



CONJONCTURE | PAYS DE LA LOIRE

SEPTEMBRE 2025 N° 29

Campagne 2024 : Radis - Concombre - Tomate en Pays de la Loire Edition du 26/09/25

En 2024, les surfaces progressent en radis et en tomate, tandis que le concombre recule par rapport à 2023. Les conditions météorologiques sont plus homogènes et davantage conformes aux normales saisonnières, malgré une pluviométrie parfois abondante. Le démarrage de la production est souvent plus précoce que les années précédentes. Dans l'ensemble, les productions ont montré une bonne résilience avec des rendements intéressants, en particulier pour les cultures sous serres.

RADIS : productivité satisfaisante malgré les caprices de la météorologie

En Pays de la Loire, les surfaces implantées en radis (1 812 ha) bondissent de 30,8 % entre 2023 et 2024, avec une hausse très marquée en Loire-Atlantique (+55 %). Ainsi, les volumes progressent de 39,4 % (21 109 t) par rapport à ceux de la campagne 2023, portés également par une amélioration des rendements (+1 t/ha, soit +6,6 %). Malgré quelques épisodes pluvieux et maussades, les cultures se sont bien tenues. Le commerce résiste assez bien durant la majeure partie de la campagne, grâce à une consommation toujours soutenue malgré une météorologie en deçà des attentes.

Le début de campagne bénéficie de conditions météorologiques particulièrement clémentes avec une douceur des températures qui stimule la croissance des cultures. Sur les quatre premiers mois de l'année 2024, la hausse des volumes récoltés est importante au regard de 2023, année particulièrement mauvaise. A partir du mois de mai, la production ralentit mais demeure encore soutenue, alors que de nombreux passages pluvieux balayent la région et commencent à dégrader l'état sanitaire et qualitatif des cultures. En juin, l'ensoleillement et la luminosité sont réduits tandis que l'atmosphère humide persiste. Par endroits, l'abondance des pluies provoque des dégâts sur la qualité des produits et des destructions au champ. En conséquence, la production est encore en hausse d'une année sur l'autre mais poursuit sa régression.

Au niveau commercial, la consommation faible du début d'année, combinée à une forte concurrence des autres bassins de production, pèse sur les prix. Pour écouler les stocks, des concessions tarifaires sont régulièrement accordées, entraînant une baisse des cours au premier trimestre. A partir d'avril, la demande est croissante et les prix se redressent jusqu'en juin, atteignant des niveaux supérieurs aux années précédentes.

La période estivale est bénéfique pour la production. Le réchauffement des températures favorise le développement cultural malgré un ensoleillement plus mitigé. Ainsi, dès le mois de **juillet**, bien que la production poursuive son repli saisonnier, les tonnages récoltés restent nettement supérieurs à ceux de juillet 2023. En **août**, l'alternance de la chaleur et de précipitations permet une nette augmentation de la production sur un an. Néanmoins, cette variation est à nuancer en raison de la mauvaise récolte l'année précédente. Le contexte météorologique se dégrade ensuite à partir de **septembre** avec une météo humide et couverte. Jusqu'à la fin de la campagne, des épisodes pluvieux se succèdent tandis que l'ensoleillement ne cesse de se réduire. En dépit de ces conditions, la production reste nettement supérieure à celle de 2023, mais dans des

volumes de plus en plus réduits. Toutefois, des problèmes sanitaires impactent la qualité d'un grand nombre de lots.

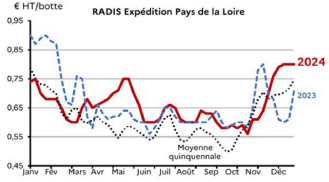
Au troisième trimestre, le commerce est dynamique malgré une consommation fluctuante. En revanche, à partir du mois d'octobre, les échanges ralentissent sérieusement. La faible qualité des produits et l'excès d'offre pèsent sur les cours jusqu'à la fin de la campagne.

Sur la campagne 2024, la région Pays de la Loire confirme sa position de premier bassin de production de radis, toutes cultures confondues, avec 40 % des surfaces françaises (4 479 ha) et 40 % de la production nationale (52 885 t), d'après les chiffres de la SAA provisoire.

Au niveau européen en 2024 (données Eurostat), l'Allemagne est le premier pays producteur européen (100 500 t) devant la France et l'Italie (34 320 t).



Source : SRISE Pays de la Loire - Enquête de conjoncture légumes 2023



CONCOMBRE: bilan positif pour les volumes et les prix

Les surfaces régionales de concombre (103 ha) reculent de 10,4 % entre 2023 et 2024. La météorologie favorable permet une nette progression des rendements (+16,7%). Ainsi, la production (34 284 tonnes) progresse de 4,5 % entre 2023 et 2024. Au niveau commercial, le bilan est mitigé en raison d'un début de campagne difficile, marqué par une consommation en berne. A partir de mai, la situation s'améliore offrant de meilleures perspectives aux producteurs jusqu'en fin d'année.

La fin de l'hiver 2023 et le printemps 2024 alternent entre précipitations et ensoleillement, sans réelle incidence sur la culture du concombre sous serres. La campagne démarre donc dans des conditions satisfaisantes avec une luminosité suffisante et des températures modérées pour la période, favorisant une hausse globale de la production en début d'année. Entre janvier et mars, les volumes progressent par rapport à 2023, malgré des calibres plus petits. Le premier pic de production est atteint en avril, avec des volumes toujours bien supérieurs à l'année passée. Toutefois, la situation se dégrade progressivement avec une fin de printemps plus morose et pluvieuse. En mai et juin, les rendements se détériorent en raison d'une pression sanitaire et parasitaire accrue sous abri, tandis que les habituelles opérations d'arrachages/replantations chez les opérateurs ralentissent la production.

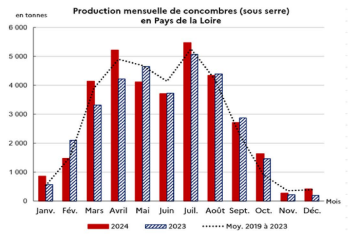
Commercialement, le début de campagne est difficile avec des conditions climatiques n'incitant pas à la consommation de ce type de produit. En outre, la concurrence étrangère se fait souvent ressentir et nécessite la mise en œuvre d'offres promotionnelles, pesant sur les prix. Les cours réussissent tout de même à se maintenir généralement audessus de ceux de la moyenne quinquennale.

En 2024, l'été s'installe doucement avec des températures conformes aux normales saisonnières et un ensoleillement modéré qui ralentit le développement végétatif ainsi que la maturité des produits. En juillet, de façon saisonnale, le second pic de production est atteint dans des volumes supérieurs à ceux de 2023. L'arrivée d'épisodes pluvieux et nuageux courant août accentue le manque de luminosité et affecte les rendements, déjà entamés par quelques problèmes sanitaires. Il en résulte donc une légère baisse des volumes sur un an. Le contexte météorologique humide avec un ensoleillement limité se poursuit à l'approche de l'automne et le raccourcissement progressif des périodes diurnes augmente la durée des cycles végétatifs. A l'instar des années précédentes, la production décline progressivement. Après un mois de septembre morose pour la production, les tonnages récoltés sur les derniers mois de l'année sont en progression au regard de ceux de 2023, malgré la réduction saisonnale des volumes.

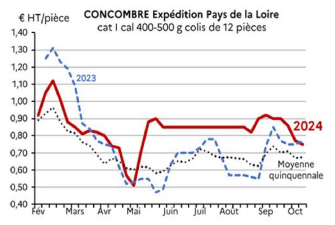
Sur le plan commercial, la deuxième partie de campagne est beaucoup plus favorable. Durant la période estivale, la consommation est importante pour ce type de produit tandis que l'offre disponible est limitée. Les échanges sont souvent animés et favorisent la hausse des prix, alors même que la concurrence est discrète. Jusqu'à la fin de la campagne, malgré un retour des produits étrangers sur les étals, les cours se maintiennent à des niveaux supérieurs à ceux enregistrés les années précédentes à période comparable.

En 2024, la région Pays de la Loire est la deuxième région française productrice, derrière l'Occitanie (36 182 t, 258 ha). La région Provence-Alpes-Côte d'Azur occupe le troisième rang (24 053 t, 153 ha). La production française, toutes cultures confondues, s'élève à 170 557 t sur 1 046 ha pour la campagne 2024 (chiffres SAA provisoire).

Au niveau européen (données Eurostat) en 2024, l'Espagne demeure le premier producteur européen de concombre (757 510 t), devant les Pays-Bas (416 000 t) et la Pologne (402 800 t). La France se positionne au quatrième rang européen.



Source : SRISE Pays de la Loire - Enquête de conjoncture légumes 2023



Source : FranceAgriMer - RNM

TOMATE: production généreuse mais commerce morose

En 2024, les surfaces ligériennes consacrées à la culture de la tomate sous serres (183 ha) affichent une progression de 9,6 % par rapport à celles de 2023. En Pays de la Loire, la production se concentre sur la tomate ronde (64 %) et la grappe (36 %). La combinaison entre la hausse des surfaces, des conditions météo favorables et une campagne 2023 très faible, entraîne une progression spectaculaire de 45,8 % des volumes récoltés sur un an (81 329 t). Sur le marché, l'offre peine toutefois à trouver une demande suffisante, en particulier durant la saison estivale, et les prix restent instables tout au long de la campagne 2024.

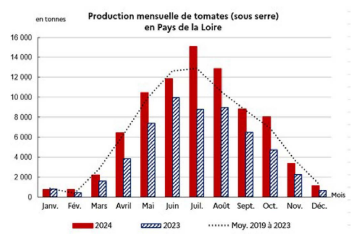
L'entame de la campagne est plutôt favorable à la culture de la tomate sous serres. La douceur des températures et un ensoleillement précoce dynamisent le cycle végétatif. En mars et avril, les premières récoltes significatives affichent une nette progression des volumes par rapport à 2023. Progressivement, le printemps devient plus humide avec un ensoleillement très variable. Si ces conditions accroissent le risque de maladies sous abris, les épisodes de précipitations ne perturbent pas vraiment la production. En mai et juin, la luminosité et l'exposition au soleil sont conformes aux normales saisonnières et permettent le maintien d'un niveau de production élevé au regard de celui de l'année précédente.

Sur le plan commercial, la situation est plus nuancée durant le premier semestre 2024. En tomate grappe, l'offre limitée peine à satisfaire la demande. Ainsi, les prix pratiqués sont élevés et supérieurs à ceux de la moyenne quinquennale, malgré une concurrence bien présente. En revanche, la tomate ronde peine à s'imposer dans les échanges avec des cours bien en deçà des attentes des professionnels. Courant juin, le marché de la tomate est même déclaré à deux reprises en situation de crise conjoncturelle.

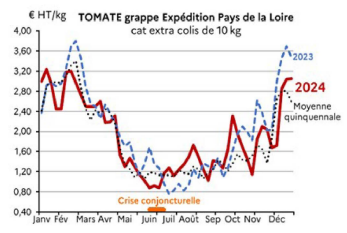
La période estivale maintient des conditions propices au développement végétatif. Les températures de l'été 2024, proches des normales de saison, associées à l'absence de stress hydrique et à un ensoleillement variable mais suffisant, soutiennent la croissance des cultures. Malgré une détérioration des conditions météorologiques en fin de période, les tonnages récoltés de juillet à septembre progressent nettement sur un an. La saison automnale est marquée par le passage de nombreux épisodes pluvieux avec un ciel souvent couvert. Outre, la diminution marquée de l'ensoleillement, le raccourcissement des périodes diurnes participent au ralentissement du développement cultural. Néanmoins, la production reste au-dessus de celle de l'an passé jusqu'à la fin de la campagne, malgré la baisse progressive des volumes à cette saison.

Sur le marché, la situation est difficile sur la deuxième partie d'année. La demande est très variable et parfois déconnectée de l'offre disponible. Afin d'écouler les stocks, des actions promotionnelles sont mises en place, pesant sur les prix. Quelles que soient les variétés, les cours sont chahutés jusqu'en décembre avec, toutefois, une meilleure résistance de la valorisation des tomates rondes. En 2024, selon les chiffres de la SAA provisoire, la production totale des Pays de la Loire (84 697 t) représente 15 % de la production nationale (560 955 t) et occupe le troisième rang des régions françaises de production, derrière la Bretagne (172 889 t) et la Nouvelle-Aquitaine (110 651 t).

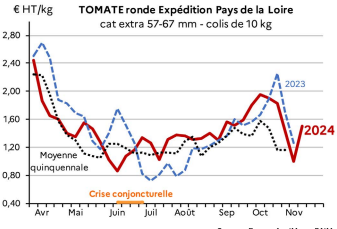
En Europe, les données Eurostat indiquent que l'Italie est le premier producteur avec 6 022 790 t devant l'Espagne (4 573 080 t). La France occupe le septième rang des pays producteurs (4 % de la production européenne).



Source : SRISE Pays de la Loire - Enquête de conjoncture légumes 2023



Source : FranceAgriMer - RNM



Source : FranceAgriMer - RNM

Production de légumes en Pays de la Loire

	Radis					Concombres - Serres					Tomates - Serres					
Production en tonnes	Moy. 2019 à 2023	2023	2024	2024/ 2023	2024 /Moy 2019 à 2023	Moy. 2019 à 2023	2023	2024	2024 /2023	2024 /Moy 2019 à 2023	Moy. 2019 à 2023	2023	2024	2024 /2023	2024 /Moy 2019 à 2023	
Janvier	776	787	1 169	49%	51%	548	565	853	51%	56%	877	813	715	-12%	-19%	
Février	952	859	1 415	65%	49%	1 517	2 106	1 465	-30%	-3%	368	416	714	72%	94%	
Mars	2 888	2 352	3 139	33%	9%	3 893	3 310	4 128	25%	6%	2 809	1 588	2 166	36%	-23%	
Avril	3 239	2 411	3 174	32%	-2%	4 898	4 222	5 205	23%	6%	6 272	3 824	6 396	67%	2%	
Mai	2 467	2 432	2 479	2%	0%	4 683	4 645	4 107	-12%	-12%	9 982	7 375	10 441	42%	5%	
Juin	2 165	1 953	2 038	4%	-6%	4 139	3 731	3 704	-1%	-11%	12 612	9 957	11 818	19%	-6%	
Juillet	1 426	1 169	1 959	68%	37%	5 255	5 067	5 469	8%	4%	12 894	8 755	15 022	72%	17%	
Août	1 105	846	1 694	100%	53%	4 195	4 397	4 326	-2%	3%	10 573	8 977	12 848	43%	22%	
Septembre	902	800	1 154	44%	28%	2 298	2 876	2 705	-6%	18%	8 630	6 484	8 793	36%	2%	
Ocotbre	543	501	1 031	106%	90%	903	1 461	1 636	12%	81%	6 857	4 700	8 005	70%	17%	
Novembre	577	462	831	80%	44%	354	226	267	18%	-25%	3 697	2 259	3 330	47%	-10%	
Décembre	749	569	1 028	80%	37%	401	199	419	111%	4%	1 292	636	1 082	70%	-16%	
Total	17 789	15 142	21 109	39,4%	18,7%	33 084	32 805	34 284	4,5%	3,6%	76 863	55 784	81 329	45,8%	5,8%	

Source : SRISE Pays de la Loire - Enquête de conjoncture légumes 2024

Surfaces (*) par département et rendements

Surface en ha	Radis					С	Tomates - Serres								
N° départ.	Moy. 2019 à 2023	2023	2024	2024/ 2023	2024 /Moy 2019 à 2023	Moy. 2019 à 2023	2023	2024	2024 /2023	2024 /Moy 2019 à 2023	Moy. 2019 à 2023	2023	2024	2024 /2023	2024 /Moy 2019 à 2023
44	746	705	1 095	55%	47%	76	74	65	-12%	-14%	111	76	92	21%	-17%
49	520	582	624	7%	20%	13	14	13	-7%	0%	29	23	19	-17%	-34%
53	5	4	4	9%	-20%	1	1	1	0%	0%	3	2	2	0%	-33%
72	8	9	6	-35%	-25%	7	9	8	-11%	14%	21	15	20	33%	-5%
85	93	86	83	-3%	-11%	18	17	16	-6%	-11%	47	51	50	-2%	6%
Total PdL	1 372	1 386	1 812	31%	32%	115	115	103	-10%	-10%	211	167	183	10%	-13%
Rende- ment (t/ha)	13	11	12	6,6%	-10,2%	288	285	333	16,7%	15,7%	364	334	444	33,0%	22,0%

Source : SRISE Pays de la Loire - Enquête de conjoncture légumes 2024

(*) Surfaces

La superficie développée correspond à la surface brute comptée plusieurs fois si plusieurs cultures se succèdent et sont récoltées au cours de la campagne, sauf cas particulier des contre plantations (insertion entre 2 plants encore en production de nouveaux plants destinés à produire quand les premiers plants seront en phase descendante). La surface brute correspond à la surface totale de la parcelle ou superficie totale couverte de serre affectée à la culture excluant chaufferie et zones d'entrepôt ou de conditionnement.

Méthodologie de l'enquête de « conjoncture radis - concombre - tomate »

L'« enquête de conjoncture radis - concombre - tomate 2024 » a été réalisée auprès d'un échantillon d'organisations de producteurs (OP) de la région. Pour chaque légume, elle se décompose comme suit :

Radis: 6 OP sur les départements 44, 49 et 85, représentant 78 % de la production régionale. Concombre: 4 OP sur les départements 44 et 85, représentant 89 % de la production régionale. Tomate: 4 OP sur les départements 44 et 85, représentant 60 % de la production régionale.

La répartition départementale des surfaces a été réalisée d'après les données du Recensement Agricole 2020.

www.draaf.pays-de-la-loire.agriculture.gouv.fr



Direction régionale de l'alimentation, de l'agriculture et de la forêt des Pays de la Loire Service régional de l'information statistique et économique 5 rue Françoise Giroud - CS 67 516 - 44 275 NANTES cédex 2 Tél.: 02 72 74 72 64 - Fax: 02 72 74 72 79

Mél: srise.draaf.pays-de-la-loire@agriculture.gouv.fr Site internet: www.draaf.pays-de-la-loire.agriculture.gouv.fr Directrice régionale : Annick Baille
Directeur de la publication : Arnaud Gontan
Rédactrice en chef : Cécile Herbillon
Rédaction : Vianney Salaün
Composition : Catherine Certain
ISSN 2725-7150 - Dépôt légal : à parution

© Agreste 2025

