

JOURNAL DES INCIDENCES

PL	Fonction du PL	Marqueur de progrès	Déclaration (qui, comment, quoi, où)	Date (quand)	Enseignements tirés/mesures correctives	Documents à l'appui (nom du fichier)	
Défi de changement : Les producteurs planifient leurs activités agricoles en fonction de leurs informations agro météorologiques, appliquent des options concluantes d'adaptation et partagent leurs expériences au sein des CCPA.							
Attendus : <ul style="list-style-type: none"> • Les producteurs exploitent mieux les données agro météorologiques • Les producteurs élaborent de nouveaux calendriers agricoles • Les producteurs appliquent dans leurs champs les options concluantes. 							
2è quadrimestre de l'an 1 (août à décembre 2007)							
			Les producteurs se dirigent vers les agents du projet ou vers les CeCPA pour se renseigner sur le phénomène des CC après les premières émissions radiophoniques et la parution des 02 premiers bulletins	Décembre 2007 à nos jours	Les bénéficiaires nous interpellent de façon locale à travers des actions isolées (sensibilisation des facteurs de pluie, intégration des débats climatiques lors des réunions des CCPA). Sollicitation de budget par les CCPA pour augmenter et entreprendre d'autres activités de sensibilisation.	Rapports d'activité	
3è quadrimestre an 1 (janvier à mai 2008)							
			Les populations sollicitent des séances de sensibilisation sur les changements climatiques (C'est le cas des villages Aïfa et Avamè dans les Communes de Zè et de Tori-Bossito)	mars-08		Rapports d'activité	
			Les producteurs ont accepté les observations phénologiques des cultures sur leur champ toutes les décades.	Depuis avril 2008		Fiches collectées des données phénologiques	
			Après l'émission des avis de l'ASECNA sur le risque d'inondation des cultures dans le sud et le nord, les producteurs ont procédé à une récolte précoce des cultures	Depuis mai 2008		Rapports d'activité	
			Les producteurs répondent aux appels des animateurs pour des séances de partage d'informations (ex : restitution de l'étude diagnostic sur les risques climatiques et options endogènes d'adaptation)	Depuis mai 2008	Rapports d'activité		
1er quadrimestre an 2 (mai à août 2008)							
			Les producteurs s'intéressent aux informations contenues dans les bulletins surtout les conseils pratiques et les appliquent (ex : presque tous les paysans de la commune d'Allada ont opté cette année pour le maïs à cycle court. La récolte des cultures matures a été précoce par les producteurs de la zone sud sur recommandation du CNPA afin d'épargner ses cultures des effets néfastes des inondations soudaines).	juin-08	Sollicitation de nombre plus importants de bulletins et extraits des conseils pratiques.	Rapports d'activité	
			Les producteurs s'intéressent aux expérimentations paysannes et allouent des parcelles de superficie d'au moins 400m2 au PARBCC pour les Champs Ecoles Paysans (05 champs par communes)	Depuis juillet 2008 jusqu'à ce jour	Les producteurs tiennent aux expérimentations paysannes afin de renforcer leur capacité technique	Rapports d'activité	
			Les producteurs manifestent une impatience pour le démarrage des expérimentations.	Depuis juillet 2008		Rapports d'activité	
			Les producteurs se mettent en groupe de 05 pour l'animation des champs Ecoles Paysans	août-08		Rapports d'activité	
2ème quadrimestre an 2 (septembre à décembre 2008)							
			Les producteurs ont enrichis les contenus des bulletins N°3 et 4 suivant les réalités spécifiques vécues avant leur diffusion (à Sakété, le CCPA a fait observer que en dehors du manioc, le conseil veiller au respect des itinéraires techniques n'est plus valable et a réadapté le conseil au manioc). Deux CCPA dans le département des Collines ont rejeté le conseil pratique contenu dans le bulletin 4 en rapport à la récolte précoce du maïs et de l'arachide et ont fait observer que les dernières pluies annonçant l'harmattan sont déjà tombées et qu'il faut profiter plutôt de l'avènement de l'harmattan pour un bon séchage sur pied des cultures	septembre et novembre 2008	Les acteurs ruraux détiennent des connaissances très fines suivant l'évolution du climat qu'il faut les amener valoriser	Rapports d'activité	
			Les producteurs observent de façon hebdomadaires les parcelles des CEP, ils remplissent par eux-mêmes les fiches simplifiées de collecte des données sur l'état des cultures et échangent entre eux les comportements végétatifs des cultures suivant les différents stades végétatifs	septembre à décembre 2008	Les échanges d'expériences entre les producteurs sont salutaires au développement de l'adaptation	Rapports d'activités, capacités actuelles des agriculteurs	
			Les agriculteurs identifient au sein des CEP des besoins en renforcement de capacités: rôle et meilleure gestion de la matière organique dans le sol	nov-08			
			Les agriculteurs améliorent leur capacités de regroupement et d'analyse en commun autour d'un problème pour identifier une solution adaptée	novembre, décembre 2008			
3è quadrimestre an 2 (décembre 08 à avril 2009)							
			Des agriculteurs de Ouidah (Fonkounmè) et de Klouékanmè (Tokanmè Aliho) ont adopté l'option paillage du sol dans leurs propres champs de culture dès cette campagne agricole	avr-09	Les producteurs ont suivi avec intérêt les premières expérimentations paysannes	Rapport sur les premières expérimentations paysannes	

PRODUCTEURS

		Les producteurs d'igname de la commune de Gogounou adoptent un pratique de paillage amélioré des buttes, ce qui favorise la conservation de l'humidité autour des semences même après une longue période de sécheresse. Ainsi, limitent-ils le taux de mortalité des semences avant la reprise des pluies,	fevrier-mars 09	les producteurs reconnaissent l'importance et l'efficacité du paillage comme stratégie de conservation de l'eau du sol	Rapport de suivi
		Les producteurs des zones sud et centre font des semis échelonnés pour réduire les pertes de récolte liées à la variabilité et aux changements climatiques	avr-09		Rapport de mission de suivi

Souhaités :

- Les producteurs maîtrisent les paquets technologiques
- Les producteurs améliorent leurs techniques culturales

3è quadrimestre an 1 (janvier à mai 2008)

		Certains producteurs changent déjà leurs pratiques culturales telles que l'adoption des billons pour type de labour (un producteur de Klouékanmè a commencé ce type de labour suite aux conseils des animateurs du PARBCC).	Depuis mars 2008		Constat sur le terrain
--	--	---	------------------	--	------------------------

3è quadrimestre an 2 (décembre 08 à avril 2009)

		Les agriculteurs de Ahozon dans la commune de Ouidah ont introduit une modification dans la pratique de l'option Zay : au lieu des trous entre les poquets sur labour à plat, ils aménagent ces trous entre les poquets sur les lignes de culture mais creusent des tranchées longitudinales entre les lignes et les remplissent de matière organique. A la saison prochaine, les lignes de culture remplacent les lignes de tranchées et vice versa. Ceci a donc double bénéfices pour eux : les tranchées remplies de matières organiques mobilisent l'eau, facilitent son infiltration et son utilisation progressive par les plantes. De plus à la saison suivante, les cultures bénéficient de la matière organique déversée dans les tranchées qui sont appelées maintenant à recevoir la culture.	avr-09	Les agriculteurs s'approprient les options concluantes et les adoptent peu à peu	Constat sur le terrain Echanges avec les agriculteurs concernés
--	--	--	--------	--	--

Idéaux :

- Les producteurs recherchent les prévisions agro-météorologiques
- Les producteurs diffusent eux aussi les options concluantes

3è quadrimestre an 2 (décembre 08 à avril 2009)

		Les producteurs (membre du CCPA Toviklin) projettent de faire une tournée dans les différents arrondissements de la commune pour informer leurs pairs des différents conseils pratiques. Déjà monsieur KPOTO Bassadji, membre de l'union communale des producteurs de Toviklin diffuse les conseils auprès de ses collègues.	Février 2009 Depuis février 2009 et toujours en cours	On constate que les producteurs s'intéressent de plus en plus aux conseils pratiques	Compte rendu de réunion CCPA (Avril 2009)
		Les producteurs de la commune de Gogounou proposent au projet d'insérer la diffusion des conseils pratiques et autre message de sensibilisation initié par le CCPA dans la grille des émissions de la Mairie à la radio FM NONSINA de Bembèrèkè (mais il reviendra toutefois au PARBCC de prendre en compte les frais de déplacement et de motivation membres communicateur		On constate que les producteurs s'intéressent de plus en plus aux conseils pratiques	Compte rendu de séance avec le CCPA de Gogounou Rapport de zone

PL	Fonction du PL	Marqueur de progrès	Déclaration (qui, comment, quoi, où)	Date (quand)	Enseignements tirés/mesures correctives	Documents à l'appui (nom du fichier)
Défi de changement : Les élus locaux facilitent aux populations l'accès aux données agro-météorologiques. Ils soutiennent le fonctionnement des CCPA						
Attendus :						
<ul style="list-style-type: none"> • Les élus locaux appuient le fonctionnement des CCPA • Les élus locaux initient des campagnes de sensibilisation sur les CC 						
1er quadrimestre de l'an 1 (avril à août 2007)						
			Toutes les Mairies ont donné un accord écrit pour le fonctionnement des CCPA	juil-07	Les maires sont intéressés par la problématique des CC	Rapports d'activité
			Toutes les Maires ont mis à la disposition des CCPA un local pour toute séance de travail	juil-07		Rapports d'activité
			Des Maires se battent pour obtenir l'adhésion totale des Conseillers de Villages, pour leur implication dans les activités du PARBCC sur le terrain (Couffo dans la zone sud).	juil-07		Rapports d'activité
			Des Mairies appuient aussi financièrement le fonctionnement des CCPA (cas de Klouékanmè)	Juillet 07 à nos jours		Rapports d'activité
2è quadrimestre de l'an 1 (août à décembre 2007)						
			Néant			
3è quadrimestre an 1 (janvier à mai 2008)						

		Les nouveaux élus planifient des rencontres avec les membres des CCPA et les agents du projet pour échanger et étudier les difficultés rencontrées (Gogounou, Banikoara, Lalo, Zè, Savalou)			Rapports d'activité
3è quadrimestre an 2 (décembre 08 à avril 2009)					
		La mairie de Kandi initie des réunions de sensibilisation conjointe avec le CCPA ainsi que les émissions radios pour la sensibilisation des populations sur les changements climatiques.	Février, mars 2009	Les maires prennent conscience du danger des changements climatiques et proposent des actions concrètes pour limiter les effets sur le mode de vie des populations	Rapports d'activités
Souhaités :					
<ul style="list-style-type: none"> • Les élus s'investissent dans la diffusion des données agro-météorologiques • Les élus élaborent des contrats de partenariat avec l'ASECNA pour l'accès aux données agro-météorologiques • Les élus intègrent dans leur PDC les activités d'adaptation aux CC 					• Les élus
1er quadrimestre an 2 (mai à août 2008)					
		Des mairies (Ouidah, Klouékanmè) invitent les CCPA à utiliser leur créneaux sur les radios pour informer les populations sur le phénomène des CC et les activités du PARBCC à travers les CCPA	Juillet à août 2008		Rapports d'activité
3è quadrimestre an 2 (décembre 08 à avril 2009)					
		Les mairies de Banikoara, Kandi et Gogounou ont fait élaborer des plans de travail annuels à intégrer aux budgets des municipalités au titre de l'année 2009 pour contribuer à l'adaptation de leurs communautés aux changements climatiques	Décembre, janvier février 2009	Les maires prennent conscience du danger des changements climatiques et proposent des actions concrètes pour limiter les effets sur le mode de vie des populations	Rapports d'activités
		Les autorités communales de Gogounou ont donné leur accord pour l'insertion de la diffusion des conseils pratiques et autre message de sensibilisation initié par le CCPA dans la grille des émissions de la Mairie à la radio FM NONSINA de Bembèrèkè (mais il reviendra toutefois au PARBCC de prendre en compte les frais de déplacement et de motivation membres communicateur)		Les maires prennent conscience du danger des changements climatiques et se proposent de contribuer à une bonne adaptation par l'information des populations des prévisions agrométéorologiques et des conseils pratiques	Compte rendu de séance avec le CCPA de Gogounou Rapport de zone
		le maire de la commune de klouékanmè initie un atelier d'échange avec ses administrés dans le cadre de l'élaboration d'un répertoire d'actions d'adaptation pour son intégration au plan de développement communal	avr-09	les élus locaux comprennent l'urgence des action d'adaptation	requête du maire
Idéaux :					
<ul style="list-style-type: none"> • Les élus locaux initient des actions de plaidoyers sur les appuis liés au changement de comportement • Les élus locaux mettent à la disposition des CCPA un fond de roulement 					
	Néant				

PL	Fonction du PL	Marqueur de progrès	Déclaration (qui, comment, quoi, où)	Date (quand)	Enseignements tirés/mesures correctives	Documents à l'appui (nom du fichier)
Défi de changement : Les ONG s'approprient les activités du projet						
Attendus :						
<ul style="list-style-type: none"> • Les ONG suivent de façon régulière les partenaires limitrophes • Les ONG exécutent les activités programmées • Les ONG maîtrisent les activités du projet 						
3è quadrimestre de l'an 1 (janvier à mai 2008)						
			Les ONG partenaires maîtrisent et exécutent les activités prévues suivant la planification annuelle de l'an 2. Les activités sont suivies par les Directeurs Exécutifs.	Depuis mai 2008	Les activités sont actuellement planifiées et exécutées suivant la planification annuelle (an 2). Les activités du projet connaissent un nouveau départ prometteur avec la réunion diagnostic de fin d'année 1 et des rappels à l'ordre des ONG	Rapports d'activité
Souhaités :						
<ul style="list-style-type: none"> • Les ONG intègrent dans leurs activités des aspects aux changements climatiques 						
		Néant				
Idéaux :						
<ul style="list-style-type: none"> • Les ONG recherchent des financements pour les activités liées aux CC • Les ONG exécutent sur fond propre des activités liées aux CC 						

2ème quadrimestre de l'an 2					
		L'ONG IDID recherche des financements parallèles pour appuyer les CCPA à exécuter des PTA autonomes et à couvrir les communes non prises en compte par les expérimentations paysannes	octobre à décembre 2008	Les opportunités de cofinancement sont possibles si le premier est déjà concrétisé	collaboration avec PNUD et PNE
		L'ONG JESSF-CIDES a été sollicité par une Association de Jeunes éco citoyens du nom de CPN les Papillons et la radio local ILEMA de Dassa pour animer une émission sur les Changements climatiques.	sept-08	C'était une belle expérience de partage des acquis du PARBCC	Archives de la radio/CD
		L'ONG IDID recherche d'autres financements pour l'exécution d'autres activités relatives à l'adaptation aux changements climatiques (soumission de projet au programme CC-DARE).	nov-08	Les opportunités de cofinancement sont possibles si le premier est déjà concrétisé	Projet soumis
3ème quadrimestre de l'an 2 (décembre 08 à avril 2009)					
		L'ONG IDID démarre des activités complémentaires pour l'adaptation des communautés du département de l'Alibori au moyen d'un financement CC DARE (fonds danois).	avr-09	Les opportunités de financement sont possibles pour réduire la vulnérabilité des communautés aux changements climatiques	Projet validé

PL	Fonction du PL	Marqueur de progrès	Déclaration (qui, comment, quoi, où)	Date (quand)	Enseignements tirés/mesures correctives	Documents à l'appui (nom du fichier)
CeCPA	Défi de changement : Les CeCPA vulgarisent les acquis du projet, intègrent dans leur programme des activités d'adaptation aux CC					
	Attendus :					
	<ul style="list-style-type: none"> • Les CeCPA participent aux activités du projet • Les CeCPA participent à la vulgarisation des nouveaux calendriers agricoles 					
	2è quadrimestre de l'an 1 (août à décembre 2007)					
			Les CeCPA ne ménagent aucun effort pour une collaboration avec l'équipe du projet. (A travers les Responsables Communales pour la Production Agricole (RCPA) et les Conseillers en Production Végétale (CPV) le contact et la transmission des messages à l'endroit des producteurs sont faciles et vite fait.	Depuis juillet 2007 à nos jours		Rapports d'activité
	Souhaités :					
	<ul style="list-style-type: none"> • Les CeCPA intègrent dans leurs activités les aspects liés aux CC • Les CeCPA forment les acteurs ruraux sur les options concluantes d'adaptation. 					
	2è quadrimestre de l'an 1 (août à décembre 2007)					
			Certains ont commencé par utiliser les extraits des conseils pratiques des bulletins comme outils de travail dans l'encadrement des producteurs. Ils forment régulièrement les groupes de contact qui en tiennent compte dans l'installation des parcelles de démonstration/apprentissage que sur les exploitations individuelles (Ouidah, Allada, Sakété, Savalou, Savè, Abomey-Calavi),	Depuis juillet 2007 à nos jours		Rapports d'activité
	Idéaux :					
<ul style="list-style-type: none"> • Les CeCPA Plaident pour l'intégration d'activités aux adaptations de changements climatiques dans les PDC • Les • Initient des actions de vulgarisation des acquis du projet 						
		Néant				

PL	Fonction du PL	Marqueur de progrès	Déclaration (qui, comment, quoi, où)	Date (quand)	Enseignements tirés/mesures correctives	Documents à l'appui (nom du fichier)
A	Défi de changement : L'ASECNA met à la disposition des acteurs les données agro-météorologiques					
	Attendus :					
	<ul style="list-style-type: none"> • L'ASECNA Collecte toutes les données nécessaires à interpréter • L'ASECNA Met à la disposition du projet les bulletins agro-météorologiques 					
	2è quadrimestre de l'an 1 (août à décembre 2007)					
			L'ASECNA mobilise les données nécessaires à l'élaboration des bulletins d'informations agro-météorologiques.	Depuis février 2008	les données météorologiques existent mais ne sont pas suffisantes pour élaborer un le bulletin agro-météorologique	Rapports d'activité
	3è quadrimestre de l'an 1 (janvier à mai 2008)					
			Parution du bulletin N°0 qui a fait la compilation des variations et phénomènes climatiques extrêmes survenus durant l'année 2007	févr-08	Tous les destinataires des bulletins sont vraiment intéressés par le contenu.	Bulletins N°0 et 1
			Parution du bulletin N°1 qui a fait état des événements météorologiques et impacts sur les cultures.	mai-08		
	1er quadrimestre an 2 (mai à août 2008)					
			Parution d'un avis de l'ASECNA à l'endroit des exploitants agricoles	juin-08	Tous les destinataires des bulletins sont vraiment intéressés par le contenu.	Bulletins N°2 et avis
		Parution du bulletin N°2 qui a fait état des événements météorologiques et impacts sur les cultures de mai à juin 2008	juil-08			
		Parution du bulletin N°3 qui a fait état des événements météorologiques et impacts sur les cultures de juillet à août 2008	sept-08	Bulletin N°3		

		Parution du bulletin N°4 qui a fait état des événements météorologiques et impacts sur les cultures de septembre à octobre 2008	nov-08		Bulletin N°4
3ème trimestre de l'an 2 (décembre 08 à avril 2009)					
		Parution du bulletin N°5 qui a fait état des événements météorologiques et impacts sur les cultures de novembre à décembre 2008	janv-09		Bulletin N°5
		Parution du bulletin N°6 qui a fait la synthèse de l'année 2008 des événements météorologiques et impacts sur les cultures	fév-09	Les acteurs sont de plus en plus intéressés par les bulletins édités	Bulletin N°6
		Parution du bulletin N°7 qui a fait état des événements météorologiques et impacts sur le démarrage de la campagne agricole 2009 -2010	avr-09		Bulletin N°7
Souhaités :					
<ul style="list-style-type: none"> L'ASECNA collecte toutes les données nécessaires à interpréter L'ASECNA met à la disposition du projet les bulletins agro-météorologiques élaborés 					
3ème trimestre de l'an 2 (décembre 08 à avril 2009)					
		L'ASECNA renforce les données utilisées pour la production des bulletins. Ce qui a enrichi davantage le caractère prévisionnel du bulletin N°7	Mars avril- 09	Les agriculteurs et les agents vulgarisateurs sont particulièrement satisfaits de la prévision saisonnière présente par le bulletin N°7	Bulletin N°7
Idéaux :					
<ul style="list-style-type: none"> L'ASECNA intègre dans son programme le traitement des données agro-météorologiques (différent de la météo) 					
		Néant			

PL	Fonction du PL	Marqueur de progrès	Déclaration (qui, comment, quoi, où)	Date (quand)	Enseignements tirés/mesures correctives	Documents à l'appui (nom du fichier)
Défi de changement : Les institutions de recherche apportent un appui technique et scientifique en matière d'adaptation de changement de comportement. Elles mettent à la disposition des producteurs les acquis de la recherche en matière d'adaptation de changement de comportement.						
Attendus :						
<ul style="list-style-type: none"> Les institutions de recherche élaborent des modèles d'adaptation aux changements climatiques Les institutions de recherche participent aux activités du projet 						
3è trimestre de l'an 1 (janvier à mai 2008)						
			Le Ministère de l'Agriculture s'intéressent aux activités du PARBCC par la signature du bulletin n° 0, par le ministre, par la réclamation des bulletins en nombre suffisant à mettre à la disposition de toutes les CeCPA du Bénin et par l'adhésion au CNPA (qui valide les bulletins à chaque parution)	Depuis 2008 février		
1er trimestre an 2 (mai à août 2008)						
			Finalisation de l'étude diagnostic sur les risques climatiques et les stratégies d'adaptation endogène	mai-08		Rapport de l'étude diagnostic
3ème trimestre de l'an 2 (décembre 08 à avril 2009)						
			Participation à l'étude diagnostic supplémentaire d'identification de nouvelles options GIFS / Economie de l'eau de pluie	avr-09	La recherche est très intéressée par la mise au point d'options adaptées aux nouvelles données climatiques et à la baisse de la fertilité des sols	rapport de l'étude
Souhaités :						
<ul style="list-style-type: none"> Les institutions de recherche développent des méthodologies appropriées aux adaptations de changements climatiques Les institutions de recherche partagent périodiquement leurs expériences en matière de recherche sur les adaptations de changements climatiques 						
			Néant			
Idéaux :						
<ul style="list-style-type: none"> Les institutions de recherche développent de nouveaux protocoles de recherche en matière d'adaptation de changements climatiques Les institutions de recherche ont une expertise dans le domaine du changement climatique 						
			Néant			