

Republique d’HaTti **MINISTERE DE L’AGRICULTURE DES RESSOURCES NATURELLES ET DU DEVELOPPEMENT RURAL**

*V*



MINISTERE

DE L’ECONOMIE ET DES FINANCES

Port-au-Prince, le 7 aout 2019

**Monsieur Stefan SCHMITZ**

**President du Comite Directeur du GAFSP**

**Banque Mondiale**

**En ses bureaux.**

Monsieur le President,

Nous vous presentons nos compliments et avons l’avantage de vous soumettre une proposition de la Republique d’Haiti pour financement du GAFSP, en reponse a l’appel a proposition special restreint lance en mars 2019 pour les pays fragiles et touches par un conflit.

La presente proposition a ete elaboree selon les instructions du Comite Directeur du GAFSP publiees sur le site internet du GAFSP, et a re^u le soutien du Groupe Sectoriel Agricole qui regroupe les principaux partenaires techniques et financiers du secteur. Cette proposition entend contribuer aux objectifs du GAFSP et du Plan National d’lnvestissement Agricole relatifs a la reduction de 1’insecurity alimentaire et a l’amelioration de revenus des menages ruraux vulnerables.

Nous tenons a attirer votre attention sur le fait que ce financement GAFSP viendra completer les operations en cours dans le cadre du PIT AG (Programme d’lnnovation Technologique en Agriculture et Agroforesterie) mis en oeuvre par le Ministere de 1'Agriculture, des Ressources Naturelies et du Developpement Rural (MARDNR) sous financement de la BID, du FIDA et du GAFSP. Cette nouvelle intervention permettra done de consolider le portefeuille dans le pays, en mettant particulierement l’accent sur des activites situees en aval de la production agricole, sur les jeunes et les femmes.

Vous remerciant de l’attention que vous accorderez a cette demande, nous vous prions d’agreer, Monsieur le President, 1’expression de notre consideration distinguee.

**CEMBRE**

Jobert **C. ANGRAND** Ministre de 1’Agriculture, des Ressources Naturelies et du Developpement Rural

Rona

inistre de 1’Economic et des Finances

P. J: Proposition GAFSP de la Republique d’HaTti avec ses annexes