Agreste

Nouvelle-Aquitaine

Novembre 2018

Mé gricole 3 tatistique





Libert - Egalist + Francaist
RÉPUBLQUE FRANÇASE
MINISTÈRE
DE L'AGRICULTURE
ET DE
L'ALIMENTATION

Direction Régionale de l'Agriculture et de de l'Alimentation, la Forêt

L'essentiel sur :

Environnement	Enseignement agricole	Industries agroalimentaires	● Bois et forêt	Données économiques	Conchyliculture	Productions animales	Productions végétales	Exploitations	e Emploi	Territoire	Météorologie
သ 6	34	$\frac{7}{2}$	29	21	20	15	9	7	(7)	ယ	N

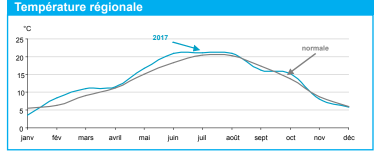
Dans chacun des tableaux, la colonne « % dans la France » correspond à la part de Nouvelle-Aquitaine dans la France métropolitaine (chiffres SAA 2017 provisoire).

Météorologie

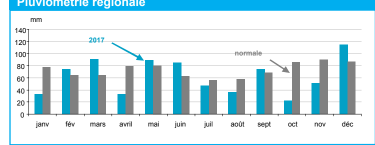
Précipitatio	ns et températur	es annu	elles										
Valeurs de janv	ier à décembre 2017	Agen	Bergerac	Bordeaux	Brive	Cognac	Guéret	La Rochelle	Limoges	Mont-de- Marsan	Niort	Pau	Poitiers
Température	Annuelle	14,1	13,3	14,4	13,3	13,9	11,1	13,7	12,1	14,0	13,1	14,0	12,7
moyenne (°C)	Écart à la normale	0,7	0,4	0,7	0,8	0,7	0,3	0,6	0,7	0,5	0,7	0,6	1,0
Pluviométrie	Annuelle	658	729	761	876	681	846	539	939	852	597	999	538
(mm)	Écart à la normale	- 54	- 72	- 183	- 25	- 96	- 178	- 220	- 84	- 65	- 270	- 71	- 148

Cumul et écart par rapport à la normale 1981-2010

Source : Météo France
Pluviométrie régionale



Température en °C Source : Météo France Précipitations en mm



Précipitations en mm Source : Météo France

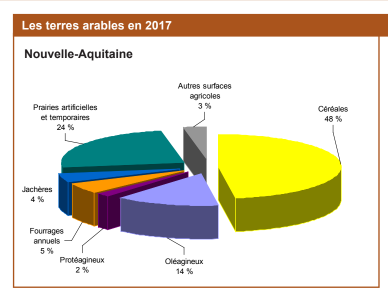
Territoire

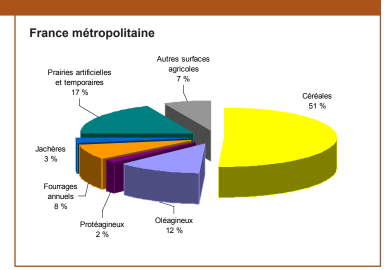
Le territoire régional en	2017													
Unités : nombre, habitant, millier d'ha	Charente	Charente- Maritime	Corrèze	Creuse	Dordogne	Gironde	Landes	Lot-et- Garonne	Pyrénées- Atlantiques	Deux- Sèvres	Vienne	Haute- Vienne	Nouvelle- Aquitaine	% dans la France
Cantons	19	27	19	15	25	33	15	21	27	17	19	21	258	13
Communes	381	466	283	258	520	538	330	319	546	290	274	200	4 405	13
Population (p)	351 971	648 183	241 891	118 711	412 629	1 610 829	411 757	333 230	677 189	375 652	438 136	374 158	5 994 336	9
Superficie totale	597	689	590	560	923	1 020	935	538	768	604	704	556	8 484	15
Superficie agricole utilisée *	372	440	239	330	369	272	216	290	433	464	475	321	4 221	15
terres arables	275	338	72	111	178	78	196	237	208	381	441	170	2 684	15
surface toujours en herbe des exploitations	43	46	156	210	105	46	12	24	132	67	29	115	983	13
cultures permanentes	44	42	4	ns	24	122	3	23	4	2	2	1	271	27
dont vignes	43	41	ns	0	12	120	2	6	3	1	1	ns	229	29
Superficie boisée	132	123	267	171	417	509	544	156	217	71	148	164	2 917	17
Sols artificialisés	61	102	47	33	84	126	67	57	65	61	63	45	810	16

Sources : Insee - Code officiel géographique au 01/01/2018 - Recensement de la population en 2018 (résultats provisoires) - Agreste - Statistique agricole annuelle - IGN

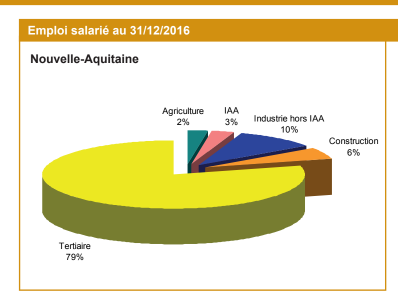
(p) : résultats provisoires * SAU du département ns : non significatif

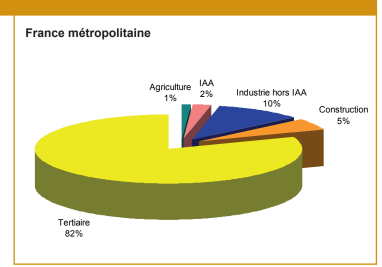
Territoire





Emploi





Source : Insee - estimations d'emploi au lieu de travail

Emploi

Les actifs dans les exploitations agricoles en 2017

Unités : personnes, UTA(1), %				
Offices : personnes, OTA 7, 76	Nombre o	l'emplois	Nombre	d'UTA
	2017	% dans la France	2017	% dans la France
Chefs d'exploitation et coexploitants	86 440	16	61 920	15
Conjoints et autres actifs non-salariés	20 260	18	7 530	17
Salariés permanents des exploitations	37 220	20	27 480	20
Total actifs permanents	143 920	17	96 930	17
Salariés saisonniers et occasionnels des exploitations	-	-	18 760	20
Salariés des ETA et Cuma	-	-	3 460	23
Total actifs agricoles	-	-	119 150	17
Chefs et coexploitants des exploitations moyennes et grandes	58 100	15	50 530	15

Source : Bilan annuel de l'emploi agricole (BAEA) - estimations 2017

(1) UTA (unité de travail agricole) : travail d'une personne à temps plein pendant une année entière

Emploi agricole dans les exploitations selon l'orientation agricole en 2017

Unité : UTA ⁽¹⁾ Orientation technico-économique des exploitations Chefs d'exploitation et coexploitants Conjoints et autres actifs non-salariés Salariés permanents Saisonniers, occasionnels, ETA, Cuma Total actifs agricoles Viticulture 9 890 930 15 130 9 110 35 060 Bovins viande 9 810 1 080 1 620 2 050 14 560 Polyculture, polyélevage 11 410 1 570 960 500 14 440 Céréales et oléprotéagineux 8 720 850 1 020 1 110 11 700 Ovins et caprins 6 090 1 050 610 380 8 130 Fruits et autres cultures permanentes 1 610 260 1 200 2 800 5 870 Élevages avicoles 2 920 400 1 390 470 5 180 Bovins lait 1 830 210 890 2 030 4 960 Autres grandes cultures 3 450 330 580 260 4 620 Fleurs et horticulture 750 140 1 040 2 330 4 260						
Bovins viande 9 810 1 080 1 620 2 050 14 560 Polyculture, polyélevage 11 410 1 570 960 500 14 440 Céréales et oléprotéagineux 8 720 850 1 020 1 110 11 700 Ovins et caprins 6 090 1 050 610 380 8 130 Fruits et autres cultures permanentes 1 610 260 1 200 2 800 5 870 Élevages avicoles 2 920 400 1 390 470 5 180 Bovins lait 1 830 210 890 2 030 4 960 Autres grandes cultures 3 450 330 580 260 4 620 Fleurs et horticulture 750 140 1 040 2 330 4 260 Légumes et champignons 980 110 1 610 740 3 440 Autres 4 460 600 1 430 440 6 930	Orientation technico-économique	d'exploitation et	autres actifs		occasionnels,	
Polyculture, polyélevage 11 410 1 570 960 500 14 440 Céréales et oléprotéagineux 8 720 850 1 020 1 110 11 700 Ovins et caprins 6 090 1 050 610 380 8 130 Fruits et autres cultures permanentes 1 610 260 1 200 2 800 5 870 Élevages avicoles 2 920 400 1 390 470 5 180 Bovins lait 1 830 210 890 2 030 4 960 Autres grandes cultures 3 450 330 580 260 4 620 Fleurs et horticulture 750 140 1 040 2 330 4 260 Légumes et champignons 980 110 1 610 740 3 440 Autres 4 460 600 1 430 440 6 930	Viticulture	9 890	930	15 130	9 110	35 060
Céréales et oléprotéagineux 8 720 850 1 020 1 110 11 700 Ovins et caprins 6 090 1 050 610 380 8 130 Fruits et autres cultures permanentes 1 610 260 1 200 2 800 5 870 Élevages avicoles 2 920 400 1 390 470 5 180 Bovins lait 1 830 210 890 2 030 4 960 Autres grandes cultures 3 450 330 580 260 4 620 Fleurs et horticulture 750 140 1 040 2 330 4 260 Légumes et champignons 980 110 1 610 740 3 440 Autres 4 460 600 1 430 440 6 930	Bovins viande	9 810	1 080	1 620	2 050	14 560
Ovins et caprins 6 090 1 050 610 380 8 130 Fruits et autres cultures permanentes 1 610 260 1 200 2 800 5 870 Élevages avicoles 2 920 400 1 390 470 5 180 Bovins lait 1 830 210 890 2 030 4 960 Autres grandes cultures 3 450 330 580 260 4 620 Fleurs et horticulture 750 140 1 040 2 330 4 260 Légumes et champignons 980 110 1 610 740 3 440 Autres 4 460 600 1 430 440 6 930	Polyculture, polyélevage	11 410	1 570	960	500	14 440
Fruits et autres cultures permanentes 1 610 260 1 200 2 800 5 870 Élevages avicoles 2 920 400 1 390 470 5 180 Bovins lait 1 830 210 890 2 030 4 960 Autres grandes cultures 3 450 330 580 260 4 620 Fleurs et horticulture 750 140 1 040 2 330 4 260 Légumes et champignons 980 110 1 610 740 3 440 Autres 4 460 600 1 430 440 6 930	Céréales et oléprotéagineux	8 720	850	1 020	1 110	11 700
Élevages avicoles 2 920 400 1 390 470 5 180 Bovins lait 1 830 210 890 2 030 4 960 Autres grandes cultures 3 450 330 580 260 4 620 Fleurs et horticulture 750 140 1 040 2 330 4 260 Légumes et champignons 980 110 1 610 740 3 440 Autres 4 460 600 1 430 440 6 930	Ovins et caprins	6 090	1 050	610	380	8 130
Bovins lait 1 830 210 890 2 030 4 960 Autres grandes cultures 3 450 330 580 260 4 620 Fleurs et horticulture 750 140 1 040 2 330 4 260 Légumes et champignons 980 110 1 610 740 3 440 Autres 4 460 600 1 430 440 6 930	Fruits et autres cultures permanentes	1 610	260	1 200	2 800	5 870
Autres grandes cultures 3 450 330 580 260 4 620 Fleurs et horticulture 750 140 1 040 2 330 4 260 Légumes et champignons 980 110 1 610 740 3 440 Autres 4 460 600 1 430 440 6 930	Élevages avicoles	2 920	400	1 390	470	5 180
Fleurs et horticulture 750 140 1 040 2 330 4 260 Légumes et champignons 980 110 1 610 740 3 440 Autres 4 460 600 1 430 440 6 930	Bovins lait	1 830	210	890	2 030	4 960
Légumes et champignons 980 110 1 610 740 3 440 Autres 4 460 600 1 430 440 6 930	Autres grandes cultures	3 450	330	580	260	4 620
Autres 4 460 600 1 430 440 6 930	Fleurs et horticulture	750	140	1 040	2 330	4 260
	Légumes et champignons	980	110	1 610	740	3 440
Total Nouvelle-Aquitaine 61 920 7 530 27 480 22 220 119 150	Autres	4 460	600	1 430	440	6 930
	Total Nouvelle-Aquitaine	61 920	7 530	27 480	22 220	119 150

Source : Bilan annuel de l'emploi agricole (BAEA) - estimations 2017

Exploitations

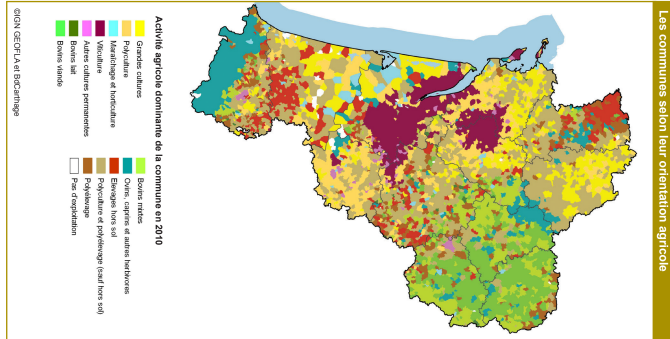
Le nombre d'explo	oitations en 2	2013	
Unités : nombre, %	Nombre d'exploitations en 2013	dont moyennes et grandes en %	Évolution 2013/2010
Charente	5 653	73	- 13
Charente-Maritime	7 016	74	- 5
Corrèze	4 797	51	- 8
Creuse	4 372	58	- 5
Dordogne	7 781	52	- 10
Gironde	8 301	74	- 12
Landes	5 411	57	- 6
Lot-et-Garonne	6 687	64	- 7
Pyrénées-Atlantiques	11 259	45	- 6
Deux-Sèvres	6 048	75	- 6
Vienne	4 558	78	- 12
Haute-Vienne	4 526	53	- 6
Nouvelle-Aquitaine	76 409	62	- 8
% dans la France	17	16	

Sources: Agreste - ESEA 2013, RA 2010

Le nombre d'exploitations agricole en 2010	selon l'orie	ntation
Unités : nombre, %	Nouvelle-	% dans
Orientation technico-économique	Aquitaine	la France
Grandes cultures	20 384	17
Horticulture, maraîchage	1 859	13
Viticulture	12 992	19
Fruits et autres cultures permanentes	2 612	14
Bovins lait	2 984	6
Bovins viande	13 020	22
Bovins mixte	798	7
Ovins, caprins et herbivores	10 979	20
Porcins, volailles	5 054	17
Polyculture, polyélevage	12 456	20
Ensemble des exploitations	83 138	17

Source : Agreste - RA 2010

Exploitations



Source : Agreste - RA 2010

Les céréales et oléo	protoug	moux on												
Unités : ha, rendement en q/ha	Charente	Charente- Maritime	Corrèze	Creuse	Dordogne	Gironde	Landes	Lot-et- Garonne	Pyrénées- Atlantiques	Deux- Sèvres	Vienne	Haute- Vienne	Nouvelle- Aquitaine	% dans
Total céréales	136 210	209 341	14 344	38 195	73 290	37 845	117 050	110 896	94 258	177 570	233 360	41 697	1 284 056	14
dont blé tendre	61 810	87 250	3 594	12 010	27 525	6 135	3 025	59 472	5 255	104 046	131 520	13 220	514 862	10
	60	65	53	53	54	61	65	65	62	65	66	54	63	
orges	23 200	36 000	1 660	5 250	9 780	1 065	965	8 160	1 562	23 415	35 905	5 495	152 457	8
	51	58	49	55	52	52	58	53	56	56	58	55	56	
maïs grain + semences	34 390	51 941	2 240	1 410	20 870	26 970	108 700	33 070	82 240	24 488	38 400	4 440	429 159	30
	99	98	96	95	102	114	112	106	110	91	85	98	104	
triticale	4 730	750	4 500	13 440	8 900	900	2 225	2 560	3 120	11 300	7 220	10 050	69 695	23
	44	50	49	54	44	47	49	42	42	53	47	48	49	
Total oléagineux	46 280	62 065	545	2 923	19 450	7 345	16 645	56 349	15 484	57 195	79 795	3 265	367 341	17
dont colza (et navette)	12 570	20 520	370	1 980	3 660	970	1 930	5 617	3 055	27 670	43 230	1 880	123 452	9
	32	35	32	34	30	27	28	31	29	34	33	29	33	
tournesol	32 840	40 570	120	760	14 135	5 285	10 375	35 170	7 470	26 830	34 425	1 265	209 245	36
	30	29	29	30	28	28	26	28	27	28	28	26	28	
Total protéagineux	5 445	13 860	65	485	1 475	315	550	2 843	572	9 465	6 475	364	41 914	14
dont pois protéagineux	4 460	12 770	20	240	225	55	220	607	48	7 355	3 235	131	29 366	14
	33	35	31	31	27	25	25	24	22	30	32	30	33	

1.1-14.4														
Unités : ha, rendement en q/ha	Charente	Charente- Maritime	Corrèze	Creuse	Dordogne	Gironde	Landes	Lot-et- Garonne	Pyrénées- Atlantiques	Deux- Sèvres	Vienne	Haute- Vienne	Nouvelle- Aquitaine	% dans la France
Fourrages annuels	13 250	9 050	4 612	11 501	16 000	4 935	9 960	6 520	26 350	37 300	18 165	17 750	175 393	11
dont maïs fourrage et	9 300	7 200	3 525	10 170	12 000	2 670	4 500	4 800	15 800	28 000	12 600	15 000	125 565	9
ensilage	118	114	152	145	144	160	175	156	153	122	117	161	138	
Prairies artificielles	6 305	6 070	645	1 070	8 870	1 040	660	8 320	1 520	10 050	10 880	1 370	56 800	15
	88	96	93	94	94	83	93	70	101	92	95	91	90	
Prairies temporaires	48 000	16 560	52 100	56 620	50 300	8 680	16 250	23 700	68 250	86 000	69 750	106 300	602 510	20
	84	83	82	80	88	66	88	67	90	64	75	84	80	
Surfaces toujours	55 095	56 050	162 530	217 350	161 940	67 550	13 740	31 750	225 000	76 800	38 115	143 200	1 249 120	14
en herbe (STH)	51	33	59	60	48	44	48	42	38	43	53	57	50	
Total prairies	109 400	78 680	215 275	275 040	221 110	77 270	30 650	63 770	294 770	172 850	118 745	250 870	1 908 430	15

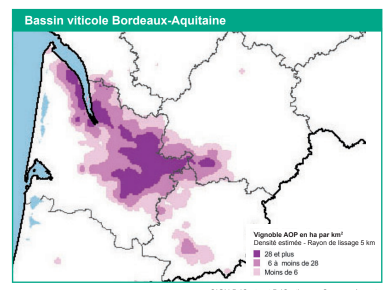
Les rendements sont exprimés en quintaux de matière sèche par hectare

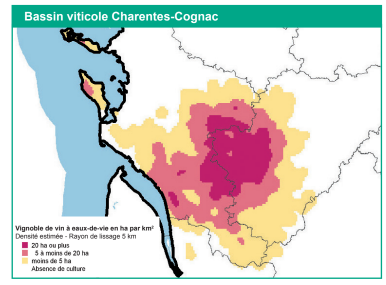
La vigne en 2017														
Unités : ha, millier d'hl	Charente	Charente- Maritime	Corrèze	Creuse	Dordogne	Gironde	Landes	Lot-et- Garonne	Pyrénées- Atlantiques	Deux- Sèvres	Vienne	Haute- Vienne	Nouvelle- Aquitaine	
Total vins														
Surface en production	39 336	39 102	94	0	11 312	114 560	1 570	5 982	2 500	810	1 186	7	216 459	29
Production vin blanc	3 001	3 738	ns	0	129	402	78	86	56	15	29	ns	7 534	44
Production vin rouge et rosé	21	102	1	0	177	3 236	35	227	47	26	22	ns	3 893	20
dont AOP (1)														
Surface en production	107	924	4	0	10 523	112 772	320	4 489	2 349	692	552	0	132 732	30
Production vin blanc (2)	2	25	0	0	122	390	2	26	55	13	17	0	653	10
Production vin rouge et rosé (2)	2	30	ns	0	163	3 180	17	193	41	23	13	0	3 662	32
dont vins AOP aptes à la produc d'eaux-de-vie (Cognac, Armagna														
Surface en production	38 398	36 158	0	0	18	0	320	25	0	0	0	0	74 919	98
Production de vin (2)	2 992	3 653	0	0	1	0	27	2	0	0	0	0	6 675	98

⁽¹⁾ Hors vins doux naturels et vins pour eaux-de-vie,

⁽²⁾ Volumes revendiqués

ns : non significatif





©IGN BdCarto et BdCarthage - Source : Agreste - recensement agricole 2010

Les fruit	s en 2017			
Unités : ha, q		Surface	% dans la France	Production
Framboises	Nouvelle-Aquitaine	111	16	8 500
	dont Corrèze	41	6	4 100
	Dordogne	25	4	1 625
Kiwis	Nouvelle-Aquitaine	2 110	55	306 938
	dont Lot-et-Garonne	855	22	123 975
	Landes	710	19	101 530
Pommes	Nouvelle-Aquitaine	7 221	19	2 802 545
de table	dont Lot-et-Garonne	1 667	4	887 397
	Dordogne	1 561	4	767 783
	Corrèze	1 746	5	428 370
Prunes à	Nouvelle-Aquitaine	9 109	88	1 336 505
pruneaux	dont Lot-et-Garonne	7 713	74	1 118 385

Les fruit	s en 2017			
Unités : ha, q		Surface	% dans la France	Production
Châtaignes	Nouvelle-Aquitaine dont Dordogne	1 531 740	19 9	22 790 9 620
Noisettes	Nouvelle-Aquitaine dont Lot-et-Garonne	3 932 2 989	63 48	74 663 56 791
Noix	Nouvelle-Aquitaine dont Dordogne	9 145 5 950	42 27	127 285 77 350

Les légum	es en 2017			
Unités : ha, q		Surface	% dans la France	Production
Asperges	Nouvelle-Aquitaine	1 375	31	80 480
	dont Landes	630	14	42 840
	Gironde	270	6	18 090
Carottes	Nouvelle-Aquitaine	3 710	30	1 331 273
	dont Landes	1 941	16	698 760
	Gironde	1 602	13	576 720
Courgettes	Nouvelle-Aquitaine	304	11	120 200
	dont Lot-et-Garonne	187	7	71 995
Haricots verts	Nouvelle-Aquitaine	10 903	35	1 301 692
	dont Landes	6 719	21	806 280
	Gironde	2 761	9	331 320
Laitues	Nouvelle-Aquitaine	836	10	227 893
	dont Lot-et-Garonne	507	6	147 030
Maïs doux	Nouvelle-Aquitaine	18 723	92	3 929 116
	dont Landes	12 437	61	2 611 770
	Gironde	2 552	13	535 920
Tomates	Nouvelle-Aquitaine	1 051	22	1 369 553
	dont Lot-et-Garonne	696	15	871 788

Les légumes en 2017														
Unités : ha, q		Surface	% dans la France	Production										
Fraises	Nouvelle-Aquitaine	1 025	31	192 460										
	dont Lot-et-Garonne	524	16	114 232										
	Dordogne	359	11	57 440										
Melons	Nouvelle-Aquitaine	3 964	29	782 004										
	dont Deux-Sèvres	1 400	10	269 780										
	Vienne	1 250	9	247 500										

Les pommes	s de terre en 2017			
Unités : ha, q		Surface	% dans la France	Production
Pommes de terre	Nouvelle-Aquitaine	4 138	2	1 108 508
	dont Landes	1267	1	369 208
	Gironde	963	ns	265 548
	Lot-et-Garonne	728	ns	206 518
dont primeurs	Nouvelle-Aquitaine	1 664	18	408 030
ou nouvelles	dont Gironde	750	8	202 500
	Lot-et-Garonne	345	4	93 150
	Landes	224	2	60 480

ns : non significatif Source : Agreste - Statistique agricole annuelle

Le cheptel bovin en 2017														
Unité : tête	Charente	Charente- Maritime	Corrèze	Creuse	Dordogne	Gironde	Landes	Lot-et- Garonne	Pyrénées- Atlantiques	Deux- Sèvres	Vienne	Haute- Vienne	Nouvelle- Aquitaine	% dans la France
Vaches laitières	15 524	16 060	9 212	7 537	21 679	5 471	7 179	10 316	30 308	33 416	13 367	11 299	181 368	5
Vaches nourrices	45 068	26 364	132 468	176 899	79 625	14 867	15 354	19 607	93 872	102 814	46 598	137 486	891 022	22
Autres bovins de plus de 2 ans														
Génisses laitières de renouvellement	3 445	3 612	1 610	1 606	4 472	1 058	1 096	2 069	5 013	5 958	2 125	2 874	34 938	4
Génisses nourrices de renouvellement	9 744	8 222	19 959	30 070	15 340	3 816	4 288	5 298	23 572	28 808	10 568	20 094	179 780	19
Génisses de boucherie	3 750	2 228	1 598	10 980	2 968	1 255	865	830	1 657	8 763	4 082	7 780	46 755	13
Mâles	2 632	1 713	6 524	9 851	4 312	1 438	1 359	1 409	3 273	5 002	2 485	7 193	47 191	12
Bovins de 1 à 2 ans														
Génisses laitières de renouvellement	4 410	4 704	1 704	1 852	4 888	1 209	1 940	2 438	7 338	11 378	4 202	3 112	49 175	4
Génisses nourrices de renouvellement	10 049	6 697	21 172	34 349	14 113	2 944	2 919	3 587	18 387	29 658	11 298	26 955	182 129	19
Génisses de boucherie	3 936	1 395	2 394	14 098	2 568	773	512	616	1 712	8 057	3 876	12 663	52 599	14
Mâles	4 275	1 361	3 253	16 585	4 063	689	1 083	706	2 655	17 680	4 506	15 599	72 455	9
Bovins de moins de 1 an	39 925	24 787	92 754	134 524	71 908	10 298	13 948	20 378	80 073	104 782	41 162	109 387	743 926	14
dont veaux de boucherie	2 782	2 958	17 347	2 362	26 451	1 407	4 448	7 250	25 106	9 782	1 393	3 982	105 270	18
Total bovins	142 758	97 143	292 648	438 351	225 936	43 818	50 543	67 254	267 860	356 316	144 269	354 442	2 481 338	13

Le cheptel ovin en 2017														
Unité : tête	Charente	Charente- Maritime	Corrèze	Creuse	Dordogne	Gironde	Landes	Lot-et- Garonne	Pyrénées- Atlantiques	Deux- Sèvres	Vienne	Haute- Vienne	Nouvelle- Aquitaine	% dans la France
Agnelles	8 260	1 370	8 360	11 730	nd	nd	nd	nd	106 600	35 850	33 670	41 650	257 360	24
Brebis-mères (y c. réforme)	47 760	7 100	42 000	54 200	nd	nd	nd	nd	449 700	139 280	145 310	201 450	1 167 310	26
dont brebis-mères laitières	0	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	384 600	nd	nd	nd	391 895	31
Autres ovins (y compris béliers)	11 432	923	8 960	13 826	nd	nd	nd	nd	47 971	44 878	48 259	57 843	253 956	20
Total ovins	67 452	9 393	59 320	79 756	nd	nd	nd	nd	604 271	220 008	227 239	300 943	1 678 626	24

nd : donnée non disponible

Source : Agreste - Statistique agricole annuelle

Le cheptel caprin en 201	Le cheptel caprin en 2017														
Unité : tête	Charente	Charente- Maritime	Corrèze	Creuse	Dordogne	Gironde	Landes	Lot-et- Garonne	Pyrénées- Atlantiques	Deux- Sèvres	Vienne	Haute- Vienne	Nouvelle- Aquitaine	% dans la France	
Chevrettes	6 300	nd	1 020	2 250	5 800	nd	nd	1 340	nd	60 290	24 390	1 350	108 937	38	
Chèvres	20 900	14 300	2 850	6 650	19 250	nd	nd	4 500	nd	150 440	69 810	4 630	301 062	36	
Autres caprins (y compris boucs)	10 950	560	265	460	2 270	nd	nd	3 900	nd	21 500	5 760	270	46 805	49	
Total caprins	38 150	18 820	4 135	9 360	27 320	nd	nd	9 740	nd	232 230	99 960	6 250	456 804	38	

nd : donnée non disponible

Le cheptel porcin en 2017														
Unité : tête	Charente	Charente- Maritime	Corrèze	Creuse	Dordogne	Gironde	Landes	Lot-et- Garonne	Pyrénées- Atlantiques	Deux- Sèvres	Vienne	Haute- Vienne	Nouvelle- Aquitaine	% dans la France
Porcelets	36 501	nd	18 528	nd	23 352	nd	22 378	nd	61 855	63 483	nd	9 264	302 902	6
Jeunes porcs de 20 à 50 kg	14 254	nd	7 605	10 342	12 522	nd	8 555	nd	24 198	21 610	nd	3 705	119 206	7
Truies de 50 kg et plus	8 128	nd	4 485	2 729	4 952	nd	4 278	nd	11 608	14 709	nd	3 802	66 327	7
Porcs à l'engrais de 50 kg et plus	49 169	nd	16 967	25 981	31 793	nd	33 289	nd	78 077	70 989	nd	13 255	374 156	7
Total porcins	108 149	nd	47 653	52 976	72 929	nd	68 593	nd	176 031	171 201	nd	30 094	864 389	7

nd : donnée non disponible

Source : Agreste - Statistique agricole annuelle

Les effectifs de volailles en 2017													
Unité : millier de têtes	Nouvelle- Aquitaine	,											
Total volailles	34 300	11											
dont poulets de chair	16 305	10											
canards	6 963	30											

Source : Agreste - Statistique agricole annuelle

Les volailles finies en	2017	
Unité : tonne équivalent carcasse	Nouvelle- Aquitaine	% dans la France
Poulets de chair Canards gras dont foies gras de canard Oies grasses dont foies gras d'oie	99 325 46 088 5 721 947 110	9 49 50 65 63

Source : Agreste - Statistique agricole annuelle

professionnels en 2017												
Unité : millier d'œufs	Nouvelle- Aquitaine	,										
Œufs de consommation Œufs à couver	940 400 144 475	7 7										

La viande finie en 2017														
Unité : tonne équivalent carcasse	Charente	Charente- Maritime	Corrèze	Creuse	Dordogne	Gironde	Landes	Lot-et- Garonne	Pyrénées- Atlantiques	Deux- Sèvres	Vienne	Haute- Vienne	Nouvelle- Aquitaine	
Vaches de réforme	4 189	3 565	5 728	9 131	6 352	1 024	2 085	1 997	6 478	14 368	4 355	7 531	66 804	12
Génisses	2 638	980	1 309	5 613	2 897	319	553	473	1 284	5 053	2 411	6 820	30 350	14
Mâles	4 426	918	1 331	9 771	3 625	185	892	530	2 499	16 147	4 190	12 066	56 579	12
Veaux de boucherie	1 047	896	6 207	777	9 220	516	1 372	2 420	8 712	2 562	431	1 046	35 206	19
Total bovins	12 300	6 359	14 574	25 293	22 094	2 044	4 901	5 419	18 973	38 130	11 387	27 464	188 939	13
Total ovins	1 350	234	782	1 054	s	166	s	s	5 460	4 406	4 693	4 598	24 301	24
dont agneaux	1 083	177	642	846	s	134	s	s	3 576	3 500	3 889	3 770	18 793	24
Total caprins	324	171	23	55	97	s	s	307	s	1 978	992	36	4 082	38
Total porcins	15 160	s	8 637	8 934	15 935	2 403	10 542	7 409	46 726	25 441	s	4 094	156 985	7
dont porcs charcutiers	14 319	s	8 317	8 779	15 245	2 299	9 613	7 188	44 207	24 569	s	3 799	149 366	7

s : secret statistique

Source : Agreste - Statistique agricole annuelle

Les exportations de broutards en 2017														
Unité : tête	Charente	Charente- Maritime	Corrèze	Creuse	Dordogne	Gironde	Landes		Pyrénées- Atlantiques	Deux- Sèvres	Vienne		Nouvelle- Aquitaine	% dans la France
Total broutards	11 505	4 985	52 323	64 839	19 580	3 874	3 462	7 384	22 019	15 377	15 035	39 013	259 396	23

Source : Agreste - BDNI traitement SSP

La production de l	ait de va	che en 20)17											
Unité : millier d'hl	Charente	Charente- Maritime	Corrèze	Creuse	Dordogne	Gironde	Landes	Lot-et- Garonne	Pyrénées- Atlantiques	Deux- Sèvres	Vienne	Haute- Vienne	Nouvelle- Aquitaine	% dans la France
Production finale	973	1 110	384	379	1 299	334	466	641	1 850	2 576	1 034	592	11 638	5
Livraisons à l'industrie	966	1 095	369	372	1 284	323	450	630	1 708	2 566	1 030	582	11 375	5
Nombre de producteurs	221	226	156	140	349	68	117	180	579	458	168	141	2 803	5
Taux butyreux (g/l)	41,4	41,1	40,7	41,0	41,1	40,9	41,0	40,8	40,2	41,4	41,5	41,6	41,1	
Matière protéique (g/l)	32,9	33,1	32,6	32,8	33,1	33,3	32,4	32,8	32,7	33,4	33,3	33,2	33,1	

Sources : Agreste - Statistique agricole annuelle - Enquête annuelle laitière (EAL)

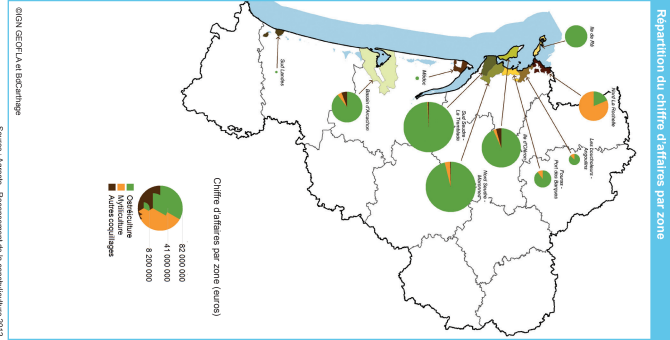
La production de lait	de chèvre (en 2017
Unité : millier d'hl	Nouvelle- Aquitaine	,
Production finale	2 368	39
dont Deux-Sèvres	1 252	21
Vienne	553	9
Livraisons à l'industrie	2 220	47
Nombre de producteurs	996	40

Sources : Agreste - Statistique agricole annuelle - Enquête annuelle laitière (EAL)

La production de lait	de brebis (en 2017
Unité : millier d'hl	Nouvelle- Aquitaine	% dans la France
Production finale dont Pyrénées-Atlantiques	756 745	25 24
Livraisons à l'industrie	653	23
Nombre de producteurs	1 164	34

Sources : Agreste - Statistique agricole annuelle -Enquête annuelle laitière (EAL)

onchyliculture



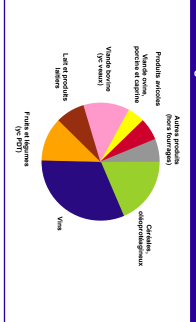
Source: Agreste - Recensement de la conchyliculture 2012

onnées P conomiques

Les comptes de l'agriculture (hors subventions)	ors subve	ntions)	: I
Unité : million d'euros	2016	2017	% France
Produits végétaux	7 483	6 514	16
Céréales	1 129	1 216	13
dont maïs	524	555	28
blé tendre	406	437	9
Oléagineux	297	357	15
Produits maraîchers et horticoles	729	737	13
Fruits	706	659	23
Vins d'appellation	2 633	1 564	18
Vins pour eaux-de-vie	1 047	1 106	99
Produits animaux	2 853	2 807	1
Gros bovins et veaux	1 111	1 105	15
Porcins, ovins, caprins	376	389	10
Volailles et œufs	605	532	1
Lait et produits laitiers	654	680	7
Services	744	752	16
Production totale au prix de base*	11 278	10 269	14
dont subventions sur les produits	197	197	22
Consommations intermédiaires	6 272	6 090	14
Charges de culture	1 373	1 245	14
Charges animales	1 887	1 797	<u> </u>
Entretien et produits pétroliers	896	931	16
Services de travaux agricoles et autres services	1 401	1 401	16
Autres consommations intermédiaires	716	717	17
Valeur ajoutée brute**	5 006	4 179	14
Source : Agreste - comptes de l'agriculture : résultats 2016 définitifs et 2017 provisoire	récultate 20	116 définitife et 20	017 provisoire

- * Production totale au prix de base (yc subventions) = produits végétaux + produits animaux
- + services ** Valeur ajoutée brute = Production totale au prix de base consommations intermédiaires

Production agricole hors subventions



Source : Agreste - comptes de l'agriculture 2017 provisoires

Valeur de la product	ion hors	subven	tions di	ectes s	ur les pr	oduits (en 2017							
Unité : million d'euros	Charente	Charente- Maritime	Corrèze	Creuse	Dordogne	Gironde	Landes	Lot-et- Garonne	Pyrénées- Atlantiques	Deux- Sèvres	Vienne	Haute- Vienne	Nouvelle- Aquitaine	% dans la France
Produits végétaux (bruts et transformés)	834,6	986,6	112,9	118,0	415,4	1 638,1	357,3	763,1	303,8	391,7	449,5	143,0	6 513,7	16
dont céréales	119,0	212,7	9,1	23,7	47,0	41,6	153,2	97,1	120,7	154,2	211,3	26,7	1 216,1	13
oléagineux	48,1	70,6	0,6	3,5	14,1	6,1	12,7	43,5	13,9	58,3	81,7	3,7	356,7	15
fruits et légumes*	19,1	52,4	29,7	2,1	126,9	82,5	122,6	456,4	28,9	61,5	42,7	9,1	1 034,0	13
vins	539,7	558,3	0,1	0,0	104,9	1 334,3	31,3	92,5	28,5	2,2	4,5	0,0	2 696,5	25
Produits animaux (bruts et transformés)	148,3	120,3	187,8	233,6	228,6	49,5	218,3	110,6	447,1	626,4	190,0	246,1	2 806,5	11
dont gros bovins et veaux	58,0	35,2	146,5	197,0	95,9	15,3	21,4	27,7	123,2	160,9	45,6	178,4	1 105,1	15
porcins, ovins, caprins	29,9	5,4	18,2	18,2	29,5	4,5	12,7	14,0	92,5	73,7	48,9	41,1	388,5	10
volailles et œufs	6,0	20,8	8,8	3,9	42,5	12,6	140,1	36,8	71,4	174,9	8,0	6,1	531,8	11
laits et produits laitiers	49,0	51,2	11,9	12,4	56,7	12,2	17,1	26,4	152,9	193,4	79,3	18,0	680,5	7
Production totale au prix de base (hors subventions)**	1 062,4	1 207,8	341,7	402,0	718,9	1 784,9	626,5	954,8	842,5	1 145,4	743,5	438,8	10 269,0	14

Source : Agreste - Comptes de l'agriculture provisoires

^{*} Hors produits horticoles et yc PDT

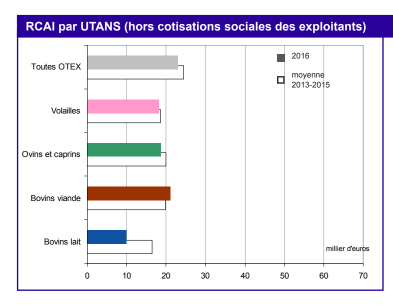
^{**} Production totale au prix de base = produits végétaux + produits animaux + services

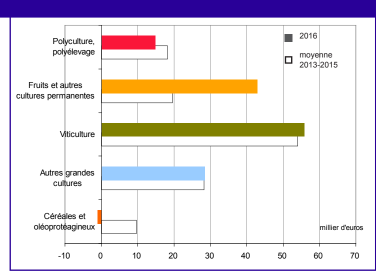
Les résultats économique	es 2016 des (exploita	tions agrico	oles « moye	nnes et grandes	» en Nouvelle	-Aquitaine		
unité : millier d'euros						Ra	atios		
Moyenne par exploitation	Production de l'exercice	Valeur ajoutée	Excédent brut d'exploitation (EBE)	Résultat courant avant impôts (RCAI) ⁽¹⁾	Charges d'approvisionnement / production de l'exercice %	Autres achats et charges externes (n. c. fermages) / production de l'exercice %	Subventions / EBE %	Valeur ajoutée par UTA totales	RCAI par UTANS ⁽¹⁾⁽²⁾
Ensemble des OTEX	166,5	59,2	60,3	31,1	57	51	29	29	23
Céréales et oléoprotéagineux	105,3	12,0	27,0	- 1,2	56	38	29	8	- 1
Autres grandes cultures	242,4	99,4	74,3	38,9	64	80	24	29	28
Fruits et autres cultures permanentes	245,8	118,3	102,4	72,0	46	83	25	36	43
Viticulture	300,0	169,7	105,4	69,2	52	79	7	53	56
Polyculture, polyélevage	131,6	29,0	47,7	20,8	57	46	34	17	15
Bovins lait	176,6	29,1	51,3	16,1	90	58	37	15	10
Bovins viande	81,6	14,9	52,2	28,5	35	32	47	10	21
Ovins et caprins	76,5	12,6	44,7	24,8	37	27	38	9	19
Volailles	210,1	43,8	52,5	21,9	117	49	22	26	18

Source : Agreste - Réseau d'Information Comptable Agricole (RICA)

⁽¹⁾ Hors cotisations sociales des exploitants

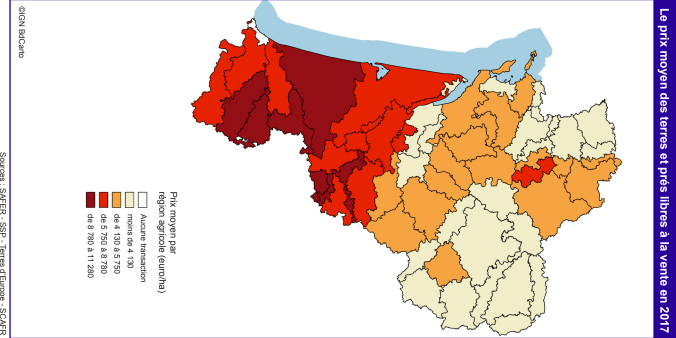
⁽²⁾ UTANS : unité de travail annuel non salarié





Source : Agreste - Réseau d'Information Comptable Agricole (RICA)

onné es D conomiques



Sources : SAFER - SSP - Terres d'Europe - SCAFR

Le prix des vignes en 2017

Unité : millier d'euros/ha

Bassin viticole Bordeaux-Aquitaine vins AOP	2017	Minima	Maxima
Dordogne			
Bergerac rouge	8,0	6,0	13,0
Bergerac blanc	9,0	6,0	13,0
Monbazillac	17,0	12,0	21,0
Gironde			
Cadillac - Côtes de Bordeaux	18,0	6,0	30,0
Bordeaux blanc	16,0	7,0	25,0
Bordeaux rouge	16,0	7,0	25,0
Canon Fronsac	100,0	70,0	150,0
Blaye - Côtes de Bordeaux	18,0	8,0	32,0
Côtes de Bourg	22,0	8,0	32,0
Castilon et Francs - Côtes de Bordeaux	25,0	12,0	40,0
Fronsac	30,0	17,0	60,0
Graves blanc	30,0	12,0	50,0
Graves de Vayre	16,0	8,0	25,0
Graves rouge	30,0	12,0	50,0
Haut-Médoc	80,0	50,0	125,0
Lalande de Pomerol	210,0	170,0	260,0
Liquoreux rive droite	15,0	5,0	20,0
Listrac	75,0	50,0	90,0
Médoc	55,0	35,0	80,0
Moulis	80,0	60,0	120,0
Pauillac	2 000,0	1 500,0	2 500,0
Pessac-Léognan	450,0	250,0	600,0
Pomerol	1 500,0	900,0	4 400,0
Saint-Estèphe	450,0	350,0	900,0
Saint-Emilion	250,0	200,0	2 600,0
Saint-Julien, Margaux	1 200,0	800,0	1 600,0
Satellites de Saint-Emilion	90,0	70,0	110,0
Sautemes	30,0	12,0	200,0
Lot-et-Garonne			
Buzet	15,0	10,0	17,0
Côtes de Duras	11,0	9,0	15,0
Côtes du Marmandais	10,0	8,0	15,0

AOP : Appellation d'origine protégée

Sources : SAFER - SSP - Terres d'Europe - SCAFR

Le prix des vignes en 2017			
Unité : millier d'euros/ha			
Bassin viticole Sud-Ouest Aquitaine	2017	Minima	Maxima
Landes			
AOP Tursan	12,0	7,0	13,0
Vins IGP et sans IG en zone Armagnac	10,0	6,0	12,0
Lot-et-Garonne			
Vins IGP	5,0	5,0	
Vins sans IG	5,0	5,0	
Pyrénées-Atlantiques			
AOP Jurançon et Jurançon sec	,		
AOP Madiran	15,0	20,0	10,0
Bassin viticole Charentes - Cognac - vins à eaux-de-vie			
Charente			
Grande Champagne	50,0	40,0	60,0
Petite Champagne	44,0	38,0	60,0
Borderies	48,0	40,0	60,0
Fins Bois	46,0	38,0	60,0
Bons Bois	30,0	25,0	40,0
Charente Maritime			
Petite Champagne	57,0	40,0	65,0
Borderies	50,0	35,0	60,0
Fins Bois	50,0	35,0	60,0
Bons Bois	30,0	25,0	38,0
Autres vins AOP			
Vienne			
Saumur	14,0	10,0	22,0
Haut-Poitou	9,5	6,0	14,0
)	•)

AOP : Appellation d'origine protégée IGP : Indication géographique protégée sans IG : sans indication géographique

Sources : SAFER - SSP - Terres d'Europe - SCAFR

Subventions de la PAC	versée	s aux ex	ploitant	s agrico	les au ti	tre de la	a campa	agne 20′	17 (donn	ées pro	visoire	s)	
Unité : million d'euros	Charente	Charente- Maritime	Corrèze	Creuse	Dordogne	Gironde	Landes	Lot-et- Garonne	Pyrénées- Atlantiques	Deux- Sèvres	Vienne	Haute- Vienne	Nouvelle- Aquitaine
Premier pilier	79,6	92,7	68,9	93,4	79,5	26,9	57,1	89,0	118,2	128,1	117,6	85,8	1 036,9
dont aides découplées	69,1	85,7	44,9	62,8	62,8	23,4	54,1	74,3	88,5	101,0	102,0	57,8	826,4
dont aides couplées animales	8,6	4,6	23,6	29,2	14,0	2,4	2,7	3,6	28,9	23,5	12,0	26,5	179,4
dont aides couplées végétales	1,9	2,4	0,5	1,4	2,7	1,2	0,4	11,1	0,8	3,7	3,6	1,5	31,1
Remboursement discipline financière 2016	0,9	1,1	0,8	1,1	0,9	0,3	0,7	1,1	1,3	1,6	1,5	1,0	12,4
ICHN	5,3	2,7	31,2	31,7	12,5	0,6	0,5	3,3	39,2	9,5	7,5	21,1	165,0
Assurance récolte	2,3	1,4	0,0	0,1	0,8	5,7	3,0	0,5	1,3	1,8	2,2	0,2	19,5

Source : Agreste - traitement de données ASP

^{*} Aides découplées : droit au paiement de base (DPB), paiement vert, paiement redistributif, paiement additionnel jeunes agriculteurs

^{**} ICHN : indemnités compensatoires de handicaps naturels

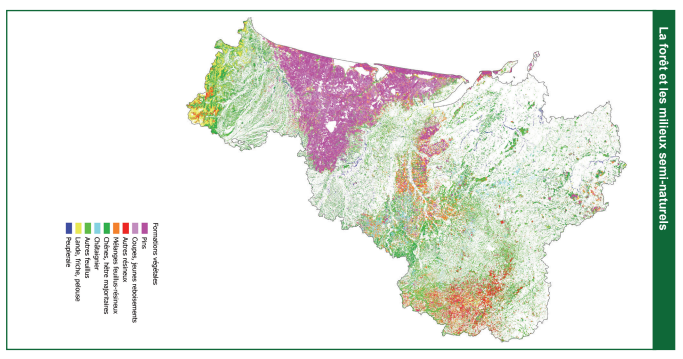
Bois et forêt

La récolte de bois p		Observato	-					1 -4 -4	Domés (a c	D		Harris	Marinalla	0/ -1
Unité : millier de m³ de bois rond	Charente	Charente- Maritime	Corrèze	Creuse	Dordogne	Gironde	Landes	Lot-et- Garonne	Pyrénées- Atlantiques	Deux- Sèvres	Vienne	Haute- Vienne	Nouvelle- Aquitaine	% dans
Total des prélèvements	208,8	182,6	1 143,8	709,4	720,3	2 559,0	2 976,9	550,5	175,2	153,9	280,3	577,6	10 238,4	26,7
Total bois d'œuvre	72,3	104,5	607,6	396,3	258,9	1 324,2	1 613,3	327,0	61,3	62,5	143,6	221,6	5 193,2	26,7
ensemble conifères	14,5	54,1	542,6	357,2	163,9	1 254,1	1 549,2	215,9	7,8	9,2	68,7	171,4	4 408,7	31,2
ensemble feuillus	57,8	50,5	65,0	39,1	94,9	70,1	64,0	111,1	53,6	53,3	74,9	50,2	784,5	14,8
Total bois de trituration	66,5	51,3	423,9	219,6	298,0	976,7	1 125,3	164,9	62,3	15,6	44,5	215,2	3 663,9	37,2
Autres bois d'industrie	22,4	0,9	22,7	20,8	29,5	41,3	28,4	7,1	0,7	14,4	10,5	67,4	266,1	38,6
Bois énergie	47,7	25,8	89,6	72,8	133,8	216,7	209,9	51,4	50,9	61,5	81,8	73,4	1 115,2	13,3
Las soisses solen k														
Les sciages selon le	e départ	ement de	e localis	ation de	es établis	ssement	s produ	cteurs e	n 2017					
Unité : millier de m³ de sciage	e départ	ement de	e localis	ation de	es établis	ssement	s produ	cteurs e	n 2017					
	e départ	ement de 56,8	e localis 287,7	ation de 104,9	es établis 137,8	ssement 406,5	537,0	cteurs e 40,7	en 2017 19,4	141,9	6,8	109,1	1 900,1	23,7
Unité : millier de m³ de sciage										141,9 111,4	6,8 2,6	109,1 100,6	1 900,1 1 753,4	23,7 26,4
Unité : millier de m³ de sciage Ensemble des sciages	51,4	56,8	287,7	104,9	137,8	406,5	537,0	40,7	19,4	,	.,.	· '	· ·	
Unité : millier de m³ de sciage Ensemble des sciages Sciages de conifères	51,4 28,3	56,8 53,1	287,7 272,1	104,9 100,6	137,8 96,1	406,5 404,3	537,0 536,9	40,7 38,4	19,4 8,9	111,4	2,6	100,6	1 753,4	26,4
Unité : millier de m³ de sciage Ensemble des sciages Sciages de conifères dont pin maritime	51,4 28,3 s	56,8 53,1 51,7	287,7 272,1 1,0	104,9 100,6 0,0	137,8 96,1 54,7	406,5 404,3 387,9	537,0 536,9 536,8	40,7 38,4 38,3	19,4 8,9 s	111,4 48,4	2,6 0,2	100,6 s	1 753,4 1 135,7	26,4 90,3
Unité : millier de m³ de sciage Ensemble des sciages Sciages de conifères dont pin maritime épicéa	51,4 28,3 s	56,8 53,1 51,7 s	287,7 272,1 1,0 169,2	104,9 100,6 0,0 63,2	137,8 96,1 54,7 26,0	406,5 404,3 387,9 0,0	537,0 536,9 536,8 s	40,7 38,4 38,3 0,0	19,4 8,9 s 6,9	111,4 48,4 18,4	2,6 0,2 s	100,6 s 66,9	1 753,4 1 135,7 359,0	26,4 90,3 9,9

s : secret statistique

Source : Agreste - Enquête annuelle de branche des exploitations forestières et des scieries

Bois et forêt



Source : Carte réalisée à partir des cartographies départementales produites par l'IGN de 2000 à 2010 © IGN

Industries agroalimentaires

Chiffes clés des IAA et du commerce de gros par secteur d'	activité en 2	016				
Unités : nombre, millions d'euros	Nombre	Effectif salarié	Chiffre d'affair	res hors taxes	Valeur ajoutée	Investissements
	d'unités légales	en ETP*	total	à l'export	hors taxes	corporels bruts hors apports
Transformation et conservation de la viande et préparation de produits à base de viande	368	7 464	2 357	227	388	47
Transformation et conservation de poisson, de crustacés et de mollusques	26	2 064	473	7	113	15
Transformation et conservation de fruits et légumes	248	3 074	1 027	226	206	48
Fabrication d'huiles et graisses végétales et animales	23	23	5	1	1	0
Fabrication de produits laitiers	148	3 264	1 295	197	234	32
Travail des grains ; fabrication de produits amylacés	52	383	134	15	31	6
Fabrication de produits de boulangerie-pâtisserie et de pâtes alimentaires	174	2 245	453	22	141	31
Fabrication d'autres produits alimentaires	504	4 518	1 528	213	377	61
Fabrication d'aliments pour animaux	62	1 011	944	72	85	18
Fabrication de boissons	517	5 187	4 260	2 698	1 463	174
Industries agroalimentaires	2 122	29 234	12 476	3 678	3 041	432
Commerce de gros de produits agricoles bruts et d'animaux vivants	717	5 196	6 409	916	413	237
Commerce de gros de produits alimentaires, de boissons et de tabac	2 628	11 002	9 991	3 319	877	124
Industries agroalimentaires et commerce de gros de produits agroalimentaires	5 467	45 432	28 876	7 913	4 331	793
% dans la France	13	8	8	11	9	8

Sources: Esane, Clap, Insee - traitements SSP

Champ : Ensemble des unités légales mono et quasi-mono régionales de l'industrie et du commerce de gros de produits agroalimentaires hors artisanat commercial * ETP : équivalent temps plein

Industries agroalimentaires

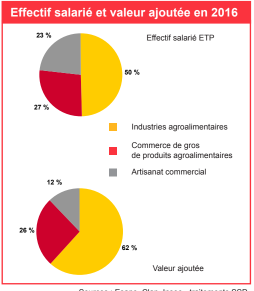
Les entreprises agroal	imentaire	s régional	es en 2016			
Unité : million d'euros	Nombre	Effecti	fs salariés	Chiffre d'affa	ires hors taxes	Valeur
Secteur d'activité (Naf rev 2)	d'unités légales	Équivalent temps plein	au 31 décembre	Total	à l'exportation	ajoutée
Ensemble des entreprises agroalimentaires de la région	9 629	59 227	67 593	30 151	7 917	4 931
Poids dans l'industrie manufacturière en %	11	21	21	33	30	27
Industries agroalimentaires hors artisanat commercial	2 122	29 234	32 053	12 476	3 678	3 041
Commerce de gros de produits agroalimentaires	3 345	16 199	18 728	16 400	4 235	1 290
Artisanat commercial	4 162	13 795	16 812	1 275	4	599

Sources: Esane, Clap, Insee - traitements SSP

Champ: région de plus forte implantation

Les résultats sont affectés à la région où la contribution économique est la plus importante

indépendamment de la localisation de leur siège social



Sources: Esane, Clap, Insee - traitements SSP

Industries agroalimentaires

е	
Nouvelle- Aquitaine	70 44110
42 981	13
17 100	5
11 090	3
4 983	5
1 491	2
1 336	1
63 981	11
17 569	3
14 702	2
43 526	25
25 847	15
10 816	6
6 479	32
180 096	12
39 535	3
36 227	3
	Nouvelle-Aquitaine 42 981 17 100 11 090 4 983 1 491 1 336 63 981 17 569 14 702 43 526 25 847 10 816 6 479 180 096 39 535

Les abattages d'animaux et de volailles en 2017		
Unités : tonne, %	Nouvelle- Aquitaine	,
Total des ovins	24 623	30
dont Vienne	10 371	13
Haute-Vienne	4 996	6
Total des caprins	2 417	76
dont Vienne	2 123	67
Deux-Sèvres	228	7
Total des porcins	211 725	10
dont Deux-Sèvres	122 588	6
Pyrénées-Atlantiques	20 324	1
Poulets (y c. coquelets)	107 362	10
Canards à rôtir	21 248	21
Canards gras (y c. foies)	36 742	33
dont Landes	9 168	11
Dordogne	11 824	14
Oies	586	71

Source : Agreste - Enquête abattages 2017

Enseignement agricole

Unité : nombre				01						1 -4 -4	D	D		11	M
5			Charente	Charente- Maritime	Corrèze	Creuse	Dordogne	Gironde	Landes	Lot-et- Garonne	Pyrénées- Atlantiques	Deux- Sèvres	Vienne	Haute- Vienne	Nouvelle- Aquitaine
Nombre d'élèves	2017-2018	Public	501	922	1 279	437	555	1 037	576	699	842	742	952	894	9 436
		Privé	1 074	1 150	-	-	1 072	1 665	960	1 028	1 796	1 343	817	317	11 222
	2018-2019	Public	494	934	1219	436	556	1 039	579	707	802	684	921	837	9 208
		Privé	1 084	1 070	-	-	1 057	1 655	923	1 063	1 785	1 348	747	240	10 972
dont en	Cycle court	Public	80	186	267	162	130	106	126	144	131	173	271	220	1 996
2018-2019	(niveaux V et VI)	Privé	580	680	-	-	627	843	477	626	666	692	466	158	5 815
	Cycle long	Public	358	518	484	179	309	634	321	425	507	373	505	465	5 078
	(niveau IV)	Privé	404	390	-	-	413	464	446	398	779	587	273	82	4 236
	Supérieur	Public	56	230	468	95	117	299	132	138	164	138	145	152	2 134
	(niveau III)	Privé	100	-	_	-	17	348	-	39	340	69	8	-	921

Source : DGER - décisionnel de l'enseignement agricole (DéciEA)

Enseignement agricole

Les résultats aux examens de l'enseignement agricole à la session de juin ⁽¹⁾ (hors unités capitalisables)										
Unité : nombre		France								
		Admis/présents (%)								
	Inscrits	Présents	Admis	2018	2017	2018	2017			
CAPa	868	827	788	95	95	96	96			
BAC professionnel	3 673	3 558	2 998	84	84	84	83			
BAC technologique	642	634	597	94	89	91	88			
BAC S	259	257	236	92	93	nd	94			
BTSa	2 224	2 125	1 551	73	76	75	75			
Total	7 666	7 401	6 170	83	84	84	84			

Source : DGER - décisionnel de l'enseignement agricole (DéciEA)

⁽¹⁾ Hors BEP agricole (certification intermédiaire dans le cursus BAC professionnel - 2 871 admis à la session de juin 2018)

nd : Les résultats France entière à la session de juin 2018 pour les BAC S et BAC professionnels Commerce et Bac Pro Bio-industrie de transformation ne sont pas disponibles

Environnement

L'agriculture biologique en 2017														
Unité : ha	Charente	Charente- Maritime	Corrèze	Creuse	Dordogne	Gironde	Landes	Lot-et- Garonne	Pyrénées- Atlantiques	Deux- Sèvres	Vienne	Haute- Vienne	Nouvelle- Aquitaine	% dans la France
Nombre d'exploitations	292	329	284	197	819	761	312	728	487	409	350	360	5 328	15
Surfaces agricoles cerifiées bio	9 640	7 672	7 709	10 930	19 494	14 134	6 091	19 417	8 322	15 660	17 066	15 793	151 927	12
Surfaces agricoles en conversion	6 004	5 294	2 930	3 183	7 514	4 312	2 232	7 824	3 282	6 689	9 759	5 484	64 509	13

Source : Agence Bio/OC

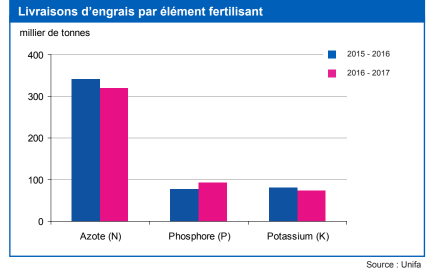
Les productions certifiées bio en 2017														
unités : ha, tête	Charente	Charente- Maritime	Corrèze	Creuse	Dordogne	Gironde	Landes	Lot-et- Garonne	Pyrénées- Atlantiques	Deux- Sèvres	Vienne	Haute- Vienne	Nouvelle- Aquitaine	% dans la France
Grandes cultures	2 881	3 080	546	1 854	3 446	1 333	2 758	9 223	2 050	5 843	7 073	3 174	43 261	17
Légumes et fruits	240	401	701	115	2 277	479	971	2 028	393	228	295	534	8 661	18
Vignes	455	366	23	s	1 366	6 848	36	597	200	16	97	s	10 003	16
Surface toujours en herbe	1 879	1 762	4 889	2 961	5 702	3 198	966	2 364	3 114	3 467	1 610	3 014	34 925	7
Cultures fourragères	3 931	1 708	1 461	5 803	5 900	1 266	608	4 136	2 060	5 675	7 318	8 827	48 694	15
Autres (yc PPAM)	254	355	90	196	803	1 011	753	1 070	505	431	672	244	6 384	12
Vaches	1 764	778	2 689	3 446	3 110	635	126	943	1 180	3 829	2 567	3 649	24 716	9
Brebis allaitantes	1 308	660	1 746	2 301	3 232	1 607	200	1 105	1 586	3 295	5 499	7 124	29 663	16
Chèvres	834	227	330	184	2 241	243	78	621	600	3 703	898	341	10 300	17
Poulets de chair	29 180	12 745	89 670	62 550	114 450	64 940	258 400	735 906	52 210	1 492 458	86 440	6 700	3 005 649	27

s : secret statistique Agreste Nouvelle-Aquitaine - Mémento 2018 Source : Agence Bio/OC 36

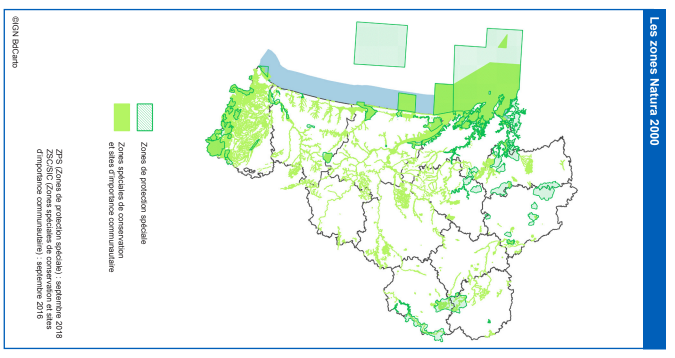
Environnement

Livraisons d'engrais par élément fertilisant campagne 2016-2017									
Unité : tonne	Nouvelle- Aquitaine	% dans la France							
Quantité d'éléments fertilisants :									
Total en azote (N)	319 852	15							
Simples	283 331	14							
Total en phosphore (P)	73 318	19							
Simples	19 193	16							
Binaires et composés	47 421	23							
Total en potassium (K)	73 716	18							
Simples	46 580	20							
Binaires et composés	18 795	18							

Source : Unifa



Environnement



Source: Inventaire national du patrimoine naturel





Accédez à nos données et publications sur les sites : www.draaf.nouvelle-aquitaine.agriculture.gouv.fr www.agreste.agriculture.gouv.fr

contact.sriset.draaf-nouvelle-aquitaine@agriculture.gouv.fr Pour nous contacter :



Direction Régionale de l'Alimentation, de l'Agriculture et de la Forêt

rvice régional de l'information statistique, Le Pastel - 22, rue des Pénitents Blancs 87039 Limoges Cedex 1 economique et territoriale - CS 13916

Directeur régional : Philippe de GUENIN ISBN: 978-2-11-152163-6

Impression : Imprimerie Yonnaise