

Liste de contrôle de l'éclairage du ménage, individuel et publicⁱ

ÉVALUATION ET PLANIFICATION		
1	S'assurer que les évaluations incluent tous les aspects de l'éclairage, notamment les questions femmes-hommes, culturelles, sociales, techniques et de gestion du site, avec des visites du site virtuelles et en personnes une fois la nuit tombée.	
2	Recourir à des méthodes participatives de sorte que les différentes parties de la communauté du camp puissent identifier conjointement les domaines prioritaires en matière d'éclairage, dans un souci de protection et de sécurité.	
3	Identifier les capacités et les compétences existantes dans la communauté et la volonté de suivre des formations.	
4	Travailler avec les filles et les femmes et avec les groupes vulnérables et marginalisés afin d'identifier leurs besoins spécifiques en matière d'éclairage.	
5	Déterminer quelles sources d'éclairage existent déjà, qui y a accès et qui les contrôle, ainsi que leur niveau de durabilité et de fiabilité, en tenant compte des questions femmes-hommes et de la dynamique du pouvoir.	
6	Identifier les solutions disponibles sur les marchés locaux, des moyens de s'assurer que les normes de qualité sont satisfaites, ainsi que l'échéancier, la logistique et les coûts d'importation de l'éclairage.	
7	Les services formels (centres médicaux, postes de police) et informels (sages-femmes dans la communauté) ont également besoin d'éclairage.	
8	Une stratégie d'éclairage complète au niveau de la personne, du ménage et de l'espace public doit s'inscrire à l'échelle de la communauté, tenir compte des questions femmes-hommes, répondre à des normes de qualité et être déployée progressivement au fil de l'expansion du camp.	
9	Intégrer dès le départ la durabilité et l'appropriation par la communauté en matière de source d'énergie, de gestion et de maintenance et d'entretien à long terme, surtout après le départ des acteurs humanitaires.	
MISE EN ŒUVRE ET SUIVI		
1	Tous les acteurs de l'éclairage doivent s'accorder sur des normes techniques conjointes tenant compte des approches communautaires et d'autres problématiques telles que la résistance aux intempéries, la sécurité et la planification de la maintenance et de l'entretien.	
2	Établir une structure de coordination pour tous les acteurs de l'éclairage et chercher des options d'achat groupé.	
3	Travailler avec les communautés pour tester et choisir des modèles, ainsi que sur d'autres aspects comme la durabilité, les coûts de financement et d'exploitation, les garanties, les préférences des utilisatrices et utilisateurs (portabilité, luminosité, taille/poids) et diverses fonctions comme la recharge des téléphones portables.	
4	Tenir compte de la taille des ménages et des besoins/de l'accès des personnes à des fins différentes pour déterminer la quantité et la spécification des dispositifs d'éclairage pour s'assurer que tout le monde y a accès au moment requis.	
5	Former des sous-traitants pour installer l'éclairage conformément aux exigences en matière de prévention et de protection contre l'exploitation et les abus sexuels, et faire de la conformité à ces exigences et aux directives techniques une obligation contractuelle.	
6	Envisager de travailler avec les coopératives et commerçants locaux pour s'assurer que les bénéficiaires profitent à la communauté hôte.	
7	Lors de la distribution des éclairages individuels et à l'échelle des ménages, s'assurer que chacune et chacun sait utiliser toutes les fonctions, sait comment conserver la plus grande autonomie possible et comment faire valoir la garantie.	
8	Former, donner les moyens et soutenir les groupes en charge de l'entretien et de l'appropriation de l'éclairage public par la communauté, et s'assurer que ces groupes disposent de l'autorisation et du soutien des autorités du camp.	
9	Les groupes en charge de la maintenance peuvent suivre et consigner les problèmes de performance rencontrés sur l'éclairage public, identifier les problèmes/solutions et faire office d'intermédiaires pour le feedback permanent.	

ADAPTATION, DURABILITÉ ET APPRENTISSAGE

1	Disposer d'un fonds de maintenance et de réparation dédié à l'éclairage public, anticiper l'achat des kits d'outillage et des principales pièces de rechange et développer les compétences au sein de la communauté.	
2	Procéder à un suivi et à des contrôles réguliers de toutes les formes d'éclairage. Continuer de soutenir les groupes de maintenance à l'échelle de la communauté au-delà du financement initial du projet.	
3	S'assurer de savoir comment faire valoir les garanties sur l'éclairage et les principaux composants de l'éclairage comme les piles et les panneaux solaires.	
4	Installer l'éclairage public d'une façon qui réduit les risques de vol et de vandalisme, mais permet un repositionnement ou un changement d'inclinaison par la suite au besoin (par ex. en cas de pollution lumineuse dans les abris).	
5	Documenter et partager les apprentissages pour renforcer les connaissances et les compétences techniques des acteurs humanitaires en matière d'éclairage.	
6	Assurer l'évaluation et le suivi par le biais d'exams et d'évaluations par les pairs avec les autres agences travaillant sur l'éclairage et en s'appuyant sur des processus d'apprentissage participatifs et communautaires.	
7	Promouvoir l'innovation, par ex. explorer comment l'éclairage public peut générer des revenus, comme la location des espaces sous certains lampadaires pour les commerçants, pour financer la maintenance et les réparations sur le long terme.	

ⁱ Cette liste de points à vérifier est tirée de « L'éclairage dans les installations sanitaires et alentour » page 18, disponible sur:

<https://oxfamilibrary.openrepository.com/bitstream/handle/10546/620605/gd-shining-light-sanitation-gender-211218-en.pdf?sequence=1>

www.oxfam.org.uk/lighting

© Oxfam International 2020

