

**Rapport des campagnes de consultations et soins  
ophtalmologiques à caractère humanitaire dans la  
Région de l'Ouest du Cameroun, en milieu scolaire,  
du 20 janvier au 18 mars 2020.**

Les campagnes ont été conduites par l'association de solidarité internationale à vocation humanitaire, association de droit français, dénommée : "Fetba - Planète du rêve rural" ; sur autorisation du  
Ministre camerounais de l'Education de Base, par lettre N°:  
B1/1464/N/MINEDUB/SG/DSSAPPS/SDSS/SHP du 08 NOV. 2019

**Douzième étape**  
**(3<sup>e</sup> étape dans le Département du Haut-Nkam)**  
**Arrondissement de Bana**  
**(18 Mars 2020)**

**l'Arrondissement de Bana est situé dans le Département du Haut-Nkam.**

**Le 18 mars 2020, a eu lieu la campagne des soins oculaires à caractère humanitaire, en milieu scolaire, dans cette circonscription administrative.**

**1. Au plan des infrastructures scolaires, qu'est-ce que l'enseignement maternel et primaire nous a réservé dans cet Arrondissement ?**

L'Arrondissement de Bana compte en son sein 08 (huit) écoles maternelles publiques et 02 (deux) écoles maternelles privées

Au niveau des écoles primaires, Bana en regorge 13, réparties comme suit :

10 (dix) écoles primaires publiques, à savoir : 02 (deux) à Bana ville, une à Bapouh, une à Tencheu, une à Basso, une à Bandoumkassa, une à Bakassa, une à Batcha, une à Badoumla, et une à Tchilieu.

02 (deux) écoles primaires catholiques : une à Bana ville, une à Bakassa.

01 école primaire de l'EEC à Bana Konté.

Au niveau des infrastructures sanitaires, l'Arrondissement de Bana compte sept (07) structures hospitalières parmi lesquelles :

- un (01) Centre Médical d'Arrondissement (CMA) à Toula;

- quatre (04) Centres de Santé Intégrés (CSI) à : Badoumla, Bapouh, Batcha (Kala), Bakassa (Tchotée);

- un Centre Hospitalier Protestant à Basso (Baveu);

- une clinique privée, Wonkam à Bandoumkassa.

La campagne des soins, dans la Commune d' Arrondissement de Bana , a duré un jour. Dans le respect de l'ordre établi, 32 patients ont été enregistrés et soignés.

Sur les 32 patients consultés, les cinq principales causes de morbidité ophtalmologique identifiées, sont classées par ordre d'importance décroissante :

1. Limbo-conjonctivite
2. Presbytie
3. Hypermétropie
4. Myopie
5. Astigmatisme

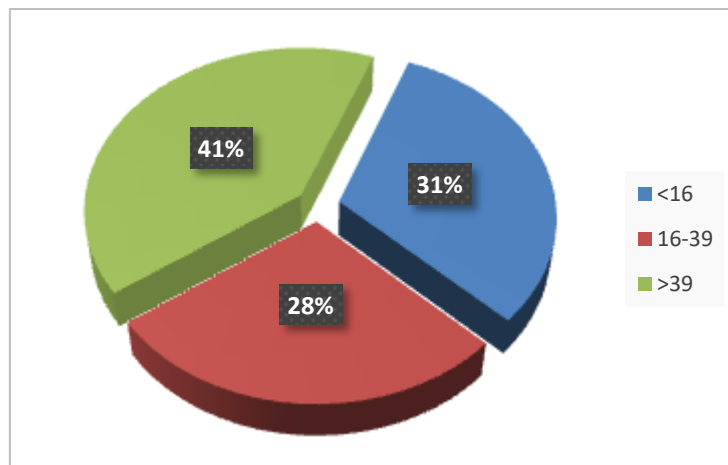
## 2. Fréquence des pathologies

N°	Pathologies	Fréquence	Pourcentage (%)
1	Limbo-conjonctivite	16	26,7
2	Presbytie	12	20
3	Hypermétropie	8	13,3
4	Myopie	6	10
5	Astigmatisme	5	8,3
6	Conjonctivite bactérienne	5	8,3
7	Ptérygion	4	6,7
8	Cataracte	2	3,3
9	Glaucome	1	1,7
10	Pinguecula	1	1,7
	<b>TOTAL</b>	<b>60</b>	<b>100</b>

Cette campagne nous a permis de rencontrer 60 cas de pathologies ophtalmologiques chez 32 patients.

### 3. Répartition par âge

≤ 15		16-39		≥ 40	
Fréquence	Pourcentage (%)	Fréquence	Pourcentage (%)	Fréquence	Pourcentage (%)
10	31%	09	28%	13	41%
<b>Total = 32 consultations</b>					



La tranche d'âge de 40 ans et plus, est la plus représentée, avec (41%) des patients consultés et soignés. Celle des patients âgés de 16-39 ans représente (28%). Les patients de moins de 16 ans représentent (31%) des patients consultés et soignés.

### 4. Répartition par sexe

Féminin		Masculin	
Fréquence	(%)	Fréquence	(%)
18	56%	14	44%
<b>Total = 32 consultations</b>			

Constat: 18 patients de sexe féminin ont été consultés, soit 56% et 14 patients chez les hommes, soit 44%.