

MINISTERE DE L'AGRICULTURE ET DE L'ELEVAGE

DIRECTION NATIONALE DES SERVICES VETERINAIRES

**RESEAU D'EPIDEMIOSURVEILLANCE DES MALADIES ANIMALES
EN GUINEE (REMAGUI)**

FLASH EPIDEMIOLOGIQUE HEBDOMADAIRE DE SANTE ANIMALE



Semaine N°07 du 14 au 20 Février 2022



**MINISTERE DE L'AGRICULTURE
ET DE L'ELEVAGE**

**DIRECTION NATIONALE DES
SERVICES VETERINAIRES**

BP : 559 - CONAKRY



MALADIES SUSPECTEES DANS LES ELEVAGES

Préfectures	Maladies suspectées	Dates de Notification	S/P	Localités	Foyers	Long	Lat.	Espèces	Animaux sensibles	Cas	Animaux morts	Animaux détruits	Animaux abattus	Animaux Vaccinés	Taux de morbidité %	Taux de mortalité %	Actions prises
Dabola	PPR	20/02/2022	CU	Dabolakoro	1	-11.106185	10.731379	Ov/cap	142	3	0	0	0	0	2,1	-	Traitement symptomatique Vaccination
Dabola	Trypanosomiase	18/02/2022	CU	Kambaya	1	-11.11256	10.722829	Bovine	124	1	0	0	0	0	0,8	-	Utilisation des trypanocides
Conakry	PPR	17/02/2022	Ratoma	Simbaya	1	-13.564213	9.7179511	Caprine	6	2	0	0	0	0	33,3	-	Traitement symptomatique Vaccination
Guéckédou	Brucellose	17/02/2022	CU	Sandia	1	-10.136454	8.5589456	Bovine	2	1	0	0	0	0	50,0	-	Prélèvement des échantillons
Dabola	PPR	18/02/2022	CU	Hörè Fello	1	-10.960037	10.675655	Ov/cap	126	8	3	0	0	0	6,3	2,4	Traitement symptomatique Vaccination
Labé	PPR	16/02/2022	CU	Yérabhè	1	-12.320439	11.3123241	Ov/cap	75	3	1	0	0	0	4,0	1,3	
Kérouané	PPR	16/02/2022	Sibiribaro	Centre	1	-9.2201956	8.9817629	Ov/cap	103	9	7	0	0	0	8,7	6,8	
N'Zérékoré	Rage	16/02/2022	CU	Sokoura	1	-8.8193242	7.7752693	Canine	40	1	0	0	0	0	2,5	-	Prélèvement de tête de chien et vaccination
N'Zérékoré	Brucellose	16/02/2022	CU	Gonia 3	1	-8.870582	7.748704	Porcine	203	2	0	0	0	0	0,9	-	Prélèvement des échantillons

ANALYSE DE LA SITUATION DES MALADIES SUSPECTEES

Situation épidémiologique des maladies suspectées de la semaine 07 du 14 au 20 février 2022

Tableau 1 : Répartition des Foyers, des cas, morts et indicateurs épidémiologiques des maladies suspectées de la semaine 07

Espèces affectées	Maladies suspectées	Foyers	Cas suspects	Morts	Morbidité (%)	Mortalité (%)	Létalité (%)
Bovins	Trypanosomose	1	1	0	0,81	0	0
	Brucellose	1	1	0	50	0	0
Ovins/Caprins	PPR	5	25	10	5,60	2,21	40
Porcins	Brucellose	1	2	0	0,98	0	0
Canins	Rage	1	1	0	2,5	0	0

- **Evolution des maladies suspectées de la semaine 07 du 14 au 20 février 2022**

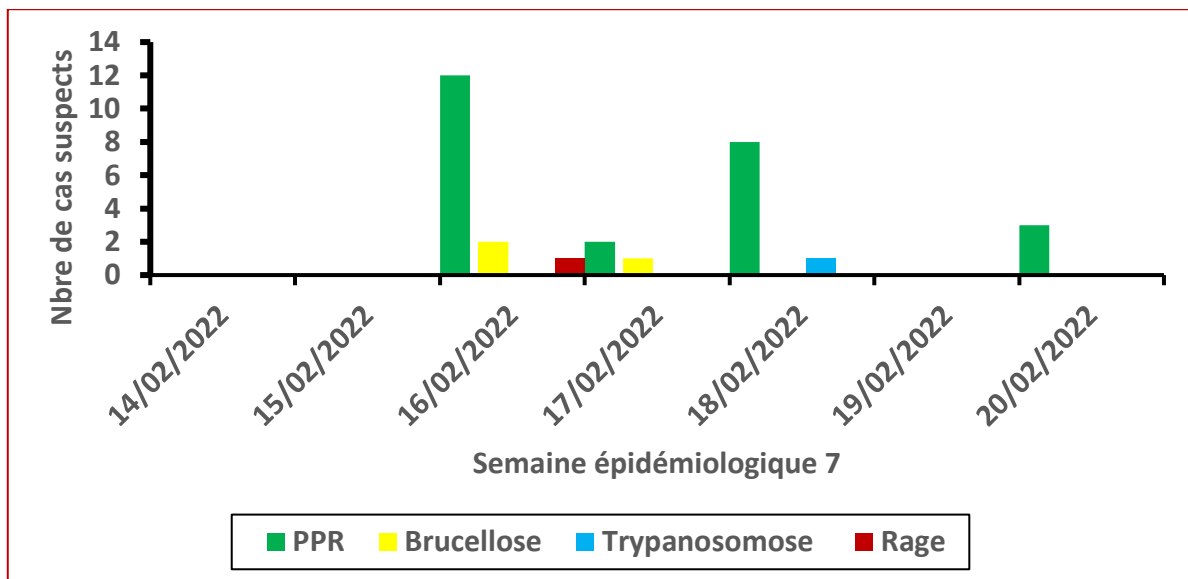


Figure 1 : Courbe de tendance des cas des maladies suspectées de la semaine 07

- Distribution des foyers des maladies suspectées de la semaine 07 dans les préfectures

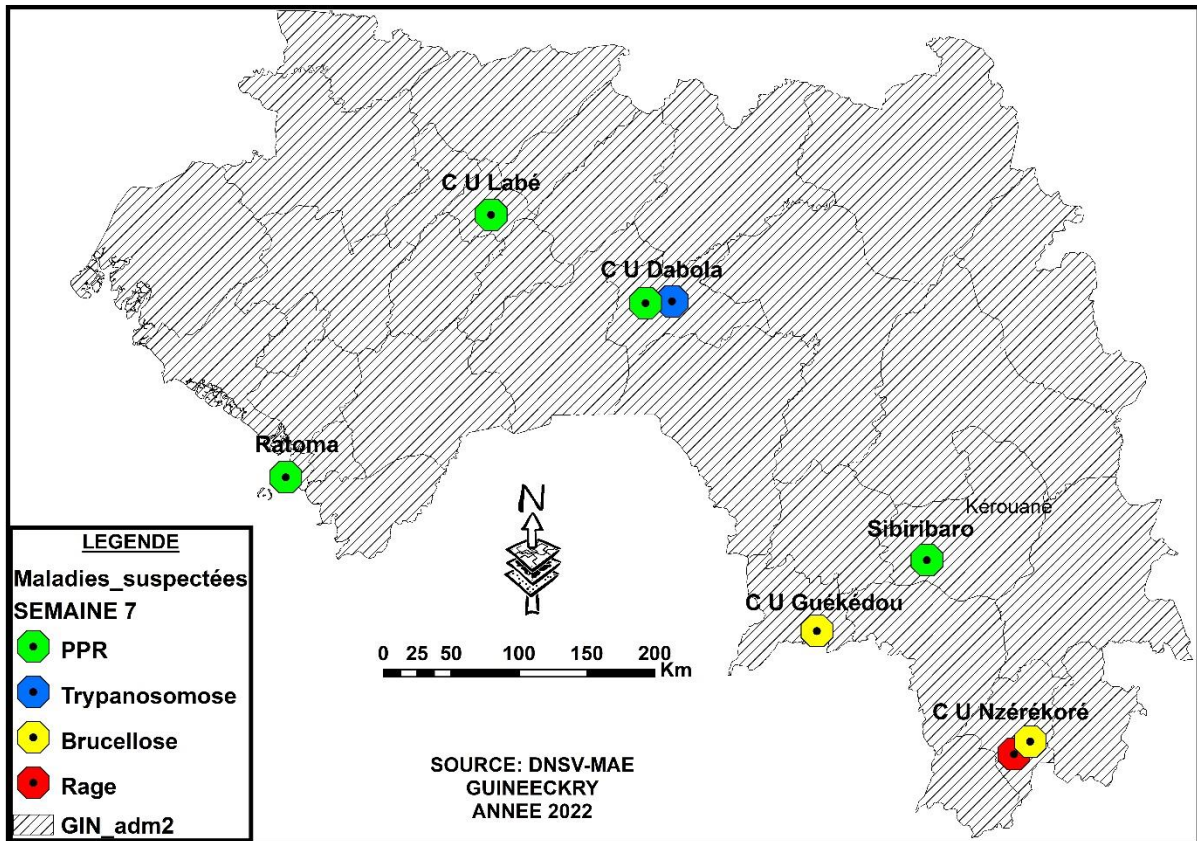


Figure 2 : Carte de distribution des foyers des maladies suspectées de la semaine 07 dans les préfectures

SITUATION DES MORSURES DE CHIENS

Préfectures Communes	Evènements M/G/L	Semaine de notification	S/P	Localités	Animaux mordeurs	Catégories mordues (H/F/J/A)	Age	Nombre de cas	Statut animal mordeur (D/E)	Devenir animal mordeur (A /NA)	Animal mis en observation	Date de morsure
Macenta	M	S07	CU	Bouzié	Chien	J	5 ans	1	D	N/A	1	15/02/2022
Macenta	M	S07	CU	Kamandou	Chien	J	13 ans	1	D	N/A	1	17/02/2022
N'Zérékoré	M	S07	Samoé	Boma	Chien	J	18 ans	1	D	N/A	1	17/02/2022
N'Zérékoré	M	S07	CU	Wéssoua	Chien	J	6 ans	1	D	N/A	1	17/02/2022
N'Zérékoré	M	S07	CU	Ossud	Chien	J	18 ans	1	D	N/A	1	18/02/2022
N'Zérékoré	M	S07	CU	Dorota I	Chien	J	8 ans	1	D	N/A	1	15/02/2022
N'Zérékoré	M	S07	Samoé	Boma	Chien	J	7 ans	1	D	N/A	1	18/02/2021
TOTAL								07			07	

Situation des morsures de chiens de la semaine 07 du 14 au 20 février 2022

- **Catégories mordues de la semaine 07**

Tableau II : Répartition des cas de morsures selon les catégories mordues de la semaine 07

Catégories mordues					
Humains		Animaux			
Hommes	Femmes	Bovins	Ovins	Caprins	Porcins
5	2	0	0	0	0

- **Répartition des cas de morsures de la semaine 07 selon les tranches d'âge des personnes mordues**

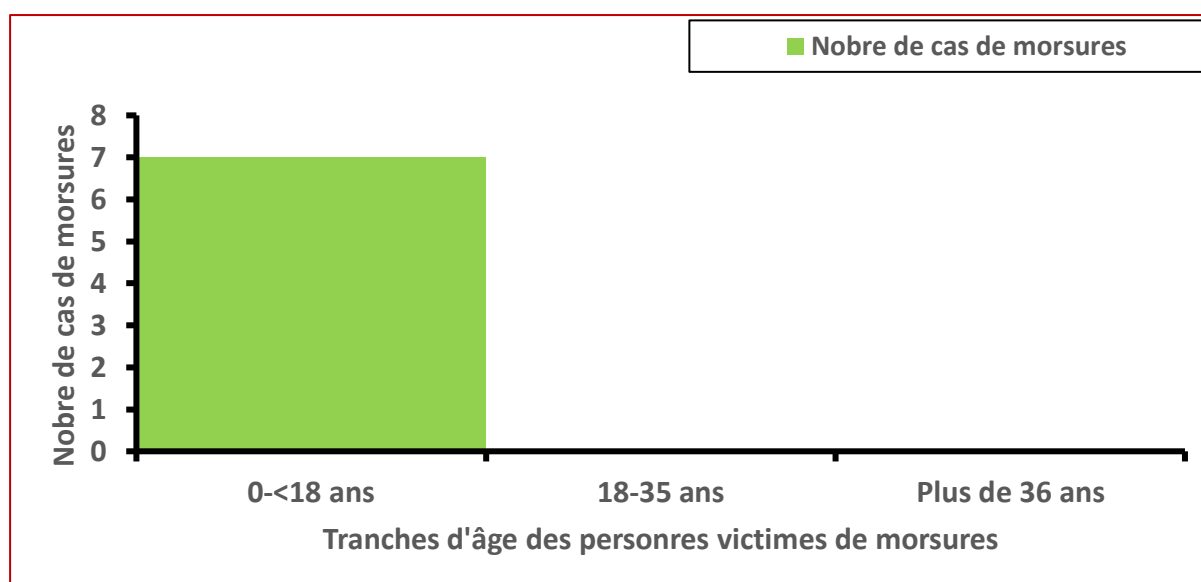


Figure 3 : Répartition des cas de morsures de la semaine 07 selon les tranches d'âge

- **Statut, Issue et Mise en observation des chiens mordeurs de la semaine 07**

Tableau III : Répartition des chiens mordeurs de la semaine 07 selon le statut, l'issue et la mise en observation

Statut des chiens mordeurs		Issue des chiens mordeurs		Mise en observation des chiens mordeurs	
Domestiques	Errants	Abattus	Non abattus	Chiens mis en observation	Chiens pas mis en observation
7	0	0	7	7	0

- Evolution des cas de morsures de chiens de la semaine 07 du 14 au 20 février 2022

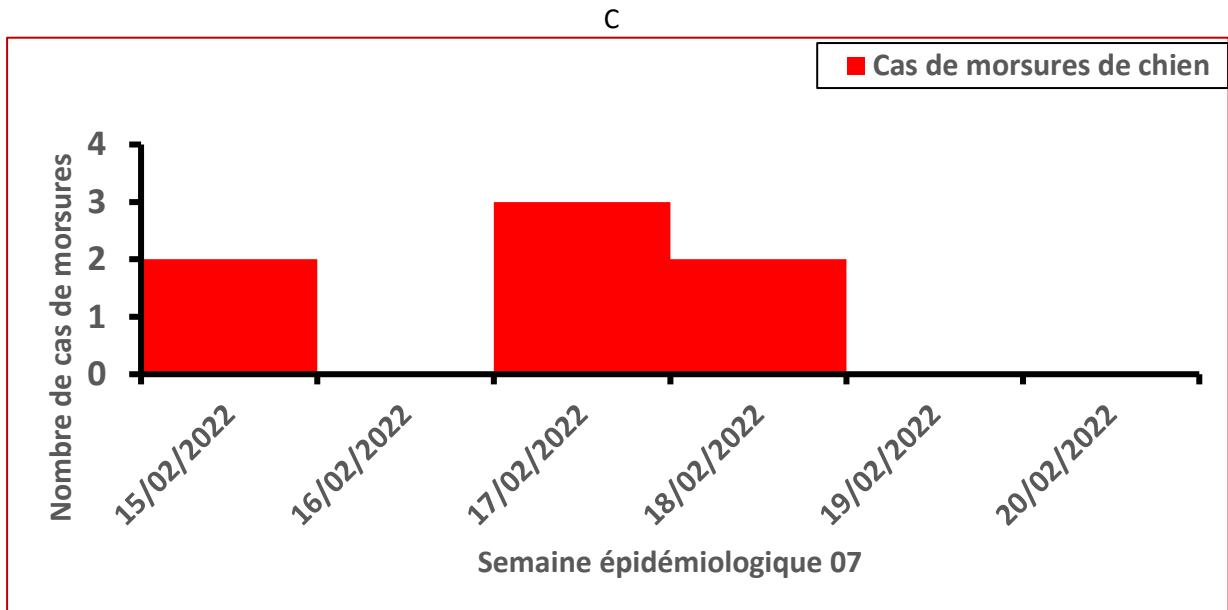


Figure 4 : Evolution des cas de morsures de chiens de la semaine 07 du 14 au 20 février 2022

- Distribution des cas de morsures de chiens de la semaine 07 dans les préfectures

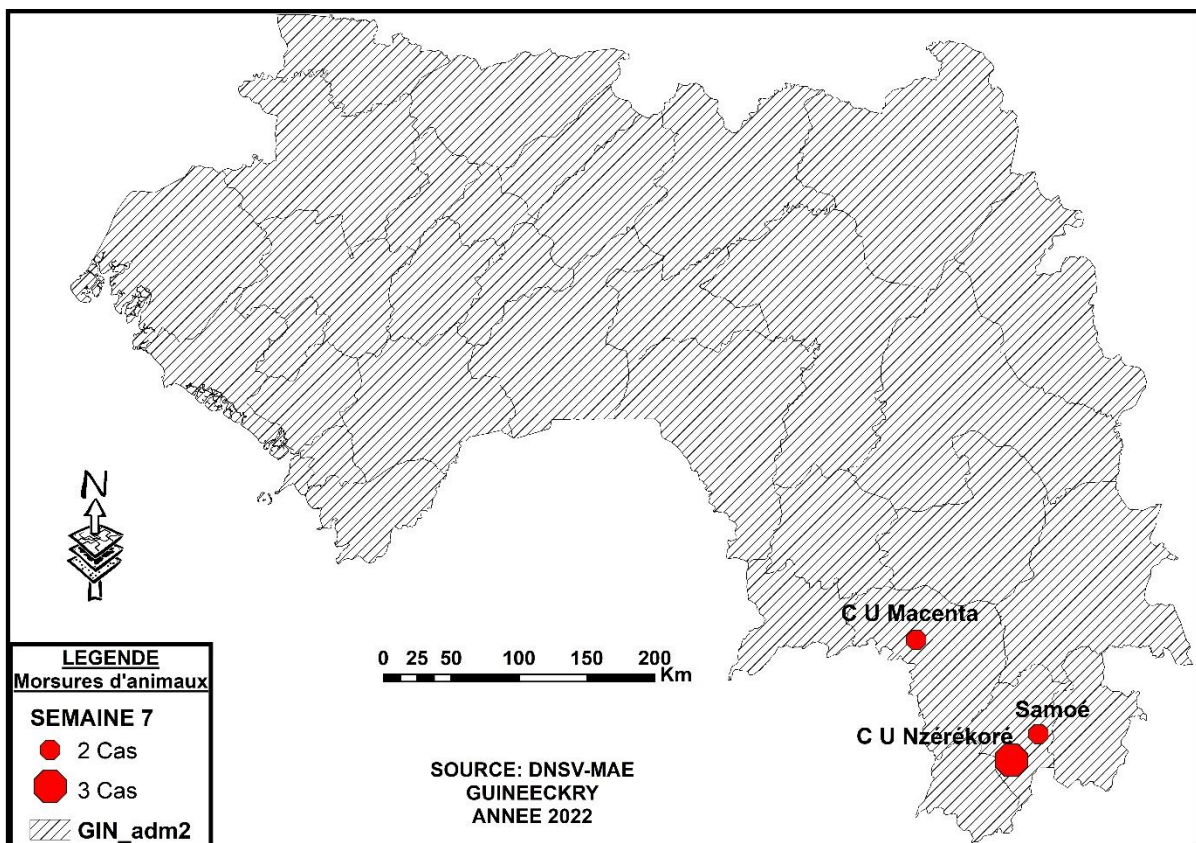


Figure 5 : Carte de distribution des foyers de maladies suspectées de la Semaine 07.

RESULTATS DES LABORATOIRES



LABORATOIRE CENTRAL VETERINAIRE DE DIAGNOSTIC

RAPPORT HEBDOMADAIRE
Semaine : 07

Echantillons	Anthrax		Brucellose		Fièvre Aphteuse		Grippe Aviaire		maladie de Newcastle		Rage		PPR	
	S7	S1-S7	S7	S1-S7	S7	S1-S7	S7	S1-S7	S7	S1-S7	S7	S1-S7	S7	S1-S7
Reçus	0	0	0	44	0	0	0	0	0	66	0	05	0	153
Testés	0	0	20	44	0	0	0	0	10	66	01	05	14	153
Non - testés	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cas positifs	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	01	04	05	58
Sous-typage														
Analyses Effectuées	ROSE BENGALE								PCR conventionnelle		Test Immunofluorescence		PCR temps réel	

1

Pour la semaine **07**, Le LCVD n'a reçu aucun échantillon :

Analyses Effectuées pour la Semaine 07 :

- ✓ L'analyse de **14 échantillons** stockés en banque, suspects de **PPR** en provenance de N'Zérékoré a révélé **05 cas positifs** avec la PCR en temps réel ;
- ✓ L'analyse de **01 tête** de chien stockée en banque, suspect de **Rage** en provenance de N'Zérékoré s'est révélée **positive** avec le test d'Immunofluorescence ;
- ✓ L'analyse de **10 échantillons** stockés en banque, suspects de **maladie de Newcastle** en provenance de N'Zérékoré, tous se sont révélés **négatifs** avec la PCR conventionnelle ;
- ✓ L'analyse de **20 échantillons** stockés en banque, suspects de **Brucellose** en provenance de N'Zérékoré, tous se sont révélés **négatifs** avec le Rose Bengale.

LABORATOIRE REGIONAL VETERINAIRE DE LABE

Echantillons	Rage		Grippe aviaire		Brucellose		Charbon Bactérien		PPR		Pasteurellose		Maladie de Newcastle		Fièvre aphteuse	
	s7	S1-S7	s7	S1-S7	s7	S1-S7	s7	S1-S7	s7	S1-S7	s7	S1-S7	s7	S1-S7	s7	S1-S7
Reçus	1	1	0	0	0	1	0	0	0	46	15	29	0	45	0	0
Testés	1	1	0	0	0	1	0	0	0	46	0	0	0	0	0	0
Non - testés	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	29	0	38	0	0
Cas positifs	0	0	0	0	0	0	0	0	0	29	0	0	0	0	0	0
Sous-typage																

1

Pour la semaine 07 allant du 14 au 20 février 2022, nous avons reçu un échantillon de rage en provenance de la sous-préfecture de Timbi Madina - préfecture Pita qui s'est révélé **négatif** à l'immunofluorescence directe et 15 échantillons de Pasteurellose venus de Bantignel dans la préfecture de Pita en attente d'expédition au LCVD.

LABORATOIRE REGIONAL VETERINAIRE DE KANKAN

Echantillons	Rage		Fièvre Aphteuse		PPR		Brucellose		Charbon Bactérien		Trypanosomiase		Maladie de Newcastle	
	s7	S1-S7	s7	S1-S7	s7	S1-S7	s7	S1-S7	s7	S1-S7	s7	S1-S7	s7	S1-S7
Reçus	0	2	3	14	4	4	17	17	0	3	4	54	0	0
Testés	0	2	0	0	0	0	0	0	0	3	4	54	0	0
Non - testés	0	0	3	14	4	4	17	17	0	0	0	0	0	0
Cas positifs	0	2	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0
Sous-typage														

1

Durant la semaine 07, nous avons reçu 17 échantillons suspects de Brucellose, 3 échantillons de Fièvre Aphteuse et 4 échantillons de PPR, tous en provenance de Kankan qui sont expédiés au LCVD pour leur analyse.

4 échantillons de Trypanosomiase ont été reçus et analysés au LRVK dont les résultats sont négatifs par la coloration au Giemsa.