<b>2%</b>	<b>2%</b>
<b>Ensemble</b>	<b>24%</b>	<b>15%</b>	<b>8%</b>	<b>-3%</b>	<b>-4%</b>	<b>-8%</b>	<b>0%</b>

Sources : RICA France 2001-2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

**B2-5. Scénario S3A (pertes/gains en euros par exploitation)**

	Classes de dimension économique (MBS)						Ensemble
	30 UDE <	30-40 UDE	40-60 UDE	60-80 UDE	80-100 UDE	>100 UDE	
<b>Bovins-lait</b>	<b>5 300</b>	<b>4 200</b>	<b>1 200</b>	<b>-1 000</b>	<b>-1 500</b>	<b>-7 200</b>	<b>-600</b>
* Spécialisé - Maïs non limité	ns	-1 100	-2 600	-4 200	-4 900	-9 000	-4 200
* Spécialisé - Maïs limité	1 300	900	200	-1 300	-200	-3 700	-400
* Spécialisé - Herbager	9 100	10 300	10 000	10 500	16 500	16 900	10 700
* Diversifié	ns	1 600	-900	-2 700	-3 700	-8 400	-4 800
<b>Bovins-viande</b>	<b>4 500</b>	<b>4 100</b>	<b>2 300</b>	<b>2 300</b>	<b>-1 800</b>	<b>-4 800</b>	<b>2 400</b>
* Spécialisé	5 700	6 800	4 400	6 400	6 800	6 900	5 900
* Diversifié	2 000	1 100	200	-100	-3 200	-5 800	-700
<b>Ovins-caprins</b>	<b>8 000</b>	<b>10 600</b>	<b>10 200</b>	<b>7 900</b>	<b>7 900</b>	<b>1 300</b>	<b>8 800</b>
<b>Granivores</b>	<b>300</b>	<b>ns</b>	<b>100</b>	<b>-500</b>	<b>ns</b>	<b>-1 400</b>	<b>-600</b>
<b>Grandes cultures</b>	<b>-1 100</b>	<b>-2 100</b>	<b>-3 400</b>	<b>-4 300</b>	<b>-6 000</b>	<b>-9 500</b>	<b>-5 200</b>
* Blé (orientation)	-800	-2 800	-3 900	-5 000	-6 800	-10 300	-6 100
* Maïs grain	-1 700	-1 400	-3 200	-4 000	-5 200	-7 300	-3 700
* Oléagineux	ns	-2 500	-3 500	-3 300	-6 200	-10 900	-5 600
* Autres	ns	ns	-1 700	-2 400	-3 200	-7 100	-3 900
<b>Viticulture</b>	<b>600</b>	<b>1 000</b>	<b>800</b>	<b>700</b>	<b>700</b>	<b>700</b>	<b>800</b>
<b>Autres</b>	<b>1 900</b>	<b>2 100</b>	<b>1 200</b>	<b>1 600</b>	<b>1 300</b>	<b>2 900</b>	<b>2 000</b>
<b>Ensemble</b>	<b>3 400</b>	<b>3 300</b>	<b>1 200</b>	<b>-600</b>	<b>-1 900</b>	<b>-4 800</b>	<b>0</b>

Sources : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

**B2-6. Scénario S3A (pertes/gains en % du revenu)**

	Classes de dimension économique (MBS)						Ensemble
	30 UDE <	30-40 UDE	40-60 UDE	60-80 UDE	80-100 UDE	>100 UDE	
<b>Bovins-lait</b>	<b>35%</b>	<b>25%</b>	<b>5%</b>	<b>-4%</b>	<b>-4%</b>	<b>-13%</b>	<b>-2%</b>
* Spécialisé - Maïs non limité	ns	-5%	-12%	-16%	-13%	-16%	-13%
* Spécialisé - Maïs limité	9%	5%	1%	-4%	-1%	-7%	-1%
* Spécialisé - Herbager	55%	59%	42%	32%	42%	25%	44%
* Diversifié	ns	15%	-5%	-11%	-11%	-16%	-13%
<b>Bovins-viande</b>	<b>32%</b>	<b>22%</b>	<b>10%</b>	<b>8%</b>	<b>-5%</b>	<b>-10%</b>	<b>10%</b>
* Spécialisé	33%	27%	15%	16%	15%	10%	24%
* Diversifié	27%	9%	1%	0%	-10%	-13%	-3%
<b>Ovins-caprins</b>	<b>84%</b>	<b>71%</b>	<b>62%</b>	<b>40%</b>	<b>34%</b>	<b>3%</b>	<b>54%</b>
<b>Granivores</b>	<b>2%</b>	<b>ns</b>	<b>0%</b>	<b>-2%</b>	<b>ns</b>	<b>-2%</b>	<b>-2%</b>
<b>Grandes cultures</b>	<b>-20%</b>	<b>-19%</b>	<b>-23%</b>	<b>-22%</b>	<b>-24%</b>	<b>-23%</b>	<b>-23%</b>
* Blé (orientation)	-14%	-28%	-26%	-31%	-27%	-25%	-26%
* Maïs grain	-64%	-11%	-19%	-16%	-19%	-18%	-18%
* Oléagineux	ns	-36%	-40%	-19%	-25%	-31%	-29%
* Autres	ns	ns	-12%	-8%	-13%	-17%	-13%
<b>Viticulture</b>	<b>10%</b>	<b>13%</b>	<b>4%</b>	<b>3%</b>	<b>2%</b>	<b>1%</b>	<b>2%</b>
<b>Autres</b>	<b>9%</b>	<b>10%</b>	<b>6%</b>	<b>7%</b>	<b>6%</b>	<b>13%</b>	<b>9%</b>
<b>Ensemble</b>	<b>27%</b>	<b>21%</b>	<b>6%</b>	<b>-2%</b>	<b>-6%</b>	<b>-9%</b>	<b>0%</b>

Sources : RICA France 2001-2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

**B2-7. Scénario S3B (pertes/gains en euros par exploitation)**

	Classes de dimension économique (MBS)						Ensemble
	30 UDE <	30-40 UDE	40-60 UDE	60-80 UDE	80-100 UDE	>100 UDE	
<b>Bovins-lait</b>	<b>2 700</b>	<b>2 700</b>	<b>900</b>	<b>-600</b>	<b>-500</b>	<b>-5 200</b>	<b>-500</b>
* Spécialisé - Maïs non limité	ns	-700	-2 100	-3 600	-3 100	-8 200	-3 500
* Spécialisé - Maïs limité	-700	-1 200	-200	-600	600	400	-300
* Spécialisé - Herbager	5 800	8 000	9 600	10 100	21 300	26 900	9 800
* Diversifié	ns	100	-2 200	-2 600	-4 000	-6 900	-4 500
<b>Bovins-viande</b>	<b>3 600</b>	<b>3 000</b>	<b>3 000</b>	<b>4 100</b>	<b>-1 200</b>	<b>-2 800</b>	<b>2 400</b>
* Spécialisé	4 900	6 300	6 000	11 400	11 400	18 900	6 400
* Diversifié	1 000	-800	0	-100	-3 200	-4 800	-1 200
<b>Ovins-caprins</b>	<b>6 200</b>	<b>7 300</b>	<b>6 600</b>	<b>6 500</b>	<b>7 700</b>	<b>-1 000</b>	<b>6 300</b>
<b>Granivores</b>	<b>300</b>	<b>ns</b>	<b>300</b>	<b>-700</b>	<b>ns</b>	<b>-500</b>	<b>-200</b>
<b>Grandes cultures</b>	<b>-1 400</b>	<b>-1 900</b>	<b>-3 300</b>	<b>-4 000</b>	<b>-5 100</b>	<b>-8 000</b>	<b>-4 600</b>
* Blé (orientation)	-1 300	-2 700	-4 100	-4 500	-6 000	-8 500	-5 400
* Maïs grain	-1 900	-1 600	-3 000	-4 500	-4 000	-5 700	-3 400
* Oléagineux	ns	-1 200	-2 000	-1 800	-4 400	-10 000	-4 400
* Autres	ns	ns	-1 600	-2 700	-3 700	-6 800	-3 900
<b>Viticulture</b>	<b>1 300</b>	<b>1 200</b>	<b>600</b>	<b>1 500</b>	<b>1 300</b>	<b>700</b>	<b>1 000</b>
<b>Autres</b>	<b>1 000</b>	<b>900</b>	<b>1 000</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>1 100</b>	<b>800</b>
<b>Ensemble</b>	<b>2 400</b>	<b>2 300</b>	<b>1 100</b>	<b>0</b>	<b>-1 200</b>	<b>-3 800</b>	<b>0</b>

Sources : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

**B2-8. Scénario S3B (pertes/gains en % du revenu)**

	Classes de dimension économique (MBS)						Ensemble
	30 UDE <	30-40 UDE	40-60 UDE	60-80 UDE	80-100 UDE	>100 UDE	
<b>Bovins-lait</b>	<b>17%</b>	<b>16%</b>	<b>4%</b>	<b>-2%</b>	<b>-1%</b>	<b>-9%</b>	<b>-2%</b>
* Spécialisé - Maïs non limité	ns	-3%	-10%	-14%	-8%	-14%	-11%
* Spécialisé - Maïs limité	-5%	-7%	-1%	-2%	1%	1%	-1%
* Spécialisé - Herbager	35%	46%	41%	31%	54%	39%	41%
* Diversifié	ns	1%	-11%	-10%	-13%	-13%	-12%
<b>Bovins-viande</b>	<b>26%</b>	<b>16%</b>	<b>13%</b>	<b>14%</b>	<b>-3%</b>	<b>-6%</b>	<b>10%</b>
* Spécialisé	28%	26%	21%	29%	24%	28%	26%
* Diversifié	13%	-6%	0%	0%	-10%	-10%	-6%
<b>Ovins-caprins</b>	<b>64%</b>	<b>49%</b>	<b>40%</b>	<b>33%</b>	<b>33%</b>	<b>-2%</b>	<b>38%</b>
<b>Granivores</b>	<b>1%</b>	<b>ns</b>	<b>2%</b>	<b>-2%</b>	<b>ns</b>	<b>-1%</b>	<b>-1%</b>
<b>Grandes cultures</b>	<b>-26%</b>	<b>-17%</b>	<b>-22%</b>	<b>-20%</b>	<b>-20%</b>	<b>-20%</b>	<b>-20%</b>
* Blé (orientation)	-22%	-27%	-27%	-28%	-24%	-21%	-23%
* Maïs grain	-70%	-12%	-18%	-18%	-14%	-14%	-17%
* Oléagineux	ns	-17%	-23%	-10%	-18%	-28%	-22%
* Autres	ns	ns	-11%	-9%	-14%	-16%	-13%
<b>Viticulture</b>	<b>20%</b>	<b>16%</b>	<b>3%</b>	<b>6%</b>	<b>4%</b>	<b>1%</b>	<b>2%</b>
<b>Autres</b>	<b>5%</b>	<b>4%</b>	<b>5%</b>	<b>0%</b>	<b>1%</b>	<b>5%</b>	<b>4%</b>
<b>Ensemble</b>	<b>19%</b>	<b>14%</b>	<b>5%</b>	<b>0%</b>	<b>-4%</b>	<b>-7%</b>	<b>0%</b>

Sources : RICA France 2001-2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes



**B2-9. Scénario S3C (pertes/gains en euros par exploitation)**

	Classes de dimension économique (MBS)						Ensemble
	30 UDE <	30-40 UDE	40-60 UDE	60-80 UDE	80-100 UDE	>100 UDE	
<b>Bovins-lait</b>	<b>9 400</b>	<b>7 900</b>	<b>2 300</b>	<b>-1 000</b>	<b>-2 200</b>	<b>-9 200</b>	<b>-100</b>
* Spécialisé - Maïs non limité	ns	-2 300	-3 200	-5 400	-6 800	-10 400	-5 300
* Spécialisé - Maïs limité	4 400	3 900	1 400	-1 400	-1 600	-6 500	300
* Spécialisé - Herbager	15 500	16 900	13 800	14 700	21 200	17 600	16 000
* Diversifié	ns	4 600	-500	-3 600	-4 300	-10 700	-5 900
<b>Bovins-viande</b>	<b>6 600</b>	<b>5 800</b>	<b>2 500</b>	<b>1 400</b>	<b>-2 900</b>	<b>-7 500</b>	<b>3 100</b>
* Spécialisé	8 200	7 800	4 300	3 800	5 600	-2 200	6 800
* Diversifié	3 600	3 500	800	100	-4 300	-7 900	-300
<b>Ovins-caprins</b>	<b>11 100</b>	<b>16 500</b>	<b>14 700</b>	<b>10 700</b>	<b>8 100</b>	<b>700</b>	<b>12 600</b>
<b>Granivores</b>	<b>300</b>	<b>ns</b>	<b>-400</b>	<b>-800</b>	<b>ns</b>	<b>-2 200</b>	<b>-1 000</b>
<b>Grandes cultures</b>	<b>-1 400</b>	<b>-2 800</b>	<b>-4 000</b>	<b>-5 700</b>	<b>-7 100</b>	<b>-11 800</b>	<b>-6 500</b>
* Blé (orientation)	-1 500	-3 000	-4 000	-6 000	-7 900	-12 800	-7 300
* Maïs grain	-1 900	-2 700	-4 200	-5 600	-6 700	-9 900	-5 100
* Oléagineux	ns	-3 500	-4 700	-5 800	-7 800	-13 700	-7 500
* Autres	ns	ns	-2 100	-2 700	-3 100	-8 300	-4 200
<b>Viticulture</b>	<b>0</b>	<b>200</b>	<b>0</b>	<b>-300</b>	<b>-200</b>	<b>-600</b>	<b>-200</b>
<b>Autres</b>	<b>100</b>	<b>-100</b>	<b>-200</b>	<b>-100</b>	<b>0</b>	<b>-300</b>	<b>-100</b>
<b>Ensemble</b>	<b>5 000</b>	<b>5 000</b>	<b>1 700</b>	<b>-1 200</b>	<b>-2 800</b>	<b>-6 900</b>	<b>0</b>

Sources : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

**B2-10. Scénario S3C (pertes/gains en % du revenu)**

	Classes de dimension économique (MBS)						Ensemble
	30 UDE <	30-40 UDE	40-60 UDE	60-80 UDE	80-100 UDE	>100 UDE	
<b>Bovins-lait</b>	<b>62%</b>	<b>46%</b>	<b>10%</b>	<b>-4%</b>	<b>-6%</b>	<b>-17%</b>	<b>0%</b>
* Spécialisé - Maïs non limité	ns	-10%	-15%	-21%	-17%	-18%	-17%
* Spécialisé - Maïs limité	31%	24%	6%	-5%	-4%	-12%	1%
* Spécialisé - Herbager	94%	98%	58%	45%	54%	26%	67%
* Diversifié	ns	43%	-3%	-14%	-13%	-20%	-16%
<b>Bovins-viande</b>	<b>47%</b>	<b>31%</b>	<b>11%</b>	<b>5%</b>	<b>-9%</b>	<b>-16%</b>	<b>13%</b>
* Spécialisé	47%	32%	15%	10%	12%	-3%	28%
* Diversifié	47%	29%	4%	0%	-14%	-17%	-1%
<b>Ovins-caprins</b>	<b>115%</b>	<b>111%</b>	<b>89%</b>	<b>54%</b>	<b>35%</b>	<b>2%</b>	<b>77%</b>
<b>Granivores</b>	<b>2%</b>	<b>ns</b>	<b>-2%</b>	<b>-3%</b>	<b>ns</b>	<b>-4%</b>	<b>-3%</b>
<b>Grandes cultures</b>	<b>-25%</b>	<b>-25%</b>	<b>-27%</b>	<b>-29%</b>	<b>-28%</b>	<b>-29%</b>	<b>-28%</b>
* Blé (orientation)	-25%	-31%	-26%	-37%	-32%	-31%	-31%
* Maïs grain	-70%	-21%	-25%	-22%	-24%	-24%	-25%
* Oléagineux	ns	-51%	-54%	-33%	-31%	-39%	-38%
* Autres	ns	ns	-14%	-9%	-12%	-19%	-14%
<b>Viticulture</b>	<b>-1%</b>	<b>2%</b>	<b>0%</b>	<b>-1%</b>	<b>-1%</b>	<b>-1%</b>	<b>-1%</b>
<b>Autres</b>	<b>0%</b>	<b>0%</b>	<b>-1%</b>	<b>0%</b>	<b>0%</b>	<b>-2%</b>	<b>-1%</b>
<b>Ensemble</b>	<b>40%</b>	<b>32%</b>	<b>8%</b>	<b>-5%</b>	<b>-9%</b>	<b>-13%</b>	<b>0%</b>

Sources : RICA France 2001-2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

**B2-11. Scénario S3D (pertes/gains en euros par exploitation)**

	Classes de dimension économique (MBS)						Ensemble
	30 UDE <	30-40 UDE	40-60 UDE	60-80 UDE	80-100 UDE	>100 UDE	
<b>Bovins-lait</b>	<b>1 300</b>	<b>800</b>	<b>100</b>	<b>-900</b>	<b>-1 600</b>	<b>-4 600</b>	<b>-1 200</b>
* Spécialisé - Maïs non limité	ns	200	-500	-1 200	-2 200	-3 900	-1 400
* Spécialisé - Maïs limité	1 200	500	-100	-700	-1 500	-3 000	-500
* Spécialisé - Herbager	1 400	1 100	1 400	300	400	-700	1 000
* Diversifié	ns	1 200	-300	-1 500	-1 600	-5 200	-2 900
<b>Bovins-viande</b>	<b>-400</b>	<b>-1 700</b>	<b>-2 300</b>	<b>-3 500</b>	<b>-4 600</b>	<b>-6 100</b>	<b>-2 300</b>
* Spécialisé	-900	-2 200	-3 300	-4 900	-6 700	-9 600	-2 300
* Diversifié	500	-1 100	-1 400	-2 700	-4 300	-5 800	-2 200
<b>Ovins-caprins</b>	<b>1 600</b>	<b>800</b>	<b>800</b>	<b>900</b>	<b>-2 100</b>	<b>-4 800</b>	<b>500</b>
<b>Granivores</b>	<b>2 800</b>	<b>ns</b>	<b>3 200</b>	<b>2 500</b>	<b>ns</b>	<b>3 000</b>	<b>2 800</b>
<b>Grandes cultures</b>	<b>1 900</b>	<b>200</b>	<b>-1 000</b>	<b>-2 300</b>	<b>-3 700</b>	<b>-6 300</b>	<b>-2 600</b>
* Blé (orientation)	2 100	0	-1 300	-3 200	-4 700	-7 500	-3 600
* Maïs grain	1 300	500	-800	-1 500	-2 300	-3 400	-900
* Oléagineux	ns	-1 100	-2 100	-3 500	-4 900	-8 600	-4 200
* Autres	ns	ns	1 100	5 200	900	-2 400	600
<b>Viticulture</b>	<b>2 700</b>	<b>2 900</b>	<b>3 800</b>	<b>4 600</b>	<b>6 100</b>	<b>9 800</b>	<b>6 100</b>
<b>Autres</b>	<b>4 500</b>	<b>5 500</b>	<b>5 700</b>	<b>7 300</b>	<b>12 400</b>	<b>17 400</b>	<b>9 500</b>
<b>Ensemble</b>	<b>1 100</b>	<b>400</b>	<b>0</b>	<b>-600</b>	<b>-900</b>	<b>-300</b>	<b>0</b>

Sources : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

**B2-12. Scénario S3D (pertes/gains en % du revenu)**

	Classes de dimension économique (MBS)						Ensemble
	30 UDE <	30-40 UDE	40-60 UDE	60-80 UDE	80-100 UDE	>100 UDE	
<b>Bovins-lait</b>	<b>8%</b>	<b>5%</b>	<b>0%</b>	<b>-3%</b>	<b>-4%</b>	<b>-8%</b>	<b>-4%</b>
* Spécialisé - Maïs non limité	ns	1%	-2%	-5%	-6%	-7%	-5%
* Spécialisé - Maïs limité	9%	3%	0%	-2%	-4%	-5%	-2%
* Spécialisé - Herbager	9%	7%	6%	1%	1%	-1%	4%
* Diversifié	ns	11%	-2%	-6%	-5%	-10%	-8%
<b>Bovins-viande</b>	<b>-3%</b>	<b>-9%</b>	<b>-10%</b>	<b>-12%</b>	<b>-14%</b>	<b>-13%</b>	<b>-10%</b>
* Spécialisé	-5%	-9%	-11%	-12%	-14%	-14%	-9%
* Diversifié	7%	-9%	-7%	-12%	-14%	-13%	-10%
<b>Ovins-caprins</b>	<b>17%</b>	<b>5%</b>	<b>5%</b>	<b>5%</b>	<b>-9%</b>	<b>-11%</b>	<b>3%</b>
<b>Granivores</b>	<b>16%</b>	<b>ns</b>	<b>18%</b>	<b>9%</b>	<b>ns</b>	<b>5%</b>	<b>8%</b>
<b>Grandes cultures</b>	<b>34%</b>	<b>2%</b>	<b>-7%</b>	<b>-12%</b>	<b>-15%</b>	<b>-15%</b>	<b>-11%</b>
* Blé (orientation)	36%	0%	-8%	-20%	-19%	-18%	-15%
* Maïs grain	47%	4%	-5%	-6%	-8%	-8%	-5%
* Oléagineux	ns	-15%	-25%	-20%	-20%	-24%	-22%
* Autres	ns	ns	7%	17%	4%	-6%	2%
<b>Viticulture</b>	<b>43%</b>	<b>36%</b>	<b>21%</b>	<b>19%</b>	<b>19%</b>	<b>11%</b>	<b>14%</b>
<b>Autres</b>	<b>21%</b>	<b>28%</b>	<b>27%</b>	<b>34%</b>	<b>63%</b>	<b>77%</b>	<b>45%</b>
<b>Ensemble</b>	<b>8%</b>	<b>3%</b>	<b>0%</b>	<b>-2%</b>	<b>-3%</b>	<b>-1%</b>	<b>0%</b>

Sources : RICA France 2001-2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

**B2-13. Scénario S3E** (pertes/gains en euros par exploitation)

	Classes de dimension économique (MBS)						Ensemble
	30 UDE <	30-40 UDE	40-60 UDE	60-80 UDE	80-100 UDE	>100 UDE	
<b>Bovins-lait</b>	<b>1 000</b>	<b>900</b>	<b>500</b>	<b>0</b>	<b>-300</b>	<b>-1 300</b>	<b>0</b>
* Spécialisé - Maïs non limité	ns	-500	-600	-1 100	-1 500	-2 500	-1 200
* Spécialisé - Maïs limité	400	600	500	300	400	400	500
* Spécialisé - Herbager	1 700	2 200	2 600	2 500	3 300	3 900	2 300
* Diversifié	ns	200	-100	-400	-500	-1 500	-800
<b>Bovins-viande</b>	<b>700</b>	<b>200</b>	<b>200</b>	<b>-400</b>	<b>-400</b>	<b>-900</b>	<b>100</b>
* Spécialisé	500	300	400	-300	-100	-400	300
* Diversifié	1 100	0	0	-400	-500	-1 000	-100
<b>Ovins-caprins</b>	<b>1 900</b>	<b>2 400</b>	<b>2 400</b>	<b>1 200</b>	<b>2 300</b>	<b>1 600</b>	<b>2 100</b>
<b>Granivores</b>	<b>200</b>	<b>ns</b>	<b>500</b>	<b>0</b>	<b>ns</b>	<b>0</b>	<b>100</b>
<b>Grandes cultures</b>	<b>0</b>	<b>-200</b>	<b>-500</b>	<b>-500</b>	<b>-700</b>	<b>-1 600</b>	<b>-700</b>
* Blé (orientation)	100	-100	-400	-500	-800	-1 700	-800
* Maïs grain	-300	-600	-700	-900	-1 200	-1 900	-900
* Oléagineux	ns	-100	-100	-100	-100	-700	-200
* Autres	ns	ns	-700	100	-500	-1 400	-700
<b>Viticulture</b>	<b>100</b>	<b>0</b>	<b>100</b>	<b>0</b>	<b>100</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Autres</b>	<b>0</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>200</b>	<b>100</b>	<b>100</b>
<b>Ensemble</b>	<b>600</b>	<b>500</b>	<b>300</b>	<b>-100</b>	<b>-200</b>	<b>-900</b>	<b>0</b>

Sources : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

**B2-14. Scénario S3E** (pertes/gains en % du revenu)

	Classes de dimension économique (MBS)						Ensemble
	30 UDE <	30-40 UDE	40-60 UDE	60-80 UDE	80-100 UDE	>100 UDE	
<b>Bovins-lait</b>	<b>7%</b>	<b>5%</b>	<b>2%</b>	<b>0%</b>	<b>-1%</b>	<b>-2%</b>	<b>0%</b>
* Spécialisé - Maïs non limité	ns	-2%	-3%	-4%	-4%	-4%	-4%
* Spécialisé - Maïs limité	3%	4%	2%	1%	1%	1%	2%
* Spécialisé - Herbager	10%	13%	11%	8%	8%	6%	10%
* Diversifié	ns	2%	-1%	-2%	-2%	-3%	-2%
<b>Bovins-viande</b>	<b>5%</b>	<b>1%</b>	<b>1%</b>	<b>-1%</b>	<b>-1%</b>	<b>-2%</b>	<b>1%</b>
* Spécialisé	3%	1%	1%	-1%	0%	-1%	1%
* Diversifié	14%	0%	0%	-2%	-1%	-2%	0%
<b>Ovins-caprins</b>	<b>20%</b>	<b>16%</b>	<b>14%</b>	<b>6%</b>	<b>10%</b>	<b>4%</b>	<b>13%</b>
<b>Granivores</b>	<b>1%</b>	<b>ns</b>	<b>3%</b>	<b>0%</b>	<b>ns</b>	<b>0%</b>	<b>0%</b>
<b>Grandes cultures</b>	<b>0%</b>	<b>-2%</b>	<b>-3%</b>	<b>-3%</b>	<b>-3%</b>	<b>-4%</b>	<b>-3%</b>
* Blé (orientation)	1%	-1%	-2%	-3%	-3%	-4%	-3%
* Maïs grain	-10%	-4%	-4%	-4%	-4%	-5%	-4%
* Oléagineux	ns	-1%	-2%	0%	-1%	-2%	-1%
* Autres	ns	ns	-5%	0%	-2%	-3%	-2%
<b>Viticulture</b>	<b>1%</b>	<b>1%</b>	<b>0%</b>	<b>0%</b>	<b>0%</b>	<b>0%</b>	<b>0%</b>
<b>Autres</b>	<b>0%</b>	<b>0%</b>	<b>0%</b>	<b>1%</b>	<b>1%</b>	<b>0%</b>	<b>0%</b>
<b>Ensemble</b>	<b>5%</b>	<b>3%</b>	<b>2%</b>	<b>-1%</b>	<b>-1%</b>	<b>-2%</b>	<b>0%</b>

Sources : RICA France 2001-2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

**B2-15. Scénario S4 (pertes/gains en euros par exploitation)**

	Classes de dimension économique (MBS)						Ensemble
	30 UDE <	30-40 UDE	40-60 UDE	60-80 UDE	80-100 UDE	>100 UDE	
<b>Bovins-lait</b>	<b>-2 800</b>	<b>-4 000</b>	<b>-6 000</b>	<b>-8 800</b>	<b>-11 400</b>	<b>-19 400</b>	<b>-9 700</b>
* Spécialisé - Maïs non limité	ns	-4 400	-6 400	-9 500	-12 500	-18 400	-9 900
* Spécialisé - Maïs limité	-3 000	-4 200	-6 100	-8 600	-11 300	-16 900	-7 800
* Spécialisé - Herbager	-2 300	-3 300	-4 700	-7 700	-9 300	-14 700	-4 800
* Diversifié	ns	-4 700	-6 400	-8 800	-11 100	-20 200	-13 800
<b>Bovins-viande</b>	<b>-5 400</b>	<b>-7 800</b>	<b>-10 000</b>	<b>-13 500</b>	<b>-15 100</b>	<b>-21 600</b>	<b>-10 000</b>
* Spécialisé	-6 100	-8 900	-11 800	-16 200	-20 500	-29 100	-9 400
* Diversifié	-4 200	-6 600	-8 300	-12 000	-14 300	-20 900	-10 500
<b>Ovins-caprins</b>	<b>-2 300</b>	<b>-4 100</b>	<b>-4 900</b>	<b>-6 900</b>	<b>-11 800</b>	<b>-18 600</b>	<b>-5 400</b>
<b>Granivores</b>	<b>0</b>	<b>ns</b>	<b>-700</b>	<b>-1 600</b>	<b>ns</b>	<b>-4 700</b>	<b>-2 100</b>
<b>Grandes cultures</b>	<b>-2 700</b>	<b>-5 000</b>	<b>-7 500</b>	<b>-10 200</b>	<b>-12 800</b>	<b>-20 900</b>	<b>-11 700</b>
* Blé (orientation)	-2 600	-5 300	-7 600	-10 900	-13 900	-22 500	-13 100
* Maïs grain	-3 300	-5 000	-7 600	-9 800	-11 700	-17 400	-8 900
* Oléagineux	ns	-6 100	-8 200	-10 900	-14 400	-24 000	-13 300
* Autres	ns	ns	-5 300	-4 700	-6 400	-15 800	-8 700
<b>Viticulture</b>	<b>-100</b>	<b>-200</b>	<b>-300</b>	<b>-500</b>	<b>-600</b>	<b>-1 000</b>	<b>-600</b>
<b>Autres</b>	<b>-100</b>	<b>-100</b>	<b>-300</b>	<b>-300</b>	<b>-600</b>	<b>-1 300</b>	<b>-500</b>
<b>Ensemble</b>	<b>-3 400</b>	<b>-4 700</b>	<b>-6 300</b>	<b>-8 400</b>	<b>-10 300</b>	<b>-14 300</b>	<b>-8 100</b>

Sources : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

**B2-16. Scénario S4 (pertes/gains en % du revenu)**

	Classes de dimension économique (MBS)						Ensemble
	30 UDE <	30-40 UDE	40-60 UDE	60-80 UDE	80-100 UDE	>100 UDE	
<b>Bovins-lait</b>	<b>-18%</b>	<b>-23%</b>	<b>-26%</b>	<b>-32%</b>	<b>-31%</b>	<b>-35%</b>	<b>-31%</b>
* Spécialisé - Maïs non limité	ns	-20%	-30%	-37%	-32%	-32%	-31%
* Spécialisé - Maïs limité	-21%	-26%	-25%	-28%	-27%	-31%	-27%
* Spécialisé - Herbager	-14%	-19%	-20%	-24%	-24%	-21%	-20%
* Diversifié	ns	-44%	-32%	-35%	-35%	-38%	-37%
<b>Bovins-viande</b>	<b>-39%</b>	<b>-42%</b>	<b>-43%</b>	<b>-46%</b>	<b>-45%</b>	<b>-46%</b>	<b>-43%</b>
* Spécialisé	-35%	-36%	-41%	-41%	-44%	-43%	-38%
* Diversifié	-55%	-55%	-46%	-51%	-45%	-46%	-48%
<b>Ovins-caprins</b>	<b>-24%</b>	<b>-27%</b>	<b>-30%</b>	<b>-35%</b>	<b>-51%</b>	<b>-42%</b>	<b>-33%</b>
<b>Granivores</b>	<b>0%</b>	<b>ns</b>	<b>-4%</b>	<b>-5%</b>	<b>ns</b>	<b>-8%</b>	<b>-6%</b>
<b>Grandes cultures</b>	<b>-49%</b>	<b>-45%</b>	<b>-51%</b>	<b>-52%</b>	<b>-50%</b>	<b>-51%</b>	<b>-51%</b>
* Blé (orientation)	-45%	-53%	-50%	-67%	-56%	-54%	-55%
* Maïs grain	-123%	-39%	-45%	-39%	-42%	-42%	-43%
* Oléagineux	ns	-89%	-95%	-62%	-58%	-68%	-68%
* Autres	ns	ns	-36%	-15%	-25%	-36%	-29%
<b>Viticulture</b>	<b>-2%</b>	<b>-2%</b>	<b>-2%</b>	<b>-2%</b>	<b>-2%</b>	<b>-1%</b>	<b>-1%</b>
<b>Autres</b>	<b>0%</b>	<b>-1%</b>	<b>-2%</b>	<b>-1%</b>	<b>-3%</b>	<b>-6%</b>	<b>-2%</b>
<b>Ensemble</b>	<b>-27%</b>	<b>-30%</b>	<b>-31%</b>	<b>-33%</b>	<b>-32%</b>	<b>-26%</b>	<b>-29%</b>

Sources : RICA France 2001-2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

**B2-17. Scénario S5 (pertes/gains en euros par exploitation)**

	Classes de dimension économique (MBS)						Ensemble
	30 UDE <	30-40 UDE	40-60 UDE	60-80 UDE	80-100 UDE	>100 UDE	
<b>Bovins-lait</b>	<b>-1 000</b>	<b>-2 000</b>	<b>-4 600</b>	<b>-8 600</b>	<b>-11 700</b>	<b>-21 000</b>	<b>-9 400</b>
* Spécialisé - Maïs non limité	ns	-5 600	-7 200	-11 700	-15 600	-23 800	-12 300
* Spécialisé - Maïs limité	-2 400	-2 700	-4 500	-7 300	-9 900	-14 700	-6 400
* Spécialisé - Herbager	700	800	100	-3 500	-2 300	-7 000	-400
* Diversifié	ns	-3 900	-6 200	-9 100	-12 000	-22 000	-14 800
<b>Bovins-viande</b>	<b>-4 800</b>	<b>-8 500</b>	<b>-10 300</b>	<b>-15 400</b>	<b>-16 300</b>	<b>-22 800</b>	<b>-10 400</b>
* Spécialisé	-6 200	-9 600	-12 300	-19 200	-23 200	-33 600	-10 100
* Diversifié	-1 900	-7 100	-8 300	-13 300	-15 100	-21 800	-10 600
<b>Ovins-caprins</b>	<b>2 100</b>	<b>200</b>	<b>1 000</b>	<b>-3 700</b>	<b>-6 200</b>	<b>-13 500</b>	<b>-600</b>
<b>Granivores</b>	<b>700</b>	<b>ns</b>	<b>800</b>	<b>-1 100</b>	<b>ns</b>	<b>-3 900</b>	<b>-1 400</b>
<b>Grandes cultures</b>	<b>-3 000</b>	<b>-5 500</b>	<b>-8 700</b>	<b>-11 500</b>	<b>-14 200</b>	<b>-23 300</b>	<b>-13 000</b>
* Blé (orientation)	-2 800	-5 500	-8 600	-11 800	-15 300	-25 200	-14 500
* Maïs grain	-4 200	-5 900	-9 300	-12 500	-15 200	-23 100	-11 500
* Oléagineux	ns	-6 700	-9 100	-11 500	-14 900	-25 500	-14 100
* Autres	ns	ns	-6 500	-4 000	-6 200	-14 400	-8 000
<b>Viticulture</b>	<b>0</b>	<b>-200</b>	<b>-200</b>	<b>-400</b>	<b>-300</b>	<b>-1 100</b>	<b>-500</b>
<b>Autres</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>-300</b>	<b>0</b>	<b>-300</b>	<b>-1 100</b>	<b>-300</b>
<b>Ensemble</b>	<b>-2 500</b>	<b>-4 200</b>	<b>-5 700</b>	<b>-8 900</b>	<b>-10 700</b>	<b>-15 500</b>	<b>-8 100</b>

Sources : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

**B2-18. Scénario S5 (pertes/gains en % du revenu)**

	Classes de dimension économique (MBS)						Ensemble
	30 UDE <	30-40 UDE	40-60 UDE	60-80 UDE	80-100 UDE	>100 UDE	
<b>Bovins-lait</b>	<b>-7%</b>	<b>-12%</b>	<b>-20%</b>	<b>-31%</b>	<b>-32%</b>	<b>-38%</b>	<b>-30%</b>
* Spécialisé - Maïs non limité	ns	-25%	-34%	-46%	-40%	-41%	-39%
* Spécialisé - Maïs limité	-17%	-17%	-18%	-24%	-23%	-27%	-22%
* Spécialisé - Herbager	4%	4%	0%	-11%	-6%	-10%	-2%
* Diversifié	ns	-37%	-31%	-36%	-37%	-41%	-39%
<b>Bovins-viande</b>	<b>-34%</b>	<b>-45%</b>	<b>-44%</b>	<b>-53%</b>	<b>-48%</b>	<b>-48%</b>	<b>-45%</b>
* Spécialisé	-36%	-39%	-43%	-49%	-49%	-49%	-41%
* Diversifié	-25%	-59%	-46%	-57%	-48%	-48%	-49%
<b>Ovins-caprins</b>	<b>22%</b>	<b>2%</b>	<b>6%</b>	<b>-19%</b>	<b>-27%</b>	<b>-31%</b>	<b>-4%</b>
<b>Granivores</b>	<b>4%</b>	<b>ns</b>	<b>4%</b>	<b>-4%</b>	<b>ns</b>	<b>-7%</b>	<b>-4%</b>
<b>Grandes cultures</b>	<b>-54%</b>	<b>-48%</b>	<b>-59%</b>	<b>-59%</b>	<b>-56%</b>	<b>-57%</b>	<b>-57%</b>
* Blé (orientation)	-49%	-56%	-57%	-72%	-62%	-61%	-61%
* Maïs grain	-155%	-46%	-55%	-50%	-55%	-56%	-56%
* Oléagineux	ns	-97%	-105%	-66%	-60%	-72%	-72%
* Autres	ns	ns	-45%	-13%	-24%	-33%	-27%
<b>Viticulture</b>	<b>0%</b>	<b>-2%</b>	<b>-1%</b>	<b>-2%</b>	<b>-1%</b>	<b>-1%</b>	<b>-1%</b>
<b>Autres</b>	<b>0%</b>	<b>0%</b>	<b>-1%</b>	<b>0%</b>	<b>-1%</b>	<b>-5%</b>	<b>-2%</b>
<b>Ensemble</b>	<b>-20%</b>	<b>-27%</b>	<b>-28%</b>	<b>-35%</b>	<b>-33%</b>	<b>-29%</b>	<b>-29%</b>

Sources : RICA France 2001-2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

**B2-19. Scénario S6A (pertes/gains en euros par exploitation)**

	Classes de dimension économique (MBS)						Ensemble
	30 UDE <	30-40 UDE	40-60 UDE	60-80 UDE	80-100 UDE	>100 UDE	
<b>Bovins-lait</b>	<b>700</b>	<b>-1 200</b>	<b>-5 200</b>	<b>-9 500</b>	<b>-12 400</b>	<b>-24 000</b>	<b>-10 100</b>
* Spécialisé - Maïs non limité	ns	-5 200	-8 100	-12 300	-15 700	-24 300	-12 700
* Spécialisé - Maïs limité	-2 200	-3 600	-6 000	-9 400	-11 500	-19 300	-8 100
* Spécialisé - Herbager	3 600	3 400	1 800	-900	1 400	-3 700	2 200
* Diversifié	ns	-3 700	-7 000	-10 600	-13 500	-25 700	-17 000
<b>Bovins-viande</b>	<b>-2 500</b>	<b>-5 100</b>	<b>-8 500</b>	<b>-12 000</b>	<b>-16 300</b>	<b>-24 700</b>	<b>-8 400</b>
* Spécialisé	-2 400	-4 500	-8 900	-12 000	-16 000	-24 600	-5 600
* Diversifié	-2 900	-5 900	-8 200	-12 100	-16 400	-24 700	-11 000
<b>Ovins-caprins</b>	<b>2 900</b>	<b>2 800</b>	<b>1 700</b>	<b>-1 800</b>	<b>-6 700</b>	<b>-17 700</b>	<b>400</b>
<b>Granivores</b>	<b>200</b>	<b>ns</b>	<b>-600</b>	<b>-1 900</b>	<b>ns</b>	<b>-5 600</b>	<b>-2 500</b>
<b>Grandes cultures</b>	<b>-3 400</b>	<b>-6 400</b>	<b>-9 700</b>	<b>-13 000</b>	<b>-16 700</b>	<b>-27 100</b>	<b>-15 100</b>
* Blé (orientation)	-3 100	-7 100	-10 100	-14 200	-18 300	-29 200	-17 000
* Maïs grain	-4 500	-5 900	-9 700	-12 300	-15 000	-22 100	-11 400
* Oléagineux	ns	-7 700	-10 500	-13 000	-18 400	-31 100	-17 000
* Autres	ns	ns	-6 400	-6 200	-8 500	-20 400	-11 200
<b>Viticulture</b>	<b>300</b>	<b>500</b>	<b>200</b>	<b>0</b>	<b>-100</b>	<b>-600</b>	<b>-100</b>
<b>Autres</b>	<b>1 200</b>	<b>1 200</b>	<b>400</b>	<b>700</b>	<b>200</b>	<b>500</b>	<b>800</b>
<b>Ensemble</b>	<b>-1 200</b>	<b>-2 600</b>	<b>-5 500</b>	<b>-8 800</b>	<b>-11 600</b>	<b>-17 500</b>	<b>-8 100</b>

Sources : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

**B2-20. Scénario S6A (pertes/gains en % du revenu)**

	Classes de dimension économique (MBS)						Ensemble
	30 UDE <	30-40 UDE	40-60 UDE	60-80 UDE	80-100 UDE	>100 UDE	
<b>Bovins-lait</b>	<b>4%</b>	<b>-7%</b>	<b>-23%</b>	<b>-34%</b>	<b>-33%</b>	<b>-44%</b>	<b>-32%</b>
* Spécialisé - Maïs non limité	ns	-23%	-38%	-48%	-40%	-42%	-40%
* Spécialisé - Maïs limité	-15%	-22%	-25%	-31%	-27%	-35%	-28%
* Spécialisé - Herbager	22%	19%	8%	-3%	4%	-5%	9%
* Diversifié	ns	-35%	-35%	-42%	-42%	-48%	-45%
<b>Bovins-viande</b>	<b>-18%</b>	<b>-27%</b>	<b>-36%</b>	<b>-41%</b>	<b>-48%</b>	<b>-52%</b>	<b>-36%</b>
* Spécialisé	-14%	-18%	-31%	-30%	-34%	-36%	-23%
* Diversifié	-37%	-48%	-45%	-52%	-52%	-54%	-50%
<b>Ovins-caprins</b>	<b>30%</b>	<b>19%</b>	<b>10%</b>	<b>-9%</b>	<b>-29%</b>	<b>-40%</b>	<b>2%</b>
<b>Granivores</b>	<b>1%</b>	<b>ns</b>	<b>-4%</b>	<b>-7%</b>	<b>ns</b>	<b>-9%</b>	<b>-7%</b>
<b>Grandes cultures</b>	<b>-61%</b>	<b>-57%</b>	<b>-66%</b>	<b>-67%</b>	<b>-65%</b>	<b>-66%</b>	<b>-65%</b>
* Blé (orientation)	-54%	-72%	-67%	-87%	-74%	-71%	-72%
* Maïs grain	-165%	-46%	-57%	-49%	-54%	-53%	-55%
* Oléagineux	ns	-112%	-121%	-74%	-74%	-88%	-87%
* Autres	ns	ns	-44%	-20%	-33%	-47%	-37%
<b>Viticulture</b>	<b>4%</b>	<b>6%</b>	<b>1%</b>	<b>0%</b>	<b>0%</b>	<b>-1%</b>	<b>0%</b>
<b>Autres</b>	<b>6%</b>	<b>6%</b>	<b>2%</b>	<b>3%</b>	<b>1%</b>	<b>2%</b>	<b>4%</b>
<b>Ensemble</b>	<b>-10%</b>	<b>-16%</b>	<b>-27%</b>	<b>-35%</b>	<b>-36%</b>	<b>-32%</b>	<b>-29%</b>

Sources : RICA France 2001-2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

**B2-21. Scénario S6B (pertes/gains en euros par exploitation)**

	Classes de dimension économique (MBS)						Ensemble
	30 UDE <	30-40 UDE	40-60 UDE	60-80 UDE	80-100 UDE	>100 UDE	
<b>Bovins-lait</b>	<b>-1 100</b>	<b>-2 200</b>	<b>-5 400</b>	<b>-9 200</b>	<b>-11 700</b>	<b>-22 700</b>	<b>-10 100</b>
* Spécialisé - Maïs non limité	ns	-4 900	-7 700	-11 900	-14 500	-23 700	-12 200
* Spécialisé - Maïs limité	-3 400	-4 900	-6 300	-9 000	-10 900	-16 700	-8 000
* Spécialisé - Herbager	1 400	1 900	1 600	-1 200	4 600	2 700	1 600
* Diversifié	ns	-4 600	-7 800	-10 500	-13 700	-24 700	-16 800
<b>Bovins-viande</b>	<b>-3 100</b>	<b>-5 900</b>	<b>-8 100</b>	<b>-10 800</b>	<b>-15 900</b>	<b>-23 400</b>	<b>-8 400</b>
* Spécialisé	-2 900	-4 800	-7 900	-8 800	-13 100	-16 800	-5 200
* Diversifié	-3 500	-7 100	-8 300	-12 000	-16 400	-24 000	-11 300
<b>Ovins-caprins</b>	<b>1 700</b>	<b>600</b>	<b>-700</b>	<b>-2 700</b>	<b>-6 800</b>	<b>-19 200</b>	<b>-1 300</b>
<b>Granivores</b>	<b>200</b>	<b>ns</b>	<b>-500</b>	<b>-2 000</b>	<b>ns</b>	<b>-5 100</b>	<b>-2 300</b>
<b>Grandes cultures</b>	<b>-3 700</b>	<b>-6 300</b>	<b>-9 600</b>	<b>-12 800</b>	<b>-16 100</b>	<b>-26 200</b>	<b>-14 700</b>
* Blé (orientation)	-3 400	-7 000	-10 300	-13 900	-17 800	-28 000	-16 600
* Maïs grain	-4 600	-6 000	-9 600	-12 700	-14 300	-21 100	-11 200
* Oléagineux	ns	-6 900	-9 500	-12 100	-17 300	-30 500	-16 200
* Autres	ns	ns	-6 300	-6 400	-8 800	-20 200	-11 200
<b>Viticulture</b>	<b>700</b>	<b>600</b>	<b>100</b>	<b>500</b>	<b>300</b>	<b>-600</b>	<b>100</b>
<b>Autres</b>	<b>600</b>	<b>500</b>	<b>400</b>	<b>-300</b>	<b>-500</b>	<b>-600</b>	<b>0</b>
<b>Ensemble</b>	<b>-1 900</b>	<b>-3 300</b>	<b>-5 600</b>	<b>-8 500</b>	<b>-11 100</b>	<b>-16 800</b>	<b>-8 100</b>

Sources : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

**B2-22. Scénario S6B (pertes/gains en % du revenu)**

	Classes de dimension économique (MBS)						Ensemble
	30 UDE <	30-40 UDE	40-60 UDE	60-80 UDE	80-100 UDE	>100 UDE	
<b>Bovins-lait</b>	<b>-7%</b>	<b>-13%</b>	<b>-24%</b>	<b>-33%</b>	<b>-32%</b>	<b>-42%</b>	<b>-32%</b>
* Spécialisé - Maïs non limité	ns	-22%	-36%	-47%	-37%	-41%	-39%
* Spécialisé - Maïs limité	-24%	-30%	-26%	-29%	-26%	-30%	-28%
* Spécialisé - Herbager	9%	11%	7%	-4%	12%	4%	7%
* Diversifié	ns	-44%	-39%	-42%	-43%	-47%	-44%
<b>Bovins-viande</b>	<b>-22%</b>	<b>-31%</b>	<b>-35%</b>	<b>-37%</b>	<b>-47%</b>	<b>-49%</b>	<b>-36%</b>
* Spécialisé	-16%	-19%	-27%	-22%	-28%	-25%	-21%
* Diversifié	-46%	-59%	-45%	-51%	-52%	-53%	-52%
<b>Ovins-caprins</b>	<b>18%</b>	<b>4%</b>	<b>-4%</b>	<b>-14%</b>	<b>-29%</b>	<b>-44%</b>	<b>-8%</b>
<b>Granivores</b>	<b>1%</b>	<b>ns</b>	<b>-3%</b>	<b>-7%</b>	<b>ns</b>	<b>-9%</b>	<b>-7%</b>
<b>Grandes cultures</b>	<b>-65%</b>	<b>-56%</b>	<b>-65%</b>	<b>-66%</b>	<b>-63%</b>	<b>-64%</b>	<b>-64%</b>
* Blé (orientation)	-59%	-71%	-68%	-85%	-72%	-68%	-70%
* Maïs grain	-168%	-47%	-57%	-50%	-51%	-51%	-54%
* Oléagineux	ns	-100%	-110%	-69%	-69%	-86%	-83%
* Autres	ns	ns	-43%	-21%	-35%	-47%	-37%
<b>Viticulture</b>	<b>11%</b>	<b>8%</b>	<b>0%</b>	<b>2%</b>	<b>1%</b>	<b>-1%</b>	<b>0%</b>
<b>Autres</b>	<b>3%</b>	<b>2%</b>	<b>2%</b>	<b>-1%</b>	<b>-3%</b>	<b>-3%</b>	<b>0%</b>
<b>Ensemble</b>	<b>-15%</b>	<b>-21%</b>	<b>-27%</b>	<b>-34%</b>	<b>-35%</b>	<b>-31%</b>	<b>-29%</b>

Sources : RICA France 2001-2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

**B2-23. Scénario S6C (pertes/gains en euros par exploitation)**

	Classes de dimension économique (MBS)						Ensemble
	30 UDE <	30-40 UDE	40-60 UDE	60-80 UDE	80-100 UDE	>100 UDE	
<b>Bovins-lait</b>	<b>3 300</b>	<b>1 200</b>	<b>-4 500</b>	<b>-9 500</b>	<b>-12 800</b>	<b>-25 400</b>	<b>-9 800</b>
* Spécialisé - Maïs non limité	ns	-5 900	-8 400	-13 000	-16 900	-25 100	-13 300
* Spécialisé - Maïs limité	-100	-1 600	-5 300	-9 500	-12 300	-21 100	-7 600
* Spécialisé - Herbager	7 800	7 700	4 300	1 900	4 400	-3 300	5 600
* Diversifié	ns	-1 700	-6 700	-11 200	-13 900	-27 100	-17 700
<b>Bovins-viande</b>	<b>-1 100</b>	<b>-4 000</b>	<b>-8 400</b>	<b>-12 600</b>	<b>-17 000</b>	<b>-26 400</b>	<b>-8 000</b>
* Spécialisé	-800	-3 800	-9 000	-13 700	-16 900	-30 500	-5 000
* Diversifié	-1 800	-4 300	-7 800	-12 000	-17 100	-26 100	-10 700
<b>Ovins-caprins</b>	<b>4 900</b>	<b>6 700</b>	<b>4 600</b>	<b>0</b>	<b>-6 500</b>	<b>-18 100</b>	<b>2 800</b>
<b>Granivores</b>	<b>200</b>	<b>ns</b>	<b>-900</b>	<b>-2 100</b>	<b>ns</b>	<b>-6 200</b>	<b>-2 800</b>
<b>Grandes cultures</b>	<b>-3 600</b>	<b>-6 900</b>	<b>-10 100</b>	<b>-13 900</b>	<b>-17 400</b>	<b>-28 600</b>	<b>-15 900</b>
* Blé (orientation)	-3 500	-7 200	-10 200	-14 800	-19 000	-30 800	-17 800
* Maïs grain	-4 600	-6 700	-10 300	-13 400	-16 000	-23 800	-12 200
* Oléagineux	ns	-8 400	-11 200	-14 700	-19 500	-33 000	-18 200
* Autres	ns	ns	-6 600	-6 400	-8 400	-21 200	-11 400
<b>Viticulture</b>	<b>-100</b>	<b>-100</b>	<b>-300</b>	<b>-600</b>	<b>-700</b>	<b>-1 400</b>	<b>-700</b>
<b>Autres</b>	<b>0</b>	<b>-100</b>	<b>-400</b>	<b>-400</b>	<b>-600</b>	<b>-1 500</b>	<b>-600</b>
<b>Ensemble</b>	<b>-200</b>	<b>-1 500</b>	<b>-5 200</b>	<b>-9 200</b>	<b>-12 100</b>	<b>-18 800</b>	<b>-8 100</b>

Sources : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

**B2-24. Scénario S6C (pertes/gains en % du revenu)**

	Classes de dimension économique (MBS)						Ensemble
	30 UDE <	30-40 UDE	40-60 UDE	60-80 UDE	80-100 UDE	>100 UDE	
<b>Bovins-lait</b>	<b>22%</b>	<b>7%</b>	<b>-20%</b>	<b>-34%</b>	<b>-35%</b>	<b>-46%</b>	<b>-31%</b>
* Spécialisé - Maïs non limité	ns	-27%	-39%	-51%	-43%	-43%	-42%
* Spécialisé - Maïs limité	-1%	-10%	-22%	-31%	-29%	-38%	-26%
* Spécialisé - Herbager	47%	44%	18%	6%	11%	-5%	23%
* Diversifié	ns	-16%	-34%	-44%	-43%	-51%	-47%
<b>Bovins-viande</b>	<b>-8%</b>	<b>-21%</b>	<b>-36%</b>	<b>-43%</b>	<b>-51%</b>	<b>-56%</b>	<b>-34%</b>
* Spécialisé	-4%	-15%	-31%	-35%	-36%	-45%	-20%
* Diversifié	-24%	-36%	-43%	-51%	-54%	-57%	-49%
<b>Ovins-caprins</b>	<b>51%</b>	<b>45%</b>	<b>28%</b>	<b>0%</b>	<b>-28%</b>	<b>-41%</b>	<b>17%</b>
<b>Granivores</b>	<b>1%</b>	<b>ns</b>	<b>-5%</b>	<b>-7%</b>	<b>ns</b>	<b>-10%</b>	<b>-8%</b>
<b>Grandes cultures</b>	<b>-65%</b>	<b>-61%</b>	<b>-68%</b>	<b>-71%</b>	<b>-68%</b>	<b>-70%</b>	<b>-69%</b>
* Blé (orientation)	-61%	-73%	-67%	-91%	-76%	-74%	-76%
* Maïs grain	-169%	-53%	-61%	-53%	-58%	-57%	-59%
* Oléagineux	ns	-122%	-130%	-84%	-78%	-93%	-93%
* Autres	ns	ns	-46%	-21%	-33%	-49%	-38%
<b>Viticulture</b>	<b>-2%</b>	<b>-1%</b>	<b>-2%</b>	<b>-3%</b>	<b>-2%</b>	<b>-2%</b>	<b>-2%</b>
<b>Autres</b>	<b>0%</b>	<b>-1%</b>	<b>-2%</b>	<b>-2%</b>	<b>-3%</b>	<b>-7%</b>	<b>-3%</b>
<b>Ensemble</b>	<b>-1%</b>	<b>-10%</b>	<b>-25%</b>	<b>-37%</b>	<b>-38%</b>	<b>-35%</b>	<b>-29%</b>

Sources : RICA France 2001-2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes



**B2-25. Scénario S6D (pertes/gains en euros par exploitation)**

	Classes de dimension économique (MBS)						Ensemble
	30 UDE <	30-40 UDE	40-60 UDE	60-80 UDE	80-100 UDE	>100 UDE	
<b>Bovins-lait</b>	<b>-2 000</b>	<b>-3 400</b>	<b>-5 900</b>	<b>-9 400</b>	<b>-12 400</b>	<b>-22 300</b>	<b>-10 500</b>
* Spécialisé - Maïs non limité	ns	-4 300	-6 700	-10 300	-13 900	-21 000	-10 800
* Spécialisé - Maïs limité	-2 200	-3 800	-6 200	-9 000	-12 300	-18 900	-8 100
* Spécialisé - Herbager	-1 400	-2 600	-3 700	-7 500	-9 100	-15 200	-4 100
* Diversifié	ns	-3 900	-6 600	-9 800	-12 200	-23 600	-15 700
<b>Bovins-viande</b>	<b>-5 700</b>	<b>-8 900</b>	<b>-11 500</b>	<b>-15 800</b>	<b>-18 200</b>	<b>-25 600</b>	<b>-11 500</b>
* Spécialisé	-6 700	-10 300	-13 900	-19 300	-24 800	-35 300	-10 900
* Diversifié	-3 800	-7 300	-9 200	-13 800	-17 100	-24 700	-12 000
<b>Ovins-caprins</b>	<b>-1 300</b>	<b>-3 600</b>	<b>-4 400</b>	<b>-6 300</b>	<b>-13 200</b>	<b>-21 700</b>	<b>-5 000</b>
<b>Granivores</b>	<b>1 800</b>	<b>ns</b>	<b>1 400</b>	<b>100</b>	<b>ns</b>	<b>-2 800</b>	<b>-300</b>
<b>Grandes cultures</b>	<b>-1 500</b>	<b>-4 900</b>	<b>-8 100</b>	<b>-11 800</b>	<b>-15 200</b>	<b>-25 000</b>	<b>-13 300</b>
* Blé (orientation)	-1 200	-5 300	-8 400	-13 000	-16 900	-27 400	-15 400
* Maïs grain	-2 500	-4 700	-8 100	-10 700	-13 200	-19 600	-9 500
* Oléagineux	ns	-6 800	-9 600	-13 200	-17 600	-29 600	-16 100
* Autres	ns	ns	-4 600	-1 300	-5 800	-17 400	-8 300
<b>Viticulture</b>	<b>1 700</b>	<b>1 700</b>	<b>2 200</b>	<b>2 500</b>	<b>3 400</b>	<b>5 300</b>	<b>3 400</b>
<b>Autres</b>	<b>2 900</b>	<b>3 500</b>	<b>3 400</b>	<b>4 500</b>	<b>7 400</b>	<b>10 000</b>	<b>5 600</b>
<b>Ensemble</b>	<b>-2 700</b>	<b>-4 500</b>	<b>-6 300</b>	<b>-8 800</b>	<b>-10 900</b>	<b>-14 600</b>	<b>-8 100</b>

Sources : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

**B2-26. Scénario S6D (pertes/gains en % du revenu)**

	Classes de dimension économique (MBS)						Ensemble
	30 UDE <	30-40 UDE	40-60 UDE	60-80 UDE	80-100 UDE	>100 UDE	
<b>Bovins-lait</b>	<b>-13%</b>	<b>-20%</b>	<b>-26%</b>	<b>-34%</b>	<b>-34%</b>	<b>-41%</b>	<b>-33%</b>
* Spécialisé - Maïs non limité	ns	-19%	-31%	-40%	-36%	-36%	-34%
* Spécialisé - Maïs limité	-16%	-23%	-25%	-29%	-29%	-34%	-28%
* Spécialisé - Herbager	-8%	-15%	-16%	-23%	-23%	-22%	-17%
* Diversifié	ns	-37%	-33%	-39%	-38%	-44%	-42%
<b>Bovins-viande</b>	<b>-41%</b>	<b>-47%</b>	<b>-49%</b>	<b>-54%</b>	<b>-54%</b>	<b>-54%</b>	<b>-49%</b>
* Spécialisé	-38%	-42%	-48%	-49%	-53%	-52%	-44%
* Diversifié	-50%	-60%	-50%	-59%	-54%	-54%	-55%
<b>Ovins-caprins</b>	<b>-13%</b>	<b>-24%</b>	<b>-27%</b>	<b>-32%</b>	<b>-56%</b>	<b>-49%</b>	<b>-31%</b>
<b>Granivores</b>	<b>10%</b>	<b>ns</b>	<b>8%</b>	<b>0%</b>	<b>ns</b>	<b>-5%</b>	<b>-1%</b>
<b>Grandes cultures</b>	<b>-26%</b>	<b>-44%</b>	<b>-55%</b>	<b>-60%</b>	<b>-60%</b>	<b>-61%</b>	<b>-58%</b>
* Blé (orientation)	-21%	-53%	-55%	-80%	-68%	-66%	-65%
* Maïs grain	-93%	-36%	-48%	-43%	-47%	-47%	-46%
* Oléagineux	ns	-99%	-111%	-75%	-70%	-83%	-82%
* Autres	ns	ns	-32%	-4%	-23%	-40%	-28%
<b>Viticulture</b>	<b>26%</b>	<b>21%</b>	<b>12%</b>	<b>10%</b>	<b>11%</b>	<b>6%</b>	<b>8%</b>
<b>Autres</b>	<b>13%</b>	<b>18%</b>	<b>16%</b>	<b>21%</b>	<b>38%</b>	<b>44%</b>	<b>27%</b>
<b>Ensemble</b>	<b>-22%</b>	<b>-29%</b>	<b>-31%</b>	<b>-35%</b>	<b>-34%</b>	<b>-27%</b>	<b>-29%</b>

Sources : RICA France 2001-2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

**B2-27. Scénario S6E (pertes/gains en euros par exploitation)**

	Classes de dimension économique (MBS)						Ensemble
	30 UDE <	30-40 UDE	40-60 UDE	60-80 UDE	80-100 UDE	>100 UDE	
<b>Bovins-lait</b>	<b>-2 100</b>	<b>-3 300</b>	<b>-5 600</b>	<b>-8 800</b>	<b>-11 600</b>	<b>-20 200</b>	<b>-9 700</b>
* Spécialisé - Maïs non limité	ns	-4 800	-6 800	-10 200	-13 500	-20 100	-10 700
* Spécialisé - Maïs limité	-2 800	-3 800	-5 800	-8 400	-11 100	-16 700	-7 500
* Spécialisé - Herbager	-1 200	-1 900	-3 000	-6 100	-7 200	-12 200	-3 300
* Diversifié	ns	-4 600	-6 500	-9 100	-11 500	-21 200	-14 400
<b>Bovins-viande</b>	<b>-5 000</b>	<b>-7 700</b>	<b>-9 900</b>	<b>-13 800</b>	<b>-15 400</b>	<b>-22 200</b>	<b>-9 900</b>
* Spécialisé	-5 800	-8 700	-11 500	-16 300	-20 500	-29 300	-9 200
* Diversifié	-3 500	-6 600	-8 300	-12 300	-14 600	-21 600	-10 600
<b>Ovins-caprins</b>	<b>-1 100</b>	<b>-2 500</b>	<b>-3 400</b>	<b>-6 100</b>	<b>-10 300</b>	<b>-17 500</b>	<b>-4 000</b>
<b>Granivores</b>	<b>100</b>	<b>ns</b>	<b>-300</b>	<b>-1 500</b>	<b>ns</b>	<b>-4 800</b>	<b>-2 000</b>
<b>Grandes cultures</b>	<b>-2 700</b>	<b>-5 200</b>	<b>-7 800</b>	<b>-10 600</b>	<b>-13 200</b>	<b>-22 000</b>	<b>-12 100</b>
* Blé (orientation)	-2 500	-5 300	-7 800	-11 200	-14 400	-23 600	-13 600
* Maïs grain	-3 500	-5 400	-8 100	-10 400	-12 500	-18 600	-9 500
* Oléagineux	ns	-6 200	-8 300	-11 000	-14 500	-24 500	-13 500
* Autres	ns	ns	-5 700	-4 600	-6 700	-16 600	-9 100
<b>Viticulture</b>	<b>-100</b>	<b>-100</b>	<b>-300</b>	<b>-400</b>	<b>-500</b>	<b>-1 000</b>	<b>-600</b>
<b>Autres</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-300</b>	<b>-200</b>	<b>-500</b>	<b>-1 200</b>	<b>-500</b>
<b>Ensemble</b>	<b>-3 000</b>	<b>-4 400</b>	<b>-6 100</b>	<b>-8 500</b>	<b>-10 500</b>	<b>-14 900</b>	<b>-8 100</b>

Sources : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

**B2-28. Scénario S6E (pertes/gains en % du revenu)**

	Classes de dimension économique (MBS)						Ensemble
	30 UDE <	30-40 UDE	40-60 UDE	60-80 UDE	80-100 UDE	>100 UDE	
<b>Bovins-lait</b>	<b>-14%</b>	<b>-19%</b>	<b>-25%</b>	<b>-32%</b>	<b>-31%</b>	<b>-37%</b>	<b>-31%</b>
* Spécialisé - Maïs non limité	ns	-22%	-32%	-40%	-35%	-35%	-34%
* Spécialisé - Maïs limité	-19%	-23%	-24%	-27%	-26%	-30%	-26%
* Spécialisé - Herbager	-7%	-11%	-13%	-19%	-18%	-18%	-14%
* Diversifié	ns	-43%	-32%	-36%	-36%	-40%	-38%
<b>Bovins-viande</b>	<b>-35%</b>	<b>-41%</b>	<b>-42%</b>	<b>-47%</b>	<b>-46%</b>	<b>-47%</b>	<b>-43%</b>
* Spécialisé	-33%	-35%	-40%	-42%	-44%	-43%	-37%
* Diversifié	-46%	-55%	-45%	-52%	-46%	-47%	-48%
<b>Ovins-caprins</b>	<b>-11%</b>	<b>-17%</b>	<b>-20%</b>	<b>-31%</b>	<b>-44%</b>	<b>-40%</b>	<b>-24%</b>
<b>Granivores</b>	<b>1%</b>	<b>ns</b>	<b>-2%</b>	<b>-5%</b>	<b>ns</b>	<b>-8%</b>	<b>-6%</b>
<b>Grandes cultures</b>	<b>-49%</b>	<b>-46%</b>	<b>-53%</b>	<b>-54%</b>	<b>-52%</b>	<b>-54%</b>	<b>-53%</b>
* Blé (orientation)	-44%	-54%	-52%	-69%	-58%	-57%	-58%
* Maïs grain	-129%	-42%	-48%	-41%	-45%	-45%	-46%
* Oléagineux	ns	-89%	-96%	-63%	-58%	-69%	-69%
* Autres	ns	ns	-39%	-15%	-26%	-39%	-30%
<b>Viticulture</b>	<b>-1%</b>	<b>-2%</b>	<b>-1%</b>	<b>-2%</b>	<b>-2%</b>	<b>-1%</b>	<b>-1%</b>
<b>Autres</b>	<b>0%</b>	<b>0%</b>	<b>-1%</b>	<b>-1%</b>	<b>-3%</b>	<b>-5%</b>	<b>-2%</b>
<b>Ensemble</b>	<b>-24%</b>	<b>-28%</b>	<b>-30%</b>	<b>-34%</b>	<b>-33%</b>	<b>-27%</b>	<b>-29%</b>

Sources : RICA France 2001-2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

**B2-29. Scénario S7A (pertes/gains en euros par exploitation)**

	Classes de dimension économique (MBS)						Ensemble
	30 UDE <	30-40 UDE	40-60 UDE	60-80 UDE	80-100 UDE	>100 UDE	
<b>Bovins-lait</b>	<b>2 100</b>	<b>300</b>	<b>-4 100</b>	<b>-9 300</b>	<b>-12 600</b>	<b>-25 300</b>	<b>-9 900</b>
* Spécialisé - Maïs non limité	ns	-6 100	-8 800	-14 000	-18 100	-28 600	-14 500
* Spécialisé - Maïs limité	-1 600	-2 400	-4 700	-8 400	-10 400	-17 600	-6 900
* Spécialisé - Herbager	6 000	6 600	5 600	2 500	7 000	2 400	5 600
* Diversifié	ns	-3 000	-6 900	-10 900	-14 200	-27 100	-17 700
<b>Bovins-viande</b>	<b>-2 000</b>	<b>-5 700</b>	<b>-8 800</b>	<b>-13 600</b>	<b>-17 200</b>	<b>-25 600</b>	<b>-8 800</b>
* Spécialisé	-2 400	-5 100	-9 300	-14 400	-18 200	-28 200	-6 200
* Diversifié	-1 100	-6 300	-8 200	-13 100	-17 100	-25 400	-11 100
<b>Ovins-caprins</b>	<b>6 400</b>	<b>6 300</b>	<b>6 500</b>	<b>800</b>	<b>-2 200</b>	<b>-13 700</b>	<b>4 200</b>
<b>Granivores</b>	<b>700</b>	<b>ns</b>	<b>500</b>	<b>-1 600</b>	<b>ns</b>	<b>-5 000</b>	<b>-1 900</b>
<b>Grandes cultures</b>	<b>-3 700</b>	<b>-6 800</b>	<b>-10 700</b>	<b>-14 000</b>	<b>-17 800</b>	<b>-29 000</b>	<b>-16 100</b>
* Blé (orientation)	-3 300	-7 300	-10 900	-14 900	-19 500	-31 400	-18 200
* Maïs grain	-5 200	-6 600	-11 100	-14 500	-17 800	-26 700	-13 400
* Oléagineux	ns	-8 200	-11 100	-13 500	-18 900	-32 300	-17 600
* Autres	ns	ns	-7 400	-5 700	-8 300	-19 300	-10 600
<b>Viticulture</b>	<b>400</b>	<b>500</b>	<b>300</b>	<b>0</b>	<b>100</b>	<b>-600</b>	<b>-100</b>
<b>Autres</b>	<b>1 300</b>	<b>1 400</b>	<b>500</b>	<b>1 000</b>	<b>500</b>	<b>700</b>	<b>900</b>
<b>Ensemble</b>	<b>-500</b>	<b>-2 100</b>	<b>-5 000</b>	<b>-9 200</b>	<b>-11 900</b>	<b>-18 400</b>	<b>-8 100</b>

Sources : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

**B2-30. Scénario S7A (pertes/gains en % du revenu)**

	Classes de dimension économique (MBS)						Ensemble
	30 UDE <	30-40 UDE	40-60 UDE	60-80 UDE	80-100 UDE	>100 UDE	
<b>Bovins-lait</b>	<b>14%</b>	<b>2%</b>	<b>-18%</b>	<b>-33%</b>	<b>-34%</b>	<b>-46%</b>	<b>-31%</b>
* Spécialisé - Maïs non limité	ns	-28%	-41%	-55%	-47%	-49%	-46%
* Spécialisé - Maïs limité	-12%	-15%	-19%	-27%	-24%	-32%	-24%
* Spécialisé - Herbager	36%	38%	24%	8%	18%	4%	24%
* Diversifié	ns	-29%	-34%	-43%	-44%	-51%	-47%
<b>Bovins-viande</b>	<b>-14%</b>	<b>-30%</b>	<b>-37%</b>	<b>-46%</b>	<b>-51%</b>	<b>-54%</b>	<b>-38%</b>
* Spécialisé	-14%	-21%	-32%	-37%	-39%	-42%	-25%
* Diversifié	-14%	-52%	-45%	-56%	-54%	-56%	-51%
<b>Ovins-caprins</b>	<b>67%</b>	<b>42%</b>	<b>39%</b>	<b>4%</b>	<b>-9%</b>	<b>-31%</b>	<b>25%</b>
<b>Granivores</b>	<b>4%</b>	<b>ns</b>	<b>3%</b>	<b>-5%</b>	<b>ns</b>	<b>-8%</b>	<b>-5%</b>
<b>Grandes cultures</b>	<b>-66%</b>	<b>-60%</b>	<b>-72%</b>	<b>-72%</b>	<b>-70%</b>	<b>-71%</b>	<b>-70%</b>
* Blé (orientation)	-57%	-74%	-72%	-91%	-78%	-76%	-77%
* Maïs grain	-190%	-52%	-65%	-58%	-64%	-64%	-65%
* Oléagineux	ns	-119%	-129%	-77%	-75%	-91%	-90%
* Autres	ns	ns	-51%	-19%	-33%	-45%	-35%
<b>Viticulture</b>	<b>6%</b>	<b>6%</b>	<b>1%</b>	<b>0%</b>	<b>0%</b>	<b>-1%</b>	<b>0%</b>
<b>Autres</b>	<b>6%</b>	<b>7%</b>	<b>2%</b>	<b>5%</b>	<b>2%</b>	<b>3%</b>	<b>4%</b>
<b>Ensemble</b>	<b>-4%</b>	<b>-14%</b>	<b>-24%</b>	<b>-36%</b>	<b>-37%</b>	<b>-34%</b>	<b>-29%</b>

Sources : RICA France 2001-2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

**B2-31. Scénario S7B (pertes/gains en euros par exploitation)**

	Classes de dimension économique (MBS)						Ensemble
	30 UDE <	30-40 UDE	40-60 UDE	60-80 UDE	80-100 UDE	>100 UDE	
<b>Bovins-lait</b>	<b>400</b>	<b>-700</b>	<b>-4 300</b>	<b>-9 000</b>	<b>-12 000</b>	<b>-24 000</b>	<b>-9 800</b>
* Spécialisé - Maïs non limité	ns	-5 800	-8 400	-13 600	-17 000	-28 100	-14 000
* Spécialisé - Maïs limité	-2 900	-3 800	-4 900	-8 000	-9 800	-14 900	-6 900
* Spécialisé - Herbager	3 900	5 200	5 400	2 200	10 200	8 900	5 000
* Diversifié	ns	-3 900	-7 700	-10 800	-14 400	-26 100	-17 500
<b>Bovins-viande</b>	<b>-2 500</b>	<b>-6 400</b>	<b>-8 300</b>	<b>-12 400</b>	<b>-16 800</b>	<b>-24 300</b>	<b>-8 800</b>
* Spécialisé	-2 900	-5 400	-8 300	-11 200	-15 300	-20 400	-5 800
* Diversifié	-1 700	-7 600	-8 300	-13 100	-17 000	-24 700	-11 400
<b>Ovins-caprins</b>	<b>5 200</b>	<b>4 100</b>	<b>4 100</b>	<b>-100</b>	<b>-2 300</b>	<b>-15 200</b>	<b>2 500</b>
<b>Granivores</b>	<b>700</b>	<b>ns</b>	<b>700</b>	<b>-1 700</b>	<b>ns</b>	<b>-4 400</b>	<b>-1 700</b>
<b>Grandes cultures</b>	<b>-3 900</b>	<b>-6 600</b>	<b>-10 600</b>	<b>-13 800</b>	<b>-17 300</b>	<b>-28 000</b>	<b>-15 700</b>
* Blé (orientation)	-3 600	-7 200	-11 100	-14 600	-19 000	-30 200	-17 700
* Maïs grain	-5 300	-6 800	-11 000	-14 900	-17 100	-25 700	-13 200
* Oléagineux	ns	-7 400	-10 200	-12 500	-17 700	-31 700	-16 800
* Autres	ns	ns	-7 300	-5 900	-8 600	-19 100	-10 600
<b>Viticulture</b>	<b>800</b>	<b>600</b>	<b>100</b>	<b>600</b>	<b>500</b>	<b>-600</b>	<b>100</b>
<b>Autres</b>	<b>700</b>	<b>600</b>	<b>400</b>	<b>0</b>	<b>-300</b>	<b>-400</b>	<b>200</b>
<b>Ensemble</b>	<b>-1 100</b>	<b>-2 800</b>	<b>-5 100</b>	<b>-8 800</b>	<b>-11 400</b>	<b>-17 700</b>	<b>-8 100</b>

Sources : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

**B2-32. Scénario S7B (pertes/gains en % du revenu)**

	Classes de dimension économique (MBS)						Ensemble
	30 UDE <	30-40 UDE	40-60 UDE	60-80 UDE	80-100 UDE	>100 UDE	
<b>Bovins-lait</b>	<b>2%</b>	<b>-4%</b>	<b>-19%</b>	<b>-32%</b>	<b>-32%</b>	<b>-44%</b>	<b>-31%</b>
* Spécialisé - Maïs non limité	ns	-26%	-39%	-53%	-44%	-48%	-45%
* Spécialisé - Maïs limité	-21%	-23%	-20%	-26%	-23%	-27%	-24%
* Spécialisé - Herbager	23%	30%	23%	7%	26%	13%	21%
* Diversifié	ns	-37%	-38%	-43%	-45%	-49%	-46%
<b>Bovins-viande</b>	<b>-18%</b>	<b>-34%</b>	<b>-35%</b>	<b>-42%</b>	<b>-50%</b>	<b>-51%</b>	<b>-38%</b>
* Spécialisé	-17%	-22%	-29%	-28%	-32%	-30%	-23%
* Diversifié	-23%	-62%	-46%	-56%	-54%	-54%	-52%
<b>Ovins-caprins</b>	<b>54%</b>	<b>27%</b>	<b>25%</b>	<b>-1%</b>	<b>-10%</b>	<b>-34%</b>	<b>15%</b>
<b>Granivores</b>	<b>4%</b>	<b>ns</b>	<b>4%</b>	<b>-6%</b>	<b>ns</b>	<b>-7%</b>	<b>-5%</b>
<b>Grandes cultures</b>	<b>-70%</b>	<b>-59%</b>	<b>-72%</b>	<b>-71%</b>	<b>-68%</b>	<b>-68%</b>	<b>-68%</b>
* Blé (orientation)	-62%	-74%	-73%	-89%	-76%	-73%	-75%
* Maïs grain	-194%	-53%	-65%	-59%	-61%	-62%	-64%
* Oléagineux	ns	-107%	-118%	-72%	-71%	-89%	-86%
* Autres	ns	ns	-50%	-19%	-34%	-44%	-35%
<b>Viticulture</b>	<b>13%</b>	<b>8%</b>	<b>1%</b>	<b>2%</b>	<b>1%</b>	<b>-1%</b>	<b>0%</b>
<b>Autres</b>	<b>3%</b>	<b>3%</b>	<b>2%</b>	<b>0%</b>	<b>-1%</b>	<b>-2%</b>	<b>1%</b>
<b>Ensemble</b>	<b>-9%</b>	<b>-18%</b>	<b>-25%</b>	<b>-35%</b>	<b>-36%</b>	<b>-33%</b>	<b>-29%</b>

Sources : RICA France 2001-2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

**B2-33. Scénario S7C (pertes/gains en euros par exploitation)**

	Classes de dimension économique (MBS)						Ensemble
	30 UDE <	30-40 UDE	40-60 UDE	60-80 UDE	80-100 UDE	>100 UDE	
<b>Bovins-lait</b>	<b>4 800</b>	<b>2 700</b>	<b>-3 400</b>	<b>-9 300</b>	<b>-13 000</b>	<b>-26 600</b>	<b>-9 500</b>
* Spécialisé - Maïs non limité	ns	-6 800	-9 100	-14 800	-19 400	-29 500	-15 200
* Spécialisé - Maïs limité	400	-500	-3 900	-8 500	-11 200	-19 400	-6 500
* Spécialisé - Herbager	10 200	11 000	8 100	5 300	10 100	2 900	9 100
* Diversifié	ns	-1 100	-6 600	-11 400	-14 600	-28 500	-18 400
<b>Bovins-viande</b>	<b>-600</b>	<b>-4 600</b>	<b>-8 600</b>	<b>-14 100</b>	<b>-17 900</b>	<b>-27 400</b>	<b>-8 300</b>
* Spécialisé	-800	-4 400	-9 400	-16 100	-19 100	-34 100	-5 600
* Diversifié	0	-4 700	-7 800	-13 000	-17 800	-26 800	-10 800
<b>Ovins-caprins</b>	<b>8 400</b>	<b>10 100</b>	<b>9 400</b>	<b>2 600</b>	<b>-2 100</b>	<b>-14 100</b>	<b>6 600</b>
<b>Granivores</b>	<b>800</b>	<b>ns</b>	<b>200</b>	<b>-1 800</b>	<b>ns</b>	<b>-5 600</b>	<b>-2 100</b>
<b>Grandes cultures</b>	<b>-3 900</b>	<b>-7 200</b>	<b>-11 000</b>	<b>-14 900</b>	<b>-18 600</b>	<b>-30 500</b>	<b>-17 000</b>
* Blé (orientation)	-3 700	-7 400	-11 000	-15 500	-20 100	-32 900	-19 000
* Maïs grain	-5 300	-7 500	-11 700	-15 600	-18 800	-28 400	-14 300
* Oléagineux	ns	-8 900	-11 900	-15 100	-19 900	-34 100	-18 800
* Autres	ns	ns	-7 600	-5 900	-8 200	-20 100	-10 900
<b>Viticulture</b>	<b>-100</b>	<b>-100</b>	<b>-200</b>	<b>-600</b>	<b>-500</b>	<b>-1 400</b>	<b>-700</b>
<b>Autres</b>	<b>100</b>	<b>0</b>	<b>-400</b>	<b>-100</b>	<b>-300</b>	<b>-1 300</b>	<b>-400</b>
<b>Ensemble</b>	<b>600</b>	<b>-1 100</b>	<b>-4 700</b>	<b>-9 600</b>	<b>-12 400</b>	<b>-19 700</b>	<b>-8 100</b>

Sources : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

**B2-34. Scénario S7C (pertes/gains en % du revenu)**

	Classes de dimension économique (MBS)						Ensemble
	30 UDE <	30-40 UDE	40-60 UDE	60-80 UDE	80-100 UDE	>100 UDE	
<b>Bovins-lait</b>	<b>31%</b>	<b>16%</b>	<b>-15%</b>	<b>-33%</b>	<b>-35%</b>	<b>-49%</b>	<b>-30%</b>
* Spécialisé - Maïs non limité	ns	-31%	-43%	-58%	-50%	-51%	-48%
* Spécialisé - Maïs limité	3%	-3%	-16%	-28%	-26%	-35%	-22%
* Spécialisé - Herbager	62%	63%	34%	16%	26%	4%	38%
* Diversifié	ns	-10%	-33%	-45%	-45%	-54%	-49%
<b>Bovins-viande</b>	<b>-4%</b>	<b>-24%</b>	<b>-37%</b>	<b>-48%</b>	<b>-53%</b>	<b>-58%</b>	<b>-36%</b>
* Spécialisé	-5%	-18%	-33%	-41%	-40%	-50%	-23%
* Diversifié	-1%	-39%	-43%	-55%	-56%	-59%	-49%
<b>Ovins-caprins</b>	<b>88%</b>	<b>68%</b>	<b>57%</b>	<b>13%</b>	<b>-9%</b>	<b>-32%</b>	<b>40%</b>
<b>Granivores</b>	<b>4%</b>	<b>ns</b>	<b>1%</b>	<b>-6%</b>	<b>ns</b>	<b>-9%</b>	<b>-6%</b>
<b>Grandes cultures</b>	<b>-69%</b>	<b>-64%</b>	<b>-75%</b>	<b>-76%</b>	<b>-73%</b>	<b>-74%</b>	<b>-74%</b>
* Blé (orientation)	-65%	-76%	-72%	-95%	-81%	-80%	-80%
* Maïs grain	-194%	-59%	-69%	-62%	-68%	-68%	-69%
* Oléagineux	ns	-129%	-138%	-87%	-80%	-96%	-96%
* Autres	ns	ns	-52%	-19%	-32%	-47%	-36%
<b>Viticulture</b>	<b>-1%</b>	<b>-1%</b>	<b>-1%</b>	<b>-3%</b>	<b>-1%</b>	<b>-2%</b>	<b>-2%</b>
<b>Autres</b>	<b>0%</b>	<b>0%</b>	<b>-2%</b>	<b>0%</b>	<b>-2%</b>	<b>-6%</b>	<b>-2%</b>
<b>Ensemble</b>	<b>5%</b>	<b>-7%</b>	<b>-23%</b>	<b>-38%</b>	<b>-39%</b>	<b>-36%</b>	<b>-29%</b>

Sources : RICA France 2001-2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

**B2-35. Scénario S7D (pertes/gains en euros par exploitation)**

	Classes de dimension économique (MBS)						Ensemble
	30 UDE <	30-40 UDE	40-60 UDE	60-80 UDE	80-100 UDE	>100 UDE	
<b>Bovins-lait</b>	<b>-600</b>	<b>-1 900</b>	<b>-4 800</b>	<b>-9 200</b>	<b>-12 700</b>	<b>-23 600</b>	<b>-10 200</b>
* Spécialisé - Maïs non limité	ns	-5 200	-7 400	-12 000	-16 400	-25 300	-12 700
* Spécialisé - Maïs limité	-1 700	-2 700	-4 800	-8 000	-11 200	-17 100	-7 000
* Spécialisé - Herbager	1 000	700	100	-4 200	-3 400	-9 000	-600
* Diversifié	ns	-3 300	-6 500	-10 100	-12 900	-25 000	-16 400
<b>Bovins-viande</b>	<b>-5 200</b>	<b>-9 400</b>	<b>-11 700</b>	<b>-17 300</b>	<b>-19 100</b>	<b>-26 500</b>	<b>-11 800</b>
* Spécialisé	-6 800	-10 900	-14 300	-21 700	-27 000	-38 900	-11 500
* Diversifié	-2 000	-7 700	-9 200	-14 800	-17 800	-25 300	-12 100
<b>Ovins-caprins</b>	<b>2 300</b>	<b>-100</b>	<b>300</b>	<b>-3 700</b>	<b>-8 700</b>	<b>-17 600</b>	<b>-1 300</b>
<b>Granivores</b>	<b>2 300</b>	<b>ns</b>	<b>2 600</b>	<b>400</b>	<b>ns</b>	<b>-2 200</b>	<b>300</b>
<b>Grandes cultures</b>	<b>-1 700</b>	<b>-5 300</b>	<b>-9 100</b>	<b>-12 700</b>	<b>-16 300</b>	<b>-26 900</b>	<b>-14 400</b>
* Blé (orientation)	-1 400	-5 500	-9 200	-13 700	-18 100	-29 500	-16 500
* Maïs grain	-3 200	-5 400	-9 500	-12 900	-16 000	-24 200	-11 600
* Oléagineux	ns	-7 300	-10 300	-13 600	-18 000	-30 800	-16 700
* Autres	ns	ns	-5 500	-800	-5 600	-16 300	-7 800
<b>Viticulture</b>	<b>1 800</b>	<b>1 700</b>	<b>2 200</b>	<b>2 600</b>	<b>3 600</b>	<b>5 300</b>	<b>3 400</b>
<b>Autres</b>	<b>3 000</b>	<b>3 600</b>	<b>3 400</b>	<b>4 700</b>	<b>7 700</b>	<b>10 200</b>	<b>5 800</b>
<b>Ensemble</b>	<b>-2 000</b>	<b>-4 000</b>	<b>-5 800</b>	<b>-9 200</b>	<b>-11 300</b>	<b>-15 500</b>	<b>-8 100</b>

Sources : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

**B2-36. Scénario S7D (pertes/gains en % du revenu)**

	Classes de dimension économique (MBS)						Ensemble
	30 UDE <	30-40 UDE	40-60 UDE	60-80 UDE	80-100 UDE	>100 UDE	
<b>Bovins-lait</b>	<b>-4%</b>	<b>-11%</b>	<b>-21%</b>	<b>-33%</b>	<b>-34%</b>	<b>-43%</b>	<b>-32%</b>
* Spécialisé - Maïs non limité	ns	-24%	-34%	-47%	-42%	-44%	-40%
* Spécialisé - Maïs limité	-12%	-16%	-20%	-26%	-26%	-31%	-24%
* Spécialisé - Herbager	6%	4%	0%	-13%	-9%	-13%	-3%
* Diversifié	ns	-31%	-32%	-40%	-40%	-47%	-44%
<b>Bovins-viande</b>	<b>-37%</b>	<b>-50%</b>	<b>-50%</b>	<b>-59%</b>	<b>-57%</b>	<b>-56%</b>	<b>-51%</b>
* Spécialisé	-39%	-44%	-50%	-55%	-57%	-57%	-46%
* Diversifié	-27%	-64%	-50%	-63%	-56%	-56%	-55%
<b>Ovins-caprins</b>	<b>24%</b>	<b>-1%</b>	<b>2%</b>	<b>-19%</b>	<b>-37%</b>	<b>-40%</b>	<b>-8%</b>
<b>Granivores</b>	<b>14%</b>	<b>ns</b>	<b>14%</b>	<b>1%</b>	<b>ns</b>	<b>-4%</b>	<b>1%</b>
<b>Grandes cultures</b>	<b>-31%</b>	<b>-47%</b>	<b>-62%</b>	<b>-65%</b>	<b>-64%</b>	<b>-66%</b>	<b>-63%</b>
* Blé (orientation)	-24%	-56%	-61%	-84%	-73%	-71%	-70%
* Maïs grain	-118%	-42%	-56%	-51%	-57%	-58%	-56%
* Oléagineux	ns	-106%	-119%	-78%	-72%	-87%	-85%
* Autres	ns	ns	-38%	-3%	-22%	-38%	-26%
<b>Viticulture</b>	<b>27%</b>	<b>22%</b>	<b>12%</b>	<b>11%</b>	<b>11%</b>	<b>6%</b>	<b>8%</b>
<b>Autres</b>	<b>14%</b>	<b>18%</b>	<b>16%</b>	<b>22%</b>	<b>39%</b>	<b>45%</b>	<b>27%</b>
<b>Ensemble</b>	<b>-16%</b>	<b>-26%</b>	<b>-28%</b>	<b>-36%</b>	<b>-35%</b>	<b>-28%</b>	<b>-29%</b>

Sources : RICA France 2001-2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

**B2-37. Scénario S7E (pertes/gains en euros par exploitation)**

	Classes de dimension économique (MBS)						Ensemble
	30 UDE <	30-40 UDE	40-60 UDE	60-80 UDE	80-100 UDE	>100 UDE	
<b>Bovins-lait</b>	<b>-700</b>	<b>-1 800</b>	<b>-4 600</b>	<b>-8 600</b>	<b>-11 800</b>	<b>-21 500</b>	<b>-9 400</b>
* Spécialisé - Maïs non limité	ns	-5 700	-7 500	-12 000	-16 000	-24 400	-12 600
* Spécialisé - Maïs limité	-2 200	-2 600	-4 400	-7 400	-9 900	-14 900	-6 400
* Spécialisé - Herbager	1 200	1 400	800	-2 700	-1 500	-6 000	200
* Diversifié	ns	-3 900	-6 400	-9 400	-12 100	-22 600	-15 100
<b>Bovins-viande</b>	<b>-4 500</b>	<b>-8 200</b>	<b>-10 100</b>	<b>-15 300</b>	<b>-16 300</b>	<b>-23 100</b>	<b>-10 200</b>
* Spécialisé	-5 900	-9 300	-11 900	-18 700	-22 700	-32 900	-9 800
* Diversifié	-1 700	-7 000	-8 300	-13 300	-15 300	-22 200	-10 700
<b>Ovins-caprins</b>	<b>2 500</b>	<b>900</b>	<b>1 400</b>	<b>-3 500</b>	<b>-5 800</b>	<b>-13 500</b>	<b>-200</b>
<b>Granivores</b>	<b>700</b>	<b>ns</b>	<b>800</b>	<b>-1 200</b>	<b>ns</b>	<b>-4 100</b>	<b>-1 400</b>
<b>Grandes cultures</b>	<b>-3 000</b>	<b>-5 500</b>	<b>-8 800</b>	<b>-11 600</b>	<b>-14 400</b>	<b>-23 800</b>	<b>-13 200</b>
* Blé (orientation)	-2 700	-5 600	-8 600	-12 000	-15 500	-25 800	-14 700
* Maïs grain	-4 200	-6 100	-9 500	-12 600	-15 300	-23 200	-11 600
* Oléagineux	ns	-6 600	-9 000	-11 400	-14 900	-25 600	-14 100
* Autres	ns	ns	-6 700	-4 100	-6 500	-15 600	-8 600
<b>Viticulture</b>	<b>0</b>	<b>-100</b>	<b>-200</b>	<b>-400</b>	<b>-300</b>	<b>-1 100</b>	<b>-500</b>
<b>Autres</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>-200</b>	<b>0</b>	<b>-300</b>	<b>-1 000</b>	<b>-300</b>
<b>Ensemble</b>	<b>-2 300</b>	<b>-4 000</b>	<b>-5 600</b>	<b>-8 900</b>	<b>-10 800</b>	<b>-15 800</b>	<b>-8 100</b>

Sources : RICA France 2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes

**B2-38. Scénario S7E (pertes/gains en % du revenu)**

	Classes de dimension économique (MBS)						Ensemble
	30 UDE <	30-40 UDE	40-60 UDE	60-80 UDE	80-100 UDE	>100 UDE	
<b>Bovins-lait</b>	<b>-5%</b>	<b>-10%</b>	<b>-20%</b>	<b>-31%</b>	<b>-32%</b>	<b>-39%</b>	<b>-30%</b>
* Spécialisé - Maïs non limité	ns	-26%	-35%	-47%	-41%	-42%	-40%
* Spécialisé - Maïs limité	-16%	-16%	-18%	-24%	-23%	-27%	-22%
* Spécialisé - Herbager	7%	8%	3%	-8%	-4%	-9%	1%
* Diversifié	ns	-37%	-32%	-37%	-38%	-43%	-40%
<b>Bovins-viande</b>	<b>-32%</b>	<b>-44%</b>	<b>-43%</b>	<b>-52%</b>	<b>-48%</b>	<b>-49%</b>	<b>-44%</b>
* Spécialisé	-34%	-38%	-41%	-48%	-48%	-48%	-40%
* Diversifié	-22%	-58%	-45%	-57%	-48%	-49%	-49%
<b>Ovins-caprins</b>	<b>26%</b>	<b>6%</b>	<b>8%</b>	<b>-18%</b>	<b>-25%</b>	<b>-31%</b>	<b>-1%</b>
<b>Granivores</b>	<b>4%</b>	<b>ns</b>	<b>5%</b>	<b>-4%</b>	<b>ns</b>	<b>-7%</b>	<b>-4%</b>
<b>Grandes cultures</b>	<b>-53%</b>	<b>-49%</b>	<b>-59%</b>	<b>-59%</b>	<b>-56%</b>	<b>-58%</b>	<b>-57%</b>
* Blé (orientation)	-47%	-56%	-57%	-73%	-62%	-62%	-62%
* Maïs grain	-155%	-48%	-56%	-50%	-55%	-56%	-56%
* Oléagineux	ns	-96%	-104%	-65%	-60%	-72%	-72%
* Autres	ns	ns	-46%	-14%	-26%	-36%	-29%
<b>Viticulture</b>	<b>0%</b>	<b>-2%</b>	<b>-1%</b>	<b>-2%</b>	<b>-1%</b>	<b>-1%</b>	<b>-1%</b>
<b>Autres</b>	<b>0%</b>	<b>0%</b>	<b>-1%</b>	<b>0%</b>	<b>-1%</b>	<b>-5%</b>	<b>-1%</b>
<b>Ensemble</b>	<b>-18%</b>	<b>-25%</b>	<b>-27%</b>	<b>-35%</b>	<b>-34%</b>	<b>-29%</b>	<b>-29%</b>

Sources : RICA France 2001-2005 / Traitement INRA SAE2 Nantes