



UNIVERSITE DE KINSHASA
FACULTE DE MEDECINE
ECOLE DE SANTE PUBLIQUE
DEPARTEMENT DE NUTRITION



Conférence 'NUTRITION POUR TOUS'

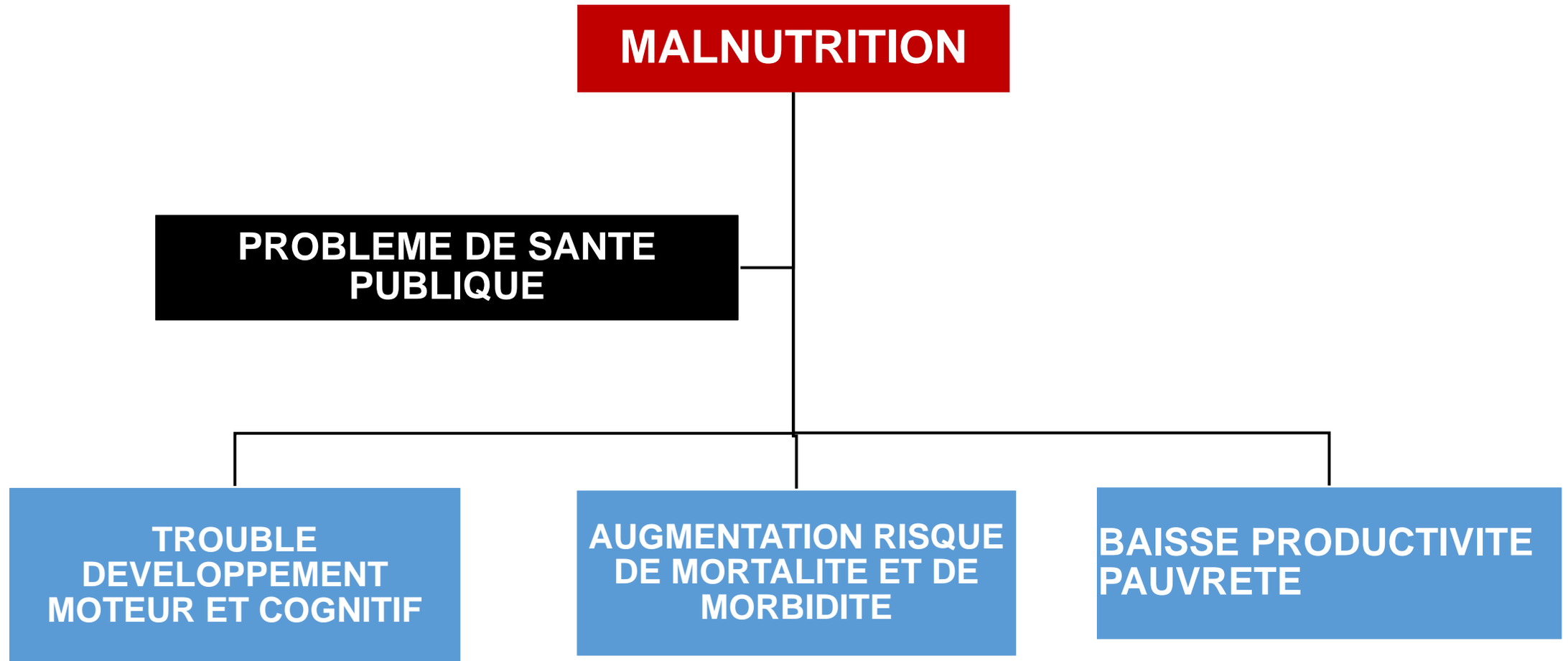
**ETAT NUTRITIONNEL DE L'ENFANT A
POPOKABAKA**

KAZENZA Benito

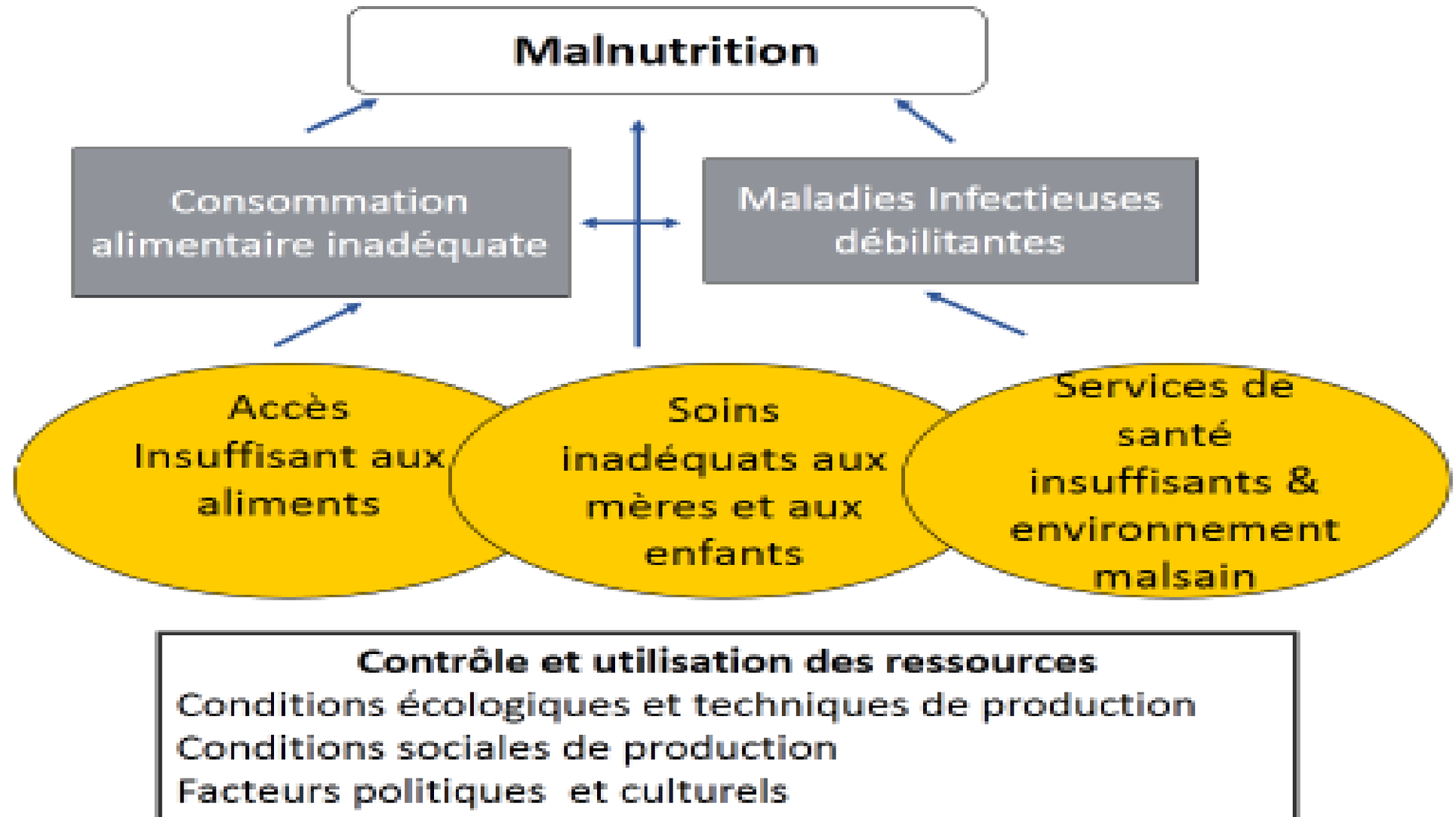
PLAN

- 1. INTRODUCTION**
- 2. QUESTIONS DE RECHERCHE EXPLOITEES**
- 3. METHODOLOGIE**
- 4. RESULTATS**
- 5. CONCLUSION**
- 6. RECOMMENDATIONS**

INTRODUCTION



Les Causes de la Malnutrition



MALNUTRITION



MA

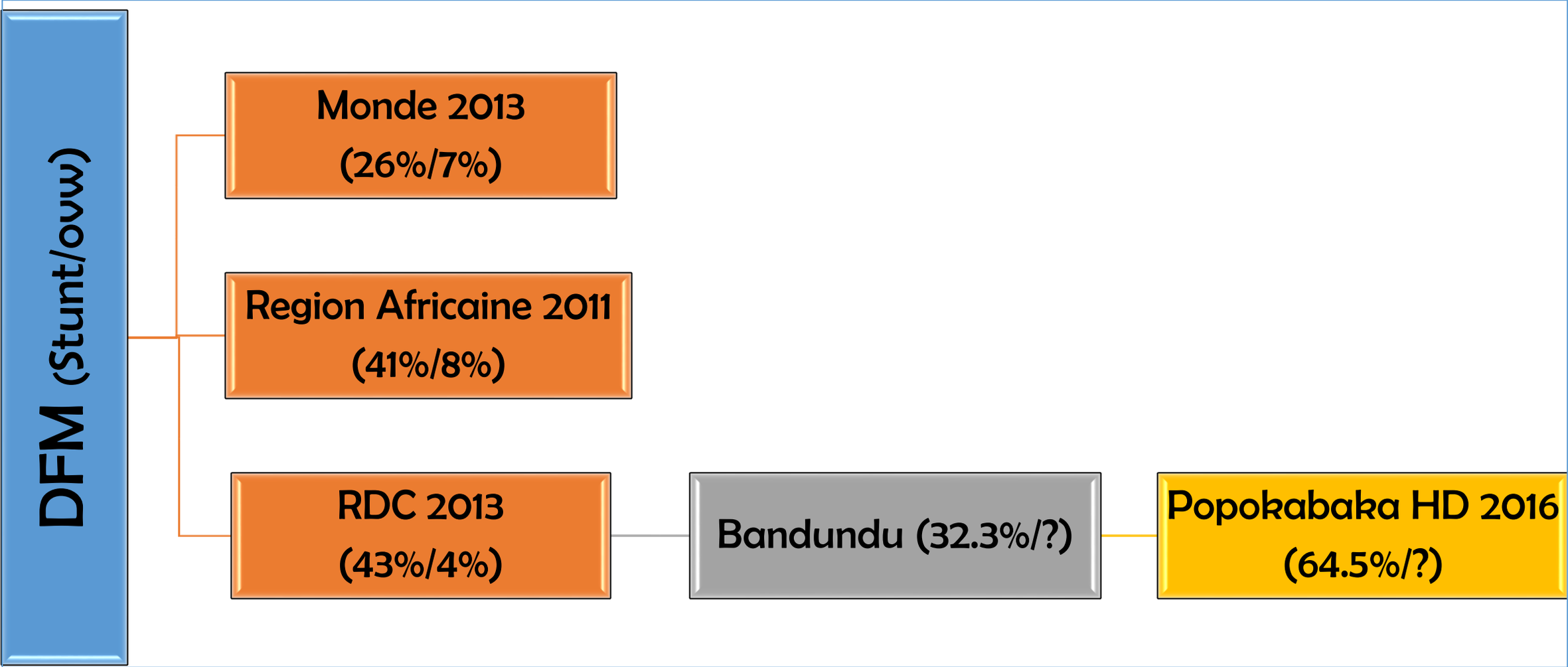


MC

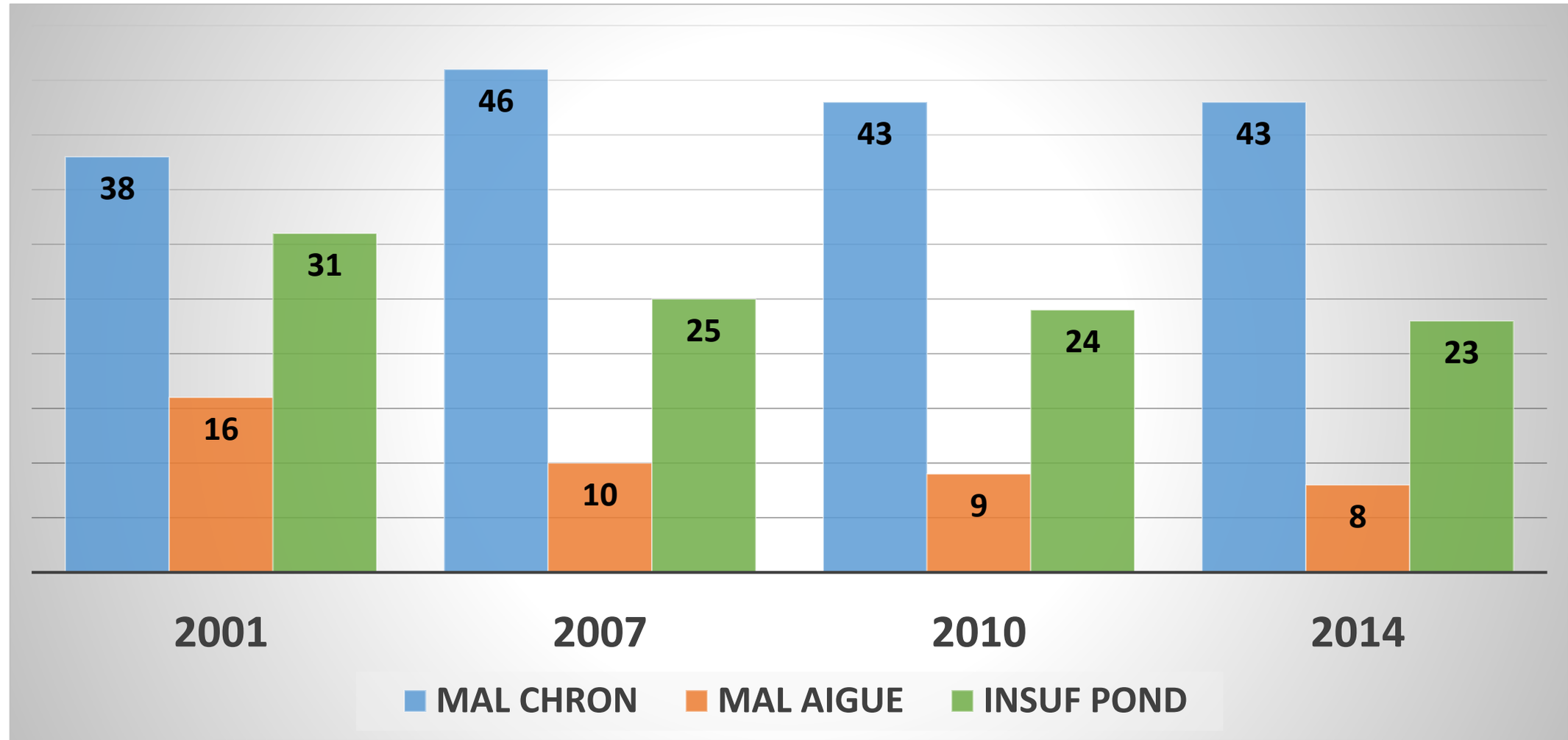


OBESITE

PREVALENCE



Evolution MPE 2001-2015 (EDS 2014)



❑ INTERET

- Plusieurs interventions (IYCF, CF, AMAM, Compaigns)
- Existence habitudes et pratiques alimentaires
- Transition alimentaire (produits et pratiques)
- Programmes MC vs Surpoids/obésité
- MA/Obésité = même déterminants
- Coexistence Dénutrition/Surpoids-Obésité = DFM

QUESTIONS RECHERCHE EXPLOITEES

Quels **comportements/pratiques positifs** (alimentation enfants/hygiène/santé/stimulation/enfants) présents Popokabaka, qui, s'ils étaient **promus** et **vulgarisés**, pourraient aider à prévenir MA chez les enfants de cette communauté?

Prévalence DFM < 5 ans?

Facteurs associés DFM < 5 ans?

METHODOLOGIE

□ Revue documentaire:

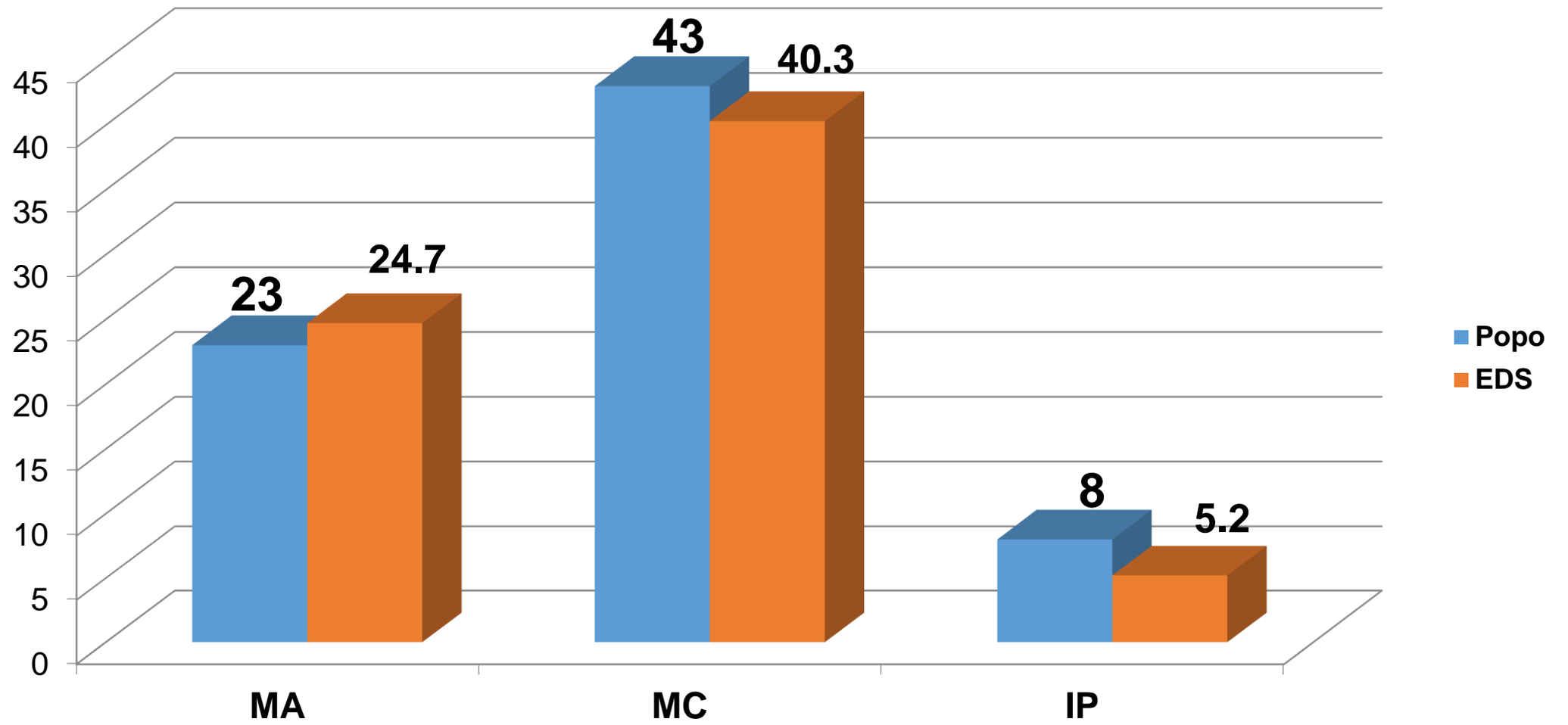
- 1) Déviance positive comme approche de la prévention de la malnutrition aigue à Popokabaka.
- 2) Évaluation du DFM chez les enfants de moins de cinq ans dans la région sanitaire de Popokabaka, Kwango (RDC)

RESULTATS

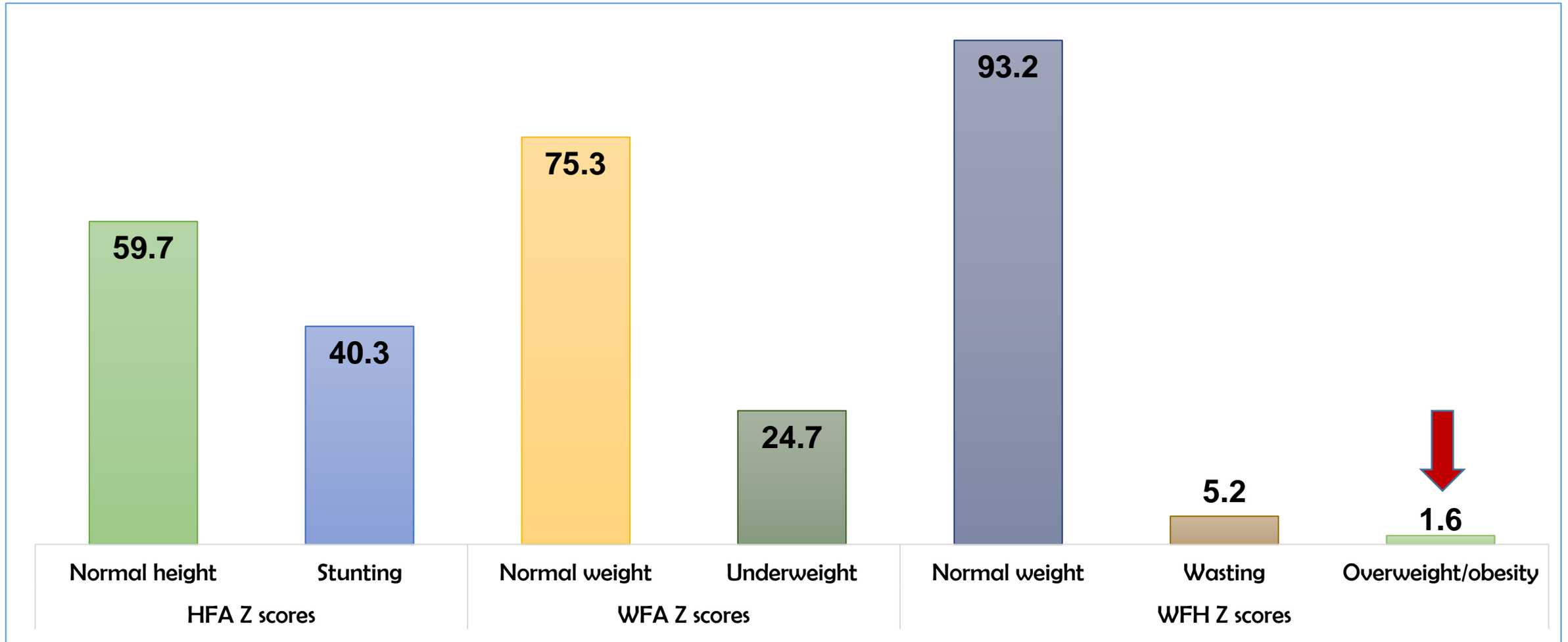
❑ DÉVIANCE POSITIVE.

- Connaissance ANJE
- Usage Farine maïs
- Consommation eau traitée
- Soutien social
- Temps consacré garde enfant/ proximité mère-enfant
- SDA
- Apport énergétique suffisant

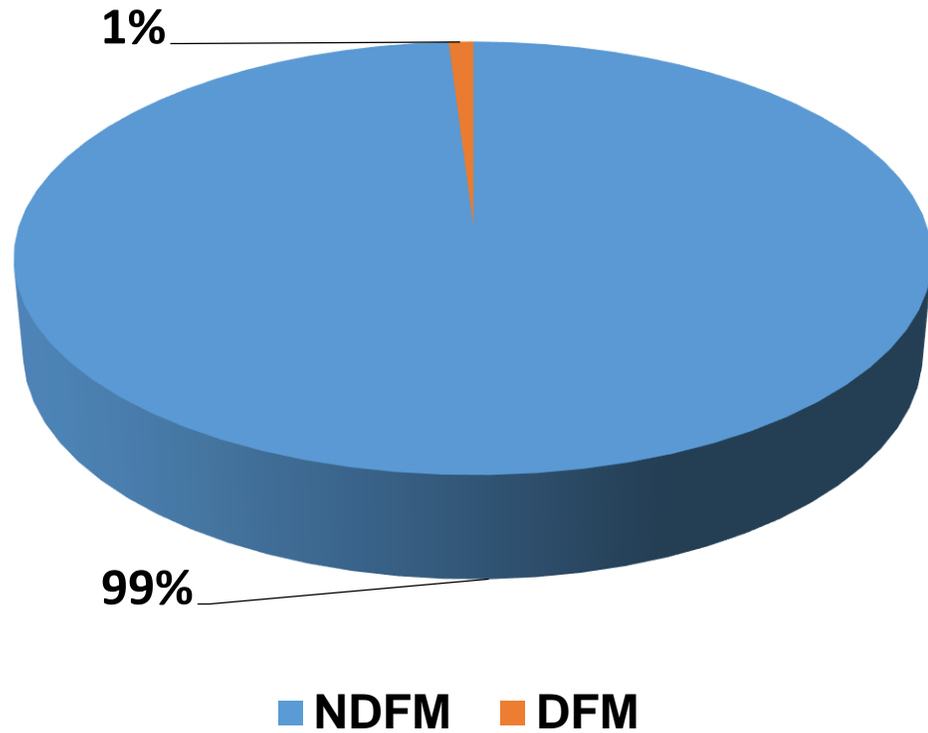




DFM / Facteurs associés (1/2).

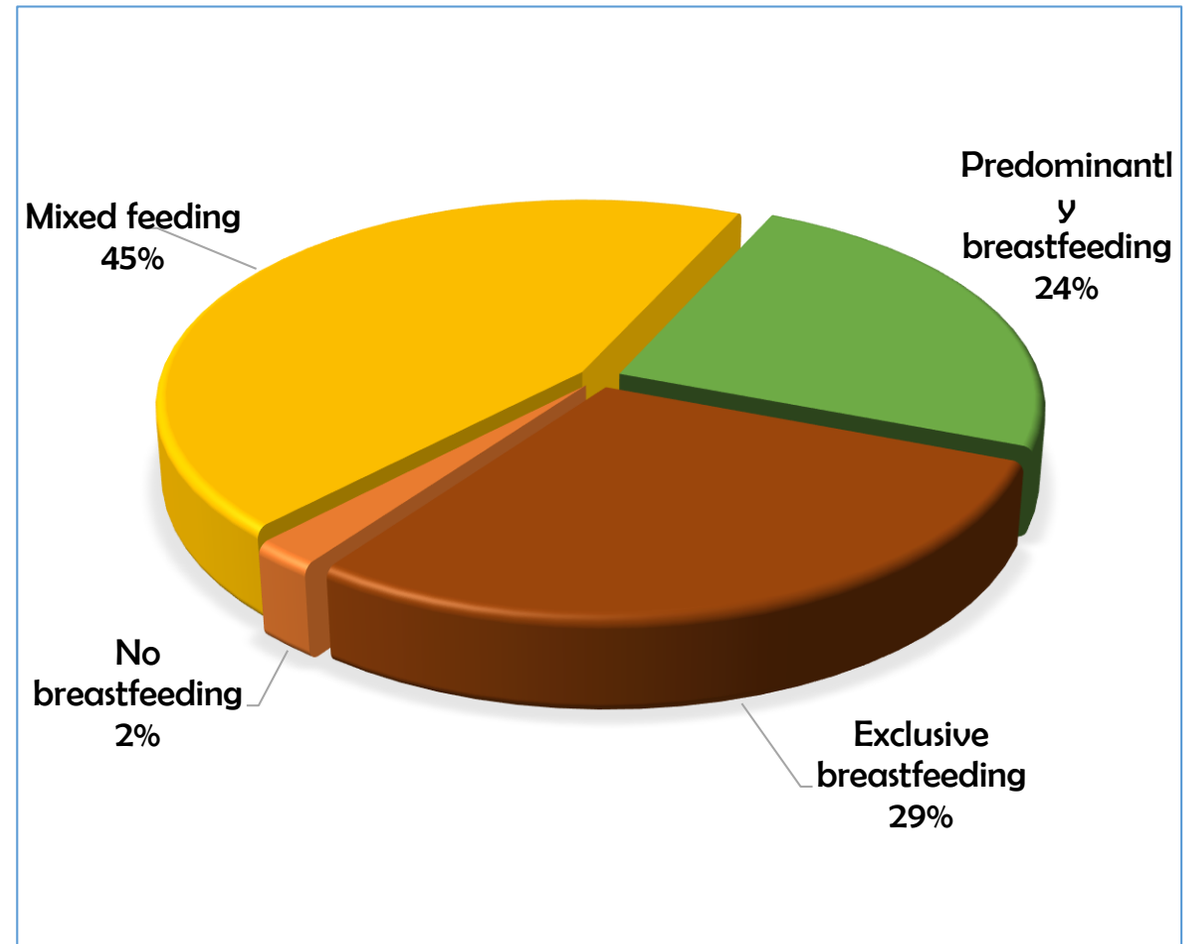


☐ DFM / Facteurs associés (2/2).



FA: TV

Prévalence DFM



Consommation alimentaire

CONCLUSION

- ❑ Approche DP = identification thèmes comportements/pratiques - mise en œuvre interventions changement comportement – prévention MA/ amélioration état nutritionnel enfants âgés 6 à 12 mois.
- ❑ DBM = rare.
- ❑ Retard de croissance = Etat nutritionnel plus courant
- ❑ La plupart des enfants ne bénéficient pas du lait maternel et ont une diversité alimentaire moyenne.
- ❑ Style de vie non sédentaire;

RECOMMENDATIONS

- ❑ Au programme national de nutrition
 - Renforcer/encourager mise en œuvre approche DS/lutte contre MA
 - Mise en œuvre approche DS
- ❑ Création groupes de soutien pour échanges
- ❑ Promotion CPN/CPON
- ❑ Consommation produits locaux
- ❑ Adoption mesures style de vie meilleur pour enfants

PERSPECTIVES

- ❑ Etude CC /Facteurs de risque DFM
- ❑ Facteurs explicatifs MA à Popokabaka



MATONDO MALAWU

