



En chiffres



3,7 millions millions de personnes en situation d'insécurité alimentaire aiguë sévère, dont **2,8 millions** vivant dans des zones rurales



65 530 enfants de moins de 5 ans souffrant de malnutrition aiguë



60% de la population qui vit dans des zones rurales dépend exclusivement de l'agriculture, de la pêche et de l'élevage pour assurer ses moyens d'existence



96% d'Haitiens sont exposés aux chocs climatiques



76 millions d'USD requis avant décembre 2020 pour assister **1,2 million** de personnes



© FAO/Haiti

Sans une assistance immédiate aux moyens d'existence, l'insécurité alimentaire des ménages vulnérables risque de se détériorer davantage.

Points clés

- Durant toute l'année 2019, Haïti a été touché par des catastrophes naturelles majeures, dont les répercussions viennent s'ajouter aux effets des catastrophes de ces 10 dernières années, à l'épidémie du choléra et à la détérioration de la situation socio-politique et économique. Outre les faiblesses structurelles du pays, les populations vulnérables sont confrontées à des niveaux accrus d'insécurité alimentaire et à un accès constamment limité aux services sociaux de base.
- Selon la dernière analyse du Cadre intégré de classification de la sécurité alimentaire (IPC, octobre 2019), si aucune mesure n'est prise pour restaurer les moyens d'existence des populations vulnérables, l'insécurité alimentaire risque de se détériorer davantage, en particulier pendant la prochaine période de soudure (mars-juin 2020), avec 4,1 millions de personnes estimées en Phases 3-4 de l'IPC.

Réponse prévue pour 2020



Intrants agricoles (semences et outils) | mise en place de banques de semences | soutien à la production locale de semences et à la sécurité semencière | éducation nutritionnelle | promotion de bonnes pratiques agricoles résilientes au climat | renforcement des capacités des associations féminines en production de fruits et légumes | agriculture urbaine et périurbaine | espèce contre travail et appui technique pour la réhabilitation des canaux d'irrigation et pour la gestion durable des micro-bassins versants

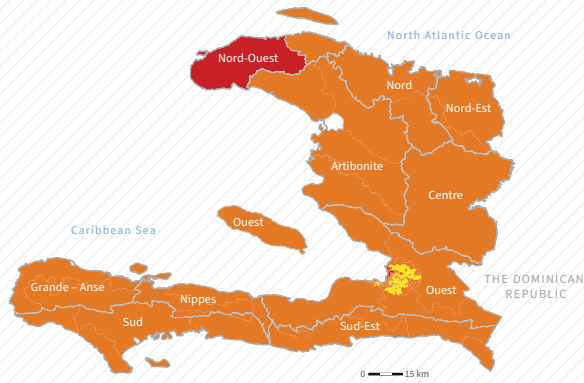


Conservation et production fourragère | élevage à petite échelle | cliniques vétérinaires mobiles | équipement de pêche | renforcement des capacités des pêcheurs et agropasteurs | espèces contre travail et appui technique à la réhabilitation des bassins de rétention d'eau

Réponse à ce jour depuis janvier 2019

- Fourniture de coupons à 17 500 ménages touchés par la sécheresse dans trois départements (Nord, Nord-Est et Sud-Est) pour l'achat de semences céréalières et légumineuses résistantes à la sécheresse à travers les foires aux semences; les ménages ont également reçu des boutures de manioc et de patate douce.
- Formation sur la production, la consommation et la commercialisation des produits maraîchers et distribution de semences à 7 100 ménages touchés par la sécheresse, dont 60 pour cent étaient dirigés par des femmes, dans les trois mêmes départements.
- Mise en œuvre d'activités d'espèces contre travail au profit de 1 300 ménages vulnérables dépourvus d'accès aux terres agricoles.
- Traitement de 4 500 animaux, appartenant à environ 900 agropasteurs, à travers la mise en place de cliniques vétérinaires mobiles établies en collaboration avec les vétérinaires des groupes de santé animale.

État actuel de l'insécurité alimentaire (octobre 2019–février 2020)



Cadre intégré de classification de la sécurité alimentaire

- 1 – Minimale
- 2 – Sous pression
- 3 – Crise
- 4 – Urgence
- 5 – Famine
- Données insuffisantes
- Non analysé

Source: IPC, octobre 2019. La carte est conforme aux cartes des Nations Unies pour Haïti, février 2016

Enjeux concernant l'agriculture et la sécurité alimentaire

Chaque année depuis 2014, Haïti est touché par des sécheresses et par la répartition irrégulière des pluies, qui s'ajoutent aux effets de deux tremblements de terre et de trois ouragans survenus au cours des 10 dernières années. De plus, la situation socio-politique et économique se détériore, aggravée par les faiblesses structurelles persistantes du pays.

La hausse des prix des denrées de base, dont l'inflation annuelle s'élève à environ 22,6 pour cent, la dépréciation de la gourde haïtienne et les troubles socio-politiques ont considérablement réduit l'accès à la nourriture des ménages les plus pauvres. De plus, entre 2018 et le premier semestre de l'année 2019, le pays a été touché par des épisodes de sécheresse liés aux effets du phénomène El Niño, en particulier dans les départements du Nord-Ouest, du Nord-Est, de Grand' Anse et du Sud, ainsi que dans les zones nord du Centre et est du Sud-Est. Par conséquent, la production d'importantes cultures, telles que les céréales et les haricots, a été perturbée, entraînant un déclin significatif d'environ 12 pour cent de la production agricole globale par rapport aux résultats déjà faibles de l'année précédente. Les résultats de production de la campagne agricole printanière, qui s'étend de mars à juillet selon les zones et qui représente généralement plus de 50 pour cent de la production agricole du pays, étaient également faibles en raison des mauvaises récoltes de la campagne agricole hivernale 2018/19. Les déficits pluviométriques récurrents ont également fortement impacté le cheptel des agropasteurs, en particulier dans les départements du Nord, du Nord-Ouest et du Nord-Est.

Au vu de la forte baisse de la production et des niveaux d'insécurité alimentaire et de malnutrition accrus, il est essentiel de fournir une assistance immédiate aux populations vulnérables, afin de restaurer leurs moyens d'existence agricoles et de renforcer leur résilience face aux chocs futurs.

Financement



La FAO requiert
76 millions d'USD
avant décembre 2020



Pour assister
1,2 million de personnes

Les frontières, les noms et les appellations utilisés sur cette(ces) carte(s) pour le présent produit d'information, n'impliquent aucune prise de position de la FAO concernant le statut juridique d'un pays, d'un territoire, d'une ville ou d'une région, ou des autorités compétentes, ni quant à la délimitation des frontières. Les lignes pointillées sur les cartes représentent des frontières approximatives dont le tracé peut ne pas avoir fait l'objet d'un accord définitif.

Contact

Représentation de la FAO en Haïti

Port-au-Prince, Haïti
FAO-HT@fao.org

Division des urgences et de la résilience de la FAO

Rome, Italie
PSE-Director@fao.org

Organisation des Nations Unies pour
l'alimentation et l'agriculture
www.fao.org/emergencies



Certains droits réservés. Cette œuvre est mise à disposition selon les termes de la licence CC BY-NC-SA 3.0 IGO