

L'importance de la liaison communautaire dans la programmation et
la mise en œuvre effective d'activités d'Education aux Risques.
« Défis et leçons apprises »



Conférence régionale pour faire face aux conséquences humanitaires causées
par les mines antipersonnel improvisées dans le cadre de la Convention sur
l'interdiction des mines antipersonnel.
Accra, Ghana – 13 to 15 février 2024

Qu'est ce que la Liaison Communautaire

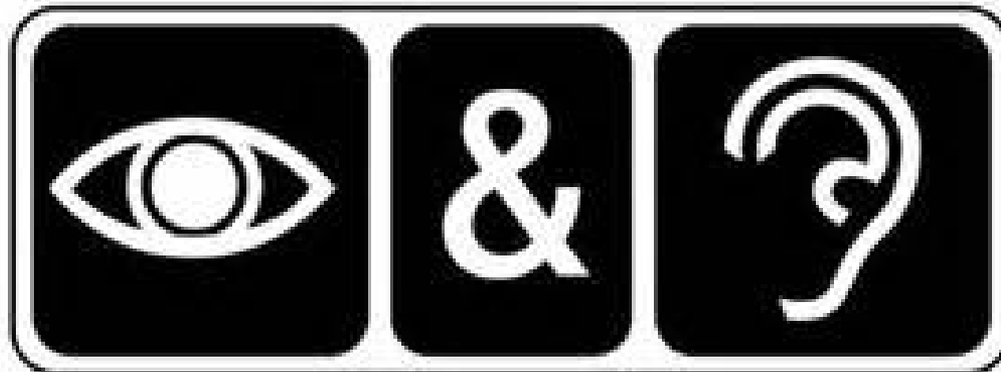
La liaison communautaire est, selon la NILAM 04.10 une « **liaison avec des hommes et des femmes des communautés touchées par des mines ou des Restes Explosifs de Guerre (REG)** afin de :

- **Echanger des informations** sur la présence et l'impact des Engins Explosifs,
- Etablir une **communication bilatérale** avec les programmes d'action contre les mines,
- Mettre au point des **stratégies de réduction des risques**.

La liaison avec les communautés vise à garantir que les différents besoins et priorités des communautés soient au cœur de la planification, de la mise en œuvre et de la supervision des opérations d'action contre les mines.

La Liaison Communautaire chez MAG

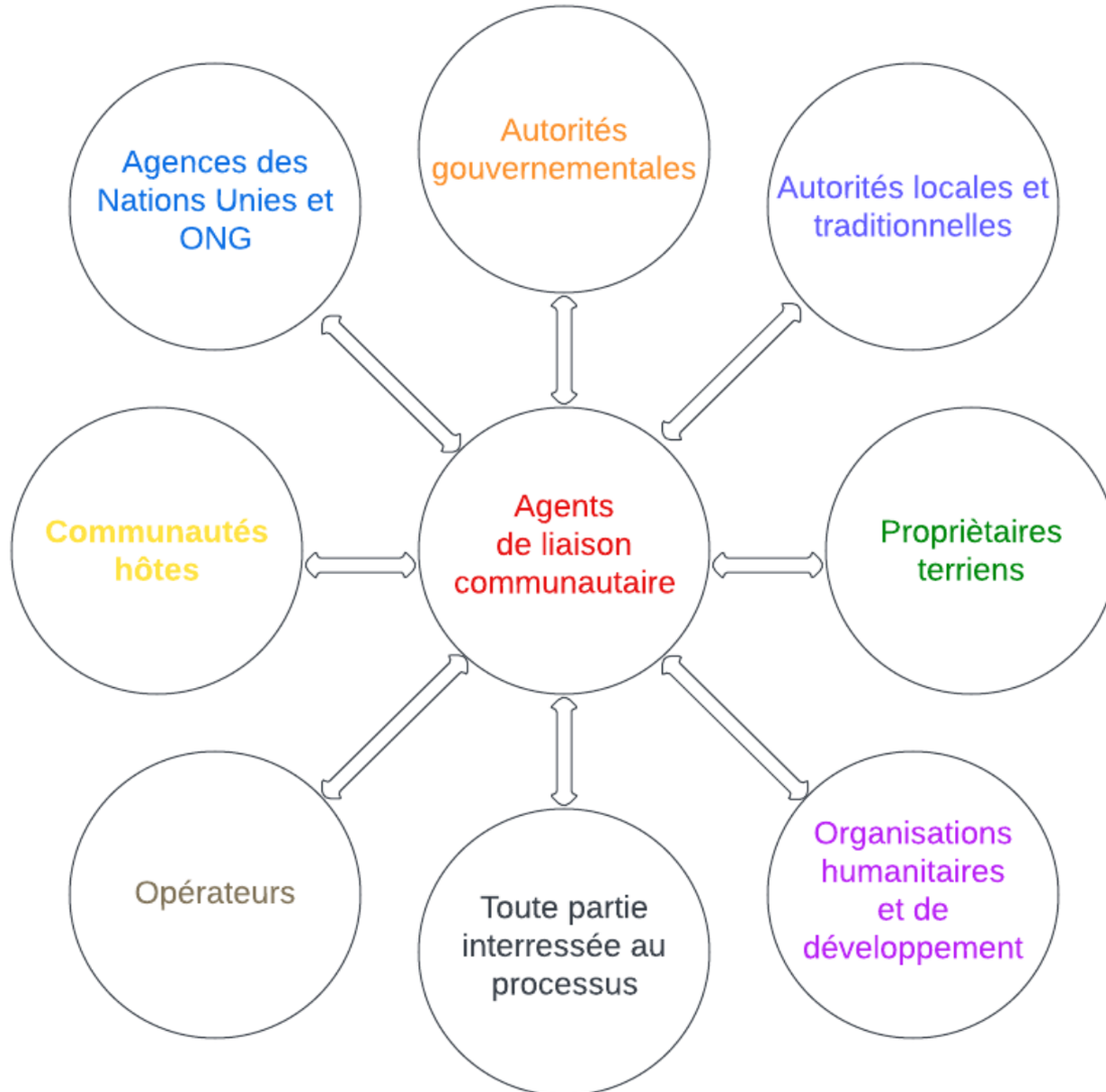
- La liaison communautaire est le moyen par lequel MAG **collecte**, **analyse** et **partage** les **informations** concernant les engins explosifs.
- Ces informations servent à déterminer et à mettre en œuvre les **solutions les plus efficaces pour lutter contre** les obstacles et dangers causés par ces **engins explosifs**.



Les Objectifs de la Liaison Communautaire

1. Développer des **stratégies provisoires** spécifiques **de sûreté**, encourageant le **changement des comportements** individuels et communautaires.
2. Réduire l'impact des engins explosifs sur les **individus et les communautés** jusqu'à ce que les engins eux-mêmes soient enlevés.
3. Promouvoir la participation active de la **communauté à toutes les étapes de l'action contre les mines**, pour faciliter les échanges d'informations et l'appropriation des activités dans le temps.

Les parties prenantes



Analyse initiale de la contamination

- ✓ L'analyse initiale de la contamination (CBA) permet une **évaluation rapide** afin d'établir des faits pour le plaidoyer, la **coordination** humanitaire, le **développement de propositions**, la **planification stratégique** et/ou la **planification opérationnelle**.
- ✓ La CBA permet également à MAG de développer rapidement un **réseau d'informateurs** qui peut être déployé ultérieurement lors des interventions d'Education aux Risques des Engins Explosifs et d'Enquêtes Non Techniques

Analyse initiale de la contamination

1. Liaison avec les autorités locales pour identification des participants aux discussions.
2. Groupes de discussions.
3. Cartographie communautaire participative.
4. Identification d'informateurs clés.
5. Entretiens avec informateurs clés et visites terrain.



Classification de la contamination

Indicateurs	
ÉLEVÉE - Probabilité de contamination par EE	Rapports des informateurs de la communauté : Observation visuelle d'EE, composantes, fragments d'EE et/ou de cratères Des détonations Accidents par des EE impliquant des humains Bombardements aérien Des panneaux de marquage, clôtures, des équipements
FAIBLE - Probabilité de contamination par EE	Les informateurs de la communauté ne rapportent que : La peur généralisée Des terres productives non utilisées Des anciennes zones de combat
Aucune preuve rapportée	Aucune preuve (directe ou indirecte) n'est signalée Pas de préoccupation liée à la contamination par EE
Non concluant	Insuffisance du nombre d'informateurs (pas de triangulation possible) information est désuète et/ou les informateurs jugés peu fiables.

Défis & Menaces

- ❖ **Ingénierie sociale et compréhension de la mécanique de l'activité sont exigeantes en termes de formation.**
- ❖ **Temps nécessaire aux consultations.**
- ❖ **Permet uniquement d'établir une « probabilité » de la contamination.**
- ❖ **Subjectivité de l'analyse.**



Opportunités

- ❖ **Activité peu couteuse.**
- ❖ **Fournit un aperçu de la composition de la communauté.**
- ❖ **Présence d'acteurs locaux pour la mise en œuvre.**
- ❖ **Permet d'identifier rapidement les besoins en Enquête Non Technique.**
- ❖ **Collecte des éléments nécessaires pour planifier et prioriser les opérations.**



Aseada!

Merci !

شكراً لك!

Obrigado!

Shukrani!

អរគុណ!

Thanks!

iGracias!