



## Editorial !

L'agriculture est le secteur économique le plus vital dans l'arrondissement de Messaména mais qui reste encore largement sous-exploité. La plupart des exploitations agricoles sont de petite taille. Le secteur est toujours largement dominé par des systèmes de subsistances traditionnels coexistant avec quelques grandes sociétés d'exploitation forestières. La productivité agricole, basée sur la culture itinérante sur brûlis, est très faible par rapport à celle d'autres régions du pays, avec en général un très faible recours aux intrants (engrais et phytosanitaires). Par ailleurs, le climat est un facteur crucial de la production agricole, l'agriculture étant considérée comme l'activité humaine la plus dépendante des variations climatiques avec des conséquences socio-économiques particulièrement importantes.

Dans ce contexte, être capable de mieux comprendre et d'anticiper les fluctuations climatiques et leurs conséquences sur l'agriculture constitue donc un enjeu majeur en termes de développement et de sécurité alimentaire. Les changements climatiques affecteront de plus en plus la productivité du secteur agricole. Les sécheresses et la variabilité des précipitations remettent en cause les moyens de subsistance ainsi que les perspectives économiques de la production agricole.

D'un autre côté, l'agriculture offre une opportunité importante de revenus décents et de création d'emplois pour les jeunes, contribuant ainsi à garantir la sécurité alimentaire dans la région.

Cependant, les paysans font face à une série d'obstacles, notamment un manque de connaissances sur les pratiques et techniques d'agriculture durable.

Pour surmonter ces défis et améliorer les revenus des agriculteurs et leur cadre de vie, ils auront besoin d'un accompagnement pour renforcer leurs compétences. En effet, une plus grande autonomie et une formation adaptée permettra de dynamiser le secteur, de renforcer la sécurité alimentaire et de stimuler le développement économique local.

Il est urgent d'encourager et soutenir les paysans porteurs de projets climato-économiques intégrés dont la mise en œuvre répond aux enjeux relatifs à la sécurité alimentaire, tout en s'adaptant au dérèglement climatique dans cette région. Des variétés culturales améliorées et la diversification de l'agriculture par le biais de l'agroforesterie, l'agroécologie, l'agriculture biologique, la permaculture et l'agriculture associée à l'élevage sont des pistes à développer. Avec l'aide des Amis de Messaména, ces innovations permettront de faire face à la pression démographique et à la pénurie des terres.



Travaux de défrichage et abattage



Travaux de nettoyage et brûlis



Le travail du sol peut commencer

### Pisciculture :

Le petit outillage des techniciens en charge de la conduite des chantiers piscicoles leur a été effectivement fourni. Les chantiers piscicoles ont débuté à Maleuleu par la construction des buses et à Ebadé par les semelles des moines.

L'absence du comptable « matières » du GAFPAMS a été constatée. Bertrand MITHED du groupe de LABBA a été nouvellement désigné à ce poste avec pour mission principale de faire un inventaire des équipements et matériels du GAFPAMS dans les groupes.

### Fongicides :

La situation des stocks de fongicides a été mise à jour. Léopold l'ancien directeur du GAFPAMS s'engage à restituer l'ancien dépôt. En ce qui concerne le nouveau

stock, des référents ont été désignés :

- Joseph de Maleuleu, gestionnaire du secteur 2 ;
- Juliette et Mermoz de Bidjombo, gestionnaires du secteur 1.

Compte tenu de l'absence prolongée de ce couple, le BD s'est engagé à les rencontrer à ce sujet avant le prochain CA du 13 et 14 septembre 2024.

### Formation Agriculture durable :

Elle aura lieu à Ebadé. Le site pour la séance des travaux pratiques est prévu chez KAMBA Paul 2 l'animateur agricole du groupe.

### Installations solaires :

La liste des demandeurs des kits et torches solaires sera clôturée au CA de septembre.

# LA VIE INTERNE AU SEIN DES GROUPES

## Bureau Directeur du GAFPAMS



Membres du Bureau Directeur



MEMBRES DU CA: BUREAU DIRECTEUR ÉLARGI AUX PRÉSIDENTS DES GROUPES



Séance de concertation et de travail du Bureau Directeur

## Progrès de KOUM



Etang piscicole de Marc : la réparation de la fuite sera endiguée lors du passage du technicien programmé pour un accompagnement

## Espoir de Bidjombo



Le président François en concertation

## Concorde de LONGDJAP



Installation du kit solaire chez le président du groupe

## Esperance MALEULEU



Visite de prompt rétablissement de la Directrice auprès de Dieudonné OLEA, le 1er Directeur du GAFPAMS

## Persévérance de DIMPAM



Allocution de la présidente lors d'une réunion

## Dynamique évolutive de Mpand



Projet habitat du président terminé

## Avenir de Labba



Cérémonie d'accueil des femmes du groupe

## Renaissance D'EBADE



Les femmes dynamiques de Labba après une rencontre du groupe

# PARTENARIAT ADM / GAFPAMS

Projets en cours de maturation

## LATRINES FAMILIALES



Latrine familiale : trou-dalle-abri couvert

## AMELIORATION DE L'ABITAT OU CUISINE DES FEMMES



CONSTRUCTION DES CUISINES AVEC CHEMINÉE D'ÉVACUATION DE LA FUMÉE NOCIVE À LA SANTÉ ET AVEC DES FOYERS AMÉLIORÉS

## CONSTRUCTION DES ELEVAGES FAMILIAUX DE VOLAILLES EN ENCLOS



POULAILLER : ABRI - VOLIÈRE-CLÔTURE GRILLAGÉE POULES DE RACE LOCALE-COQ RACE AMÉLIORÉE

## CONSTRUCTION DES ELEVAGES FAMILIAUX DE PORCS, CHEVRES OU MOUTONS EN ENCLOS



BERGERIE : ABRIS ENTOURÉS DE CLÔTURE EN HAIE D'ARBRES, TRONCS D'ARBRES, BAMBOU, PLANCHES ET DÉBRIS VÉGÉTAUX

## FORMATION DES ENCADREURS / ANIMATEURS



UNE PRÉSENTATION DES ADM AU COURS DE LA FORMATION DES MEMBRES DU GAFPAMS SUR L'AGRICULTURE DURABLE

## CREATION DES ETANGS COMMUNAUTAIRES



ÉVALUATION DE LA DIGUE FISSURÉE DE L'ÉTANG PISCICOLE DE MARC ET GÉNEVIÈVE À KOUM

## PRODUCTION AGRICOLE / AGROFORESTERIE

Rotations

Année 0	Année 1	Année 2	Année 3	Année 4
Jackène	Élevage	Cucurbitacées Cassava Patisserie Patisserie	1 <sup>er</sup> coupage Anacarde 2 <sup>nd</sup> coupage Raisin	Racines Tubercules Anacarde 2 <sup>nd</sup> coupage Raisin
↓	Jackène	Élevage	Cucurbitacées Cassava Cassava Patisserie	1 <sup>er</sup> coupage Anacarde 2 <sup>nd</sup> coupage Raisin
		Jackène	Élevage	Cucurbitacées Cassava Cassava Patisserie
			Jackène	Élevage

## SECURISATION DES PUITTS ET PROTECTION DE LA RESSOURCE EN EAU



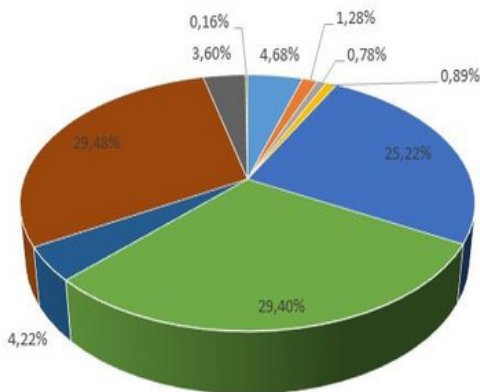
# ACTIVITES AGRICOLES ET PRODUCTIONS

Les cours des fèves de cacao ont augmenté depuis le dernier trimestre 2023, passant de 3€ lors de la dernière campagne à 7€. De l'avis des spécialistes sur la question, à défaut de se maintenir sur le moyen terme, le niveau de prix obtenu au cours de cette campagne prendrait beaucoup de temps pour revenir à celui d'avant ; cette flambée actuelle des prix a été déclenchée par les effets étroitement liés du changement climatique et d'El Niño, qui ont entraîné des précipitations irrégulières et des températures plus élevées dans les régions productrices de cacao, favorisant la prolifération de ravageurs et de maladies du cacaoyer telles que la maladie de la pourriture noire et la maladie du virus des pousses gonflées du cacaoyer. Collectivement, ces chocs induits par le climat ont considérablement réduit les rendements et ont affecté aussi bien les cultures pérennes que les cultures vivrières. Par ailleurs, le facteur de production limitant dans ce système de production est le travail humain ; l'outillage agricole est rudimentaire. Des innovations qui économisent le travail de la terre épargnent un facteur de production. L'agriculture durable se présente ici comme une innovation attractive mais contraignante.

FICHE D'EVALUATION DES PRODUCTIONS DES CULTURES DES GROUPES																				
PRODUCTION 2ème CAMPAGNE 2023										PREVISION _1_CAMPAGNE 2024										
Groupe :	Productions 2ème campagne agricole 2023													Prévision 1ère campagne agricole 2024						
Gourpes	Antécédents culturels	Superficiés	Méthodes culturels	Cultures vivrières										Cultures pérennes				Cultures envisagées		
				Arachide	Maïs	Soja / haricot	Potager	Macabo	Manioc	Pistache	Huile de palme	Régimes de Plantain	Autres .....	Cacao kg		Café kg		Antécédents culturels	Superficiés	Cultures à mettre en place
														Superficiés ha	Production cacao	Superficiés ha	Production café			
LONGDJAP	0	1,75	0	18	145	140	155	20	22	0	170	155	0	2,75	425	5	250	0	2,75	0
DIMPAM	0	3,5	0	23	225	225	245	33	42	0	320	240	0	3,5	300,75	75	150	0	4,75	0
MALEULEU	0	10	0	30	435	285	310	65	37	0	2500	325	0	24,5	1950	0	0	0	18,5	0
MPAND	0	3	0	25	480	245	265	85	86	0	1500	630	0	28	2100	0	0	0	24,75	0
BIDJOMBO	0	2,5	0	17	165	115	180	23	45	0	780	175	0	8	825	0	0	0	4,75	0
EBADE	0	8	0	68	1020	485	490	117	143	0	4600	1525	0	28	2725	0	0	0	16	0
KOUM	0	3,5	0	22	420	150	245	26	47	0	230	190	0	4	300	0	0	0	8,25	0
LABBA	0	5,375	0	32	335	320	350	53	70	0	500	460	0	8,5	400	0	0	0	10,75	0
Total	0	37,63	0	235	3225	1965	2240	422	492	0	10600	3700	0	107,3	9025,75	80	400	0	90,50	0

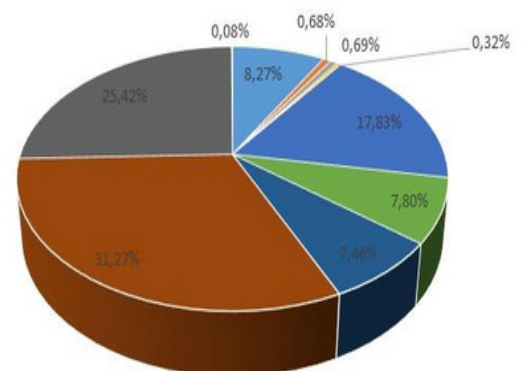


Productions agricoles (kg) 2ème campagne agricole 2023



- Arachide
- Maïs
- Soja / haricot
- Potager
- Macabo
- Manioc
- Huile de palme
- Régimes de Plantain
- Production cacao
- Production café

Revenus des productions agricoles (francs CFA)



- Arachide
- Maïs
- Soja / haricot
- Potager
- Macabo
- Manioc
- Huile de palme
- Régimes de Plantain
- Production cacao
- Production café