

REPUBLIQUE DU CAMEROUN
Paix – Travail – Patrie

MINISTRE DE L'AGRICULTURE
ET DU DEVELOPPEMENT RURAL

SECRETARIAT GENERAL

DIRECTION DES ENQUETES ET DES
STATISTIQUES AGRICOLES



REPUBLIC OF CAMEROON
Peace – Work – Fatherland

MINISTRY OF AGRICULTURE
AND RURAL DEVELOPMENT

GENERAL SECRETARIAT

DEPARTMENT OF AGRICULTURAL
SURVEYS AND STATISTICS



MINADER EN CHIFFRES 2019



N° 6 - DECEMBRE 2021

ANNUAIRE

Avant-Propos

Le MINADER EN CHIFFRES est un annuaire qui présente, de manière quantifiable, les réalisations du Ministère de l'Agriculture et du Développement Rural (MINADER) et des structures sous tutelle du MINADER au cours d'une année. Ces réalisations portent à la fois sur les actions, les interventions, les investissements, les activités menées. Les domaines abordés concernent : les ressources humaines, les infrastructures, la formation professionnelle, les appuis multiformes, la réglementation, le contrôle de qualité des intrants agricoles, la coopération, la promotion du Genre. Les unités cibles du MINADER EN CHIFFRES sont : les Services Centraux et les Services Déconcentrés du MINADER, les Programmes/Projets du MINADER, les Entités sous-tutelle du MINADER (Sociétés, Etablissements Publics, Chambre Consulaire).

La production du MINADER EN CHIFFRES vise à améliorer les performances des programmes publics de développement de l'agriculture et du monde rural.

Cette sixième parution fait suite à la dernière publiée en 2011 qui concernait les données de l'année 2009. Produit par la Cellule des Synthèses Statistiques et des Revenus Agricoles (CSSRA) de la Direction des Enquêtes et des Statistiques Agricoles (DESA), elle rentre en droite ligne avec le processus de relance des activités de cette Direction, entamée en décembre 2020, dont l'une des cibles est de restaurer tout ou une partie des publications statistiques de la DESA.

Elaboré dans une démarche participative, le MINADER EN CHIFFRES 2019 aura permis autour d'échanges entre les Hauts Responsables du MINADER, les représentants du MINFI et du MINEPAT de s'approprier cet outil comme un repère indispensable pour les interventions de l'ensemble des acteurs du monde rural.

Je reste convaincu que la publication régulière de ce document permettra d'améliorer la qualité de la Chaîne PPBS (Planification-Programmation-Budgétisation-Suivi-évaluation) au sein du MINADER.

**Le Ministre de l'Agriculture
et du Développement Rural**



Gabriel MBAIROBE

Table des matières

AVANT-PROPOS.....	I
TABLE DES MATIERES.....	II
SIGLES ET ACRONYMES	III
LISTE DES TABLEAUX	V
NOTE METHODOLOGIQUE.....	VI
1 DONNEES DE SYNTHESSES.....	7
1.1 POSTES DE RESPONSABILITES ORGANIQUES	8
1.2 LES RESSOURCES	9
1.2.1 <i>Patrimoine du MINADER</i>	9
1.2.2 <i>Ressources humaines</i>	10
1.2.3 <i>Ressources financières</i>	12
1.3 LES APPUIS A LA PRODUCTION.....	14
1.3.1 <i>Les appuis multiformes</i>	14
1.3.2 <i>Le développement des infrastructures rurales</i>	14
1.3.3 <i>Les appuis à l'accessibilité aux intrants</i>	16
1.3.4 <i>La qualité des intrants</i>	17
1.4 FORMATION, CREATION DES EMPLOIS JEUNES, PROMOTION DU GENRE	19
2 DONNEES DETAILLES.....	21
2.1 PATRIMOINE DU MINADER	22
2.2 PRINCIPALES REALISATIONS DES ENTITES SOUS TUTELLES DU MINADER	26
2.3 PRINCIPALES REALISATIONS DES PROJETS ET PROGRAMMES	27
EQUIPE DE REALISATION.....	36

Sigles et acronymes

ACEFA	Amélioration de la compétitivité des exploitations familiales agricoles
BF	Budget de fonctionnement
BIP	Budget d'investissement public
CDV	Cadre de vie
CEA	Chargé d'études assistant
CEAC	Centre d'éducation et d'actions communautaires
CELCOM	Cellule de communication
CELSUIV	Cellule de suivi
CELTIQUE	Cellule informatique
CELTRAD	Cellule de la traduction
CFJA	Centre de formation des jeunes agriculteurs
CFR	Centre de formation rural
CRA	Collège régional d'agriculture
CSSRA	Cellule des synthèses statistiques et des revenus agricoles
CT	Conseiller technique
DAADER	Délégation d'arrondissement de l'agriculture et du développement rural
DAJC	Division des affaires juridiques et du contentieux
DC	Douanes camerounaises
DDA	Direction du développement de l'agriculture
DDADER	Délégation départementale de l'agriculture et du développement rural
DDLDC	Direction du développement local et communautaire
DEFACC	Division de l'enseignement et de la formation agricoles, coopératifs et communautaires
DEPC	Direction des études, des programmes et de la coopération
DESA	Direction des enquêtes et des statistiques agricoles
DGRCV	Direction du génie rural et d'amélioration du cadre de vie en milieu rural
DHS	Distinction homogénéité stabilité
DOPA	Direction des organisations professionnelles agricoles et de l'appui aux exploitations agricoles
DRADER	Délégation régionale de l'agriculture et du développement rural
DRCQ	Direction de réglementation et du contrôle de qualité des intrants agricoles
DRFP	Direction de ressources financières et du patrimoine
DRH	Direction des ressources humaines
EFSC	Ecole de formation des spécialistes en coopération
EFSDC	Ecole de formation des spécialistes en développement communautaire
EFSEAR	Ecole de formation des spécialistes en aménagements ruraux

EMF	Etablissement de microfinance
EPA	Etablissement public administratif
ETA	Ecole technique d'agriculture
FODECC	Fonds de développement des filières cacao et café
GIC	Groupement d'initiative commune
IE	Ingénieur d'études
IGDA	Inspection générale du développement agricole
IGDR	Inspection générale du développement rural
IGS	Inspection générale des services
MINADER	Ministère de l'agriculture et du développement rural
MINEPAT	Ministère de l'économie, de la planification et de l'aménagement du territoire
MINFI	Ministère des finances
OP	Organisation des producteurs
PA	Poste agricole
PCP-AFOP	Programme d'appui à la rénovation et au développement de la formation professionnelle dans les secteurs de l'agriculture, de l'élevage et des pêches
PDV	Programme de développement villageois
PMH	Puits à motricité humaine
PNDRT	Programme national de développement des racines et tubercules
PPTE	Initiative pays pauvres très endettés
SDACL	Sous-direction de l'accueil, du courrier et de la liaison
SDSR	Stratégie de développement du secteur rural
VAT	Valeur agronomique et technologique
VIH/SIDA	Virus de l'immunodéficience humaine/Syndrome d'immunodéficience acquise

Liste des tableaux

TABLEAU 1. AMELIORATION ET EXTENSION DU PATRIMOINE DU MINADER DANS LES 10 REGIONS	9
TABLEAU 2 : EFFECTIF DU MINISTERE EN 2019	10
TABLEAU 3 MOUVEMENT DU PERSONNEL	10
TABLEAU 4 : SITUATION SPECIFIQUE DES RESPONSABLES DES POSTES AGRICOLES.....	11
TABLEAU 5. ALLOCATION DES RESSOURCES FINANCIERES AUX PROJETS ET PROGRAMMES	12
TABLEAU 6. ALLOCATION DES RESSOURCES FINANCIERES AUX ENTITES SOUS-TUTELLE DU MINADER	13
TABLEAU 7 : APPUIS AU DEVELOPPEMENT AGRICOLE	14
TABLEAU 8 : DESENCLAVEMENT DES BASSINS DE PRODUCTION.....	14
TABLEAU 9 : BATIMENTS RURAUX	15
TABLEAU 10 : EAU POTABLE, SANTE ET NUTRITION	15
TABLEAU 11 : DISTRIBUTION DE PLANTS POUR LES CULTURES PERENNES	16
TABLEAU 12 : DISTRIBUTION DE MATERIEL VEGETAL CULTURES TEMPORAIRES.....	16
TABLEAU 13 : DISTRIBUTION D'ENGRAIS ET PRODUITS PHYTOSANITAIRES	16
TABLEAU 14 : LA CERTIFICATION DU MATERIEL VEGETAL	17
TABLEAU 15 : LE CONTROLE DES ENGRAIS ET PESTICIDES.....	17
TABLEAU 16 : EFFECTIF DES DIPLOMES DES ECOLES SOUS TUTELLES DU MINADER.....	19
TABLEAU 17 : APPUI A L'INSERTION PROFESSIONNELLE	19
TABLEAU 18 : ACTIONS EN FAVEUR DES FEMMES ET DE LA PROMOTION DU GENRE	19
TABLEAU 19 : PATRIMOINE IMMOBILIER DES DRADER.....	22
TABLEAU 20 : PATRIMOINE IMMOBILIER DES DDADER	22
TABLEAU 21 : PATRIMOINE IMMOBILIER DE DAADER	22
TABLEAU 22 : PATRIMOINE IMMOBILIER DES POSTES AGRICOLES (PA).....	23
TABLEAU 23 : PATRIMOINE IMMOBILIER DES CEAC.....	23
TABLEAU 24 : PATRIMOINE IMMOBILIER DES COLLEGES REGIONAL D'AGRICULTURE	23
TABLEAU 25 : PATRIMOINE IMMOBILIER DES POSTES DE POLICE PHYTOSANITAIRES (PPP)	24
TABLEAU 26 : PATRIMOINE IMMOBILIER DES SIEGES DES PROJETS.....	24
TABLEAU 27 : PATRIMOINE IMMOBILIER CASES COMMUNAUTAIRES	24
TABLEAU 28 : PATRIMOINE IMMOBILIER DES FERMES D'ESSAIS ET DE MULTIPLICATION DU MATERIEL VEGETAL DE BASE ET DE LA MECANISATION	25
TABLEAU 29 : PATRIMOINE IMMOBILIER DES ECOLES TECHNIQUE D'AGRICULTURE (ETA)	25
TABLEAU 30 : PATRIMOINE IMMOBILIER DES CFR ET DES CFJA	25
TABLEAU 31 : PRODUCTION AGRICOLE DES SOCIETES DE DEVELOPPEMENT	26
TABLEAU 32 (A) : REALISATION DES PROGRAMMES ET PROJETS NATIONAUX	27
TABLEAU 32 (B) : REALISATION DES PROGRAMMES ET PROJETS NATIONAUX	28
TABLEAU 32 (C) : REALISATION DES PROGRAMMES ET PROJETS NATIONAUX	29
TABLEAU 32 (D) : REALISATION DES PROGRAMMES ET PROJETS NATIONAUX	30
TABLEAU 32 (E) : REALISATION DES PROGRAMMES ET PROJETS NATIONAUX.....	31
TABLEAU 32 (F) : REALISATION DES PROGRAMMES ET PROJETS NATIONAUX.....	32
TABLEAU 32 (G) : REALISATION DES PROGRAMMES ET PROJETS NATIONAUX	33
TABLEAU 33 (A) : REALISATION DES PROGRAMMES ET PROJETS DANS LA REGION NORD.....	34
TABLEAU 33 (B) : REALISATION DES PROGRAMMES ET PROJETS DANS LA REGION DE L'EXTRÊME-NORD.....	34
TABLEAU 33 (C) : REALISATION DES PROGRAMMES ET PROJETS DANS LA REGION DE L'OUEST.....	34
TABLEAU 33 (D) : REALISATION DES PROGRAMMES ET PROJETS DANS LA REGION DU SUD-OUEST	35
TABLEAU 33 (E) : REALISATION DES PROGRAMMES ET PROJETS DANS LA REGION DU LITTORAL	35

Note méthodologique

Les données pour la réalisation de cette activité ont été collectées aussi bien dans les services centraux que dans les services déconcentrés du MINADER à travers des fiches de collectes élaborées à cet effet. Des données supplémentaires ont été collectées auprès des projets, des programmes et des Entités sous-tutelle du MINADER, tous étant localisés aussi bien au niveau central que dans les régions.

En ce qui concerne les services centraux, des fiches de collectées spécifiques ont été déposées auprès de chaque direction, projet, programme, société et établissement publics sous-tutelle du MINADER.

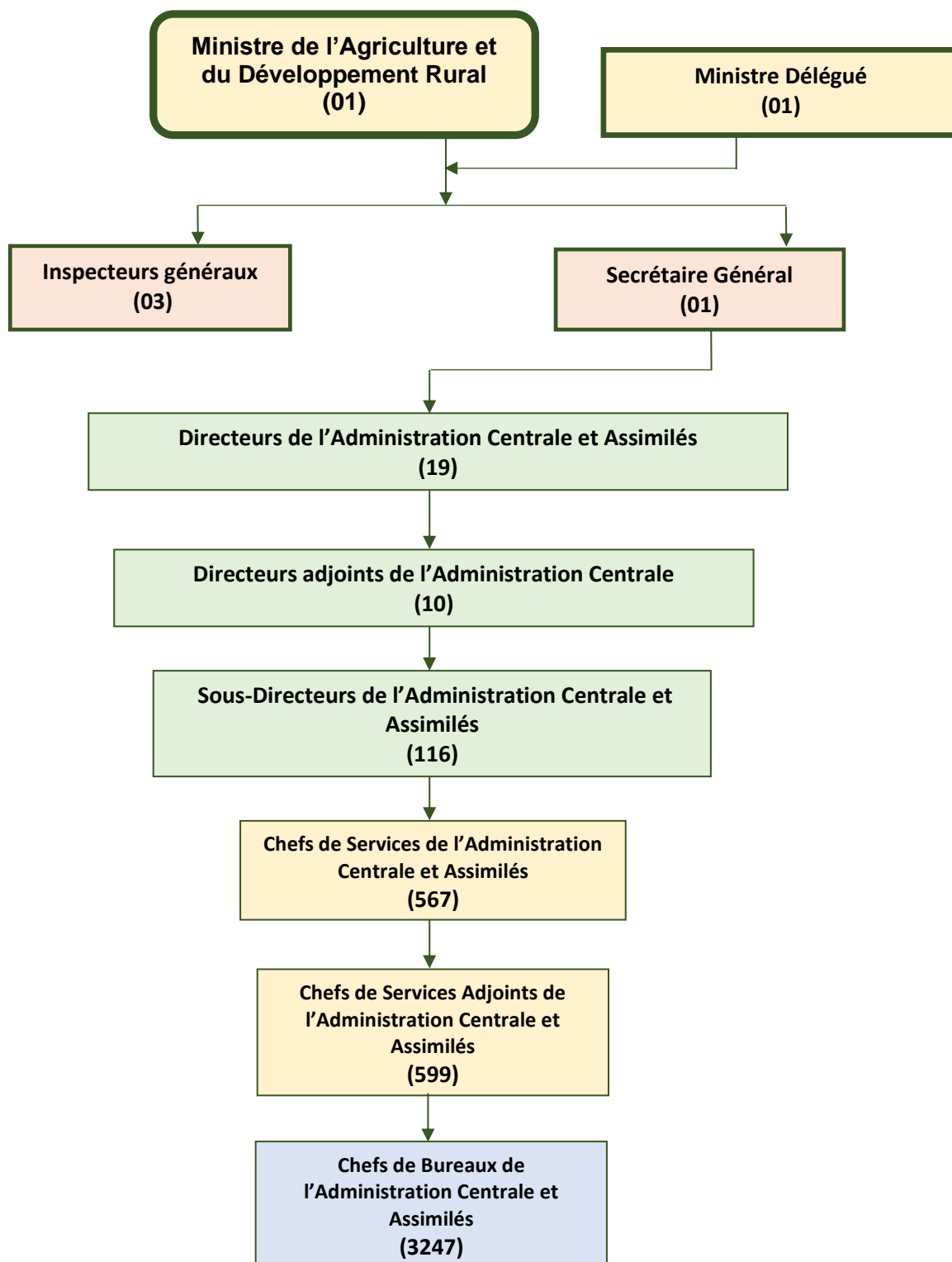
Quant aux services déconcentrés, une fiche de collecte globale a été transmise aux chefs de services régionaux des enquêtes et des statistiques agricoles, qui se sont chargés d'effectuer la collecte de toutes les données déconcentrées sur le terrain. Ces fiches ont été acheminées pour exploitation, analyse et diffusion au niveau central via les chefs de services régionaux des enquêtes et des statistiques agricoles et, les différents cadres de la Direction des Enquêtes et des Statistiques Agricoles impliqués dans le processus de collecte.

Dans l'ensemble le bilan de collecte des données est satisfaisant, car nous avons estimé à près de 90% le taux de collecte des informations en vue de la confection du présent « MINADER EN CHIFFRES ».

Les valeurs ne pouvant pas être renseignées en raison de la nature des choses, portent la mention (na). Ceux pour lesquels les données existent, mais sont manquantes à l'issu de cette collecte, portent la mention (nd).

1 DONNEES DE SYNTHESE

1.1 POSTES DE RESPONSABILITES ORGANIQUES



1.2 LES RESSOURCES

1.2.1 Patrimoine du MINADER

Tableau 1. Amélioration et extension du patrimoine du MINADER dans les 10 régions

Régions	Bâtiments construits	Bâtiments en cours de construction	Bâtiments existants	Bâtiments à réhabiliter	Bâtiments à construire	Besoins
Adamaoua	81	8	89	17	134	151
Centre	153	0	153	2	356	358
Est	67	4	71	45	109	154
Extrême-Nord	101	2	103	46	241	287
Littoral	105	4	109	6	136	142
Nord	45	0	45	35	152	187
Nord-Ouest	85	2	87	41	184	225
Ouest	81	4	85	5	354	359
Sud	73	4	77	20	119	139
Sud-Ouest	64	1	65	3	171	174
Total	855	29	884	220	1956	2176

Source : DRADER

NOTES METHODOLOGIQUES

Bâtiments existants : Il s'agit de la somme entre les bâtiments construits et ceux en cours de construction

Besoins : Il s'agit de la somme des bâtiments à réhabiliter et de ceux à construire.

1.2.2 Ressources humaines

Tableau 2 : Effectif du Ministère en 2019

	Effectif présent			Effectif absent	
	Responsables	Fonctionnaires	Non fonctionnaires	Formation	Détachement
	Nombre	Nombre	Nombre	Nombre	Nombre
Services centraux	196	508	494	19	6
Adamaoua	382	172	112	1	
Centre	163	372	179	0	
Est	299	164	71	3	
Extrême-Nord	226	223	139	3	
Littoral	208	253	96	7	
Nord	269	192	97	1	
Nord-Ouest	302	293	145	1	
Ouest	185	311	92	4	
Sud	217	253	77	3	
Sud-Ouest	196	179	81	1	
Total	2447	2920	1583	43	6

Source : DRH.

Tableau 3 Mouvement du personnel

	Départs en retraite	Recrutements	Postes vacants
	Nombre	Nombre	Nombre
Services centraux	30	289	42
Adamaoua	14	0	99
Centre	29	0	70
Est	18	0	50
Extrême-Nord	13	0	144
Littoral	33	0	72
Nord	9	0	210
Nord-Ouest	29	0	120
Ouest	35	0	115
Sud	19	0	95
Sud-Ouest	28	0	90
Total	257	289	1107

Source : DRH.

Tableau 4 : Situation spécifique des responsables des postes agricoles

Région	Postes agricoles	Responsables des postes agricoles
	Nombre	Nombre
Adamaoua	111	84
Centre	305	160
Est	127	54
Extrême-Nord	211	156
Littoral	137	99
Nord	147	124
Nord-Ouest	199	165
Ouest	277	146
Sud	113	82
Sud-Ouest	145	99
Total	1778	1169

Source : DRH.

NOTES METHODOLOGIQUES

Responsable : Personnel en poste sur les fonctions allant de Chef de bureau à Directeur quel que soit leur statut.

Fonctionnaire : Personnel sous statut général de la fonction publique.

Non fonctionnaire : Personnel sous statut de contractuel de la fonction publique.

Formation : Personnel en formation ou stage pour une durée supérieure à 9 mois.

Détachement : Personnel mis à disposition ou en détachement pour une durée supérieure à 9 mois.

Postes agricoles : Postes agricoles créés sur le terrain par acte réglementaire du Ministre.

Responsables des postes agricoles : Nombre de chef de poste en fonction.

1.2.3 Ressources financières

Tableau 5. Allocation des ressources financières aux projets et programmes

Intitulés des projets et programmes	Montants (FCFA)
Programme d'amélioration de la compétitivité des exploitations familiales agricoles (ACEFA)	nd
Programme d'appui à la rénovation et au développement de la formation professionnelle dans les secteurs de l'agriculture, de l'élevage et des pêches (PCP-AFOP)	9 206 678 000
Programme d'appui à la maîtrise d'ouvrage des administrations du secteur rural (AMO)	nd
Projet d'appui à la sécurisation et à la gestion intégrée des ressources agropastorales (ASGIRAP)	nd
Programme d'appui au développement rural (PADER)	nd
Projet de ferme pilote de riziculture d'Avangane (FPRIA-C)	nd
Projet national de développement du palmier à huile et de l'hévéa (PNDPHH)	87 488 088
Projet national de développement des cultures fruitières (PNDCF)	56 000 000
Projet national de relance et de développement des filières cacao et café (PNRDFCC)	59 600 000
Projet d'investissement et de développement des arches agricoles (PIDMA)	nd
Projet crédit rural décentralisé (PCRD)	107 978 315
Projet d'appui au développement de la filière champignon (PADFC)	nd
Projet d'appui au développement des filières agricoles (PADFA)	nd
Projet d'appui au développement de la microfinance rurale (PADMIR)	nd
Projet d'appui à la promotion de la culture d'Okok (PAPCO)	82 600 000nd
Projet d'appui au développement des racines et tubercules (PADRT)	119 397 136
Projet d'appui à l'installation des jeunes agriculteurs et des personnes vulnérables (PAIJA)	423 000 000
Programme d'amélioration de la productivité et de la compétitivité des filières agricoles (PAPMAVQ)	1 646 224 000
Projet de promotion de l'entreprenariat agropastoral des jeunes (PEA-Jeunes)	nd
Projet national d'amélioration de la production des cultures maraichères (PNAPCM)	nd
Projet national d'appui au développement du tabac et des plantes stimulantes (PNADTPS)	88 714 570
Projet national de la veille et de renforcement de la sécurité alimentaire (PNVRSA)	nd
Projet De développement de l'horticulture urbaine et périurbaine (PDHUPU)	114 600 000
Projet de développement de la riziculture irriguée et pluviale (PRODERIP)	nd
Projet national de structuration et d'accompagnement des producteurs et de vulgarisation agricole (PROSAPVA)	nd
Projet centres d'Innovations vertes pour le secteur agro-alimentaire (ProCISA)	nd

Source : Rapports annuels des projet et programmes

Tableau 6. Allocation des ressources financières aux entités sous-tutelle du MINADER

Intitulés	Fonctionnement		Investissement		Total
	FCFA	%	FCFA	%	FCFA
Société de développement du cacao (SODECAO)	1 350 000 000	93%	100 000 000	7%	1 450 000 000
Société d'expansion et de modernisation de la riziculture de Yagoua (SEMRY)	189 000 000	24%	600 000 000	76%	789 000 000
Société de développement du coton (SODECOTON)	nd		nd		
<i>Upper Noun Valley Development Authority (UNVDA)</i>	nd		nd		
<i>South West Development Authority (SOWEDA)</i>	nd		nd		
<i>Cameroon Development Corporation (CDC)</i>	nd		nd		
<i>Palm Oil Plantations Limited Company (PAMOL)</i>	nd		nd		
Fonds de développement des cultures du café et du cacao (FODECC)	nd		nd		
Mission de développement du Nord-Ouest (MIDENO)	64 487 621	100%	nd		64 487 621
Centre national d'études et d'expérimentation du machinisme Agricole (CENEEMA)	nd		nd		
Chambre d'agriculture, des pêches, de l'élevage et des forêts (CAPEF)	3 674 818 110	85%	633 605 000	15%	4 308 423 110
Office céréalier (OC)	nd		nd		
Unité de traitement agricole par voie aérienne (UTAVA)	nd		nd		

Sources: CAPEF, MIDENO, SEMRY, SODECAO

1.3 LES APPUIS A LA PRODUCTION

1.3.1 Les appuis multiformes

Tableau 7 : Appuis au développement agricole

Type d'appui	Unités	Quantités
Producteurs ayant bénéficié de formation	Nombre	162 349
Producteurs ayant bénéficié d'appuis directs	Nombre	30 671
Organisations de producteurs ayant bénéficié d'un renforcement de compétences	Nombre	39 645
Organisations de producteurs accompagnées par un appui autre que le renforcement de compétence	Nombre	16 885
Extension des exploitations des jeunes sur les sites viabilisés	Nombre	160
Jeunes entrepreneurs agricoles formés/ accompagnés	Nombre	7 707
Jeunes agriculteurs ayant bénéficié de crédit agricole	Nombre	100
Longueur de pistes d'accès aux exploitations des jeunes créée	Kilomètre	60
Banques villageoises et structures d'épargne mis en place	Nombre	22
Vulgarisateurs ayant bénéficié d'un renforcement de capacités	Nombre	2 500
Tests de nouvelles variétés en milieu paysan	Nombre	19

Source : PIDMA ; PADER ; PAPMAVQ ; PROSAPVA ; PEA-Jeunes ; PAPCO ; PADFC ; PADRT

1.3.2 Le développement des infrastructures rurales

Tableau 8 : Désenclavement des bassins de production

Régions	Routes rurales non bitumées	Routes rurales bitumées	Ouvrages de franchissement
	Km	Km	Nombre
Adamaoua	59,4	0	1
Centre	318,2	28	50
Est	161,0	0	0
Extrême- Nord	124,6	0	0
Littoral	59,3	10	31
Nord	60,5	0	1
Nord-Ouest	46,2	0	5
Ouest	122,4	0	4
Sud	82	0	0
Sud-Ouest	78,17	0	4
Total	1111,84	38	96

Source : DGRCV

Tableau 9 : Bâtiments ruraux

Régions	Salles de classe	Magasins de stockage	Marchés ruraux	CEAC	Maisons communautaires
	Nombre	Nombre	Nombre	Nombre	Nombre
Adamaoua	0	8	0	4	1
Centre	0	3	29	1	2
Est	0	1	0	2	6
Extrême- Nord	0	1	19	8	1
Littoral	0	6	0	0	2
Nord		1			
Nord-Ouest	0	2	1	2	1
Ouest	7	3	0	2	0
Sud	0	0	0	5	1
Sud-Ouest	0	0	0	1	1
Total	7	25	49	25	15

Source : DDLC, Programmes et Projets

Tableau 10 : Eau potable, santé et nutrition

Régions	Case de santés	PMH	Sources aménagées	Projet de nutrition
	Nombre	Nombre	Nombre	Nombre
Adamaoua	0	11	0	3
Centre	0	21	3	15
Est		12	9	1
Extrême- Nord	0	22	0	7
Littoral	0	10	2	5
Nord	0	15	0	5
Nord-Ouest	0	3	0	5
Ouest	0	20	1	7
Sud	0	3	4	1
Sud-Ouest	0	0	0	5
Total	0	117	19	54

Source : DDLC, Programmes et Projets

NOTES METHODOLOGIQUES

PMH : Puits ou forages équipés de pompe à motricité humaine

Sources aménagées : nappe d'eau affleurante sécurisée en vue d'en assurer la potabilité (avec ou sans construction de réservoirs)

1.3.3 Les appuis à l'accessibilité aux intrants

Tableau 11 : Distribution de plants pour les cultures pérennes

Produits	Plants certifiés	Cabosses
Cacao	1 573 700	10 000
Café	260 000	na
Banane plantain	1 240 300	na
Palmier à huile	158 000	na
Okok	143 000	na
Arbres fruitiers	34 400	na
Total	3 409 400	10 000

Source : DRADER

Tableau 12 : Distribution de matériel végétal cultures temporaires

Produits	Semences de base	Semences de base	Semences de base bio-fortifiées	Semences certifiées	Boutures certifiées	Boutures bio-fortifiées certifiées
	Tonnes	Nbre boutures	Nbre boutures	Tonnes	Nbre boutures	Nbre Boutures
Maïs	113	na	na	2 294	na	na
Manioc	na	9 025 000	385 000	na	27 614 500	10 500
Sorgho	63	nd	nd	175	na	na
Riz	nd	nd	nd	1 681	na	na
Pomme de terre	nd	nd	nd	1 027	na	na
Champignons	na	na	na	36	na	na
Total	176	9 025 000	385 000	5 213	27 614 500	10 500

Source : DRADER, SEMRY

Tableau 13 : Distribution d'engrais et produits phytosanitaires

Type de produit	Unités	Quantités
Quantité d'engrais	Tonne	569
Quantité d'insecticides	Litre	2 149
Quantité de fongicides	Tonne	237,2
Quantité d'herbicides	Tonne	651

Source : DRADER

NOTES METHODOLOGIQUES

Semences de base : sont les semences produites selon les règles de la sélection conservatrice généralement admises pour l'espèce et qui sont destinées à la production de semences certifiées.

Semences /boutures certifiées : sont issues des semences de base et sont destinées, soit à la production de semences certifiées de générations subséquentes (pour les espèces où plusieurs générations de semences certifiées sont autorisées), soit à la production agricole.

1.3.4 La qualité des intrants

Tableau 14 : La certification du matériel végétal

Activités conduites	Unités	Quantités
Récépissé de déclaration d'activité semencière établi	Nombre	180
Certificat d'activité semencière délivré	Nombre	143
Certificat phytosanitaire émis sur l'ensemble du territoire national	Nombre	15 240
Session d'homologation portant sur l'examen des résultats des tests de Distinction-Homogénéité-Stabilité (DHS)	Nombre	1
Permis d'importations végétaux et produits végétaux	Nombre	833
Superficie de champs semenciers inspectés/contrôlés	Hectare	2034,8
Echantillon de semence, analysé en vue de la certification	Nombre	936
Echantillon de produits végétaux analysés au laboratoire de la quarantaine végétale	Nombre	20
Bouteille de blanc de champignon inspectée	Nombre	66
Tests DHS (Distinction Homogénéité Stabilité) et VAT (valeur Agronomique et Technologique) effectués avec succès	Nombre	2

Source : Rapport annuel DRCQ

Tableau 15 : Le contrôle des engrais et pesticides

Activités conduites	Unités	Quantités
Texte réglementaire élaboré	Nombre	6
Récépissé de déclaration d'importation de pesticides émis	Nombre	858
Personnel des postes de police phytosanitaires et des services centraux formé	Nombre	150
Distributeur des intrants et des produits agricoles agréé	Nombre	43
Récépissé de déclaration des appareils de traitements	Nombre	27
Récépissé de déclaration d'importations des engrais	Nombre	235
Session d'homologation ordinaire de pesticides et des appareils de traitements	Nombre	2
Session d'homologation extraordinaire de pesticides et des appareils de traitements	Nombre	1
Echantillon de pesticides, analysé à l'importation	Nombre	77
Echantillon d'engrais contrôlé sur le marché	Nombre	0
Echantillon de formulation de pesticide analysé en vue de l'homologation	Nombre	143
Essai des pesticides candidats à l'homologation effectué	Nombre	119
Pesticide soumis pour examen à la Commission Nationale d'Homologation	Nombre	106
Quantité de pesticides homologués autorisés à l'importation	Litres	100 118 865
Quantité de pesticides homologués autorisés à l'importation	Kilogramme	100 118 545
Echantillon d'engrais analysés à l'importation	Nombre	84

Source : Rapport annuel DRCQ

NOTES METHODOLOGIQUES

Certificat d'activité semencière : A l'issue d'une enquête technique qui consiste à vérifier que le déclarant réuni les conditions du cahier de charges (Arrêté conjoint N° 380/MINADER/MINCOMMERCE du 07 Août 2006) assortie d'un avis favorable, l'administration délivre le certificat d'exercice de l'activité semencière valable pour une durée de 03 ans, renouvelable dans les mêmes conditions.

Echantillons de semences, analysés en vue de la certification : A la récolte l'inspecteur et le producteur estiment les quantités de semence produites et prélèvent des échantillons pour analyse au laboratoire. A l'issue des tests concluants au laboratoire, une attestation de qualités des lots de semences est délivrée au multiplicateur et les étiquettes officielles sont apposées sur les lots de semences.

Données de synthèse 2019

Déclaration d'importation de pesticides : l'importation des produits phytosanitaires doit faire l'objet d'une déclaration de l'importateur auprès de l'Autorité chargée de la protection phytosanitaire. Elle est exclusivement réservée aux représentants locaux des firmes phytosanitaires détentrices de l'homologation.

Echantillons de formulations de pesticides à l'importation analysés en vue de l'homologation : L'homologation est le processus au terme duquel l'autorité compétente approuve l'importation, la distribution et l'utilisation d'un produit phytosanitaire, après examen des données scientifiques complètes montrant que le produit est efficace pour les usages prévus et ne présente pas de risques pour la santé humaine, animale et pour l'environnement, dans les conditions d'emploi recommandée.

1.4 FORMATION, CREATION DES EMPLOIS JEUNES, PROMOTION DU GENRE

Tableau 16 : Effectif des diplômés des écoles sous tutelles du MINADER

Ecoles	Agent Technique d'Agriculture	Technicien d'Agriculture	Technicien Supérieur d'Agriculture	Technicien Supérieur de Génie Rural ou de Gestion de l'eau
	(ATA)	(TA)	(TSA)	(TSGR/GE)
CRA BAMBILI	na	12	39	na
CRA EBOLOWA	na	36	92	na
CRA MAROUA	na	42	58	na
EFSC BAMENDA	na	na	15	na
EFSC EBOLOWA	na	na	56	na
EFSDC GUIDER	na	18	30	na
EFSDC KUMBA	na	na	57	na
EFSDC SANTA	na	na	24	na
EFSEAR KUMBA	na	na	na	51
ETA ABONG-MBANG	na	19	54	na
ETA BAFANG	na	36	71	na
ETA BAMBILI	na	na	51	na
ETA DIBOMBARI	na	19	66	31
ETA EBOLOWA	na	20	42	na
ETA GAROUA	na	na	54	na
ETA MAROUA	na	39	57	na
ETA NKAMBE	na	9	15	na
ETA SANGMELIMA	na	9	45	na
Total	0	259	826	82

Source : DEFACC

Tableau 17 : Appui à l'insertion professionnelle

Types d'appui	Unité	Quantité
Crédits accordés aux jeunes agriculteurs	Nombre	329
Entreprises agropastorales créées	Nombre	1 112
Emplois directs créés	Nombre	7 002

Source : PADER ; ACEFA ; PIDMA ; PAPCO ; PEA-Jeunes ; PAIJA ; PCP-AFOP

Tableau 18 : Actions en faveur des femmes et de la promotion du Genre

Indicateur	Ecole sous tutelle du MINADER	Directions MINADER	Projets et Programmes	Total
Femmes formées ou ayant bénéficié directement des appuis	nd	nd	51 771	51 771
Femmes éduquées VIH/SIDA/Planning familial	na	12 088	nd	12 088
Femmes ayant bénéficié de l'éducation nutritionnelle	na	na	20 688	20 688

Source : DDLG ; PADER ; ACEFA ; PIDMA ; PAPCO ; PEA-Jeunes ; PAIJA ; PCP-AFOP

NOTES METHODOLOGIQUES

Technicien d'agriculture : Formation de deux ans après le probatoire ou diplôme équivalent.**Technicien Supérieur d'Agriculture** : Formation de deux ans après le baccalauréat ou diplôme équivalent.

2 DONNEES DETAILLEES

2.1 PATRIMOINE DU MINADER

Tableau 19 : Patrimoine immobilier des DRADER

Régions	Bâtiments construits	Bâtiments en cours de construction	Bâtiments non construits	Bâtiments à réhabiliter
Adamaoua	1	0	0	0
Centre	1	0	0	0
Est	1	0	0	1
Extrême-Nord	1	0	0	0
Littoral	1	0	0	0
Nord	1	0	0	1
Nord-Ouest	1	0	0	1
Ouest	1	0	0	1
Sud	1	0	0	1
Sud-Ouest	1	0	0	0
Total	10	0	0	5

Tableau 20 : Patrimoine immobilier des DDADER

Régions	Bâtiments construits	Bâtiments en cours de construction	Bâtiments non construits	Bâtiments à réhabiliter
Adamaoua	3	0	2	2
Centre	6	0	4	0
Est	4	0	0	3
Extrême-Nord	6	0	0	2
Littoral	3	0	1	1
Nord	2	0	2	2
Nord-Ouest	2	0	6	1
Ouest	2	0	6	0
Sud	3	0	1	3
Sud-Ouest	4	0	2	0
Total	35	0	24	14

Tableau 21 : Patrimoine immobilier de DAADER

Régions	Bâtiments construits	Bâtiments en cours de construction	Bâtiments non construits	Bâtiments à réhabiliter
Adamaoua	12	0	9	4
Centre	46	0	24	0
Est	24	0	10	20
Extrême-Nord	32	0	15	20
Littoral	22	1	9	0
Nord	11	0	10	8
Nord-Ouest	17	1	15	10
Ouest	0	0	40	0
Sud	21	2	8	10
Sud-Ouest	19	0	12	0
Total	204	4	152	62

Tableau 22 : Patrimoine immobilier des postes agricoles (PA)

Régions	Bâtiments construits	Bâtiments en cours de construction	Bâtiments non construits	Bâtiments à réhabiliter
Adamaoua	30	3	78	5
Centre	85	0	263	0
Est	16	4	59	5
Extrême-Nord	27	0	183	7
Littoral	42	1	94	0
Nord	23	0	126	8
Nord-Ouest	38	1	152	5
Ouest	0	0	265	0
Sud	30	0	83	0
Sud-Ouest	17	0	128	0
Total	308	9	1431	30

Tableau 23 : Patrimoine immobilier des CEAC

Régions	Bâtiments construits	Bâtiments en cours de construction	Bâtiments non construits	Bâtiments à réhabiliter
Adamaoua	6	3	12	1
Centre	12	0	57	1
Est	10	0	24	1
Extrême-Nord	11	2	35	1
Littoral	4	2	29	1
Nord	4	0	14	1
Nord-Ouest	13	0	7	2
Ouest	14	1	15	3
Sud	8	1	21	1
Sud-Ouest	14	1	20	1
Total	96	10	234	13

Tableau 24 : Patrimoine immobilier des collèges régional d'agriculture

Régions	Bâtiments construits	Bâtiments en cours de construction	Bâtiments non construits	Bâtiments à réhabiliter
Adamaoua	0	0	0	0
Centre	0	0	0	0
Est	0	0	0	0
Extrême-Nord	1	0	0	1
Littoral	0	0	0	0
Nord	0	0	0	0
Nord-Ouest	1	0	0	1
Ouest	0	0	0	0
Sud	1	0	0	1
Sud-Ouest	0	0	0	0
Total	3	0	0	3

Tableau 25 : Patrimoine immobilier des postes de police phytosanitaires (PPP)

Régions	Bâtiments construits	Bâtiments en cours de construction	Bâtiments non construits	Bâtiments à réhabiliter
Adamaoua	0	0	4	0
Centre	0	0	2	0
Est	2	0	2	0
Extrême-Nord	0	0	9	0
Littoral	0	0	3	0
Nord	0	0	9	0
Nord-Ouest	0	0	4	0
Ouest	0	0	0	0
Sud	3	0	4	1
Sud-Ouest	2	0	5	0
Total	7	0	42	1

Tableau 26 : Patrimoine immobilier des sièges des projets

Régions	Bâtiments construits	Bâtiments en cours de construction	Bâtiments non construits	Bâtiments à réhabiliter
Adamaoua	6	0	0	0
Centre	0	0	0	0
Est	1	0	5	1
Extrême-Nord	9	0	0	0
Littoral	0	0	0	0
Nord	1	0	0	0
Nord-Ouest	0	0	0	0
Ouest	0	0	9	0
Sud	0	0	0	0
Sud-Ouest	0	0	0	0
Total	17	0	14	1

Tableau 27 : Patrimoine immobilier cases communautaires

Régions	Bâtiments construits	Bâtiments en cours de construction	Bâtiments non construits	Bâtiments à réhabiliter
Adamaoua	20	2	29	0
Centre	0	0	0	0
Est	1	0	7	1
Extrême- Nord	3	0	0	0
Littoral	16	0	0	0
Nord	3	0	0	0
Nord-Ouest	0	0	0	0
Ouest	59	3	0	0
Sud	2	1	0	0
Sud-Ouest	0	0	0	0
Total	104	6	36	1

Tableau 28 : Patrimoine immobilier des fermes d'essais et de multiplication du matériel végétal de base et de la mécanisation

Régions	Ferme	Bâtiments construits	Bâtiments à réhabiliter/ construire
Adamaoua	2	1	1
Centre	3	3	0
Est	3	3	0
Extrême-Nord	0		
Littoral	1	1	1
Nord	2	2	0
Nord-Ouest	3	2	1
Ouest	4	4	2
Sud	1	1	0
Sud-Ouest	2	2	0
Total	21	19	5

Tableau 29 : Patrimoine immobilier des écoles technique d'agriculture (ETA)

Régions	Bâtiments construits	Bâtiments en cours de construction	Bâtiments non construits	Bâtiments à réhabiliter
Adamaoua	0	0	0	0
Centre	0	0	0	0
Est	1	0	0	1
Extrême- Nord	1	0	0	0
Littoral	1	0	0	0
Nord	1	0	0	0
Nord-Ouest	2	0	0	2
Ouest	1	0	0	0
Sud	0	0	0	0
Sud-Ouest	0	0	0	0
Total	7	0	0	3

Tableau 30 : Patrimoine immobilier des CFR et des CFJA

Régions	Bâtiments construits	Bâtiments en cours de construction	Bâtiments non construits	Bâtiments à réhabiliter
Adamaoua	0	0	0	0
Centre	2	0	7	2
Est	3	0	0	3
Extrême- Nord	1	0	0	1
Littoral	5	0	3	5
Nord	0	0	0	0
Nord-Ouest	2	0	2	2
Ouest	1	0	2	1
Sud	1	0	2	1
Sud-Ouest	3	0	0	3
Total	18	0	16	18

2.2 PRINCIPALES REALISATIONS DES ENTITES SOUS TUTELLES DU MINADER

Tableau 31 : Production agricole des sociétés de développement

Entités	Réalisations	Unités	Quantités
Société d'expansion et de modernisation de la riziculture de Yagoua (SEMRY)	Production riz paddy	Tonne	72 219
	Superficies emblavées	Hectare	10 317
<i>Cameroon Development Corporation (CDC)</i>	Production champ de caoutchouc (fond de tasses)	Tonne	2 885
	Production de caoutchouc transformé	Tonne	2 135
	Production de banane	Tonne	nd
	Production de régimes de noix de palmes	Tonne	22 946
	Production d'huile de palme	Tonne	3 824
	Superficie plantée d'hévéa	Hectare	20 420
	Superficie plantée de palmier à huile	Hectare	14 171
	Superficie plantée de banane	Hectare	413,7
Société de développement du cacao (SODECAO)	Superficie des champs semenciers créés	Hectare	14
	Superficie des champs semenciers régénérés	Hectare	7,5
	Superficie des champs semenciers entretenus	Hectare	125
	Production de la semence de base de cacao	Cabosse	180 000
	Production et distribution des plants de cacaoyers	Plant	4 120 925
	Production et distribution des plants de bananiers plantain pour la création des plantations cacaoyères	Plant	199 800
Société de développement du coton (SODECOTON)	Production de coton graine	Tonne	209 727

2.3 PRINCIPALES REALISATIONS DES PROJETS ET PROGRAMMES

Tableau 32 (a) : Réalisation des programmes et projets nationaux

Dénomination du programme/projet	Réalisations techniques	Unités	Quantités
Programme d'amélioration de la compétitivité des exploitations familiales agricoles (PCP-ACEFA)	Nombre d'exploitants familiaux accompagnés	Nombre	129 455
	Nombre de femmes accompagnées	Nombre	51 771
	Nombre de GIC et associations accompagnés	Nombre	8 599
	Nombre d'organisations informelles non légalisées	Nombre	90
	Nombre d'organisations professionnelles agropastorales (niveau unions et fédérations)	Nombre	109
	Nombre de sessions départementales de sélection des projets de Groupements de Producteurs (GP) tenues	Session	50
	Nombre de dossiers de projet acceptés	Nombre	669
Programme d'appui à la rénovation et au développement de la formation professionnelle dans les secteurs de l'agriculture, de l'élevage et des pêches (PCP-AFOP)	Nombre total de projets des jeunes exploitants agricoles validés par la commission territoriale et financé	Nombre	3 670
	Nombre de jeunes en cours de formation au métier de Maître pêcheur	Nombre	206
	Nombre d'exploitants agricoles formés (dont 53 de promotion antérieure)	Nombre	2 564
	Nombre de jeunes en cours de formation aux métiers agropastoraux, halieutiques et para-agricoles	Nombre	3 465
	Nombre d'entrepreneurs agropastoraux formés	Nombre	1 511
	Nombre de conseillers agropastoraux formés	Nombre	785
	Nombre de techniciens supérieurs en infrastructures, équipements ruraux et gestion de l'eau formés	Nombre	90
	Nombre de techniciens supérieurs en gestion des entreprises coopératives	Nombre	166
	Nombre de techniciens supérieurs en gestion de l'eau formés	Nombre	78
	Nombre de techniciens d'agriculture formés	Nombre	835
	Nombre de formateur AFOP	Nombre	51
Nombre de formateur dans les écoles	Nombre	483	
Nombre de maître de stage	Nombre	1 058	
Projet National de Relance et de Développement des Filières Cacao et Cafés	Acquisition et distribution du matériel végétal de cacao	Cabosse	10 000
	Distribution de plants de cacao	Plant	1 200
	Formation de jeunes	Nombre	100
	Distribution de fongicides	Sachets	13 767

Tableau 32 (b) : Réalisation des programmes et projets nationaux

Dénomination du programme/projet	Réalisations techniques	Unité	Quantités
Projet d'appui à la sécurisation et à la gestion intégrée des ressources agropastorale	Nombre de plants d'arbres produits	Nombre	835
	Quantité de haies vives réalisées	Kilomètre	1 608 554
	Aménagement des berges	Plant	29 586
	Aménagement des berges	Kilomètre	52
	Superficie de terre en jachère arborée	Hectare	813
	Nombre de plants apportés pour les terres en jachère	Plant	438 803
	Bornage des parcelles à l'aide des plants	Hectare	68 042
	Producteurs formés	Nombre	1 243
Programme d'appui au développement rural (PADER)	Nombre de personnes formé à l'étranger	Nombre	24
	Nombre de producteurs ayant bénéficié d'un appui	Nombre	20 000
Projet de ferme pilote de riziculture d'Avangane (FPRIA-C)	Acteurs rizicoles ayant bénéficié de formation	Nombre	60
	Appui en superficie aux OP	Hectare	12
	Appui en production aux OP	Tonne	36
	Appui à la collecte et au décorticage	Tonne	25
Projet national de développement du palmier à huile et de l'hévéa (PNDPHH)	Sensibilisation et identification de certains acteurs des filières palmier à huile et hévéa	Nombre	600
	Acquisition et distribution d'engrais palmier à huile et hévéa	Tonne	10
	Acquisition et distribution d'herbicides	Litre	150
	Distribution de plants de palmier à huile	Plant	50 000

Tableau 32 (c) : Réalisation des programmes et projets nationaux

Dénomination du programme/projet	Réalisations techniques	Unités	Quantités	
	Volume commercialisé de maïs	Tonne	16 569,7	
	Volume commercialisé de manioc	Tonne	2 650,39	
	Volume commercialisé de sorgho	Tonne	12 566,6	
	Nombre d'unités de séchage moderne de céréales acquis	Nombre	6	
	Nombre d'unités de nettoyage de sorgho acquis	Nombre	2	
	Nombre de sous projets nutrition (SPN) financés et mise en œuvre	Nombre	153	
	Nombre de femmes bénéficiant directement des sous-projets nutrition	Nombre	5 803	
	Nombre de femmes ayant bénéficié de l'éducation nutritionnelle	Nombre	20 688	
Projet d'investissement et de développement des marchés agricoles (PIDMA)	Semences de base de maïs produites et distribuées	Tonne	113	
	Semences de base de manioc produites et distribuées	Bouture	7 525 000	
	Semences de base de sorgho produites et distribuées	Tonne	63	
	Semences de base de manioc bio fortifiées produites et distribuées	Bouture	385 000	
	Semences certifiées de maïs distribuées	Tonne	1 774,38	
	Semences certifiées de manioc produites et distribuées	Bouture	16 444 000	
	Semences certifiées de sorgho produites et distribuées	Tonne	137	
	Semences certifiées de manioc bio fortifiées produites et distribuées (en bouture)	Bouture	10 500	
	Acquisition des équipements de production et de transformation par les coopératives	Nombre	73	
	Désenclavement des bassins de production : Routes en terre	Kilomètre	110	
	Désenclavement des bassins de production : Routes bitumées (Evodoula – Mbebe - Ndom)	Kilomètre	10	
	Projet d'appui au développement de la filière champignon (PADFC)	Sensibilisation des producteurs en milieu rural	Nombre	50
		Développement des capacités des acteurs (nombre d'acteurs)	Nombre	100
		Mise à disposition des semences certifiées de champignon auprès des producteurs	Kilogramme	85

Tableau 32 (d) : Réalisation des programmes et projets nationaux

Dénomination du programme/projet	Réalisations techniques	Unités	Quantités
Projet d'appui au développement des filières agricoles (PADFA)	Production de riz par les coopératives encadrées par le projet	Tonne	9 639
	Superficie emblavée d'oignon par les coopératives encadrées par le projet	Hectare	441
	Accompagnement des coopératives dans le Nord et l'Extrême-nord et mobilisation OAP dans les régions de l'Ouest et du Nord-Ouest	Nombre	12
	Appui à la mise en œuvre des plans d'affaire des Coops	Nombre	20
	Travaux confortatifs sur les magasins de stockage	Nombre	14
	Equipement des magasins de groupage	Nombre	3
	Réhabilitation des magasins de stockage	Nombre	3
Projet d'appui au développement de la microfinance rurale (PADMIR)	Subvention des coopératives en semences de Riz	Nombre	20
	Nombres de contrats de prêt signés pour un appui aux établissements de microfinance (EMF)	Nombre	7
	Nombre de bénéficiaires finaux (populations rurales) touchés	Nombre	1 509
	Nombre de personnes formées	Nombre	105
	Nombre d'EMF accompagnés sur le plan du développement et à la restructuration	Nombre	1
	Nombre d'EMF accompagnés dans le développement des nouveaux produits	Nombre	3
	Nombre de nouveaux produits adoptés par les EMFS	Nombre	4
	Nombre d'EMF accompagnés en technique de SIG et <i>mobile banking</i>	Nombre	4
	Nombre d'EMFS accompagnés en équipements et matériels	Nombre	2
	Nombre de fiches technico économiques (FTE) et supports en éducation financières	Nombre	5 000
Projet d'appui à la promotion de la culture d'okok (PAPCO)	Nombre de personnes (population rurale) bancarisées	Nombre	1 236
	Nombre d'entrepreneurs ruraux accompagnés	Nombre	300
	Nombre de plants d'okok distribués aux producteurs	Nombre	143 000
Projet d'appui à la promotion de la culture d'okok (PAPCO)	Nombre de producteurs appuyé dans l'identification et le choix du site, la préparation, la mise en place de l'exploitation et le suivi de leurs activités	Nombre	70
	Nombre de pépiniéristes suivis de près dans le cadre de leurs activités de production des plants d'okok	Nombre	9

Tableau 32 (e) : Réalisation des programmes et projets nationaux

Dénomination du programme/projet	Réalisations techniques	Unités	Quantités
Projet d'appui à l'installation des jeunes agriculteurs et des personnes vulnérables (PAIJA)	Cultures vivrières	Hectare	830
	Entretien des parcelles de caféier arabica	Hectare	60
	Entretien des parcelles palmier à huile	Hectare	81
	Préparation de la pépinière pour la campagne agricole	Hectare	1 500
	Mise en place d'une pépinière cacao	Hectare	25 000
	Nettoyage et préparation du terrain par les exploitants	Hectare	30
	Renforcement des capacités des jeunes sur les techniques de traitement phytosanitaire	Nombre	15
	Production de nouveaux plants de cacao	Plants	17 500
	Nombre de jeunes installés dans les sites	Nombre	486
Projet de promotion de l'entreprenariat agropastoral des jeunes (PEA-JEUNES)	Superficies exploitées par les jeunes agriculteurs	Hectare	1 043
	Acquisition et distribution de semences de base de pommes de terre	Tonne	18
	Nombre d'entreprises agropastorales créées	Nombre	626
	Nombre d'emplois créés	Nombre	2 504
	Nombre de jeunes sensibilisés	Nombre	8 307
	Nombre de jeunes orientés vers les structures d'incubation	Nombre	1 963
	Incubation de porteurs d'initiatives économiques	Nombre	1 533
	Nombre de crédits productifs octroyés	Nombre	102
	Nombre de personnes ayant bénéficié des services du projet	Nombre	58 510
	Nombre de Ménages ayant bénéficié des services du projet	Nombre	11 702
	Nombre de jeunes identifiés dont les dossiers sont transmis au CRV	Nombre	2 102
	Nombre de dossiers sélectionnés et Jeunes orientés vers les structures d'incubation	Nombre	1 963
	Nombre de jeunes incubés avec plan d'affaires	Nombre	1 533
	Nombre de jeunes accompagnés	Nombre	1 068
	Nombre de jeunes installés	Nombre	626
	Nombre d'entreprises ayant bénéficiés de kit de démarrage (TPE)	Nombre	626
	Nombre d'entreprises ayant bénéficiés de kit de démarrage (TPE) qui accèdent aux crédits	Nombre	102

Tableau 32 (f) : Réalisation des programmes et projets nationaux

Dénomination du programme/projet	Réalisations techniques	Unités	Quantités
Projet national d'amélioration de la production des cultures maraichères (PNAPCM)	Appui à la production et à la distribution du matériel végétal de qualité	Sachet	100
	Acquisition et distribution de l'engrais aux producteurs	Nombre	110
	Acquisition et distribuer du matériel agricole aux producteurs	Nombre	538
	Aménager les périmètres agricoles	Hectare	17
Projet de développement de la riziculture irriguée et pluviale (PRODERIP)	Production des semences de riz pluvial	Tonne	14
	Production des semences de riz irrigué	Tonne	8
	Suivi des formations sur le terrain et distribution des semences	Tonne	2 143
	Descente sur le terrain pour le suivi des champs des producteurs	Tonne	80
	Acquisition et distribution des engrais (en tonnes)	Tonne	10
	Acquisition et distribution des motoculteurs et petit outillage agricole (5 motoculteurs, 250 dabas, 50 râtaux, 60 traceuses et 150 houes)	Lot	515
	Production et diffusion des documents techniques (2000 brochures, 500 manuels)	Lot	2 500
	Accompagnement des producteurs	Nombre	350
Programme d'amélioration de la productivité et de la compétitivité des filières agricoles (PAPMAVQ)	Acquisition et distribution de semences certifiées de maïs composite	Kilogramme	275 200
	Acquisition et distribution de semences certifiées de Sorgho	Kilogramme	38 000
	Acquisition et distribution de plants certifiés de Bananier plantain	Plant	1 040 500
	Acquisition et distribution de plants certifiés d'arbres fruitiers	Plant	13 900
	Acquisition et distribution des boutures certifiées de Manioc	Bouture	1 700 000
	Acquisition et distribution de semences certifiées de Pomme de terre	Kilogramme	227 000
	Acquisition et distribution de plants certifiés de cacaoyers	Plant	1 155 000
	Acquisition et distribution de plants certifiés de caféiers	Plant	260 000
	Acquisition et distribution de semences certifiées de Champignon	Kilogramme	800
	Acquisition et distribution de plants certifiés d'okok	Plant	158 000
	Acquisition et distribution de plants de palmier à huile	Plant	27 500
	Organisations des producteurs (GIC et coopératives) appuyés	Nombre	46
	Acquisition et distribution de semences de base de pommes de terre	Tonne	18

Tableau 32 (g) : Réalisation des programmes et projets nationaux

Dénomination du programme/projet	Réalisations techniques	Unités	Quantités
Projet centres d'innovations vertes pour le secteur agro-alimentaire (ProCISA)	Formation des producteurs de pomme de terre sur les bonnes pratiques, approche entrepreneuriale	Nombre	6 000
	Formation des producteurs de cacao sur les bonnes pratiques, approche entrepreneuriale	Nombre	10 000
Projet National de Développement des Cultures Fruitières (PNDCF)	Semences banane-plantain distribués	Plant	1 040 050
	Arbres fruitiers acquis et distribués	Plant	13 900
Programme de réforme du sous-secteur engrais (PRSSE)	Formation des acteurs	Nombre	3
	Mise sur pieds des champs écoles paysans	Nombre	10
	Production des fiches technico économiques de fertilisation des cultures	Nombre	12 500
Recensement général de l'agriculture et de l'élevage (RGAE)	Entreprises agropastorales et aquacoles ayant renseignés un questionnaire lors de la collecte des données du module de base	Nombre	392

Tableau 33 (a) : Réalisation des programmes et projets dans la région Nord

Dénomination du programme/projet	Réalisations techniques	Unités	Quantités
Projet de développement des Régions du Nord et d'Extrême-Nord	Nombre d'hectares à réhabiliter et à irriguer	Nombre	100
	Magasin de stockage à construire	Nombre	1
PARFAR (Programme d'Amélioration du Revenu Familial Rural)	Semences de base produites et certifiées	Tonne	588,4
	Nombre de GIC ayant produits des semences	Nombre	45
	Nombre de plants d'arbres produits	Plant	835
	Quantité de haies vives produites	Kilomètre	1 608 554
Appui à la sécurisation et à la gestion intégrée des ressources agropastorales au Nord Cameroun (ASGIRAP)	Aménagement des berges	Plant	29 586
	Aménagement des berges	Kilomètre	52
	Superficie de terre en jachère arborée	Hectare	813
	Nombre de plants apportés pour les terres en jachère	Plant	438 803
	Bornage des parcelles à l'aide des plants	Hectare	68 042

Tableau 33 (b) : Réalisation des programmes et projets dans la région de l'Extrême-Nord

Dénomination du programme/projet	Réalisations techniques	Unités	Quantités
Projet de relance de la riziculture dans la vallée du Logone	Nombre d'hectare de rizière fertilisée	Hectare	52
	Quantité d'engrais utilisé (en tonnes)	Tonne	28 000
Programme d'Amélioration du Revenu Familial Rural (PARFAR)	Semences de base	Tonne	3,97

Tableau 33 (c) : Réalisation des programmes et projets dans la région de l'Ouest

Dénomination du programme/projet	Réalisations techniques	Unités	Quantités
Projet RUMPI	Boutures de manioc produites	Nombre	80 000
	Réhabilitation de bâtiment	Nombre	1

Tableau 33 (d) : Réalisation des programmes et projets dans la région du Sud-Ouest

Dénomination du programme/projet	Réalisations techniques	Unités	Quantités
Projet de route du Noun	Infrastructures	Nombre	7
	Animation, Sensibilisation, Formation, Vulgarisation	Nombre	49
	Appui à la production agricole	Hectare	175
	Appui à la transformation et à la commercialisation	Sacs	4 000
	Acquisition et distribution des intrants et équipements	Hectare	443
	Etudes techniques de dimensionnement de bas-fonds	Nombre	970
	Etudes réhabilitation tronçon de piste rurale Fouban – Malantouen	Kilomètre	30
	Etudes ouverture pistes de desserte vers bas-fonds	Nombre	75
	Etudes des points d'eau	Nombre	16
	Etudes des écoles	Nombre	10
	Etudes des centres de santé	Nombre	6
Etudes des marchés ruraux	Nombre	4	
Etudes des cases communautaires	Nombre	3	

Tableau 33 (e) : Réalisation des programmes et projets dans la région du Littoral

Dénomination du programme/projet	Réalisations techniques	Unités	Quantités
Programme de développement Rural du Bassin Agricole Mounjo-Nkam (PDRBA M-N)	Nombre de protocole de partenariat signés	Nombre	146
	Nombre de GIC créés	Nombre	146
	Appui en matériel végétal (Bananier)	Plant	125 000
	Appui conseil : gestion	Nombre	18
	Appui conseil : fonctionnement	Nombre	109
	Appui conseil : techniques agricoles	Nombre	17
	Appui mise en œuvre des activités	Nombre	162
	Nombre de personnes formées	Nombre	918

EQUIPE DE REALISATION

Supervision générale

- S.E. M. MBAIROBE Gabriel, Ministre de l'Agriculture et du Développement Rural
- S.E. Mme ANANGA MESSINA Clémentine, Ministre Délégué auprès du Ministre de l'Agriculture et du Développement Rural en charge du Développement Rural

Coordination générale

Mme BAMBOT Grace ANNIH née MBONG, Secrétaire Général du Ministre de l'Agriculture et du Développement Rural

Responsable de publication

M. MBAIRANODJI André, Directeur des Enquêtes et des Statistiques Agricoles

Coordination technique

M. DIFFO Joé Clauvis, Chef de la Cellule des Synthèses Statistiques et des Revenus Agricoles

Equipe de rédaction

- M. KOUAMO NGONGANG Stéphane, CEA/DESA
- M. NDIMI Luc, Cadre/DESA
- Mme TSOKOU Marie Gisèle, Cadre/DESA
- M. MBEMYA SAHA Marcel, IE/DESA
- M. WAFFO Jean Christophe, CSP/DESA

MINISTERE DE L'AGRICULTURE ET DU DEVELOPPEMENT RURAL

Site web: www.minader.cm

Tél. : (237) 222 217 795 / (237) 222 230 440

**Une publication de la Cellule des Synthèses Statistiques et des Revenus Agricoles de
la Direction des Enquêtes et des Statistiques Agricoles.**

©CSSRA/DESA, Décembre 2021