

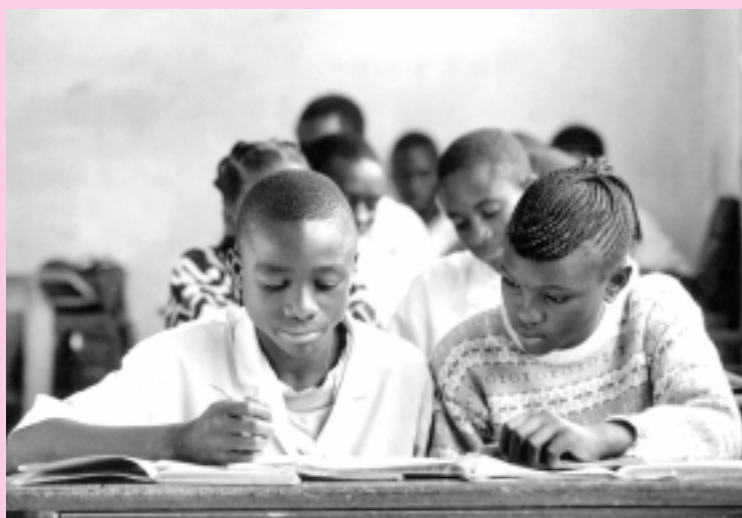


L'anémie est souvent causée par une infestation d'ankylostomes et d'autres parasites intestinaux, le paludisme, des saignements excessifs, une alimentation inappropriée, une carence en cours de grossesse chez la mère, la carence en vitamine C, en vitamine B-12, les grossesses rapprochées.

L'anémie constitue une préoccupation majeure de santé publique au Cameroun. L'Enquête Nationale sur l'Anémie de l'an 2000 a montré que 53% des femmes enceintes (un peu plus qu'une femme sur deux) souffrent d'anémie. Les résultats de l'EDS 2004 montrent que 45% de femmes âgées de 15 à 49 ans sont anémiées, dont 33% sous la forme légère et 12% d'anémie modérée. La survenue de l'anémie en cours de grossesse est à l'origine des bébés de petits poids, des accouchements prématurés, des décès périnataux, fœtaux et maternels.

L'enquête EDS 2004 révèle que la carence en fer affecte 68% d'enfants de moins de cinq ans, dont 23% sous la forme d'anémie légère et 40% d'anémie modérée. La carence en fer a des conséquences néfastes sur la croissance, le développement mental et les capacités d'apprentissage des enfants.

La perte de quotient intellectuel observée chez les enfants anémiés est très souvent irréversible. L'anémie constitue ainsi un handicap majeur au rendement scolaire des enfants camerounais.



Pour combattre efficacement ce fléau, les stratégies mises en place par le Gouvernement sont les suivantes :

- ◆ Renforcement de la politique de supplémentation systématique en fer et acide folique de toutes les femmes enceintes lors des consultations prénatales;
- ◆ Mise en place des stratégies de distribution à base communautaire de suppléments de fer et acide folique pour les femmes en âge de procréer et les enfants;
- ◆ Exploitation des possibilités de supplémentation hebdomadaire en fer et acide folique des adolescentes dans les écoles ;
- ◆ Lutte contre les helmenthoses et la schistosomiase ;
- ◆ Prévention du paludisme grâce à l'utilisation de la moustiquaire imprégnée ;
- ◆ Réflexion nationale sur les possibilités d'enrichissement en fer d'aliments consommés localement a été engagée ;
- ◆ Promotion de la production et la consommation d'aliments locaux riches en fer, tant d'origine animale que végétale.

Grâce à ces interventions, plus de 5.000 femmes seront sauvées de la mort des suites de grossesse à l'horizon 2011.

Ensemble, engageons nous pour vaincre la malnutrition au Cameroun