



Paris, le 26 mars 2018.

Objet : Interpellation - Les impacts de la culture du soja en Amérique latine

Madame, Monsieur,

Nous avons l'honneur de vous contacter en qualité de représentants de la société civile, à propos des **dommages graves occasionnés par la culture du soja en Amérique du Sud**. Cet ingrédient serait présent directement ou indirectement dans votre chaîne d'approvisionnement.

Des **atteintes graves à l'environnement et aux droits humains** ont été constatées dans l'ensemble des régions dans lesquelles s'est développée la culture du soja (Amazonie bolivienne, savane du "Cerrado" au Brésil et région du Chaco, en Argentine, Paraguay et Bolivie).

Les atteintes à l'environnement sont consécutives à la **déforestation massive** de ces écosystèmes abritant de nombreuses espèces protégées et à la conversion de terres préservées en monoculture de soja, le plus souvent génétiquement modifié. La culture de soja OGM s'accompagne d'un usage massif de pesticides¹, entraînant des **pollutions importantes** et contaminant l'eau utilisée par les populations riveraines.

Outre ces éléments, qui **peuvent constituer des atteintes au droit à la santé et à vivre dans un environnement sain**, l'expansion des cultures de soja peut occasionner des cas **d'accaparement des terres** et d'autres violations des droits humains.

Pour plus de détails, vous trouverez en annexe de multiples rapports publiés par Mighty Earth et d'autres organisations, qui documentent ces atteintes.

Mighty Earth a également mis en lumière le rôle des sociétés Cargill et Bunge dans cette filière soja. Le rapport joint détaille le parcours du soja « sale » depuis l'Amérique latine: commercialisé par Cargill et Bunge, il est importé en grandes quantités en France, via plusieurs ports bretons et est destiné

¹ Selon la Banque mondiale, l'utilisation de pesticides en Argentine a en effet augmenté de 1 000% au cours des 20 dernières années, notamment en raison du développement du soja génétiquement modifié

majoritairement à l'alimentation des animaux d'élevage entrant dans la chaîne d'approvisionnement du secteur agroalimentaire et de la grande distribution.

En tant qu'entreprise du secteur, sans mesures prises pour éliminer de ce soja « sale » de vos chaînes d'approvisionnement, vous pourriez être considéré comme contribuant aux dommages graves liés à sa production.

Votre société se doit de prendre des mesures pour limiter l'impact social et environnemental de ses produits. Ces mesures s'inscrivent dans un cadre juridique, conforté par la volonté politique de lutte contre le dérèglement climatique en mettant fin à la « déforestation importée ».

En effet, conscient de l'importance de ce problème, le gouvernement français a décidé, dans le cadre du Plan Climat présenté en juillet 2017 suite aux accords de Paris de la COP 21, d'élaborer une stratégie nationale visant à mettre fin à la « déforestation importée »².

Par ailleurs, la France adhère aux Principes directeurs de l'OCDE à l'intention des entreprises multinationales qui demandent aux entreprises d' « exercer une diligence raisonnable fondée sur les risques » afin d'identifier, de prévenir ou d'atténuer les incidences négatives sur l'environnement et les droits humains liées à leurs activités et de « rendre compte de la manière dont elles répondent à de telles incidences ». Un guide spécifique précise les mesures pouvant être prises à ces fins par les entreprises dans les filières agricoles (OCDE FAO 2016).

Ce cadre normatif est désormais renforcé pour les groupes de plus de 5.000 salariés en France ou 10.000 salariés dans le monde, depuis l'adoption de la loi n° 2017-399 du 27 mars 2017 relative au devoir de vigilance des sociétés mères et des entreprises donneuses d'ordres. Cette loi oblige les sociétés concernées à établir, mettre en œuvre de manière effective et publier un plan de vigilance.

Nous serons attentifs quant aux mesures prises par les entreprises concernées pour identifier, prévenir, atténuer et remédier aux impacts décrits dans ce courrier. Nous regarderons également les informations publiées par les sociétés soumises aux obligations de *reporting* non-financier sur « les conséquences sociales et environnementales de (leurs) activités » (article L.225-102-1 du code de commerce).

Enfin, vos consommateurs sont sensibles aux impacts de leurs modes de consommation sur leur santé, l'environnement, le climat, la biodiversité et les droits humains. Aussi, tout consommateur ayant des doutes sérieux sur les conditions de fabrications de produits commercialisés en France peut demander au fabricant, producteur ou distributeur des informations sur l' « origine géographique des matériaux et composants utilisés », l' « organisation de la chaîne de production » et « l'identité, implantation géographique et qualités du fabricant, de ses sous-traitants et fournisseurs » (article L.113-1 du code de la consommation).

Ce que nous vous demandons de faire :

Soyez vigilant et transparent en informant les consommateurs sur les modalités d'alimentation des animaux d'élevage. Les Français ne veulent pas du soja « sale » ni sur leur territoire, ni dans leur assiette !

² Liée notamment à la culture du soja en Amérique du Sud, Axe 15 du Plan Climat.

Soyez vigilant et transparent en fournissant un ensemble de réponses aux questions de la société civile quant aux :

- **Informations sur la traçabilité des produits** utilisés dans votre chaîne d’approvisionnement et sur la provenance du soja utilisé ;
- **Informations sur les mesures de prévention, d’atténuation** et de remédiation que vous prenez ou que vous envisagez de prendre (et dans ce cas, le calendrier de mise en place) relativement aux impacts négatifs liés à la culture du soja, notamment vis-à-vis de vos sous-traitants et fournisseurs;
- **Toute autre information utile sur la manière dont votre société prend en compte les conséquences environnementales et sociales de ses activités**, particulièrement pour prévenir la déforestation massive liée à la production de soja.

Soutenez l’extension du moratoire sur la déforestation liée au soja à l’ensemble de l’Amérique du Sud.

Au regard des impacts environnementaux et sociaux considérables de la culture du soja en Amérique du Sud et de l’urgence d’agir pour faire cesser les dommages graves à l’environnement dans les zones écologiquement sensibles, nous vous demandons de soutenir l’extension du moratoire sur la déforestation liée à la culture du soja, actuellement en place depuis 10 ans en Amazonie, à l’ensemble de l’Amérique du Sud.

Agissez pour la protection des forêts !

Cette mesure ne doit pas pour autant exclure la mise en place d’autres mesures pertinentes d’atténuation, de prévention et de remédiation des risques susmentionnés.

Nous restons bien évidemment à votre entière disposition pour vous apporter tout élément d’information complémentaire que vous jugeriez utile ou nécessaire à la rédaction de la réponse que vous ne manquerez pas de nous apporter.

Dans l’attente de vous lire en retour,

Nous vous prions de croire en l’assurance de notre respectueuse considération.

Glenn Huowitz
Mighty Earth, Chief Executive
Officer



Sandra Cossart
Sherpa, Directrice



Michel Dubromel
France Nature Environnement,
Président



ANNEXES

1) Mighty Earth

- a. « Les derniers mystères de la viande » http://www.mightyearth.org/wp-content/uploads/2016/07/Mighty_MysteryMeat_FR-web.pdf
- b. Still At It Cargill and Bunge Caught Destroying the Equivalent of 10,000 Football Fields for the Global Meat Trade www.mightyearth.org/still-at-it/
- c. Support for Cerrado Manifesto Triples www.mightyearth.org/support-cerrado-manifesto-triples-momentum-builds-cargill-bunge-agree-end-deforestation-soy-meat/
- d. Statement on 23 companies' call for end to deforestation to produce meat ; Cerrado Manifesto : www.mightyearth.org/statement-23-companies-call-end-deforestation-produce-meat/

2) Greenpeace

- a. Eating up the Amazon <http://www.greenpeace.org/usa/wp-content/uploads/legacy/Global/usa/report/2010/2/eating-up-the-amazon.pdf>
- b. Amazon Soya Crime File <https://www.greenpeace.org/archive-international/Global/international/planet-2/report/2006/4/amazon-soya-crime-file.pdf>
- c. Putting soya impacts on the map <https://www.greenpeace.org/archive-international/en/news/features/amazon-mapping-200109/>
- d. McAmazon <https://www.greenpeace.org/archive-international/en/news/features/mcamazon-060406/>
- e. McVictory <https://www.greenpeace.org/archive-international/en/news/features/McVictory-200706/>
- f. Greenpeace Activists in Brazil Block Cargill Soy Facility <https://www.greenpeace.org/archive-international/en/news/features/greenpeace-activists-in-brazil/>
- g. Cargill's controversial soya port closed in the Amazon <https://www.greenpeace.org/archive-international/en/news/features/cargillport-270307/>
- h. The Soy Moratorium, 10 years on: How one commitment is stopping Amazon destruction <https://www.greenpeace.org/archive-international/en/news/Blogs/makingwaves/the-soy-moratorium-10-year-anniversary-stopping-amazon-destruction/blog/57127/>
- i. Slaughtering the Amazon <https://www.greenpeace.org/archive-international/en/publications/reports/slaughtering-the-amazon/>
- j. Broken Promises https://www.greenpeace.org/archive-international/Global/international/publications/forests/2011/12%20pages%20ingles%20baixa_FINAL.pdf

3) Autre

- a. *Fearnside, P. M.* (2001). Soybean cultivation as a threat to the environment in Brazil. *Environmental Conservation*, 28(01), 23-38.
- b. *Lima, M., M. Skutsch, and G. de Medeiros Costa.* (2011). Deforestation and the social impacts of soy for biodiesel: perspectives of farmers in the south Brazilian Amazon. *Ecology and Society* 16(4): 4.
- c. *Macedo, M. N., DeFries, R. S., Morton, D. C., Stickler, C. M., Galford, G. L., & Shimabukuro, Y. E.* (2012). Decoupling of deforestation and soy production in the

southern Amazon during the late 2000s. Proceedings of the National Academy of Sciences, 109(4), 1341-1346.

- d. *Mongabay*: Amazon deforestation linked to McDonald's and British retail giants <https://news.mongabay.com/2017/10/amazon-deforestation-linked-to-mcdonalds-and-british-retail-giants/>
 - e. *Nepstad, D., McGrath, D., Stickler, C., Alencar, A., Azevedo, A., & Swette, B. et al.* (2014). Slowing Amazon deforestation through public policy and interventions in beef and soy supply chains. *Science*, 344(6188), 1118-1123. doi:10.1126/science.1248525
 - f. *Revkin, A.* (2014). Brazil Posts Double Win with Simultaneous Soy Boom and Deforestation Drop. *Dot Earth Blog*. Retrieved 25 September 2015, from http://dotearth.blogs.nytimes.com/2014/06/05/forget-the-world-cup-brazil-posts-double-win-with-simultaneous-soy-boom-and-deforestation-drop/?_php=true&_type=blogs&_r=0
 - g. *The Nature Conservancy*. (n.d.). Responsible Soy in the Amazon. Retrieved from <http://www.nature.org/ourinitiatives/regions/southamerica/brazil/explore/responsible-soy-in-the-amazon.xml>
 - h. *Union of Concerned Scientists* soy overview <https://www.ucsusa.org/global-warming/stop-deforestation/drivers-of-deforestation-2016-soybeans#.WpdBgpPwYUE>
 - i. *WWF*:

WWF	Soy	Scorecard
www.wwf.panda.org/what we do/footprint/agriculture/soy/consumers/		
- 4) Atteintes aux droits humains et notamment aux droits des populations autochtones liées à l'expansion de la culture de soja en Amérique latine

- a. Battle for the Amazon: Tapajós Basin Threatened by Massive Development Brazil's soy farmers, international commodity traders www.amazonwatch.org/news/2017/0103-battle-for-the-amazon-tapajos-basin-threatened-by-massive-development
- b. Across Brazil, 61 men and women were killed last year defending land – more murders than any other country www.amazonwatch.org/news/2017/0620-politics-of-death-land-conflict-and-murder-go-hand-in-hand-in-brazil
- c. Indigenous People Protest Against the Violation of Their Rights in Front of Brasilia Embassies Indigenous protesters denounce the link between the sourcing of agricultural commodities and the violation of their rights to the international community www.amazonwatch.org/news/2016/0712-indigenous-people-protest-against-the-violation-of-their-rights-in-front-of-brasilia-embassies
- d. Brazil Land Disputes Spread www.amazonwatch.org/news/2014/0217-brazil-land-disputes-spread-as-indians-take-on-wildcat-miners
- e. Brazilian supreme court upholds land rights of indigenous people <https://www.theguardian.com/global-development/2017/aug/17/brazilian-supreme-court-upholds-land-rights-indigenous-people-mato-grosso-do-sul>
- f. Brazilian tribal leader tours Europe to plead for help to stop killings and land grabs <https://www.theguardian.com/environment/2017/jun/08/brazilian-tribal-leader-tours-europe-to-plead-for-help-to-stop-killings-and-land-grabs>
- g. Brazil's land war between Indigenous people and farmers: 'We just need to be home' Disputes over Brazil's farmland are growing increasingly violent, pitting farmers against the original residents of the area

- <https://www.theglobeandmail.com/news/world/brazil-indigenous-land/article34628966/>
- h. Brazilian indigenous land activist killed in conflict with farmers
<https://www.reuters.com/article/uk-brazil-landrights-killing/brazilian-indigenous-land-activist-killed-in-conflict-with-farmers-government-agency-idUKKCN0Z2103>
 - i. Politics of Death: Land conflict and murder go "hand in hand" in Brazil
<https://www.reuters.com/article/brazil-landrights-politics/feature-politics-of-death-land-conflict-and-murder-go-hand-in-hand-in-brazil-idUSL8N1HW4VP>
 - j. Brazilian Tribes Fight for Their Land
www.spiegel.de/international/world/indigenous-tribes-in-brazil-rebel-against-farmers-and-government-a-917631.html
 - k. Soya is killing us' says Amazon tribe
<https://www.survivalinternational.org/news/1415>
 - l. Brazil's Indigenous Tribes Are Being Hunted by Murderous Cattle Ranchers
www.amazonwatch.org/news/2013/1024-brazils-indigenous-tribes-are-being-hunted-by-murderous-cattle-ranchers
 - m. The Akuntsu Tribe's last four survivors speak of genocide
<https://www.survivalinternational.org/tribes/akuntsu>
 - n. The Munduruku People: A Living History of Resistance
www.amazonwatch.org/news/2015/0430-the-munduruku-people-a-living-history-of-resistance
 - o. Ranchers burn bridges in anti-Indian protest
<https://www.survivalinternational.org/news/8447>
 - p. The social impact of soy
www.wwf.panda.org/what_we_do/footprint/agriculture/soy/impacts/social/