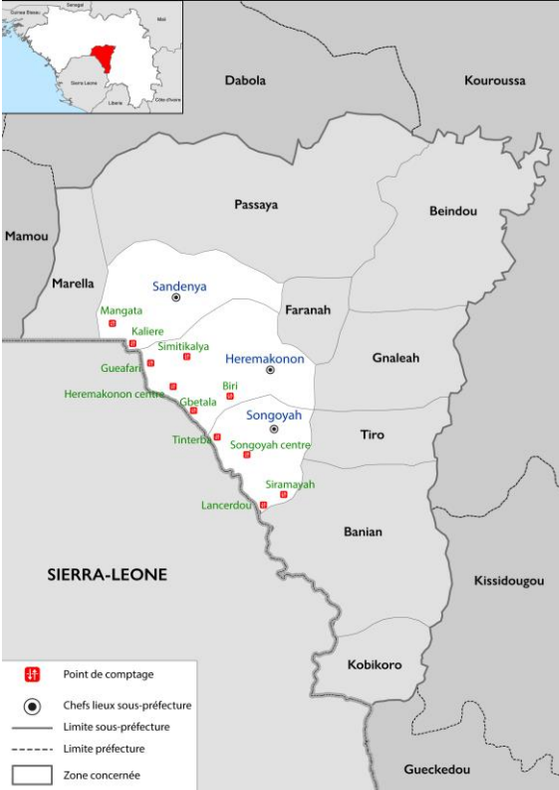




Points de comptage des flux de transhumance

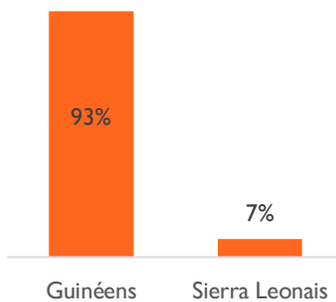


Cette carte est fournie uniquement à titre illustratif. Les représentations ainsi que l'utilisation des frontières et des noms géographiques sur ces cartes peuvent comporter des erreurs et n'impliquent ni jugement sur le statut légal d'un territoire, ni reconnaissance ou acceptation officielles de ces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

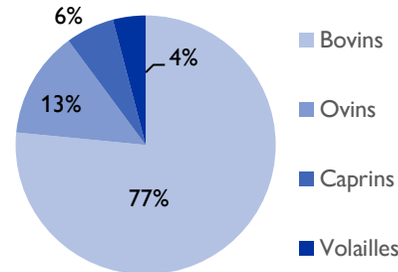
La transhumance est une méthode d'élevage par laquelle les éleveurs accompagnent leurs troupeaux à la recherche de pâturages et de points d'eau. Le changement climatique, la situation économique morose et la réduction des pâturages et des points d'eau ont accentué le phénomène de transhumance ces dernières décennies poussant les transhumants à parcourir de plus longues distances. Des couloirs de passage sont ainsi aménagés pour faire place au passage des animaux évitant les zones de culture ou pour leur offrir un accès à l'eau. Les itinéraires et les flux de transhumance ont particulièrement été impactés par ces changements. Ces dernières années, les conflits entre agriculteurs et éleveurs le long des couloirs de transhumance sont devenus de plus en plus récurrents. Ces conflits sont le plus souvent causés par des retours tardifs, des montées précoces ou par des séjours longs dans la zone d'accueil qui peuvent affecter les récoltes des paysans et engendrer également des déplacements de populations importantes dans la région, ou par l'extension de zones agricoles sur les zones de transhumance.

Pour comprendre les dynamiques liées à la transhumance transfrontalière et fournir plus d'informations sur les mouvements de transhumance afin d'en faciliter la gouvernance pacifique par la collecte de données fiables aux différentes parties prenantes, l'OIM a développé l'outil de suivi des mouvements de transhumances (Transhumance Tracking Tool (TTT), en anglais). Les données sur ces mouvements sont recueillies par les énumérateurs dans l'objectif de soutenir, de renforcer et d'harmoniser les outils de suivi de la transhumance au sein de la région pour aider à la mise en œuvre de programmes en faveur de la population impliquée dans la transhumance et d'informer les populations et autorités des risques de conflits liés à la transhumance. Ce rapport présente les résultats des collectes de données effectuées au niveau de 11 points de comptage dans les sous-préfectures de : Sandéniah, Herémakonon et Songoyah au cours des mois de janvier et février 2023. Ces points de comptage ont été identifiés à partir des cartographies régionales et locales en prenant en considération les facteurs stratégiques de localisation sur les zones de passages importantes des troupeaux. Ils sont positionnés sur une frontière ou sur un point de rassemblement des troupeaux en transhumances à proximité d'une frontière et susceptible de rassembler un grand nombre de troupeaux.

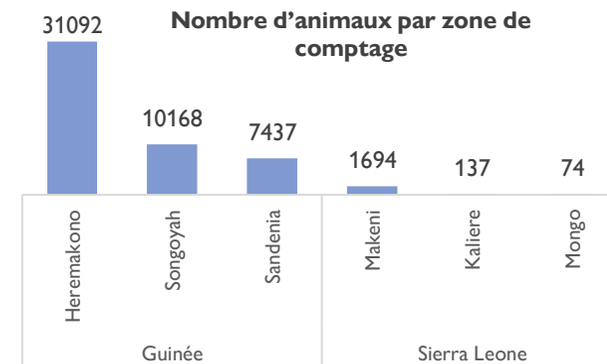
Nationalité des éleveurs



Animaux, par types

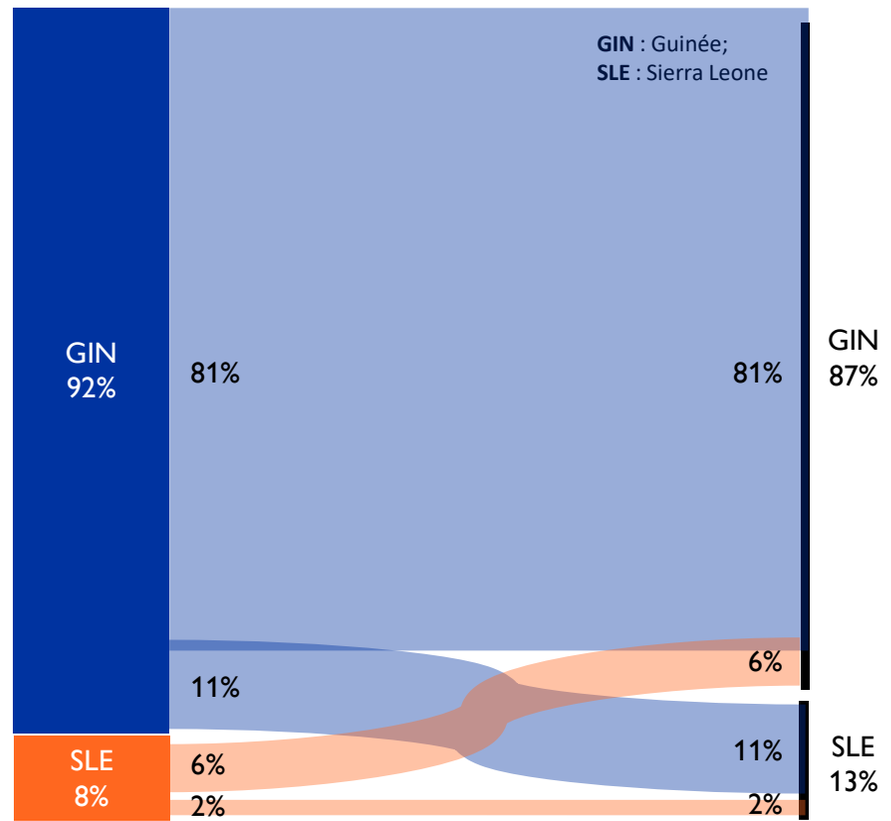


Nombre d'animaux par zone de comptage



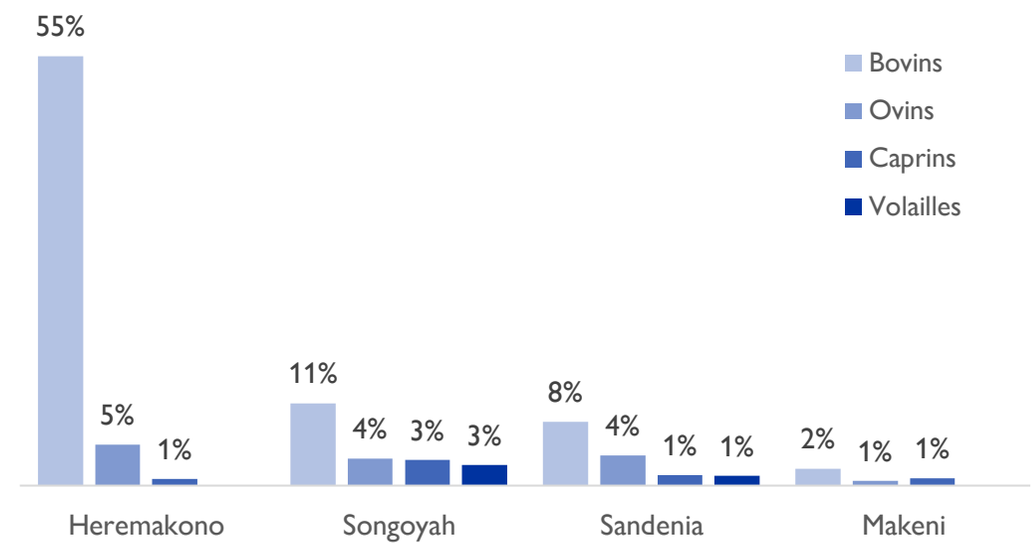


Pays de provenance et de destination des transhumants

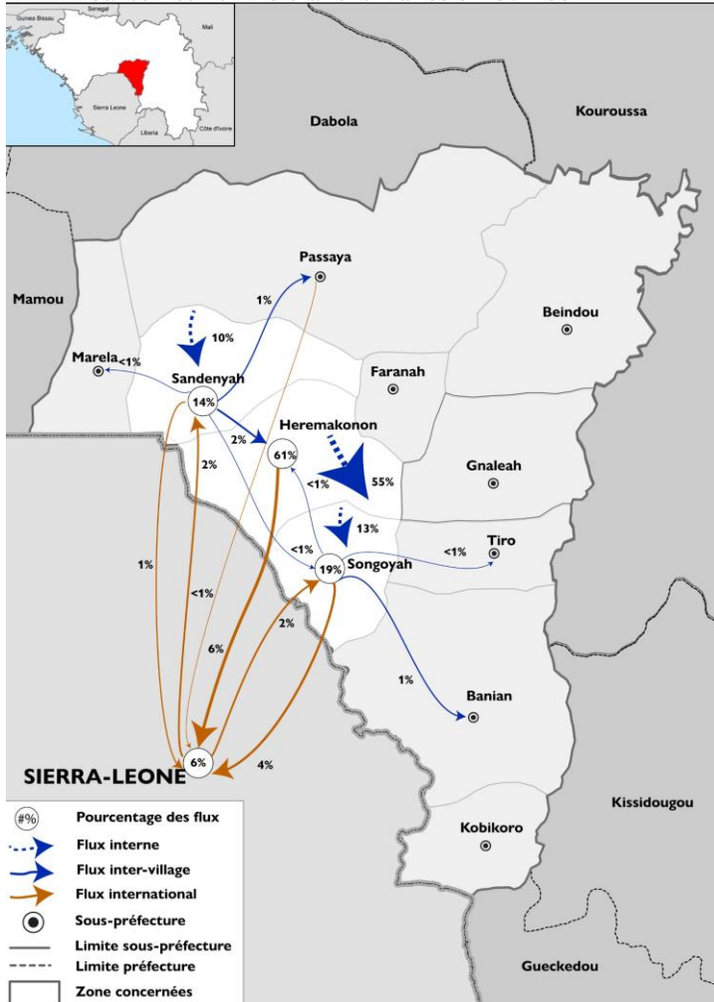


Dans les zones de comptage, 50 602 animaux ont été comptés grâce aux outils de suivi des flux de transhumance. Les animaux comptés étaient en majorité des bovins (77%), suivis d'ovins (13%), de caprins (6%) et de volailles (4%). Les éleveurs nomades au nombre de 1 600 étaient principalement de nationalité Guinéenne (93%) et 7 pour cent étaient Sierra-Léonais. Dans ces localités, les flux de transhumance observés au niveau des différents points de comptage provenaient en majorité de la Guinée (92%) et 8 pour cent venaient de la Sierra Leone. Plus de la moitié des éleveurs, 83 pour cent, effectuaient un mouvement de transhumance interne et 17 pour cent seulement des mouvements étaient transfrontaliers. Parmi ces flux transfrontaliers, 11 pour cent quittaient la Guinée vers la Sierra Leone et 6 pour cent quittaient la Sierra Leone vers la Guinée.

Types d'animaux enregistrés, par localité



Carte des flux de transhumance en Guinée



Cette carte est fournie uniquement à titre illustratif. Les représentations ainsi que l'utilisation des frontières et des noms géographiques sur ces cartes 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.

Au niveau des 11 points de comptage installés dans les sous-préfectures de Hermakonon, Sandeniah et Songoyah, 50 602 animaux ont été comptés. Parmi ces animaux dénombrés, 83 pour cent accompagnés par les transhumants effectuaient un mouvement interne dont 82 pour cent entre différentes localités guinéennes et 1 pour cent entre différentes localités de la Sierra Leone. Quant aux flux transfrontaliers, ils représentaient 17 pour cent des mouvements dont 13 pour cent de la Guinée vers la Sierra Leone et 4 pour cent de la Sierra Leone vers la Guinée. La majorité des éleveurs (83 pour cent dont 81 pour cent de Guinéens et 2 pour cent de Sierra Léonais) semblait trouver des points d'eau et des pâturages pour leurs troupeaux dans les mouvements internes entre les différentes localités de leur pays d'origine. Par contre, le reste des éleveurs qui étaient de 17 pour cent, dont 13 pour cent de Guinéens et 4 pour cent de Sierra-Léonais, sembleraient être dans le besoin d'effectuer des mouvements transfrontaliers à la recherche de point d'eau et des pâturages pour leurs troupeaux. Il faut cependant noter que la majorité (92 pour cent) des mouvements des transhumants provenait de la Guinée.

Nombre d'animaux par pays de provenance et de destination

PAYS DE PROVENANCE	PAYS DE DESTINATION		
	Guinée	Sierra Leone	Total général
Guinée	41 521	6 307	47 828
Sierra Leone	2 064	710	2 774
Total général	43 585	7 017	50 602

Nombre d'animaux par types et par localités

Types d'animaux	Localités de transhumances						Total général
	Heremakono	Kaliere	Makeni	Mongo	Sandenia	Songoyah	
Bovins	27 948	62	1 122	74	4 149	5 377	38 732
Ovins	2 676	31	311	-	1 961	1 775	6 754
Caprins	438	21	234	-	694	1 674	3 061
Volailles	30	23	27	-	633	1 342	2 055
Total général	31 092	137	1 694	74	7 437	10 168	50 602