



POLITIQUE D'AGRICULTURE DURABLE

Saputo est déterminée à faire sa part dans la création d'un système alimentaire durable et équitable en s'engageant avec ses producteurs et ses fournisseurs à relever les principaux défis de l'industrie en matière de durabilité. Nous continuerons à utiliser notre position de chef de file pour promouvoir les meilleures pratiques en matière de production durable de produits laitiers, que nous jugeons essentielles à la santé et au bien-être de notre personnel, de nos communautés et de l'environnement.

Pour favoriser la réalisation de ses engagements liés à la chaîne d'approvisionnement pour 2025 et l'atteinte des résultats souhaités en matière de durabilité dans le cadre de son **pilier approvisionnement responsable**, Saputo a élaboré la présente **politique d'agriculture durable**. Celle-ci a pour but de promouvoir des pratiques agricoles qui sont en accord avec les engagements et les objectifs de la Société. Saputo demande aux producteurs et aux fournisseurs de lait d'adhérer à cette politique afin de contribuer à un système alimentaire durable et équitable.

INFORMATION GÉNÉRALE

L'**approvisionnement responsable** est l'un des sept piliers de la promesse Saputo, car nous nous soucions profondément de la façon dont nos ingrédients sont produits, comme en témoigne notre **Code de conduite des fournisseurs**, qui décrit les normes minimales de conduite commerciale attendues de tous nos fournisseurs, y compris les producteurs laitiers. En outre, tous nos producteurs et fournisseurs de lait doivent adhérer à la **politique sur le bien-être des animaux**¹ et à la **politique d'agriculture durable** afin de garantir une production responsable des ingrédients laitiers.

Nous reconnaissons l'importance de transformer la façon dont les aliments sont cultivés et produits dans le monde et nous nous associerons à nos producteurs, fournisseurs et partenaires de l'industrie pour :

RÉSULTATS DE DURABILITÉ SOUHAITÉS



TERRES

Protéger la **biodiversité** et préserver la **santé des sols**



CLIMAT

Passer à un système alimentaire à **zéro émission nette** d'ici 2050 et mettre fin à la **déforestation**



EAU

Protéger et préserver les **écosystèmes aquatiques**



SUBSTANCE

Améliorer la **résilience** et la **viabilité économique** des communautés agricoles et protéger les **droits des travailleurs**

Pour soutenir l'atteinte des **résultats souhaités en matière de durabilité**, nous avons établi des **engagements en matière de chaîne d'approvisionnement pour 2025**, qui décrivent comment nous avons l'intention de prendre en compte la durabilité dans notre approvisionnement en lait. Les voici :

MOBILISER LES AGRICULTEURS

Veiller à ce que 100 % de notre chaîne d'approvisionnement en lait soit couverte par des normes de durabilité pertinentes, lorsque nous entretenons des relations directes avec les agriculteurs.

PLAIDER

Réclamer que les normes de durabilité pertinentes soient mises en œuvre dans l'ensemble de notre chaîne d'approvisionnement en lait lorsque nous n'avons pas de relations directes avec les agriculteurs.

NOUER DES PARTENARIATS ET INVESTIR

Contribuer à hauteur de 10 millions de dollars canadiens au financement d'initiatives pertinentes.

¹ La politique sur le bien-être des animaux décrit les normes et les codes de Saputo en matière de soins aux animaux pour les fournisseurs de lait et de bétail.

RÉSUMÉ DES NORMES D'AGRICULTURE DURABLE

Saputo a une tolérance zéro pour :

- Toute violation des principes de tolérance zéro énoncés dans le Code de conduite des fournisseurs².
- La déforestation illégale, le défrichement illégal³ ou le développement illégal des tourbières⁴.

Saputo demande aux producteurs laitiers de s'engager à contribuer à l'élimination de la déforestation dans la chaîne d'approvisionnement de l'alimentation des bovins en s'approvisionnant de manière responsable.

- D'ici la fin de 2025, tous les produits contenant de l'huile de palme achetés pour l'alimentation des bovins laitiers devront être certifiés durables. Les normes de certification comprennent la certification de la Roundtable on Sustainable Palm Oil (RSPO), la certification International Sustainability & Carbon (ISCC) ainsi que d'autres certifications équivalentes
- D'ici la fin de 2025, tous les produits contenant du soya achetés en Amérique du Sud pour l'alimentation des bovins laitiers devront être certifiés durables*. Les normes de certification comprennent la certification de la Round Table on Responsible Soy Association (RTRS), la certification ProTerra ou d'autres certifications équivalentes.

Saputo sollicite l'engagement des producteurs laitiers à améliorer la durabilité de leur exploitation agricole en établissant un plan d'exploitation documenté.

- D'ici la fin de 2025, tous les producteurs laitiers devront avoir un plan d'exploitation documenté. Le plan d'exploitation devra au minimum tenir compte des normes d'agriculture durable de Saputo et des autres sujets liés à la durabilité si l'exploitation n'est pas déjà conforme (voir l'annexe A).



NORMES DE DURABILITÉ

Saputo a une tolérance zéro pour :

- Toute violation des principes de tolérance zéro énoncés dans le Code de conduite des fournisseurs².

Nous attendons des producteurs laitiers qu'ils adhèrent à des pratiques appropriées sur leurs exploitations, conformément au Code de conduite des fournisseurs. Voici certaines des situations problématiques pour lesquelles nous avons une tolérance zéro dans notre Code de conduite : le travail des enfants; le travail forcé; un milieu qui incite à toute forme de coercition ou de harcèlement ou qui l'encourage; toute lacune majeure en santé ou en sécurité qui représente un danger immédiat pour la vie ou un risque de blessures graves; toute lacune environnementale majeure qui représente un dommage sérieux et immédiat pour l'environnement ou la collectivité; tout acte de cruauté envers les animaux; toute forme de corruption.

- La déforestation illégale, le défrichement illégal³ ou le développement illégal des tourbières⁴. Nous reconnaissons que la préservation des zones forestières et des tourbières est essentielle pour l'environnement et les communautés, et nous nous engageons donc à éliminer la déforestation illégale, le défrichement illégal ou le développement illégal des tourbières dans les exploitations laitières de nos producteurs.

La Société a établi un **protocole** pour gérer les situations dans lesquelles des preuves crédibles, à l'égard d'une violation de n'importe laquelle des situations problématiques pour lesquelles elle a une tolérance zéro, ont été présentées. Saputo n'acceptera pas de se faire livrer du lait ou des produits laitiers d'un producteur visé par ces allégations tant qu'elle n'aura pas la certitude que les **Critères de réintégration** ont été respectés. Veuillez consulter le **Code de conduite des fournisseurs** pour des informations détaillées sur le protocole et les Critères de réintégration.

Saputo demande aux producteurs laitiers de s'engager à contribuer à l'élimination de la déforestation dans la chaîne d'approvisionnement de l'alimentation des bovins en s'approvisionnant de manière responsable.

- D'ici la fin de 2025, tous les produits contenant de l'huile de palme achetés pour l'alimentation des bovins laitiers devront être certifiés durables. Les normes de certification comprennent la certification de la RSPO, la certification ISCC ou d'autres certifications équivalentes.
- D'ici la fin de 2025, tous les produits contenant du soya achetés en Amérique du Sud pour l'alimentation des bovins laitiers devront être certifiés durables*. Les normes de certification comprennent la certification de la RTRS, la certification ProTerra et d'autres certifications équivalentes.

Saputo considère comme un enjeu prioritaire l'utilisation de produits à base d'huile de palme et de soya provenant de zones de déforestation à haut risque. D'ici la fin de 2025, tous les producteurs laitiers qui achètent des aliments pour bovins laitiers contenant (1) des produits à base d'huile de palme ou (2) des produits à base de soya provenant d'Amérique du Sud doivent acheter des aliments contenant de l'huile de palme ou du soya certifiés durables.

*Pour la Division Produits laitiers (Argentine), une évaluation des risques des produits contenant du soya achetés pour l'alimentation des bovins laitiers peut être réalisée pour définir et atténuer le risque de déforestation lorsque la certification n'est pas possible.

²Les définitions des situations problématiques pour lesquelles nous avons une tolérance zéro se trouvent dans le Code de conduite des fournisseurs.

³La déforestation illégale ou le défrichement illégal désigne l'élimination directe par l'homme de la couverture végétale ou des arbres des zones forestières afin de permettre l'utilisation des terres à d'autres fins, telles que l'agriculture, en violation des lois locales, régionales, nationales ou internationales en vigueur.

⁴Les tourbières sont des écosystèmes terrestres humides susceptibles d'accumuler de la matière organique morte sous forme de tourbe. Le développement illégal des tourbières fait référence à la conversion, à la dégradation ou au drainage des tourbières, en violation des lois locales, régionales, nationales ou internationales en vigueur.

Les normes de certification équivalentes doivent prévoir des principes visant à mettre fin à la déforestation, exiger le respect de toute la législation applicable et reposer sur un processus de vérification effectuée par une tierce partie indépendante.

Saputo sollicite l'engagement des producteurs laitiers à améliorer la durabilité de leur exploitation agricole en établissant un plan d'exploitation documenté.

- D'ici la fin de 2025, tous les producteurs laitiers doivent avoir un plan d'exploitation documenté. Le plan d'exploitation doit au minimum tenir compte des normes d'agriculture durable de Saputo et des autres sujets liés à la durabilité si l'exploitation n'est pas déjà conforme (voir l'annexe A).

Le plan d'exploitation permettra à chaque exploitation laitière d'évaluer ses risques et les occasions à saisir pour mettre en place des plans d'action qui démontrent une amélioration continue vers des pratiques de production durables.

Saputo reconnaît qu'il existe déjà des programmes qui pourraient répondre à cette exigence. Exemples de programmes d'exploitation reconnus dans les pays où Saputo exerce ses activités :

- Australie : *Farm Environmental Tracker* de Dairy Australia
- Canada : Plan environnemental proAction des Producteurs laitiers du Canada, Plan d'accompagnement agroenvironnemental (PAA) du Québec



L'AVANCEMENT DE L'AGRICULTURE DURABLE

Saputo continuera de chercher d'autres occasions de promouvoir l'avancement des normes et des pratiques exemplaires en matière d'agriculture durable afin que les principales exigences dans ce domaine deviennent les normes minimales de l'industrie.

Saputo s'est engagée à financer des initiatives et des projets pertinents qui favorisent les pratiques d'agriculture durable et soutiennent les producteurs. Elle continuera de soutenir les producteurs et les fournisseurs de lait dans l'adoption des meilleures pratiques et technologies par l'entremise, entre autres, de la recherche scientifique, de partenariats sectoriels et d'un soutien technique et financier.

En plus de son approvisionnement en lait, Saputo s'engage à veiller à ce que tous ses principaux ingrédients soient obtenus et produits de façon responsable, y compris l'huile de palme certifiée RSPO. Nous évaluons nos principaux ingrédients de manière continue et examinons nos politiques et processus d'approvisionnement en conséquence.

Pour savoir quelles autres actions Saputo entreprend pour faire progresser l'agriculture durable, consultez la page [Approvisionnement responsable | Notre Promesse | Saputo](#).

*Pour la Division Produits laitiers (Argentine), une évaluation des risques des produits contenant du soya achetés pour l'alimentation des bovins laitiers peut être réalisée pour définir et atténuer le risque de déforestation lorsque la certification n'est pas possible.





²Les définitions des situations problématiques pour lesquelles nous avons une tolérance zéro se trouvent dans le Code de conduite des fournisseurs.

³La déforestation illégale ou le défrichement illégal désigne l'élimination directe par l'homme de la couverture végétale ou des arbres des zones forestières afin de permettre l'utilisation des terres à d'autres fins, telles que l'agriculture, en violation des lois locales, régionales, nationales ou internationales en vigueur.

⁴Les tourbières sont des écosystèmes terrestres humides susceptibles d'accumuler de la matière organique morte sous forme de tourbe. Le développement illégal des tourbières fait référence à la conversion, à la dégradation ou au drainage des tourbières, en violation des lois locales, régionales, nationales ou internationales en vigueur.

ANNEXE A

Normes d'agriculture durable de Saputo et autres sujets liés à la durabilité

Politique d'agriculture durable			
	Résultats souhaités en matière de durabilité	Normes minimales	Plan d'exploitation Autres sujets liés à la durabilité qui devraient être considérés comme importants par la plupart des producteurs
 Climat	Passer à un système alimentaire à zéro émission nette d'ici 2050 et mettre fin à la déforestation .	<ul style="list-style-type: none"> — Saputo n'a aucune tolérance pour la déforestation illégale, le défrichage illégal ou le développement illégal de tourbières. — D'ici la fin de 2025, tous les produits contenant de l'huile de palme achetés pour l'alimentation des bovins laitiers devront être certifiés durables. 	Les principales émissions de GES provenant de l'élevage laitier sont le dioxyde de carbone, le méthane et l'oxyde nitreux. Les producteurs doivent identifier les sources d'émissions sur leur exploitation et mettre en place des pratiques ou des technologies en vue de réduire ces émissions.
 Terrains	Protéger la biodiversité et préserver la santé des sols .	<ul style="list-style-type: none"> — D'ici la fin de 2025, tous les produits contenant du soya achetés en Amérique du Sud pour l'alimentation des bovins laitiers devront être certifiés durables*. 	Les producteurs doivent définir et mettre en œuvre des pratiques visant à lutter contre la dégradation et l'érosion des sols dans les systèmes de pâturage et de culture.
 Eau	Protéger et préserver les écosystèmes aquatiques .		Les producteurs doivent stocker et gérer tous les effluents, le fumier et les nutriments de manière à ne pas polluer les eaux souterraines ou de surface.
 Subsistance	Améliorer la résilience et la viabilité économique des communautés agricoles et protéger les droits des travailleurs .	Les producteurs doivent se conformer au Code de conduite des fournisseurs de Saputo et à ses politiques de tolérance zéro.	Les producteurs doivent encourager un environnement de travail positif qui favorise la communication, la sécurité et l'équité.

RÉFÉRENCES

Politique sur le bien-être des animaux. Accessible à : <http://www.saputo.com/fr-ca/notre-promesse/approvisionnement-responsable/bien-etre-des-animaux>. Dernière consultation : 4 avril 2022.

Les Producteurs laitiers du Canada : Volet environnement de proAction. Accessible à : <http://www.producteurslaitiers.ca/proaction/ressources/environnement>. Dernière consultation : 5 avril 2022.

Société internationale de la tourbe. Tourbières. Accessible à : <https://peatlands.org/peatlands/what-are-peatlands/>. Dernière consultation : 8 août 2022.

Certification International Sustainability & Carbon (ISCC) pour le marché de l'alimentation humaine et animale. Accessible à : <https://www.iscc-system.org/process/market-applications/iscc-for-food-and-feed/>. Dernière consultation : 4 avril 2022.

Dossier thématique de l'Union internationale pour la conservation de la nature (UICN) : Tourbières et changement climatique. Accessible à : <https://www.iucn.org/resources/issues-brief/peatlands-and-climate-change>. Dernière consultation : 4 avril 2022.

ProTerra Foundation : The Proterra Standard. Accessible à : <https://www.proterrafoundation.org/the-proterra-standard/>. Dernière consultation : 4 avril 2022.

Certification de la Roundtable on Sustainable Palm Oil (RSPO). Accessible à : <https://rspo.org/certification>. Dernière consultation : 4 avril 2022.

Certification de la Round Table on Responsible Soy Association (RTRS). Accessible à : <https://responsiblesoy.org/certificacion?lang=en#produccion>. Dernière consultation : 4 avril 2022.

Code de conduite des fournisseurs. Accessible à : <http://www.saputo.com/fr-ca/notre-promesse/reference-documents>. Dernière consultation : 4 avril 2022.

*Pour la Division Produits laitiers (Argentine), une évaluation des risques des produits contenant du soya achetés pour l'alimentation des bovins laitiers peut être réalisée pour définir et atténuer le risque de déforestation lorsque la certification n'est pas possible.