



DOCUMENT D'ORIENTATION SUR LA DEMANDE DE VALIDATION D'UN PROGRAMME OFFICIEL DE CONTRÔLE DE LA RAGE VÉHICULÉE PAR LES CHIENS

Ce guide est destiné à aider les membres à rassembler des informations conformément à l'article 8.15.11. du *Code sanitaire pour les animaux terrestres*. Il comprend des exemples de figures et de modèles de tableaux qui se trouvent dans les annexes suivantes avec des références croisées à des sections spécifiques du questionnaire de demande de validation du programme officiel de contrôle de la rage véhiculée par les chiens.

Il n'est pas obligatoire de fournir des figures de haute qualité comme celles présentées dans les exemples, mais elles doivent être fournies lorsqu'elles sont disponibles.

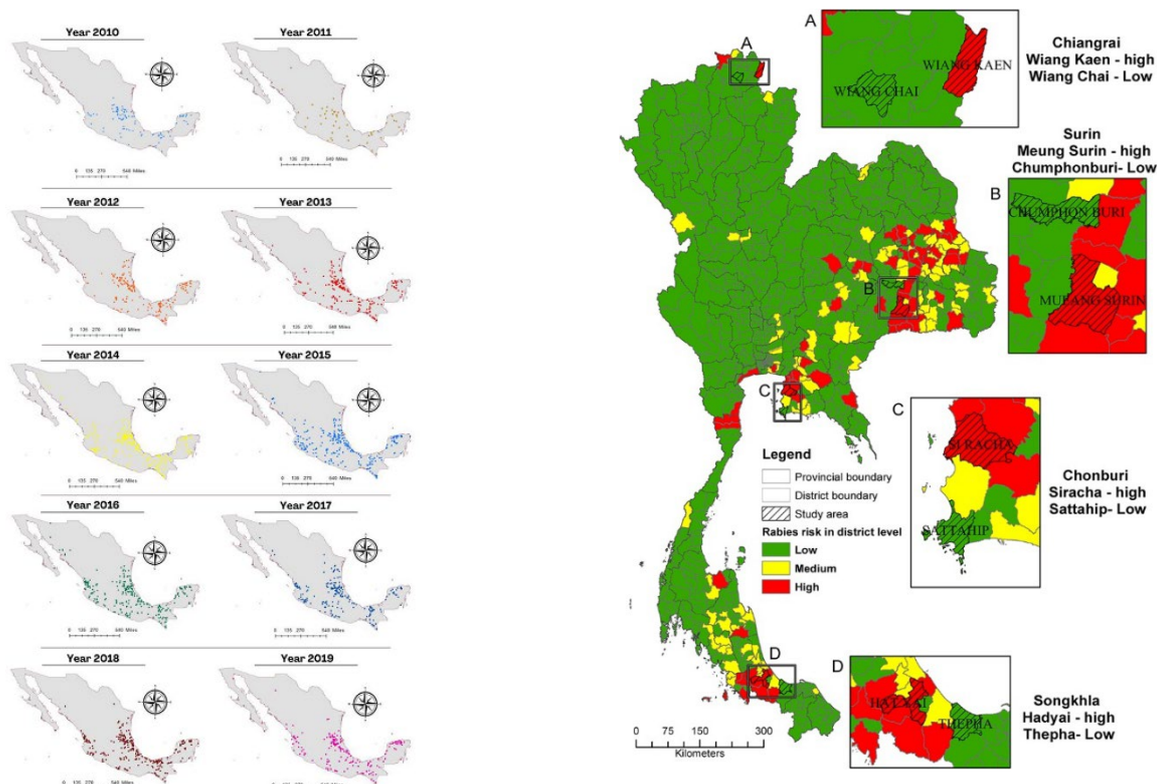
Veuillez noter que le contenu des articles scientifiques référencés n'est pas lié au guide et n'en fait pas partie.

Annexe A : Épidémiologie (Section 3. a. of the questionnaire)

Exemples de tableau des cas humains et animaux (par espèce) avec indication de la date de détection. Pour d'autres exemples, voir le [plan stratégique national](#) de United Against Rabies et le [modèle de collecte de données de l'OMS](#).

	Nombre de cas de rage				
	Période de temps (années passées)				
	-4 ans	-3 ans	-2 ans	-1 ans	Année en cours
Humain					
Chien					
Bétail					
Chat					
Chauve-souris					
Faune sauvage autre					

Exemples de cartes par pays contenant la répartition des cas de rage ([Ortega-Sánchez 2022](#)) et les zones présentant un risque élevé ([Premashthira 2021](#)).





Annexe B : Surveillance de la rage (Section 3.b. du questionnaire)

Exemple de carte d'investigations sur la rage ([Schrodt 2023](#)).

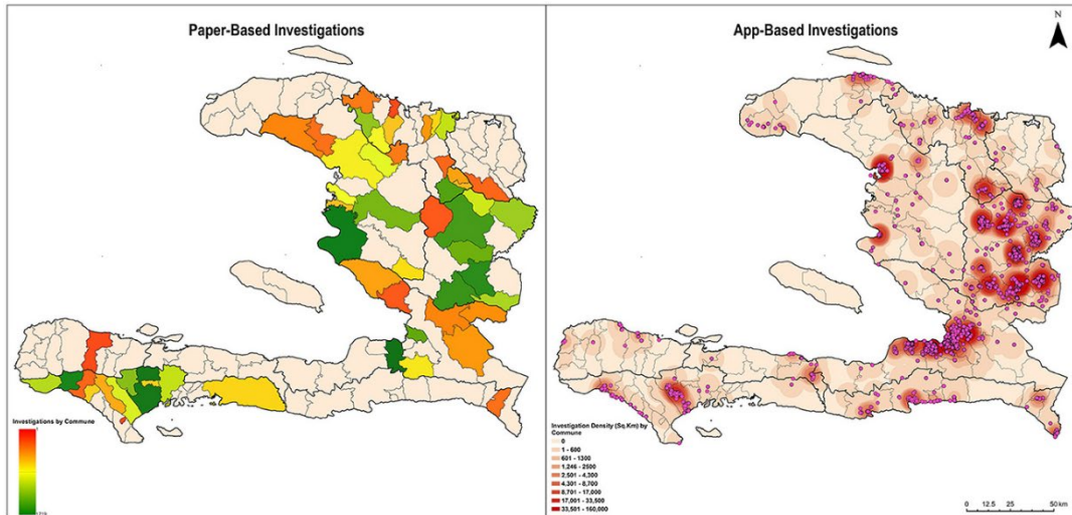


Tableau des types de tests et des résultats de dépistage de la rage par espèce au cours des cinq dernières années. avec indication de la date de détection. Adapté du modèle de [plan stratégique national](#) de United Against Rabies et du [modèle de collecte de données de l'OMS](#).

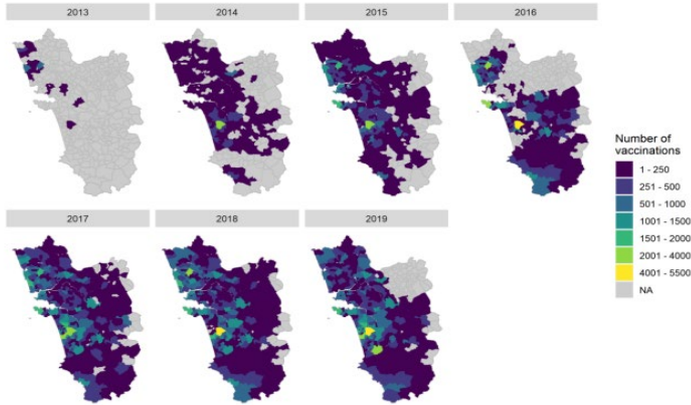
Nombre d'échantillons testés et types de tests utilisés au cours des cinq dernières années, par espèce															
	Période de temps														
	-4 ans			-3 ans			-2 ans			-1 an			Année en cours		
	Test utilisé	Pos	Neg	Test utilisé	Pos	Neg	Test utilisé	Pos	Neg	Test utilisé	Pos	Neg	Test utilisé	Pos	Neg
Humain															
Chien															
Bétail															
Chat															
Chauve-souris															
Faune sauvage autre															
Total															

Tableau des résultats des tests de dépistage de la rage par région au cours des cinq dernières années. Adapté du modèle de [plan stratégique national](#) de United Against Rabies.

Nombre d'échantillons testés au cours des cinq dernières années, par région										
	Période de temps									
	-4 ans		-3 ans		-2 ans		-1 an		Année en cours	
	Pos	Neg	Pos	Neg	Pos	Neg	Pos	Neg	Pos	Neg
District 1										
District 2										
District 3										
...										
Total										

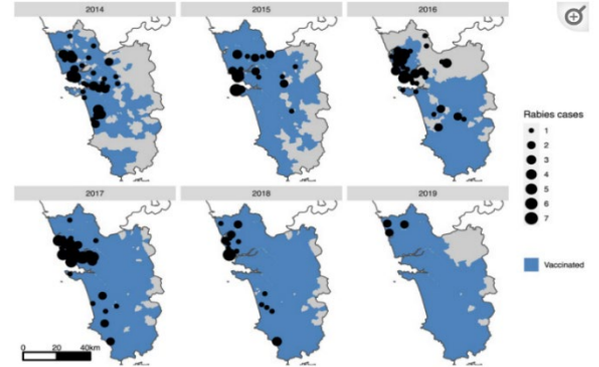
Annexe C : Stratégie de contrôle de la rage véhiculée par les chiens (Section 3.d. du questionnaire)

Exemple de cartes de vaccination antirabique des chiens au cours des 24 derniers mois au moins ([Gibson 2022](#)).



Supplementary Figure 3. Geographic extent of dog rabies vaccination by year.
Choropleth map of Goa showing total doses of vaccines delivered by village/municipality region by year from 2013 to 2019. Grey regions indicate no vaccinations.

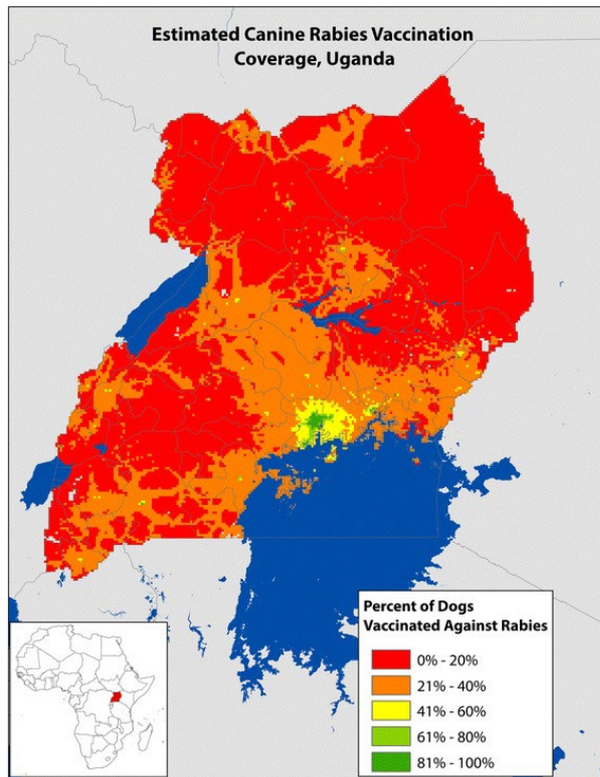
Fig. 2



Year-wise maps of Goa state showing canine rabies cases and the extent of dog vaccination.

Maps of Goa state (gray shading) showing the villages/municipalities in which vaccination took place each year (blue shading) and positive canine rabies cases by village (black circles). A small-scale pilot dog vaccination campaign was conducted in 2013 (Supplementary Fig. 4), however, no location-specific canine rabies surveillance data were available at this time.

Exemple de carte de la couverture vaccinale antirabique canine estimée ([Wallace 2017](#)).





Annexe D : Programme de travail, calendrier et budget du programme officiel de contrôle de la rage véhiculée par les chiens pour les cinq prochaines années (Section 4. du questionnaire)

Tableau décrivant les objectifs du programme de contrôle et les interventions stratégiques spécifiques. Extrait du [modèle de plan stratégique national](#) de United Against Rabies’.

Objectif	Strategic Intervention
Objectif 1 : utiliser efficacement les vaccins, les médicaments, les outils et les technologies	1.1. Sensibilisation et communication pour accroître la prise de conscience et améliorer l'éducation 1.2. Prévention et contrôle de la rage chez les chiens 1.3. Prévention de la rage chez l'homme 1.4. 1.5.
Objectif 2 : générer, innover et mesurer l'impact en fournissant des politiques, des orientations et une gouvernance efficaces et en garantissant un système de gestion des données fiable.	2.1. Mise en place de mesures et de lignes directrices efficaces 2.2. Renforcement/établissement d'un système solide de surveillance de la rage 2.3. Renforcement de la réponse aux foyers 2.4. Harmonisation des activités transfrontalières avec les pays voisins 2.5. Mise en place d'un système complet de suivi et d'établissement de rapports sur les activités 2.6. 2.7.
Objectif 3 : Pérenniser l'engagement et les ressources	3.1. Engagement des principaux acteurs et partenaires 3.2. Mobilisation des ressources et financement des initiatives d'élimination de la rage durables 3.3. 3.4.
Objectif 4 :	4.1. 4.2. 4.3.

Tableau présentant les autorités responsables, le calendrier, les résultats escomptés et les indicateurs cibles des objectifs du programme de contrôle. Extrait du [modèle de plan stratégique national](#) de United Against Rabies’.

Énumérer brièvement les résultats escomptés chaque année après la validation (A 1: première année après la validation, A 2: deuxième année après la validation.... A 5: cinquième année après la validation)



Exemple de plan d'action national fictif (en utilisant SARE ou d'autres outils d'évaluation) à partir d'exemples d'objectifs.

Objectif	Intervention stratégique	Activités programmées	Autorité responsable	Calendrier	Résultats attendus	Indicateur/objectif
Objectif 1 : utiliser efficacement les vaccins, les médicaments, les outils et les technologies	Sensibilisation et communication pour accroître la prise de conscience	Élaborer/fournir du matériel pédagogique	Ministère de l'agriculture / Ministère de la santé	A 1	Conception de matériel éducatif sur la rage	Envoi de matériel éducatif sur la rage à toutes les écoles et communautés
		Évaluer l'état des connaissances du grand public sur la rage	Ministère de la santé, Ministère de l'agriculture	A 1	Identification des lacunes en matière de connaissances et de sensibilisation sur la rage	Etude "Connaissances, attitudes et pratiques" complétée Préparation de campagnes de sensibilisation et d'éducation
		Sensibilisation générale à la rage	Ministère de la santé	A 2-3	Amélioration des connaissances, des attitudes et des pratiques concernant la rage	Campagnes de sensibilisation menées dans toutes les régions/districts
		Intégrer l'éducation à la rage dans les programmes scolaires	Ministère de l'éducation	A 3-5	Élaboration d'un programme d'enseignement spécifique sur la rage pour les écoles primaires et secondaires	Programme spécifique de lutte contre la rage mis en œuvre dans 80 % des écoles
		Acquérir une visibilité internationale	Ministère de l'agriculture Ministère de la santé, Ministère de l'éducation	A 1-5	Participation à la Journée mondiale contre la rage	Organisation annuelle de 2 à 3 événements relatifs à la Journée mondiale contre la rage à l'initiative de la communauté
	
	Prévention de la rage chez l'homme	Mise à jour des lignes directrices nationales relatives à la prophylaxie post-exposition (PPE)	Ministère de la santé	A 1	Les lignes directrices relatives à la PPE suivent les recommandations de l'OMS	Approbation et mise en œuvre des lignes directrices relatives à la PPE
Achat à long terme d'immunoglobulines et de vaccins antirabiques		Ministère de la santé	A 1-2	Approvisionnement suffisant en produits biologiques antirabiques	Ruptures de stock dans les établissements de santé évitées de%	



		Assurer un meilleur accès à la PPE	Ministère de la santé	A 1-5	Approvisionnement et stockage permanents	Rapport annuel sur la livraison de produits biologiques antirabiques
		Améliorer l'utilisation optimale des vaccins antirabiques	Ministère de la santé	A 1-5	Introduction d'un traitement intradermique pour la PPE	...% des médecins et des travailleurs de la santé ont été formés au traitement par voie intradermique
		Renforcement de la communication intersectorielle dans la prise de décision de la PPE	Ministère de la santé, Ministère de l'agriculture	A 2-3	Mise en place d'une gestion intégrée des cas de morsures	Programme pilote de gestion intégrée des morsures dans deux districts en cours d'exécution
	
Objectif 2 : générer, innover et mesurer l'impact en fournissant des politiques, des orientations et une gouvernance efficaces et en garantissant un système de gestion des données fiable.	Mise en place de politiques et de lignes directrices efficaces	Adaptation des cadres statutaires	Ministère de l'agriculture, Ministère de la santé, Ministère de la justice	A 1-2	Formulation ou révision des lignes directrices sur lesquelles s'appuie le programme (zonage, enregistrement des chiens, vaccination basée sur les risques, etc.)	Nombre (...) de politiques élaborées par an
		Examiner et élaborer des lignes directrices/procédures opérationnelles normalisées	Ministère de l'agriculture Ministère de la santé	A 1-2	Des lignes directrices et des procédures opérationnelles normalisées actualisées sont disponibles	Lignes directrices relatives à la PPE, la vaccination adéquate des chiens, et le suivi et l'évaluation mises à jour pour la deuxième année (A 2).
	Renforcement/établissement d'un système fiable de surveillance de la rage	Renforcer les capacités de diagnostic	Ministère de l'agriculture	A 1-3	Couverture diagnostique complète	Laboratoire national de référence/régional pour la rage, hiérarchie diagnostique et tâches connexes identifiés
Renforcer les installations de diagnostic en laboratoire		Ministère de l'agriculture, Ministère de la santé	A 1-5	Mise en place de tests de diagnostic primaire de la rage dans tous les laboratoires	Formations en laboratoire / ateliers organisés	
Améliorer le diagnostic de la rage		Ministère de l'agriculture, Ministère de la santé	A 3-5	Gestion de la qualité	Lancement du processus d'accréditation, participation aux essais d'aptitude	



		Formation du personnel vétérinaire responsable en matière de surveillance et d'échantillonnage adéquat	Ministère de l'agriculture	A 1-2	Amélioration de la surveillance de la rage	Augmentation du nombre de soumissions de laboratoire.
	

	
	
Objectif 3:
.....



Décrire les financements nécessaires pour la mise en œuvre du programme de contrôle ainsi que le budget annuel prévu pour les cinq années à venir. Extrait du [modèle de plan stratégique national](#) de United Against Rabies’.

Partie prenante	Objectif	Catégorie	Budget pour l'année 1	Budget pour l'année 2	Budget pour l'année 3	Budget pour l'année 4	Budget pour l'année 5
Ministère de l'Agriculture	Objectif 1.	Ressources					
		Renforcement des capacités					
		Personnel					
	Objectif 2.	Ressources					
		Renforcement des capacités					
		Personnel					
	Objectif 3.	Ressources					
		Renforcement des capacités					
		Personnel					
Subtotal							
Ministère de la Santé	Objectif 1.	Ressources					
		Renforcement des capacités					
		Personnel					
	Objectif 2.	Ressources					
		Renforcement des capacités					
		Personnel					
	Objectif 3.	Ressources					
		Renforcement des capacités					
		Personnel					
Subtotal							
.....	Objectif 1.	Ressources					
		Renforcement des capacités					
		Personnel					
	Objectif 2.	Ressources					
		Renforcement des capacités					
		Personnel					
Subtotal							
Total							