



**GRUPE DE TRAVAIL SUR LES PROCÉDURES D'HOMOLOGATION
RECUEIL D'OUTILS ET DE RESSOURCES DISPONIBLES**

NOTE DU GROUPE DE TRAVAIL

Le rapport sur le cinquième examen du fonctionnement et de la mise en œuvre de l'Accord SPS (rapport sur le cinquième examen)¹, adopté par le Comité des mesures sanitaires et phytosanitaires (Comité SPS) le 31 juillet 2020, comportait plusieurs recommandations concernant divers sujets, y compris une recommandation en faveur de la création, par le Comité SPS, d'un groupe de travail ouvert à la participation de tous les Membres et observateurs pour continuer d'examiner la question des procédures d'homologation.²

Le Groupe de travail du Comité SPS sur les procédures d'homologation (Groupe de travail) a commencé ses travaux en novembre 2020, conformément aux lignes directrices proposées par le Canada dans le document [G/SPS/W/328/Rev.1](#), tel que mis à jour par le Canada et le Paraguay dans le document [G/SPS/W/328/Rev.1/Add.1](#). Le Groupe de travail a achevé ses travaux en mars 2023.

Vingt-cinq Membres ont participé au Groupe de travail: Afrique du Sud, Argentine, Belize, Brésil, Canada, Chili, Colombie, Costa Rica, Équateur, États-Unis, Fédération de Russie, Japon, Mexique, Norvège, Nouvelle-Zélande, Paraguay, Pérou, Philippines, Royaume-Uni, Singapour, Suisse, Taïpei chinois, Ukraine, Union européenne et Uruguay. L'OCDE en faisait également partie. Le Canada et le Paraguay étaient les coresponsables du Groupe de travail.

Lors des discussions du Groupe de travail, les participants ont recensé les outils et ressources disponibles existants en ce qui concerne les procédures d'homologation. Ces outils et ressources sont répertoriés dans le tableau ci-après par grands thèmes. Les outils et ressources recensés peuvent concerner plus d'un thème; pour des raisons de simplicité, chaque outil ou meilleure pratique n'a cependant été cité qu'une seule fois.³

Cette liste d'outils et de ressources n'est pas exhaustive et elle a été dressée pour faciliter le travail du Groupe de travail. Elle ne représente pas une interprétation juridique des droits et obligations énoncés dans l'Accord sur l'application des mesures sanitaires et phytosanitaires (Accord SPS) et n'illustre en aucun cas une définition juridique.

Comme cela apparaît dans le G/SPS/GEN/2099, le Groupe de travail recommande que ce recueil d'outils et de ressources disponibles soit tenu à jour par le Comité SPS, avec l'aide du Secrétariat.

¹ Voir les documents [G/SPS/64](#) et [G/SPS/64/Add.1](#).

² Cette recommandation spécifique figure au paragraphe 3.12 du rapport sur le cinquième examen ([G/SPS/64](#)).

³ L'ordre dans lequel ces outils et ressources ont été répertoriés dans le tableau ci-après ne reflète en aucun cas une hiérarchie entre eux ni un quelconque degré d'importance.

Outil ou ressource	De quoi s'agit-il?	Où le/la trouver?
1. Général		
Séance thématique de l'OMC sur les procédures d'homologation, tenue le 5 novembre 2019	Exposés présentés lors de la session thématique et diffusion sur le Web de la séance.	https://www.wto.org/french/tratop_f/sps_f/worksho_p05112019_f.htm
Atelier thématique du Comité SPS sur les procédures de contrôle, d'inspection et d'homologation (Annexe C), tenu les 9 et 10 juillet 2018	Exposés présentés lors de l'atelier.	https://www.wto.org/french/tratop_f/sps_f/worksho_p910718_f.htm
Activités, ateliers et formations du Comité SPS	Les activités et les ressources figurant sur cette page vont des séances spéciales d'information du Comité SPS aux ateliers, sessions et matériels de formation, parfois formulés en liaison avec d'autres organisations, notamment le Fonds pour l'application des normes et le développement du commerce (STDF).	https://www.wto.org/french/tratop_f/sps_f/events_f.htm
2. Calendrier et retards indus		
Communiqué de l'Initiative mondiale sur la présence en faible concentration sur les approches visant à limiter les autorisations asynchrones concernant les produits alimentaires et aliments pour animaux dérivés de plantes à ADN recombiné	Communiqué visant à présenter un large éventail d'approches pouvant être adoptées par les gouvernements, les concepteurs de technologies et autres parties prenantes pour envisager de réduire autant que possible les cas d'autorisations asynchrones de produits alimentaires et d'aliments pour animaux dérivés de plantes à ADN recombiné.	https://llp-gli.org/llp-communique.html
Principes, critères et approches pratiques de l'Initiative mondiale sur la présence en faible concentration pour aborder la présence en faible concentration de matériel végétal dans le commerce international de produits alimentaires et aliments pour animaux	Document suggérant des outils pour remédier aux perturbations du commerce dues à la présence en faible concentration, établissant des principes directeurs pour l'élaboration d'approches pratiques permettant aux gouvernements d'aborder la présence en faible concentration et pour encourager la poursuite des efforts de gestion de l'industrie, soutenant et favorisant les éléments essentiels d'une approche donnée ou des approches pour aborder la présence en faible concentration, et encourageant l'examen des approches pouvant être adoptées par les gouvernements et l'industrie comme moyens pratiques d'aborder la présence en faible concentration.	https://llp-gli.org/llp-principles.html
Renseignements et ressources de l'Initiative mondiale sur la présence en faible concentration	Recueil de ressources présentant des approches et des principes permettant aux membres, aux observateurs, aux organisations internationales et aux individus d'envisager de réduire autant que possible les autorisations asynchrones et de gérer la présence en faible concentration.	https://llp-gli.org/llp-resources.html

Outil ou ressource	De quoi s'agit-il?	Où le/la trouver?
3. Transparence Plate-forme ePing SPS et OTC	La nouvelle Plate-forme ePing SPS et OTC regroupe en un seul et même endroit tous les outils de transparence relatifs aux mesures SPS et aux OTC. Elle comprend diverses fonctionnalités liées aux notifications, aux PCS et à l'échange de renseignements. Grâce à cette plate-forme, les utilisateurs peuvent consulter les notifications concernant les réglementations nouvelles et actualisées relatives à des produits et s'inscrire pour recevoir par courrier électronique des alertes quotidiennes ou hebdomadaires et suivre les notifications concernant les produits et/ou les marchés qui les intéressent. Ils peuvent aussi trouver des renseignements sur les préoccupations commerciales examinées dans le cadre des Comités SPS et OTC de l'OMC, et des renseignements sur les points d'information et les autorités responsables des notifications. La Plate-forme ePing SPS et OTC permet aux Membres de présenter des notifications en ligne. Cette fonctionnalité améliorée permet aux Membres de remplir tous les types de modèles de notification, d'améliorer la coordination nationale avec les organismes de réglementation, de fournir des données plus précises et plus complètes, d'établir des notifications types pour accroître l'efficacité et de suivre toutes les notifications présentées.	https://eping.wto.org/fr/
Atelier thématique SPS sur la transparence, tenu le 20 juin 2022	Exposés présentés lors de l'atelier, pouvant servir de référence pour les Membres cherchant à renforcer leurs capacités internes à se conformer aux dispositions de l'Accord SPS relatives à la transparence.	https://www.wto.org/french/tratop_f/sps_f/workshop_transparency_20jun22_f.htm
Atelier SPS thématique sur la transparence et la coordination, tenu les 15 et 16 juillet 2019	Exposés présentés lors de l'atelier, pouvant servir de référence pour les Membres cherchant à renforcer leurs capacités internes à se conformer aux dispositions de l'Accord SPS relatives à la transparence.	https://www.wto.org/french/tratop_f/sps_f/workshop15072019_f.htm
Atelier SPS sur la transparence, tenu les 30 et 31 octobre 2017	Exposés présentés lors de l'atelier, pouvant servir de référence en ce qui concerne la mise en œuvre des dispositions de l'Accord SPS relatives à la transparence.	https://www.wto.org/french/tratop_f/sps_f/workshop_transparency_oct17_f.htm
Atelier sur la transparence, tenu les 12 et 13 octobre 2015	Exposés présentés lors de l'atelier.	https://www.wto.org/french/tratop_f/sps_f/workshop_oct15_f/workshop_oct15_f.htm
Atelier sur les dispositions de l'Accord SPS relatives à la transparence, tenu les 18 et 22 octobre 2010	Exposés présentés lors de l'atelier.	https://www.wto.org/french/tratop_f/sps_f/workshop_oct10_f/workshop_oct10_f.htm
Atelier sur la transparence, tenu les 15 et 16 octobre 2007	Supports présentés lors de l'atelier.	https://www.wto.org/french/tratop_f/sps_f/workshop_oct07_f.htm

Outil ou ressource	De quoi s'agit-il?	Où le/la trouver?
4. Communication ou échange de renseignements		
Lignes directrices de l'OCDE pour les rapports d'examen des données propres à chaque pays concernant les produits phytosanitaires et leurs substances actives (monographie)	Lignes directrices concernant le format et la présentation des documents que les autorités réglementaires doivent élaborer dans le cadre des demandes d'approbation de certaines substances actives qui leur sont adressées, pour l'enregistrement de produits phytosanitaires, pour l'établissement des limites maximales de résidus (LMR) ou pour l'établissement des tolérances à l'importation.	https://www.oecd.org/env/ehs/pesticides-biocides/38588738.pdf
Mémorandum de l'Initiative mondiale sur la présence en faible concentration sur l'amélioration de l'accès à des données et des renseignements pour l'évaluation de la sécurité sanitaire des produits alimentaires et aliments pour animaux en cas de présence en faible concentration matériel végétal à ADN recombiné	Mémorandum exprimant une communauté de vues entre les membres de l'Initiative mondiale sur la présence en faible concentration, selon laquelle les gouvernements devraient être encouragés à partager avec les gouvernements des pays importateurs des données et des renseignements sur les évaluations de la sécurité sanitaire des produits alimentaires et aliments pour animaux en cas de présence en faible concentration de matériel végétal à ADN recombiné dans les produits alimentaires et aliments pour animaux.	https://llp-gli.org/llp-memorandum.html
5. Justification		
Directives pour les options de gestion des risques à la lumière des différentes options d'évaluation des risques	Document d'information.	https://www.fao.org/fileadmin/user_upload/codexalimentarius/committee/docs/INF_CCCF_f.pdf
Règles de l'Association internationale d'essais de semences (ISTA)	Procédures standard pour l'échantillonnage et les essais de semences, y compris les semences génétiquement modifiées (GM) en vue de la détection de lignées homologuées/non homologuées dans les lots importés et les semences GM destinées à être exportées vers des pays exigeant des essais de semences GM. Cela garantit la qualité des semences et la précision des essais grâce à l'uniformité des processus d'échantillonnage et d'essai des semences.	https://www.seedtest.org/en/publications/international-rules-seed-testing.html
Plate-forme GM Foods et ressources de la FAO	Plate-forme en ligne de partage de l'information sur l'évaluation de la sécurité sanitaire des aliments dérivés de plantes à ADN recombiné autorisées conformément aux directives du Codex. Cette plate-forme facilite également les processus de décision en cas de présence en faible concentration, grâce à l'utilisation efficace de l'évaluation de la sécurité sanitaire dans les cas de présence en faible concentration de matériel végétal à ADN recombiné dans les aliments. Une rubrique "Ressources" donne accès aux documents du Codex, à des bases de données d'évaluations de la sécurité sanitaire, des outils de formation et d'autres ressources pertinentes.	http://www.fao.org/food/food-safety-quality/gm-foods-platform/en/ http://www.fao.org/food/food-safety-quality/gm-foods-platform/resources/en/
Travaux de l'OCDE sur la biosécurité des nouveaux produits alimentaires destinés à la consommation humaine et animale et sur l'harmonisation de la surveillance réglementaire dans les biotechnologies	Travaux de l'OCDE sur la biosécurité et l'évaluation de la sécurité des produits alimentaires destinés à la consommation humaine et animale, qui visent à aider les pays à évaluer les risques potentiels des produits transgéniques, à garantir des normes de sécurité élevées et à favoriser la compréhension mutuelle des règlements pertinents. Corpus de documents scientifiques consensuels qui sont mutuellement acceptables par les pays membres et qui contiennent des renseignements techniques à utiliser lors de l'évaluation réglementaire des produits des biotechnologies.	https://www.oecd.org/chemicalsafety/biotrack/oecdandriskassessmentinmodernbiotechnology.htm

Outil ou ressource	De quoi s'agit-il?	Où le/la trouver?
6. Harmonisation avec les normes internationales		
Manuel de procédure du Codex, 26 ^{ème} édition	Manuel destiné à aider les Membres à participer efficacement aux travaux du Programme mixte FAO/OMS sur les normes alimentaires. Ce manuel énonce les règles de procédure de base et les procédures d'élaboration des normes et textes apparentés du Codex et donne les définitions de base et des lignes directrices concernant le fonctionnement des comités du Codex.	http://www.fao.org/documents/card/en/c/18608EN/
Principes du Codex applicables à l'inspection et à la certification des importations et des exportations alimentaires	Directives du Codex relatives à la certification.	CAC/GL 20-1995
Directives du Codex sur la conception, l'application, l'évaluation et l'homologation de systèmes d'inspection et de certification des importations et des exportations alimentaires	Directives du Codex relatives à la certification.	CAC/GL 26-1997
Principes et directives sur l'échange d'informations entre des pays importateurs et exportateurs pour soutenir le commerce alimentaire	Directives du Codex relatives à la certification.	CAC/GL 89-2016
Directives du Codex sur les systèmes de contrôle des importations alimentaires	Directives du Codex relatives à la certification.	CAC/GL 47-2003
Directives du Codex pour la conception, l'établissement, la délivrance et l'utilisation de certificats officiels génériques	Directives du Codex relatives à la certification.	CAC/GL 38-2001
Principes et directives du Codex pour l'échange d'informations dans les situations d'urgence en matière de sécurité sanitaire des aliments	Directives du Codex relatives à la certification.	CAC/GL 19-1995
Principes et directives du Codex concernant les systèmes nationaux de contrôle des aliments	Directives du Codex relatives à la certification.	CAC/GL 82-2013
Directives du Codex concernant les échanges d'informations entre pays sur les rejets de denrées alimentaires à l'importation	Directives du Codex relatives à la certification.	CAC/GL 25-1997
Principes et directives du Codex pour le suivi des performances de systèmes nationaux de contrôle des aliments	Directives du Codex relatives à la certification.	CXG 91-2017
Principes du Codex applicables à la traçabilité/au traçage des produits en tant qu'outil d'un système d'inspection et de certification des denrées alimentaires	Directives du Codex relatives à la certification.	CAC/GL 60-2006
Directives du Codex sur l'élaboration d'accords d'équivalence relatifs aux systèmes d'inspection et de certification des importations et des exportations alimentaires	Directives du Codex relatives à la certification.	CAC/GL 34-1999

Outil ou ressource	De quoi s'agit-il?	Où le/la trouver?
Principes de travail du Codex pour l'analyse des risques en matière de sécurité sanitaire des aliments destinés à être appliqués par les gouvernements	Directives du Codex relatives aux évaluations des risques.	CAC/GL 62-2007
Principes du Codex pour l'analyse des risques liés aux aliments dérivés des biotechnologies modernes	Directives du Codex relatives aux biotechnologies.	CAC/GL 44-2003
Directive du Codex régissant la conduite de l'évaluation de la sécurité sanitaire des aliments dérivés de plantes à ADN recombiné	Directives du Codex relatives aux biotechnologies.	CAC/GL 45-2003
Directive du Codex régissant la conduite de l'évaluation de la sécurité sanitaire des aliments produits à l'aide de microorganismes à ADN recombiné	Directives du Codex relatives aux biotechnologies.	CAC/GL 46-2003
Directive du Codex régissant la conduite de l'évaluation de la sécurité sanitaire des aliments dérivés d'animaux à ADN recombiné	Directives du Codex relatives aux biotechnologies.	CAC/GL 68-2008
Directives du Codex relatives aux critères de performance et à la validation des méthodes de détection, d'identification et de quantification de séquences d'ADN spécifiques et de protéines spécifiques contenues dans les aliments	Directives du Codex relatives aux biotechnologies.	CAC/GL 74-2010
Directives du Codex sur l'appréciation de l'équivalence de mesures sanitaires associées à des systèmes d'inspection et de certification des denrées alimentaires	Directives du Codex relatives à l'équivalence.	CAC/GL 53-2003
Gestion des laboratoires de contrôle des aliments: recommandations	Directives du Codex relatives aux méthodes d'analyse.	CAC/GL 28-1995
Directives du Codex pour l'évaluation de la compétence des laboratoires d'essais chargés du contrôle des importations et des exportations de denrées alimentaires	Directives du Codex relatives aux méthodes d'analyse.	CAC/GL 27-1997
Directives harmonisées du Codex recommandées pour le contrôle interne de la qualité dans les laboratoires d'analyse chimique	Directives du Codex relatives aux méthodes d'analyse.	CAC/GL 65-1997
Directives du Codex pour le règlement des litiges portant sur les résultats analytiques (essais)	Directives du Codex relatives aux méthodes d'analyse.	CAC/GL 70-2009
Principes du Codex régissant l'application des procédures d'échantillonnage et d'essai dans le commerce international des denrées alimentaires	Directives du Codex relatives aux méthodes d'analyse.	CAC/GL 83-2013
Directive du Codex sur les critères de performance pour les méthodes d'analyse en vue de la détermination des résidus de pesticides dans les produits destinés à l'alimentation humaine et animale	Directives du Codex relatives aux résidus de pesticides.	CXG 90-2017

Outil ou ressource	De quoi s'agit-il?	Où le/la trouver?
Manuel de l'OMSA sur l'analyse des risques à l'importation d'animaux et de produits d'origine animale – Introduction et analyse des risques qualitatifs (<i>Handbook on Import Risk Analysis for Animals and Animal Products, Introduction and Qualitative Risk Analysis</i>)	Manuel de l'OMSA.	https://rr-africa.woah.org/wp-content/uploads/2018/03/handbook_on_import_risk_analysis_oie_vol_i.pdf
Chapitre 2.1 sur l'analyse des risques à l'importation du Code sanitaire pour les animaux terrestres de l'OMSA	Normes de l'OMSA.	https://www.woah.org/fileadmin/Home/eng/Health_standards/tahc/2018/en_chapitre_import_risk_analysis.htm
Chapitre 2.2 sur l'analyse des risques à l'importation du Code sanitaire pour les animaux aquatiques de l'OMSA	Normes de l'OMSA.	https://www.woah.org/fileadmin/Home/eng/Health_standards/aahc/2009/en_chapitre_1.2.2.htm#chapitre_1.2.2
Système mondial d'information zoosanitaire (WAHIS)	Base de données de l'OMSA, qui donne accès à des renseignements précis sur la situation zoosanitaire actuelle des pays ainsi qu'aux notifications qu'ils ont présentées au fil des ans et à d'autres informations zoosanitaires pertinentes.	https://wahis.woah.org/#/home
OMSA – Statut officiel des maladies	Reconnaissance officielle par l'OMSA du statut zoosanitaire de pays ou de zones en ce qui concerne six maladies: fièvre aphteuse, peste équine, peste porcine classique (PPC), péripneumonie contagieuse bovine (PPCB), peste des petits ruminants (PPR) et encéphalopathie spongiforme bovine (EEB).	https://www.woah.org/fr/ce-que-nous-faisons/sante-et-bien-etre-animale/statut-officiel-des-maladies/
OMSA – Autodéclaration du statut d'une maladie	Système de l'OMSA permettant aux pays de s'auto-déclarer indemne d'une maladie (en dehors des maladies requérant une reconnaissance officielle par l'OMSA). Il s'agit d'un mécanisme ouvert, relevant de la responsabilité de chaque membre de l'OMSA, qui décide de communiquer les renseignements à l'appui d'une déclaration de statut indemne d'une des maladies répertoriées par l'OMSA, conformément aux normes de l'OMSA correspondantes.	https://www.woah.org/fr/ce-que-nous-proposons/auto-declaration-du-statut-dune-maladie/
OMSA – Processus d'évaluation de la performance des services vétérinaires (PVS)	Rapports et renseignements pertinents liés au Processus PVS, le programme de renforcement des capacités de l'OMSA pour l'amélioration durable des services vétérinaires nationaux. Le Processus PVS apporte un point de vue extérieur qui analyse la structure, le fonctionnement et la performance des services vétérinaires d'un pays, met en évidence les points forts et identifie les lacunes et les possibilités d'amélioration. Les rapports disponibles sont les suivants: les rapports sur le processus d'évaluation PVS, qui évaluent dans quelle mesure les services vétérinaires d'un pays sont conformes aux normes de l'OMSA; les rapports sur les missions d'identification de la législation vétérinaire, qui analysent la situation des législations vétérinaires; et les rapports d'analyse des écarts PVS de l'OMSA, qui identifient les objectifs prioritaires ainsi que les stratégies et les activités et donnent une estimation approximative des investissements nécessaires pour réaliser ces objectifs.	https://www.woah.org/en/what-we-offer/improving-veterinary-services/pvs-pathway/ https://www.woah.org/en/what-we-offer/improving-veterinary-services/pvs-pathway/pvs-pathway-state-of-play-and-mission-reports/

Outil ou ressource	De quoi s'agit-il?	Où le/la trouver?
OMSA – Lignes directrices sur la compartimentation – Checklist de biosécurité	Checklist de biosécurité de l'OMSA axée sur les résultats et applicable aux compartiments indemnes de PPA.	https://www.woah.org/fr/document/compartimentation-guidelines-african-swine-fever-biosecurity-checklist/
OMSA – Réseau d'expertise	Réseau de centres collaborateurs et de laboratoires de référence de l'OMSA, qui contribuent aux travaux de l'OMSA pour garantir la pertinence scientifique des normes, directives et recommandations.	https://www.woah.org/fr/ce-que-nous-proposons/reseau-dexpertise/
OMSA – Registre des kits de diagnostic	Registre des kits de diagnostic de l'OMSA certifiés comme ayant été validés aptes à l'emploi(s) prévu(s), ce qui implique que le degré de validation doit permettre de montrer que les résultats du kit de diagnostic peuvent être interprétés comme ayant une signification précise en termes de diagnostic ou de propriété biologique à l'étude.	https://www.woah.org/fr/ce-que-nous-proposons/produits-veterinaires/kits-de-diagnostic/le-registre-des-kits-de-diagnostic/
Norme internationale pour les mesures phytosanitaires 2: Directives pour l'analyse du risque phytosanitaire	Normes de la CIPV.	https://assets.ippc.int/static/media/files/publication/en/2019/05/ISPM_02_2007_En_Framework_PRA_2019-04-30_PostCPM14_InkAm.pdf
Norme internationale pour les mesures phytosanitaires 3: Directives pour l'exportation, l'expédition, l'importation et le lâcher d'agents de lutte biologique et autres organismes utiles	Normes de la CIPV.	https://www.fao.org/3/j5365f/j5365f.pdf
Norme internationale pour les mesures phytosanitaires 20: Directives pour un système phytosanitaire de réglementation des importations	Normes de la CIPV.	https://www.fao.org/3/y5721f/y5721f.pdf
Norme internationale pour les mesures phytosanitaires 21: Analyse du risque phytosanitaire pour les organismes réglementés non de quarantaine	Normes de la CIPV.	https://assets.ippc.int/static/media/files/publication/en/2019/05/ISPM_21_2004_En_PRA_RNQPs_2019-04-30_PostCPM14_InkAm.pdf
Norme internationale pour les mesures phytosanitaires 11: Analyse du risque phytosanitaire pour les organismes de quarantaine	Normes de la CIPV.	https://assets.ippc.int/static/media/files/publication/en/2019/05/ISPM_11_2013_En_PRA_QPs_2019-04-30_PostCPM14_InkAm.pdf
Norme internationale pour les mesures phytosanitaires 32: Classification des marchandises selon le risque phytosanitaire qu'elles présentent	Normes de la CIPV.	https://assets.ippc.int/static/media/files/publication/en/2016/01/ISPM_32_2009_En_2015-12-22_PostCPM10_InkAmReformatted.pdf

Outil ou ressource	De quoi s'agit-il?	Où le/la trouver?
<p>7. Coopération en matière de réglementation</p> <p>Document de l'OMC intitulé "Permettre l'accès aux outils et aux technologies: vers une agriculture plus sûre et plus durable grâce à la coopération dans le domaine de la réglementation – Communication présentée par le Brésil, les États-Unis d'Amérique, le Kenya et le Paraguay"</p>	<p>Compilation de concepts qui peuvent être utilisés, sur une base volontaire, pour améliorer et rationaliser les processus de réglementation tout en protégeant la santé humaine et animale et en préservant les végétaux. Cette compilation est utile, en particulier, aux autorités subissant des contraintes de capacité, qu'elle aide à identifier les gains d'efficacité en matière de réglementation, pouvant permettre un accès aux marchés plus large et plus rapide. Cette compilation se réfère aux outils et aux technologies, bien que ces concepts généraux soient applicables à toute une diversité de demandes d'accès aux marchés. Ces concepts sont notamment les suivants: prescriptions communes en matière de demande, évaluations conjointes des risques, portabilité des données, adaptation aux conditions régionales, reconnaissance unilatérale, reconnaissance mutuelle, familiarisation, antécédents d'utilisation sûre, équivalence et harmonisation.</p>	<p>G/SPS/W/317</p>
<p>Publication de l'APEC intitulée "A Trade Facilitative Approach to Pesticide MRL Compliance" (Une approche du respect des LMR de pesticides axée sur la facilitation des échanges)</p>	<p>Brochure donnant un aperçu des avantages que présente l'harmonisation des LMR pour le commerce.</p>	<p>http://mddb.apec.org/Documents/2018/SCSC/WKSP8/18_scsc_wksp8_003.pdf</p>
<p>Page Web de Crop Life sur l'harmonisation de la réglementation.</p> <p>Mise à jour de l'étude initiale de l'APEC intitulée "Regulations of Products Derived from Innovative Agricultural Technologies and Identification of Ways to Promote Greater Efficiencies and Alignment" (Réglementation des produits dérivés de technologies agricoles innovantes et identification des moyens de favoriser des gains d'efficacité et un meilleur alignement)</p>	<p>Exemple de contribution réglementée de la communauté à la promotion et aux efforts en faveur de l'harmonisation de la réglementation.</p> <p>Rapport décrivant les cadres décisionnels des économies de l'APEC pour les produits issus des biotechnologies et donnant des renseignements fondamentaux permettant de recenser les économies dont les régimes réglementaires permettent une coopération et une collaboration dans le domaine de la réglementation, par exemple grâce au partage des évaluations de la sécurité sanitaire des produits alimentaires et/ou à la reconnaissance mutuelle des évaluations de la sécurité.</p>	<p>https://croplife.org/plant-biotechnology/regulatory-2/regulatory-harmonization/</p> <p>https://www.apec.org/Publications/2019/06/Update-of-the-APEC-Baseline-Study</p>