

MÉMENTO

2025

Provence-Alpes-
Côte d'Azur

Avril 2026



**MINISTÈRE
DE L'AGRICULTURE,
DE L'AGRO-ALIMENTAIRE
ET DE LA SOUVERAINETÉ
ALIMENTAIRE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

Agreste

Statistique publique
de l'agriculture, de l'alimentation,
de la forêt et de la pêche

L'essentiel sur :

● L'agriculture de la région.....	3
● Le territoire.....	6
● La population et l'emploi agricoles.....	8
● Les exploitations agricoles.....	10
● La météo.....	12
● L'irrigation.....	13
● Les productions végétales.....	14
● Les productions animales.....	21
● La viticulture.....	22
● Le bio et les signes officiels de qualité.....	24
● La forêt et le bois.....	26
● Les entreprises agroalimentaires.....	28
● Les données économiques.....	30
● L'enseignement agricole.....	42
● Glossaire.....	46








Vue d'ensemble

 <p>626 000 ha de surface utilisée SAA 2024</p>	 <p>15 700 exploitations ESEA 2023</p>	 <p>41 500 emplois ETP MSA 2023</p>	 <p>10 800 emplois ETP IAA ESANE 2022</p>	 <p>9 630 élèves DRAAF 2025-2026</p>
--	---	--	--	---






Surfaces cultivées

 <p>30 100 ha de fruits SAA 2024</p>	 <p>85 750 ha de vignes SAA 2024</p>	 <p>12 700 ha de légumes SAA 2024</p>	 <p>64 500 ha de grandes cultures SAA 2024</p>	 <p>21 900 ha de plantes à parfum SAA 2024</p>
---	---	--	---	---

Pâturages et cheptels

 <p>602 000 ha de surface en herbe SAA 2024</p>	 <p>69 600 bovins SAA 2024</p>	 <p>780 000 ovins SAA 2024</p>	 <p>44 300 caprins SAA 2024</p>	 <p>0,9 million de volailles 17 670 porcins SAA 2024</p>
--	---	---	--	---




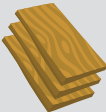

Productions

 <p>3 700 000 hl de vin DGDDI 2024</p>	 <p>790 ha de fleurs coupées SAA 2024</p>	 <p>14 400 t d'olives SAA 2024</p>	 <p>359 700 t de pommes SAA 2024</p>	 <p>11 400 t de cerises SAA 2024</p>
---	--	---	---	---

Signes officiels de qualité et d'origine

 <p>AOP 2 420 000 hl de vin AOP DGDDI 2024</p>	 <p>5 170 expl. Bio Agence Bio 2024</p>	 <p>209 300 ha de surface Bio Agence Bio 2024</p>	 <p>38 appellations AOP-AOC INAO 2024</p>	 <p>20 appellations IGP INAO 2024</p>
---	--	--	--	--

Forêt / Bois

 <p>1 660 000 ha de forêt IGN 2022</p>	 <p>570 000 m³ de bois ronds EXFSRI 2024</p>	 <p>1 740 emplois salariés FLORES 2023</p>	 <p>39 000 m³ de sciages EXFSRI 2024</p>	 <p>290 000 m³ de bois énergie EXFSRI 2024</p>
---	--	---	--	--



L'agriculture de la région

Le palmarès de Provence-Alpes-Côte d'Azur

1^{re}
région
productrice



Laitue



Courgette



Aubergine



Potiron



Tomate d'industrie



Poivron



Bette



Riz



Olive



Figue



Raisin de table



Cerise



Poire



Citron



Fleurs coupées*



Lavande
Lavandin



Pomme Golden



Vin AOP rosé



Pastèque

2^e
région
productrice



Chicorée



Céleri branche



Fraise



Pêche



Nectarine



Melon



Pomme



Pamplemousse
Clémentine, orange



Reine-Claude



Amande



Vin IGP rosé



Vin IGP blanc



Toutes tomates

3^e
région
productrice



Abricot



Vin IGP rouge



Ail



Artichaut



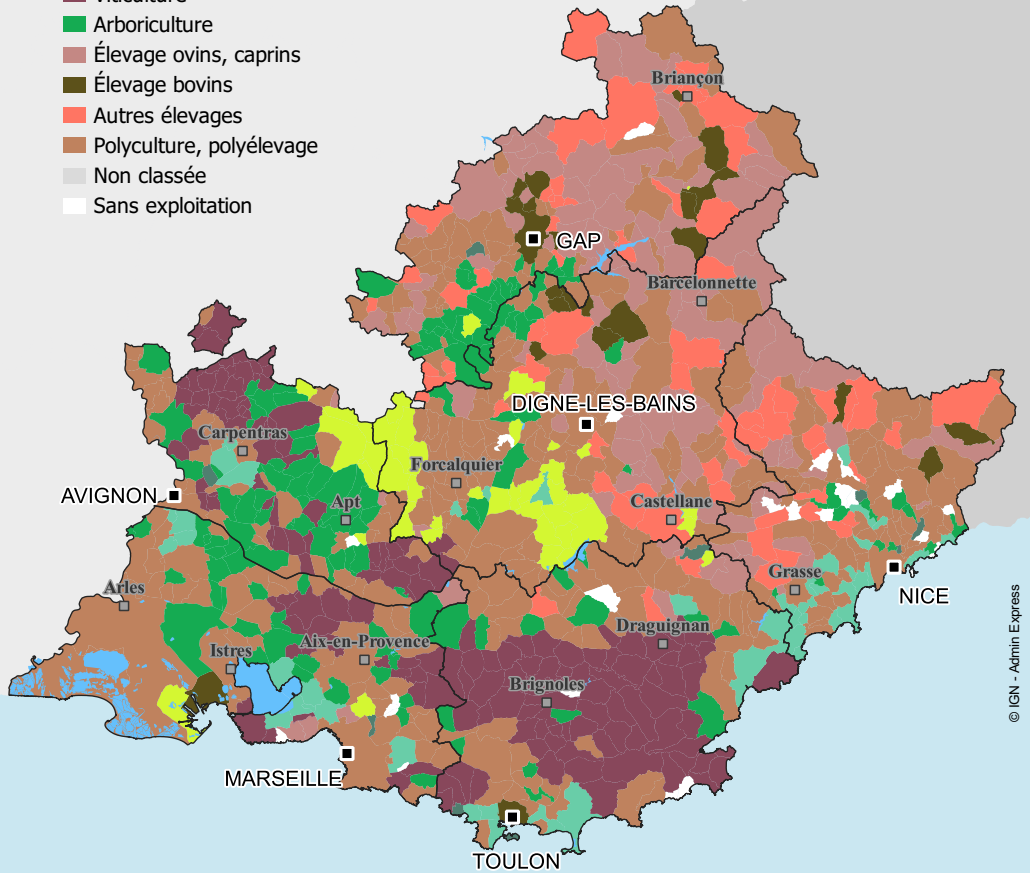
Concombre



Les spécialisations géographiques

Orientations technico-économiques communales

- Grandes cultures
- Maraîchage
- Horticulture
- Viticulture
- Arboriculture
- Élevage ovins, caprins
- Élevage bovins
- Autres élevages
- Polyculture, polyélevage
- Non classée
- Sans exploitation



© IGN - Admin'Express

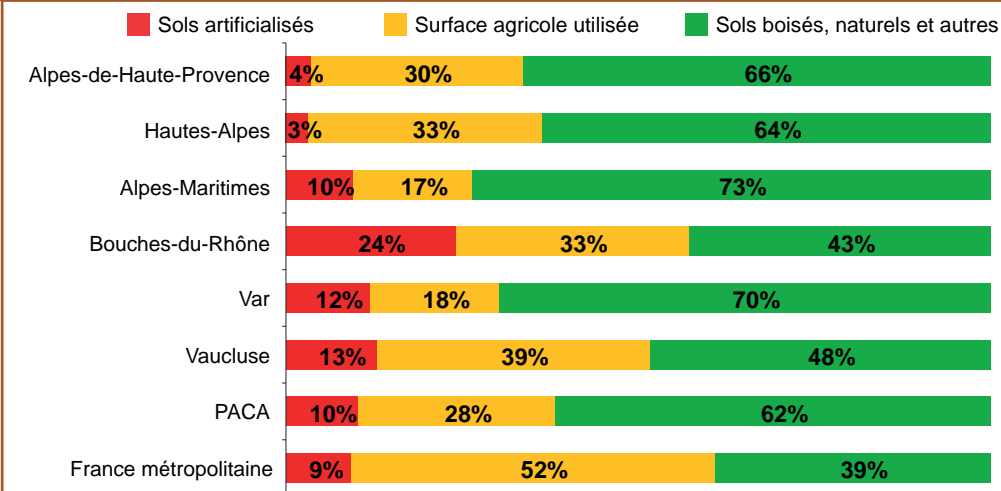
0 25 50 km

Source: Agreste Recensement Agricole 2020
Réalisation: DRAAF PACA - SRISE, 2022



Le territoire

La surface agricole utilisée recouvre 28 % du territoire régional



Note: la surface agricole mesurée est la surface localisée en région (voir Glossaire, SAU des exploitations)

Source : Agreste - Statistique agricole annuelle 2023 provisoire

En 2024, 626 000 ha sont utilisés dans les exploitations agricoles de la région

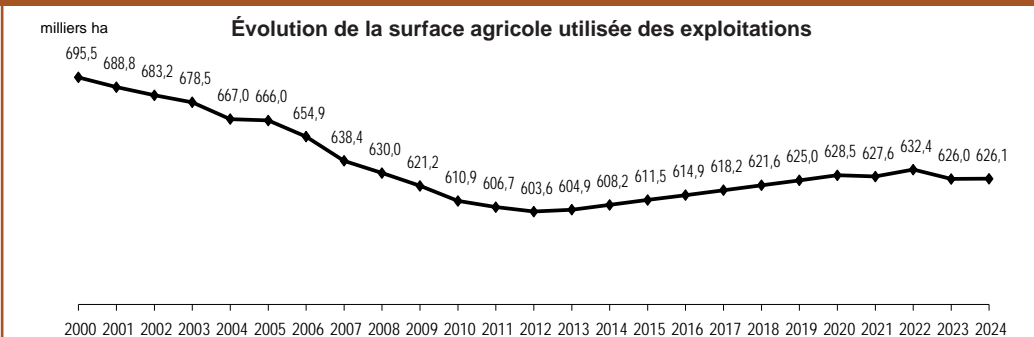
ha	Surface agricole utilisée des exploitations						
	Alpes-Hte-Pce	Hautes-Alpes	Alpes-Marit.	BdR	Var	Vaucluse	Paca
Total SAU des exploitations	155 515	90 202	43 929	142 508	79 536	114 383	626 073
Terres arables	56 269	26 683	1 179	52 664	11 609	35 253	183 657
Vignes	798	161	92	12 425	31 008	50 325	94 809
Cultures fruitières (y.c. olives)	3 536	2 539	832	12 029	2 016	9 116	30 068
STH des exploitations	50 463	105 417	21 958	48 249	32 748	29 691	313 339
Pépinières ligneuses et autres	50 463	105 417	21 958	48 249	32 748	29 691	288 526

Champ : exploitations hors groupements pastoraux

Source : Agreste - Statistique agricole annuelle 2024 définitive

Note: la surface agricole est celle des exploitations ayant leur siège en région. Elle inclut des surfaces localisées hors de la région (voir Glossaire, SAU des exploitations)

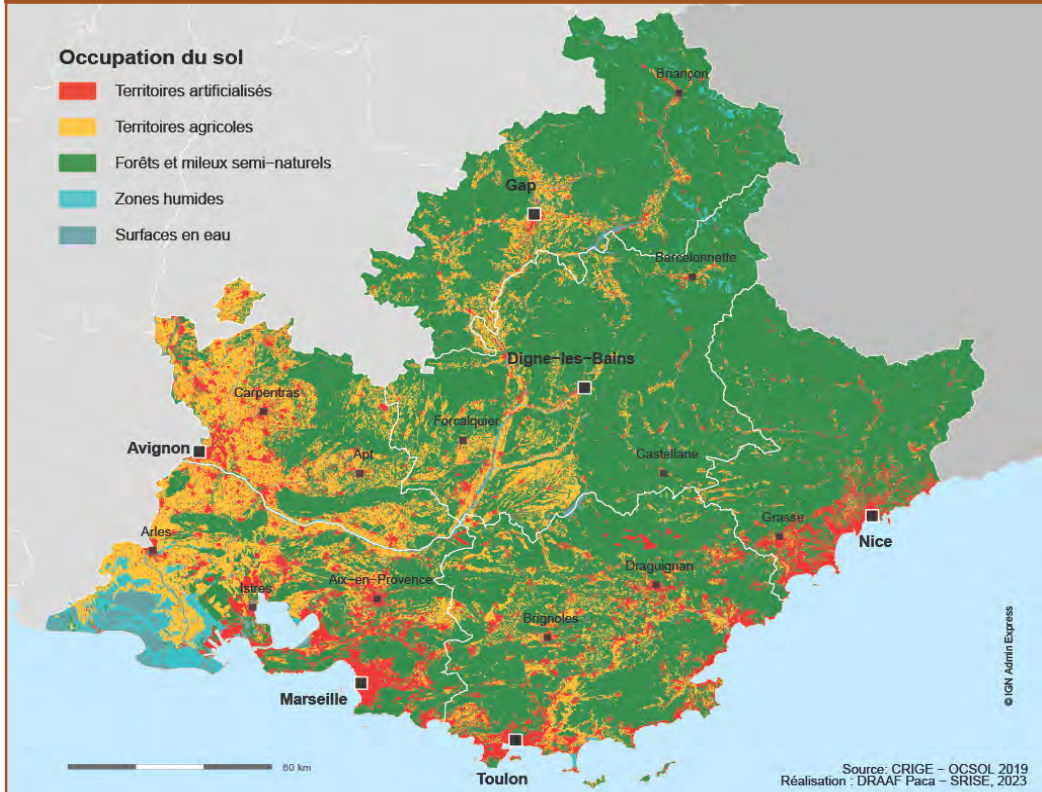
La SAU stable en 2024



Source : Agreste - Statistique agricole annuelle, estimation SRISE

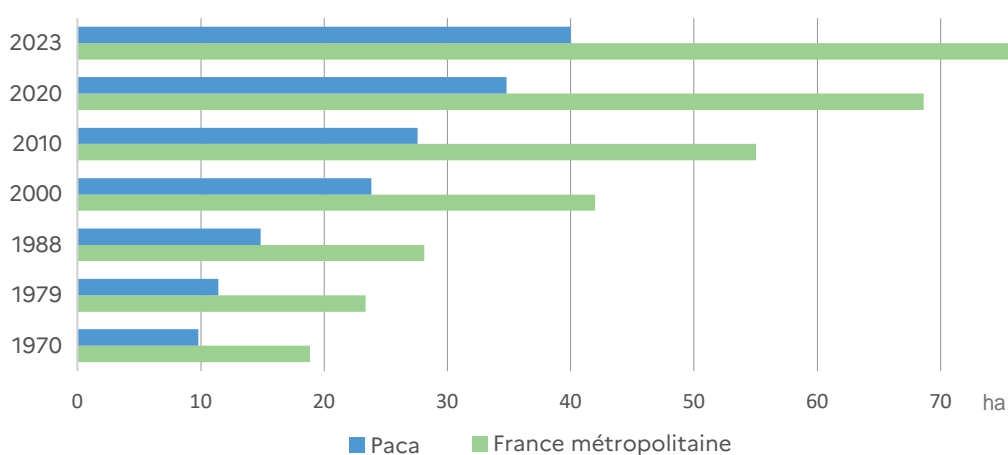


Les terres agricoles dominent dans l'ouest de la région



Des exploitations deux fois moins grandes en région qu'en France métropolitaine

Surface agricole utilisée moyenne des exploitations

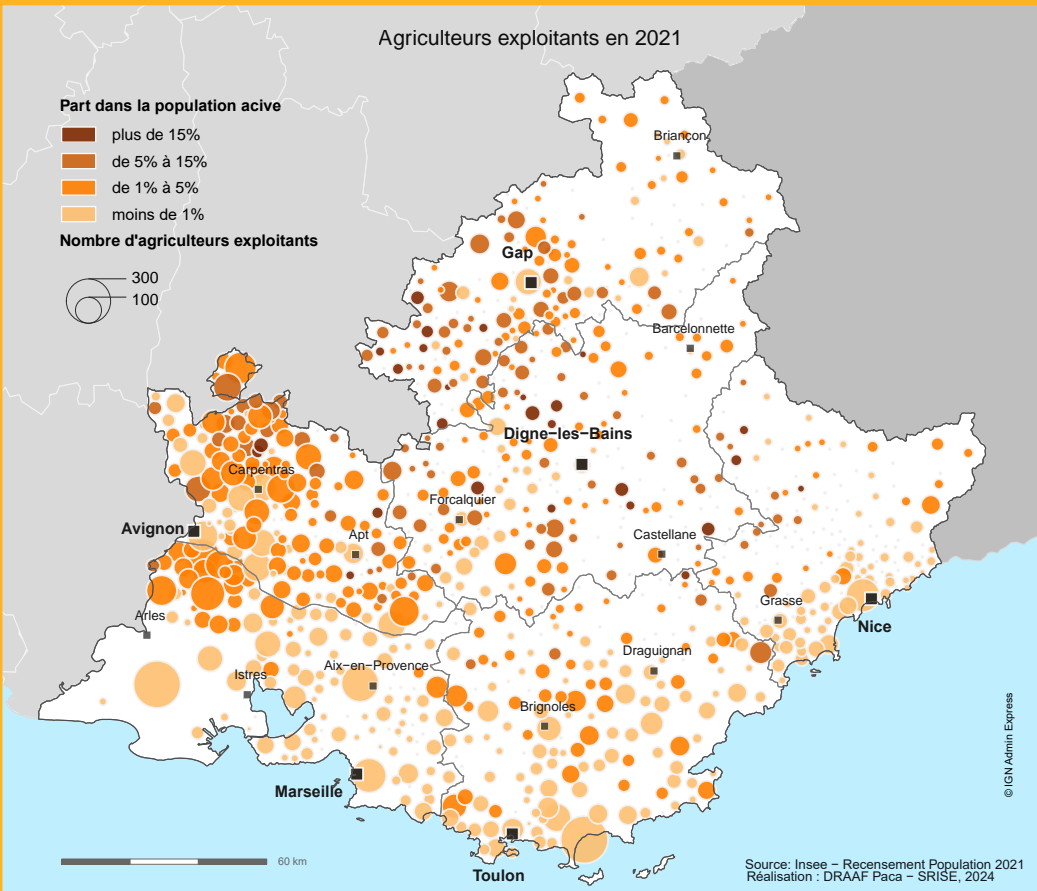


Champ : exploitations hors groupements pastoraux

Source : Recensements Agricoles, ESEA 2023



Les agriculteurs exploitants plus nombreux dans l'ouest de la région



En 2021, 30 800 personnes vivent dans un ménage d'agriculteur en Paca

Population des ménages selon la personne de référence

Nombre de personnes	Alpes-Hte-Pce	Htes-Alpes	Alpes-Marit.	BdR	Var	Vaucluse	Paca
dans l'ensemble des ménages	162 861	136 491	1 080 313	2 014 531	1 077 333	555 059	5 026 588
dans un ménage avec agriculteur	3 552	3 248	2 419	6 872	6 735	7 971	30 797
Part en %	2,2%	2,4%	0,2%	0,3%	0,6%	1,4%	0,6%

Source : Insee - Recensement de la population 2021



En 2024, un peu plus de 40 000 emplois agricoles équivalent temps plein en Paca

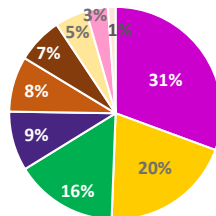
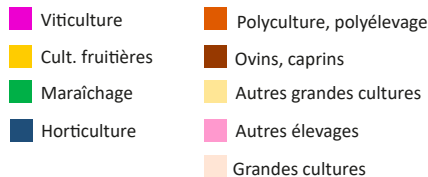
Unité de travail annuel	Alpes-Hte-Pce	Hautes-Alpes	Alpes-Marit.	BdR	Var	Vaucluse	Paca	
Total actifs agricoles	2024 (p)	3 590	2 750	1 720	12 140	7 700	12 270	40 150
	2020	3 619	2 781	1 734	11 006	7 267	12 005	38 412
	2010	2 953	2 764	2 406	9 959	8 285	12 498	38 865
	évol. annuelle *	+2,1%	+0,1%	-3,2%	+1,0%	-1,3%	-0,4%	-0,1%
Chefs d'exploitation et coexploitants	2024 (p)	2 170	1 810	1 050	3 520	3 400	4 370	16 310
	2020	2120	1828	1034	3466	3300	4526	16 274
	2010	1 956	1 816	1 402	3 625	3 528	5 021	17 349
	évol. annuelle *	+0,8%	+0,1%	-3,0%	-0,4%	-0,7%	-1,0%	-0,6%
Conjoints et autres actifs non-salariés	2024 (p)	160	140	140	220	300	320	1 280
	2020	197	187	60	514	303	288	1549
	2010	251	418	424	775	875	885	3 628
	évol. annuelle *	-2,4%	-7,7%	-17,8%	-4,0%	-10,1%	-10,6%	-8,2%
Sous-total emploi agricole salarié	2024 (p)	1 260	800	530	8 400	4 000	7 580	22 560
	2020	1 302	766	640	7 026	3 664	7 191	20 589
	2010	747	529	580	5 559	3 881	6 592	17 888
	évol. annuelle *	+5,7%	+3,8%	+1,0%	+2,4%	-0,6%	+0,9%	+1,4%
Salariés permanents	2024 (p)	580	390	350	3 520	2 950	3 470	11 260
	2020	535	299	468	3100	2645	3285	10332
	2010	335	155	464	2 834	2 742	2 901	9 430
	évol. annuelle *	+4,8%	+6,8%	+0,1%	+0,9%	-0,4%	+1,3%	+0,9%
Salariés saisonniers, ETA, Cuma¹	2024 (p)	680	410	180	4 880	1 050	4 110	11 300
	2020	767	467	172	3 926	1 019	3 906	10 257
	2010	411	374	116	2 725	1 139	3 691	8 457
	évol. annuelle *	+6,4%	+2,2%	+4,0%	+3,7%	-1,1%	+0,6%	+1,9%

* entre 2010 et 2020

Source : Agreste - Recensements agricoles, MSA 2024, traitements SSP (Estimation d'emploi). (p) : données provisoires

Près d'un emploi agricole sur deux en viticulture et arboriculture en Paca

L'emploi agricole par orientation technico-économique (OTEX)



Champ : exploitations hors groupements pastoraux

Source : SSP 2023- Estimation d'emploi agricole, MSA 2024 – fichier des cotisants, traitement DRAAF-SRISE

Vieillesse de la population agricole

Âge moyen de la main-d'œuvre permanente en Paca



n. d. : non disponible

Source : Données RA 2000, 2010 et 2020, MSA, calculs SSP



Les exploitations agricoles

Le nombre d'exploitations agricoles en baisse

Nombre d'exploitations par département

Nombre d'exploitations	Alpes-Hte-Pce	Htes-Alpes	Alpes-Marit.	BdR	Var	Vaucluse	Paca
2023	1 799	1 556	1 052	3 302	3 817	4 188	15 713
2020	2 064	1 646	1 192	3 903	4 391	4 860	18 056
2010	2 181	1 795	1 894	4 888	5 422	5 923	22 103
2000	2 947	2 318	2 620	5 797	7 579	7 832	29 093
1988	4 466	3 369	5 002	10 143	11 136	10 463	44 579

Champ : exploitations hors groupements pastoraux

Sources : Agreste - Recensements agricoles, Enquête structure 2023 définitive

Les exploitations viticoles restent majoritaires

Nombre d'exploitations par OTEX

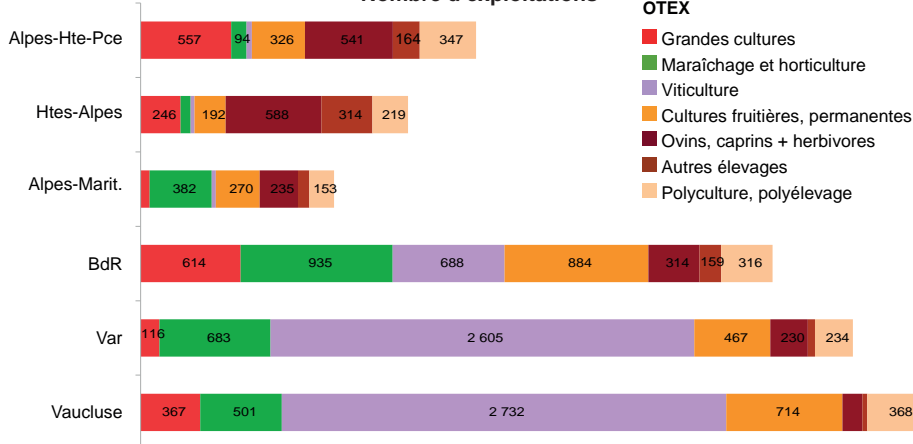
Nombre d'exploitations	Exploitations agricoles			dont moyennes et grandes	Évolution annuelle
	2010	2020	2023	2020	2023/2020
TOTAL	22 103	18 056	15 713	6 255	-4,5 %
Grandes cultures	2 701	1 955	1 784	451	-3,0 %
Maraîchage et horticulture	2 596	2 656	2 237	1 131	-5,6 %
Viticulture	6 414	6 107	5 265	2 748	-4,8 %
Cultures fruitières, permanentes	5 351	2 853	2 217	1 072	-8,1 %
Ovins, caprins + herbivores	1 674	2 030	1 988	285	-0,7 %
Autres élevages	1 465	755	633	138	-5,7 %
Polyculture, polyélevage	1 822	1 637	1 565	430	-1,5 %
Autres	80	63	24		

Champ : exploitations hors groupements pastoraux

Sources : Agreste - Recensements agricoles, Enquête structure 2023 définitive

Vigne dans le Var et Vaucluse, animaux dans les Alpes

Nombre d'exploitations



Champ : exploitations hors groupements pastoraux

Sources : Agreste - RA 2020

Les exploitations agricoles



Poursuite de la disparition des micro exploitations, davantage de GAEC

Les exploitations agricoles par dimension économique et forme juridique

Nombre d'exploitations	2010	2020	2023	Évol annuelle 2023/2020
Micro exploitations (PBS < 25 000 €)	8 812	5 952	4 395	-9,6%
Petites exploitations (25 000 € ≤ PBS < 100 000 €)	6 348	5 849	5 264	-3,5%
Moyennes exploitations (100 000 € ≤ PBS < 250 000 €)	3 855	3 275	3 122	-1,6%
Grandes exploitations (PBS ≥ 250 000 €)	3 088	2 980	2 933	-0,5%
Exploitations Individuelles	17 536	12 646	10 586	-5,8%
GAEC	663	1 019	1 116	3,1%
EARL	2 068	2 148	2 002	-2,3%
Autres formes juridiques	1 836	2 243	2 009	-3,6%

Champ : exploitations hors groupements pastoraux

Sources : Agreste - Recensements agricoles, Enquête structure 2023 définitive

La surface moyenne des exploitations augmente

SAU moyenne des exploitations

ha	Alpes-Hte-Pce	Htes-Alpes	Alpes-Marit.	BdR	Var	Vaucluse	Paca
2023	94	51	38	49	19	27	40
2020	77	56	35	37	18	23	35
2010	67	53	22	30	12	19	28
Évolution annuelle 2023/2020	+7,0%	-2,9%	+3,0%	+9,7%	+1,6%	+5,1%	+5,1%

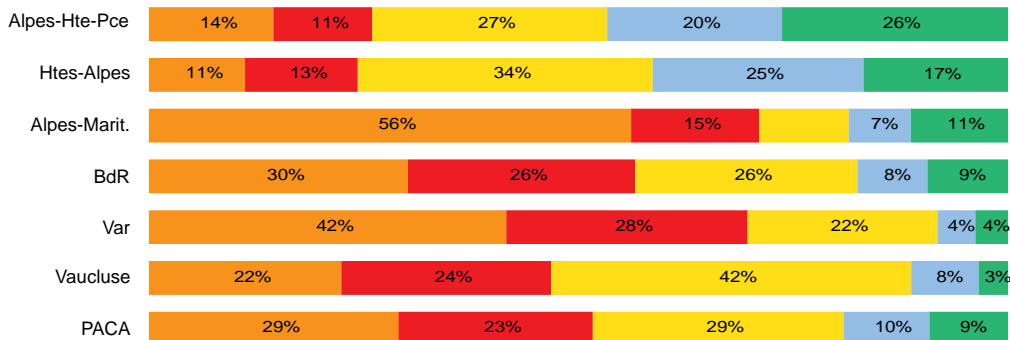
Champ : exploitations hors groupements pastoraux

Sources : Agreste - Recensements agricoles, Enquête structure 2023 définitive

Prépondérance des exploitations de moins de 2,5 ha dans les Alpes-Maritimes et le Var

Répartition des exploitations par surface agricole utilisée

■ moins de 2,5 ha ■ de 2,5 à moins de 10 ha ■ de 10 à moins de 50 ha ■ de 50 à moins de 100 ha ■ 100 ha et plus



Champ : exploitations hors groupements pastoraux

Sources : Agreste - RA 2020



Des températures plus élevées que la normale en 2024

Les températures						
	Alpes-Hte-Pce	Htes-Alpes	Alpes-Marit.	BdR	Var	Vaucluse
Station	St-Auban	Embrun	Nice	Marignane	Le Luc	Carpentras
Température minimale : moyenne annuelle des min.						
2024	9°C	7°C	14°C	12°C	11°C	10°C
normale	8°C	5°C	13°C	11°C	9°C	8°C
Température maximale : moyenne annuelle des max.						
2024	21°C	18°C	21°C	22°C	23°C	22°C
normale	19°C	17°C	20°C	21°C	22°C	21°C

normale : moyenne pour la période 1991-2020

source : Météo-France

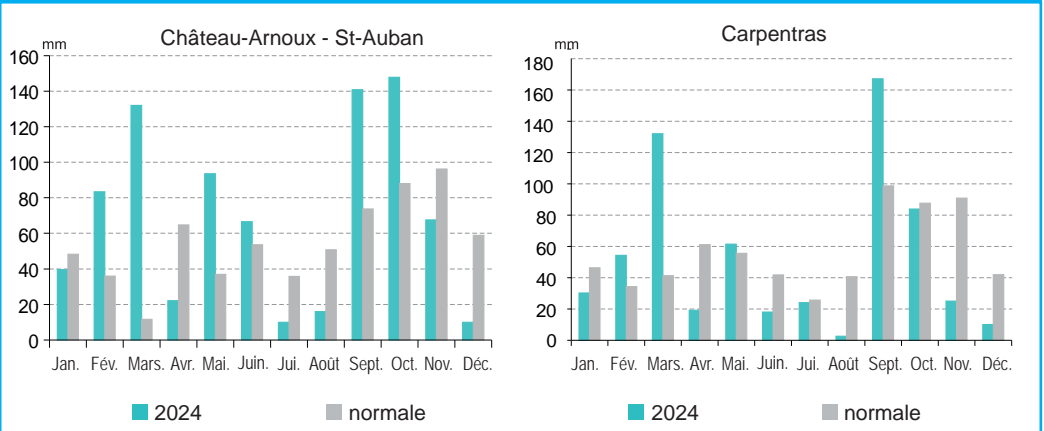
Une pluviométrie plus importante et concentrée au printemps et à l'automne en 2024

Les précipitations						
Station	St-Auban	Embrun	Nice	Marignane	Le Luc	Carpentras
Précipitations (mm)						
2024	829	874	1018	556	1075	628
normale	714	733	791	515	832	666
Nombre de jours avec précipitations						
2024	75	89	68	50	61	150
normale	72	84	62	54	65	66

normale : moyenne pour la période 1991-2020

source : Météo-France

Des printemps et automnes plus pluvieux



normale : moyenne pour la période 1991-2020

source : Météo-France



En PACA, 151 000 ha de SAU irrigables en 2023

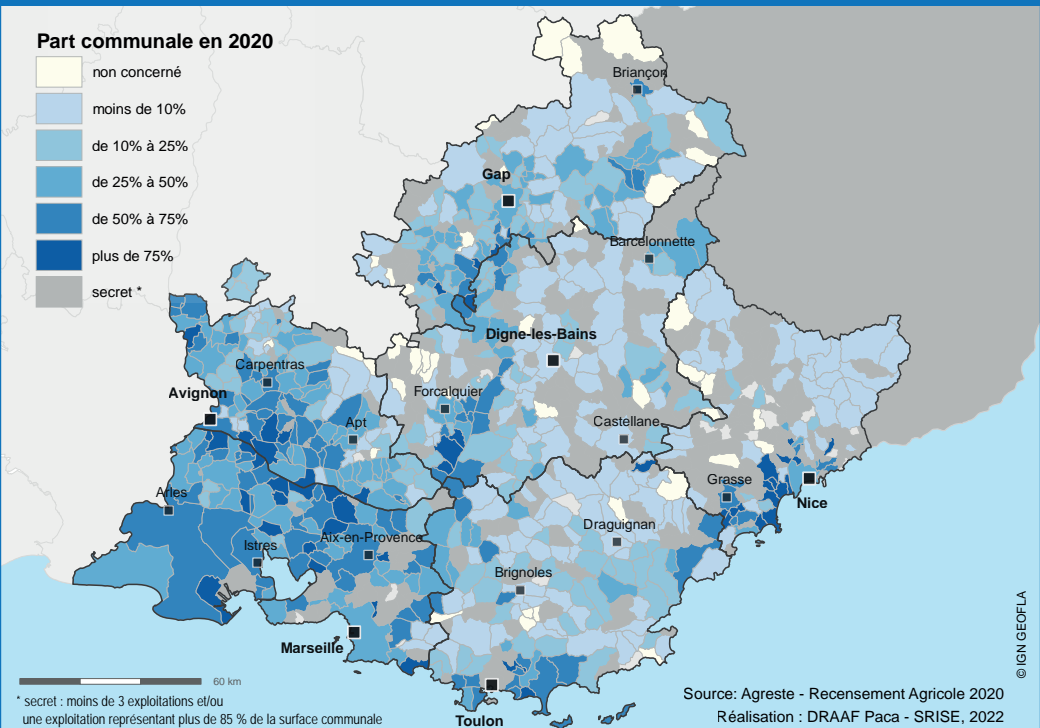
L'irrigation par surfaces, origine et mode

Surface (ha) Exploitations (Nombre)	L'irrigation par surfaces, origine et mode						Paca	
	Alpes Hte-Pce	Htes- Alpes	Alpes- Marit.	BdR	Var	Vaucluse	2020	2023
SAU irrigable	23 547	18 512	1 751	80 507	13 372	35 926	173 614	151 566
SAU irriguée	17 159	15 176	1 315	60 653	8 030	23 868	126 200	115 674
Cult. fourragères, StH	6 148	10 452	437	24 153	998	1 764	43 951	
COP	4 949	1 808	5	14 401	1 302	1 453	23 918	
Fruits	2 655	2 461	324	9 041	719	6 880	22 081	
Vignes	238	23	51	5 816	3 278	8 954	18 361	
Légumes	1 138	125	270	5 977	708	3 256	11 473	
Ppam	1 262	60	53	240	140	466	2 220	
Fleurs	50	4	108	75	434	60	731	
Nombre d'exploitations équipées	978	984	715	3 057	1 586	2 732	10 052	8 786
Réseaux collectifs	725	851	398	2 184	1 149	1 898	7 205	6 343
Forage ou puits	121	29	196	878	303	962	2 489	2 174
Mode d'irrigation								
Aspersion	653	777	295	851	549	696	3 821	2 500
Micro irrigation	345	178	499	1 817	1 251	2 075	6 165	5 511
Gravité	274	311	136	1 395	145	649	2 910	2 111

Champ : exploitations hors groupements pastoraux

Source : Agreste - RA 2020, ESEA 2023 (estimations)

Part de la SAU irrigable dans la SAU communale





Les productions végétales

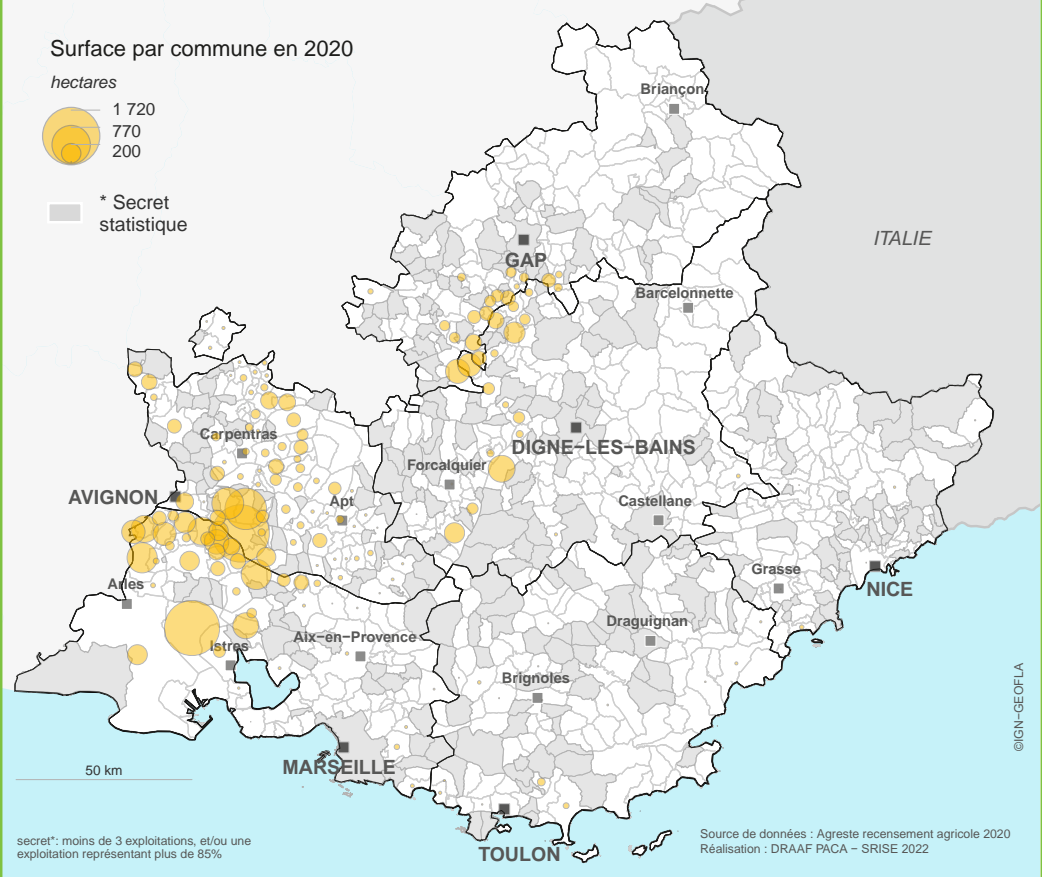
Les fruits : 30 000 ha en 2024

Surface (ha) <i>Production récoltée (t)</i>	Alpes- Hte-Pce	Htes- Alpes	Alpes Marit.	BdR	Var	Vaucluse	Paca
Fruits	3 536 ↘	2 539 ↘	832 ↘	12 029 ↗	2 016 ↘	9 116 ↘	30 068 ↘
dont bio	1 002 ↗	509 ↘	351 ↘	4 023 ↘	1 040 ↗	2 690 ↘	9 614 ↘
Abricots	73 241	36 119	4 15	1 048 12 001	21 69	340 2 485	1 522 14 930
Amandes	214 28	13 9	4 4	292 175	18 11	270 162	811 389
Cerises	14 40	19 55	9 26	246 1 215	19 55	2 033 9 990	2 340 11 381
dont industrie				230		4 000	4 230
Figues	2 16	1 11	8 80	80 800	247 2 347	75 750	413 4 004
Nectarines et brugnons	8 196	4 98	2 48	1 302 41 030	7 172	35 1 025	1 358 42 569
Olives pour la bouche et à huile	933 1 866	10 14	550 935	3 900 6 630	1 360 2 312	1 480 2 664	8 233 14 421
Pêches	68 1 302	23 434	9 159	1 077 32 420	44 849	46 1 285	1 267 36 449
Poires	131 2 910	555 11 195	4 106	1 202 25 855	6 59	552 16 730	2 450 56 855
dont Jules Guyot	7 145	4 120	2 48	794 15 740	3 72	317 8 260	1 127 24 385
William's	73 1 760	236 5 315	2 58	260 6 140	4 87	190 6 395	765 19 755
Poires d'automne	36 625	242 4 225	0 0	161 3 310	0 0	42 765	481 8 925
Poires d'hiver	11 190	46 945	0 0	9 195	0 0	0 0	66 1 330
Pommes	1 847 55 990	1 537 69 545	7 299	2 112 71 180	46 1 989	3 617 160 665	9 166 359 668
dont Pommes Golden	1 163 34 960	1 198 58 865	4 137	478 16 850	8 312	915 37 705	3 766 148 829
Prunes	17 491	14 422	11 145	114 3 015	9 216	164 4 809	329 9 098
Raisins de table	21 132	8 65	2 7	98 661	54 377	3 377 26 041	3 560 27 283
Vergers 6 fruits (abricots, cerises, pêches, poires, pommes, prunes)	2 150 60 974	2 184 81 770	44 750	5 799 145 686	145 3 237	6 752 195 964	17 074 488 381

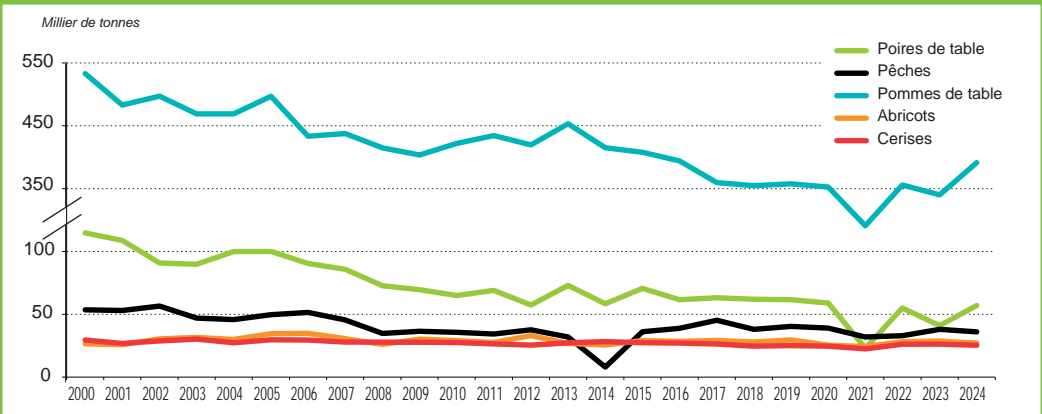
Source : Agreste – Statistique agricole annuelle 2024 définitive, Agence Bio - Traitement SSP



Verger 6 espèces : pommes, poires, prunes, pêches, cerises, abricots



Évolution de la production du verger depuis 2000





Les productions végétales

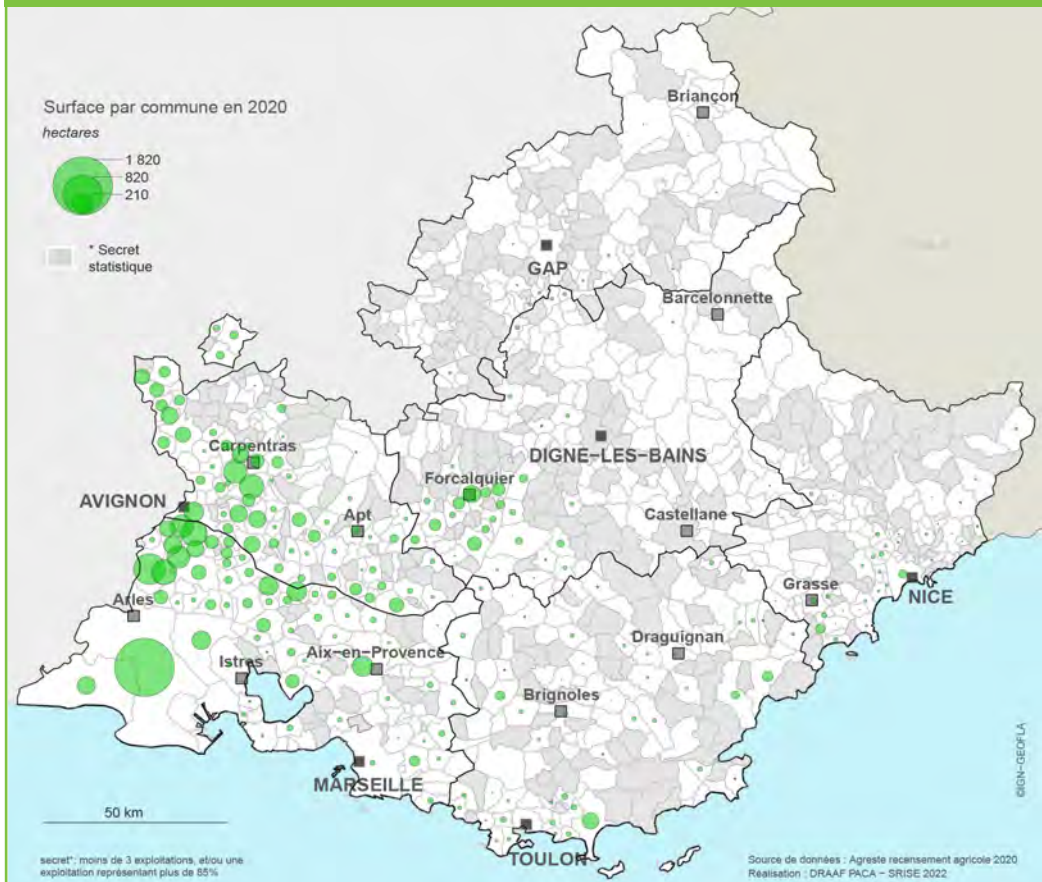
Le maraîchage : 12 700 ha en 2024

Surface (ha) Production récoltée (t)	Alpes Hte-Pce	Htes- Alpes	Alpes- Marit.	BdR	Var	Vaucluse	Paca
Légumes frais	1 135 ↗	65 ↗	207 ↗	6 996 ↗	596 ↗	3 738 ↗	12 737 ↗
dont Bio	255 ↘	92 ↘	159 ↗	1 898 ↘	173 ↘	818 ↘	3 395 ↘
Ail	65 592	2 11	2 11	54 508	11 105	128 1 216	262 2 443
Artichauts	12 31	0 0	6 37	74 353	18 189	18 90	128 700
Aubergines	14 364	2 52	15 480	165 6 930	53 1 803	56 2 352	305 11 981
Bettes et cardes	4 88	2 56	13 347	86 2 408	22 609	46 1 426	173 4 934
Brocolis à jets	2 24	1 12	7 84	49 564	13 195	20 220	92 1 099
Céleris branches	2 60	6 192	5 170	65 2 730	14 630	17 595	109 4 377
Chicorées frisées et scaroles	25 717	0 0	2 76	96 3 725	8 305	19 715	150 5 538
Concombres	3 208	2 153	4 334	114 20 930	12 798	18 1 630	153 24 053
Courgettes	29 430	10 153	35 521	456 22 435	47 690	235 8 015	812 32 244
Épinards	5 78	2 36	14 252	250 5 250	7 112	39 702	317 6 430
Fraises	9 169	5 93	9 214	132 4 370	21 450	207 4 870	383 10 166
Laitues	52 1 538	4 118	23 680	990 29 982	15 444	190 5 840	1 274 38 602
Melons	346 7 280	9 175	3 63	1 951 56 285	94 1 882	716 1 410	3 119 67 095
Pastèques	20 1 060	2 46	2 66	50 2 088	22 1 056	39 1 560	135 5 876
Poivrons	5 74	2 36	7 242	85 3 188	15 345	29 1 015	143 4 900
Potirons	455 16 344	19 646	13 517	326 11 347	80 2 800	625 20 000	1 518 51 654
Tomates	21 1 607	8 552	31 2 031	1 272 118 240	94 7 015	286 23 645	1 712 153 090

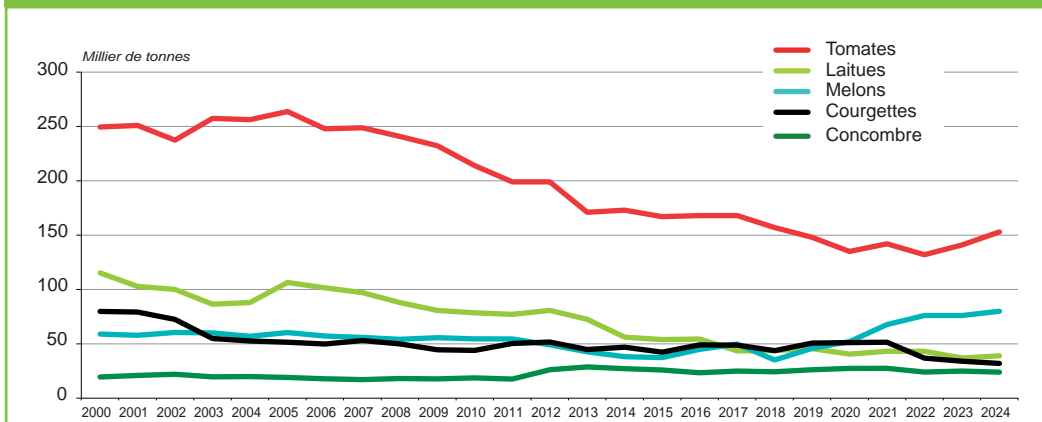
Source : Agreste – Statistique agricole annuelle 2024 définitive, Agence Bio - Traitement SSP



Le maraîchage : surfaces Provence-Alpes-Côte d'Azur



Évolution de la production de légumes depuis 2000



Source : Agreste – Statistique agricole annuelle 2024 définitive



Les productions végétales

Les céréales et les oléo-protéagineux : 75 000 ha en 2024

Surface (ha) <i>Production (t)</i>	Alpes		Alpes				
	Hte-Pce	Alpes	Marit.	BdR	Var	Vaucluse	Paca
Céréales	15 578 ↘	9 195 ↘	55 ↘	26 284 ↘	3 008 ↘	10 377 ↗	64 497 ↘
dont Bio	3 319 ↘	3 841 ↗	47 ↘	6 383 ↘	651 ↗	2 649 ↘	16 889 ↘
<i>blé tendre</i>	3 221 <i>13 248</i>	2 730 <i>11 496</i>	14 <i>41</i>	1 618 <i>7 398</i>	414 <i>1 645</i>	2 105 <i>6 498</i>	10 102 <i>40 326</i>
<i>blé dur</i>	5 709 <i>23 978</i>	160 <i>768</i>	0 <i>0</i>	10 243 <i>46 196</i>	1 241 <i>5 350</i>	5 179 <i>22 373</i>	22 532 <i>98 665</i>
<i>seigle</i>	259 <i>777</i>	98 <i>392</i>	0 <i>0</i>	36 <i>108</i>	24 <i>70</i>	104 <i>312</i>	521 <i>1 659</i>
<i>orge et escourgeon</i>	3 806 <i>18 949</i>	3 512 <i>18 508</i>	22 <i>84</i>	1 691 <i>6 882</i>	702 <i>3 215</i>	1 836 <i>7 014</i>	11 569 <i>54 652</i>
<i>avoine</i>	495 <i>1 980</i>	689 <i>2 412</i>	3 <i>7</i>	373 <i>933</i>	165 <i>446</i>	97 <i>233</i>	1 822 <i>6 011</i>
<i>maïs grain et semences</i>	712 <i>7 152</i>	244 <i>2 351</i>	0 <i>0</i>	699 <i>6 153</i>	304 <i>1 825</i>	434 <i>3 838</i>	2 393 <i>21 319</i>
<i>triticale</i>	1 053 <i>5 265</i>	1 273 <i>7 002</i>	16 <i>64</i>	136 <i>612</i>	30 <i>135</i>	185 <i>703</i>	2 693 <i>13 781</i>
<i>sorgho</i>	186 <i>1 137</i>	56 <i>233</i>	0 <i>0</i>	241 <i>1 229</i>	99 <i>428</i>	365 <i>2 712</i>	947 <i>5 739</i>
<i>riz</i>				11 137 <i>62 813</i>			11 137 <i>62 813</i>
Oléagineux	2 013 ↘	345 ↘	0	2 340 ↗	454 ↗	2 549 ↘	7 701 ↘
<i>colza</i>	711 <i>1 870</i>	68 <i>164</i>	0 <i>0</i>	880 <i>2 095</i>	141 <i>295</i>	613 <i>1 533</i>	2 413 <i>5 957</i>
<i>tournesol</i>	975 <i>1 999</i>	231 <i>455</i>	0 <i>0</i>	1 400 <i>2 407</i>	249 <i>413</i>	1 739 <i>3 165</i>	4 594 <i>8 439</i>
Protéagineux	789 ↗	101 ↗	1 ↘	725 ↘	155 ↘	937 ↘	2 708 ↘
<i>pois protéagineux</i>	240 <i>720</i>	3 <i>9</i>	0 <i>0</i>	6 <i>18</i>	5 <i>13</i>	16 <i>24</i>	270 <i>784</i>
<i>pois chiches</i>	376 <i>564</i>	56 <i>84</i>	0 <i>0</i>	558 <i>837</i>	95 <i>143</i>	728 <i>1 456</i>	1 813 <i>3 084</i>

Source : Agreste – Statistique agricole annuelle 2024 définitive, Agence Bio - Traitement SSP



Les fourrages : hausse des surfaces toujours en herbe

Surface (ha)	Alpes-Hte-Pce	Htes-Alpes	Alpes-Marit.	BdR	Var	Vaucluse	Paca
Surface toujours en herbe (STH)	144 915 ↘	166 060 ↗	63 684 ↗	113 159 ↘	67 178 ↘	46 869 ↗	601 865 ↘
STH peu productives	118 007	103 563	58 018	79 802	53 323	34 662	447 375
Prairies naturelles	26 690	62 442	5 666	32 666	13 576	11 789	152 829
Prairies temporaires	8 219 ↗	10 015 →	273 ↘	3 892 ↗	2 061 ↗	3 062 ↗	27 522 ↗
Prairies artificielles	8 496 ↗	4 469 ↗	189 ↗	6 202 ↗	1 875 ↘	4 171 ↗	25 402 ↘
Fourrages annuels	3 446 ↗	2 079 ↘	57 ↗	1 675 ↗	1 192 ↗	834 ↗	9 283 ↗

Champ : exploitations y.c. groupements pastoraux. Dans la source SAA, la STH des exploitations et des groupements pastoraux est calculée en surface graphique. Dans le RA2020 elle est calculée en surface admissible. En 2020 l'écart de STH entre SAA et RA2020 était de 102 700 ha.

Source : Agreste – Statistique agricole annuelle 2024 définitive

Les fleurs, plantes ornementales et pépinières

Surface (ha)	Alpes-Hte-Pce	Htes-Alpes	Alpes-Marit.	BdR	Var	Vaucluse	Paca
Fleurs et feuillages coupés	79	1	157	32	497	22	788
Plantes en pots fleuries et plantes vertes	1	1	6	42	37	13	100
Plantes à massif en arrachis ou en mottes et plantes vivaces	29	2	2	40	17	13	103
Bulbiculture (bulbe, oignon, tubercule, rhizome, griffe)	12	0	20	6	26	23	87
Pépinières florales	0	1	1	2	1	1	6

Source : Agreste – Statistique agricole annuelle 2024 définitive

Superficie de serres ou abris hauts

Surfaces (ha)	Alpes-Hte-Pce	Htes-Alpes	Alpes-Marit.	BdR	Var	Vaucluse	Paca
Total serres	192	45	59	1 341	279	625	2 540
dont légumes	58	44	44	1 249	165	583	2 142
dont fleurs et plantes ornementales	3	1	11	33	77	17	141
dont plantes à parfum, aromatiques et médicinales	130	1	0	38	9	20	199
dont pépinières	1	0	4	20	29	5	59

Source : Enquête structure 2023 définitive



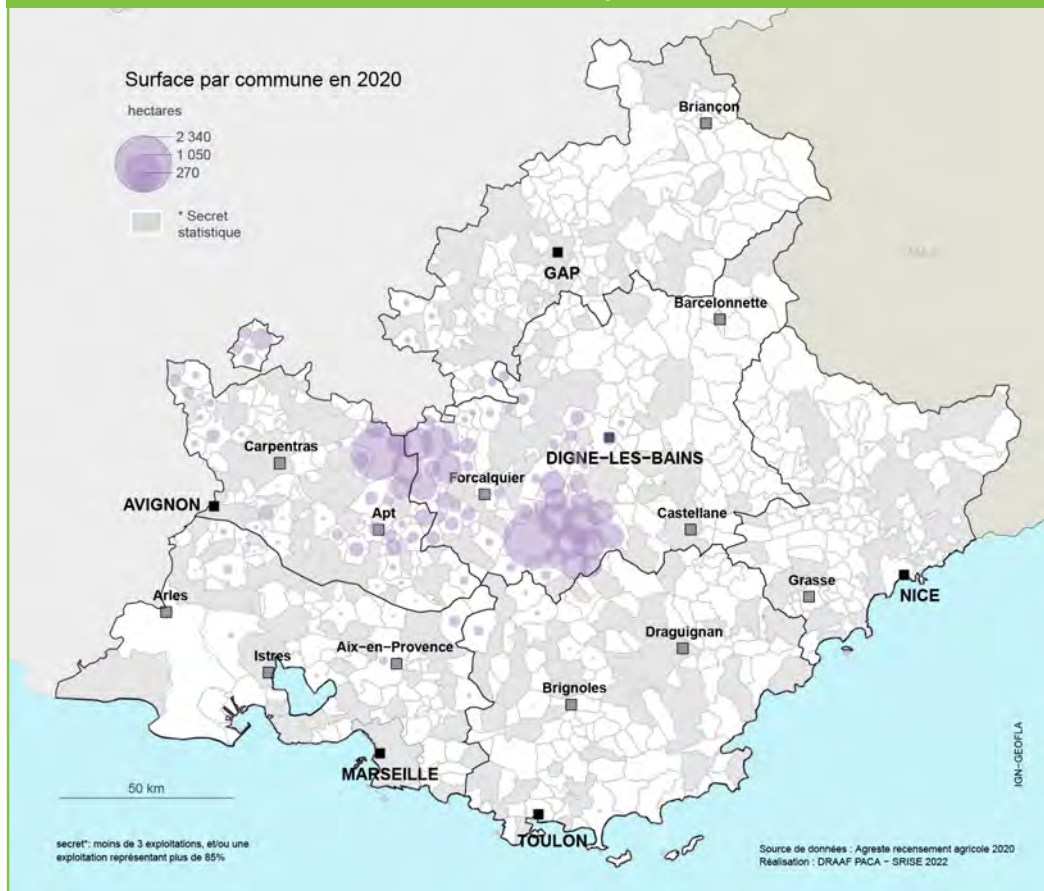
Les productions végétales

Recul des surfaces de plantes à parfum, aromatiques et médicinales en 2024

Surface (ha) <i>Production (t essence)</i>	Alpes-Hte-Pce	Htes-Alpes	Alpes-Marit.	BdR	Var	Vaucluse	Paca
Ppam	14 386 ↓	445 ↓	124 ↑	435 ↓	275 ↓	6 209 ↓	21 874 ↓
<i>lavande</i>	1 743 66	167 4	10 0	113 3	38 1	2 696 81	4 767 155
<i>lavandin</i>	9 078 1 089	163 15	0 0	174 17	135 18	2 973 276	12 523 1 415
<i>autres plantes aromatiques</i>	3 565	115	114	148	102	540	4 584

Source : Agreste – Statistique agricole annuelle 2024 Définitive

Lavande et lavandin : surfaces en Provence-Alpes-Côte d'Azur



Les productions animales



Les cheptels : 782 000 ovins en 2024

Nombre de têtes	Alpes-Hte-Pce	Htes-Alpes	Alpes-Marit.	BdR	Var	Vaucluse	Paca
Bovins	14 911 ↗	31 526 ↗	2 805 ↘	18 110 ↘	1 583 ↘	694 ↗	69 629 ↗
dont vaches laitières et allaitantes bio	1 852	2 675	175	s	s	s	8 169
vaches	6 076	11 767	1 259	5 160	621	251	25 134
dont vaches laitières	1 122	3 829	479	330	190	96	6 046
dont vaches nourrices	4 954	7 938	780	4 830	431	155	19 088
bovins de plus de deux ans	2 672	6 231	523	6 130	356	125	16 037
bovins de un à deux ans	2 144	5 258	417	3 108	219	110	11 256
bovins de moins de un an	4 019	8 270	606	3 712	387	208	17 202
Ovins	188 838 ↗	240 398 ↗	39 022 ↗	197 345 ↗	70 477 ↗	45 819 ↗	781 899 ↗
dont brebis lait et viande bio	17 862	14 734	2 421	11 678	2 845	3 424	52 964
brebis mères	127 252	153 384	26 562	112 194	44 574	24 599	488 565
dont laitières	4 940	3 623	1 120	423	1 385	970	12 461
agnelles	19 119	25 247	5 771	19 846	9 150	5 132	84 265
autres ovins	42 467	61 767	6 689	65 305	16 753	16 088	209 069
Caprins	9 497 ↗	8 699 ↗	5 107 ↘	6 866 ↗	10 133 ↗	4 031 ↗	44 333 ↗
chèvres (femelles ayant mis bas)	6 935	5 665	3 905	5 198	7 066	2 919	31 688
chevrettes	1 721	1 790	878	1 223	1 693	647	7 952
autres caprins (y compris boucs)	841	1 244	324	445	1 374	465	4 693
Ruches (milliers)	38 ↘	19 ↘	14 ↘	26 ↘	32 ↘	30 ↘	159 ↘
dont Bio	5 ↘	4 →	3 ↗	11 ↗	5 →	8 →	36 ↗

Source : Agreste – Statistique agricole annuelle 2024 définitive, MAA - Déclaration de ruches (+ 50 ruchers), Agence Bio

La viande finie

Nombre de têtes et tonne équivalent carcasse		Alpes Hte-Pce	Htes Alpes	Alpes Marit.	BdR	Var	Vaucluse	Paca
Bovins	Production totale	1 971 ↘	4 538 ↘	345 ↗	2 007 ↘	246 ↗	191 ↗	9 298 ↗
	Poids produit	532	1 329	70	519	62	41	2 553
Ovins	Production totale	106 176 ↘	108 272 ↘	28 780 ↘	16 092 ↘	31 220 ↘	27 353 ↘	317 893 ↘
	Poids produit	1 664	1 629	437	277	471	368	4 846

La production de lait

Hectolitre	Alpes Hte-Pce	Htes Alpes	Alpes Marit.	BdR	Var	Vaucluse	Paca
Lait de vache	31 368 ↗	152 627 ↘	9 062 ↗	27 066 ↗	5 222 ↗	1 812 ↗	227 157 ↘
dont livraisons à l'industrie	27 352	129 096	0	2 500	0	744	159 692
dont fabrication de produits fermiers	3 631	20 836	8 152	3 746	944	109	37 418
Lait de chèvre	33 913 ↗	15 240 ↗	12 575 ↗	10 814 ↗	20 984 ↗	19 181 ↗	112 707 ↗
dont livraisons à l'industrie	3 978	14 267	-	4 026	-	6 386	28 657
dont fabrication de produits fermiers	28 860	862	12 575	5 854	20 905	12 795	81 851
Lait de brebis	5 432 ↗	7 392 ↗	1 120 ↗	465 ↗	4 016 ↗	1 581 ↗	20 006 ↗
dont livraisons à l'industrie	-	3 465	-	-	-	-	3 465
dont fabrication de produits fermiers	4 906	3 727	112	-	3 902	-	12 647

Source : Agreste – Statistique agricole annuelle 2024 définitive



La viticulture

Trois quart des vignes sont en AOP, dont plus de la moitié en Vaucluse

Surface (ha) <i>Rendement (hl/ha)</i>	Alpes- Hte-Pce	Htes- Alpes	Alpes- Marit.	BdR	Var	Vaucluse	Paca
Vignes à raisin de cuve	708	143	87	11 520	28 544	44 748	85 750
dont Bio	27%	70%	100%	38%	35%	32%	34%
AOP	276	0	59	7 125	22 084	34 405	63 949
	35		21	41	40	32	38
Autres vins	432	143	28	4 395	6 460	10 343	21 801
	36	30	28	59	40	59	52

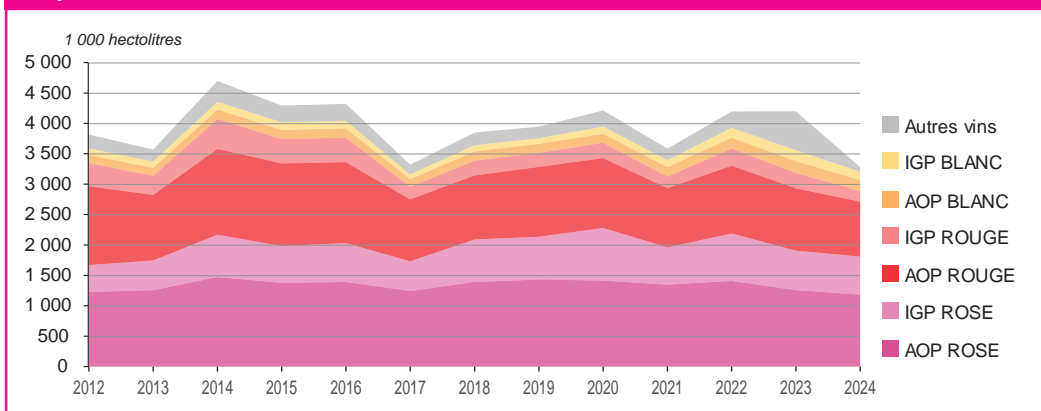
Source: DGDDI

65% de la production régionale en AOP en 2024

1 000 hectolitres		Alpes- Hte-Pce	Htes- Alpes	Alpes- Marit.	BdR	Var	Vaucluse	Paca
Vins	Total	26	4	2	575	1 215	1 879	3 702
	AOP	10	-	1	293	890	1 224	2 418
	IGP	14	4	1	232	248	518	1 016
	autres	3	0	0	50	77	137	267
Vins rouges	AOP	3	-	0	21	52	944	1 020
	IGP	2	2	0	28	24	179	234
Vins rosés	AOP	5	-	0	242	786	172	1 205
	IGP	9	1	0	172	195	232	610
Vins blancs	AOP	2	-	0	31	52	108	193
	IGP	3	1	0	32	29	107	172

Source: DGDDI

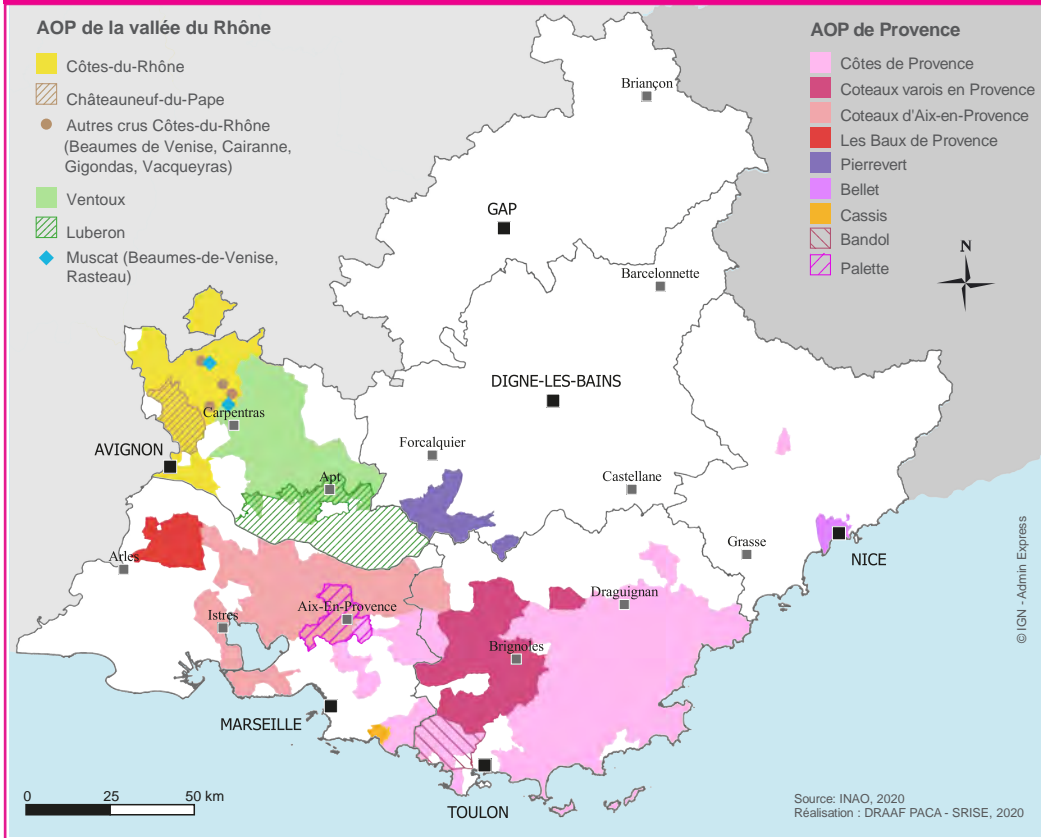
Les productions sous AOP en recul en 2024



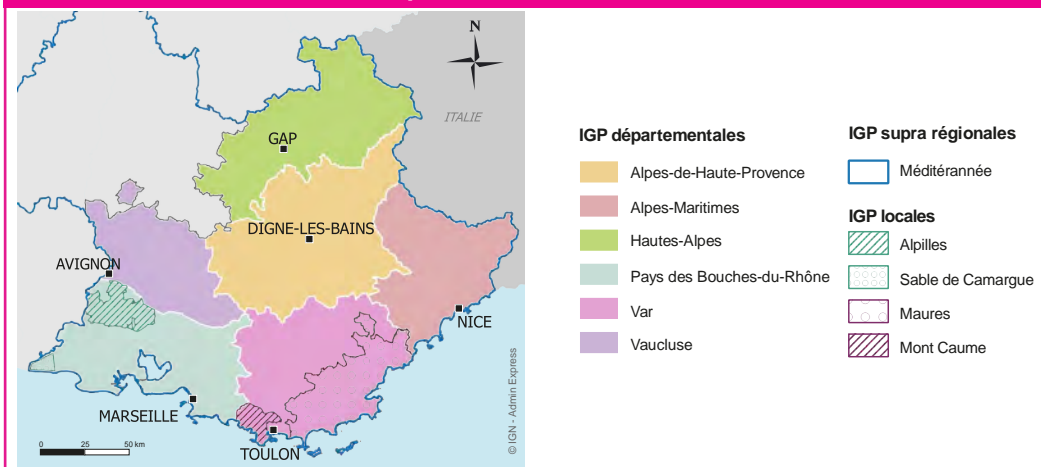
Source: DGDDI



AOP viticulture en Provence-Alpes-Côte d'Azur



IGP viticulture en Provence-Alpes-Côte d'Azur



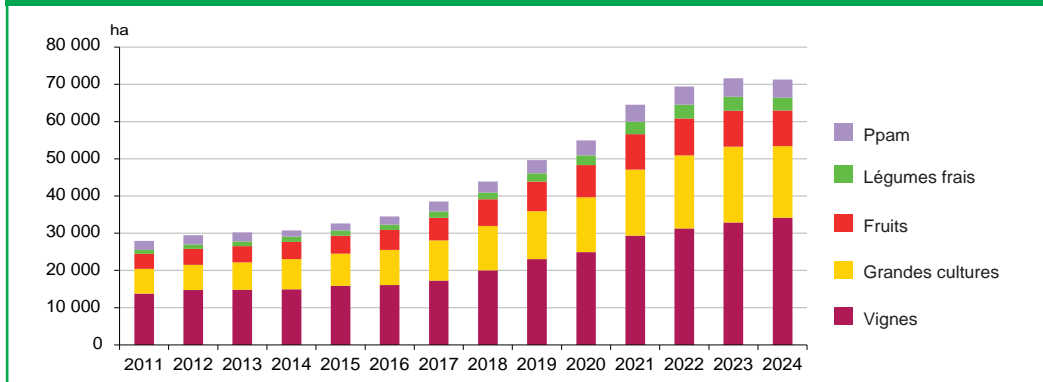


L'agriculture biologique : 34 % de la SAU en 2024

	Alpes Hte-Pce	Htes Alpes	Alpes Marit.	BdR	Var	Vaucluse	Paca	
Surfaces engagées	51 564	34 458	9 199	48 923	27 116	38 068	209 328	
% de la SAU	33%	41%	21%	34%	35%	34%	34%	1 ^{er} rang français
Surfaces certifiées	43 366	29 079	7 435	43 617	22 394	31 607	177 498	
% évol. 2024/2023	-2%	0%	15%	-10%	3%	11%	-0%	
Surfaces en conversion	8 198	5 379	1 764	5 306	4 722	6 461	31 830	
Nb d'exploitations	611	459	412	1 172	1 093	1 426	5 173	2 ^e rang français
% évol. 2024/2023	3%	4%	12%	1%	3%	4%	3%	
Nb d'entreprises aval	153	132	377	743	417	512	2 334	

Source : Agence Bio (changement de méthodologie de l'agence bio)

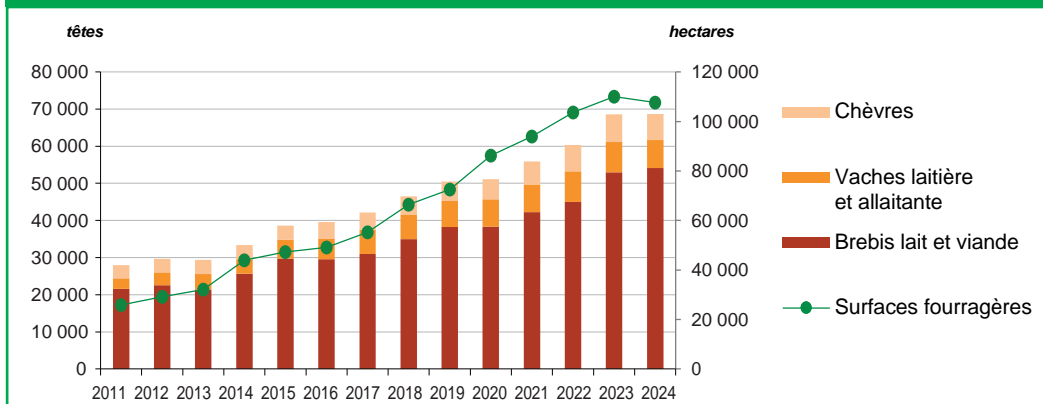
Production végétale bio : inflexion de la tendance



Champ : productions certifiées et en conversion

Source : Agence Bio

Cheptel Bio : en recul en 2024

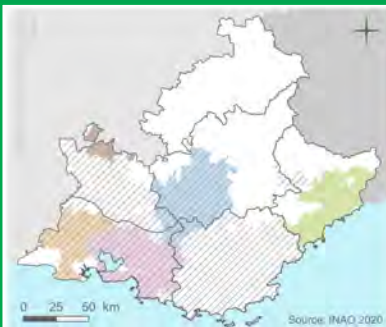


Champ : productions certifiées et en conversion

Source : Agence Bio



Une trentaine d'appellations AOP-AOC et SIQO (hors vin et alcool)



Filière olives et huiles (AOP)

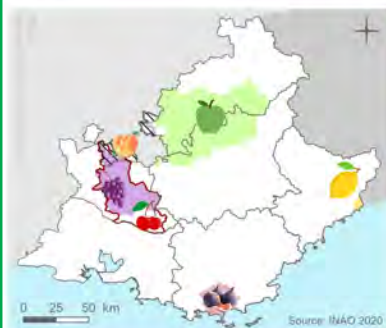
- Huile d'olive d'Aix-en-Provence
- Huile d'olive de Haute-Provence
- Huile d'olive de Nyons
- Huile d'olive de la vallée des Baux-de-Provence
- Olives noires de la vallée des Baux-de-Provence
- Olives cassées de la vallée des Baux-de-Provence
- Huile d'olive de Nice
- Olives de Nice
- Pâte d'olive de Nice
- Huile d'olive de Provence



Filière animale

- Taureau de Camargue (AOP)
- Banon (AOP)
- Brousse du Rove (AOP)
- Picodon (AOP)
- Miel de Provence (IGP)
- Agneau de Sisteron (IGP)

Label Rouge (non associé à une aire géographique)
Miel de lavande et de lavandin, miel toutes fleurs, agneaux, valaille



Filière fruits

- Citron de Menton (IGP)
- Pomme des Alpes de Haute Durance (IGP)
- Figue de Solliès (AOP)
- Muscat du Ventoux (IGP)
- Cerise des coteaux du Ventoux (IGP)
- Abricots des Baronnies (IGP)

Label Rouge (non associé à une aire géographique) : Pomme et cerise



Autres produits

- Melon Cavaillon (IGP en cours)
- Riz de Camargue (IGP)
- Foin de Crau (AOP)
- Huile essentielle / Essence de lavande de Haute-Provence (AOP)
- Thym de Provence (IGP)
- Petit épeautre de Hte-Pce (IGP)
Farine de petit épeautre de Hte-Pce (IGP)

Label Rouge (non associé à une aire géographique) : Herbes de Provence



La forêt occupe la moitié du territoire régional

Millier d'ha et %		Surface de forêt						
		Alpes-Hte-Pce	Htes-Alpes	Alpes-Marit.	BdR	Var	Vaucluse	Paca
Superficie totale de forêt	2022	426	247	287	146	400	154	1 660
Taux de boisement	2022	61 %	43 %	67 %	29 %	66 %	43 %	52 %
Forêt de production	2022	91 %	86 %	75 %	95 %	94 %	96 %	88 %
Peuplement pur de conifères	2022	35 %	51 %	31 %	42 %	16 %	22 %	31 %
Peuplement pur de feuillus	2022	31 %	n.s.	24 %	n.s.	51 %	42 %	32 %

Source : IGN - Année de référence 2022, inventaire forestier 2020-2024

Le nombre d'exploitations forestières et de scieries en constante baisse

	Nombre d'entreprises d'exploitation forestière et de scierie				
	2020	2021	2022	2023	2024
TOTAL	102	102	104	99	96
Exploitations forestières sans scierie	73	71	76	73	69
Scieries sans exploitation forestière	22	20	17	19	20
Exploitations forestières avec scieries	7	11	11	7	7

Source : Agreste - Enquête de branche - Exploitations forestières et scieries 2024

L'emploi salarié dans les activités forêt-bois

	Effectif d'emploi salarié par secteur		
	2022	2023	Évolution
TOTAL	1 469	1 503	+2,3%
Sylviculture et services de soutien à l'exploitation forestière (NAF 0210Z, 0240Z)	787	807	+2,5%
Exploitation forestière (NAF 0220Z)	237	241	+1,7%
Sciage, rabotage et imprégnation du bois (NAF 1610A et 1610B)	445	455	+2,2%

Source : Insee - Flores au 31/12/2023



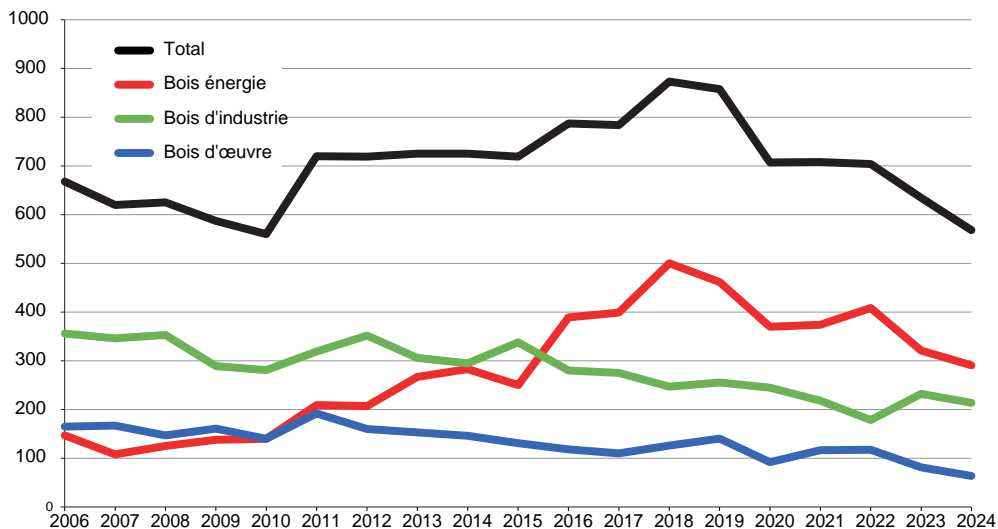
570 000 m³ de bois ronds récoltés en Paca en 2024

Récolte de bois et production de sciages en 2024

Millier de m ³	Alpes-Hte-Pce	Htes-Alpes	Alpes-Marit.	BdR	Var	Vaucluse	Paca	Récolte par les entreprises régionales
Récolte totale	173	114	16	69	132	64	568	90%
<i>dont bois certifié</i>	90	72	10	17	21	23	233	92%
<i>dont bois exporté</i>	5	2	0	NA	0	0	8	76%
Bois d'industrie	78	38	10	23	44	20	213	88%
Bois d'œuvre	17	37	3	0	2	3	64	92%
Bois énergie	77	38	3	46	86	41	291	92%
Production de sciages	-	-	-	-	-	-	39	

Source : Agreste - Enquête de branche - Exploitations forestières et scieries 2024

La récolte de bois en recul de 10% en 2024



Source : Agreste - Enquête de branche - Exploitations forestières et scieries 2024



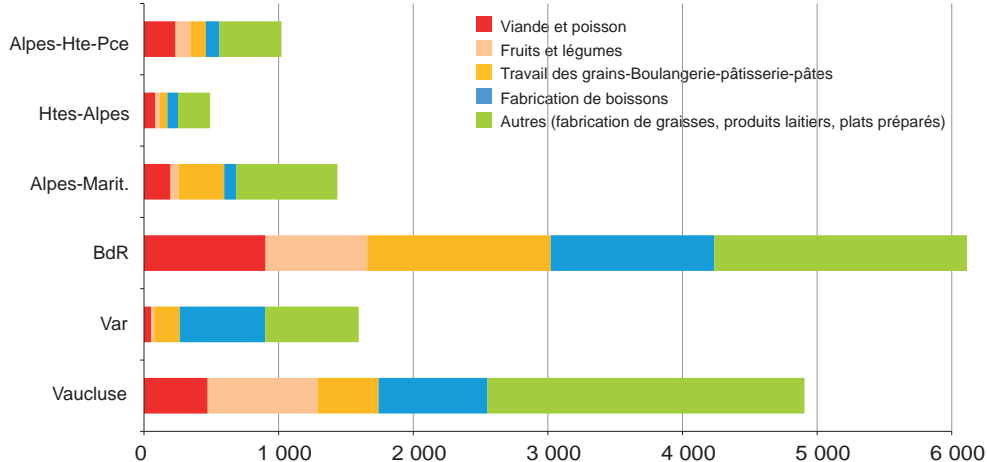
L'activité des entreprises agroalimentaires régionales en progression en 2022

Nombre et millions d'€	Nombre d'unités légales		Effectifs salariés en équivalent temps plein		Chiffre d'affaires à l'exportation		Valeur ajoutée - y compris autres produits et autres charges	
	2021	2022	2021	2022	2021	2022	2021	2022
Industries agroalimentaires	1 864	2 140	10 186	10 807	1 186	1 376	984	1 023
Industries alimentaires hors artisanat commercial	1 469	1 694	8 706	9 168	1 093	1 244	836	838
Viande hors charcuterie	93	161	872	933	8	9	53	60
Poisson	20	21	s	92	s	4	s	9
Fruits et légumes	192	208	1218	1221	34	47	69	76
Huiles et graisses	77	72	135	129	s	s	20	31
Produits laitiers	152	154	558	666	5	6	38	43
Travail des grains	21	24	240	238	25	33	21	20
Boulangerie-pâtisserie et pâtes alimentaires hors art. commercial	362	415	1029	1052	4	5	65	57
Autres produits alimentaires (sucre, cacao, thé...)	547	628	4560	4817	895	995	563	542
Aliments pour animaux	5	11	s	21	0	s	s	1
Boissons	395	446	1 480	1 640	94	131	148	186
Commerce de gros de produits agroalimentaires	2 860	2 936	11 415	12 469	1 279	1 484	1 030	1 168

Champ : France - Unités légales mono-régionales et quasi mono-régionales Source : Esane 2022, Florès 2022, SIRUS, Insee - traitements SSP
s : secret statistique

Les Bouches-du-Rhône et Vaucluse, 1^{ers} employeurs agroalimentaires

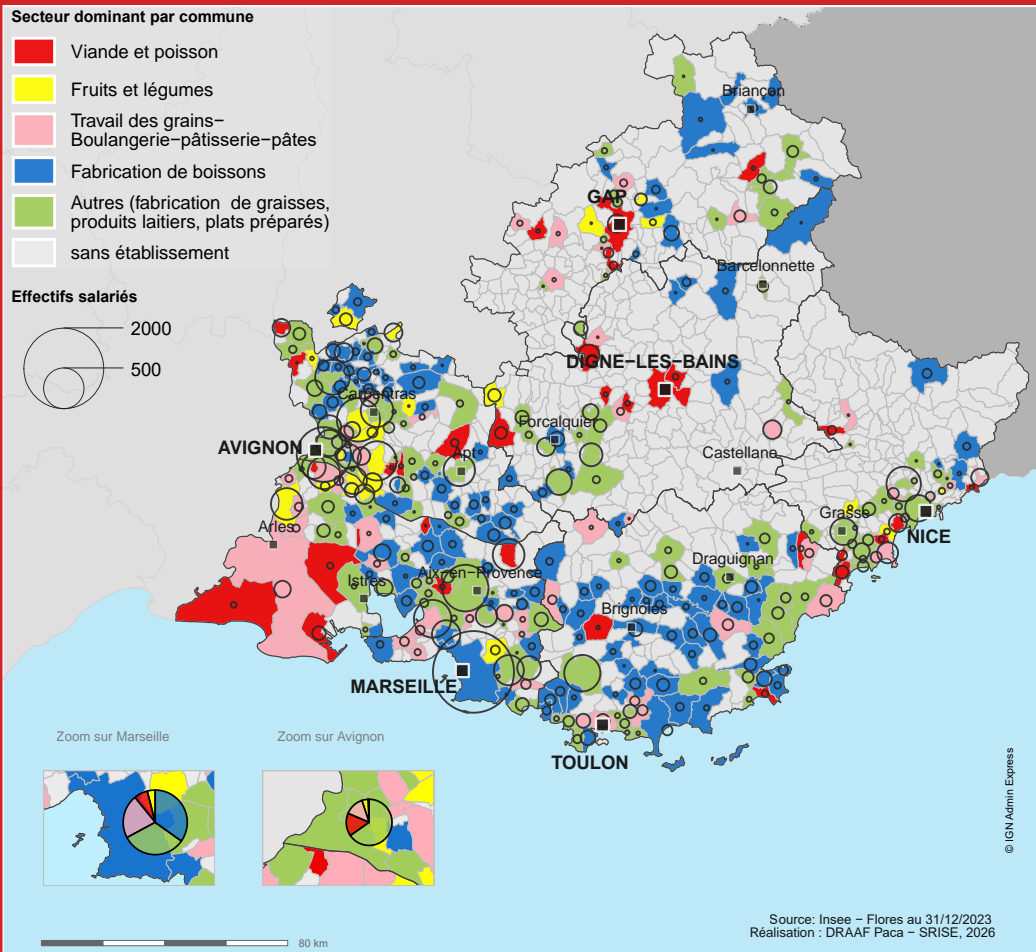
Effectif salarié au 31/12/2023 par département et secteur d'activité



Source : Insee - Flores au 31/12/2023



L'emploi dans les IAA



Les cinq principales entreprises IAA implantées dans la région en nombre de salariés

Raison sociale	Activité principale	Tranche d'effectif salarié
MCCORMICK FRANCE	Fabrication de condiments et assaisonnements	Plus de 500
PERNOD-RICARD France	Production de boissons alcooliques distillées	Plus de 500
HARIBO RICQLES ZAN	Fabrication de cacao, chocolat et de produits de confiserie	Entre 250 et 500
GIVAUDAN FRANCE NATURALS	Fabrication d'autres produits alimentaires	Entre 250 et 500
Ci ^e MEDITERRANEENE DES CAFES	Transformation du thé et du café	Entre 250 et 500

Source : Esane 2022, Florès 2022, SIRUS, Insee - traitements SSP



La production agricole : 3,2 milliards d'euros, progression du maraîchage, recul de la viticulture

Million d'€ de l'année n	2023 <i>semi-définitif</i>	2024 <i>provisoire</i>	Part dans la production totale	
			2023	
			Paca	France
Production totale (hors subventions)	3 130	3 222	100,0%	100,0%
<i>Productions végétales</i>	2 970	3 056	94,9%	60,8%
Vins	829	788	26,5%	17,2%
Fruits	1 092	1 156	34,9%	5,0%
Fleurs	165	165	5,3%	0,7%
Légumes frais	482	528	15,4%	4,9%
<i>Productions animales</i>	160	166	5,1%	39,2%
Ovins	52	55	1,7%	1,0%
Lait et produits laitiers	38	41	1,2%	14,8%
Gros bovins	23	23	0,7%	9,2%
Volailles	4	4	0,1%	4,0%

Source : Agreste – Comptes de l'agriculture, nouvelle base 2020.

Les montants des productions dans les comptes de l'agriculture intègrent un changement de base. Entre le memento 2025 et celui de 2023, les montants pour l'année 2023 ont été révisés du fait d'une reestimation en niveau des volumes produits et des prix

Les consommations intermédiaires : 1,9 milliard d'euros, stabilisation en 2024

Million d'€ de l'année n	2023 <i>semi-définitif</i>	2024 <i>provisoire</i>	Part dans le total	
			2023	
			Paca	France
Consommations intermédiaires	1 889	1 869	100%	100%
Semences et plants	86	87	4,7%	4,4%
Energie et lubrifiants	225	230	12,3%	9,6%
Engrais et amendements	189	143	7,7%	8,7%
Produits de protection des cultures	100	105	5,6%	5,7%
Aliments pour animaux	360	345	18,5%	29,5%
Entretien du matériel	233	254	13,6%	11,6%
Services de travaux agricoles	150	155	8,3%	12,5%

Source : Agreste – Comptes de l'agriculture

La valeur ajoutée brute : 1,6 milliards d'euros

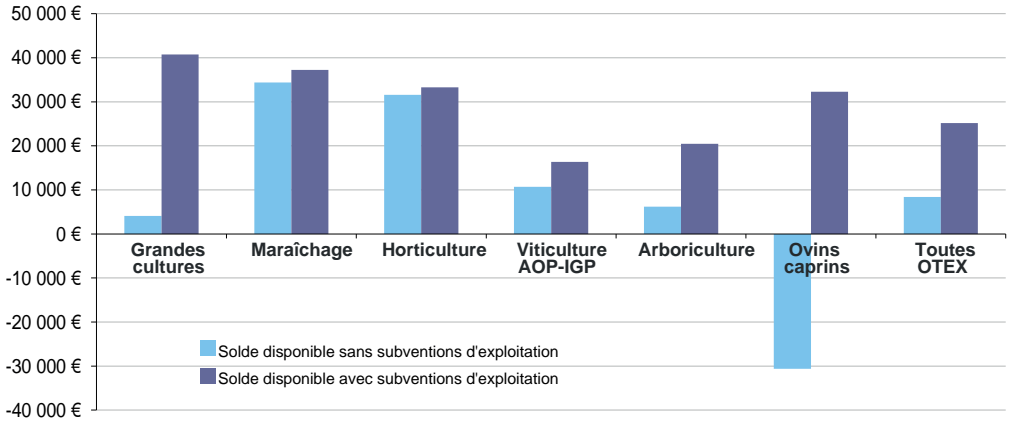
Million d'€ de l'année n	2023 <i>semi-définitif</i>	2024 <i>provisoire</i>
Valeur ajoutée brute	1 483	1 599
Subventions d'exploitation	244	266

Source : Agreste – Comptes de l'agriculture nouvelle base 2020.



L'effet des subventions d'exploitation

Solde disponible par UTA non salarié, avec ou sans subventions d'exploitation en 2024

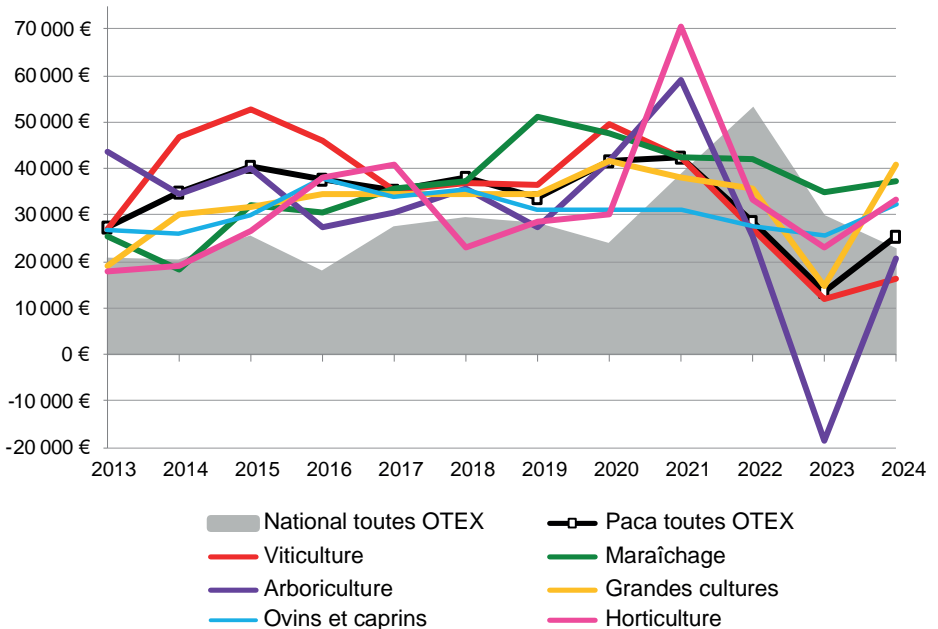


Source : Agreste – Rica 2024

Un solde disponible par UTA non salarié de 25 200 euros

Solde disponible par unité de travail annuel non salarié

en euros 2024



Note: pour l'interprétation des résultats, se reporter aux publications du Rica sur <https://draaf.paca.agriculture.gouv.fr/resultats-economiques-des-exploitations-a61.html>

Source : Agreste – Rica 2024

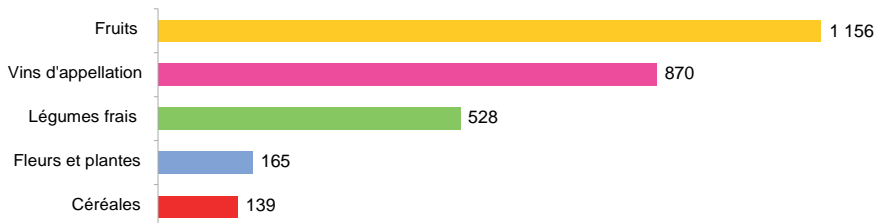


Une production fruitière importante, une production viticole en recul

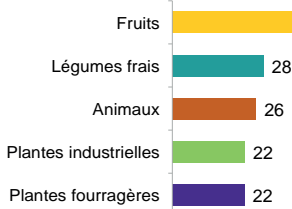
Top 5 des productions*

Unité : Million d'euros

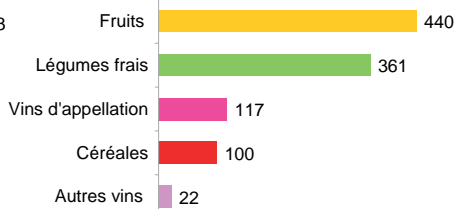
Provence-Alpes-Côte d'Azur
3 400



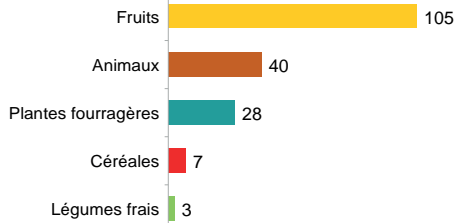
Alpes-de-Haute-Provence
240



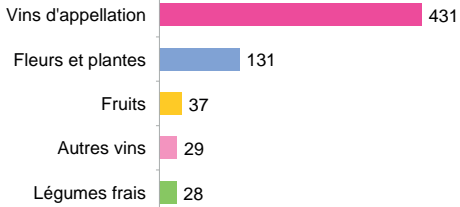
Bouches-du-Rhône
1 110



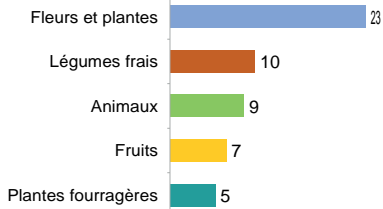
Hautes-Alpes
200



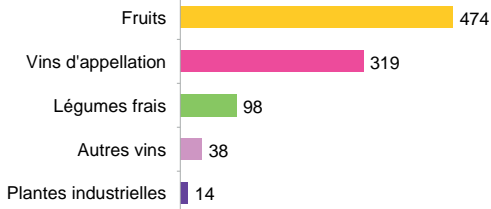
Var
740



Alpes-Maritimes
65



Vaucluse
1 040

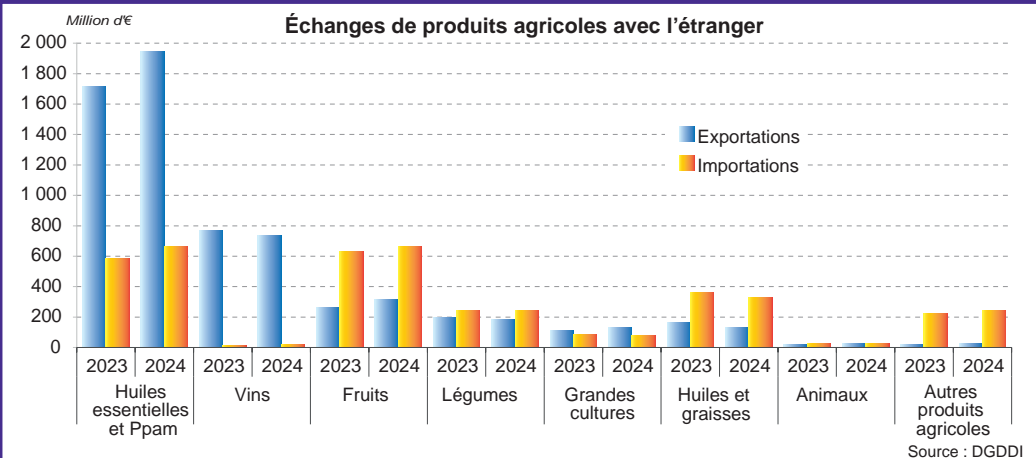


* Hors subventions

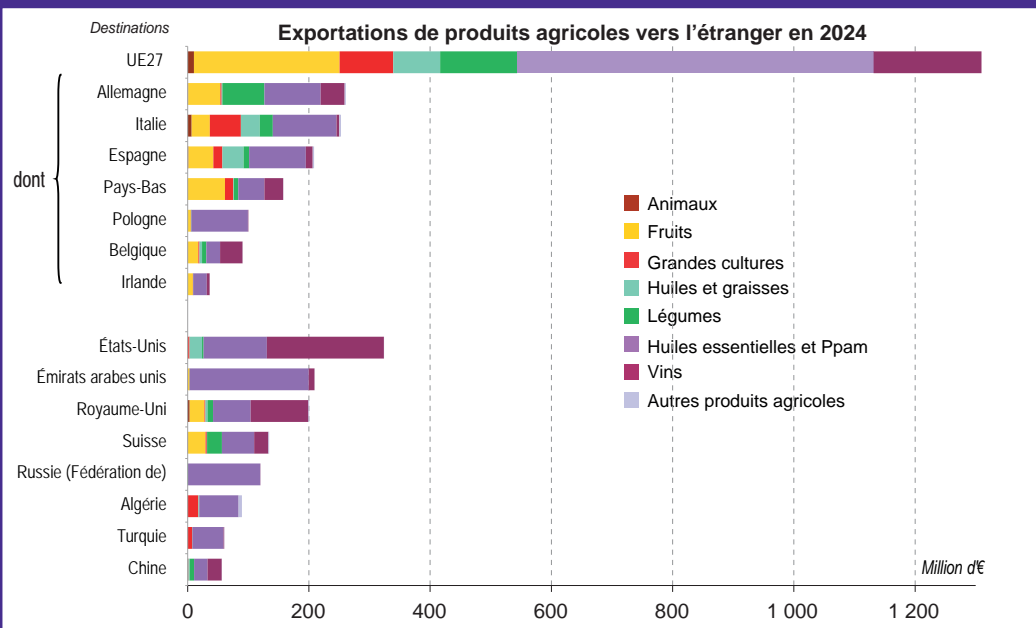
Source : Agreste – Comptes de l'agriculture 2024 provisoires



Huiles essentielles et vin, principaux produits agricoles exportés de PACA



Les États-Unis, 1^{er} pays acheteur hors Union Européenne



Les exports de vin en recul en 2024

Exportations de vin à l'étranger par département

Million d'€	Alpes-Hte-Pce	Htes-Alpes	Alpes-Marit.	BdR	Var	Vaucluse	Paca
2024	0,9	0,2	9,0	248,2	150,3	327,7	736,4
2024-2023	-0,4	-0,1	-6,6	-0,8	-27,8	-0,1	-35,8

Source : DGDDI



Les montants d'aides de la politique agricole commune en 2024

Million d'€	Alpes-Hte-Pce	Htes-Alpes	Alpes-Marit.	BdR	Var	Vaucluse	Paca
Total PAC	75,9	68,7	17,5	50,7	18,5	30,8	262,0
Pilier 1	47,1	39,0	10,1	38,4	11,7	19,9	166,3
Aides découplées	40,8	32,9	9,0	30,7	10,3	17,5	141,1
Paiement de base	21,2	16,4	4,6	16,9	4,9	7,3	71,2
Paiement écorégime	14,5	12,1	3,2	10,1	3,6	6,2	49,7
Paiement redistributif	4,2	3,6	0,9	2,7	1,1	3,0	15,5
Paiement jeunes agri.	1,0	0,9	0,4	0,9	0,6	1,0	4,7
Aides couplées	6,3	6,1	1,1	7,8	1,5	2,5	25,2
Aides Animales	4,1	5,3	0,9	3,5	1,0	0,7	15,5
Bovins	0,8	1,5	0,1	0,8	0,1	0,0	3,4
Ovins caprins	3,3	3,7	0,7	2,7	1,0	0,7	12,1
Aides Végétales	2,1	0,9	0,2	4,3	0,5	1,7	9,7
Aides protéines végétales	1,6	0,8	0,0	0,8	0,3	0,7	4,3
Autres aides végétales	0,5	0,1	0,2	3,4	0,1	1,1	5,4
Pilier 2	28,8	29,7	7,4	12,2	6,7	10,8	95,7
ICHN	24,4	25,3	6,1	2,8	2,9	3,0	64,6
MAEC	2,3	2,6	1,2	4,6	1,2	0,7	12,7
Aide conversion et maintien Bio (*)	1,3	0,9	0,0	1,9	1,0	3,0	8,0
Assurance récolte	0,8	0,8	0,0	2,9	1,6	4,1	10,3

Source : DRAAF PACA d'après ASP - Paiements 2024 au 01/02/2026

(*) Depuis la programmation 2023, aide à la conversion uniquement, avec reliquat des aides au maintien



Les bénéficiaires des aides de la politique agricole commune en 2024

<i>Effectifs bénéficiaires (arrondis à 5 près)</i>	Alpes- Hte-Pce	Htes- Alpes	Alpes- Marit.	BdR	Var	Vaucluse	PACA
Bénéficiaires PAC	1 795	1 515	520	1 710	1 115	2 275	8 930
Pilier 1	1 580	1 305	460	1 590	730	1 980	7 645
Aides découplées	1 565	1 295	430	1 550	700	1 965	7 505
Paiement de base	1 560	1 295	430	1 545	700	1 960	7 490
Paiement écorégime	1 495	1 240	430	1 345	595	1 725	6 830
Paiement redistributif	1 560	1 295	430	1 545	700	1 960	7 490
Paiement jeunes agri.	225	175	75	190	130	220	1 015
Aides couplées	1 080	895	265	785	315	575	3 915
Aides Animales	630	780	185	285	180	105	2 165
Bovins	235	350	60	130	30	10	815
Ovins caprins	440	490	135	170	165	95	1 495
Aides Végétales	840	535	85	625	205	530	2 820
Aides protéines végétales	640	505	10	290	140	180	1 765
Pilier 2	1 575	1 430	430	985	780	1 335	6 535
ICHN	1 315	1 215	365	210	175	310	3 590
MAEC	345	385	145	540	155	105	1 675
Aide conversion et maintien Bio (*)	230	165	10	335	280	525	1 545
Assurance récolte	90	130	-	275	305	660	1 460

Source : DRAAF PACA d'après ASP - Paiements 2024 au 01/02/2026

(*) Depuis la programmation 2023, aide à la conversion uniquement, avec reliquat des aides au maintien

Montants moyen par exploitation des aides PAC en 2024

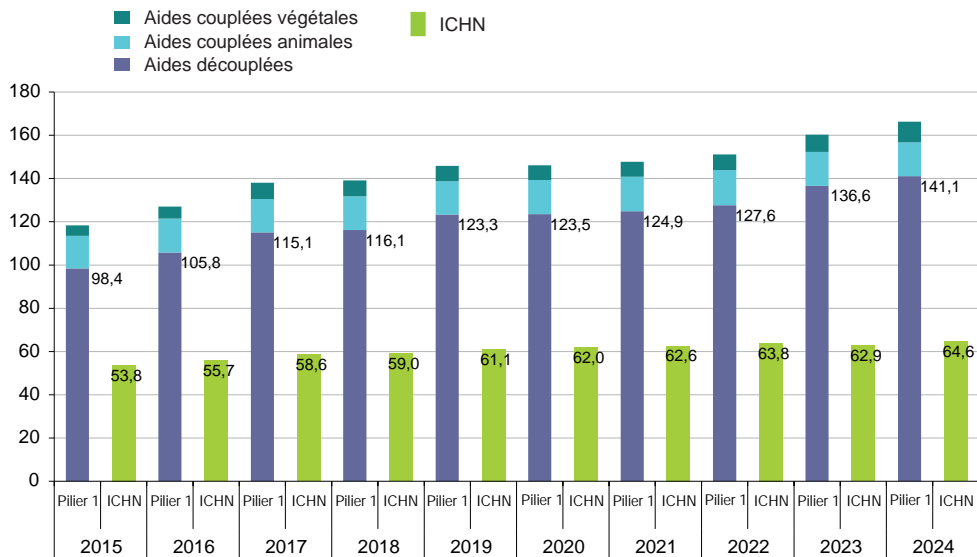
<i>en €</i>	Alpes- Hte-Pce	Htes- Alpes	Alpes- Marit.	BdR	Var	Vaucluse	PACA
Ensemble P1 et P2	42 300	45 350	33 580	29 640	16 560	13 530	29 340
Pilier 1	29 800	29 900	21 890	24 180	16 100	10 070	21 760
Pilier 1 - Aides découplées	26 080	25 390	20 980	19 780	14 650	8 890	18 800
Pilier 1 - Aides couplées	5 810	6 860	3 970	9 910	4 740	4 290	6 440
Aides Animales	660	670	460	1 230	570	710	720
Aides Végétales	2 540	1 640	2 290	6 820	2 260	3 250	3 420
ICHN	18 590	20 860	16 790	13 320	16 420	9 790	18 000

Source : DRAAF PACA d'après ASP - Paiements 2024 au 01/02/2026



15 millions d'euros d'aides supplémentaires au titre du 1^{er} pilier depuis 2022

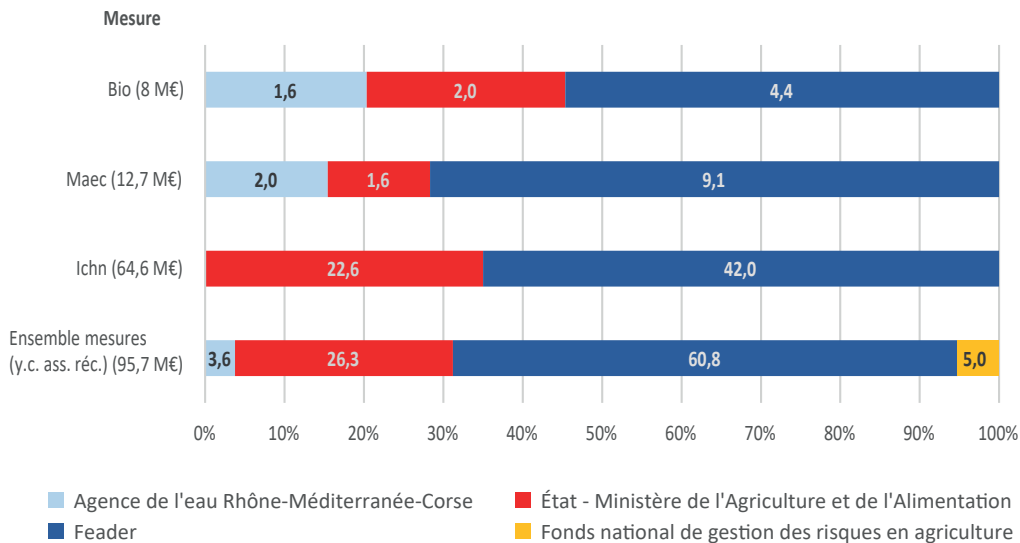
Évolution des aides PAC



Source : DRAAF PACA d'après ASP - Paiements 2024 au 01/02/2026

Ventilation des financements du pilier 2

Principaux financeurs du pilier 2



Source : DRAAF PACA d'après ASP - Paiements 2024 au 01/02/2026



Les principales aides couplées végétales en 2024

k€ et (effectifs)	Alpes-Hte-Pce	Hautes-Alpes	Alpes-Marit.	BdR	Var	Vaucluse	PACA
Légumineuses fourragères	1 472 (639)	810 (503)	13 (9)	758 (290)	295 (138)	508 (178)	3 855 (1 757)
Légumineuses graine déshydratée semence	171 (133)	14 (13)		90 (73)	26 (23)	146 (110)	447 (352)
Riz				1 512 (140)			1 512 (140)
Tomates destinées à la transformation	88 (11)			1 065 (38)		228 (19)	1 382 (68)
Blé dur	355 (230)	4 (11)		590 (285)	63 (43)	311 (260)	1 324 (829)
Cerises destinées à la transformation			s		s		360 (52)
Poires destinées à la transformation			s		s		100 (12)
Pêches destinées à la transformation						7 (5)	7 (5)

s: secret statistique

Source : DRAAF PACA d'après ASP - Paiements 2024 au 01/02/2026

Les principaux versements MAEC

k€ et (effectifs)	Alpes-Hte-Pce	Hautes-Alpes	Alpes-Marit.	BdR	Var	Vaucluse	PACA
Ensemble Maec	2 319 (562)	2 641 (882)	1 219 (256)	4 597 (1 434)	1 243 (241)	709 (155)	12 728 (3 530)
Localisées surfaciques	1 566 (425)	2 316 (753)	1 035 (210)	3 198 (1 092)	744 (159)	293 (83)	9 152 (2 722)
Amélioration du potentiel pollinisateur	697 (118)	217 (48)	168 (35)	364 (56)	403 (63)	393 (68)	2 242 (388)
Protection des races menacées	55 (19)	23 (8)	17 (11)	649 (90)	7 (5)	7 (3)	759 (136)
Linéaires ou ponctuelles		84 (73)		371 (194)			455 (267)
Systèmes herbagers et pastoraux				s	s		61 (11)
Système				s	34 (4)	s	59 (6)

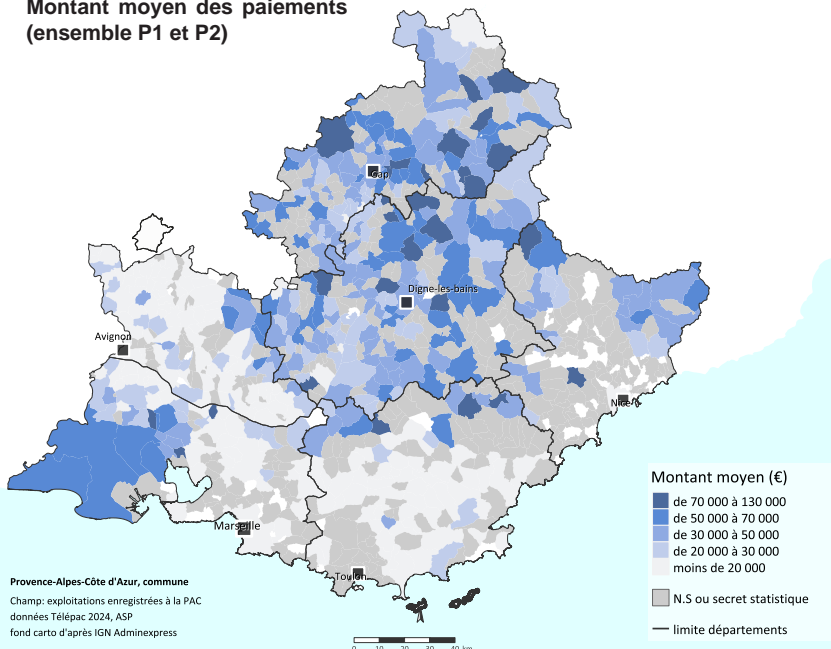
s: secret statistique

Source : DRAAF PACA d'après ASP - Paiements 2024 au 01/02/2026



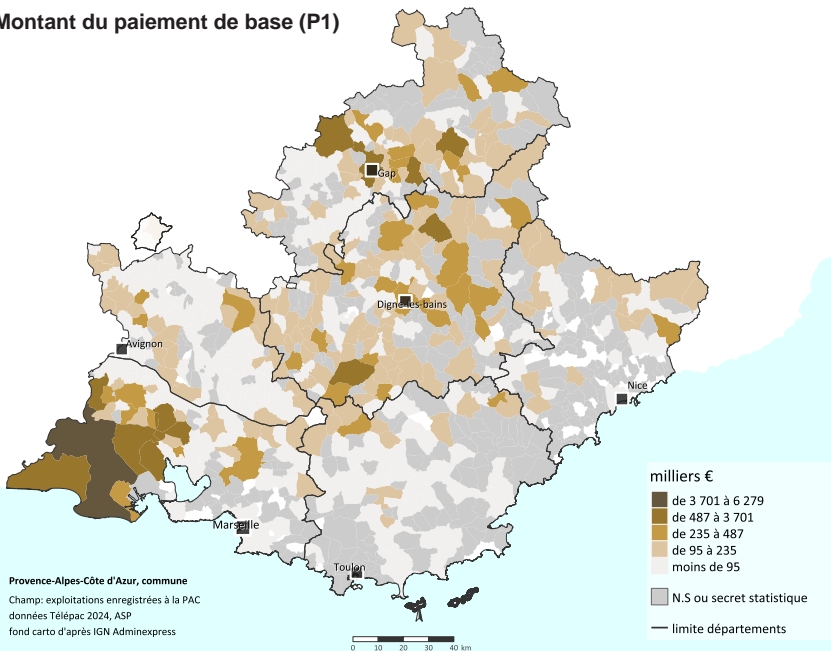
Montant moyen des aides PAC (piliers 1 et 2) en 2024, par commune

Montant moyen des paiements (ensemble P1 et P2)



Montants des aides de base (piliers 1) en 2024, par commune

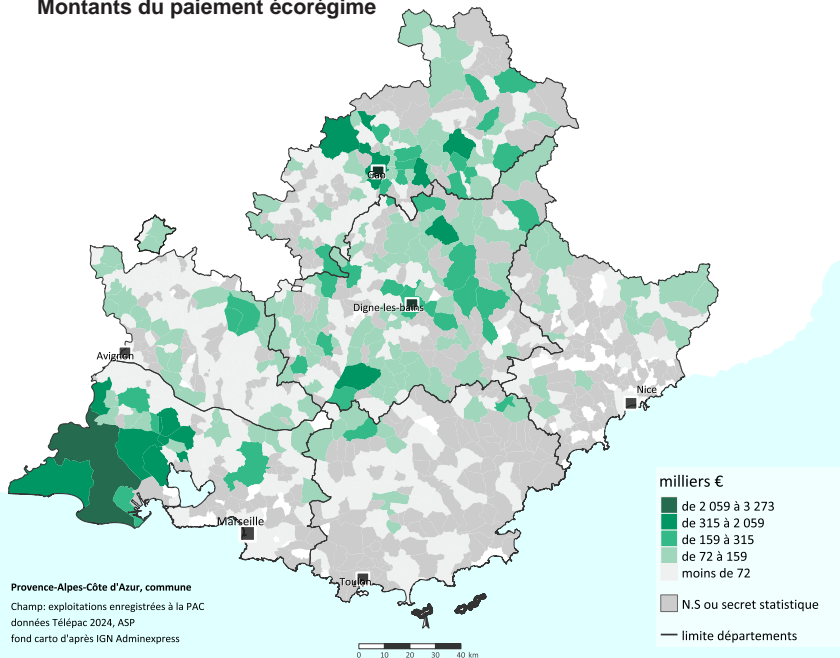
Montant du paiement de base (P1)





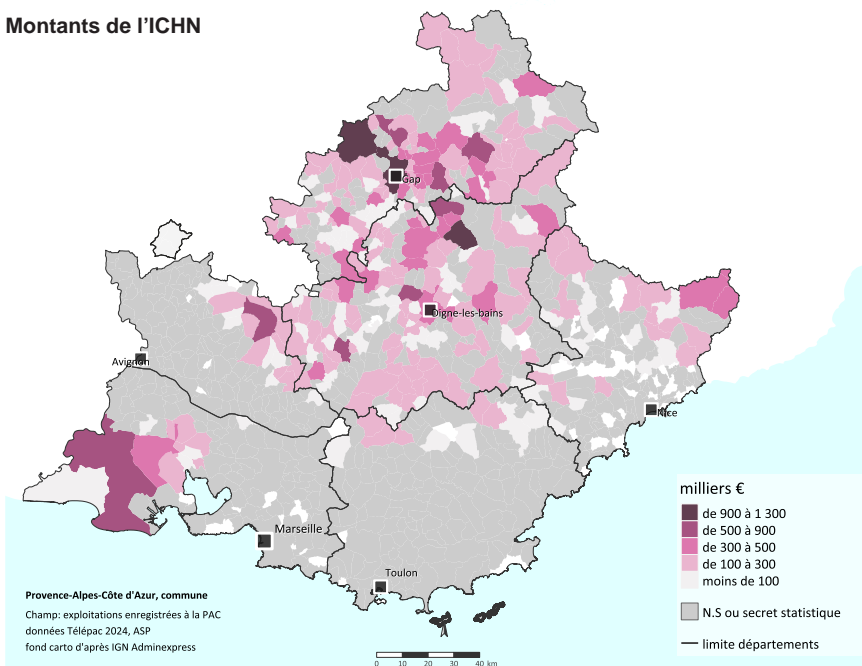
Montants des versements écorégime en 2024, par commune

Montants du paiement écorégime



Montants des versements ICHN en 2024, par commune

Montants de l'ICHN





Le prix moyen des vignes

Millier d'€ courants par hectare	Alpes-Hte-Pce	Htes-Alpes	Alpes-Marit.	BdR	Var	Vaucluse	Paca	
Vins AOP	2024	15,0	n.d	245,0	39,7	65,9	81,8	71,5
	2023	15,0	n.d	245,0	37,9	65,9	81,8	71,3
Vins hors AOP	2024	10,0	10,0	n.d	25,0	20,0	14,0	17,7
	2023	10,0	10,0	n.d	25,0	20,0	15,0	18,2

n.d. : non disponible

Source: Agreste, valeur vénale des terres 2024

Les prix des fruits et légumes au stade expédition en 2025

Prix moyen par mois (€/kg)	jan.	fév.	mars	avr.	mai	juin	juil	aout	sep.	oct.	nov.	déc.
Asperge verte <i>Cat.1 cal 16-22mm</i>			11,3	8,2	6,6							
Courgette verte <i>Cat.I cal. 14-21cm</i>				1,0	1,0	1,0	0,7	1,3	1,1			
Melon Charentais <i>Cal.1 750-975g</i>					1,7	1,7	1,3	0,9	1,2			
Tomate grappe <i>Cat.extra</i>		3,5	2,6	2,2	1,5	1,3	0,8	1,1	1,3	1,6		
Batavia Blonde*	0,6	0,9	0,9	0,7							0,8	0,7
Abricot orangé-rouge <i>cal.45-50mm</i>					3,1	2,7	1,8	1,7				
Cerise rouge <i>cal. 24+</i>					6,0	5,3						
Fraise gariguette <i>Cat.I</i>			8,5	7,8	8,5							
Pêche jaune <i>Qual.Sup.Cat.I cal.A</i>						2,8	2,3	1,9	1,9			
Poire Guyot <i>Cat.I cal.60-70mm</i>							1,4	1,3				
Pomme Golden <i>Cat.I cal.150/180g</i>									1,4			
Raisin muscat <i>Cat.I</i>								2,8	2,3	2,7		

* euro/pièce

Source : DRAAF – Réseau des nouvelles des marchés 2025

L' indice des prix d'achat des moyens de production agricole stable (-0,6 %) en 2025

Base 100 en 2020	2024	jan.	fév.	mars	avr.	mai	juin	juil	aout	sep.	oct.	nov.	déc.
Indice général des Produits Intrants	125,4	125,7	125,8	125,3	124,6	124,1	124,7	125,1	124,3	124,2	124,0	124,8	123,1
Biens et services de conso. courante	127,4	127,5	127,6	126,9	126,1	125,4	126,0	126,4	125,5	125,4	125,2	126,0	124,2
Semences et plants	112,6	112,5	112,7	113,3	113,5	112,9	112,3	112,4	112,6	112,7	113,0	112,7	112,0
Energie et lubrifiants	158,8	160,5	155,0	145,1	137,7	135,5	141,6	143,5	138,3	142,0	140,8	148,1	135,4
Engrais et amendements	144,8	147,9	152,9	155,5	154,8	152,7	154,2	157,1	157,0	155,5	156,6	160,5	161,0
Produits de protection des cultures	109,6	105,2	105,1	105,5	106,5	106,7	105,7	105,7	105,6	105,2	105,1	103,7	102,3
Biens d'investissement	119,7	120,7	120,7	120,6	120,5	120,4	120,9	121,3	121,0	120,7	120,7	121,2	120,0
Matériel agricole	118,8	119,2	119,2	119,1	119,1	118,9	119,3	119,5	119,4	119,3	119,6	120,3	118,6
Ouvrages	122,0	124,2	124,2	124,3	123,5	124,0	124,7	125,4	124,9	123,9	123,5	123,3	123,3

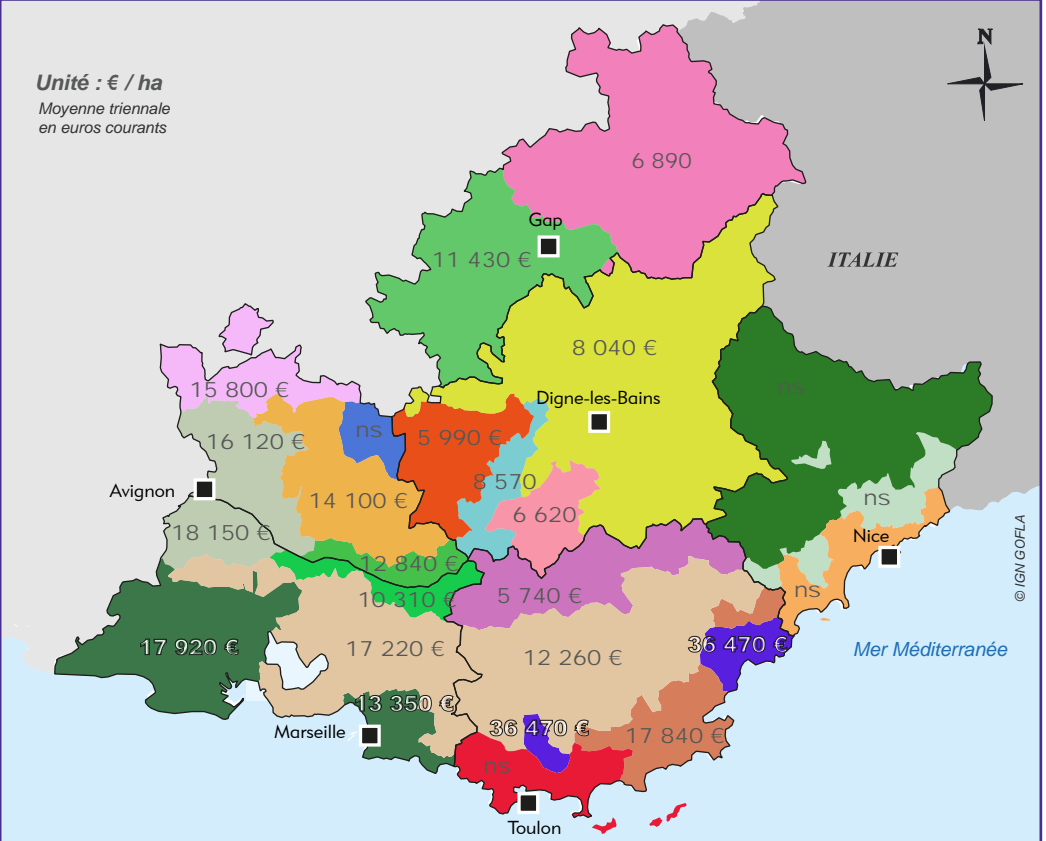
Source : Agreste, Insee



Prix moyen des terres et prés libres de plus de 70 ares

Unité : € / ha

Moyenne triennale
en euros courants



Regroupement de petites régions agricoles

04	Évolution des prix entre 2023 et 2024 (%)
Plateau de Valensole	0
Sisteronnais - Montagne de Haute-Provence	-6
Plateau de Forcalquier	-3
Val de Durance	0
05	
Est Hautes-Alpes	-22
Ouest Hautes-Alpes	9
06	
Coteaux Niçois	ns
Littoral Niçois	ns
Alpes Niçoises	ns
13	
Camargue - Crau - Littoral de Provence	+21
Basse-Vallée de la Durance	+42
Comtat	-1
Coteaux de Provence	+4

Regroupement de petites régions agricoles

83	Évolution des prix entre 2023 et 2024 (%)
Maures et Estérel	-21
Régions fruitières de Solliès-Pont et de Fréjus	+15
Montagne de Haute-Provence	-6
Coteaux de Provence	-19
Littoral de Provence	ns
84	
Haut Vaucluse	-1
Monts du Ventoux de Vaucluse et Luberon	-1
Plateau de Saint-Christol	ns
Basse-Vallée de la Durance	0
Comtat	-7

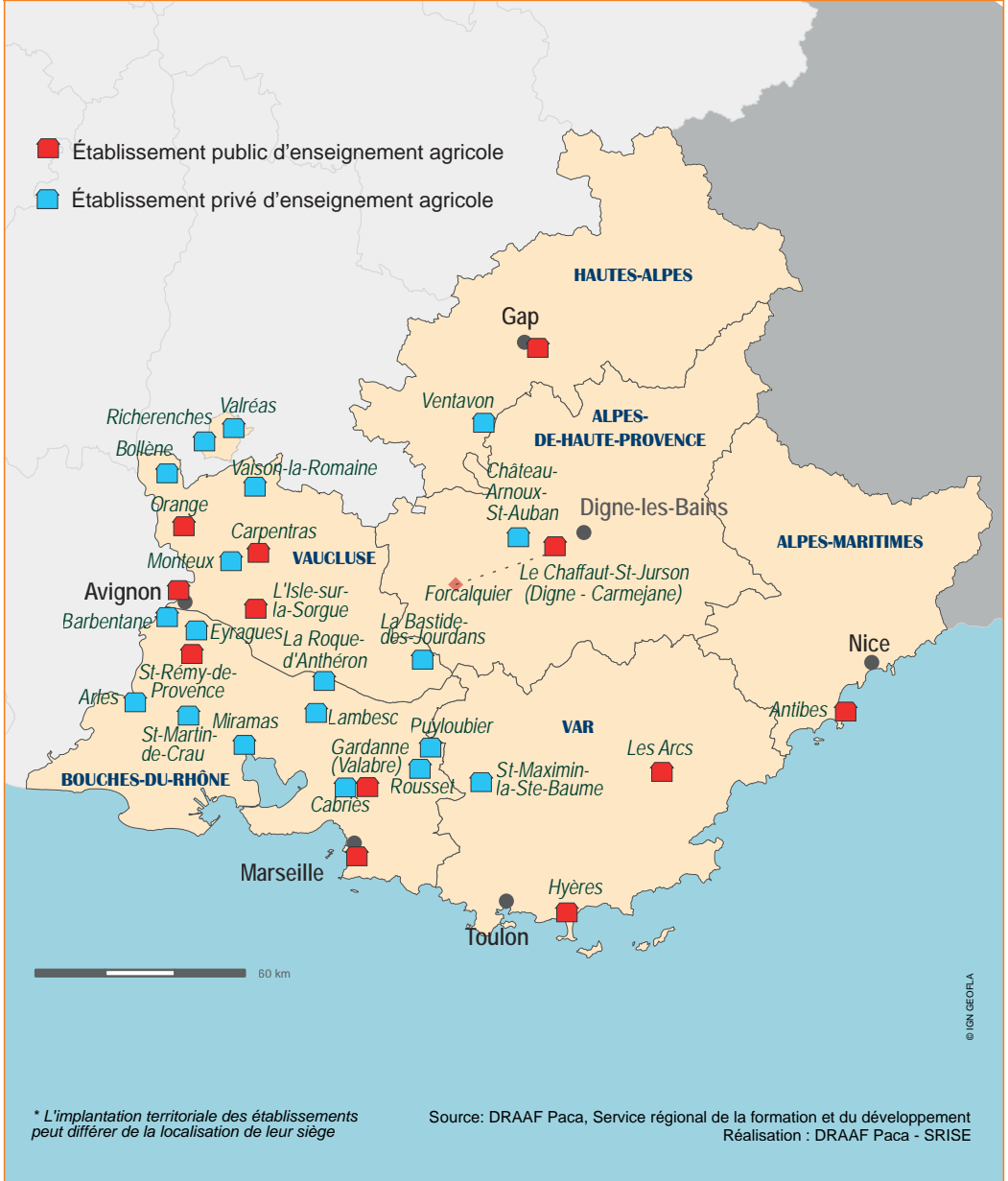
source : Valeur vénale des terres en 2024 - Agreste, FNSAfer
Réalisation : DRAAF PACA - SRISE

ns : non significatif



L'enseignement agricole

La localisation des établissements d'enseignement agricole* à la rentrée 2024





Les établissements de l'enseignement agricole impliqués dans la transition agroécologique à la rentrée 2024

12 exploitations
393 enseignants
9 637 élèves et apprentis

Partenaires de l'innovation et du développement des territoires :
Groupements d'intérêt économique et environnemental, Réseau Dephy, Écophyto 30 000, Projets alimentaires territoriaux

RÉDUCTION DE L'USAGE DES PESTICIDES



ENSEMBLE DES PRATIQUES ÉCONOMES EN PRODUITS PHYTOSANITAIRES

RÉDUCTION DE L'USAGE DES ANTIBIOTIQUES



USAGE RAISONNÉ DES ANTIBIOTIQUES EN ÉLEVAGE POUR ÉVITER L'ANTIBIORÉSISTANCE

AGROFORESTERIE



PLANTATION D'ARBRES AU SEIN DES CULTURES POUR FAVORISER LA BIODIVERSITÉ ET AMÉLIORER LES SOLS

AGRICULTURE BIOLOGIQUE



DÉVELOPPER LA PRODUCTION ET LA CONSOMMATION DE PRODUITS BIO

PLAN SEMENCES DURABLES



ADAPTER LES SEMENCES AUX CONDITIONS AGRONOMIQUES PÉDOLOGIQUES ET CLIMATIQUES

PLAN AZOTE



ROTATION LONGUE, ASSOCIATION LÉGUMINEUSES-CÉRÉALES, APPORT DE MATIÈRES ORGANIQUES

PLAN PROTÉINES VÉGÉTALES



CONTRIBUER À L'AUTONOMIE FOURRAGÈRE DES EXPLOITATIONS ET BÉNÉFICIER DE L'INTÉRÊT AGRONOMIQUE DE LEUR CULTURE

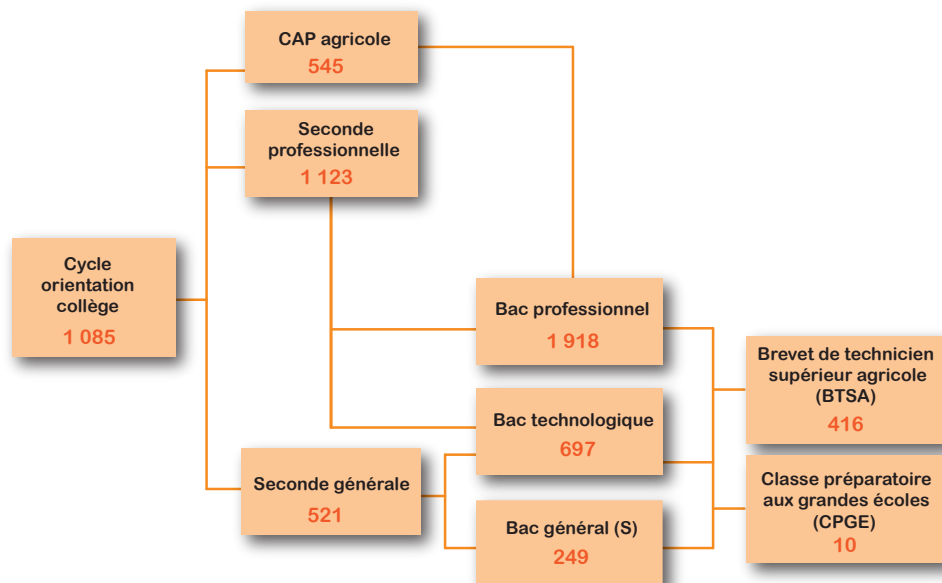
PLAN BIODIVERSITÉ APICULTURE



SURVEILLANCE, RECHERCHE, AIDE AU DÉVELOPPEMENT DE LA FILIÈRE APICOLE



Nombre d'élèves par niveau, année scolaire 2025-2026



Source : DRAAF PACA - Service régional de la formation et du développement- Remontée officielle Octobre 2025

Près de 8 candidats sur 10 ont obtenu leur BTSA en 2023

Taux de réussite, année scolaire 2022-2023

y compris candidats libres et par correspondance

CAPA	96%
BEPA	-
Bac pro	87%
Bac techno	97%
Bac général (S)	98%
BTSA	79%

Source : DRAAF AURA

9 élèves sur 10 trouvent un emploi dans les 3 ans après un BTSA

Taux d'insertion professionnelle dans les 3 ans après diplôme

	CAP	Bac Pro	BTSA
Total	76%	86%	92%
Filles	72%	84%	88%
Garçons	78%	89%	95%

Champ: France entière.

Sources : MASA - Portrait de l'enseignement agricole, 2022



33 établissements ou sites d'enseignement agricole à la rentrée 2025

Nombre d'établissements ou sites, année scolaire 2025-2026

	Alpes-Hte-Pce	Htes-Alpes	Alpes-Marit.	BdR	Var	Vaucluse	Paca
Total	2	2	2	13	3	11	33
Public	1	1	1	3	2	4	12
Privé	1	1	1	10	1	7	21

Source : DRAAF PACA - Service régional de la formation et du développement

9 637 élèves dans l'enseignement agricole à la rentrée 2025

Nombre d'élèves, année scolaire 2025-2026

	Alpes-Hte-Pce	Htes-Alpes	Alpes-Marit.	BdR	Var	Vaucluse	Paca
Total	391	573	1 071	3 061	1 705	2 836	9 637
Formation initiale	276	407	521	2 288	1 274	2 098	6 864
Apprentissage	115	166	550	773	431	738	2 773

Source : DRAAF PACA - Service régional de la formation et du développement

Près d'un quart des élèves, soit 1 600, dans le secteur des services à la rentrée 2025

Répartition des élèves par secteur de formation, année scolaire 2024-2025

	Total	Filles	Garçons
Total	6 864	3 553	3 311
Services	1 608	1 358	250
Production	1 237	594	643
Aménagement	1 260	257	1 003
Cycle orientation collègue	1 219	478	741
Enseignement général	814	452	362
Commerce	392	221	171
Transformation	181	106	75
Equipement pour l'agriculture	59	3	56
Activités hippiques	94	84	10

Source : DRAAF PACA - Service régional de la formation et du développement



Aides couplées : visent à aider spécifiquement une exploitation agricole en fonction des produits générés.

Aides découplées : déconnectées des types et des niveaux de productions agricoles annuels (*cf paiements de base, redistributif et vert*).

Aides PAC : comprennent les aides du 1^{er} pilier (aides découplées et couplées) et du 2^e pilier (aides liées au développement rural).

AOP : appellation d'origine protégée.

ATEXA : assurance accident du travail obligatoire gérée par la MSA.

Consommations intermédiaires : valeur des biens (autres que de capital fixe) et des services consommés au cours de la période dans le processus courant de production.

COP : céréales et oléoprotéagineux.

ETP : équivalent-temps-plein. Un ETP correspond au travail d'une personne à plein temps pendant une année entière (1 820 h).

Exploitation agricole : unité économique ayant une activité agricole soit de production, soit de maintien des terres dans de bonnes conditions agricoles et environnementales et dépassant une taille minimale (un ha de SAU et/ou un minimum d'animaux). Sa gestion est indépendante de toute autre unité.

Forêt : territoire occupant une superficie d'au moins 50 ares avec des arbres capables d'atteindre une hauteur supérieure à cinq mètres à maturité in situ, un couvert arboré de plus de 10 % et une largeur moyenne d'au moins 20 mètres.

GAEC : groupement agricole d'exploitation en commun.

Groupeements pastoraux : organismes gestionnaires d'une exploitation agricole mettant à disposition d'éleveurs des terres pour y faire pacager leurs animaux.

ICHN : indemnité compensatrice de handicaps naturels pour maintenir l'activité agricole dans les zones défavorisées.

IGP : indication géographique protégée.

MAEC : mesures agro-environnementales et climatiques.

NAF : nomenclature d'activité française.

OTEX : orientation technico-économique de l'exploitation. Classification des exploitations selon leur production principale.

Paiement de base : droit au paiement de base versé selon les surfaces des exploitations.

Paiement redistributif : vise à valoriser les productions à forte valeur ajoutée ou génératrices d'emplois.



Paiement vert : vise à rémunérer des actions en faveur de l'environnement (ratio de prairies permanentes, diversification des cultures, surface d'intérêt écologique).

Ppam : plantes à parfum, aromatiques et médicinales.

PBS : production brute standard. Elle décrit un potentiel de production des exploitations.

Prix au stade expédition : moyenne calculée à partir des prix collectés auprès des vendeurs en sortie de conditionnement, à destination d'un grossiste, d'une centrale d'achats, en France ou à l'étranger.

SAA: Statistique Agricole Annuelle. Opération de synthèse multi-sources, utilisant les enquêtes thématiques du SSP et les sources d'information locale. Elle établit des statistiques annuelles sur les surfaces, les effectifs et les productions agricoles végétales et animales. Elle fournit au niveau agrégé une estimation de la SAU des exploitations et de la SAU territoriale.

Salariés non permanents : cotisants salariés de la MSA en contrat occasionnel ou saisonnier ou en CDD de moins de 3 mois.

Salariés permanents : cotisants salariés de la MSA en CDI ou en CDD de plus de 3 mois.

SAU : surface agricole utilisée. Elle comprend les terres arables, la surface toujours en herbe (StH) et les cultures permanentes.

SAU des exploitations : surface agricole utilisée des exploitations ayant leur siège social dans la région. Il s'agit de la définition de la SAU utilisée dans les enquêtes structures (Recensement Agricole, Enquête sur la structure des exploitations agricoles, ESEA) comme dans la SAA (Statistique Agricole Annuelle). La SAA calcule en sus une SAU territoriale (régionale ou départementale) utilisée dans une mesure globale de l'occupation à usage agricole du territoire régional (ou départemental). Cette SAU dans l'optique territoire est la somme de la SAU des exploitations et des surfaces d'estives collectives, à laquelle sont ajoutées les surfaces situées en région des exploitations ayant leur siège hors de la région nettes des surfaces localisées hors région des exploitations basées en région.

SAU irrigable : surface équipée en dispositif d'irrigation.

SAU irriguée : surface qui a fait l'objet d'une irrigation au cours de la campagne.

SAU productive : surface agricole utilisée dont est déduite la surface toujours en herbe (StH) peu productive (parcours, lande pâturée...).

Solde disponible : valeur ajoutée brute + subventions d'exploitation - impôts, charges (personnel, financières, cotisations) et remboursements en capital.

Valeur ajoutée brute : production totale - consommations intermédiaires

Viande finie : animal engraisé dans le département, quittant l'exploitation en vue d'un abattage.



**MINISTÈRE
DE L'AGRICULTURE,
DE L'AGRO-ALIMENTAIRE
ET DE LA SOUVERAINETÉ
ALIMENTAIRE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

**DIRECTION RÉGIONALE
DE L'ALIMENTATION,
DE L'AGRICULTURE ET DE LA FORÊT**



Service régional de l'information statistique et économique (SRISE)

132, boulevard de Paris - 13003 MARSEILLE

Tél. : 04 13 59 36 00 Fax : 04 13 59 36 32

Courriel : srise.draaf-paca@agriculture.gouv.fr

Sites internet : www.agreste.agriculture.gouv.fr

www.rmm.franceagrimer.fr

www.draaf.paca.agriculture.gouv.fr

Directrice régionale : Stéphanie FLAUTO

Directeur de publication : Pierre-Jean CHAMBARD

Rédacteur en chef : Isménos TZORTZIS

Rédactrice : Barbara MICHELET

avec les contributions du SRFD

Composition : Nadine NIETO

Dépôt légal : Avril 2025

ISSN : 2558-5738



Impression :

