

Le programme / la Portée du Projet et la Mise en œuvre (quel est l'envergure du programme / projet ? Le programme est-il réalisable ? Est-il en phase avec les projets actuels ou passés ?)	Réduction de la pauvreté au niveau du secteur agricole. Ce projet est réalisable car une phase expérimentale a déjà été mise en œuvre par les services techniques du Centre National de Recherches Agronomiques (CNRA). Il s'agira, par ce projet, d'étendre cette technologie à tous les producteurs de cacao et de mangue.
Les Chronogrammes (Quel sont les échéances par exemple un trimestre, un an, plusieurs années, ?)	La mise en œuvre de ce projet se fera sur plusieurs années.
Le Budget/les ressources (Quel est le montant du budget ? Comment le programme / le projet doit-il être financé ? (Le Personnel, Engager des consultants, les partenariats, etc.))	500 millions FCFA
Le Suivi/évaluation (Comment évaluer les actions de manière tangible ?)	Le projet étant constitué d'activités concrètes, ses actions pourront être directement évaluées et vérifiées de manière tangible sur le terrain.
Complications/défis Possibles (Quels sont les défis potentiels et les complications ?)	- pressions foncières pour la réalisation de plantations de papaye ; - dégradation du contexte sociopolitique.
Les responsabilités et la Coordination (qui fait quoi, quand et comment ?)	Le Centre National de Recherches Agronomiques (CNRA) sera responsable du projet et de sa mise en œuvre. Il travaillera avec les différentes associations de producteurs de cacao et de mangue.

Annexe IV.1.7.: Production de cultures maraîchères en conditions hydroponiques

Projet N°7 : Production de cultures maraîchères en conditions hydroponiques	
Introduction/contexte (décrit brièvement le programme / le projet et comment il a évolué)	L'agriculture ivoirienne dominée par les cultures pluviales est aujourd'hui confrontée aux perturbations de la pluviométrie qui causent de grands préjudices aux rendements agricoles. S'agissant des cultures maraîchères, ces perturbations climatiques rendent difficile le respect du calendrier cultural qui permettait de produire aussi bien en contre saison qu'en saison des pluies. Ce projet se présente comme la solution idéale pour faire face aux problèmes causés par les perturbations saisonnières, les attaques d'insectes migrateurs et les maladies saisonnières liées aux cultures maraîchères. La culture hors sol ou l'hydroponie simplifiée permet aux producteurs de cultiver les légumes en toute saison et avec une faible utilisation d'intrants chimiques.
Le but et les Objectifs (qu'est-ce que le projet va accomplir ? Quels sont les objectifs et sont-ils mesurables ?)	Permettre aux producteurs de réaliser des cultures maraîchères en toute saison ; Approvisionner les marchés de façon continue à tout moment de l'année ; Assurer l'autosuffisance alimentaire.
La synergie avec les priorités de développement durable du pays (est-t-il en harmonie avec la mission et les stratégies clés ? Est-ce que c'est un nouveau développement ? Est-ce que c'est une crise ?)	Réforme de l'Etat de Côte d'Ivoire au niveau du secteur agricole à travers l'amélioration des rendements et des conditions de vie des producteurs.
Programme / De livrables du Projet par exemple. Les valeurs/avantages/messages	Amélioration nette des revenus des producteurs vivriers par une production en toute saison de l'année ;

(Pourquoi cela est il important et nécessaire ?)	Réduction des coûts liés à l'entretien des cultures vivrières.
Le programme / la Portée du Projet et la Mise en œuvre (quel est l'envergure du programme / projet ? Le programme est il réalisable ? Est-il en en phase avec les projets actuels ou passés ?)	Réduction de la pauvreté au niveau du secteur agricole. Ce projet est réalisable car une phase expérimentale a déjà été mise en œuvre par les services techniques du Centre National de Recherches Agronomiques (CNRA). Ce projet permettra de vulgariser cette technologie et de la rendre accessible aux producteurs de cultures vivrières.
Les Chronogrammes (Quel sont les échéances par exemple un trimestre, un an ,plusieurs années, ?)	La mise en œuvre de ce projet se fera sur plusieurs années.
Le Budget/les ressources (Quel est le montant du budget ? Comment le programme / le projet doit il être financé ? (Le Personnel, Engager des consultants, les partenariats, etc.)	800 000 FCFA/module/bénéficiaire
Le Suivi/évaluation (Comment évaluer les actions de manière tangible ?)	Le projet étant constitués d'activités concrètes, ses actions pourront être directement évaluées et vérifiées de manière tangible sur le terrain.
Complications/défis Possibles (Quels sont les défis potentiels et les complications ?)	- dégradation du contexte sociopolitique.
Les responsabilités et la Coordination (qui fait quoi, quand et comment ?)	Le Centre National de Recherches Agronomiques (CNRA) sera responsable du projet et de sa mise en œuvre. Il travaillera avec les différentes associations de producteurs de cultures maraichères.

Annexe IV.1.8.: Production d'insecticides à base de feuilles de neem contre les insectes nuisibles saisonniers du cacaoyer et du manguier (mirides du cacaoyer, les cochenilles farineuses des manguiers)

Projet N° 8 : Production d'insecticides à base de feuilles de neem contre les insectes nuisibles saisonniers du cacaoyer et du manguier (mirides du cacaoyer, les cochenilles farineuses des manguiers)	
Introduction/contexte (décrit Brièvement le programme / le projet et comment il a évolué)	En Côte d'Ivoire, chaque année, les maladies du secteur agricole détruisent une partie des récoltes et réduisent considérablement les revenus des producteurs. Cela a une forte incidence sur l'économie du pays quand nous savons que la Côte d'Ivoire est un grand producteur de cacao dans le monde entier. Pour lutter contre les attaques d'insectes nuisibles du manguier et du cacaoyer, les producteurs effectuent d'énormes dépenses pour l'achat d'insecticides industriels et autres produits chimiques parfois dangereux pour l'homme et l'environnement. Ce projet est un moyen efficace de production d'insecticides à base de feuilles de neem contre les insectes nuisibles saisonniers du cacaoyer et du manguier tels que les mirides du cacaoyer et les cochenilles farineuses des manguiers. Cette production d'insecticides se fait sans ajout de produits chimiques.
Le but et les Objectifs (qu'est ce que le projet va accomplir ? Quels sont les objectifs et sont ils mesurables ?)	Lutter efficacement contre les insectes nuisibles saisonniers du cacaoyer et du manguier à l'aide d'insecticides naturels et améliorer ainsi les rendements et les revenus des producteurs.
La synergie avec les priorités de développement durable du pays (est-t-il en harmonie avec la mission et les stratégies clés ?)	Réforme de l'Etat de Côte d'Ivoire au niveau du secteur agricole à travers l'amélioration des rendements et des conditions de vie des producteurs.