



Compte rendu. Réunion de coordination technique du Cluster Abris

27 mai 2020, réunion virtuelle. 20 Participants des organisations suivantes : ACF - AIRD – CCCM - Christian Aid – Croix-Rouge BF et Croix-Rouge Lux - CICR – DRC – ECHO - HELP – HI - NRC - OIM - Plan International – Solidarité International - UNHCR

Points discutés	Discussions et commentaires	Points d'action
Présentation de la révision technique 1 : HCR Partenaires : Plan international, NRC, AIRD	<p>Présentation disponible sur le lien : https://prezi.com/view/aO9NykEEFr9EdGEHFL6c/</p> <p>Types d'abris dans la réponse en cours : RHU, ossature en bois à pignon, tente sahélienne et abris semi-durables en Banco</p> <p>Contraintes soulignées :</p> <ul style="list-style-type: none">- La démotivation et la non-mobilisation communautaire dans l'organisation et la supervision des activités sur le terrain pour des raisons de rémunération.- Difficultés de trouver certains articles comme les perches et nattes en paille.- Détérioration rapide des bâches plastiques, cordes et nattes en paille <p>COMMENTAIRES : avec le climat de Burkina, 6 mois maximum pour les bâches de bonne qualité. Difficultés pour trouver ces bâches au pays.</p> <ul style="list-style-type: none">- Le manque d'isolation thermique à l'intérieur des RHUs- Présence assez conséquente des termites <p>Suggestions :</p> <ul style="list-style-type: none">- Augmenter la rémunération pour le montage des abris. COMMENTAIRES : ATTENTION, une mesure comme ça après ne pourra pas être renversée.- Utilisation d'un traitement anti-termites. COMMENTAIRE : ATTENTION, dans beaucoup des cas sont très contaminants, il faut faire attention au produit et la forme d'application pour minimiser les risques.- Comme prévision face aux inondations, l'ajout de 17 sacs de type BORO par abri de 50 kg afin de permettre aux PDI de les remplir de sable et les entreposer tout autour de l'abri.	



Présentation de la révision technique 2 : CR BF et CR Lux	<p>Présentation disponible sur le lien : https://www.sheltercluster.org/burkina-faso/documents/presentation-evaluation-tehcnique-crbfcr1</p> <p>Types d'abris dans la réponse en cours : Tente sahélienne pour 6 personnes et entièrement stockable, Tente sahélienne pour 6 personnes semi stockable, Adaptation en test– tente sahélienne réduite, pour 4 personnes (petits ménages, ménages polygames dont 1 abri par femme...)</p> <p>Les bâches plastiques utilisées par la CR BF et CR Lux sont d'une bonne qualité, obtenues grâce au CICR.</p>	Équipe Cluster Abris : voir en bilatéral avec les partenaires qui ont accès aux grandes commandes des bâches plastiques de haute qualité des options pour supporter aux autres partenaires pour les cas des urgences.
Présentation de la révision technique 3 : NRC	<p>Présentation disponible sur le lien : https://www.sheltercluster.org/burkina-faso/documents/evaluation-technique-nrc</p> <p>Types d'abris dans la réponse en cours : Abris Traditionnel d'Urgence Type Sahélien.</p> <p>Contraintes soulignées :</p> <ul style="list-style-type: none">- Le design ne facilite pas l'installation des fenêtres pour la ventilation et amélioration du confort intérieur- Besoin du soubassement et chape au sol pour contourner les eaux et infiltration des insectes, rongeurs, etc.- Maintenance récurrente des bâches tous les six mois. Risque de nous retrouver dans 6 mois dans la même situation de couverture du gap en termes d'abris.- Le filet d'ombrage améliore l'isolation, mais est très fragile les communautés doivent être sensibilisés pour les garder pendant le période hivernal. N'est pas disponible localement.	
Réflexion collective	<ul style="list-style-type: none">- Le contrainst le plus forte est la disponibilité de la terre. Une option complémentaire à explorer, améliorer les espaces des familles d'accueil avec des solutions semi-durables et durables- Les types d'abris actuels peut être conditionnent aussi l'accès à la terre. Des options plus durables pourraient être explorés avec les autorités pour certain cas.- Au présent, le cluster abris a un fort gap en abris et en plus leur durabilité et qualité n'est pas haute.	Cluster Abris au niveau régional : Réflexion sur les préoccupations clés : Techniques, Durabilité, Matériaux de construction disponibles dans chaque région Acceptation de partie de la population déplacée Acceptation de partie de la population hôte



Cluster Abris Burkina Faso

ShelterCluster.org
Coordinating Humanitarian Shelter

Calendrier des prochaines étapes	Réunion préparatoire FAIT Réunion technique pour une analyse collective FAIT Consultation avec les clusters de la région Discussion au niveau des régions avec des propositions techniques adaptées au contexte Revue générale Adoption des nouveaux designs et adaptations pour la réponse en abris	Équipe Cluster Abris : Partager avec les points focaux régionaux un schéma pour guider la réflexion dans leurs régions.
---	---	--