

Description de fonction Expert·e Junior·e (EJ)

Code de la fonction
BDI.2301_JE_Suivi-Capitalisation_VSF

I. VOLET DESCRIPTIF DE LA FONCTION

Date de la demande	01/02/2023
Titre de fonction	Expert·e Junior·e Suivi et Capitalisation en santé animale
Expert·e Junior·e	<input checked="" type="checkbox"/> Européen·ne <input type="checkbox"/> National·e
Domaine principal de la fonction (secteur d'activité)	Santé animale
Titulaire de la fonction (Nom du·de la EJ) <i>(à remplir après la sélection de l'EJ)</i>	
Signature du titulaire de la fonction (EJ) + date <i>(à remplir après la sélection de l'EJ)</i>	

Données générales			
Projet/programme Enabel ou ANG	<input type="checkbox"/> Enabel	Si Enabel : code Navision	
	<input checked="" type="checkbox"/> ANG	Si ANG : nom ANG	Vétérinaires Sans Frontières Belgique
Intitulé complet du projet/programme	Projet d'appui intégré pour un Elevage Familial et Résilient (AIEFR)		
Lieu d'implantation du siège projet/programme	Bujumbura		
Lieu d'affectation superviseur·euse	Bujumbura	Lieu d'affectation EJ	Bujumbura
L'EJ sera affecté à	<input type="checkbox"/> Projet/programme	<input checked="" type="checkbox"/> Représentation/bureau de coordination terrain	
Durée du projet (jj/mm/aa)	Date début	01/01/2022	Date souhaitée d'entrée en fonction (jj/mm/aa)
	Date fin	31/12/2026	10/2023
Durée de contrat EJ souhaitée	<input type="checkbox"/> 1 an	<input checked="" type="checkbox"/> 1 an renouvelable	

1. Contexte du projet	<p>Le projet d'Appui Intégré pour un Elevage Familial Résilient (AIEFR) vise à renforcer le système de production agricole burundais en se basant sur l'intégration de l'agriculture et l'élevage au sein des exploitations, afin d'accroître les productions et le revenu des agro-éleveurs.</p> <p>Après 2 phases du projet Développement du Petit Elevage en province de Ngozi qui ont duré 8 ans, VSF –B a reçu un nouveau financement DGD pour continuer ses interventions pour une durée de 5 ans dans la zone avec une extension sur des zones proches (province de Kayanza). Dans 8 communes de 2 provinces le projet appuie de façon continue le système d'offres des services vétérinaires privés de proximité à travers l'installation des Agents Communautaires de Santé Animale et des boutiques d'Intrants d'élevage. Cela permet la réduction du taux de mortalité des animaux. VSF-B, Etat et certains organismes internationaux (bilatéraux et multilatéraux) mènent aussi des actions de reconstitution des cheptels en faisant la diffusion des différentes espèces d'animaux. Ces actions permettent aujourd'hui à la majorité de ménages Burundais des disposer un troupeau et d'accroître la production agricole dans leurs exploitations grâce l'utilisation du fumier. Les effectifs d'animaux augmentent au Burundi, particulièrement dans la zone d'action du DEPEL, et la surveillance et le contrôle des maladies animales restent le grand défi du Burundi.</p> <p>Durant cette 3^{ème} phase de 5 ans entamée depuis 2022, dans un contexte où le système de santé animale au Burundi reste encore peu organisé, VSF-B en collaboration avec ses partenaires (inclus le ministère de l'Environnement, l'Agriculture et l'Elevage) est en train d'introduire des innovations pour renforcer le dispositif de suivi zoo-sanitaire des animaux dans le pays. Avec une équipe d'experts informaticiens locaux, VSF-B est en train d'expérimenter la conception et l'utilisation des nouveaux outils numériques composés d'une application web et mobile qui doit permettre la gestion systématique des données animales dans la zone d'action de VSF-B et, en fonction de la demande et des ressources, il y aurait l'extension de l'application dans tout le pays. A cet effet, les résultats des expériences ainsi que des approches déjà validées sur les deux phases et celle en cours nécessitent aussi d'être capitalisés pour accroître l'appropriation des connaissances par les acteurs, la visibilité et l'expansion des interventions.</p>
2. Objectifs du projet	<p>La sécurité alimentaire et socioéconomique des ménages vulnérables dépendants de l'élevage dans 8 communes de 2 provinces (Kayanza et Ngozi) est durablement renforcée à travers l'élevage selon une approche intégrée (santé animale, humaine, environnementale, entrepreneuriat et genre, etc.)</p>
3. Bénéficiaires du projet	<p>Le projet cible : les ménages vulnérables dépendant de l'élevage de 96 collines de 2 provinces (69 collines en Ngozi et 24 collines à Kayanza) ; les petits et moyens entrepreneurs du domaine de l'élevage ; Les Agents Communautaires de Santé Animale (ACSA) privés) et les techniciens vétérinaires publics.</p>

<p>4. Activités principales du projet</p>	<p>Résultat 1 : La santé animale est améliorée dans la zone d'intervention grâce aux services de santé animale de proximité</p> <p>R1.1. Renforcer le réseau de santé animale de proximité (Nouveaux et anciens ACSA, BIAE, techniciens vétérinaires zonaux et communaux, BPEAE)</p> <p>R.1.2. Appuyer l'organisation et le fonctionnement du cadre de concertation en santé animale à travers de la Direction Générale de l'Elevage</p> <p>R.1.3. Appuyer la mise en place et l'adaptation des textes réglementaires, manuels, directives en matière d'élevage</p> <p>R.1.4. Appuyer au respect des normes sanitaires des marchés de bétail</p> <p>R.1.5 Appuyer la mise en place et le fonctionnement de la plateforme One Health</p> <p>Résultat 2 : L'entrepreneuriat basé sur l'élevage est développé à travers les chaînes de valeurs dans les filières promues</p> <p>R.2.1. Identifier les entrepreneurs agri-éleveurs potentiels (individus et groupements)</p> <p>R.2.2. Renforcer les capacités techniques des entrepreneurs identifiés</p> <p>R.2.3. Faciliter l'accès aux services financiers (ASSEC, crédit)</p> <p>R.2.4. Appuyer les filières d'élevage (apicole et avicole)</p> <p>R.2.5. Accompagner les agri-éleveurs dans la gestion de leurs AGR</p> <p>R.2.6. Appuyer la structuration des entrepreneurs agro-éleveurs à la base</p> <p>R.2.7. Mettre en place une plateforme avicole qui fournit des services aux entrepreneurs</p> <p>R.2.8. Promouvoir le genre dans l'entrepreneuriat avicole et apicole</p> <p>R.2.9. Promouvoir la biodiversité et l'intégration environnementale</p> <p>Résultat 3 : La résilience des ménages vulnérables est renforcée à travers une approche holistique</p> <p>R.3.1. Identifier les ménages selon l'approche PWR/HVAT</p> <p>R.3.2. Renforcer les capacités techniques des vulnérables</p> <p>R.3.3 Doter en caprins et en kit de soutien les ménages vulnérables identifiés</p> <p>R.3.4. Renforcer le système de chaîne de solidarité communautaire</p> <p>Résultat 4 : Les capacités des partenaires locaux sont renforcées pour la durabilité des changements sociétaux et leur autonomisation</p> <p>R.3.1. Produire des documents de capitalisation basé sur les expériences/résultats</p> <p>R.3.2 : Renforcer les capacités techniques, matérielles et managériales des partenaires locaux</p>
--	---

Positionnement de l'EJ dans la structure	
L'EJ dépend hiérarchiquement d'un superviseur (N+1). Dans le cas où le superviseur n'a pas le même background technique que l'EJ, une ou plusieurs personnes ressources peuvent être nommées pour apporter un support technique à l'EJ. Si cette personne est déjà identifiée, veuillez l'indiquer ci-dessous.	
Nom, titre de fonction & profil du superviseur.euse (N+1)	BURUME Patient, Directeur Pays / Représentant Légal au Burundi
Nom, titre de fonction & profil de la personne ressource pour support technique	Dr NSHIMIRIMANA Yves, Expert en santé et production animale Et Dieudonné Ndikumana, Responsable suivi-évaluation
En cas d'une demande ANG : nom & fonction de la personne au siège de l'ANG qui fera le suivi de l'EJ	Eddy Timmermans, Program Expert
L'EJ Enabel sera suivi à partir du siège par une Project Officer du Programme Junior	

Description de fonction d'EJ	
Objectifs de la fonction	
<p><i>Exprimez de façon concise l'objectif de la fonction.</i> <i>A quel besoin essentiel répond la fonction ? Quelle est la valeur ajoutée de la fonction ?</i></p>	
<p>L'objectif global de la fonction est d'apporter des améliorations concrètes au système de suivi-zoo-sanitaire via une application web et mobile en place et à la capitalisation des expériences afin d'accroître l'efficacité, l'efficience, l'impact, la durabilité et l'appropriation des interventions.</p> <p>Les capacités des équipes sur place sont encore limitées pour relever convenablement ces défis liés au suivi à l'aide d'outils numériques. La participation d'un expert junior au processus cité va permettre des échanges, le renforcement mutuel des capacités et d'accroître la performance et la visibilité des interventions mis en œuvre ainsi que leur appropriation par les acteurs concernés.</p> <p>Les objectifs spécifiques de la fonction – avec prise en compte des éléments du projet AIEFR sont de :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Analyser et proposer des modifications de l'outil numérique déjà en place en vue d'améliorer le système de suivi – zoo sanitaire des élevages familiaux ; 2. Former et accompagner les équipes de terrain (projet VSF-B et des partenaires au Burundi) dans l'exploitation (utilisation et gestion au niveau central) de l'outil numérique. 3. Co-produire des documents de capitalisation des expériences des programmes et du bureau pays, inclus des modules de formation et organiser le partage des savoirs acquis <p>Les bénéficiaires et collaborateurs de l'expert (e) junior(e) sont : les équipes techniques de coordination des activités du projet, les techniciens vétérinaires du projet, les Agents Communautaires de Santé Animales (CSA) les agents des Services Techniques Déconcentrés du Ministère (MINEAGRI) sur les questions de santé animale, les ménages et les groupements des éleveurs pour les appuis conseils sur la gestion des exploitations d'élevage ainsi que des producteurs de certaines chaînes de valeur, notamment l'aviculture.</p> <p>Besoin :</p> <p>Jouer le rôle d'interface dans l'expérimentation de suivi des animaux à l'aide des outils numériques en coordonnant techniquement la collaboration et les synergies multiples des équipes techniques de VSF et les partenaires locaux : UCODE_AMR (appui au monde rural), BLAK DOT (expertise informatique / digitalisation) pour :</p> <ul style="list-style-type: none"> - l'amélioration de la santé animale grâce aux services de santé animale de proximité, au profit des ménages d'éleveurs; - le développement de l'entrepreneuriat à travers le développement des chaînes de valeurs dans les filières d'élevage ; - Mise en œuvre de l'approche holistique pour améliorer la résilience des ménages vulnérables à travers l'élevage qui est la porte d'entrer. 	

Domaine de résultats n°1		Temps en % :	20%
Rôle de l'EJ	Analyser et proposer des modifications de l'outil numérique déjà en place en vue d'améliorer le système de suivi – zoo sanitaire des élevages familiaux ;		
Responsabilité de l'EJ	Participer au développement continu de l'outil numérique (application web et mobile)		
afin de...	Disposer d'un outil efficace de gestion de données animales au Burundi		
Activités principales	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Collaborer avec l'équipe d'expert (vétérinaires, zootechnicien et informaticien) pour concevoir les données animales nécessaires au suivi sanitaire des animaux ▪ Proposer aux experts informaticiens des données un format d'organisation ▪ Participer aux travaux validation des systèmes implantés dans l'application web et mobile et s'en approprier 		
Outputs attendus	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Les données jugées importantes figurent dans le système de gestion des données animales (zoo sanitaires) ▪ Les équipes techniques et les experts informaticiens collaborent étroitement pour la production d'un outil numérique complet (compréhension mutuelle de l'outil) ▪ Les équipes techniques (inclus l'expert junior) sont formés par les experts informaticiens, maîtrisent l'outil numérique et sont capable de transférer leur connaissances et compétences aux autres demandeurs. 		

Domaine de résultats n°2		Temps en % :	45%
Rôle de l'EJ	<ul style="list-style-type: none"> • Contribuer l'implémentation de l'outil numérique dans le projet de VSF-B et d'autres partenaires au Burundi selon les demandes futures. • Former et accompagner les équipes de terrain (projet VSF-B et partenaires au Burundi) dans l'exploitation (utilisation et Gestion au niveau central) de l'outil numérique. 		
Responsabilité de l'EJ	Être intermédiaire entre les équipes d'experts informatiques et les équipes techniques affectées au projet (Terrain) des zones d'intervention de VSF-B et d'autres partenaires en tant que gestionnaire au niveau central et tant qu'animateur /trice / formateur/trice du déploiement de l'outil numérique de gestion des données animales.		
afin de...	Assurer le suivi zoo sanitaire systématisé des animaux dans les zones d'intervention de VSF-B et chez d'autres partenaires selon les demandes.		
Activités principales	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Préparer les formations selon les demandes ▪ Assurer la formation des équipes de terrain ▪ Accompagner les équipes de terrain dans la collecte des informations ▪ Assurer la gestion des données au niveau central (Bureau de représentation de VSF) ▪ Produire des rapports selon les demandes ▪ Concevoir des stratégies de communication sur l'outil afin de stimuler la demande 		
Outputs attendus	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Les équipes techniques de gestion, coordination et de terrain sont formées et maîtrisent l'outil numérique en place ▪ Les données animales sont bien gérées et permettent la production des rapports fiables à temps utiles. ▪ L'outil numérique de gestion des données zoo sanitaire est connu et apprécié par les acteurs au Burundi et dans la région. 		

Domaine de résultats n°3		Temps en % :	30%
Rôle de l'EJ	Comme animateur en matière de gestion des connaissance et d'apprentissage et de communication opérationnelle pour co-produire des documents de capitalisation des expériences des programmes et du bureau pays, inclus des modules de formation, et organiser le partage des savoirs acquis.		
Responsabilité de l'EJ	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Contribuer à la mise en œuvre du processus de capitalisation (capture, développement et partage) des expériences et des connaissances, et transmettre les informations pertinentes au siège. ▪ Former et accompagner l'équipe technique de partenaire sur la rédaction des document de capitalisation et le rapportage. 		
afin de....	Renforcer la culture d'apprentissage et de partage de connaissances et la communication opérationnelle en vue d'améliorer la qualité des programmes et d'accroître la reconnaissance de l'expertise de VSF-B au Burundi.		

Activités principales	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Animer des séances de formation continue pour les staffs (VSF-B et partenaires) en matière de capitalisation des expériences ▪ Suivre et tenir à jour la mise en œuvre du plan de capitalisation ▪ Appuyer la collecte et les traitements de données en lien avec les sujets de capitalisation ▪ Faciliter des ateliers de capitalisation / réflexion de leçons apprises ▪ Rédiger, contribuer à la rédaction, / élaboration de document de capitalisation ▪ Organiser des événements de partage d'expériences ▪ Apporter un soutien stratégique au référent pour la communication opérationnelle au siège pour développer et mettre en œuvre un plan d'action de communication pour VSF-B au Burundi ▪ Identifier les besoins en matériel de communication de VSF-B au Burundi ▪ Collecter des informations écrites et audiovisuelles pertinentes sur les projets, et aider à les convertir en formats facilement compréhensibles et scientifiquement corrects
Outputs attendus	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Au moins 1 document de capitalisation sur des thématiques des projets sont produits, partagés et diffusés ▪ Au moins 1 séance (webinar,...) de partage d'expériences sont organisées ▪ Au moins 3 témoignages sont produits et diffusés (par ex. dans un article sur le site) au cours d'une année ▪ Au moins 1 article sur les activités de VSF-B au Burundi est produit est diffusé ▪ Au moins 2 supports de présentation des activités du projet / programme VSF-B au Burundi (dépliant, PPT, etc.) sont produits et diffusés ▪ Le rapport annuel produit durant le séjour de l'EJ comporte les informations pertinentes issues de l'exploitation des outils produits par l'EJ.

Domaine de résultat n°4		Temps en % :	5 %
Rôle de l'EJ	Comme Expert.e Junior.e, ambassadeur-riche de la citoyenneté mondiale		
Responsabilité de l'EJ	En concertation avec le Programme Junior, faire preuve d'initiatives et/ou répondre aux sollicitations d'actions de citoyenneté mondiale		
afin de...	Sensibiliser la population belge à la citoyenneté mondiale		
Activités principales	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Initiative propre pour faire connaître certains aspects de la citoyenneté mondiale au grand public belge (podcast, vidéo, action, événement...) ▪ En collaboration avec le QG des opérations et de la communication, contribuer aux activités générales de sensibilisation et de mobilisation de l'organisation en fournissant des informations de terrain fondées sur des faits. ▪ Participer à des activités sur la citoyenneté mondiale organisées par le département de la communication du siège ou d'Enabel pour le public belge, que ce soit en ligne (par exemple, webinaire, articles) ou physiquement (conférencier invité lors d'événements en Belgique) ▪ Toute autre activité de citoyenneté mondiale demandée ou approuvée par le Programme Junior 		
Outputs attendus	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 1 initiative de citoyenneté mondiale finalisée et/ou appuyée par année ▪ <u>Eventuellement</u> d'autres réalisations individuelles Expert.e de sensibilisation (p.ex. expo photo, vidéo, coffre pédagogique, jeux, témoignage, ...) 		

Outre les tâches décrites dans les domaines de résultats, en fonction des besoins du Programme Junior, nous demanderons à l'EJ d'accomplir toute tâche jugée nécessaire pour le bon fonctionnement du projet et en adéquation avec son profil.

Contributions de l'EJ aux priorités du Programme Junior

Innovation

Quel espace la fonction offre-t-elle pour expérimenter des outils et/ou approches innovantes ?

Rôle de l'EJ	Contribuer à l'amélioration du système de suivi – zoo sanitaire des élevages familiaux à travers l'outil numérique déjà en expérimentation
Responsabilité de l'EJ	Participer au développement continu de l'outil numérique (application web et mobile)
afin de....	Disposer d'un outil efficace de gestion de données animales au Burundi
Activités principales	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Collaborer avec l'équipe d'expert (vétérinaires, zootechnicien et informaticien) pour concevoir les données animales nécessaires au suivi sanitaire des animaux ▪ Proposer aux experts informaticiens des données un format d'organisation ▪ Participer aux travaux validation des systèmes implantés dans l'application web et mobile et s'en approprier
Outputs attendus	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Les données jugées importantes figurent dans le système de gestion des données animales (zoo sanitaires) ▪ Les équipes techniques et les experts informaticiens collaborent étroitement pour la production d'un outil numérique complet (compréhension mutuelle de l'outil) ▪ Les équipes techniques (inclus l'expert junior) sont formés par les experts informaticiens, maîtrisent l'outil numérique et sont capable de transférer leur connaissances et compétences aux autres demandeurs.

Renforcement des capacités locales

*En quoi l'EJ va-t-il favoriser l'apprentissage des partenaires locaux, des collègues de l'organisation accueillante, etc. ?
Aira-il l'opportunité de travailler en binôme avec un jeune professionnel local ?*

Rôle de l'EJ	Avec l'équipe d'experts informaticiens et de coordination des projets, travailler ensemble sur l'implémentation de l'outil numérique dans le projet de VSF et des autres partenaires au Burundi selon les demandes
Responsabilité de l'EJ	Être intermédiaire entre les équipes d'experts informatiques et les équipes technique affectés au projet (Terrain) des zones de VSF et d'autres partenaires entant que gestionnaire au niveau central et tant qu'animateur /trice / formateur/trice du déploiement de l'outil numérique de gestion des données animales.
afin de....	Afin d'assurer le suivi zoo sanitaire systématisé des animaux dans les zones d'intervention de VSF et chez d'autres partenaires selon les demandes.
Activités principales	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Préparer les formations selon les demandes ▪ Assurer la formation des équipes de terrain ▪ Accompagner les équipes de terrain dans la collecte des informations ▪ Assurer la gestion des données au niveau central (Bureau de représentation de VSF) ▪ Produire des rapports selon les demandes ▪ Concevoir des stratégies de communication sur l'outil afin de stimuler la demande
Outputs attendus	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Les équipes techniques de gestion, coordination et de terrain sont formées et maîtrisent l'outil numérique en place ▪ Les données animales sont bien gérées et permettent la production des rapports fiables à temps utiles. ▪ L'outil numérique de gestion des données zoo sanitaire est connu et apprécié par les acteurs au Burundi et dans la région.

Profil demandé				
Formations / diplômes nécessaires pour la fonction	<input type="checkbox"/> Agronomie/ Bio-ingénieur <input checked="" type="checkbox"/> Biologie/ Environnement <input type="checkbox"/> Géographie <input type="checkbox"/> Ingénieur civil/ industriel/électricité/ Architecte <input type="checkbox"/> CT/NTIC <input type="checkbox"/> Mathématiques/ Sciences exactes <input type="checkbox"/> Droit/Criminologie	<input type="checkbox"/> Sciences politiques/ Relations internationales/ Diplomatie <input type="checkbox"/> Sociologie/ Anthropologie/Travail social <input type="checkbox"/> Psychologie <input type="checkbox"/> Histoire/Philosophie/ Art/Religion <input type="checkbox"/> Sciences de l'éducation <input type="checkbox"/> Ressources humaines/Développement organisationnel	<input type="checkbox"/> Economie/Ingénieur commercial/Marketing <input type="checkbox"/> Communication/Relations publiques/Journalisme <input type="checkbox"/> Langues/Philologie/ Traduction <input checked="" type="checkbox"/> Sciences (bio/para)médicales <input checked="" type="checkbox"/> Santé publique <input checked="" type="checkbox"/> Etudes du développement <input type="checkbox"/> Tous profils <input checked="" type="checkbox"/> Autres et/ou précisions (si nécessaire) : ...Médecine Vétérinaire	
Connaissances spécifiques nécessaires pour la fonction	<ul style="list-style-type: none"> Expériences professionnelles en gestion de base de données (3 mois min.) OU <ul style="list-style-type: none"> Expériences en numérisation / digitalisation de collecte et traitement de données (3 mois min) 			
Connaissances linguistiques	Langue	Connaissance	Commentaire	
	Français	<input checked="" type="checkbox"/> Indispensable <input type="checkbox"/> Préférable		
	Anglais	<input type="checkbox"/> Indispensable <input checked="" type="checkbox"/> Préférable		
	Néerlandais	<input checked="" type="checkbox"/> Indispensable <input type="checkbox"/> Préférable	Niveau A2 requis	
Atouts souhaités pour la fonction	<ul style="list-style-type: none"> Expérience dans les domaines de la gestion des données animales, santé publique, Intérêt pour la santé animale 			
Permis de conduire moto & voiture ?	Moto	<input type="checkbox"/> Nécessaire <input checked="" type="checkbox"/> Préférable	Voiture	<input type="checkbox"/> Nécessaire <input type="checkbox"/> Préférable

Contexte pays	
Conditions de vie	
Capitale / zone rurale	Capitale
Climat de sécurité	Ville calme pour le moment (mais avec risques de changement suite aux évolutions politiques éventuelles) et la situation sécuritaire est surveillé par VSF-B. VSF-B dispose aussi d'un plan de sécurité et est régulièrement informé sur la situation sécuritaire par le réseau des ONG internationales, des nations unies et par l'ambassade de Belgique au Burundi. Ceci permet de mettre à jour le plan de sécurité et les mesures conservatoires en temps réel.
Accès aux services	Tous les services essentiels sont disponibles : communication, centres de santé publics et privés, écoles internationales, aéroport international, etc.
Isolation / vie sociale	Vie sociale assez riche étant donné le positionnement en capitale, pas mal d'expatriés, restaurants et hôtels nombreux, diversité des lieux de distraction, loisirs lacustres...
Lieu d'affectation approprié aux familles (avec enfants) ?	<input checked="" type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non
Autres observations utiles ?	RAS
Conditions & contexte de travail	
Lieu de travail ?	Bujumbura avec missions régulières en provinces de Ngozi et Kayanza
Exposition terrain ?	Possibilité de missions courtes durées dans les zones d'interventions (5 à 10 jours par mois selon le besoin sur terrain) et contact avec les communautés cibles des projets dans les villages
Accessibilité superviseur ?	Le superviseur est à BUJUMBURA dans le même bureau
Travail en équipe / isolé ?	Travail en équipe
Moyens de transport professionnel envisagé par le projet pour que l'EJ	<input type="checkbox"/> moto mise à disposition par le projet/programme
	<input checked="" type="checkbox"/> emprunt ponctuel d'une voiture du projet/programme
	<input type="checkbox"/> transports locaux, lesquels ? :

puisse assumer ses fonctions ?	<input type="checkbox"/> autre, précisez :
Moyens de transport envisagé par l'EJ lors de ses déplacements privés	<input type="checkbox"/> moto
	<input type="checkbox"/> voiture
	<input checked="" type="checkbox"/> transports locaux, lesquels ? : Taxi de ville
Autres observations utiles ?	<input type="checkbox"/> autre, précisez :
	Une voiture de projet sera toujours disponible pour assurer tous déplacements professionnels de l'EJ.