

BIBLIOGRAPHIE

RAPPORTS :

Assemblée Générale des Nations Unies, "Semences, droit à la vie et droits des agriculteurs", Rapport du Rapporteur spécial sur le droit à l'alimentation, Michael Fakhri, A/HRC/49/43, 30 décembre 2021. URL : <https://documents-dds-ny.un.org/doc/UNDOC/GEN/G21/397/87/PDF/G2139787.pdf?OpenElement>

Ce rapport examine les liens entre les semences, le droit à la vie et les droits des agriculteurs. Il met en lumière l'importance des semences pour le droit à l'alimentation, souligne les droits des agriculteurs en matière d'accès aux semences et à la préservation des pratiques agricoles traditionnelles, tout en abordant la conservation de la biodiversité agricole.

FranceAgriMer, Prospective filière française des semences de blé tendre, n°15, mars 2014. URL : https://www.franceagrimer.fr/fam/content/download/60151/document/Synth%C3%A8se%20prospective%20fili%C3%A8re%20FR%20semences%20BT_VF.pdf?version=3

Ce rapport examine les tendances, les enjeux et les perspectives pour la filière des semences de blé tendre, mettant en lumière les facteurs qui influent sur la production et la commercialisation de ces semences en France.

Ministère de l'agriculture et de l'alimentation, Plan semences et plants pour une agriculture durable, 2 mai 2021. URL : <https://agriculture.gouv.fr/telecharger/128176?token=359693476cff244a2d02cb6b43735f46a4ffd4a7df97fae9de6f3159603cd06f>

Ce plan vise à établir des stratégies pour promouvoir une agriculture durable en mettant l'accent sur la qualité des semences et des plants. Il cherche à soutenir l'innovation, la biodiversité agricole, et à renforcer la résilience des cultures, contribuant ainsi à l'objectif global de durabilité dans le secteur agricole. Le plan s'inscrit dans une vision plus large visant à garantir la sécurité alimentaire et à promouvoir des pratiques agricoles respectueuses de l'environnement.

Ministère de l'Agriculture, de l'Agroalimentaire et de la Forêt, Scenarios d'évolution du COV en lien avec le développement de nouvelles techniques d'obtention variétale et l'évolution du brevet, Rapport n°16064, Sylvie Dutartre, Dominique Planchenault et Robert Tessier, Mars 2017. URL : https://agriculture.gouv.fr/sites/default/files/cgaaer_16064_2017_rapport.pdf

Ce rapport examine les possibles impacts des nouvelles techniques d'obtention variétale et des évolutions du brevet sur le Certificat d'Obtention Végétale (COV). Il explore les scénarios envisageables en lien avec ces évolutions, mettant en lumière les enjeux réglementaires et les perspectives pour le secteur de l'obtention végétale.

Ministère de l'économie, des finances et de la souveraineté industrielle et numérique, HORIZON VOSTOK. Veille agro Russie/CEI, juin 2023. URL : <https://www.tresor.economie.gouv.fr/Articles/5df83bec-c4ab-4679-aa78-25a01e6546dc/files/6cce410c-4e2a-4a2a-b8db-e205673fe34b>

Cette note de veille du ministère de l'économie liste les informations majeures portant sur les liens agricoles entre la France, la Russie et les Etats de la CEI. Parmi les actualités relevées,

plusieurs portent sur des lois et mesures adoptées par ces acteurs étatiques dans le domaine des semences.

ARTICLES :

D'Abundo Antoine, "Agro-industrie et brevets : les risques de la privatisation des graines du vivant", *La Croix*, 22 novembre 2023. URL : <https://www.la-croix.com/Economie/Agro-industrie-brevets-risques-privatisation-graines-vivant-2022-11-22-1201243215>

Cet article explore les risques associés à la privatisation des graines vivantes par le biais de brevets dans le secteur agro-industriel. Sont mis en évidence les préoccupations liées à la concentration du pouvoir, aux implications sur la biodiversité agricole, et aux possibles conséquences sur l'autonomie des agriculteurs.

Detroy Florent, "Les brevets piègent les semences", *Alternative Economique*, 1 juin 2016. URL : <https://www.alternatives-economiques.fr/les-brevets-piegent-les-semences/2016/06/01-00005411>

Cet article examine les implications des brevets sur les semences et les défis posés par la brevetabilité de celles-ci, soulignant les impacts potentiels sur l'indépendance des agriculteurs, la biodiversité et l'accès aux ressources génétiques. L'article explore le dilemme entre la protection des droits de propriété intellectuelle et la nécessité de préserver la diversité et la souveraineté alimentaire.

Foucart Stéphane, "L'inquiétant flou européen sur la brevetabilité des « nouveaux OGM »", *Le Monde*, 27 octobre 2023. URL : https://www.lemonde.fr/idees/article/2023/10/27/l-inquietant-flou-europeen-sur-la-brevetabilite-des-nouveaux-ogm_6196772_3232.html

Dans cet article l'auteur souligne le flou entourant la régulation des techniques génétiques avancées, mettant en évidence les enjeux liés à la propriété intellectuelle, à la transparence et aux conséquences sur l'agriculture et l'environnement.

Jeanne Delphine, "Attractivité et réglementation, deux enjeux majeurs pour les semenciers français", *Terre-Net*, 14 décembre 2023. URL : <https://www.terre-net.fr/syndicalisme-agricole/article/859870/attractivite-et-reglementation-deux-enjeux-majeurs-pour-les-semenciers-francais>

Cet article expose les défis auxquels font face les acteurs de l'industrie des semences en France, notamment en termes de compétitivité et de conformité aux réglementations en constante évolution, ainsi que l'importance d'équilibrer ces aspects pour assurer la croissance et la durabilité du secteur des semences en France.

Jourdan Camille, "Semences : ces paysans qui résistent aux multinationales", *Alternatives Economiques*, 25 janvier 2023. URL : <https://www.alternatives-economiques.fr/semences-paysans-resistent-aux-multinationales/00105878>

Cet article parle des défis auxquels sont confrontés les agriculteurs pour préserver leur autonomie et la biodiversité agricole, en dépit de la pression exercée par les grandes entreprises semencières. Il souligne les initiatives des agriculteurs visant à préserver leur liberté de choix en matière de semences et à promouvoir des pratiques agricoles durables.

Lopes Catherine, "Guerre en Ukraine. Pour Limagrain : "La livraison de semences est capitale pour une partie du monde", *France Info*, 25 mars 2022. URL : <https://france3-regions.francetvinfo.fr/auvergne-rhone-alpes/puy-de-dome/clermont-ferrand/guerre-en-ukraine-pour-limagrain-la-livraison-de-semences-est-capitale-pour-une-partie-du-monde-2512188.html>

Cet article donne la parole au Président du géant français Limagrain afin de mieux comprendre les enjeux du conflit russo-ukrainien pour la filière française des semences. Ce dernier avertit alors sur les risques de pénurie de semences et les menaces pesant sur les exportations de produits vers les pays clients de l'Ukraine et de la Russie.

Marcaillou Laurent, "Les semenciers impactés par la guerre en Ukraine", *Les Echos*, 26 mars 2022. URL : <https://www.lesechos.fr/pme-regions/actualite-pme/les-semenciers-impactes-par-la-guerre-en-ukraine-1396382>

Cet article met en lumière les conséquences du conflit russo-ukrainien sur la filière semence française. Entre l'implantation de semenciers français en Russie et en Ukraine, la chute des exportations et les problèmes d'approvisionnement, la France se trouve directement affectée par cette guerre voisine.

Ministère de l'Agriculture et de la Souveraineté Alimentaire, "Les nouvelles technologies de sélection", 3 janvier 2023. URL : <https://agriculture.gouv.fr/les-nouvelles-technologies-de-selection>

Cet article du ministère de l'Agriculture et de la Souveraineté Alimentaire explore les avancées des nouvelles technologies de sélection en agriculture. Il examine les implications de ces technologies sur la productivité, la durabilité et la diversité des cultures, mettant l'accent sur leur contribution à la souveraineté alimentaire. L'article vise à informer sur les progrès technologiques qui peuvent façonner l'avenir de l'agriculture.

Ministère de l'Agriculture et de la Souveraineté Alimentaire, "Les instituts techniques agricoles, acteurs majeurs de l'innovation agricole", 31 juillet 2023. URL : <https://agriculture.gouv.fr/les-instituts-techniques-agricoles-acteurs-majeurs-de-linnovation-agricole>

Cet article du ministère de l'Agriculture et de la Souveraineté Alimentaire présente l'organisation et les missions des instituts techniques agricoles. Ces acteurs de la recherche contribuent à l'innovation et au développement de la filière des semences.

Niedercorn Frank, "Semences : l'allemand Bayer investit dans les Landes", *Les Echos*, 3 août 2023. URL : <https://www.lesechos.fr/pme-regions/nouvelle-aquitaine/semences-lallemand-bayer-investit-dans-les-landes-1967827>

Cet article souligne les détails des investissements de Bayer, mettant en lumière les implications pour l'industrie des semences dans la région et les motivations de cette décision stratégique. Il offre une perspective sur les dynamiques du marché des semences en Nouvelle-Aquitaine.

Olivier Charles-Angèle, "La CGT-INRAE s'oppose à la proposition européenne sur les NBT", *Terre-Net*, 28 juillet 2023. URL : <https://www.terre-net.fr/reglementation/article/843158/la-cgt-inrae-s-oppose-a-la-proposition-europeenne-sur-les-nbt>

Dans cet article la CGT-INRAE exprime son opposition à la proposition européenne sur les Nouvelles Techniques de sélection (NBT). Il met en lumière les préoccupations de la CGT-INRAE quant aux implications de ces techniques sur l'agriculture et la réglementation. Il offre une perspective syndicale sur les enjeux liés à l'adoption des NBT en Europe.

Omnès Gabriel, "Filière semences : un fleuron économique français face à ses défis", *Réussir*, 22 avril 2022. URL : <https://www.reussir.fr/grandes-cultures/filiere-semences-un-fleuron-economique-francais-face-ses-defis#:~:text=Avec%203%2C6%20milliards%20d,excédent%20commercial%20grâce%20aux%20exportations.&text=Avec%20près%20de%203%2C6,1%27économie%20du%20secteur%20agricole>

Cet article démontre l'importance économique de la filière des semences, générant un excédent commercial grâce aux exportations, tout en explorant les obstacles et enjeux auxquels elle fait face.

Parisot Hélène, "Règlement sur les NBT : les ministres européens n'ont pas trouvé d'accord", *La France Agricole*, 11 décembre 2023. URL : <https://www.lafranceagricole.fr/ngt/article/859718/reglement-sur-les-nbt-les-ministres-europeens-n-ont-pas-trouve-d-accord>

Cet article explique la volonté de la Commission européenne de réviser la législation actuelle concernant les NTG et le fait que les ministres de l'Agriculture des pays membres de l'Union européenne n'arrivent pas à se mettre d'accord sur ce sujet des NTG. Le ministre de l'Agriculture français, Marc Fesneau, est lui pour un allègement de la législation concernant ce progrès technique génomique.

Richir Camille, "« Nouveaux OGM » : trois questions sur les NGT, que la Commission européenne veut autoriser", *La Croix*, 5 juillet 2023. URL : <https://www.la-croix.com/environnement/Nouveaux-OGM-trois-questions-NGT-Commission-europeenne-veut-autoriser-2023-07-05-1201274208>

Cet article fournit une perspective sur les débats actuels concernant ces nouvelles technologies génomiques dans le contexte réglementaire européen.

Secrétariat SF, "Une nouvelle régulation européenne sur les plantes issues de l'édition du génome ?", *CGT-INRAE*, 27 juillet 2023. URL : <https://inrae.ferc-cgt.org/une-nouvelle-regulation-europeenne-sur-les-plantes-issues-de-l-edition-du>

Cet article explore les propositions réglementaires en cours, mettant en avant les positions et préoccupations de la CGT-INRAE concernant l'édition du génome des plantes. Il offre une perspective syndicale sur les enjeux réglementaires entourant cette technologie en Europe.

SEMAE, "La France, 1er exportateur mondial de semences agricoles", 1 février 2023. URL : <https://www.semae.fr/decryptage/la-france-1er-exportateur-mondial-de-semences-agricoles/>

Produite par l'interprofession SEMAE, cette publication fait l'état de la filière semence française, en matière d'exportations et de balance commerciale. Elle justifie la position de leader mondial assumée par la France dans ce domaine. Plusieurs infographies sont mises à disposition dans cet article.

Vorotnikov Vladislav, "Russia moves to end import dependence on seeds", *All About Feed*, 15 novembre 2022. URL : <https://www.allaboutfeed.net/market/market-trends/russia-moves-to-end-import-dependence-on-seeds/>

Cet article expose la prise de conscience, par la Russie, de sa dépendance aux semenciers européens et français. Face à la hausse de ses importations et suite au déclenchement du conflit russo-ukrainien, la Russie s'est attachée à développer une doctrine de sécurité alimentaire et à mettre en place plusieurs mesures visant à soutenir la filière semence russe, au détriment de la filière française.

SITES WEB :

3 enjeux majeurs de la filière semences : <https://www.semae.fr/elu-collectivite/les-3-enjeux-majeurs-de-la-filiere-semences/>

Cet onglet site internet de SEMAE explore les défis liés à la diversité génétique des semences, met en lumière l'importance de la préservation des ressources génétiques, et examine les implications économiques et réglementaires dans le contexte de la production de semences. Le contenu offre ainsi une perspective concise sur les préoccupations clés de cette industrie.

FranceAgriMer : <https://www.franceagrimer.fr/filiere-grandes-cultures>

Le site internet de FranceAgriMer détaille la filière des grandes cultures en France. Il propose des informations sur la production, la commercialisation et la régulation des grandes cultures agricoles. Les sujets abordés incluent les filières céréalières, oléagineuses et protéagineuses, offrant ainsi un aperçu complet de l'agriculture dans le contexte des grandes cultures en France.

Info'OGM : <https://www.infogm.org>

Le site internet Info'OGM offre des informations approfondies sur les organismes génétiquement modifiés (OGM). Il traite des enjeux liés à la biotechnologie agricole, fournit des analyses critiques des OGM et explore les questions éthiques, environnementales et sanitaires associées à leur utilisation. En tant que ressource centrée sur les OGM, le site vise à informer le public sur les développements, les débats et les implications entourant cette technologie.

Prospecierara, "Brevets sur les semences – la privatisation du vivant" : <https://www.prospecierara.ch/fr/vegetaux/politique-semenciere/brevets-sur-les-semences.html>

Le site de ProSpecieRara examine la question des brevets sur les semences et met en avant les préoccupations liées à la privatisation du vivant. Il explore les implications politiques de la brevetabilité des semences, mettant en lumière les défis éthiques et environnementaux associés à cette pratique.

Réseau Semences Paysannes, "Membres du réseau" : <https://www.semencespaysannes.org/les-semences-paysannes/membres-du-reseau.html> [radius=-1&filter_catid=15&limit=0&filter_order=alpha&searchzip=France](https://www.semencespaysannes.org/les-semences-paysannes/membres-du-reseau.html?radius=-1&filter_catid=15&limit=0&filter_order=alpha&searchzip=France)

Le site du Réseau Semences Paysannes présente les membres du réseau engagés dans la préservation des semences paysannes en France : agriculteurs, jardiniers, associations, tous œuvrant pour la promotion et la sauvegarde des semences locales.

SEMAE : <https://www.semae.fr/>

Le site internet de la SEMAE, l'interprofession des semences et des plants, propose une présentation de ce qu'elle est, de la filière des semences et des plants, des enjeux de cette filière, et toutes les catégories de semences.

Semences de France : <https://www.semencesdefrance.com/accueil/>

Le site internet de Semences de France représente la division semences du groupe BIOLINE. Il propose une présentation de toutes les variétés de semences qu'ils produisent.

UPOV : <https://www.upov.int/portal/index.html.fr>

Le site internet de L'Union internationale pour la protection des obtentions végétales (UPOV) présente ses membres, le système de l'UPOV, des données statistiques (infographies, graphiques, schéma), les réunions et l'actualité de l'UPOV.

VIDÉO :

Stenka Quillet et Clément Montfort, "La guerre des graines", *YouTube*, 7 mai 2023. URL : <https://www.youtube.com/watch?v=6pVmw9xd5E4>

Cette vidéo analyse les luttes liées à la privatisation du vivant, en s'appuyant sur des témoignages de paysans, d'élus, de militants, d'experts et d'industriels. Elle met en lumière ces enjeux cruciaux. Et face à la consolidation du contrôle sur les semences par quelques multinationales, un ensemble complexe de régulations restreint la liberté des agriculteurs de partager et reproduire les semences.