

PRODUCTIONS VÉGÉTALES

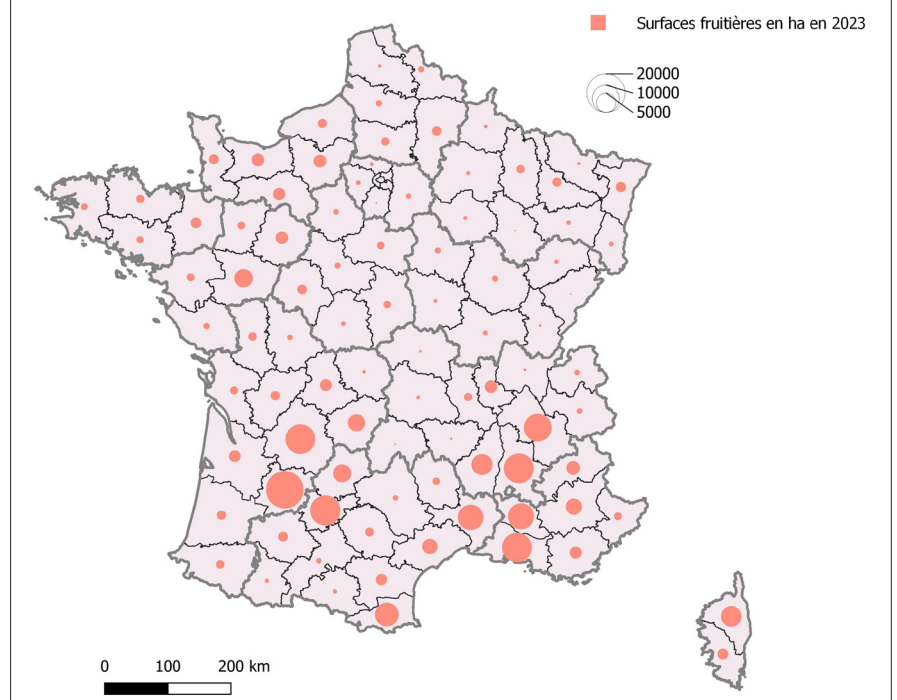
La Nouvelle-Aquitaine, premier verger de France en superficie

La Nouvelle-Aquitaine est la région qui dispose du plus grand verger national. Il se développe en particulier en Lot-et-Garonne (Prune d'Ente), Dordogne (noyers) et Corrèze (pommès). En 2023, les récoltes retrouvent leurs niveaux classiques après une année 2022 diminuée par le gel et la sécheresse. En valeur de production, le verger de Nouvelle-Aquitaine atteint 15 % de la valeur nationale en 2022.

En Nouvelle-Aquitaine, en 2023, les vergers fruitiers occupent 44 900 hectares, soit 1,5 % de la SAU régionale. Toutes espèces confondues, le verger néo-aquitain totalise 23 % du verger national, plaçant la région au premier rang français pour les surfaces devant Occitanie (22 %) et Auvergne-Rhône-Alpes (17 %). Pruniers, noyers, pommiers, noisetiers, châtaigniers et kiwis constituent l'essentiel des surfaces arboricoles néo-aquitaines. Ensemble, ces six espèces regroupent près de 80 % du verger régional. La région est au premier rang français pour les surfaces en pruniers, noisetiers et kiwis, au second rang pour les noyers, châtaigniers et framboisiers, au troisième pour les pommiers, les cassis et myrtilles.

La présence des vergers varie fortement selon les départements. Lot-et-Garonne, Dordogne et Corrèze concentrent près de 80 % des surfaces fruitières régionales. Avec plus de 19 000 hectares de vergers, le Lot-et-Garonne est le premier département français. La prune d'Ente, culture ancestrale, est la première production. Pommiers, kiwis

Figure 1
Localisation des vergers en 2023



Sources : Agreste - Statistique Agricole Annuelle 2023 provisoire, AdminExpressCOG

et noisetiers, élargissent l'éventail des cultures fruitières du département. En Dordogne les vergers s'étendent sur 12 000 hectares. Les noyers, culture emblématique en Périgord, représentent plus de la moitié des surfaces. Le solde des fruitiers se

partage entre pommiers, châtaigniers et pruniers d'Ente. En Corrèze, pommiers, noyers et châtaigniers composent l'essentiel du verger départemental (4 000 ha).

Tableau 1
Les surfaces fruitières en Nouvelle-Aquitaine, par département, en 2023

Unités : hectare, %

	SURFACE TOTALE (1)	Fruits à noyau	dont prunes*	Fruits à pépins	dont pommes de table*	Fruits à coque	dont châtaignes*	dont noix*	dont noisettes*	Actinidia-Kiwi*	Petits fruits	dont framboises*	dont cassis et myrtilles*
Charente	1 201	20	4	97	81	1 072	122	634	119	2	9	1	7
Charente-Maritime	887	66	8	498	440	215	20	72	68	57	50	2	33
Corrèze	4 017	42	13	1 584	1 452	2 165	645	1 074	39	4	222	57	138
Creuse	169	18	9	79	58	40	11	10	6	1	31	3	21
Dordogne	12 070	1 134	786	1 194	1 019	9 623	975	6 410	245	46	70	19	14
Gironde	1 855	690	451	199	133	744	33	190	317	105	115	4	75
Landes	1 191	10	3	60	48	215	0	1	140	626	278	2	120
Lot-et-Garonne	19 187	9 873	7 799	2 089	1 766	6 352	115	920	3 530	834	22	10	11
Pyrénées-Atlantiques	990	61	5	171	98	303	35	10	170	341	110	8	11
Deux-Sèvres	1 008	15	3	916	849	65	0	50	1	6	6	2	1
Vienne	418	26	5	86	54	301	9	75	139	0	4	2	1
Haute-Vienne	1 909	12	2	1 043	927	808	495	135	13	1	45	20	16
Nouvelle-Aquitaine	44 902	11 967	9 088	8 016	6 925	21 903	2 460	9 581	4 787	2 023	962	130	448
<i>Nouvelle-Aquitaine / France (%)</i>	<i>22,9</i>	<i>17,6</i>	<i>60,2</i>	<i>12,6</i>	<i>17,6</i>	<i>41,2</i>	<i>27,1</i>	<i>35,7</i>	<i>60,6</i>	<i>50,7</i>	<i>21,2</i>	<i>19,9</i>	<i>18,0</i>

(1) Sont comptabilisés ici tous les fruits à l'exception de la fraise.

* Surfaces en production

Source : Agreste - Statistique Agricole Annuelle 2023 provisoire

Tableau 2
La production fruitière en Nouvelle-Aquitaine, par département, en 2023

Unités : tonne, %

	PRODUCTION TOTALE (1)	Fruits à noyau	dont prunes	Fruits à pépins	dont pommes de table	Fruits à coque	dont châtaignes	dont noix	dont noisettes	Actinidia-Kiwi	Petits fruits	dont framboises	dont cassis et myrtilles
Charente	4 964	88	22	3 817	3 713	1 014	121	754	138	22	22	7	15
Charente-Maritime	21 781	505	80	20 245	19 963	189	20	91	78	752	88	17	71
Corrèze	45 961	234	88	42 478	41 587	1 969	774	1 188	7	54	1 226	436	700
Creuse	2 091	114	80	1 814	1 678	26	13	10	1	14	123	23	100
Dordogne	69 554	11 405	11 131	48 825	45 569	8 584	1 024	7 179	380	465	270	133	74
Gironde	15 347	6 186	5 961	6 760	6 078	828	35	213	580	1 082	488	28	460
Landes	12 361	83	44	2 170	2 125	321	0	1	320	9 015	769	14	750
Lot-et-Garonne	210 969	111 557	109 472	79 613	76 856	9 886	121	1 242	8 500	9 758	130	70	55
Pyrénées-Atlantiques	12 123	403	49	6 596	4 415	378	37	11	330	4 604	116	56	55
Deux-Sèvres	41 883	95	54	41 624	41 133	64	0	63	1	81	18	15	4
Vienne	3 181	201	23	2 698	2 501	271	9	95	160	0	10	8	3
Haute-Vienne	30 663	31	20	29 636	28 743	733	594	137	2	14	250	155	90
Nouvelle-Aquitaine	470 878	130 902	127 024	286 275	274 361	24 265	2 748	10 984	10 497	25 860	3 511	962	2 376
<i>Nouvelle-Aquitaine / France (%)</i>	<i>16,7</i>	<i>20,9</i>	<i>59,4</i>	<i>14,2</i>	<i>213,6</i>	<i>41,0</i>	<i>32,0</i>	<i>35,0</i>	<i>61,3</i>	<i>52,0</i>	<i>18,6</i>	<i>15,9</i>	<i>22,5</i>

(1) Sont comptabilisés ici tous les fruits à l'exception de la fraise.

Source : Agreste - Statistique Agricole Annuelle 2023 provisoire

En 2023, la production régionale de fruits, toutes espèces confondues, s'élève à près de 471 000 tonnes. La région pèse pour 16,7 % du volume de la production fruitière nationale.

Sur un an, la production fruitière progresse de 36 %. Après les faibles récoltes de 2022, affectées notamment par le gel et la sécheresse, la production 2023 retrouve un niveau conforme à la moyenne décennale avec toutefois des différences selon les cultures. La récolte de prunes à pruneau est abondante et supérieure à la moyenne décennale. Celle de pommes progresse de 23 % sur un an, après l'année 2022 déficitaire. La récolte de noisette est bien supérieure à la faible récolte 2022 et supérieure de plus de 20 % à la moyenne quinquennale. À l'inverse, en noix et châtaigne, la production est en net recul sur un an : -40 % sur la noix et -25 % sur la châtaigne. La production de kiwi 2023 est aussi faible que la précédente suite aux épisodes de grêle de juin.

La valeur de la production de fruits de Nouvelle-Aquitaine est estimée à 523 millions d'euros en 2022 (4,3 % de la valeur de la production agricole régionale hors subventions). La région contribue pour 15,1 % à la valeur de la production fruitière nationale. Elle est au troisième rang des régions françaises derrière Provence-Alpes-Côte-d'Azur (920,2 millions d'euros) et Occitanie (767,7 millions d'euros). Avec plus de 242 millions d'euros, le département de Lot-et-Garonne est le premier département néo-aquitain pour la valeur de production en fruits devant la Dordogne et la Corrèze (respectivement 119 millions d'euros et 30 millions d'euros). ■

Tableau 3
La production fruitière en valeur en 2022

Unités : million d'euros constants

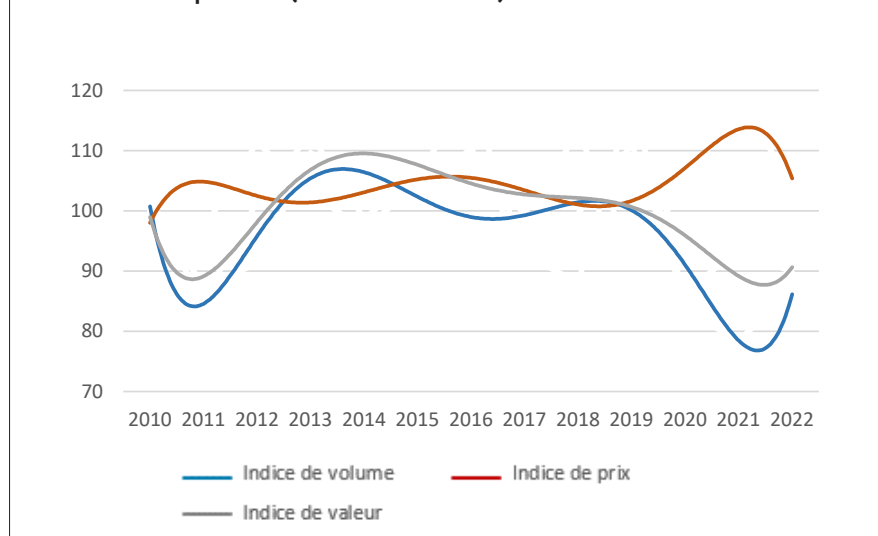
	Produits agricoles	dont Produits végétaux	dont Fruits*
Charente	1 450	1 221	7
Charente-Maritime	1 681	1 443	23
Corrèze	374	148	30
Creuse	486	186	1
Dordogne	829	495	119
Gironde	1 866	1 710	18
Landes	713	443	16
Lot-et-Garonne	928	719	242
Pyrénées-Atlantiques	965	358	13
Deux-Sèvres	1 297	479	31
Vienne	919	604	13
Haute-Vienne	488	196	10
Nouvelle-Aquitaine	11 995	8 002	523
<i>Nouvelle-Aquitaine / France (%)</i>	12,5	13,9	15,1

* Ensemble des fruits hors fraises et melon

Note : la valeur de la production agricole (hors subventions) correspond à la somme des valeurs des productions végétales, animales et de services.

Source : Agreste - Comptes de l'agriculture 2022 provisoires

Figure 1
Évolution en volume, valeur et prix de la production de fruits en Nouvelle-Aquitaine (base 100 en 2010)



Source : Agreste - Comptes régionaux