

# Termes de Référence de la Recherche

Soutien au Mécanisme de Réponse Rapide en Artibonite

[2403]

[Haïti]

[09.07.2024]

[Version 1]

**REACH** Informing  
more effective  
humanitarian action

## 1. Résumé

<b>Pays d'intervention</b>	Haïti				
<b>Type d'urgence</b>	<input type="checkbox"/>	Catastrophe naturelle	<input checked="" type="checkbox"/>	Conflit (violences / insécurité)	<input type="checkbox"/> Autre (spécifier)
<b>Type de crise</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	Crise soudaine	<input type="checkbox"/>	Crise à progression lente	<input type="checkbox"/> Crise prolongée
<b>Agence(s) / Organisme(s) mandataire(s)</b>	AVSI – ACTED – ECHO				
<b>Code projet IMPACT</b>	41FYA				
<b>Durée totale de la recherche</b> (de la conception de la recherche aux produits finaux / M&E)	01/06/2024 à 30/04/2025				
<b>Nombre d'évaluations</b>	<input type="checkbox"/>	Une seule évaluation (un cycle)			
	<input checked="" type="checkbox"/>	Plusieurs évaluations (plus d'un cycle) La fréquence dépendra des alertes suite à des chocs validés par le consortium composé d'AVSI, ACTED et IMPACT Initiatives.			
<b>Etape(s) humanitaire(s) clé(s)</b> Spécifier ce que l'évaluation va informer et quand, par exemple : le Cluster Abris va utiliser ses données pour rédiger son Revised Flash Appeal	<input type="checkbox"/>	Plan/stratégie d'un bailleur	__ / __ / ____		
	<input checked="" type="checkbox"/>	Plan/stratégie inter-cluster Soutien au groupe intersectoriel en Artibonite	Tout au long de la durée du projet et en fonction des alertes reçues.		
	<input type="checkbox"/>	Plan/stratégie d'un cluster	__ / __ / ____		
	<input type="checkbox"/>	Plan/stratégie d'une plateforme d'ONG	__ / __ / ____		
	<input checked="" type="checkbox"/>	Autre (spécifier): Stratégie programmatique et opérationnelle d'un consortium d'ONG	Tout au long de la durée du projet et en fonction des alertes reçues		
	<b>Type d'audience</b>			<b>Dissémination</b>	

<p><b>Type d'audience &amp; Dissémination</b> Spécifier qui l'évaluation va informer et comment les produits seront disséminés pour informer l'audience</p>	<p><input type="checkbox"/> Stratégique X Programmatique X Opérationnelle <input type="checkbox"/> [Autre, Spécifier]</p>	<p><input type="checkbox"/> Envoi général des produits (par exemple, via email aux consortium d'ONG, aux participants de l'équipe humanitaire du pays, aux bailleurs) X Envoi aux clusters (par exemple, Education, Abris, EHA) et présentation des résultats à la prochaine réunion du cluster X Présentation des résultats (par exemple à la réunion de l'équipe humanitaire du pays; d'un Cluster) X Dissémination à travers de sites internet (Relief Web &amp; IMPACT Resource Centre) <input type="checkbox"/> [Autre, spécifier]</p>
<p><b>Cartographie des acteurs</b> <i>Une cartographie détaillée des parties prenantes a-t-elle été réalisée lors de la conception de la recherche afin d'identifier tous les acteurs susceptibles de <b>contribuer</b> à la recherche et/ou d'en <b>bénéficier</b> ?</i></p>	<p>X Oui</p>	<p><input type="checkbox"/> Non</p>
<p><b>Objectif général</b></p>	<p>Informer les partenaires humanitaires du Mécanisme de Réponse Rapide (RRM) en Artibonite et la communauté humanitaire élargie sur l'ampleur et la gravité des besoins de base des populations après des chocs humanitaires dans les zones d'intervention du RRM, et en réalisant des évaluations pour garantir une priorisation des réponses basée sur des preuves.</p>	
<p><b>Objectif(s) spécifique(s)</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Identifier les principales dimensions humanitaires de la crise (nature et ampleur de la crise; nombre et localisation des personnes affectées; accès humanitaire; etc.)</li> <li>- Identifier les principaux besoins humanitaires des populations affectées dans la zone y compris les secteurs de Sécurité alimentaire, Abris, Articles ménagers essentiels, Eau, hygiène et assainissement, Santé, Protection et Education</li> <li>- Identifier les groupes les plus vulnérables par tranche d'âge et genre, analyser les facteurs économiques, sociaux et sanitaires les affectant et contribuer dans la sélection des bénéficiaires de la réponse humanitaire rapide multisectorielle mise en œuvre par les partenaires du consortium.</li> <li>- Identifier les les priorités des populations affectées en matière d'assistance humanitaire et les modalités d'aide existentes dont elles ont pu bénéficier.</li> </ul>	
<p><b>Questions de recherche</b></p>	<p><b>Évaluation des besoins des populations :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Quels sont les besoins les plus urgents des populations affectées en Artibonite ??</li> </ul>	

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Quelles différences de besoins existent entre les différentes communautés ou zones géographiques au sein de ces régions ?</li> <li>• Quels facteurs influencent les variations de besoins entre les populations ?</li> <li>• Quel a été l'impact du choc sur les populations affectées ?</li> </ul> <p><b>Identification des groupes les plus vulnérables :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Quels groupes de populations sont les plus vulnérables dans le contexte actuel des crises en Artibonite (enfants, femmes enceintes, personnes âgées, personnes handicapées, etc.) ?</li> <li>• Quels sont les autres facteurs qui ont un impact sur la vulnérabilité de ces groupes (économiques, sociaux, sanitaires, etc.) ?</li> </ul> <p><b>Accessibilité et fonctionnalité des services :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Quels services essentiels (santé, éducation, eau et assainissement, protection, etc.) sont accessibles aux populations affectées ?</li> <li>• Quelle est la qualité et la fonctionnalité de ces services dans les zones touchées ?</li> <li>• Quels obstacles (géographiques, économiques, sociaux, sécuritaires) limitent l'accès des populations à ces services ?</li> </ul> <p><b>Accès à une assistance humanitaire pertinente aux besoins prioritaires des populations affectées par les crises :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Quelle assistance humanitaire a déjà été mise en place dans les zones affectées dont les populations ont pu bénéficier ?</li> <li>• Quels sont les besoins prioritaires des populations affectées par les chocs ? ?</li> <li>•</li> </ul>
<p><b>Couverture géographique</b></p>	<p><i>Département de l'Artibonite</i></p>
<p><b>Sources de données secondaires</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- REACH Haiti, <a href="#">Rapport HSM Artibonite Cycle 1</a>, 2023</li> <li>- REACH Haiti, <a href="#">Rapport HSM Artibonite Cycle 2</a>, 2023</li> <li>- IPC, <a href="#">Haïti : IPC analyse de l'insécurité alimentaire aiguë, août 2023 - juin 2024</a>, Septembre 2023</li> <li>- IPC, <a href="#">Haïti: Acute Food Security Situation Projection Update for March - June 2024</a>, Mars 2024</li> <li>- OCHA, <a href="#">Haïti : Besoins Humanitaires et Plan de Réponse 2024</a>, 2024</li> <li>- ACLED, <a href="#">Haïti: Gangs and Vigilantes Thrive Amid Political Deadlock</a>, 2024</li> <li>- REACH Haiti, <a href="#">Bulletin MSNA</a>, 2023</li> <li>- FEWS NET, <a href="#">L'impact de la fermeture de la frontière dominicaine sur l'insécurité alimentaire aiguë en Haïti est limité</a>, Septembre 2023.</li> <li>- BID, <a href="#">Une approche spatiale pour analyser l'insécurité alimentaire dans le département du Nord-Ouest d'Haïti</a>, 2022.</li> <li>- MSSP, <a href="#">Situation épidémiologique du choléra</a>, Novembre 2023.</li> <li>- UN News, <a href="#">L'année 2021 en Haïti a été marquée par une accélération des crises qui affectent le pays depuis des années</a>, 2022.</li> <li>- IMPACT Initiatives, <a href="#">Haïti: public health conditions &amp; the cholera outbreak</a>, 2024.</li> </ul>

	- Autres sources spécifiques basées sur les chocs uniques (par exemple, bulletins de la protection civile, rapports sur les situations d'urgence, etc.)			
<b>Population(s)</b> <i>Sélectionner tout ce qui s'applique</i>	<input type="checkbox"/>	PDI dans des camps	<input checked="" type="checkbox"/>	PDI dans des sites informels
	<input checked="" type="checkbox"/>	PDI dans des communautés hôtes	<input type="checkbox"/>	PDI [Autre, spécifier]
	<input type="checkbox"/>	Réfugiés dans des camps	<input type="checkbox"/>	Réfugiés dans des sites informels
	<input type="checkbox"/>	Réfugiés dans des communautés hôtes	<input type="checkbox"/>	Réfugiés [Autre, spécifier]
	<input checked="" type="checkbox"/>	Non-déplacés (hôtes)	<input checked="" type="checkbox"/>	Non-déplacés (non-hôtes)
	<input type="checkbox"/>	Retournés	<input type="checkbox"/>	[Autre, spécifier]
<b>Stratification</b> <i>Sélectionner le(s) type(s) et entrer le nombre de strates</i>	<input type="checkbox"/>	Géographique #: _ _ _ La taille de la population par strate est-elle connue ? <input type="checkbox"/> Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non	<input type="checkbox"/>	Groupe #: _ _ _ La taille de la population par strate est-elle connue ? <input type="checkbox"/> Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non
	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	[Autre, spécifier] #: _ _ _ La taille de la population par strate est-elle connue ? <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non
<b>Outil(s) de collecte de données</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	Structuré (Quantitatif)		<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	Semi-structuré (Qualitatif)		
	<b>Méthode d'échantillonnage</b>		<b>Méthode de collecte de données</b>	
<b>Outil structuré de collecte de données # 1</b> <i>Outil utilisé pour la vérification de l'alerte</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	Choisi		
	<input type="checkbox"/>	Probabiliste / Aléatoire simple		
<b>Outil structuré de collecte de données # 2</b> <i>Outil utilisé pour l'évaluation des besoins des ménages affectés par le choc et pour contribuer à la pré-sélection des bénéficiaires</i>	<input type="checkbox"/>	Probabiliste / Aléatoire simple stratifié		
	<input type="checkbox"/>	Probabiliste / en grappes (cluster)		
	<input type="checkbox"/>	Probabiliste / en grappes stratifiées		
	<input checked="" type="checkbox"/>	Boule de neige		
	<input type="checkbox"/>	Entretien avec informateur clé (# cible): Autant que jugé nécessaire par les partenaires du consortium.		
	<input type="checkbox"/>	Discussion de groupe (# cible): _ _ _ _ _		
<b>Désagrégation par sexe et par âge</b> <i>Prévoyez-vous de réaliser une analyse des données par sexe et/ou par âge ?</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	Sexe		<input checked="" type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	Age		<input type="checkbox"/>
	<input checked="" type="checkbox"/>	Oui	<input checked="" type="checkbox"/>	Oui
	<input type="checkbox"/>	Non	<input type="checkbox"/>	Non
	<input type="checkbox"/>	Entretien ménage (# cible): A définir à travers l'outil ICs et en discussion avec les partenaires du consortium en fonction du choc.		
	<input type="checkbox"/>	Entretien individuel (# cible): _ _ _ _ _		
<b>Plateforme(s) de gestion des données</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	IMPACT		<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	UNHCR		

	<input type="checkbox"/>	[Autre, spécifier]				
<b>Type(s) de produit(s) attendu(s)</b>	<input type="checkbox"/>	Aperçu de la situation (situation overview) #: __	<input type="checkbox"/>	Rapport #: __	<input type="checkbox"/>	Profil #: __
	<input type="checkbox"/>	Présentation (résultats préliminaires) #: 1 par évaluation	<input type="checkbox"/>	Présentation (finale) #: __	<input type="checkbox"/>	Fiche d'information #: __
	<input checked="" type="checkbox"/>	Dashboard interactif #: 1	<input type="checkbox"/>	Webmap #: 1	<input type="checkbox"/>	Cartes #: __
	<input type="checkbox"/>	[Autre, spécifier] #: __				
<b>Accès</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	Public (disponible sur le Centre de Ressources REACH et autres plateformes humanitaires)				
	<input type="checkbox"/>	Restreint (diffusion bilatérale uniquement sur la base d'une liste de diffusion convenue, pas de publication sur la plateforme REACH ou autre)				
<b>Visibilité</b> <i>Spécifier quels logos devront apparaître sur les produits</i>	<b>REACH [Par défaut]</b>					
	<b>Donor: ECHO</b>					
	<b>Plateforme de coordination: ISCG - IMAWG</b>					
	<b>Les partenaires: AVSI / ACTED</b>					

## 2. Justification

### 2.1. Contexte et informations générales

Haïti traverse une crise humanitaire prolongée due à une instabilité politique persistante, une vulnérabilité aux catastrophes naturelles et une escalade de la violence liée aux gangs armés. Initialement concentrées à Port-au-Prince, les activités des gangs armés se sont étendues à l'Artibonite. De nouveaux gangs ont émergé depuis 2015, atteignant les zones rurales du Bas-Artibonite.<sup>1</sup> Les données provenant du rapport de l'OHCHR et du BINUH révèlent une dégradation marquée des droits de l'homme depuis début 2022, avec 1694 personnes tuées, blessées ou enlevées entre janvier 2022 et octobre 2023, dont plus de 80% pendant la période de janvier à octobre 2023.<sup>2</sup> Ce contexte d'insécurité a un impact considérable sur l'accès aux services de base. D'après le rapport sur les besoins humanitaires et le plan de réponse de 2024,<sup>3</sup> l'insécurité dans le département de l'Artibonite a entraîné la fermeture de 402 écoles. Aussi, un quart des établissements de santé en Artibonite déclarent avoir des problèmes d'accès physique aux infrastructures de santé, tant pour les patients que pour le personnel, en raison de l'insécurité.<sup>4</sup>

Les résultats des premiers cycles de collecte de données dans les sections communales étudiées en Artibonite, conduits par REACH, révèlent des besoins élevés en matière de protection et d'accès aux moyens de subsistance. Dans le premier cycle, il a été constaté que l'activité des gangs limite sévèrement les déplacements, entravant l'accès aux marchés et paralysant l'économie locale.<sup>5</sup> Les violences basées sur le genre sont répandues, avec un manque de services pour les victimes, exposant particulièrement les filles à des risques de grossesses précoces et de mariages forcés. L'accès à l'eau potable est problématique, notamment dans les sections de Bossous et de Savane à Roche, où de nombreux ménages dépendent de sources d'eau non-améliorées. Les difficultés d'irrigation et de production agricole aggravent les conditions de vie. En outre, un accès insuffisant à des installations sanitaires et à des structures de santé accentue la propagation des maladies comme le choléra.<sup>6</sup>

<sup>1</sup> RFI, [Haïti: l'Artibonite, enjeu des gangs](#), Juillet 2022

<sup>2</sup> BINUH, [Rapport trimestriel sur la situation des droits de l'homme en Haïti](#), Décembre 2023

<sup>3</sup> OCHA, [HNRP 2024](#)

<sup>4</sup> REACH, [Factsheet : HSM Haïti 2023 – Cycle 2](#), Février 2024

<sup>5</sup> REACH, [Factsheet : HSM Haïti 2023 – Bas Artibonite](#), Janvier 2024

<sup>6</sup> REACH, [Haïti : Public Health Conditions and the Cholera Outbreak](#), Février 2024

Le deuxième cycle d'évaluation met en évidence des défis persistants et majeurs en termes de subsistance et d'accès aux services essentiels.<sup>7</sup> La production agricole, source principale de revenus pour 40% de la population, est entravée par des problèmes d'irrigation, le manque d'intrants agricoles et la vulnérabilité aux événements climatiques. Les violences des groupes armés compliquent encore la situation. L'accès à l'eau potable, aux installations sanitaires et aux soins de santé reste limité, avec des trajets longs et dangereux pour atteindre les centres de soins. De nombreux ménages vivent dans des abris inadéquats, incapables de résister aux intempéries, et près d'un enfant sur trois n'a pas été inscrit à l'école durant l'année scolaire 2023 - 2024, en particulier dans certaines sections communales comme Poste Pierrot.

La conduite d'évaluations rapides de besoins additionnelles est cruciale dans un contexte de crises soudaines, particulièrement compte tenu de la volatilité du contexte sécuritaire dans la région de l'Artibonite et de l'évolution socio-politique du pays, qui fragilisent davantage les populations. Ces évaluations permettent de fournir des données actuelles et précises, essentielles pour une réponse humanitaire rapide et adaptée. Elles garantissent un lien direct avec les interventions humanitaires, en particulier pour le consortium composé des ONGI AVSI, ACTED et IMPACT Initiatives et formé afin de répondre à ces crises immédiates avec des actions rapides. Au-delà du consortium, le groupe intersectoriel en Artibonite sera également inclus, et ses partenaires seront impliqués pour une coordination et une réponse plus intégrée. En outre, il est impératif de renforcer les capacités des acteurs humanitaires sur place et de leur assurer une appropriation des outils d'évaluation. Cela permettra de maintenir un suivi régulier de la situation des habitants, d'ajuster les interventions en fonction des besoins évolutifs et d'assurer une coordination efficace entre les différentes parties prenantes.

## 2.2. Effets escomptés

En fournissant des données précises et actualisées, le soutien à la mise en œuvre d'un mécanisme de réponse rapide, notamment à travers un appui en matière de gestion de l'information, informera les membres du consortium sur les besoins prioritaires des populations affectées, renforçant ainsi leur capacité à mettre en place des interventions rapides et adaptées en réponse à des crises soudaines. Dans ce sens, l'évaluation rapide des besoins informera directement la réponse et spécifiquement le ciblage des bénéficiaires par secteur d'intervention du consortium (sécurité alimentaire, WASH et protection). En soutenant la mise en œuvre d'évaluations rapides suite à des chocs, le consortium évaluera toute la population susceptible d'être affectée et fournira des informations orientant et soutenant l'identification ciblée des populations les affectées par le choc pour bénéficier de l'aide mise en œuvre par les partenaires du consortium (AVSI et ACTED).

En harmonisant les outils d'évaluation et en assurant une coordination efficace, cette initiative favorisera une appropriation collective des outils et une coordination accrue entre les acteurs de la réponse humanitaire, y compris les partenaires du groupe intersectoriel de coordination décentralisé en Artibonite. Ces efforts contribueront à garantir une réponse humanitaire plus coordonnée et durable, en alignant les actions sur les besoins réels des communautés affectées en Artibonite. De plus, ces évaluations permettront de consolider les liens entre les acteurs humanitaires locaux et internationaux, renforçant ainsi la capacité collective à répondre de manière efficace et informée aux besoins humanitaires dans la région. En favorisant une meilleure compréhension des enjeux et des défis spécifiques de la région, en complément aux données collectées à la MSNA 2024, cette évaluation facilitera également la planification stratégique à long terme et la mise en œuvre de solutions durables pour répondre aux besoins complexes des populations vulnérables en Artibonite.

## 3. Méthodologie

### 3.1. Aperçu de la méthodologie

REACH développera deux outils de collecte de données. Un premier questionnaire sera utilisé pour les entretiens avec les informateurs clés formés par les partenaires du consortium aux modalités d'identification et remontée d'alertes. Cet outil

---

<sup>7</sup> REACH, [Factsheet : HSM Haiti 2023 – Cycle 2](#), Février 2024

permettra de collecter des informations clés sur la nature des alertes, le degré de l'impact du choc, les populations ainsi que les localités les plus touchées. L'identification d'informateurs clés pertinents sera possible à travers la connaissance du terrain et des acteurs d'AVSI et ACTED, tous deux présents en Artibonite et ayant mis en œuvre auparavant des réponses humanitaires dans la région. Le consortium mobilisera également les mécanismes de coordination existants dans la région comme l'ICCG (groupe intersectoriel) de l'Artibonite dans ce processus d'identification des informateurs clés et de remontée d'alertes ainsi que les représentants sectoriels des différents clusters. Ces informateurs clés seront initiés aux outils mis en place par le consortium dans le cadre de l'évaluation rapide du choc et des besoins des populations affectées mais aussi aux critères de déclenchement du RRM. Ce premier questionnaire permettra non seulement de confirmer ou infirmer l'alerte mais aussi de déterminer la portée de l'enquête auprès des ménages afin d'évaluer les besoins des populations affectées par ces chocs (nombre de personnes ou de localités à enquêter).

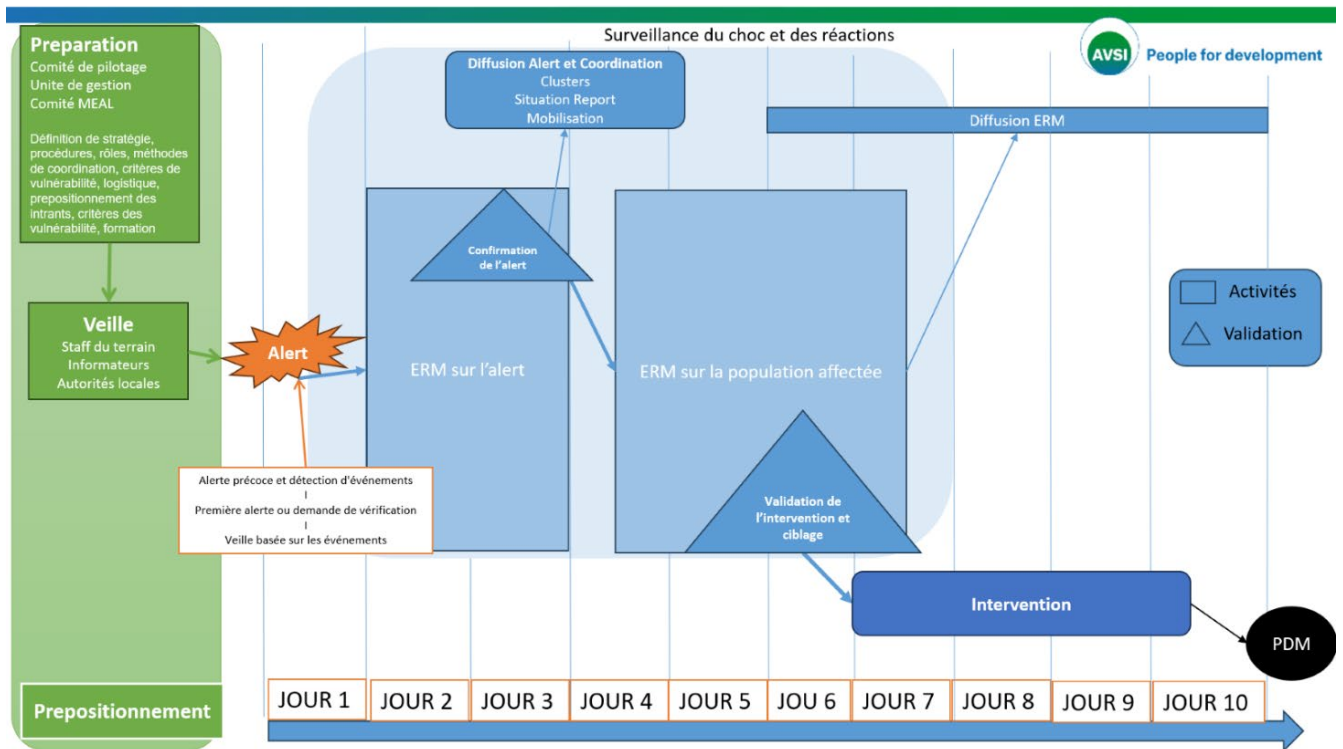
Une fois une alerte reçue et validée par le consortium suite à la collecte préliminaire auprès d'informateurs clés, le deuxième questionnaire visera à recueillir des données détaillées sur la population affectée, y compris sur leurs profils démographiques, leurs besoins multisectoriels, leurs vulnérabilités spécifiques, leurs préférences et priorités en matière d'aide humanitaire. La collecte des données est déléguée aux partenaires du Mécanisme de Réponse Rapide (RRM) qui réalisent les évaluations. Le rôle de REACH se limite à la conception et à la révision des questionnaires et de la méthodologie.

Parallèlement au développement des outils de l'évaluation rapide des besoins multisectoriels, IMPACT développera dans le cadre de son soutien au consortium, des outils spécifiques pour le nettoyage et l'analyse des données. Une formation aux points focaux MEAL des membres du consortium sera aussi assurée pour favoriser leur appropriation et utilisation pertinente des outils d'évaluation, de nettoyage et d'analyse de données développés. Alors que ces outils seront développés par IMPACT initiatives pour leur utilisation par les partenaires du consortium (AVSI et ACTED), IMPACT pourra, notamment pour les premiers cycles d'évaluations rapides, assurer un accompagnement de près des équipes MEAL des partenaires pour s'assurer de la bonne utilisation et appropriation de ces outils.

Un dashboard interactif sera ensuite créé l'équipe d'IMPACT initiatives pour soutenir le mécanisme de réponse rapide, intégrant les alertes humanitaires et les réponses mises en œuvre. En parallèle, une cartographie des services de protection sera produite à partir des données collectées par les membres du consortium. La coordination avec les clusters et plateformes humanitaires sera facilitée pour promouvoir les activités du consortium et mobiliser des ressources complémentaires lorsque nécessaire.

Le Mécanisme de Réponse Rapide (RRM) est un programme de réponse rapide visant à intervenir le plus rapidement possible après un choc humanitaire. Conformément à sa méthodologie, l'approche et chronogramme doivent être respectés autant que possible selon le schéma développé par le consortium ci-après :





### Aperçu des rôles de chaque partenaire du consortium :

Partenaire	Activité
AVSI / ACTED	Identification et formation / sensibilisation des informateurs clés
IMPACT Initiatives	Développement des outils pour l'évaluation rapide multisectorielle (ERM)
IMPACT Initiatives	Développement d'un cadre d'analyse de la sévérité des besoins et des vulnérabilités
IMPACT Initiatives	Développement d'outils de nettoyage et d'analyse de données
IMPACT Initiatives	Formation des points focaux MEAL des partenaires du consortium sur les outils d'évaluation, de nettoyage et d'analyse développés ainsi qu'aux considérations éthiques liées à la collecte de données.
AVSI / ACTED	Identification des participants aux enquêtes ICs et auprès des ménages affectés par des chocs.
AVSI / ACTED	Collecte de données
Points focaux MEAL d'AVSI et ACTED avec un soutien technique et un accompagnement d'IMPACT Initiatives.	Nettoyage et analyse des données
AVSI / ACTED	Identification des bénéficiaires et intervention
AVSI / ACTED	Développement de rapports des évaluations rapides multisectorielles
IMPACT Initiatives	Développement d'un dashboard interactif pour soutenir assurer une visibilité des alertes lancées, des évaluations rapides multisectorielles menées, des activités mises en œuvre par le consortium et des bénéficiaires ciblés et atteints pour chaque réponse RRM.
IMPACT Initiatives en coordination continue avec AVSI et ACTED	Coordination auprès d'acteurs externes, y compris les groupes de coordination nationaux et régionaux (ICCG national, ICCG Artibonite, IMAWG, clusters, etc.)

### 3.2. Population visée

Le Mécanisme de Réponse Rapide fournit une assistance à toutes les populations vulnérables, c'est-à-dire les déplacés internes (IDP), les communautés d'accueil et les résidents vulnérables. Au moins 50 ménages doivent avoir été affectés par un choc humanitaire selon les informations estimatives collectées à travers le premier outil d'entretiens exploratoires pour



qu'une évaluation soit menée. Toutefois, chaque cas sera évalué, et dans des cas particuliers, une intervention pourra être réalisée même si moins de 50 ménages sont gravement affectés.

En effet, l'unité de gestion du consortium utilise des seuils de déclenchement spécifiques pour valider le déploiement de l'enquête auprès des informateurs clés (KII), laquelle confirme ensuite le seuil pour valider le déploiement de l'évaluation rapide multisectorielle (ERM). Ces seuils de déclenchement servent de critères objectifs pour assurer une réponse cohérente et justifiée aux alertes reçues. Cependant, dans des cas particulièrement graves et justifiés, l'Unité de gestion peut décider de valider une intervention même si les seuils ne sont pas respectés. Les critères de déclenchement d'une évaluation rapide des besoins tel que développé par le consortium sont :

#	Indicateur	Description	Seuil
1	Nombre de ménages affectés	Au moins 50 ménages affectés par le choc pour qu'une évaluation soit menée.	50+ ménages
2	Accessibilité des zones affectées	L'évaluation de l'accessibilité sécurité et logistique des zones touchées pour déterminer la faisabilité d'une évaluation rapide des besoins.	Déclaré accessible par le partenaire responsable
3	Sévérité du choc et besoin de Protection, Sécurité Alimentaire ou WASH	La gravité du choc est évaluée en fonction des impacts immédiats sur la population, tels que les pertes de vie, les blessures, la destruction de biens et les déplacements massifs. La présence de groupes particulièrement vulnérables nécessitant une intervention immédiate pour assurer leur sécurité et leur bien-être.	Présence de personnes blessées ou abris endommagés ou épidémie confirmée
4	Disponibilité et fiabilité des données sur les besoins	A travers la veille et la coordination humanitaires, le consortium RRM doit déterminer si d'autres acteurs humanitaires déjà présents dans les zones impactées par le choc mènent ou ont prévu de mener une évaluation rapide des besoins.	Aucun autre acteur humanitaire a mené une évaluation rapide des besoins ou est positionné pour mener une évaluation rapide des besoins à la suite du choc
4	Réponse locale et présence d'autres organisations humanitaires	La capacité des acteurs locaux et des autorités à répondre efficacement aux besoins de la population affectée. À travers la veille et la coordination humanitaires, le consortium RRM doit déterminer si les organisations déjà présentes répondent au choc fournissant une assistance qui correspond aux standards du Cluster concerné.	Une organisation déjà présente déclarant être en mesure de couvrir les vulnérabilités les plus aigües parmi la population touchée

Une fois le RRM déclenché, des entretiens ménages multisectoriels seront effectués afin de déterminer les besoins des ménages et l'impact du choc pour la priorisation de la réponse humanitaire rapide. Le nombre d'enquêtes ménage à réaliser sera défini en fonction des données préliminaires collectées concernant le choc à travers l'outil ICs et en discussion avec les partenaires du consortium et en fonction de la portée de la crise.

Sur la base des informations disponibles, toutes les évaluations menées par le RRM visent à couvrir tous les endroits où des populations affectées ont été signalées. Cependant, aucune ventilation démographique des enquêtes basée sur les populations vulnérables affectées n'est attendue. La signalisation des alertes peut être réalisée à travers différents canaux, tels que des observations directes sur le terrain et des sources diverses :

- Des alertes partagées par les membres du consortium (notamment à travers des observations directes des équipes terrain) ;
- Des alertes partagées par d' autres ONGL on ONGI opérant dans l' Artibonite, qui ne peuvent pas répondre aux dites alertes pour manque de capacités, ressources financières et/ou expertise sectorielle ;
- Des alertes partagées par les clusters/secteurs de référence, ainsi que par le HCT ;
- Des alertes partagées par OCHA, UNICEF, OIM ou le PAM ;
- Des alertes partagées par des autorités locales et/ou nationales.

### 3.3. Revue des données secondaires

Avant de mener des évaluations dans une zone affectée donnée, les partenaires du Mécanisme de Réponse Rapide (RRM) effectueront une revue des données secondaires existantes, y compris toute évaluation réalisée dans les mêmes zones affectées et sur des populations démographiques similaires au cours des derniers mois.

Ces sources secondaires peuvent être les rapports DTM de l'OIM, la MSNA 2023 mais aussi les cycles de HSM conduits par IMPACT au cours de 2023 et 2024. Ces évaluations permettront non seulement de comprendre le contexte dans lequel s'inscrivent les alertes / chocs mais aussi, dans la mesure du possible, à être utilisées comme une baseline, permettant de comparer les besoins des populations avant et après le choc en question. Les données collectées au cours de la MSNA 2024 pourront servir d'une source permettant une triangulation des résultats préliminaires.

### 3.4. Collecte de données primaires

	Objectif de l'évaluation	Type de collecte de données	Echelle de collecte de données	#
Entretiens exploratoires	Avoir une première compréhension du choc et de sa portée	Entretiens à travers des informateurs clés	Communautaire	Autant que nécessaire
		Observation directe	Communautaire	NA
Evaluation rapide multisectorielle des besoins	Analyser les besoins de ménages et l'impact du choc pour la priorisation de la réponse humanitaire rapide	Enquêtes auprès des ménages	Ménage	A définir à travers l'outil ICs et en discussion avec les partenaires du consortium en fonction du choc.

Le développement des outils sera effectué en coordination étroite avec les partenaires du consortium ainsi qu'avec les groupes de travail et les groupes de coordination locaux, dans la mesure du possible. Cette collaboration étroite permettra d'assurer que les outils sont spécifiquement adaptés aux contextes locaux et répondent efficacement aux besoins identifiés sur le terrain. En impliquant activement les partenaires et les groupes locaux, nous visons à renforcer la pertinence, l'acceptabilité et l'efficacité des outils, garantissant ainsi une meilleure utilisation et appropriation par les acteurs locaux.

#### Entretiens exploratoires :

Les entretiens avec les informateurs clés sont menés (en fonction du contexte) avec les autorités locales et les représentants concernés, qu'il s'agisse de représentants de l'État, de chefs de sites de déplacés internes, de leaders de quartier, de directeurs d'écoles et de structures de santé, ainsi que de tout autre intervenant pertinent. Parallèlement au développement de l'outil par REACH, les partenaires du consortium (AVSI et ACTED) identifieront ces informateurs clés et assureront par la suite une formation afin de les initier aux mécanismes de remontée des alertes. Une fois qu'une alerte est remontée à travers un numéro vert mis à disposition par les partenaires du consortium mais aussi à travers une communication directe avec les agents de terrain de ces partenaires, les entretiens exploratoires auprès de ces informateurs clés seront menés. Ces enquêtes seront également complétées avec d'autres entretiens, en fonction du besoin, afin de trianguler les données préliminaires sur le choc et prendre une décision sur la continuation du suivi de l'alerte.

Une fois ces informateurs identifiés, ils recevront une formation pour s'assurer l'appropriation au bon fonctionnement du système d'alerte qui sera axée sur les mécanismes de remontée des alertes. Elle intégrera une introduction aux mécanismes d'alerte. Les informateurs apprendront notamment à utiliser le numéro vert mis à disposition par les partenaires du consortium, ainsi que les canaux de communication directe avec les agents de terrain. Ils apprendront à reconnaître les signes d'alerte, grâce à des sessions détaillant les indicateurs clés et les signes précurseurs d'un choc ou d'une crise humanitaire. De cette façon, les informateurs seront capables d'identifier rapidement les situations humanitaires critiques et de les signaler.

La procédure de remontée des alertes est structurée pour garantir une réaction rapide et efficace. Lorsqu'un informateur clé identifie une situation préoccupante, il peut utiliser le numéro vert ou contacter directement les agents de terrain des partenaires du consortium pour signaler l'alerte. L'outil d'entretiens exploratoires sera ensuite administré aux informateurs clés ayant fait remonter l'alerte ainsi que d'autres informateurs clés de la région pour trianguler les informations collectées. Une première vérification pour évaluer la gravité de l'alerte et déterminer si elle nécessite une enquête multisectorielle approfondie sera ensuite conduite à travers les groupes de travail du consortium.

Les entretiens exploratoires auprès des informateurs clés joueront, en effet, un rôle clé dans la confirmation ou l'infirmité de l'alerte. Les agents de terrain mèneront des entretiens approfondis avec les informateurs clés pour recueillir des informations détaillées sur la situation signalée. En fonction des besoins, des entretiens supplémentaires seront réalisés avec d'autres informateurs pertinents pour corroborer les informations initiales. Sur la base des données collectées, une décision sera prise quant à la nécessité de poursuivre le suivi de l'alerte. Cette décision tiendra compte de la gravité de la situation, de la fiabilité des informations recueillies et de la capacité d'intervention des partenaires du consortium.

Ainsi, la formation des informateurs clés et la procédure de remontée des alertes, combinées aux entretiens exploratoires, garantiront une réponse rapide et efficace aux crises humanitaires, tout en assurant la précision et la fiabilité des informations recueillies.

### **Evaluation rapide multisectorielle des besoins :**

Dans les zones où la population affectée vit ou s'est déplacée, des enquêtes auprès des ménages seront réalisées. Cependant, des données précises sur la population ne sont pas toujours disponibles. Lorsque les chiffres disponibles de la population affectée et leur localisation sont suffisants, les entretiens seront répartis proportionnellement en fonction de la population affectée de chaque lieu. Le nombre d'entretiens à réaliser sera à définir à travers l'outil ICs et en discussion avec les partenaires du consortium en fonction de la portée du choc. L'enquête couvrira toutes les populations susceptibles d'être affectées par le choc, en tenant compte du fait que le consortium interviendra principalement dans des contextes de chocs très localisés, impactant un nombre limité de personnes en raison des ressources disponibles pour la réponse humanitaire. Cependant, si l'évaluation préalable, menée à travers des entretiens exploratoires avec des informateurs clés, révèle que l'impact du choc dépasse les capacités d'intervention du consortium, une coordination sera mise en place pour alerter les groupes de coordination pertinents sur la crise et son ampleur afin de favoriser une mobilisation plus conséquente. Toutefois, cette méthodologie ne peut garantir une fiabilité totale ni prétendre être représentative de l'ensemble de la zone affectée.

Pour pallier l'absence de données précises et garantir une couverture adéquate, une méthode d'échantillonnage choisie combinée à l'échantillonnage par boule de neige sera appliquée. L'échantillonnage choisi consistera à sélectionner les ménages affectés par le choc. Cette approche sera possible à travers les partenaires du consortium et les acteurs sur le terrain. Les partenaires du consortium, ayant une présence et une connaissance locales approfondies, joueront un rôle important dans l'identification et la mobilisation des ménages affectés. Cette collaboration avec les acteurs sur le terrain permettra d'assurer que les ménages les plus touchés et les plus vulnérables soient inclus dans l'évaluation. Cela sera également réalisé à travers la remontée des alertes par le réseau d'informateurs clés et l'analyse des entretiens exploratoires, tel qu'expliqué dans la section précédente.

En parallèle, l'échantillonnage par boule de neige sera utilisé pour identifier et enquêter des ménages supplémentaires en demandant aux premiers répondants de référer d'autres ménages affectés. Les premiers répondants deviennent ainsi des facilitateurs pour atteindre d'autres ménages potentiellement inaccessibles autrement. Cette méthode contribuera à permettre de s'assurer que l'évaluation inclut une diversité de perspectives et d'expériences tout en assurant la participation des ménages affectés par les chocs.

De plus, cette approche flexible et pragmatique est conçue pour maximiser la qualité des données collectées dans un contexte où les informations démographiques précises font défaut. Bien que cette méthode ne puisse assurer une représentativité rigoureuse, elle permet de recueillir des informations essentielles sur les besoins multisectoriels des populations affectées par les différents chocs, fournissant ainsi des indications pour orienter les interventions humanitaires rapides.

### **3.5. Traitement et analyse des données**

Les données des enquêtes seront collectées via la plateforme KoBo, en utilisant l'application ODK Android. L'outil de l'évaluation contiendra des vérifications logiques intégrées qui sont conçues pour rejeter les données incohérentes ou les données de type incorrect.

Suite au développement des outils d'évaluation, REACH développera des outils de nettoyage et d'analyse de données et formera les points focaux MEAL du consortium (AVSI et ACTED) pour favoriser leur appropriation et utilisation de ces outils. Une fois les données collectées, elles sont nettoyées par le partenaire RRM responsable de la collecte des données. Ensuite, elles sont traitées par le partenaire RRM, en utilisant des outils d'analyse conçus par REACH.

Une approche de suivi régulier des enquêtes collectées sera promue au cours de ces formations. De plus, REACH développera, en coordination proche avec les partenaires du consortium (AVSI et ACTED) un cadre d'analyse de la sévérité des besoins et des vulnérabilités de chaque ménage et soutiendra les partenaires du consortium dans son utilisation efficace. Ce cadre d'analyse sera construit à partir d'indicateurs clés inclus dans l'outil d'évaluation rapide des besoins. Cette analyse débouchera sur un score indiquant la sévérité des besoins sectoriels et des vulnérabilités de chaque ménage. Pour chaque ménage, trois scores seront attribués pour chaque secteur d'intervention des partenaires du consortium, notamment la sécurité alimentaire, WASH et protection. Par exemple, pour la sécurité alimentaire, des indicateurs clés seront sélectionnés comme le Score de Consommation Alimentaire, l'indice réduit des stratégies de survie, le score de diversité alimentaire des ménages (SDAM) ou encore la source principale d'alimentation du ménage depuis le choc. Une pondération sera aussi appliquée pour chaque indicateur en fonction de sa pertinence pour déterminer le score de sévérité sectorielle du ménage. Cette analyse permettra de mieux orienter l'identification aux besoins les plus prononcés dans chaque secteur d'intervention du consortium et accompagner les approches qu'ils mettent en œuvre dans le cadre d'une identification des bénéficiaires basée sur des besoins avérés.

Ce cadre de sévérité permettra de mieux identifier les ménages ayant besoin d'une assistance humanitaire rapide, en fonction de leurs besoins spécifiques.

Concernant les outils de nettoyage développés, ils pourront notamment permettre de :

- Anonymiser toutes les informations personnelles, en particulier le numéro de téléphone de la personne et les points GPS ;
- Vérifier les valeurs aberrantes ou extrêmes, par exemple la taille du ménage ou de l'abri ;
- Vérifier les éventuels doublons ;
- Signaler toute donnée incohérente ou aberrante, sur la base d'une liste prédéfinie d'erreurs potentielles logiques.

La formation sur le nettoyage permettra aussi de mettre l'accent sur des aspects spécifiques comme :

- Toutes les valeurs dites aberrantes grâce à une vérification d'écart à la moyenne (3 fois l'écart-type) et d'écart interquartile (1,5 fois l'écart) pour toutes les valeurs numériques ;
- Toutes les réponses « autres » qui seront ensuite recodées si nécessaire ;

- Des vérifications logiques qui pourront être définies avec les points focaux MEAL des organisations partenaires ; par exemple, une taille de ménage supérieure à 15 ou encore un ménage qui rapporte l'assistance humanitaire comme source principale de nourriture mais indique ne pas avoir reçu d'assistance humanitaire ;
- Suivi de la plausibilité des résultats sur les indicateurs de sécurité alimentaire pour chaque énumérateur.

La formation aux points focaux MEAL intégrera également un volet sur les outils d'analyse développés. REACH développera des scripts d'analyse spécialement conçus pour faciliter le traitement et l'interprétation des données collectées. En parallèle, REACH organisera des sessions de formation pour les points focaux MEAL des partenaires du consortium, afin de garantir qu'ils puissent utiliser efficacement ces outils. Les scripts seront élaborés de manière à être intuitifs et faciles à prendre en main, assurant ainsi une appropriation rapide et aisée par les utilisateurs. Cette approche permettra aux partenaires de maximiser l'utilité des données collectées, en améliorant leur capacité à générer des analyses pertinentes pour leurs besoins opérationnels.

### 3.6. Limites

L'évaluation rapide multisectorielle des besoins en Artibonite, en Haïti, pourrait rencontrer certaines limites, mais des mesures d'atténuation sont prévues pour chacune d'elles. Premièrement, la méthodologie présente des défis, notamment en matière d'échantillonnage, ce qui rend difficile l'accès à une population représentative. Pour y remédier, un outil par informateurs clés facilitera l'identification des zones touchées par les chocs.

Deuxièmement, l'appropriation des outils d'évaluation par les points focaux MEAL (d'ACTED et AVSI) développés par IMPACT peut poser problème. En effet, le traitement et l'analyse des données seront gérés par les partenaires du consortium, AVSI et ACTED, suite au développement d'IMPACT Initiatives des outils de nettoyage et d'analyse. Pour atténuer cette limite, des formations et un accompagnement sont prévus pour assurer leur utilisation efficace. Le contexte présente également des défis d'accès et de sensibilité, mais la collaboration avec les partenaires du consortium et les mécanismes de coordination locaux aidera à surmonter ces obstacles. La logistique constitue une autre contrainte majeure, avec des restrictions de temps et de ressources, mais une planification rigoureuse permettra de maximiser l'efficacité des ressources disponibles.

En raison de la situation sécuritaire instable, les équipes de collecte de données pourraient rencontrer des difficultés pour accéder aux populations les plus exposées aux violences et les plus vulnérables. Toutefois, des stratégies de sécurité et de coordination sur le terrain seront mises en place pour minimiser ces risques. Enfin, le risque de biais dans les réponses des ménages, qui pourraient adapter leurs réponses pour maximiser leurs chances de recevoir une aide, sera atténué par l'intégration d'un message de consentement éclairé dans l'outil, précisant que la participation à l'enquête n'implique pas la réception d'une aide. Ces limitations sont partagées par souci de transparence et pour souligner les mesures prises afin de garantir une évaluation aussi fiable et représentative que possible, permettant ainsi au consortium de répondre efficacement aux besoins des populations les plus vulnérables.

## 4. Principales considérations éthiques et risques connexes

Le plan de recherche proposé répond / ne répond pas aux critères suivants :

<b>Le plan de recherche proposé...</b>	<b>Oui/ Non</b>	<b>Détails si non (y compris mitigation)</b>
... a été coordonnée avec les parties prenantes concernées afin d'éviter toute duplication inutile d'efforts de collecte de données ?	Oui	
... respecte les participants, leurs droits et leur dignité (en particulier, en demandant un consentement éclairé, en concevant la	Oui	

durée de l'enquête/ de la discussion tout en tenant compte du temps des participants, en assurant une juste restitution des informations fournies) ?		
... <b>n'expose pas les personnes chargées de la collecte de données à des risques résultant directement</b> de leur participation à la collecte de données ?	Oui	
... <b>n'expose pas les participants / leurs communautés à des risques résultant directement</b> de leur participation à la collecte de données ?	Oui	La distribution rapide de l'aide humanitaire pourrait entraîner des conséquences négatives et exposer les participants aux enquêtes à des représailles des membres de la communauté. Par conséquent, il est fondamental que l'ERM mette en œuvre des méthodes d'intégration de la protection et maintienne la mobilisation sociale aussi ciblée que possible sur la seule population affectée. Pour ce faire, il faut une bonne coordination et une bonne connaissance des acteurs locaux, ainsi qu'un bon suivi et une approche basée sur la protection pour les personnes impliquées.
... n'implique pas la <b>collecte d'informations sur des sujets spécifiques pouvant être stressants et/ou re-traumatisants</b> pour les participants à la recherche (à la fois les répondants et les personnes chargées de la collecte des données) ?	Non	Des questions en lien avec des préoccupations à l'exposition à des risques de protection seront incluses dans les outils de collecte de données pourront être sensibles pour certains répondants. Cependant, ces questions seront abordées lors des formations avec les chargés MEAL des partenaires du consortium et chaque question entrant dans ces considérations aura « Je préfère ne pas répondre » et « Je ne sais pas » comme option de réponse. Avant certaines questions perçues comme pouvant être particulièrement sensibles, le consentement et la possibilité de ne pas répondre à une question ou d'arrêter l'entretien sera de nouveau réitéré.
... n'implique pas la <b>collecte de données auprès de mineurs</b> , c'est-à-dire de toute personne de moins de 18 ans ?	Oui	

<p>... n'implique pas la <b>collecte de données auprès d'autres groupes vulnérables</b>, par exemple les personnes avec un handicap, les victimes/survivants d'incidents de protection, etc. ?</p>	<p>Non</p>	<p>Compte tenu de la nature du projet dans lequel s'inscrivent les évaluations, des personnes en situation de handicap ou survivantes d'incident de protection pourront participer à la collecte de données. Par ailleurs, toute participation au questionnaire se fait suite à un consentement éclairé et explicite des répondants ou des répondantes. De plus, les répondants auront la possibilité d'interrompre l'entretien s'ils le souhaitent ou si certains sujets leur semblent sensibles. REACH garantira aussi la formation des points focaux MEAL des partenaires du consortium autour des considérations éthiques de la collecte de données mais aussi aux modalités les plus éthiques et appropriées de communication avec ces groupes de répondants, notamment exposés aux risques d'incidents de protection.</p>
<p>... suit les SOP d'IMPACT pour la gestion des <b>informations personnelles identifiables</b> ?</p>	<p>Non</p>	<p>Les partenaires du consortium seront amenés à collecter des informations personnelles identifiables pour faciliter par la suite le ciblage des ménages dans la stratégie de réponse humanitaire rapide. Cependant, ces informations seront confidentielles et préservées par les partenaires du consortium. Elles ne feront pas l'objet de dissémination future. Une fois que les ménages bénéficiaires de l'aide seront identifiés, les données personnelles identifiables seront également supprimées.</p> <p>Les partenaires du consortium (ACTED, AVSI) collecteront notamment une photographie de la pièce d'identité de chaque répondant à l'enquête. Si la personne n'a pas de document d'identité, une photographie du visage de la personne sera prise afin que le consortium édite un document d'identité de la personne. Cette démarche est notamment nécessaire pour AVSI et ACTED afin de mitiger les risques de</p>



	<p>fraude d'une part mais aussi afin de permettre aux bénéficiaires d'avoir accès à une assistance financière. En effet, les prestataires financiers requièrent un document justifiant l'identité de la personne afin d'assurer des transferts en cash.</p> <p>IMPACT Initiatives s'assurera d'intégrer dans les outils de collecte une section pour le consentement éclairé des participants aux enquêtes. IMPACT suggèrera aussi aux partenaires du consortium d'avoir un formulaire de consentement éclairé à faire signer par les personnes enquêtées pour la collecte des photographies des cartes d'identité, visages si nécessaire au cas où la personne n'a pas de pièce d'identité ainsi que pour le partage des données à d'autres organisations intervenant dans la réponse humanitaire en Artibonite.</p>
--	---

## 5. Rôles and responsabilités

Table 2: Description des rôles et des responsabilités

Description de la tâche	En charge	Redevable	Consultée	Informée
Conception de la recherche	Chargé d'évaluation	Responsable de recherche	Points focaux MEAL partenaires RRM, coordinateur Pays	Groupes de coordination intersectoriels, IMAWG
Supervision de la collecte de données	Points focaux MEAL partenaires RRM	Points focaux MEAL partenaires RRM	Points focaux MEAL partenaires RRM, coordinateur Pays	Groupes de coordination intersectoriels, IMAWG
Traitement des données (vérification, nettoyage)	Points focaux MEAL partenaires RRM avec soutien de REACH	Points focaux MEAL partenaires RRM	Points focaux MEAL partenaires RRM, coordinateur Pays	Groupes de coordination intersectoriels, IMAWG

Analyse des données	Points focaux MEAL partenaires RRM avec soutien de REACH	Points focaux MEAL partenaires RRM	Points focaux MEAL partenaires RRM, coordinateur Pays	Groupes de coordination intersectoriels, IMAWG
Production des résultats	Points focaux MEAL partenaires RRM avec soutien de REACH	Points focaux MEAL partenaires RRM	Points focaux MEAL partenaires RRM, coordinateur Pays	Groupes de coordination intersectoriels, IMAWG
Diffusion	Points focaux MEAL partenaires RRM avec soutien de REACH	Points focaux MEAL partenaires RRM	Points focaux MEAL partenaires RRM, coordinateur Pays	Groupes de coordination intersectoriels, IMAWG
Monitoring & Evaluation	Chargé d'évaluation	Responsable de recherche	Coordinateur Pays, Partenaires RRM	Groupes de coordination intersectoriels, IMAWG
Leçons retenues/ enseignement tiré	Responsable de recherche	Coordinateur Pays, Partenaires RRM	Partenaires RRM, coordinateur Pays	Groupes de coordination intersectoriels, IMAWG

**Personne en charge:** personne(s) en charge de l'exécution de la tâche

**Personne redevable:** personne qui valide la réalisation de la tâche et qui devra répondre du résultat final

**Personne consultée:** personne(s) qui doi(ven)t être consultée(s) lorsque la tâche est réalisée

**Personne informée:** personne(s) qui doi(ven)t être informée(s) lorsque la tâche est terminée

## 6. Plan d'analyse des données

Consulter le plan d'analyse des données relatif à l'outil d'entretiens exploratoires auprès d'informateurs clés ici et l'outil multisectoriel auprès des ménages affectés par les chocs ici.

## 8. Plan de monitoring et d'évaluation

Objectif IMPACT	Indicateur externe de M&E	Indicateur interne de M&E	Point focal	Outil	L'indicateur sera-t-il suivi ?
<b>Les acteurs humanitaires ont accès aux produits IMPACT</b>	Nombre d'organisations humanitaires ayant accès aux services/ produits IMPACT  Nombre de personnes ayant accès aux services/ produits IMPACT	# de téléchargements de X produits du Centre de Ressources	Demande du pays au siège	Journal_utilisateur (User_log)	X Oui
		# de téléchargements de X produits de Relief Web	Demande du pays au siège		X Oui
		# de téléchargements de X produits à partir de plates-formes au niveau du pays	Equipe du pays		<input type="checkbox"/> Oui
		# de clics sur x produits du bulletin global d'information REACH ( <i>global newsletter</i> )	Demande du pays au siège		<input type="checkbox"/> Oui
		# de clics sur x produits du bulletin d'information du pays ( <i>country newsletter</i> ), sendingBlue, bit.ly	Equipe du pays		<input type="checkbox"/> Oui
		# de visites sur x webmaps/ x dashboards	Demande du pays au siège		X Oui
<b>Les activités d'IMPACT contribuent améliorer la mise en œuvre des programmes et la coordination de l'intervention humanitaire</b>	Nombre d'organisations humanitaires utilisant les services/ produits IMPACT	# de références dans les documents HPC documents (HNO, SRP, Flash appeals, stratégie de cluster/ de secteur)	Equipe du pays	Journal_référence (Reference_log)	<i>HNO, HRP, cluster WASH, Sécurité alimentaire, protection.</i>
		# de références dans les documents d'un seul organisme			
<b>Les acteurs humanitaires utilisent les produits IMPACT</b>	Les acteurs humanitaires utilisent les données/produits IMPACT comme base de prise de décision, planification et fourniture de l'aide.	Perception de la pertinence des programmes pays d'IMPACT	Equipe du pays	Modèle Usage_Retur et Usage_Sondage (Usage_Feedback and	<i>Enquête de satisfaction auprès des clusters et groupe de coordination intersectoriel régional sur la capacité à informer sur les chocs en Artibonite.</i>
		Perception de l'utilité et de l'influence des résultats d'IMPACT			

	Nombre de documents humanitaires (HNO, HRP, plan stratégique d'un cluster/organisme, etc.) directement informés par les produits IMPACT	Recommandations pour renforcer les programmes d'IMPACT Perception des compétences du personnel d'IMPACT Perception de la qualité des produits/programmes Recommandations pour renforcer les programmes d'IMPACT		Usage_Survey_Template)	
<b>Les acteurs humanitaires sont engagés dans les programmes IMPACT</b>	Nombre et/ou pourcentage d'organisations humanitaires contribuant directement aux programmes d'IMPACT (en fournissant des ressources, en participant à des présentations, etc.)	# d'organisations fournissant des ressources (par ex, personnel, véhicules, espace de réunion, budget, etc.) pour la mise en œuvre des activités # d'organisations/ de clusters qui participent à la conception de la recherche et à l'analyse conjointe # d'organisations/ de clusters qui assistent à des séances d'information sur les résultats	Equipe du pays	Journal_Engagement (Engagement_log)	<input type="checkbox"/> Oui <input checked="" type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Oui

