

## Production des IAA en 2007

## Données récapitulatives

NAF Rev 1 Produits	2003	2004	2005	2006	2007	2007/ 2006 en %
<b>15.1A. Viandes de boucherie (1 000 t équivalent carcasses)</b>	<b>3 771</b>	<b>3 697</b>	<b>3 643</b>	<b>3 592</b>	<b>3 631</b>	<b>+ 1,1</b>
dont : gros bovins	1 362	1 314	1 285	1 247	1 287	+ 3,2
porcins	2 061	2 045	2 017	2 009	2 030	+ 1,0
<b>Cuirs et peaux brutes (1 000 t)</b>	<b>121</b>	<b>120</b>	<b>117</b>	<b>116</b>	<b>120</b>	<b>+ 3,4</b>
dont : peaux de bovins	91	91	89	90	94	+ 4,4
<b>15.1C. Viandes de volailles (1 000 t équivalent carcasses)</b>	<b>1 921</b>	<b>1 893</b>	<b>1 846</b>	<b>1 704</b>	<b>1 771</b>	<b>+ 3,9</b>
dont : poussins, poulets, poules, coqs	985	953	975	870	970	+ 11,4
<b>15.1E. Charcuterie et conserves de viandes (1 000 t)</b>	<b>1 127</b>	<b>1 142</b>	<b>1 155</b>	<b>1 171</b>	<b>1 177</b>	<b>+ 0,5</b>
dont : jambons cuits	248	245	246	249	247	- 0,8
saucisses et similaires	201	204	212	216	224	+ 3,7
pâtés	155	157	156	163	160	- 1,8
Plats préparés appertisés (1 000 t)	297	297	300	301	295	- 2,0
<b>15.2Z. Conserves de poissons (1 000 t)</b>	<b>75</b>	<b>70</b>	<b>67</b>	<b>62</b>	<b>60</b>	<b>- 3,2</b>
<b>15.3A. Produits de pommes de terre non surgelés (1 000 t)</b>	<b>180</b>	<b>172</b>	<b>155</b>	<b>146</b>	<b>145</b>	<b>- 0,7</b>
Produits de pommes de terre surgelés (1 000 t)	352	341	344	387	447	+ 15,5
<b>15.3C. Jus de fruits et de légumes <sup>1</sup> (1 000 hl)</b>	<b>7 998</b>	<b>7 660</b>	<b>8 697</b>	<b>9 122</b>	<b>9 819</b>	<b>+ 7,6</b>
<b>15.3E. Conserves appertisées de légumes (1 000 t 1/2 brut)</b>	<b>1 172</b>	<b>1 216</b>	<b>1 136</b>	<b>1 056</b>	<b>998</b>	<b>+ 5,5</b>
dont : petits pois	150	154	140	143 r	113	- 21,0
haricots verts	228	276	257	236	214	- 9,3
macédoine et mélanges de légumes	293	253	237	218 r	217	- 0,5
maïs doux	248	282	270	240	240	+ 0,0
<b>15.3F. Conserves de fruits et confitures (1 000 t)</b>	<b>420</b>	<b>434</b>	<b>415</b>	<b>442</b>	<b>464</b>	<b>+ 5,0</b>
dont : confitures <sup>2</sup> [y c. crème de marrons]	130	131	129	137	131	- 4,4
<b>15.4A. Huiles brutes (1 000 t)</b>	<b>1 268</b>	<b>1 339</b>	<b>1 404</b>	<b>1 456</b>	<b>1 472</b>	<b>+ 1,1</b>
Tourteaux (1 000 t)	1 968	1 935	2 035	1 999	2 106	+ 5,4
<b>15.4C. Huiles raffinées <sup>3</sup> (1 000 t)</b>	<b>532</b>	<b>538</b>	<b>594</b>	<b>757</b>	<b>1 268 (a)</b>	<b>+ 67,5</b>
<b>15.4E. Margarine (1 000 t)</b>	<b>75</b>	<b>76</b>	<b>77</b>	<b>81</b>	<b>85</b>	<b>+ 4,9</b>
<b>15.5A. Laits liquides (million de litres)</b>	<b>3 818</b>	<b>3 876</b>	<b>3 693</b>	<b>3 632</b>	<b>3 716</b>	<b>+ 2,3</b>
Produits frais (1 000 t)	2 393	2 405	2 438	2 476 r	2 519	+ 1,7
<b>15.5B. Beurre (1 000 t)</b>	<b>353</b>	<b>335</b>	<b>332</b>	<b>325</b>	<b>332</b>	<b>+ 2,2</b>
<b>15.5C. Fromages de vache (1 000 t)</b>	<b>1 676</b>	<b>1 703</b>	<b>1 679</b>	<b>1 696 r</b>	<b>1 732</b>	<b>+ 2,1</b>
<b>15.5D. Lait en poudre écrémé (1 000 t) [y c. réengraissé]</b>	<b>273</b>	<b>230</b>	<b>275</b>	<b>266 r</b>	<b>252</b>	<b>- 5,3</b>
<b>15.5F. Glaces et sorbets (million de litres)</b>	<b>416</b>	<b>386</b>	<b>419</b>	<b>412</b>	<b>424</b>	<b>+ 2,9</b>
<b>15.6A. Farine de blé tendre (1 000 t)</b>	<b>6 287</b>	<b>6 335</b>	<b>6 403</b>	<b>6 495</b>	<b>6 623</b>	<b>+ 2,0</b>
<b>15.6B. Semoule de blé dur (1 000 t)</b>	<b>509</b>	<b>527</b>	<b>549</b>	<b>551</b>	<b>563</b>	<b>+ 2,2</b>
<b>15.6D. Produits amylicés : amidons et féculés (1 000 t)</b>	<b>2 907</b>	<b>2 955</b>	<b>3 017</b>	<b>3 115</b>	<b>3 235</b>	<b>+ 3,9</b>

(a) Données 2007 : forte évolution liée aux agro-carburants.

1. Il s'agit de ventes sur le marché métropolitain et à l'exportation de jus de fruits et de légumes conditionnés en France et d'origine métropolitaine ou d'importation.

2. Non compris coulis, nappage et assimilés, y compris autres confitures, gelées et marmelades à faible teneur en sucre.

3. À partir de 2007, comprend les huiles raffinées à destination non alimentaire.

Source : Agreste

## Données récapitulatives

### Production des IAA en 2007 (suite)

#### Données récapitulatives

NAF Rev 1 Produits	2003	2004	2005	2006	2007	2007/ 2006 en %
<b>15.7A. Aliments composés pour animaux de ferme (1 000 t)</b>	<b>22 575</b>	<b>22 290</b>	<b>21 972</b>	<b>21 586</b>	<b>22 331</b>	<b>+ 3,5</b>
dont: aliments d'allaitement	488	485	487	449	393	- 12,5
aliments composés pour bovins	4 458	4 311	4 480	4 778	5 123	+ 7,2
aliments composés pour porcins	6 813	6 670	6 445	6 302	6 418	+ 1,8
aliments composés pour volailles	9 238	9 245	8 991	8 492	8 776	+ 3,3
<b>15.7C. Aliments pour animaux de compagnie (1 000 t)</b>	<b>2 081</b>	<b>2 054</b>	<b>2 041</b>	<b>2 040</b>	<b>1 991</b>	<b>- 2,4</b>
<b>15.8F. Biscuits - biscottes - pâtisserie de conservation (1 000 t)</b>	<b>598</b>	<b>591</b>	<b>591</b>	<b>578</b>	<b>585</b>	<b>+ 1,2</b>
dont: biscuiterie	490	487	485	478	484	+ 1,3
<b>15.8H. Sucre de betteraves <sup>4</sup> (1 000 t)</b>	<b>3 934</b>	<b>4 143</b>	<b>4 140</b>	<b>4 174</b>	<b>4 454</b>	<b>+ 6,7</b>
<b>15.8K. Chocolat - confiserie (1 000 t)</b>	<b>895</b>	<b>935</b>	<b>943</b>	<b>976</b>	<b>1 025</b>	<b>+ 5,0</b>
dont: chocolat	689	721	733	773	822	+ 6,3
<b>15.8M. Pâtes alimentaires et couscous (1 000 t)</b>	<b>311</b>	<b>321</b>	<b>327</b>	<b>322</b>	<b>327</b>	<b>+ 1,5</b>
dont: pâtes alimentaires	241	249	248	240	248	+ 3,3
<b>15.8R. Moutardes (1 000 t)</b>	<b>87</b>	<b>87</b>	<b>91</b>	<b>91</b>	<b>98</b>	<b>+ 7,7</b>
Sauces préparées (1 000 t)	236	222	225	245	245	+ 0,0
Vinaigres <sup>5</sup> [ventes] (1 000 quintaux acide pur)	118	108	95	95	110	+ 15,8
<b>15.8T. Aliments adaptés à l'enfant (1 000 t)</b>	<b>134</b>	<b>135</b>	<b>132</b>	<b>135</b>	<b>137</b>	<b>+ 1,5</b>
<b>15.8V. Entremets - desserts ménagers et petits déjeuners (1 000 t)</b>	<b>214</b>	<b>228</b>	<b>242</b>	<b>252</b>	<b>259</b>	<b>+ 2,8</b>
Bouillons et potages (1 000 t)	241	216	196	220	226	+ 2,7
<b>15.9A. Alcool produit par les distillateurs de profession (1 000 hl)</b>	<b>8 166</b>	<b>7 263</b>	<b>7 064</b>	<b>7 862</b>	<b>17 717 (a)</b>	<b>+125,3</b>
Cognac <sup>6</sup> (1 000 hl)	415	444	446	473	489	+ 3,4
<b>15.9B. Liqueurs et crèmes de cassis (1 000 hl)</b>	<b>...</b>	<b>884</b>	<b>888</b>	<b>842</b>	<b>822</b>	<b>- 2,4</b>
Spiritueux consommés à l'eau (1 000 hl)	...	1 460	1 422	1 383	1 322	- 4,4
<b>15.9F. Champagne <sup>6</sup> (millier de bouteilles)</b>	<b>293 309</b>	<b>301 415</b>	<b>307 665</b>	<b>321 666</b>	<b>338 707</b>	<b>+ 5,3</b>
<b>15.9J. Cidre <sup>6</sup> (1 000 hl)</b>	<b>1 274</b>	<b>1 242</b>	<b>1 248</b>	<b>1 287</b>	<b>1 271</b>	<b>- 1,2</b>
<b>15.9L. Apéritifs à base de vin (1 000 hl)</b>	<b>261</b>	<b>254</b>	<b>206</b>	<b>200</b>	<b>214</b>	<b>+ 7,0</b>
<b>15.9N. Bière (1 000 hl)</b>	<b>15 437</b>	<b>14 718</b>	<b>14 131</b>	<b>13 422</b>	<b>12 791</b>	<b>- 4,7</b>
<b>15.9Q. Malt de brasserie (1 000 t)</b>	<b>1 332</b>	<b>1 360</b>	<b>1 426</b>	<b>1 327</b>	<b>1 223</b>	<b>- 7,8</b>
<b>15.9S. Eaux minérales <sup>6</sup> (million de litres)</b>	<b>6 728</b>	<b>6 377</b>	<b>6 675</b>	<b>6 822</b>	<b>6 437</b>	<b>- 5,6</b>
Eaux de source <sup>6</sup> (million de litres)	4 919	5 169	5 468	5 502	5 028	- 8,6
<b>15.9T. Boissons aux fruits <sup>7</sup> (1 000 hl)</b>	<b>2 512</b>	<b>2 622</b>	<b>2 814</b>	<b>2 992</b>	<b>3 339</b>	<b>+ 11,6</b>
Sirups (1 000 hl)	1 875	1 781	1 796	1 849	1 651	- 10,7
<b>16.OZ. Tabac: Cigarettes et cigares (million d'unités)</b>	<b>37 431</b>	<b>27 467</b>	<b>26 003</b>	<b>24 889</b>	<b>26 010</b>	<b>+ 4,5</b>
Tabac: autres produits	3 558	3 802	3 665	3 253	2 842	- 12,6

(a) Données 2007 : forte évolution liée aux agro-carburants.

4. Campagnes.

5. Pour obtenir des quantités de vinaigres à 10° exprimés en hectolitres, il suffit de multiplier par 10 le nombre de quintaux d'acide pur.

6. Il s'agit de ventes.

7. Non compris les boissons gazeuses ; il s'agit des ventes.

Source : Agreste