

Gabon Advance Wood - GAW

RAPPORT DE SUIVI-EVALUATION 2023

Synthèse annuelle des indicateurs de suivi de performances des activités forestières mis en œuvre au sein de la CFAD Ogooué de GAW.



Département Certification 20/01/2024



Table des matières

Contex	te	1
Résum	é du rapport	1
1. Pr	oduction et transformation	3
1.1.	Production	3
1.1.1	L. Description des données	3
1.1.2	2. Suivi des indicateurs	3
1.2.	Transformation	4
1.3.	Observations/Orientations/Recommandations	4
Obse	ervations/Orientations/Recommandations	4
2. Ge	estion forestière	4
2.1.	Activités d'exploitation forestière	4
2.1.1	L. Description des données pour l'année de l'exercice 2023	4
2.1.2	2. Suivi des indicateurs	5
2.2.	Observations/Orientations/Recommandations	5
Obse	ervations/Orientations/Recommandations	5
3. H\	VC et Surveillance de la CFAD	6
3.1.	Gestion des HVC contrôle de la CFAD	6
3.1.1.	Description des données	6
3.1.2.	Suivi des indicateurs de surveillance de la CFAD	7
3.2.	Observations/Orientations/Recommandations	8
Obse	ervations/Orientations/Recommandations	8
4. Ge	estion des déchets et produits chimiques	8
4.1.	Hydrocarbures et produits chimiques	8
4.1.1	L. Description des données	8
4.1.2	2. Suivi des indicateurs	8
4.2.	Gestion des déchets	9
4.2.1	L. Description des données	9
4.2.2	2. Suivi des indicateurs	9
4.3.	Observations/Orientations/Recommandations	10
Obse	ervations/Orientations/Recommandations	10
5. So	ocial externe	11
5.1.	Consultations et implication des parties prenantes à la gestion forestière	11



	5.1.1.	Description des données	11
	5.1.2.	Suivi des indicateurs	11
	5.2.	Autres activités de communication, sensibilisation et formation	12
	5.2.1.	Description des données	12
	5.2.2.	Suivi des indicateurs des indicateurs	12
	5.3.	Gestion des conflits	13
	5.3.1.	Description des données	13
	5.4.	Fonds de Développement Local	13
	5.5.	Gestion des doléances	14
	5.6.	Observations/Orientations/Recommandations	14
	Observa	ations/Orientations/Recommandations	14
6.	Socia	l interne	15
	6.1.	Emploi/recrutement	15
	6.1.1.	Suivi des indicateurs sur l'emploi	15
	6.2.	Formations	
	6.2.1.	Suivi des formations réalisées	16
	6.3.	Accidents du travail	16
	6.3.1.	Description des données	16
	6.3.2.	Evolution des indicateurs	
	6.4.	Sécurité : Equipement de Protection Individuelle	
	1.1.	Observations/Orientations/Recommandations	
		ations/Orientations/Recommandations	
	0.000.11		
	ICTE DI	E TABLEAUX	
			_
		: Données générales sur la production (AAC4) : Evolution des indicateurs de production	
		: Données sur l'ouverture des routes et parcs	
		: Données sur les zones de protection	
		: Indicateurs de suivi de la gestion forestière	
		: Effort de contrôle de la CFAD (1.2a HVC)	
Τā	ableau 7	: Taux de sanctions pour les infractions du personnel (1.2.7 HVC)	6
		: Nombre indices de braconnages / Nombre de contrôles (1.2.3 à 1.2.5 HVC)	
		: Nombre saisies E&F (1.2.10 HVC)	
		O: Evolution des indicateurs de surveillance de la CFAD	
		1 : Consommation et de produits chimiques	
		2: Evolution des indicateurs de gestion des hydrocarbures	
Tā	ableau 1	3 : Suivi de la gestion des déchets pour l'année de l'exercice	9



Tableau 14 : Evolution des indicateurs de gestion de déchets	9
Tableau 15 : Suivi des activités de concertation et d'implications des populations riveraines dans	
'exploitation	11
Tableau 16 : suivi des indicateurs sociaux externes	11
Tableau 17 : Accompagnement des CL dans les activités génératrices de revenus dans la CFAD	12
Tableau 18 : indicateurs des activités sociales	12
Tableau 19 : Suivi des activités du FDL	13
Tableau 20: Projets socio-économiques livrées aux communautés locales	13
Tableau 21 : suivi des budgets FDL	14
Tableau 22: recueil de doléances	14
Tableau 23 : Suivi des doléances	14
Tableau 24:Données générales sur l'emploi	15
Tableau 25 : Indicateurs social interne	15
Tableau 26 : Proportion de salariés et de salariés jeunes recrutés localement par catégories	15
Tableau 27 : Proportion de sous-traitants recrutés localement	16
Tableau 28 : Accueil de stagiaires nationaux	16
Tableau 29: Suivi des formations réalisées	16
Tableau 30: Suivi des AT par secteurs pour l'année 2023	16
Tableau 31 : Suivi des accidents de travail	17
Tableau 32: Distribution des EPI par secteur en 2022	17
Tablagu 33 · Suivi dos EDI par appáe	10





Contexte

Le présent rapport de suivi évaluation illustre les performances des activités d'exploitation forestières faites par Gabon Advance Wood tout au long de l'année 2023. Il retrace les impacts environnementaux, sociaux et économiques des activités forestières de GAW et permet de visualiser l'effet conjugué du développement durable prônée par la société sur l'environnement naturel et sur les différentes parties prenantes concernées par le projet d'exploitation forestière de la CFAD Ogooué de GAW.

Il est développé dans le cadre du processus de certification de gestion durable de GAW et permet de répondre efficacement aux exigences du principe 8 du standard FSC FM pour le Gabon et est conforme aux exigences de l'annexe F.

Ce rapport est complété par le rapport RSE 2023 et est disponible au public et mis en ligne sur notre site internet www.ariseiip.com. Un résumé sera disponible et accessible aux parties prenantes directement impactées par les activités d'exploitation forestière (communautés, administrations et ONG locales).



Résumé du rapport

Objectif (Rappel): Évaluer les performances environnementales, sociales, et économiques des activités forestières de GAW au sein de la CFAD Ogooué.

Conformité : Le rapport répond aux exigences du standard FSC FM pour la gestion durable.

Disponibilité : Accessible au public via le site internet de l'organisation et destiné aux parties prenantes, dont les communautés locales et ONG.

1.Production et Transformation

Production:

Augmentation du taux de prélèvement des essences (46,54 % en 2022 à 55 % en 2023).

Volume brut exploité : 52 001 m³, avec un taux de commercialisation en hausse (84,88 %).

Transformation:

Les Okoumé produit par GAW sont principalement transformés par les usines de la zone industrielle de Nkok. Le bois divers produit est transformé par la scierie Jaguar Wood Industry (JWP) qui a démarré des activités locales à Moanda.

2. Gestion Forestière

Densité d'exploitation : Réduction à 0,627 tiges/ha en 2023.

Zones de protection : Augmentation des superficies protégées (zones humides et sites sacrés).

Impact des opérations : Maintien à des niveaux faibles (**3,36** % des surfaces impactées).

3. Surveillance de la CFAD et HVC

Efforts de contrôle :

Nombre total de contrôles doublé, passant de 43 en 2022 à 87 en 2023.

Indices de braconnage relevés : 87 en 2023 (augmentation par rapport à 20 en 2022).

Sanctions et sensibilisation :



Faible taux de sanctions des travailleurs pour infractions liés à la faune certainement dû à l'appropriation des exigences faunes par les travailleurs.

Sensibilisation à **50** % des villages en 2023 sur des thématiques variés en relation avec la gestion forestière, en recul par rapport à l'objectif de 100 %.

4. Gestion des Déchets et Produits Chimiques

Hydrocarbures et produits chimiques :

Consommation de gasoil en hausse (205 894 litres en 2023).

Augmentation notable de la récupération d'huiles usées (5 600 %).

Gestion des déchets :

Progrès limités dans l'évacuation des déchets stockés (fûts, batteries, pneus, etc.).

5. Dimension Sociale

Consultation des parties prenantes :

100 % des villages riverains impliqués dans la cartographie participative et la protection des sites sacrés.

Projets socio-économiques :

8 projets livrés ou en cours (eau potable, infrastructures, éducation).

Montants engagés via le Fonds de Développement Local: 41,7 millions FCFA.

Emploi et sécurité :

Augmentation des effectifs à **75** employés (2023), avec **15** nouveaux recrutements.

Distribution accrue d'Équipements de Protection Individuelle (EPI).

6. Recommandations

Renforcer la sensibilisation anti-braconnage pour atteindre tous les villages.

Améliorer la gestion des déchets évacués.

Maintenir les efforts dans la formation et l'accompagnement social.



1. Production et transformation

1.1. Production

1.1.1. Description des données

Tableau 1 : Données générales sur la production (AAC4)

Essences exploitées	Nb tiges inventoriées	Nb tiges abattues	Taux de prélèvement	Volume brut	Volume Transformé	Taux de commercialisation
2022 (AAC3)	14 187	6 603	46,54	55 366,191	44 265,638	80%
2023 (AAC4)	14 653	8 018	55%	61 261,37	52 001,18	84,88%
TOTAL / ha 2022	2,01	0,93		7,83	6,26	
TOTAL / ha 2023	2,30	1,25	-	9,6	8,14	-
Possibilité prévue par le PA (m³)				82 920		

1.1.2. Suivi des indicateurs

Tableau 2 : Evolution des indicateurs de production

Indicateur	Seuil	2022	2023	Evolutions
Production annuelle (m³)	-	55 366,191	52001,18	-
Taux de commercialisation (%)	> 75%	80%	84,88%	*
Densité de prélèvement (tiges/ha)	< 2,5	0,93	0,93	
Taux de prélèvement (%)	-	46,54	55%	*
Nombre d'essences exploitées	≥ 25	15	16	
Nombre d'essences principalement exploitées (Volume brut > 1000m³)	>2	2	3	
Nombre d'essences de promotion exploitées	> 2	2	2	
Proportion du volume exploité représenté par les essences de promotion (%)	-	0,26%	0,3%	*

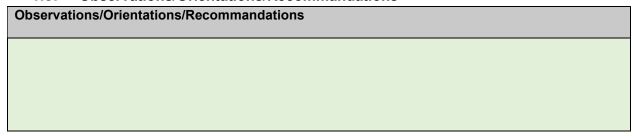
Production annuelle/possibilité
affichée dans les plans
d'aménagement (%)*

< 1	21%	0,8	

1.2. Transformation

La quasi-totalité de la production a été transférée à GSEZ Nkok pour transformation. Une usine locale appelée Jaguar wood Industry a débuté la transformation du bois et s'approvisionne en grumes sur le site de GAW. Seul le bois divers y est livré.

1.3. Observations/Orientations/Recommandations



2. Gestion forestière

2.1. Activités d'exploitation forestière

2.1.1. Description des données pour l'année de l'exercice 2023

Tableau 3 : Données sur l'ouverture des routes et parcs

CFAD GAW	2022	2023	Evolution
Densité d'exploitation (tiges/ha)	1,17	0,627	-
Trouées d'abattage	-	-	
Parcs (Nombre)	42	59	
Pistes de débardage en Km	-		
Routes (principale, secondaires et bretelles) en Km	56,67	77,642	→
Routes en Km/Surface exploitée	0,77%	1,21%	

Tableau 4 : Données sur les zones de protection

CFAD GAW	2022	2023
Superficie AAC (ha)	7 072	6 386
Superficie exploitée (ha)	5 214	4 226
Superficie Zone humide (marécages et zone tampon) (ha)	580,637	868,86
Superficie sites sacrés	0,0035	0,278



Nombre de franchissements	1	1
Surfaces préservées totales (ha)	580,6405	1 421

2.1.2. Suivi des indicateurs

Tableau 5 : Indicateurs de suivi de la gestion forestière

Indicateurs	Seuil	2022	2023	Evolution
Proportion de surfaces impactées par les opérations d'exploitation forestière (%)	< <mark>12%</mark>	0,84%	3,36%	/
Proportion de piste décapée (%)	Diminution de la valeur de l'indicateur dans le temps pour tendre vers 0%		2,6%	
Proportion de tiges d'avenir endommagées lors du débusquage/débardage (%)	Diminution de la valeur de l'indicateur dans le temps (blessures létales) pour tendre vers 0%			
Taux de préservation des zones tampons et marécages (%) (hors franchissements)	100%	100%	100%	-
Taux de préservation des sites à valeur socioculturelle (%)	100%	100%	100%	
Nombre de réhabilitations/Nombre d'impacts dans les zones de protection	100%	100%	100%	
Nombre de franchissements de cours d'eau	-	1	1	

2.2. Observations/Orientations/Recommandations

Observations/Orientations/Recommandations				



3. HVC et Surveillance de la CFAD

3.1. Gestion des HVC contrôle de la CFAD

3.1.1. Description des données

Tableau 6 : Effort de contrôle de la CFAD (1.2a HVC)

Effort de patrouilles (total)	2022	2023	Evolution
Mobiles (nb. de missions ou jours)		35	
Voiture (nb. de missions ou jours)		9	
Moto (nb. de missions ou jours)		0	
D'intelligence (nb. de missions)		23	
Fixes (nb. de missions ou jours)		14	
Surveillance par télédétection		1	
Total		82	

Tableau 7: Taux de sanctions pour les infractions du personnel (1.2.7 HVC)

Suivi de l'infraction	2022	2023	Evolution
Blâme	0	0	
Mise à pied	1	0	
Licenciement	3	0	
Courrier à l'organisme sous-traitant	0	0	
Sans suite	0	0	

Tableau 8 : Nombre indices de braconnages / Nombre de contrôles (1.2.3 à 1.2.5 HVC)

Type d'indices relevés	2022	2023
Pièges	07	16
Douilles	9	42
Campements	2	2
Observations directes	02	27
Total des indices	20	87
Nombre de Contrôles	43	82
Nb indices / Nb de contrôles		1,06



Tableau 9 : Nombre saisies E&F (1.2.10 HVC)

Type de saisie	2022	2023	Evolution
Gibier	07	0	•
Sciage illégal (planches/buches)	04	1	•
Motos	00	0	
Armes	03	1	-
Tronçonneuses	07	1	-
Munitions	00	1	
Total	21	4	

3.1.2. Suivi des indicateurs de surveillance de la CFAD

Tableau 10 : Evolution des indicateurs de surveillance de la CFAD

Indicateur	Seuil	2022	2023	Evolution
Présence d'espèces protégées lors des contrôles aux barrières des CFAD (indicateur HVC 1.2.2)	Diminution de la valeur de l'indicateur dans le temps (doit tendre vers 0)	0	0	→
Nombre de salariés appréhendés aux barrières pour braconnage (HVC 1.2.1)	Diminution de la valeur de l'indicateur dans le temps (doit tendre vers 0)	1	0	*
Taux de sanctions prises par la GAW pour les infractions relevées aux barrières et commises par les membres du personnel (<i>indicateur HVC 1.2.7</i>)	Diminution de la valeur de l'indicateur dans le temps (doit tendre vers 0)	1/70 = 1,5 %	3/70 = 4,2 %	1
Effort de contrôle du territoire (Nbre contrôle) (<i>indicateur HVC 1.2</i>)	Augmentation dans le temps	-	87	1
Nombre d'indices de braconnage par contrôle effectué (<i>indicateur HVC</i> 1.2.3 à 1.2.6)	Pas d'augmentation du nombre d'indices relevés		1,06	1
Nombre de mission de répression avec l'administration/an (<i>indicateur HVC 1.2.9</i>)	-	2	2	-
Nombre de saisies réalisées avec l'administration des E&F (<i>indicateur HVC</i> 1.2.10)	-	2	2	
Taux de retour de plaintes (%)	-	1	0	
Taux de sensibilisation à la problématique de la lutte antibraconnage (indicateur HVC 1.2.8)	100% des villages concernés par les AAC annuelles sont sensibilisés 2 fois/an	100%	50%	`



Taux annuel de défrichement	Diminution de la	-	0	
agricole dans les CFAD (%)	valeur de l'indicateur			
	dans le temps pour			
	tendre vers 0%			

3.2. Observations/Orientations/Recommandations

Observations/Orientations/Recommandations	

4. Gestion des déchets et produits chimiques

4.1. Hydrocarbures et produits chimiques

4.1.1. Description des données

Tableau 11 : Consommation et de produits chimiques

CATEGORIE	DESIGNATION	2022	2023	Evolution
HYDROCARBURES - CARBURANT	Gasoil	160 764,98	205 894,652	
HYDROCARBURES - HUILE	HUILE (pouvant être collectées après usage)	600	980	
	HUILE HYDRAULIQUE	400	400	
	HUILE DE TRANSMISSION	400	400	
HYDROCARBURES - AUTRES	LUBRIFIANT HYDRAULIQUE	600		
TRAITEMENT BOIS - grumes		-	-	NA
	TOTAL Traitement grumes	-	-	-
TRAITEMENT BOIS - produits bois		-	-	NA
		-	-	NA
	TOTAL Traitement produits bois	-	-	
Total prod	uits chimiques	162 964,98	207 544,652	

4.1.2. Suivi des indicateurs

Tableau 12 : Evolution des indicateurs de gestion des hydrocarbures



Indicateurs	Seuil	2022	2023	Evolution
Consommation de carburant/ m³de grume (L/ m³)	-	3,63	0,30	
Proportion d'huiles usées collectées (%)	-	3 200	5600	
Proportion d'huiles usées évacuées (%)	-	0	3000	
Consommation de produits chimiques L /1 000 m³de grume (volume net)	-	3 681,52	2951,17	

4.2. Gestion des déchets

4.2.1. Description des données

Tableau 13 : Suivi de la gestion des déchets pour l'année de l'exercice

Type de déchets	Type de données	2022	2023
Filtres	Nombre de sorties	-	-
	Nombre de retours	-	-
	Nombre de fûts stockés	1 m³	2 m³
	Nombre de fûts évacués	0	0
Accumulateurs/Batteries	Nombre de sorties	3	6
	Nombre de retours	3	6
	Nombre d'évacuations	0	0
Déchets médicaux	Nombre de fûts stockés	0	0
	Nombre de fûts évacués	0	0
Fûts souillés	Nombre de fûts stockés	10	12
	Nombre de fûts évacués	0	0
Pneus	Nombre de sorties	20	11
	Nombre de retours	20	11
	Nombre d'évacuations	0	0
Piles	Nombre de sorties	4	04
	Nombre de retours	4	04
	Nombre d'évacuations	0	0
Cartouches d'encre	Nombre de sorties	15	12
	Nombre de retours	15	12
	Nombre d'évacuations	0	0

4.2.2. Suivi des indicateurs

Tableau 14 : Evolution des indicateurs de gestion de déchets

Indicateurs	Seuil	2022	2023	Evolution
Taux de récupération des filtres usés (%)	> 80%	100	100	
Taux d'évacuation des filtres usés (%)	Augmentation de l'indicateur dans le temps pour tendre vers 100%	0		
Taux de récupération des accumulateurs et batteries (%)	Augmentation de l'indicateur dans le temps pour tendre vers 100%	100	100	



	Gabon Advance Wood			
Indicateurs	Seuil	2022	2023	Evolution
Taux d'évacuation des accumulateurs et batteries (%)	Augmentation de l'indicateur dans le temps pour tendre vers 100%	0	0	
Taux d'évacuation des déchets médicaux (%)	Augmentation de l'indicateur dans le temps pour tendre vers 100%	NA	NA	
Taux d'évacuation des fûts souillés (%)	Augmentation de l'indicateur dans le temps pour tendre vers 100%	0	0	
Taux de récupération des pneus (%)	Augmentation de l'indicateur dans le temps pour tendre vers 100%	100	100	
Taux de recyclage des pneus (%)	Augmentation de l'indicateur dans le temps pour tendre vers 100%	22,72	0	
Taux de récupération des piles (%)	Augmentation de l'indicateur dans le temps pour tendre vers 100%	100	100	
Taux d'évacuation des piles (%)	Augmentation de l'indicateur dans le temps pour tendre vers 100%	0	0	
Taux de récupération des cartouches d'encres (%)	Augmentation de l'indicateur dans le temps pour tendre vers 100%	100	100	
Taux d'évacuation des cartouches d'encre (%)	Augmentation de l'indicateur dans le temps pour tendre vers 100%	0	100	
Indice de collecte des déchets ménagers (%)	100%	NA	NA	
Indice d'hygiène du site industriel (sur 20)	10 ou diminution de plus de 5 points sur 1 mois	NA	NA	

4.3. Observations/Orientations/Recommandations

Observations/Orientations/Recommandations				



5. Social externe

5.1. Consultations et implication des parties prenantes à la gestion forestière5.1.1. Description des données

Tableau 15 : Suivi des activités de concertation et d'implications des populations riveraines dans l'exploitation

CFAD	Nb villages et campement autochtones concernés par l'exploitation	Nb villages concernés disposant d'une carte participative	Nb de villages où a eu lieu la concertation lors de l'ouverture de l'ACC	Taux de villages /campements effectivement concerté	Nb de réunion de consultations semestrielles réalisées
2022	0	5	3	100%	39
2023					

CFAD	Nb villages et campements autochtones concernés par l'exploitation	Nb de sites sacrés recensés	Taux de sites sacrés protégés après l'exploitation
2021	2	2	100%
2022	0	4	100%

5.1.2. Suivi des indicateurs

Tableau 16: suivi des indicateurs sociaux externes

Indicateurs	Seuil	2022	2023	Evolution
Pourcentage des villages riverains (dont campement Autochtones) à l'exploitation disposant d'une carte participative avant l'exploitation de l'AAC (<i>indicateur HVC 6.4</i>) (%)	100%	0%	100%	
Pourcentage de campements Autochtones riverains à l'exploitation disposant d'une carte participative avant l'exploitation de l'AAC (indicateur HVC 6.4) (%)	100%	NA	NA	
Taux de concertations villageoises pour identifier les sites d'importance socioculturelle par rapport aux nombres de villages en périphérie de L'AAC (indicateur HVC 6.1) (%)	100%	80%	100%	



Indicateurs	Seuil	2022	2023	Evolution
Taux de concertations avec les populations autochtones pour identifier les sites d'importance socioculturelle par rapport aux nombres de campements en périphérie de l'AAC (%)	100%	NA	NA	
Taux de préservation des sites à valeur socioculturelle (<i>indicateur HVC 6.2</i>) (%)	100%	100%	100%	
Taux de réalisation des consultations semestrielles avec les villages et campements autochtones concernés par l'exploitation (%)	100%	NA	NA	

5.2. Autres activités de communication, sensibilisation et formation

5.2.1. Description des données

Tableau 17 : Accompagnement des CL dans les activités génératrices de revenus dans la CFAD

Activités	Effectif de personnes impactées	Localisation	Quantités de produits recoltés	Revenu de l'activité F CFA
Production de Miel	01	LEMAGNA	03L	300 000
Production de vin blanc	04	LEKEDI	715 L	715 000

5.2.2. Suivi des indicateurs des indicateurs

Tableau 18 : indicateurs des activités sociales

Indicateurs	Seuil	2022	2023	Evolution
Nombre de formations dispensées par la société à l'intention des populations riveraines	-	0	0	
Nombre de réunions/activités de sensibilisation/communication ponctuelles dispensées par la société à l'intention des populations riveraines	-	35	15	



5.3. Gestion des conflits

5.3.1. Description des données

Indicateurs	Seuil	2021	2023	Evolution
Nombre de conflits enregistrés au	-	1	0	
niveau de la société				
Proportion de conflits clôturés (%)	100%	100%	NA	

5.4. Fonds de Développement Local

Tableau 19 : Suivi des activités du FDL

Nombre d'Assemblées Générales organisées		2022	2023
Nombre de réunions du Comité de Gestion du FDL		5	2
Nombre de projets proposés au FDL			NA
Nombre de projets retenus par le FDL Pour les populations Bantou		8	

Tableau 20: Projets socio-économiques livrées aux communautés locales.

Domaine	Description	Montant engagés (FCFA)	Etat d'avancement en fin d'exercice	Date de livraison du projet
Santé	Réalisation d'une station de pompage d'eau avec château	11 560 000	Projet réalisé	
Infrastructure	Construction d'une salle polyvalente	13 444 213	Projet en cours	
Infrastructure	Construction d'un abribus	2 162 500	Projet réalisé	
Infrastructure	Construction d'une maison communautaire	8 292 500	Projet en cours	
Infrastructure	Construction de 6 maisons	7 100 401	Projet réalisé	
Infrastructure	Construction du bureau du siège MACHIMA	3 700 710	Projet réalisé	
Santé	Réhabilitation d'une pompe hydraulique	4 180 669	Projet en cours	
Infrastructure	Alimentation de la case d'écoute et achat du matériel logistique			
Education	Réhabilitation du bâtiment du pré- primaire			
Infrastructure	Finition de la 6e case communauté	2 076 500	Projet en cours	
Santé	Réhabilitation de la pompe hydraulique	7 748 500	Projet en cours	
Education	Réhabilitation de l'école primaire de LEMAGNA	2 263 500	Projet en cours	
Infrastructure	Achat du matériel logistique	3 902 879	Projet en cours	
Infrastructure	Réhabilitation de la case d'écoute	10 506 879	Projet en cours	



Tableau 21 : suivi des budgets FDL

Indicateurs	Seuil	2022	2023
Nombre de projets retenus par le FDL		7	8
Montants engagés dans le cadre du FDL (FCFA)	-	38 184 126,72	41 769 491

5.5. Gestion des doléances

Tableau 22: recueil de doléances

	20	022	20	23
	Collectives Individuelles		Collectives	Individuelles
Nombre de doléances reçues	7	8		
Nombre de doléances traitées	3	6		

Tableau 23 : Suivi des doléances

Indicateurs	Seuil	2022	2023	Evolution
Taux de traitement des doléances (%)	Augmentation de l'indicateur dans le temps pour tendre vers 100%	60%		

5.6. Observations/Orientations/Recommandations

Observations/Orientations/Recommandations				



6. Social interne

6.1. Emploi/recrutement

Tableau 24:Données générales sur l'emploi

	2023
Nb salariés (au 31 Décembre)	75
Nb d'embauche	15
Nb départ	11
Taux de CDI	40
Taux de CDD	35

6.1.1. Suivi des indicateurs sur l'emploi

Tableau 25 : Indicateurs social interne

Indicateur	Seuil		2022	2023	
Nombre de salariés	-		63	74	
Nombre de recrutement	-		17	15	
Nombre de départ	-		21	10	
Proportion de CDI	-		8	41	
	Salaire minimum	CAT2	90 576	90 576	
		CAT3	91 989	91 989	
		CAT4	93 007	93 007	
Salaire moyen par	fixés par la	CAT5	96 735	96 735	
catégorie	convention	CAT6	101 436	101 436	
	collective	CAT7	110 238	110 238	
		AM1	116 329	116 329	
		AM2	150 774	150 774	

Tableau 26 : Proportion de salariés et de salariés jeunes recrutés localement par catégories

Catégori	es	CAT2	CAT3	CAT4	CAT5	CAT6	CAT7	MA1	AM2	C1
Proportion de salariés	2022	1.58%	3.17%	6.34%	7.93%		4.76%	3.17%		
recrutés localement	2023	2,3%	1%	1%	1,8%	0%	0, 3%	0%	0%	0%
Proportion de salariés jeunes	2022	0%	1.58%	4.76%	0%		3.17%	1.58%		
recrutés localement	2023									



Tableau 27 : Proportion de sous-traitants recrutés localement

Indicateur	Seuil	2022	2023	Evolution
Proportion de sous- traitants recrutés localement (%)	-	1%	1%	

Tableau 28 : Accueil de stagiaires nationaux

Indicateur	Seuil	2022	2023	Evolution
Nombre de stagiaires nationaux accueillis	-	4	6	

6.2. Formations

6.2.1. Suivi des formations réalisées

Tableau 29: Suivi des formations réalisées

Thèmes	Nombre de participants	Nombre d'homme. Jour	Intervention (externe/interne)
Mission du délégué du personnel	4	1	Externe
Techniques d'abattage contrôlée	18	30	Externe
Observations securité, annalyse des risques	17	1	Interne
Reconnaissance d des essences commerciales	12	6	Externe
Perfectionnement des agents monitoring sur l'application	16	2	Externe
TOTAL			

6.3. Accidents du travail

6.3.1. Description des données

Tableau 30: Suivi des AT par secteurs pour l'année 2023

		Γ sans rêt		Γavec rêt	temporaire/pe	: incapacité ermanente ou cès	Nb AT	total
	2022	2023	2022	2023	2022	2023	2022	2023
Hors forêt	0	0	0	0	0	0		
Forêt	7	5	0	4			7	9



6.3.2. Evolution des indicateurs

Tableau 31 : Suivi des accidents de travail

Indicateur	Seuil	2022	2023
Nb AT sans arrêt	-	7	5
Nb AT avec arrêt	-		4
Nb AT avec incapacité temporaire/permanente ou décès	-	0	0
Nb AT Total	-	7	9

6.4. Sécurité : Equipement de Protection Individuelle

Description des données pour l'année de l'exercice

Tableau 32: Distribution des EPI par secteur en 2022

TYPE EPI	2022	2023
Tenue de travail	86	132
Casque abatteur	09	4
Pantalon anti-coupure	09	4
Gants de manutention		17
Chaussure de sécurité	51	35
Gants anti-coupure		10
Bottes de sécurités	30	53
Bottes simples		33
Casque auditif		10
Casque de sécurité	10	35
Masque FFP2/3		60
Imperméable	46	22
Gants ordinaire	32	36
Lunette de protection		20
Protection auditive	50	
TOTAL	323	471



Evolution des indicateurs

Tableau 33 : Suivi des EPI par année

Indicateu	ſ	Seuil	2022	2023	Evolution
Nombre d'EPI distribués par secteur	Forêt	-	323	471	▼
Nombre moyen d'EPI distribués/nombre salariés* par secteur	Forêt	-	5,12	6,36	—
Nombre d'écarts constatés dans le port des EPI (%)		10%	5%	10%	_
Coûts moyens des EPI/salariés* (FCF	A)	-	142 857	48 868	

1.1. Observations/Orientations/Recommandations

Observations/Orientations/Recommandations	