

Bibliographie

2, F. (2023, 14 janvier). Inflation : l'appel à l'aide des producteurs de pommes, qui réclament le soutien de la grande distribution. *Franceinfo*. https://www.francetvinfo.fr/economie/emploi/metiers/agriculture/inflation-l-appel-a-l-aide-des-producteurs-de-pommes-qui-reclament-le-soutien-de-la-grande-distribution_5602865.html

Manifestation des pomiculteurs qui arrachent leurs vergers pour contester de l'augmentation des coûts de production et qui demande un soutien des grandes distributions (20 centimes supplémentaires par kilo).

2022 *Year in Review : China's Apple market*. (s. d.). Produce Report. <https://www.producereport.com/article/2022-year-review-chinas-apple-market>

Statistique sur la production de pommes en Chine pour l'année 2022 et sur les conséquences économiques de ces récoltes.

30 000 magasins alimentaires sous réseaux d'enseigne couvrent tous les bassins de vie - *Insee Focus* - 305. (s. d.). <https://www.insee.fr/fr/statistiques/7652356>

L'Insee (Institut national de la statistique et des études économiques) et de FranceAgriMer fournissent des informations sur divers sujets liés à l'agriculture et à la démographie en France.

A& ; E. (2023, 17 octobre). *La météo de cette année sans conséquence sur la production de pommes*. Agriculture et Environnement. <https://www.agriculture-environnement.fr/2023/10/17/la-meteo-de-cette-annee-sans-conséquence-sur-la-production-de-pommes-estime-lanpp>

La récolte de pommes a été globalement satisfaisante malgré des conditions météorologiques extrêmes dans certaines régions.

À la recherche de la pomme parfaite. (s. d.). SimplyScience. <https://www.simplyscience.ch/fr/jeunes/decouvre/a-la-recherche-de-la-pomme-parfaite#:~:text=Avec%20la%20nouvelle%20vari%C3%A9t%C3%A9%20%C2%ABGaliwa,adapt%C3%A9e%20%C3%A0%20la%20culture%20bio>

Cet article parle des recherches menées en Suisse pour des pommes plus résistantes

Admin. (2023, 30 octobre). *Top 15 most popular fruits in the world*. The Science Agriculture. <https://scienceagri.com/top-15-most-popular-fruits-in-the-world/>

Les 15 fruits les plus populaires dans le monde, basés sur les données de la FAO, l'Organisation des Nations unies pour l'alimentation et l'agriculture, pour les années 2019, 2020 et 2021 sont : la tomate, la banane, la pastèque, la pomme, le raisin, l'orange, la mangue et la goyave, le plantain, la mandarine, la clémentine, l'ananas, le melon, la pêche, la nectarine, la poire, le citron, la lime et la papaye.

AFAÏA. (2023, 7 novembre). AFAÏA. <https://www.afaia.fr/>

Site internet de l'AFAÏA (Association Française des Acteurs de la Fertilisation et des Intrants en Agriculture), organisation des entreprises fournisseurs de matières fertilisantes et d'intrants innovants des cultures végétales durables (lobby).

Afp, F. 3. N. A. (2020, 11 juin). Les pommes françaises sont bien empoisonnées aux pesticides, la justice donne raison à Greenpeace. *France 3 Normandie*. <https://france3-regions.francetvinfo.fr/normandie/les-pommes-francaises-sont-bien-empoisonnees-aux-pesticides-la-justice-donne-raison-greenpeace-849439.html>

L'ANPP n'est pas parvenu à contraindre judiciairement Greenpeace à retirer le titre d'un rapport intitulé « Pommes empoisonnées ».

Agrex Consulting. (s. d.). LES ÉTUDES Compétitivité des produits de seconde transformation de l'industrie agroalimentaire française : Synthèse - Fruits transformés. Dans *FranceAgriMer*. https://www.franceagrimer.fr/fam/content/download/66016/document/SYN-IAA-Competitivite_2de_transformation_fruits.pdf?version=5

Ce rapport fait un état des lieux de la production française dans la filière fruits (volumes de production, confitures, compotes et purées...) et fait une comparaison avec les compétiteurs étrangers.

Ania : L'alimentation c'est la vie ! (s. d.). Ania. <https://www.ania.net/>

Site internet de l'ANIA (Association Nationale des Industries Alimentaires) représentant les entreprises alimentaires françaises (lobby).

Apple Production by Country 2023. (s. d.-b). <https://worldpopulationreview.com/country-rankings/apple-production-by-country>

Classement mondial des producteurs de pommes avec la Chine en tête (plus grand volume de pomme).

Assemblée nationale ~ Liste des représentants d'intérêts. (s. d.). <https://www.assemblee-nationale.fr/representants-interets/liste.asp>

Ce site de l'Assemblée nationale répertorie les représentants d'intérêts en vigueur avant la nouvelle réglementation adoptée par le Bureau les 27 février et 26 juin 2013.

Avenir de la filière pomme. (s. d.). Sénat. <https://www.senat.fr/questions/base/2023/qSEQ230205479.html>

Question pour le ministre de l'Agriculture et de la souveraineté alimentaire sur cri d'alarme des pomiculteurs. Réponse du Ministre sur les moyens financés mobilisés par l'État et l'UE sur la recherche-développement et l'innovation.

Axome. (2021b, août 20). *La marque Casino poursuit son engagement « zéro résidu de pesticides » sur les fruits et légumes frais - Groupe Casino*. Groupe Casino. <https://www.groupe-casino.fr/la-marque-casino-poursuit-son-engagement-zero-residu-de-pesticides-sur-les-fruits-et-legumes-frais/>

Le groupe Casino (lobby) s'est engagé à réduire l'utilisation de pesticides dans ses cultures.

Benoît Maubé. Diagnostic prospectif de la filière Pomme de la Vallée de la Rance et de la Côte d'Émeraude : perspectives d'adaptation aux changements climatiques. *Sciences du Vivant [q-bio]*. 2021. dumas-04023065

Études prospectives de la filière pomme sur la vallée de la Rance et la Côte d'Émeraude

Bernadette, L., & Lousteau, M. (2023). Repli des stocks de pommes et de poires en février 2023. Dans *Agreste* (No 2023-27). https://agreste.agriculture.gouv.fr/agreste-web/download/publication/publie/IraFru2327/2023_27inforapStockpommespoires.pdf

Fin février 2023, les stocks de pommes reculent sur un an (- 11 %). A l'exception de la Pink Lady, toutes les variétés voient leurs stocks diminuer. Les prix se situent au-dessus de ceux de 2021 et de la moyenne quinquennale. À l'approche de la fin de la campagne de commercialisation, les stocks de poires baissent sur un an (- 4 %). Les prix, bien qu'inférieurs à ceux de l'an dernier, progressent par rapport au mois précédent.

Bourde, M., & Moret, E. (2023). Pôle Economie et Prospective 1 Organisation économique de la filière pommes et poires de table en Pays de la Loire : Situation et enjeux. Dans *Chambres d'agriculture Pays-de-Loire* (N° 2013-1). https://pays-de-la-loire.chambres-agriculture.fr/fileadmin/user_upload/National/FAL_commun/publications/Pays_de_la_Loire/2013/201307_etude_arboriculture_01.pdf

Informations sur la filière arboricole et sur les statistiques de la production de pommes.

Campagne, P. (2023b, août 30). Agriculture : Mauvais cru pour la récolte des pommes 2023. *France 3 Hauts-de-France*. <https://france3-regions.francetvinfo.fr/hauts-de-france/nord-0/agriculture-mauvais-cru-pour-la-recolte-des-pommes-2023-2831645.html>

Mise en avant des conséquences du dérèglement climatique sur la production de fruits par l'exemple des arboriculteurs des Hauts-de-France qui ont vu leurs récoltes fortement impactées par la vague de froid en printemps 2023.

Charte d'Engagement : Pour une production de jus de pomme responsable et d'origine France. (s. d.). Dans *Pommes de France*. APJPF. http://pommesdefrance.fr/img/charte_engagements_cidre_pommes.pdf

L'Association des Producteurs de Jus de Pomme de France a développé une charte d'engagement pour distribuer le label « jus de pomme 100% français » qui permet au consommateur d'identifier les jus de fruits provenant de vergers français et transformés en France. Cette charte prévoit des normes strictes de responsabilité sociale et environnementale. Le label vise à inciter le consommateur à acheter français.

Cheng, J., Wang, Q., & Yu, J. (2022). Life cycle assessment of concentrated apple juice production in China : Mitigation options to reduce the environmental burden. *Sustainable Production and Consumption*, 32, 15-26. <https://doi.org/10.1016/j.spc.2022.04.006>

L'évaluation du cycle de vie (ACV) de la production de jus de pomme concentré (JPC) en Chine met en évidence les impacts environnementaux. Les chercheurs proposent des stratégies réalisables pour améliorer les performances environnementales où engrais et pesticides sont identifiés comme les principaux contributeurs aux impacts environnementaux de la phase de production de pommes, tandis que les bio-granulés représentent la majeure partie des impacts de la phase de production de jus.

China's first cultivated Red-Fleshed apples to hit market in 4 years. (s. d.). Produce Report. <https://www.producereport.com/article/chinas-first-cultivated-red-fleshed-apples-hit-market-4-years>

Un laboratoire chinois de l'Université agricole de Shandong dans le développement de nouvelles variétés de pommes. Les chercheurs ont réussi à créer des pommes à chair rouge en croisant des pommes sauvages du Xinjiang avec des pommes Red Fuji.

Chine - La pomme chinoise en quête de débouchés à l'export. (s. d.). Business France.
<https://www.businessfrance.fr/chine-la-pomme-chinoise-en-quete-de-debouches-a-l-export>

Suite à la fermeture du marché indien à la pomme chinoise, la Chine se tourne vers d'autres pays d'Asie du Sud-Est ainsi que le Moyen-Orient pour ses exportations. La fermeture du marché indien a un impact sur le marché intérieur chinois, avec une pression sur les prix

Code rural et de la pêche maritime. (2023, 21 décembre). Légifrance. Consulté le 21 décembre 2023, à l'adresse https://www.legifrance.gouv.fr/codes/texte_lc/LEGITEXT000006071367

Le Code rural et de la pêche maritime en France contient des dispositions relatives aux fruits et à la pomme. Ces règlements couvrent divers aspects, tels que la production, la commercialisation, la qualité, et la protection des fruits, notamment de la pomme, dans le contexte agricole et de la pêche maritime. Les sections pertinentes du Code définissent des normes, des procédures et des réglementations pour garantir la qualité des produits, encourager la durabilité et assurer le bon fonctionnement des activités agricoles liées aux fruits, y compris la pomme.

Compétitivité de la ferme France - Sénat. (2022, 28 septembre). Sénat.
<https://www.senat.fr/rap/r21-905/r21-90511.html>

Rapport du Sénat sur la compétitivité de la ferme en France (coût de la main-d'oeuvre) et information sur l'impact de la météo sur les récoltes.
« Un climat favorable, avec un risque de gel limité, soumis à de moindres variations de température que chez les concurrents ; Une production diversifiée située dans différents grands départements de production, limitant ainsi certains risques sanitaires et climatiques géographiquement ciblés : Tarn et Garonne, Vaucluse, Maine et Loire, Bouches-du-Rhône et Lot-et-Garonne. »

Contributeurs aux projets Wikimedia. (2023, 15 mai). *Mutualité sociale agricole.*
https://fr.wikipedia.org/wiki/Mutualit%C3%A9_sociale_agricole

La Mutualité Sociale Agricole (MSA) est le régime de protection sociale obligatoire des personnes salariées et non salariées des professions agricoles en France (lobby).

Crichard. (2022, 11 avril). *Les vergers cidricoles français dominant en Europe.* # agridemain.
<https://agridemain.fr/les-vergers-cidricoles-francais-dominent-en-europe/#:~:text=Principalement%20implant%C3%A9s%20en%20Bretagne%2C%20Normandie,%C3%A0%20l'%C3%A9laboration%20de%20cidre>

Statistique sur la filière cidricole et information sur la transformation.

Developpement, I. (s. d.). *Matériel arboricole, matériel professionnel pour l'arboriculture.*
<https://www.ets-fatton.com/materiel-arboriculture>

L'entreprise Ets FATTON vend du matériel pour l'arboriculture tels que des équipements de manutention, de taille, de tonte et de broyage.

Developpement, I. (s. d.). *Matériel arboricole, matériel professionnel pour l'arboriculture.*
<https://www.ets-fatton.com/materiel-arboriculture>

Explication du cycle des vergers en allant de la plantation à la récolte tout en détaillant les différentes étapes de la production de pomme.

Direction marché, études et prospectives. (2021). Études Fruits et Légumes : Analyse de la compétitivité sur le marché international de la pomme en 2020 (données 2019). Dans *FranceAgriMer*. <https://www.franceagrimer.fr/fam/content/download/67081/document/SYN-FL%20veille%20pomme%202020.pdf?version=4>

État des lieux sur la situation de la filière pomme en Afrique du Sud, Allemagne, Belgique, Chili, États-Unis, France, Italie, Nouvelle-Zélande, Pays-Bas, Pologne et Turquie.

Dupont, B. (2023, 17 décembre). Réduction de l'utilisation des pesticides : « un échec collectif », selon une commission d'enquête. *Ouest France*. <https://www.ouest-france.fr/environnement/pesticides/reduction-de-lutilisation-des-pesticides-un-echec-collectif-selon-une-commission-denquete-01ae21d0-9ce5-11ee-83ae-1fd73f8e6449>

Une commission d'enquête parlementaire en France a révélé les premiers résultats de son rapport sur la réduction de l'utilisation des pesticides, déclarant que la France fait face à un « échec collectif » en raison d'une « impuissance publique ». Le rapport met en avant les conséquences négatives sur la biodiversité et l'eau potable, soulignant que les pesticides menacent la ressource en eau sur au moins un tiers du territoire national. Les résultats sont présentés alors que le plan « Ecophyto 2030 » est soumis à la concertation, visant à réduire l'utilisation des pesticides en agriculture.

EastFruit, & EastFruit. (2023, 21 juin). China has lost its leadership in the global Apple exporters' ranking & # 8211 ; EastFruit. *EastFruit*. <https://east-fruit.com/en/news/china-has-lost-its-leadership-in-the-global-apple-exporters-ranking-eastfruit/>

La Chine, haut placé dans le classement mondial des exportateurs de pommes fraîches, a fortement réduit ses volumes d'exportation au cours de la saison 2022-2023. Cette baisse des exportations de pommes de la Chine est attribuée à des rendements plus faibles en raison de plusieurs anomalies météorologiques, avec une diminution de la production estimée entre 4 et 5 millions de tonnes.

Entreprises - Pommes - France | Annuaire des entreprises Kompass. (s. d.). <https://fr.kompass.com/a/pommes/0241001/>

Il s'agit d'une liste des fournisseurs de matériel agricole et de graine pour le secteur de la pomme

Eurofresh Distribution. (2022b, novembre 23). *Turkish Apple exports to hit record level - Eurofresh distribution*. <https://www.eurofresh-distribution.com/news/turkish-apple-exports-to-hit-record-level/>

La Turquie devrait connaître une saison exceptionnelle pour les pommes, les poires et les raisins en 2022/23, avec des exportations de pommes atteignant un niveau record de 420 000 tonnes, principalement en raison de l'augmentation de la production et de la demande stable des pays voisins.

Exportation de pommes France - Europages. (s. d.). <https://www.europages.fr/entreprises/france/exportation%20de%20pommes.html>

Résultats d'Europages pour les entreprises en France spécialisées dans l'exportation de pommes.

FNPFC, P. M. (2022, août 16). Revaloriser le prix des pommes à cidre pour assurer l'avenir de la filière cidricole. *Union Agricole*. <https://www.union-agricole.fr/revaloriser-le-prix-des-pommes-cidre-pour-assurer-lavenir-de-la-filiere-cidricole>

Les hausses de coûts des matières premières mettent gravement en péril l'avenir de la filière cidricole. Les agriculteurs demandent une revalorisation rapide du prix de la pomme à cidre et la coopération de

toute la grande distribution pour éviter la fragilisation de l'ensemble de la filière, soulignant l'importance économique et locale du cidre en France.

FNSEA. (s. d.). *FNSEA*. <https://www.fnsea.fr>

Site internet de la FNSEA (Fédération Nationale des Syndicats d'Exploitants Agricoles) qui se Positionne comme un interlocuteur crédible et exigeant à tous les niveaux, et s'engage pour une agriculture moderne, innovante et durable (lobby).

Fournisseur Emballages-pour-le-secteur-fruits-et-légumes - Europages. (s. d.). <https://www.europages.fr/entreprises/emballages-pour-le-secteur-fruits-et-l%C3%A9gumes.html>

Résultat d'Europages sur les entreprises spécialisées dans les emballages.

France Nature Environnement - FNE. (s. d.). <https://fne.asso.fr/>

Site internet de France Nature Environnement (FNE), fédération des associations de protection de la nature (lobby).

France, C. D. (2023, 4 septembre). *Se former*. <https://chambres-agriculture.fr/exploitation-agricole/se-former/>

Les Chambres d'agriculture proposent des activités de formation professionnelles dans le développement économique et social respectueux de l'environnement afin de contribuer au renouvellement des générations et à l'innovation agricole.

Gamberini, G. (s. d.). *Agriculture : les raisons de la colère*. *La Tribune*. <https://www.latribune.fr/entreprises-finance/industrie/agroalimentaire-biens-de-consommation-luxe/agriculture-les-raisons-de-la-colere-984929.html>

La FNSEA et Jeunes Agriculteurs (JA) se réuniront avec la Première ministre le 5 décembre pour faire entendre leurs revendications. Les agriculteurs expriment leur mécontentement concernant la surtransposition des normes européennes, la hausse de la fiscalité écologique, et les retards dans la mise en œuvre de la loi d'orientation agricole. Ils demandent des réponses concrètes et menacent d'altérer le bon déroulement du Salon de l'agriculture en l'absence de décisions politiques satisfaisantes.

Gautier, P. (2023, 16 novembre). *Pommes : L'offre sera suffisante mais les producteurs sont inquiets*. *Réussir fruits & légumes*. <https://www.reussir.fr/fruits-legumes/pommes-l-offre-sera-suffisante-mais-les-producteurs-sont-inquiets>

Les pomiculteurs sont inquiets des récoltes de 2021-2022 en raison des effets négatifs sur gel lors de la précédente récolte.

Gelber, A. (2023b, mai 12). *Irrigation, prédation, phytos, rémunération, les préoccupations ne manquent pas*. *Chambres de l'Agriculture PACA*.

La visite du ministre Marc Fesneau dans la région PACA a favorisé la discussion avec les pomiculteurs pour élaborer un plan Eco-phyto.

Gestion de l'eau, gestion des déchets. (2022, 9 mars). *La Pomme*. <https://www.lapomme.org/vergers-ecoresponsables/gestion-de-l-eau-gestion-des-dechets>

Les pomiculteurs engagés dans la Charte Vergers Écoresponsables s'engagent à participer aux filières de recyclage, telles qu'Adivalor, pour les bidons usagés ou les filets paragrêle. Ces filets peuvent notamment être recyclés pour en faire du mobilier urbain, comme des bancs publics.

Ginestet, A. (2023, 27 juillet). Pomiculture : Cette année, le puceron fait de la résistance (et de gros dégâts) dans les vergers corréziens. *ici, par France Bleu et France 3*. <https://www.francebleu.fr/infos/agriculture-peche/pomiculture-cette-annee-le-puceron-fait-de-la-resistance-et-de-gros-degats-dans-les-vergers-correziens-1065143>

Les pomiculteurs corréziens connaissent des mauvaises récoltes à cause de la présence d'un puceron résistant.

« "On a utilisé tous les produits autorisés en France, mais les pucerons se sont adaptés à ces produits, ils résistent et font énormément de dégâts" explique-t-il, estimant "de 20 à 25% les pertes dues au puceron" cette année. »

Global Top Apple Producing Countries 2022 | Statista. (2022, 20 décembre). Statista. <https://www.statista.com/statistics/279555/global-top-apple-producing-countries/>

Statistique sur la production mondiale de pommes. Les principaux pays producteurs de pommes en 2022 étaient la Chine, les États-Unis, la Pologne, la Turquie et l'Inde.

Gorlach, K., Nowak, P., Jastrzębiec-Witowska, A., & Dąbrowski, A. (2018). Apple Summary: Poland. Dans *Sufisa* (N° H2020-SFS-2014-2). <https://www.sufisa.eu/wp-content/uploads/2018/09/D-2.2-Poland-Summary-apple.pdf>

Données sur la filière pomme en Pologne.

Hambling, D. (2022, 5 avril). How climate change is leading to bigger hailstones. *BBC Future*. <https://www.bbc.com/future/article/20220314-how-big-can-hailstones-grow>

En raison du changement climatique, la fréquence et l'intensité des tempêtes de grêle augmentent. Les fortes montées d'air et l'augmentation de l'humidité atmosphérique favorisent la formation de grêlons plus gros. Bien que les grêlons géants soient rares, leur taille peut dépasser 25 cm. Les dégâts potentiels incluent des risques pour les avions, les panneaux solaires, les éoliennes et les cultures. Les chercheurs prévoient une augmentation des tempêtes de grêle en Australie et en Europe, avec des conséquences graves malgré leur rareté. Des précautions telles que des alertes précoces, des filets anti-grêle et des toits verts sont recommandées.

Irrigation France - Europages. (s. d.). <https://www.europages.fr/entreprises/france/irrigation.html>

Résultat d'Europages répertoriant les entreprises en France spécialisées dans l'irrigation.

Jacque, M. (2018, 9 mars). Folle spéculation sur les pommes en Chine. *Les Echos*. <https://www.lesechos.fr/2018/03/folle-speculation-sur-les-pommes-en-chine-986192>

Le prix de la pomme est en déclin tendanciel car production en augmentation mais la demande est stable. La Chine subit la pression sur les prix internationaux et mise sur des pommes de basse qualité pour garder des prix concurrentiels. Cependant, seul ¼ des tonnes de pommes produites en Chine sont des produits premium vendus aux consommateurs tel quel. Le reste est transformé.

L'AOC et l'AOP, une production et un terroir qui s'expriment par le savoir-faire. (s. d.). Ministère de l'Agriculture et de la Souveraineté alimentaire. <https://agriculture.gouv.fr/laoc-et-laop-une-production-et-un-terroir-qui-sexpriment-par-le-savoir-faire>

L'AOP est un label européen accordé par la commission européenne et l'AOC est un label français accordé par l'institut national d'origine et de qualité (INAO)

La culture des pommes et poires | YARA France. (2018, 17 juin). Yara France. <https://www.yara.fr/fertilisation/solutions-pour-cultures/pommes-poires/nutrition-pomme-poire/>

Ce site indique les différentes solutions pour améliorer la fertilisation des pommes et des poires.

La filière arboricole biologique - Produire bio. (2021, 17 février). Produire Bio. <https://www.produire-bio.fr/filiere-arboricole-biologique/>

Le bio connaît une forte croissance en Europe et particulièrement la France où la diversité de fruits et de variétés est élevée.

La France Agricole. (2022, 20 octobre). Fruits : un marché #xE9 ; de la pomme peu actif. *LaFranceAgricole.* <https://www.lafranceagricole.fr/cultures/article/803570/un-marche-de-la-pomme-peu-actif>

La situation du marché de la pomme met en évidence la concurrence entre les régions productrices, les exportations difficiles vers l'Europe et la baisse des cours due à la concurrence des pays de l'est de l'Europe.

La pomme, le fruit préféré des Français. (s. d.). Ministère de l'Agriculture et de la Souveraineté alimentaire. <https://agriculture.gouv.fr/la-pomme-le-fruit-prefere-des-francais>

La pomme le fruit préféré des Français. Ses origines remontent à la préhistoire. La seule pomme française à bénéficier du label AOP est la pomme du Limousin.

LaTerre, A. (2023, 27 mars). *Inquiétude chez les pomiculteurs.* La Terre de chez nous. <https://www.laterre.ca/actualites/inquietude-chez-les-pomiculteurs/>

Les pomiculteurs font face à une hausse des coûts de production des pommes.

Le marché des fruits en Chine et les caractéristiques du programme France en Chine -. (2022, 15 février). <https://fauneproject.com/index.php/le-marche-des-fruits-en-chine/>

La Chine consomme presque toute sa production locale de pommes, produit 2/3 des jus de pomme concentrés mondiaux, et compte 2,2 millions d'hectares de vergers de pommiers plantés. Les pommes représentent la plus grande récolte de fruits en Chine, avec un marché de détail de 75 milliards de RMB. La consommation moyenne de pommes par foyer est de 33 kg. Le consommateur chinois a tendance à consommer principalement une seule variété, le Fuji, qui représente plus de 80% des pommes domestiques vendues.

Le Point.fr. (2012, 25 janvier). La France a perdu 17 % de ses vergers en dix ans. *Le Point.* https://www.lepoint.fr/societe/la-france-a-perdu-17-de-ses-vergers-en-dix-ans-25-01-2012-1423344_23.php

Le dérèglement climatique entraîne des changements saisonniers bruts qui impactent les récoltes. « Les vergers français ont perdu près d'un cinquième de leur surface totale en dix ans, un tiers des exploitations fruitières disparaissant »

Le site officiel de l'Union des industries de la fertilisation | UNIFA. (s. d.). <https://www.unifa.fr/>

Site internet de l'UNIFA (Union des Industrie de la Fertilisation), organisation professionnelle de la nutrition des plantes (lobby).

Les dispositions concernant la réglementation - Pomme. (2019). Dans *Interfel*. <https://www.interfel.com/reglementation/les-dispositions-concernant-la-reglementation-pomme-sept-2019-vdef.pdf>

Règlementation sur les emballages de pommes.

Les politiques de réduction des pesticides sont un échec, estime la Cour des comptes. (s. d.). <https://www.novethic.fr/actualite/environnement/agriculture/isr-rse/la-reduction-des-pesticides-en-france-est-un-echec-dit-la-cour-des-comptes-148188.html>

La Cour des comptes critique l'échec des pouvoirs publics français à réduire l'usage des pesticides, soulignant une augmentation de 21 % de la consommation en 2018 malgré les plans Ecophyto. Elle préconise l'introduction d'un objectif de réduction des produits phytosanitaires dans les négociations de la nouvelle politique agricole commune (PAC). La réponse du Premier ministre admet l'échec des objectifs mais ne fournit pas d'explication, annonçant la nomination d'un coordinateur interministériel pour la gestion des financements.

Lubello, P., Codron, J. M., & Mathieu-Hurtiger, V. (2019). Les exportations françaises de pommes face à la contrainte du traitement au froid en transit. Un cas de dépendance de sentier institutionnel. *Économie rurale*, 370, 29-46. <https://doi.org/10.4000/economierurale.7176>

Les exportations françaises sont confrontées à l'exigence de traitement au froid en transit.

Mandard, S. (2022, 31 mars). Présidentielle 2022 : Derrière la question des pesticides, deux visions antagonistes de l'agriculture. *Le Monde.fr*. https://www.lemonde.fr/planete/article/2022/03/31/presidentielle-2022-derriere-la-question-des-pesticides-deux-visions-antagonistes-de-l-agriculture_6119868_3244.html

La présidentielle française de 2022 révèle deux visions opposées de l'agriculture concernant les pesticides. Les candidats de gauche s'orientent vers une sortie des pesticides, tandis que ceux de droite privilégient la nécessité de « produire plus », reléguant l'enjeu de santé publique et environnementale.

Marcus, V. (Réalisateur). (2023). Fin octobre 2023, des stocks de pommes en baisse de 8 % sur un an. Dans *Agreste*. https://agreste.agriculture.gouv.fr/agreste-web/download/publication/publie/IraFru23145/2023_145inforapStockpommespoires.pdf

Fin octobre 2023, en début de campagne, les stocks de pommes sont en baisse de 8 % sur un an. Dans un contexte de baisse des stocks et de production au niveau européen, les prix à la production sont en hausse (+ 19 %) tandis que les exportations augmentent (+ 7 %). A la même date, les stocks de poires sont en hausse (+ 7 %) par rapport à 2022. Les prix, en baisse depuis le début de la campagne, restent supérieurs à l'an dernier.

Marie, & Marie. (2023, 27 avril). Les impacts du changement climatique sur les arbres fruitiers. Jardin au Naturel. <https://jardinnaturel.com/les-impacts-du-changement-climatique-sur-les-arbres-fruitiers/jardinage-naturel/>

La France et les pomiculteurs font face aux différents bouleversements climatiques et aux différentes conséquences sur les vergers. Ils cherchent des mesures d'adaptation.

Mollier-Sabet, L. (2023, 3 mai). Lobbying sur les pesticides : mise en demeure d'un fabricant - Public Sénat. *Public Sénat*. <https://www.publicsenat.fr/actualites/sante/lobbying-sur-les-pesticides-mise-en-demeure-dun-fabricant>

Le Sénat français a émis une mise en demeure à l'organisation professionnelle Phyteis, représentant des fabricants de pesticides, pour avoir surestimé les pertes d'emploi liées à l'interdiction de pesticides lors des débats sur la loi Pacte. Cette décision, inédite depuis la création de la loi « Sapin II » en 2016, souligne l'importance du respect des obligations de probité des représentants d'intérêts, imposées par la législation.

Mondialisation, & Mondialisation. (2015, 11 novembre). *Oui, les pommes françaises sont empoisonnées, dit la justice*. Mr Mondialisation. <https://mrmondialisation.org/oui-les-pommes-francaises-sont-empoisonnees-dit-la-justice/>

Greenpeace a remporté une victoire juridique contre l'Association Nationale Pomme Poire (ANPP), qui avait intenté une action en justice pour faire interdire le titre du rapport de Greenpeace intitulé « Pommes empoisonnées ». L'ANPP jugeait le titre dénigrant pour le secteur de la pomme. La justice a confirmé que la formulation utilisée par Greenpeace était valable, permettant à l'ONG de parler de « pommes empoisonnées » sans risquer de censure ou d'amende. La décision souligne que c'est l'usage de pesticides, et non les pommes elles-mêmes, qui est mis en cause.

Mongenier, L. (2023, 11 mai). Bilan 2022 : La production de pommes a bien rebondi. *LaFranceAgricole*. <https://www.lafranceagricole.fr/fruits-et-legumes/article/839808/la-production-de-pommes-a-bien-rebondi>

La production française de pommes se redresse de 11 % entre 2021 et 2022. Néanmoins, la sécheresse et la canicule estivale réduisent les volumes destinés à la commercialisation en frais. Avec des coûts de production et de stockage en hausse, les cours des pommes progressent.

Montée en gamme, descente en compétitivité (4/5) : la pomme victime de l'effet « tarte tatin ». (s. d.). Pleinchamp. <https://www.pleinchamp.com/actualite/montee-en-gamme-descente-en-competitvite-4-5-la-pomme-victime-de-l-effet-tarte-tatin>

Le rapport du Sénat sur la production de pomme haut de gamme est contesté. Cette stratégie favorise l'augmentation des importations et la baisse des exportations.

National | La coopération agricole. (s. d.). <https://www.lacooperationagricole.coop/>

Site internet de la Coopération Agricole, organisation représentant les coopératives agricoles (lobby).

Nidiau, M. (2023, 19 janvier). En 20 ans, la France a perdu près de la moitié de ses vergers. *La Tribune*. <https://www.latribune.fr/entreprises-finance/industrie/agroalimentaire-biens-de-consommation-luxe/en-20-ans-la-france-a-perdu-pres-de-la-moitie-de-ses-vergers-948299.html>

« En l'espace de 20 ans, le verger français a diminué de 40%, toutes productions confondues. [...] Le prix moyen de la pomme en sachet est cette année de 71 centimes alors qu'il était de 86 centimes sur ces quatre dernières années. Ce n'est pas normal, les producteurs paient les pots cassés. »

Pesticides : vers le risque zéro. (2012, 10 octobre). Sénat. <https://www.senat.fr/rap/r12-042-2/r12-042-224.html>

Discussion au Sénat sur le risque zéro et les pesticides.

Philion, V. (2020, 15 juillet). *Grêle, canicule et autres calamités amères en été.* Production fruitière intégrée. <https://reseau-pommier.irda.qc.ca/?p=23745>

L'article évoque les différentes méthodes pour minimiser les risques de maladie après des conditions météorologiques violentes

Planetoscope - Statistiques : Production de pommes en France. (s. d.). <https://www.planetoscope.com/fruits-legumes/391-production-de-pommes-en-france.html>

La France est le 3^e producteur de fruits et légumes européens. Les consommateurs français consomment en moyenne près de 20 Kg de pommes par an, avec un choix parmi environ 400 variétés.

« Zéro résidu de pesticides » : un nouveau label pour les fruits et légumes frais. Pleinchamp. (s. d.). <https://www.pleinchamp.com/actualite/fruits-legumes~zero-residu-de-pesticides-un-nouveau-label-pour-les-fruits-et-legumes-frais>

Nouveau label en France concernant les produits sans pesticides qui est différent du label bio car ce nouveau label autorise l'utilisation de substrats nutritifs.

Poirier, J. (2023, 8 septembre). Fortes chaleurs : les pomiculteurs s'adaptent pour sauver les récoltes. *France 3 Pays de la Loire.* <https://france3-regions.francetvinfo.fr/pays-de-la-loire/vendee/fortes-chaleurs-les-pomiculteurs-s-adaptent-pour-sauver-les-recoltes-2836187.html>

Les pomiculteurs sont confrontés à des défis en raison des fortes chaleurs, et ils s'adaptent pour protéger leurs récoltes. « Inquiétude du pomiculteur est de se retrouver dans la même situation qu'en 2022. Il avait alors perdu 15 % de ses pommes en raison d'un excès de chaleur. "L'année dernière par exemple, nos pommes Elstar paraissaient saines à l'extérieur, mais à l'intérieur, en fait, elles étaient compotées. Quand on les ouvrait, cela faisait mou, comme de la compote de pomme", précise le gérant. [...] "On a ramassé des pommes récemment, elles étaient à 32 degrés. On les a laissées se refroidir durant la nuit. Lorsqu'on a repris leur température intérieure le lendemain matin, elles étaient encore à 25 degrés à cœur." »

Pomme à cidre : les producteurs inquiets de la hausse des coûts. (2009, 6 mars). Pleinchamp. <https://www.pleinchamp.com/actualite/pomme-a-cidre-les-producteurs-inquiets-de-la-hausse-des-couts>

Les producteurs de fruits à cidre s'inquiètent de la hausse significative des coûts de production (intrants, verre, énergie et autres charges), qui met en péril la viabilité de leurs exploitations. Ils contestent le manque de revalorisation des prix de vente, en particulier de la part de la grande distribution, qui commercialise une part importante de la production de cidre français.

Pomme Ariane. (2010). *Des nouvelles de la pomme Ariane* [Communiqué de presse]. https://www.pomme-ariane.com/wp-content/uploads/communiqu_2010.pdf

Ce document fait un bref rappel historique de la pomme Ariane, puis évoque l'état actuel de la pomme sur le marché français. Ce document met également en avant les points forts de cette pomme.

Pommes - Poires : Bien choisir son mode de commercialisation. (2019). Dans *Chambres d'agriculture Bourgogne-Franche-Comté*. https://bourgognefranche-comte.chambres-agriculture.fr/fileadmin/user_upload/National/FAL_commun/publications/Bourgogne-Franche-Comte/CDA89/Diversification/Vegetaux/389-Pommes-poire-2019.pdf

La chambre de l'agriculture Bourgogne-Franche-Comté fait le point sur la concurrence, la production des différentes variétés et les consommations de la pomme. Elle explique les bienfaits de la diversification de la filière et des techniques de production en pommier.

Établissement national des produits de l'agriculture et de la mer. (s. d.). Production | FranceAgriMer. <https://www.franceagrimer.fr/filieres-Vin-et-cidre/Cidre/La-filiere-en-bref/Production>

Statistique sur la production de fruits à cidre et explication des pratiques arboricoles et de la transformation en cidre.

Production en Europe. (2023, 4 septembre). La Pomme. <https://www.lapomme.org/chiffres/production-en-europe>

L'Europe a une production de pommes d'environ 11,4 millions de tonnes en 2023, avec la Pologne, l'Italie et la France comme principaux pays producteurs.

Protection contre le gel et la grêle. (2022, 16 mars). La Pomme. <https://www.lapomme.org/vergers-ecoresponsables/protection-contre-le-gel-et-la-grele>

Les pomiculteurs utilisent de nombreuses techniques pour lutter contre les aléas climatiques : protection antigel et anti-grêle. Les Vergers Écoresponsables regroupent des agriculteurs qui favorisent des démarches respectueuses de l'environnement.

Quelles agricultures en 2040 ? Le gouvernement lance le chantier sur le pacte agricole. (2022, août 12). Pleinchamp. <https://www.pleinchamp.com/actualite/quelles-agricultures-en-2040-le-gouvernement-lance-le-chantier-sur-le-pacte-agricole>

Projet de loi agricole 2023 qui planifie l'avenir de l'agriculture à l'horizon 2040 afin de renforcer la souveraineté de l'agriculture française.

Règlement (UE) n ° 1151/2012 du Parlement européen et du Conseil du 21 novembre 2012 relatif aux systèmes de qualité applicables aux produits agricoles et aux denrées alimentaires. (s. d.). EUR-Lex. <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/fr/ALL/?uri=CELEX:32012R1151>

Le Règlement (UE) No 1151/2012 du Parlement européen et du Conseil, en date du 21 novembre 2012, établit le cadre légal pour la protection des indications géographiques et des appellations d'origine pour les produits agricoles et alimentaires au sein de l'Union européenne. Il vise à protéger les produits bénéficiant de spécificités liées à leur origine géographique et à promouvoir la diversité régionale et la qualité des produits alimentaires au sein du marché européen.

Règlement (UE) n ° 1308/2013 du Parlement européen et du Conseil du 17 décembre 2013 portant organisation commune des marchés des produits agricoles et abrogeant les règlements (CEE) n ° 922/72, (CEE) n ° 234/79, (CE) n ° 1037/2001 et (CE) n ° 1234/2007 du Conseil. (s. d.). EUR-Lex. <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?uri=celex%3A32013R1308>

Ce Règlement, établit les règles communes pour l'organisation commune des marchés des produits agricoles dans l'Union européenne. Ce texte réglementaire définit les principes de la politique agricole commune (PAC) en couvrant divers aspects tels que la fixation des prix, la gestion des marchés, les

instruments de soutien, et les conditions de commercialisation des produits agricoles au sein de l'UE. Il vise à garantir la stabilité des marchés agricoles et à assurer un revenu équitable aux agriculteurs tout en promouvant des pratiques durables.

Règlement d'exécution (UE) n ° 668/2014 de la Commission du 13 juin 2014 portant modalités d'application du règlement (UE) n ° 1151/2012 du Parlement européen et du Conseil relatif aux systèmes de qualité applicables aux produits agricoles et aux denrées alimentaires. (s. d.). EUR-Lex. <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/FR/TXT/?uri=CELEX%3A32014R0668>

Le Règlement d'Exécution (UE) No 668/2014 de la Commission, en date du 13 juin 2014, complète le Règlement (UE) No 1308/2013 en définissant des modalités spécifiques et des critères pour la mise en œuvre de certaines dispositions de la politique agricole commune. Il précise les détails opérationnels liés à la gestion des marchés agricoles, notamment en ce qui concerne les paiements directs aux agriculteurs, les régimes d'aides, et d'autres mesures spécifiques visant à assurer le bon fonctionnement des politiques agricoles au sein de l'Union européenne.

Sauvaitre, D. (s. d.). *Perspectives pour l'arboriculture en France à l'aune des politiques publiques passées, présentes et à venir. L'exemple de la pomme.* - Daniel Sauvaitre. Daniel Sauvaitre. <https://www.daniel-sauvaitre.com/2018/09/perspectives-pour-l-arboriculture-en-france-a-l-aune-des-politiques-publiques-passees-presentes-et-a-venir.l-exemple-de-la-pomme.htm>

Depuis 2013, la filière pomme connaît une stabilité de la surface des vergers pour une population vieillissante. Daniel Sauvaitre met en avant les conséquences des politiques agricoles sur la pomiculture (perte de compétitivité).

Sécheresse : à quoi s'attendre et comment s'adapter ? (s. d.). Centre de ressources pour l'adaptation au changement climatique. <https://www.adaptation-changement-climatique.gouv.fr/dossiers-thematiques/impacts/secheresse>

Le changement climatique intensifie la sécheresse en France, entraînant des impacts sur l'eau, la biodiversité, l'agriculture et d'autres secteurs. Le rapport souligne l'urgence d'agir, avec des conséquences potentielles sur la consommation d'eau, la qualité de l'eau, la biodiversité, l'agriculture, la production d'énergie, et les coûts économiques associés. Des mesures d'adaptation, telles que la réparation des fuites, la réutilisation des eaux usées, et la modification des comportements, sont préconisées au niveau local et national.

Sélection du pommier à l'ère de la génomique. (s. d.). INRAE Institutionnel. <https://www.inrae.fr/actualites/selection-pommier-ere-genomique>

La recherche utilise la génomique pour accélérer la sélection du pommier, avec une population de référence de 534 génotypes implantée dans six sites. Un consortium international a décrypté le génome de la pomme, offrant des perspectives pour la création de variétés plus résistantes, réduisant ainsi l'utilisation de pesticides.

Service Dvlpt ALEAUR. (s. d.). A.D.I.VALOR - Agriculteurs, distributeurs, industriels pour la Valorisation des déchets agricoles. ALEAUR Net /. <https://www.adivalor.fr/>

Informations sur les programmes de valorisation, les rapports d'activités, les collectes, et les différents types de déchets agricoles pris en charge, tels que les emballages vides, les plastiques usagés, les déchets d'effluents, etc.

SpOTlight : Top U.S. fruit export markets. (2023, 5 janvier). USDA Foreign Agricultural Service. <https://fas.usda.gov/data/spotlight-top-us-fruit-export-markets#:~:text=Mexico%20was%20the%20top%20U.S.,unit%20value%20dropped%205%20percent>

Les exportations de fruits des États-Unis vers le Mexique ont augmenté au cours des 10 dernières années, principalement en raison de l'augmentation des expéditions de pommes. En 2021/22, les principaux produits exportés comprenaient des pommes, des raisins et des poires.

Statista. (22 novembre 2023). *Fruit production volume in China 2012-2022, by major fruit type.* <https://www.statista.com/statistics/1199216/china-fruit-production-volume-by-main-type/>

Statistiques sur la production de fruits par type majeur, sur la production de fruits par région en chine et sur la production mondiale de fruits par variété.

Struna, H. (2022, 31 mai). Les lobbys agricoles toujours aussi influents dans la sphère publique. [www.euractiv.fr. https://www.euractiv.fr/section/energie-climat/news/les-lobbys-agricoles-toujours-aussi-influents-dans-la-sphere-publique/](https://www.euractiv.fr/section/energie-climat/news/les-lobbys-agricoles-toujours-aussi-influents-dans-la-sphere-publique/)

L'agriculture est le deuxième secteur le plus investi par les lobbyistes en France, juste derrière la santé, avec plus de 7 000 activités de lobbying depuis 2017, selon une enquête d'Agra Presse. Le nouveau ministre de l'Agriculture, Marc Fesneau, est confronté à des accusations concernant son ex-chef de cabinet, qui a rejoint Phytéis, le principal lobby des entreprises agrochimiques. Les actions de lobbying émanent principalement des syndicats, notamment la FNSEA, qui représente 43 % des activités recensées en 2021 dans le secteur agricole. La puissance des lobbys agro-alimentaires suscite des préoccupations quant à leur influence sur les politiques publiques, notamment en matière de pesticides.

Supprimer l'utilisation des pesticides dans nos produits. (s. d.). Groupe Carrefour. <https://www.carrefour.com/fr/groupe/la-transition-alimentaire/cultiver-sans-pesticides-chimiques>

Le groupe Carrefour (lobby) s'engage pour supprimer l'utilisation de pesticides dans leurs produits.

Synabio. (2022, 6 octobre). *Page d'accueil - EN -.* <https://www.synabio.com/>
Site internet de Synabio, représentant des entreprises du bio (lobby).

Tadié, Barbara Berardi. « II. Démocratie participative et pesticides : techniques de contre-lobbying citoyen dans l'Union européenne ». *La démocratie écologique*, Hermann, 2022, p. 327-42. Cairn.info, <https://doi.org/10.3917/herm.fourn.2022.01.0327>.

Le débat public européen sur les pesticides, centré sur des enjeux tels que la santé et la biodiversité, se déroule dans le contexte transversal du lobbying, principalement dans les coulisses de la Commission européenne et des agences de sécurité alimentaire. L'analyse des stratégies des acteurs clés, notamment les firmes de l'agrochimie et les associations de la société civile, révèle un conflit où ces dernières opposent un contre-lobbying citoyen, intégrant des dispositifs de « contre-capture », aux pratiques de lobbying de l'industrie.

The apple market in the EU : Vol. 1 : production, areas and yields. (s. d.). Dans *European Commission*. https://agriculture.ec.europa.eu/system/files/2022-10/apples-production_en.pdf
Information et explication du marché de la pomme dans l'UE.

Transformation artisanale des fruits : Chambres d'agriculture Bourgogne. (2013). Dans *Adapter les variétés cultivées et stabiliser les fabrications*. https://reneta.fr/IMG/pdf/pai_transformation_artisanale_des_fruits.pdf

Explication des différentes fabrications telles que la liqueur de fruit. Le rapport explique aussi les différentes réglementations concernant l'étiquetage, le nettoyage, la fabrication, la commercialisation et la circulation des fruits transformés.

Un exemple de pomme sélectionnée : Ariane — site des ressources d'ACCES pour enseigner les sciences de la vie et de la terre. (s. d.). <http://acces.ens-lyon.fr/acces/thematiques/biodiversite/accompagnement-pedagogique/accompagnement-au-lycee/pomme-pomme-pomme/une-bonne-pomme-aujourd'hui/un-exemple-de-pomme-selectionnee-ariane>

Cet article présente les caractéristiques de la pomme Ariane. L'article parle également des avancées de la recherche faite sur la pomme.

Up, E. D. (2022, 26 octobre). Transformer les déchets de pommes en éco-matériaux pour revêtir les meubles ou isoler les bâtiments. *ladepeche.fr*. <https://www.ladepeche.fr/2022/10/26/transformer-les-dechets-de-pommes-en-eco-materiaux-pour-revetir-les-meubles-ou-isoler-les-batiments-10764367.php#:~:text=Depuis%20quelques%20ann%C3%A9es%2C%20les%20d%C3%A9chets,%27habillement%20qu%27aux%20accessoires>

Projet Adaozañ, porté par deux Bretons trentenaires, spécialisés dans la valorisation des déchets de pomme, vise à récupérer le marc de pomme issu de la production de cidre pour le transformer en éco-matériau.

Vraies et fausses questions sur les risques et la prévention des cancers. (2009). Dans *La Ligue Contre le Cancer*. https://www.ligue-cancer.net/sites/default/files/brochures/questions-risques-prevention-cancers-2009-02_0.pdf

La ligue contre le cancer est contre l'utilisation de certains pesticides qui nuisent à la santé (lobby).

Webmestre. (2022, 26 mai). *Arbres fruitiers et changement climatique*. Association du domaine de Merval. <https://domainemervalasso.fr/arbres-fruitiers-et-changement-climatique/>

Cet article parle du changement climatique et de l'impact sur les vergers et les pommes. L'article évoque des solutions pour lutter contre les impacts du changement climatique.

World Bank Group. (2023, 12 septembre). *What you need to know about climate change and drought*. World Bank. <https://www.worldbank.org/en/news/feature/2023/09/11/what-you-need-to-know-about-climate-change-and-drought>

Le changement climatique accroît les périodes de sécheresse, augmentant de 233 % les « chocs de pluie sèche » dans certaines régions depuis cinquante ans. Les pays pauvres en régions arides sont les plus touchés, tandis que les pays riches connaissent également une variabilité accrue des précipitations. Les sécheresses affectent négativement la croissance économique des pays en développement et exacerbent les inégalités. Pour renforcer la résilience, il est recommandé de préserver l'humidité des sols et d'investir dans des systèmes de surveillance, des infrastructures et des institutions.

WSU, International Researchers, publish Apple Genome. (2010, août 30). WSU Insider. <https://news.wsu.edu/news/2010/08/30/wsu-intl-researchers-publish-apple-genome/>

Cet article parle des différents centres de recherche sur la génomique dans le monde

杨洋. (s. d.). *China launches Apple futures*. Chinadaily.com.cn.

<http://usa.chinadaily.com.cn/a/201712/22/WS5a3cbffea31008cf16da2ed5.html>

La pomme pourrait participer à une campagne de réduction de la pauvreté, source de revenu stable pour agriculteurs des régions pauvres du Nord-Est et Nord-Ouest de la Chine.