



## L'AGRICULTURE BIOLOGIQUE EN OCCITANIE EN 2016

	Ariège	Aude	Aveyron	Gard	Haute-Garonne	Gers	Hérault	Lot	Lozère	Hauts-Pyrénées	Pyrénées-Orientales	Tarn	Tarn-et-Garonne	Occitanie	en % de France métrop.	
<b>Nombre de producteurs</b>																
Ayant des cultures bio	395	666	671	784	527	1 039	735	305	271	157	572	450	405	6 977	22,6	
Ayant de l'élevage bio	218	154	419	123	135	211	79	106	151	67	83	126	83	1 955	17,1	
<b>Total</b>	<b>422</b>	<b>685</b>	<b>686</b>	<b>815</b>	<b>543</b>	<b>1 060</b>	<b>774</b>	<b>316</b>	<b>286</b>	<b>167</b>	<b>594</b>	<b>460</b>	<b>410</b>	<b>7 218</b>	22,4	
Évolution 2015-2016 (%)	9	10	21	2	17	12	4	15	26	19	5	14	15	11	11,7	
<b>Surfaces agricoles bio</b>																
Surfaces converties (ha)	15 758	25 591	36 911	20 194	12 738	31 195	16 990	8 385	16 868	2 727	11 899	11 350	9 509	220 116	21,0	
Surfaces en conversion (ha)	8 381	12 327	20 310	3 503	13 251	28 804	4 443	6 886	18 840	2 615	4 371	8 857	5 029	137 617	28,9	
<b>Total surfaces (ha)</b>	<b>24 140</b>	<b>37 918</b>	<b>57 221</b>	<b>23 697</b>	<b>25 988</b>	<b>59 999</b>	<b>21 433</b>	<b>15 271</b>	<b>35 709</b>	<b>5 342</b>	<b>16 270</b>	<b>20 208</b>	<b>14 538</b>	<b>357 733</b>	<b>23,5</b>	
Évolution 2015-2016 (%)	7	8	22	5	13	14	4	24	49	24	17	25	19	17	16,7	
% des surfaces bio sur la SAU	18	17	11	15	8	13	12	7	15	4	22	7	7	11	5,7	
<b>Cultures conduites en agriculture biologique (surfaces en ha)</b>																
<b>Grandes Cultures</b>	<b>2 441</b>	<b>5 541</b>	<b>7 601</b>	<b>1 925</b>	<b>12 777</b>	<b>38 435</b>	<b>872</b>	<b>1 684</b>	<b>2 270</b>	<b>1 992</b>	<b>202</b>	<b>6 916</b>	<b>5 961</b>	<b>88 616</b>	<b>25,1</b>	
<i>Dont céréales</i>	<i>1 630</i>	<i>3 629</i>	<i>6 893</i>	<i>1 612</i>	<i>7 328</i>	<i>17 075</i>	<i>653</i>	<i>1 312</i>	<i>2 193</i>	<i>1 016</i>	<i>187</i>	<i>4 254</i>	<i>3 423</i>	<i>51 204</i>	<i>19,4</i>	
<i>Oléagineux</i>	<i>413</i>	<i>1 029</i>	<i>288</i>	<i>186</i>	<i>4 163</i>	<i>14 668</i>	<i>20</i>	<i>258</i>	<i>17</i>	<i>685</i>		<i>1 607</i>	<i>2 120</i>	<i>25 453</i>	<i>47,9</i>	
<i>Protéagineux</i>	<i>293</i>	<i>449</i>	<i>343</i>	<i>38</i>	<i>966</i>	<i>4 729</i>	<i>160</i>	<i>99</i>	<i>34</i>	<i>283</i>	<i>15</i>	<i>753</i>	<i>271</i>	<i>8 432</i>	<i>30,6</i>	
<i>Légumes secs</i>	<i>105</i>	<i>434</i>	<i>77</i>	<i>89</i>	<i>320</i>	<i>1 963</i>	<i>40</i>	<i>15</i>	<i>26</i>	<i>8</i>		<i>302</i>	<i>147</i>	<i>3 527</i>	<i>41,0</i>	
<b>Surfaces fourragères</b>	<b>20 672</b>	<b>24 874</b>	<b>48 419</b>	<b>10 618</b>	<b>11 516</b>	<b>17 079</b>	<b>11 281</b>	<b>12 213</b>	<b>31 736</b>	<b>2 966</b>	<b>9 032</b>	<b>11 274</b>	<b>6 677</b>	<b>218 356</b>	<b>22,2</b>	
<i>Dont cultures fourragères</i>	<i>4 076</i>	<i>6 434</i>	<i>21 180</i>	<i>2 723</i>	<i>6 816</i>	<i>12 545</i>	<i>1 851</i>	<i>4 747</i>	<i>6 291</i>	<i>1 049</i>	<i>529</i>	<i>5 160</i>	<i>3 510</i>	<i>76 912</i>	<i>19,8</i>	
<i>STH</i>	<i>16 596</i>	<i>18 440</i>	<i>27 239</i>	<i>7 895</i>	<i>4 700</i>	<i>4 534</i>	<i>9 430</i>	<i>7 465</i>	<i>25 445</i>	<i>1 917</i>	<i>8 504</i>	<i>6 114</i>	<i>3 167</i>	<i>141 445</i>	<i>23,7</i>	
<b>Fruits</b>	<b>163</b>	<b>364</b>	<b>148</b>	<b>937</b>	<b>243</b>	<b>424</b>	<b>542</b>	<b>387</b>	<b>410</b>	<b>133</b>	<b>1 606</b>	<b>525</b>	<b>566</b>	<b>6 449</b>	<b>19,7</b>	
<i>Dont fruits à pépins</i>	<i>56</i>	<i>15</i>	<i>5</i>	<i>118</i>	<i>11</i>	<i>14</i>	<i>24</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>6</i>	<i>56</i>	<i>25</i>	<i>194</i>	<i>529</i>	<i>8,9</i>	
<i>Fruits à noyau</i>	<i>9</i>	<i>29</i>	<i>6</i>	<i>106</i>	<i>7</i>	<i>33</i>	<i>23</i>	<i>16</i>	<i>7</i>	<i>1</i>	<i>915</i>	<i>4</i>	<i>181</i>	<i>1 336</i>	<i>30,3</i>	
<i>Fruits à coque</i>	<i>36</i>	<i>26</i>	<i>120</i>	<i>187</i>	<i>191</i>	<i>258</i>	<i>41</i>	<i>341</i>	<i>390</i>	<i>124</i>	<i>64</i>	<i>424</i>	<i>27</i>	<i>2 228</i>	<i>19,9</i>	
<i>Fruits de transformation</i>	<i>16</i>	<i>260</i>	<i>6</i>	<i>385</i>	<i>9</i>	<i>12</i>	<i>384</i>	<i>3</i>	<i>1</i>	<i>0</i>	<i>372</i>	<i>52</i>	<i>16</i>	<i>1 517</i>	<i>19,9</i>	
<b>Vigne</b>	<b>43</b>	<b>4 786</b>	<b>79</b>	<b>7 532</b>	<b>152</b>	<b>592</b>	<b>6 538</b>	<b>500</b>	<b>0</b>	<b>28</b>	<b>3 635</b>	<b>725</b>	<b>263</b>	<b>24 872</b>	<b>35,5</b>	
<b>Légumes frais</b>	<b>99</b>	<b>138</b>	<b>102</b>	<b>423</b>	<b>154</b>	<b>275</b>	<b>187</b>	<b>83</b>	<b>21</b>	<b>57</b>	<b>320</b>	<b>105</b>	<b>240</b>	<b>2 205</b>	<b>11,1</b>	
<b>PPAM</b>	<b>12</b>	<b>69</b>	<b>15</b>	<b>110</b>	<b>37</b>	<b>711</b>	<b>111</b>	<b>14</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>26</b>	<b>64</b>	<b>13</b>	<b>1 190</b>	<b>17,4</b>	
<b>Autres</b>	<b>711</b>	<b>2 146</b>	<b>857</b>	<b>2 152</b>	<b>1 108</b>	<b>2 483</b>	<b>1 902</b>	<b>391</b>	<b>1 267</b>	<b>161</b>	<b>1 449</b>	<b>599</b>	<b>818</b>	<b>16 045</b>	<b>30,1</b>	
<b>Élevages biologiques ensemble du cheptel (nombre de têtes)</b>																
<b>Bovins<sup>1</sup></b>	<b>9 830</b>	<b>4 774</b>	<b>18 984</b>	<b>4 543</b>	<b>4 288</b>	<b>6 650</b>	<b>1 592</b>	<b>3 435</b>	<b>5 274</b>	<b>3 220</b>	<b>3 006</b>	<b>6 089</b>	<b>2 460</b>	<b>74 145</b>	<b>9,8</b>	
<i>Dont vaches allaitantes</i>	<i>4 117</i>	<i>2 253</i>	<i>5 769</i>	<i>1 325</i>	<i>1 760</i>	<i>3 022</i>	<i>633</i>	<i>1 151</i>	<i>2 121</i>	<i>1 462</i>	<i>1 285</i>	<i>2 076</i>	<i>890</i>	<i>27 864</i>	<i>16,7</i>	
<i>Génisses renouvellement</i>	<i>2 566</i>	<i>870</i>	<i>5 187</i>	<i>730</i>	<i>1 109</i>	<i>1 623</i>	<i>288</i>	<i>971</i>	<i>1 373</i>	<i>675</i>	<i>600</i>	<i>1 441</i>	<i>628</i>	<i>18 061</i>	<i>7,9</i>	
<i>Veaux</i>	<i>2 088</i>	<i>1 214</i>	<i>4 685</i>	<i>674</i>	<i>968</i>	<i>1 412</i>	<i>202</i>	<i>701</i>	<i>989</i>	<i>802</i>	<i>900</i>	<i>1 494</i>	<i>361</i>	<i>16 490</i>	<i>12,1</i>	
<i>Vaches laitières</i>	<i>306</i>	<i>122</i>	<i>2 106</i>	<i>25</i>	<i>218</i>	<i>288</i>		<i>351</i>	<i>303</i>	<i>183</i>	<i>40</i>	<i>485</i>	<i>355</i>	<i>4 782</i>	<i>3,2</i>	
<b>Ovins<sup>1</sup></b>	<b>11 849</b>	<b>9 797</b>	<b>131 189</b>	<b>3 951</b>	<b>6 637</b>	<b>6 896</b>	<b>1 191</b>	<b>11 565</b>	<b>29 919</b>	<b>3 296</b>	<b>2 557</b>	<b>8 460</b>	<b>2 453</b>	<b>229 760</b>	<b>40,3</b>	
<i>Dont brebis laitières</i>	<i>955</i>	<i>417</i>	<i>55 353</i>	<i>150</i>	<i>s</i>	<i>418</i>	<i>83</i>	<i>654</i>	<i>8 400</i>	<i>538</i>	<i>s</i>	<i>2 360</i>	<i>s</i>	<i>69 643</i>	<i>72,7</i>	
<i>Brebis viande</i>	<i>5 369</i>	<i>5 167</i>	<i>7 667</i>	<i>2 064</i>	<i>3 178</i>	<i>2 973</i>	<i>617</i>	<i>5 573</i>	<i>6 099</i>	<i>1 440</i>	<i>1 561</i>	<i>2 114</i>	<i>1 270</i>	<i>45 092</i>	<i>24,4</i>	
<i>Agneaux</i>	<i>3 445</i>	<i>3 484</i>	<i>49 253</i>	<i>1 246</i>	<i>2 095</i>	<i>2 331</i>	<i>375</i>	<i>4 141</i>	<i>11 665</i>	<i>1 022</i>	<i>661</i>	<i>2 744</i>	<i>930</i>	<i>83 392</i>	<i>37,5</i>	
<b>Porcins<sup>2</sup></b>	<b>364</b>	<b>517</b>	<b>5 943</b>	<b>s</b>	<b>2 890</b>	<b>361</b>	<b>s</b>	<b>1 570</b>	<b>151</b>	<b>140</b>	<b>316</b>	<b>1 183</b>	<b>198</b>	<b>13 911</b>	<b>5,7</b>	
<b>Caprins<sup>1</sup></b>	<b>1 318</b>	<b>896</b>	<b>1 258</b>	<b>1 661</b>	<b>550</b>	<b>712</b>	<b>1 173</b>	<b>1 461</b>	<b>2 274</b>	<b>594</b>	<b>506</b>	<b>353</b>	<b>1 549</b>	<b>14 305</b>	<b>16,0</b>	
<b>Équins<sup>1</sup></b>	<b>367</b>	<b>421</b>	<b>274</b>	<b>61</b>	<b>94</b>	<b>211</b>	<b>42</b>	<b>72</b>	<b>84</b>	<b>21</b>	<b>99</b>	<b>180</b>	<b>37</b>	<b>1 963</b>	<b>30,3</b>	
<b>Aviculture<sup>2</sup></b>	<b>10 966</b>	<b>7 085</b>	<b>26 495</b>	<b>13 633</b>	<b>66 161</b>	<b>408 181</b>	<b>5 294</b>	<b>89 364</b>	<b>175 466</b>	<b>11 472</b>	<b>6 378</b>	<b>129 018</b>	<b>152 640</b>	<b>1 102 153</b>	<b>7,6</b>	
<b>Apiculture (nombre de ruches)</b>	<b>5 191</b>	<b>1 381</b>	<b>2 640</b>	<b>5 763</b>	<b>s</b>	<b>1 632</b>	<b>3 974</b>	<b>659</b>	<b>3 103</b>	<b>1 076</b>	<b>1 328</b>	<b>1 049</b>	<b>s</b>	<b>28 588</b>	<b>25,8</b>	

s : secret statistique - 1- Effectifs présents le jour du contrôle 2 - Effectifs mis en place dans l'année

Source : Agence BIO base de données certification année 2016