

# MODULE 5 : FONCTION 3 COMMUNICATION POUR ACTION

## SESSION 5.1 PROTOCOLE 3.1 ADHÉRER AUX NORMES DE CARTOGRAPHIE



Food and Agriculture  
Organization of the  
United Nations

FEWS NET  
Famine Early Warning Systems Network



OXFAM



Programme  
Alimentaire  
Mondial

wfp.org/fr



pour chaque enfant



Save the Children.



USAID  
FROM THE AMERICAN PEOPLE

# PLAN

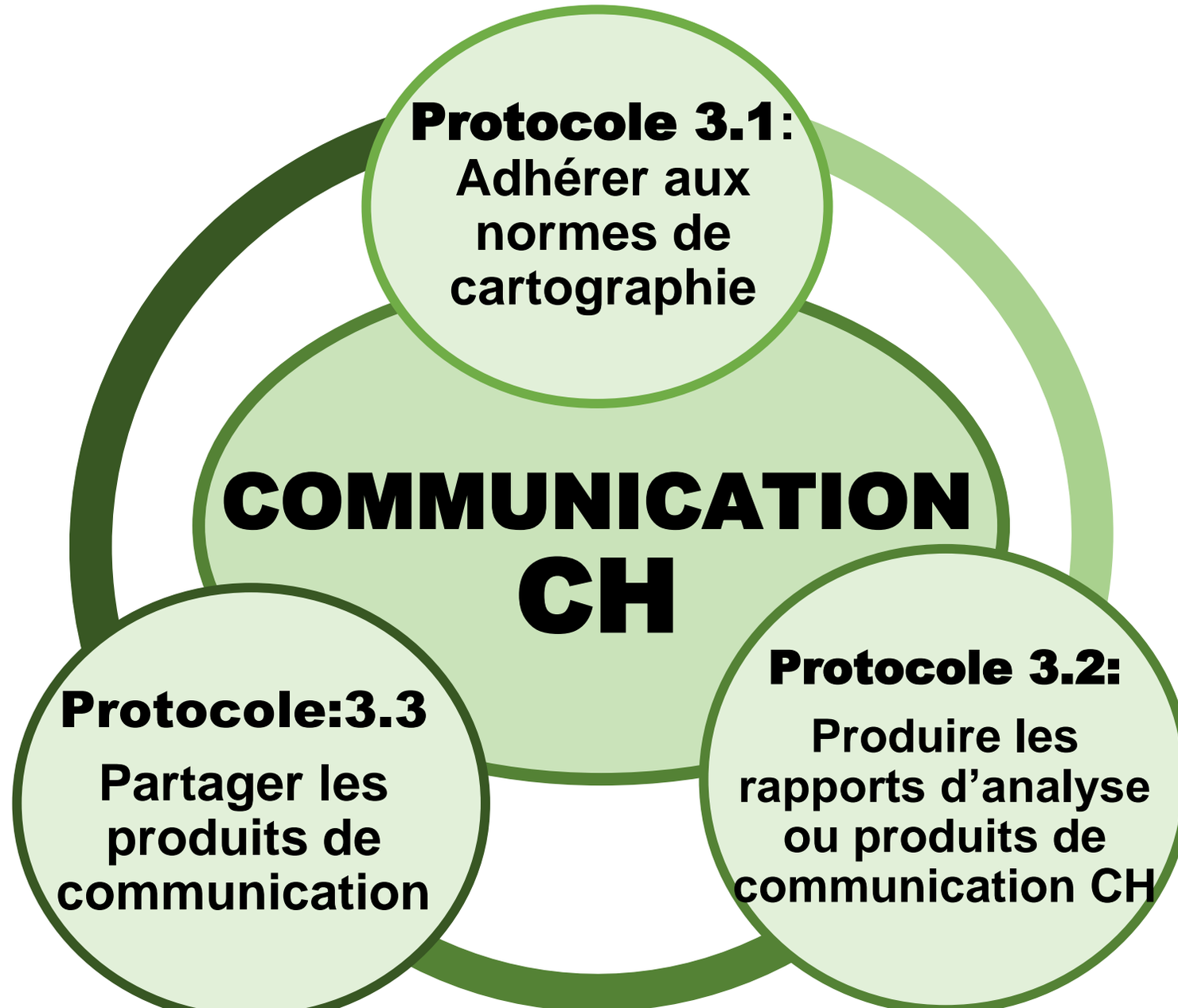
- **OBJECTIFS**
- **INTRODUCTION AU MODULE 5**
- **BUT DE LA COMMUNICATION DU CH**
- **QUELQUES CONSIDÉRATIONS GÉNÉRALES SUR LA COMMUNICATION**
- **PROTOCOLE 3.1 ADHÉRER AUX NORMES CARTOGRAPHIQUES**
- **PICTOGRAMMES UTILISÉS**
- **QUELQUES CONSIDÉRATIONS GÉNÉRALES SUR LA COMMUNICATION**

# OBJECTIFS DE LA SESSION

A la fin de la session, les participants ont :

- appréhendé l'utilité de la communication dans le CH
- maîtrisé les protocoles cartographiques
- Compris l'importance des différents produits de communication du CH

# INTRODUCTION AU MODULE 5



# BUT DE LA COMMUNICATION DU CH

mettre à la disposition des décideurs clefs les **résultats essentiels** issus de l'analyse du CH d'une manière cohérente et accessible



# QUELQUES CONSIDÉRATIONS GÉNÉRALES SUR LA COMMUNICATION

## Bon style rédactionnel

- Utiliser la voix active
- Être exact dans le choix des mots (terminologies standardisées)
- Veiller à la tournure des phrases
- Être concis, aller à l'essentiel
- Éviter les jargons

## De bons visuels

- Faire une mise en forme d'édition claire
- Réaliser les cartes en haute résolution
- Ne pas déformer les cartes
- Utiliser les modèles de communication CH
- Faire des graphiques adéquats
- Respecter les codes des couleurs du CH

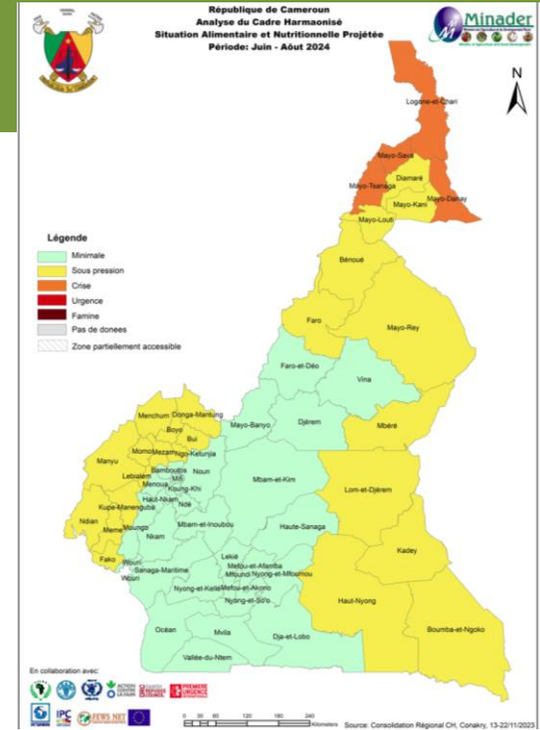
## Astuces de rédaction

- Réviser la grammaire
- Revoir les conclusions techniques
- Faire la revue par les pairs

# PROTOCOLE 3.1 ADHÉRER AUX NORMES CARTOGRAPHIQUES

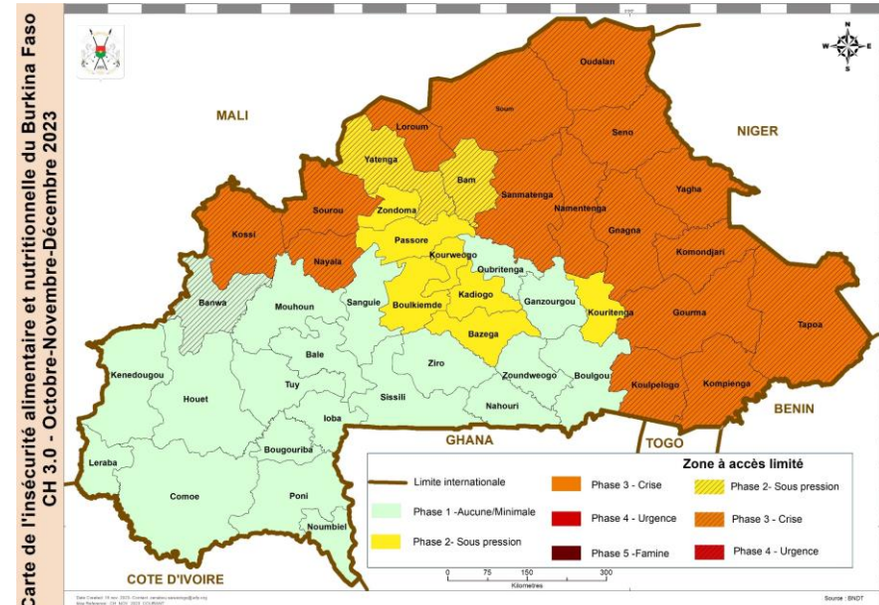
- Les cartes sont réalisées après la classification des zones
- Se conformer strictement aux normes de couleurs du CH
- Codes de couleurs pour la cartographie

Phase	R	G	B
Non analysée	166	166	166
Phase 1-Aucun/Minimale	205	250	205
Phase 2-Sous-pression	250	230	030
Phase 3-Crise	230	120	000
Phase 4-Urgence	200	000	000
Phase 5-Catastrophe/Famine	100	000	000



➤ Codes des hachures dans les zones inaccessibles ou accès limités

Phase	R	G	B
Phase 1-Aucun/Minimale	205	250	205
Phase 2-Sous-pression	250	230	030
Phase 3-Crise	230	120	000
Phase 4-Urgence	200	000	000
Phase 5-Famine	100	000	000



# PICTOGRAMMES UTILISÉS

\*  
\*\*  
\*\*\*

Niveau de confiance de l'analyse

Niveau de confiance	Critères pour l'attribution des niveaux de confiance de l'analyse	
	Situation courante	Situation projetée
<b>Acceptable</b> *	Au moins 1 résultat de la sécurité alimentaire et nutritionnelle + Au moins 3 groupes de facteurs contributifs	Analyse courante acceptable et au moins 4 éléments (résultats et de facteurs contributifs) renseignés
<b>Moyen</b> **	Au moins 2 résultats de la sécurité alimentaire et nutritionnelle dont au moins un résultat primaire + Au moins 4 groupes de facteurs contributifs	Analyse courante moyenne et au moins 6 éléments (résultats et de facteurs contributifs) renseignés
<b>Élevé</b> ***	Au moins 3 résultats de la sécurité alimentaire et nutritionnelle dont les deux résultats primaires + 5 groupes de facteurs contributifs	NA <sup>12</sup>

12 NA: Non applicable en situation projetée puisque les analyses se base sur des hypothèses et scénario probables on ne peut attribuer un score de confiance avec 3 étoiles

# PICTOGRAMMES UTILISÉS

	Niveau de confiance de l'analyse
	Récurrence des phases 3 à pires pendant trois années consécutives sur la même période dans la même zone
	Zone où au moins 25% de la population reçoivent une assistance alimentaire humanitaire qui couvre au moins 50% de leurs besoins alimentaires



# Fin