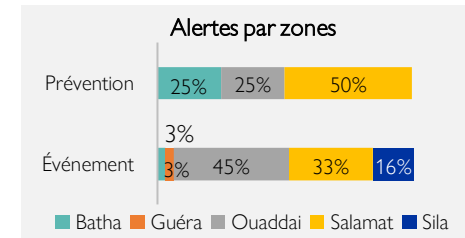
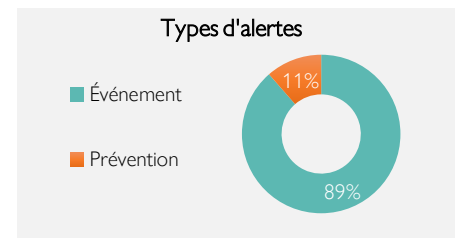


La transhumance est une pratique ancienne dans la région du Sahel, et plus particulièrement au Tchad. Au cours des dernières décennies, cette transhumance a subi des changements importants, notamment dus à la variabilité climatique, la pression démographique, la raréfaction des ressources naturelles et la crise sécuritaire. Par conséquent, ces bouleversements provoquent souvent des conflits meurtriers entre agriculteurs et éleveurs transhumants.

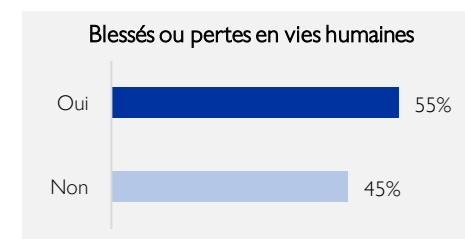
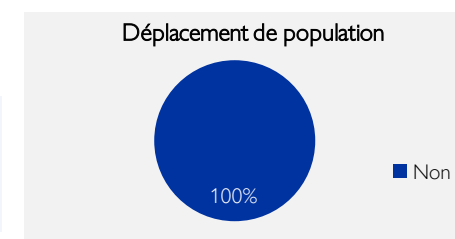
Dans le cadre du Suivi des mouvements de transhumance (*Transhumance Tracking Tool* (TTT), en anglais), l'OIM a mis en œuvre un système d'alerte qui a pour objectif de recenser les mouvements inattendus des bétails et les conflits liés à l'utilisation des ressources naturelles et aux interactions entre agriculteurs et éleveurs, de comprendre les modes de résolution de conflits existants et d'informer les autorités compétentes, dans l'objectif de prévenir et de réduire les tensions dans les régions d'intervention. Ce système permet de recenser les alertes liées à un événement conflictuel, ainsi qu'aux catastrophes (**alerte événement**) ou à un mouvement massif ou inattendu de bétail (**alerte prévention**) dans les régions couvertes.

Ce rapport présente les données de l'outil d'alerte collectées par le biais des informateurs clés de la Confédération des Organisations Professionnelles des Pasteurs et Acteurs Filières Bétail (COPAFIB) entre les mois d'**octobre 2022 et de septembre 2023** dans les provinces du Sila, de Salamat et du Ouaddai.

TYPES D'ALERTE



CONSÉQUENCES DES ÉVÉNEMENTS



Cette carte n'est fournie qu'à titre d'illustration. Les représentations ainsi que l'utilisation des frontières et des noms géographiques sur cette carte peuvent comporter des erreurs et n'impliquent ni jugement sur le statut légal d'un territoire, ni reconnaissance ou acceptation officielles de ces frontières de la part de l'OIM.

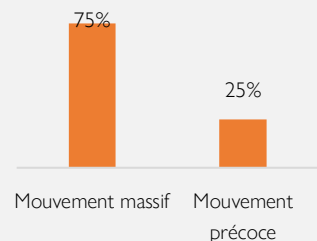
Entre octobre 2022 et septembre 2023, quatre alertes « prévention » ont été signalées par les points focaux. Parmi ces alertes, trois concernant des déplacements massifs et un de mouvement précoce de troupeau impliquant au total 116 000 animaux accompagnés de 3 630 personnes. Dans ces mouvements, le plus petit troupeau comportait 4 000 animaux et le plus grand en comptait 98 000. En termes de risques liés au déplacement de ces animaux, les informateurs clés ont affirmé que des conflits entre agriculteurs et éleveurs pourraient survenir (100%) en raison de la rareté des pâturages et de l'eau. Par ailleurs, l'ensemble des mouvements observés étaient internes, les troupeaux ont quitté les provinces du Ouaddaï et du Moyen-Chari, vers les provinces du Ouaddaï, Salamat et Batha.

Les alertes « événements » reçues lors de cette collecte de données ont principalement été des cas de conflits agro-pastoraux (52%) et des catastrophes (19%). Ainsi, les raisons des conflits agro-pastoraux sont diverses. Selon les informateurs clés, les compétitions autour des ressources naturelles sont à l'origine de 32 pour cent des conflits et les dégâts causés par le passage des troupeaux dans les champs environnants sont à la base de 23 pour cent des conflits. Par ailleurs, les groupes pastoraux en transhumance sont les principaux acteurs de ces conflits (77%), suivi des agriculteurs et des éleveurs (77%) et enfin, des autorités locales et/ou nationales (23%). On note que 65 pour cent des conflits ont pu être résolus à ce jour. Ces conflits ont été résolus avec l'implication des autorités locales et/ou nationales (65%), des leaders communautaires (60%), des chefs coutumiers (50%) et de l'organisation pastorale (15%), à travers notamment la médiation sociale et l'assistance de la communauté avoisinant l'événement.

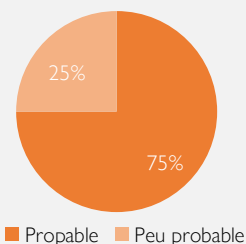
ALERTES PRÉVENTION

* Choix multiples

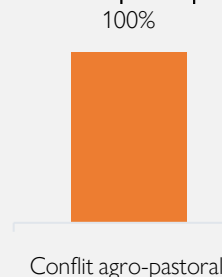
Type de mouvement



Probabilité que ce risque potentiel se concrétise



Conséquences probables*



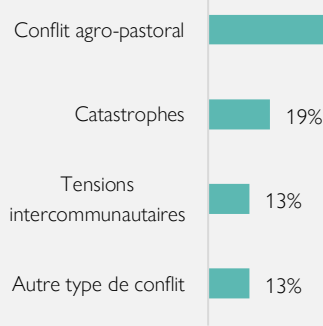
Acteurs pouvant être impliqués dans un potentiel événement futur*



ALERTES ÉVÉNEMENT

* Choix multiples

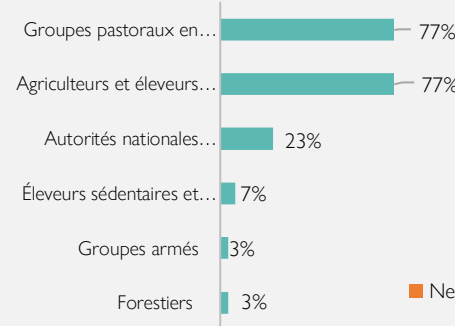
Type d'événement



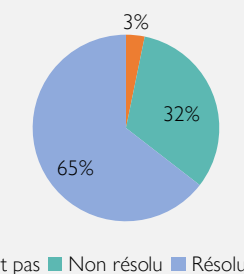
Causes des événements



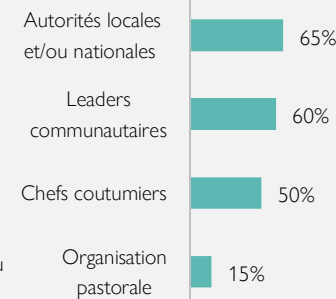
Acteurs impliqués dans les événements*



Etat de résolution

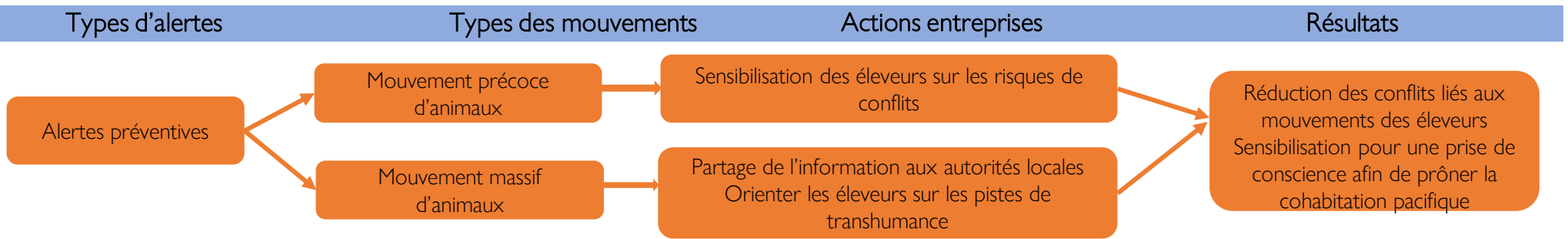


Acteurs impliqués dans la gestion du conflit*

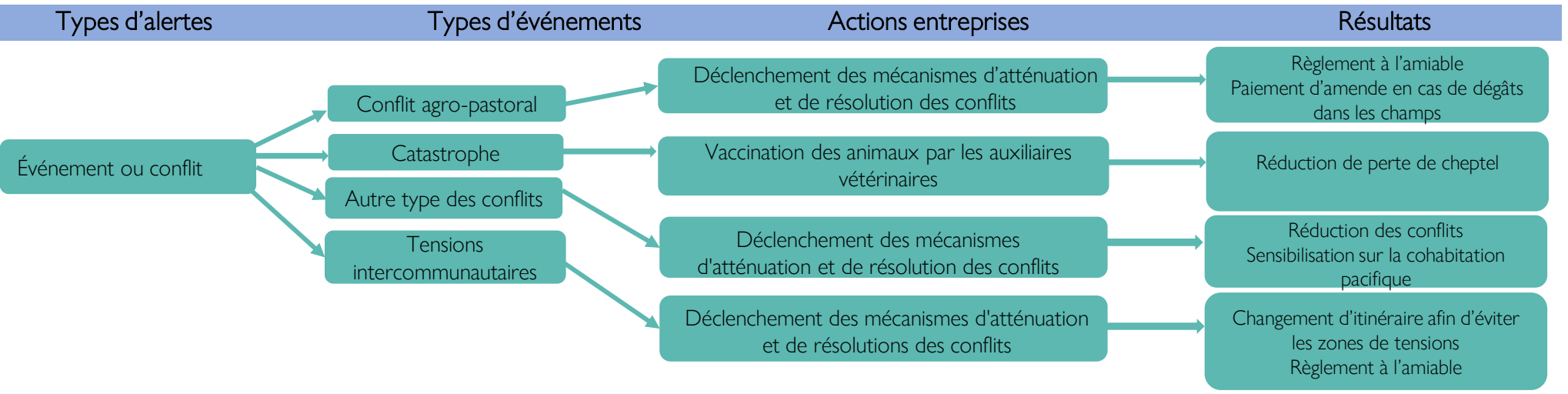


Suite à la transmission des informations par les sentinelles aux points focaux des organisations pastorales (COPAFIB) et après vérification de ces alertes, des actions sont entreprises par différents acteurs locaux afin d'apporter des solutions pour atténuer la situation conflictuelle indiquée par les alertes « événements » et d'éviter un conflit ou une tension majeure pour les alertes « prévention ». De ce fait, aux types d'alertes correspondent des actions de résolution ou de prévention des conflits liés aux mouvements de transhumance. Ces actions constituent des réponses aux alertes.

REPONSES AUX ALERTES « PRÉVENTION »



REPONSES AUX ALERTES « ÉVÉNEMENTS »



En ce qui concerne les alertes « mouvement », suite au partage d'informations par les points focaux, les dirigeants locaux ont pris des décisions en organisant des campagnes de sensibilisation avec les communautés d'éleveurs transhumants pour discuter des risques et de la potentialité de conflits avec les communautés agricoles le long des itinéraires de transhumance, afin d'éviter des dommages potentiels aux terres agricoles et de prévenir un éventuel conflit. Des actions sont en cours afin d'obtenir des résultats satisfaisants dans la résolution de tous les conflits signalés par les alertes « événements ». Il est à noter que les comités locaux de gestion des conflits liés à la transhumance et les leaders communautaires, en concertation avec les autorités locales, contribuent à la résolution de ces conflits signalés par les alertes « événements ». En effet, les membres de ces communautés répondent à certaines alertes liées aux conflits en apportant des solutions appropriées par exemple à travers la médiation afin de favoriser une transhumance pacifique dans les différentes zones.