

# EVALUATION DE LA CAMPAGNE DE DÉPISTAGE DES IST DE MARIPASOULA MENÉE EN AVRIL 2024 ET COMPARAISON AVEC UNE CAMPAGNE MENÉE À SAINT-GEORGES EN AVRIL 2023, EN GUYANE FRANÇAISE

C.Duborgel<sup>1</sup>, B.Daverton<sup>2</sup>, L. Mutricy<sup>2</sup>, B.Bonnot<sup>2</sup>, JP. Dada<sup>3</sup>, M.Barbier<sup>4</sup>, JY Cattin<sup>5</sup>, C.Michaud<sup>5</sup>, M.Boutrou<sup>5</sup>, A.Lucarelli<sup>1</sup>

1. COREVIH Guyane-DRISP CH de Cayenne 2. Equipe Mobile de Santé Publique en Commune (EMSPEC), CH de Cayenne 3. AIDES Guyane 4. ID Santé 5. Centre Délocalisé de Prévention et de Soins (CDPS), CH de Cayenne

## Introduction

### Campagne IST de Maripasoula

- **Quand ?** En avril 2024 à Maripasoula **4 jours** de campagne, au même moment qu'un tournoi de football rassemblant les jeunes de l'Ouest guyanais
- **Pourquoi ?** menée suite à une alerte de hausse des cas de syphilis à l'Ouest du territoire Guyanais.
- **Activités ?**
  - Tests : **TROD multiplex VIH-Syphilis** (dérogation spéciale en Guyane) + TROD VHB + TROD VHC + PCR chlamydia et gonocoque
  - **Stands de dépistage** : Boîte à questions, pose préservatif, miroir, info/intox, échelle de risques
- **Par qui ?** AIDES, Equipe Mobile de Santé Publique en Commune (EMSPEC : équipe pluridisciplinaire, collaboration directe avec les communautés multiculturelles du territoire), COREVIH-Guyane, infectiologue du Centre Délocalisé de Prévention et de Soins (CDPS) = **forte collaboration pluridisciplinaires de nombreux acteurs du territoire**

### Campagne IST de Saint-Georges

- **Quand ?** En avril 2023 à Saint-Georges **4 jours** de campagne
- **Activités ?** Dépistage par TROD VIH + sensibilisation aux stands
- **Pourquoi ?** Campagne de dépistage d'IST biennuel organisé à Saint-Georges
- **Par qui ?** ID Santé association en santé sexuelle, CDPS rattaché au Centre Hospitalier de Cayenne

## Objectifs :

Evaluer la campagne de dépistage d'IST en décrivant les caractéristiques des volontaires dépistés et les résultats des tests d'IST réalisés.

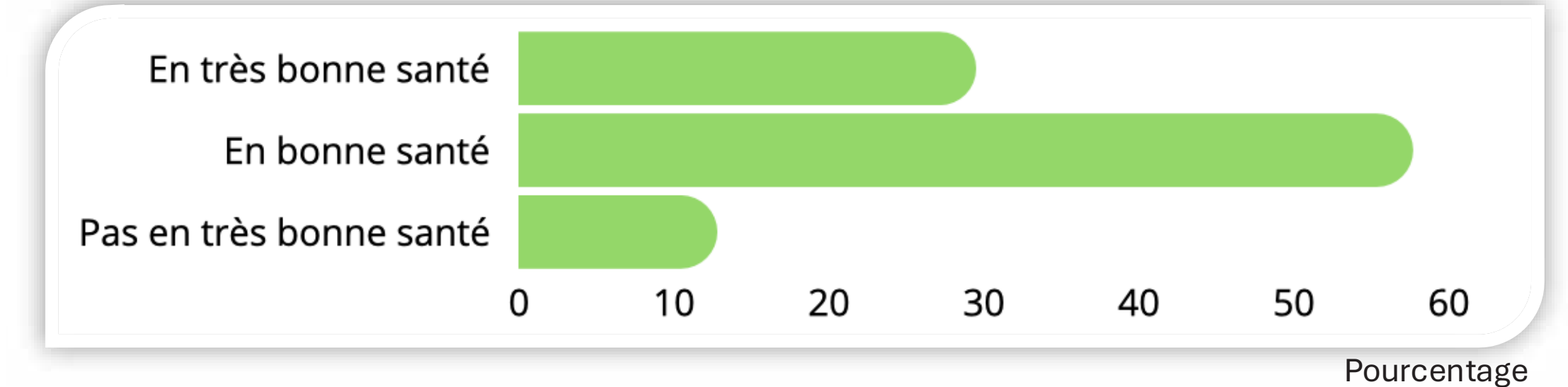
## Méthodologie

- **Qui est inclus ?** Tous les volontaires ayant fait un des tests à une IST sur la semaine de campagne de dépistage à Maripasoula et à Saint-Georges.
- **Quelles analyses ?** L'analyse des données sociodémographiques, de santé et de dépistage a été effectuée de manière rétrospective et transversale
- **Quel critère de jugement principal ?** Un résultat positif au dépistage d'une IST.



Données supplémentaires sur l'état de santé globale et de dépistage des dépistés de Maripasoula (n=78)

### Etat de santé ressenti



Caractéristiques socio-démographiques et de dépistage des dépistés de Maripasoula (n=78) et des dépistés de Saint-Georges (n=171)

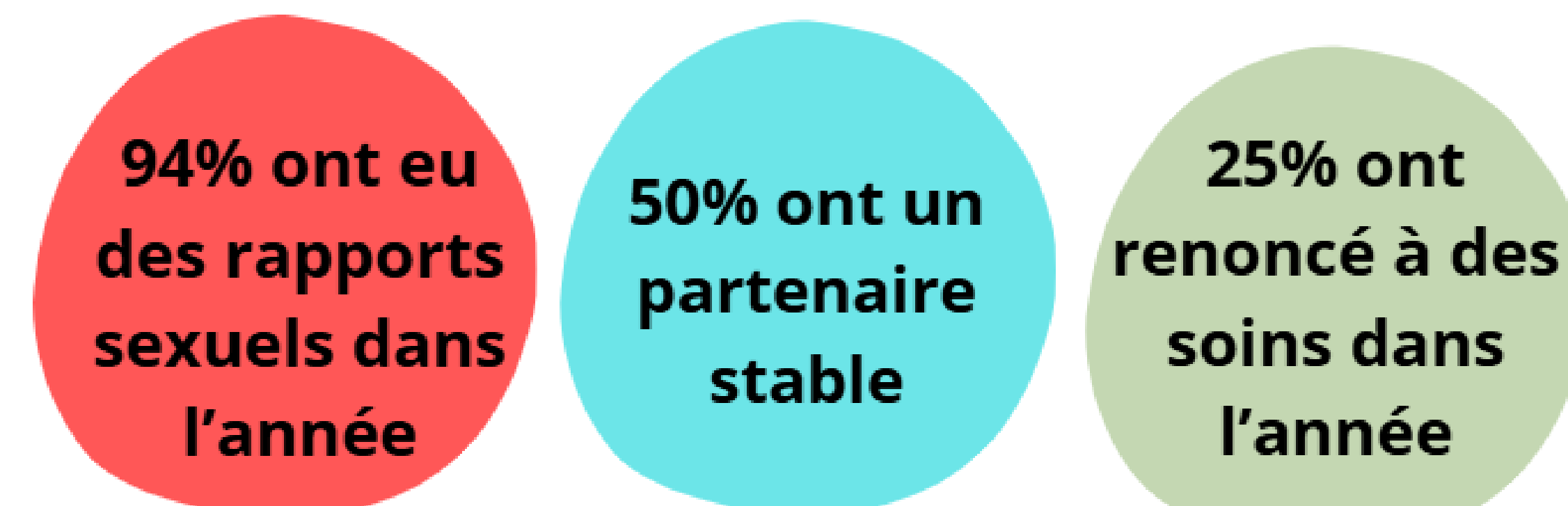
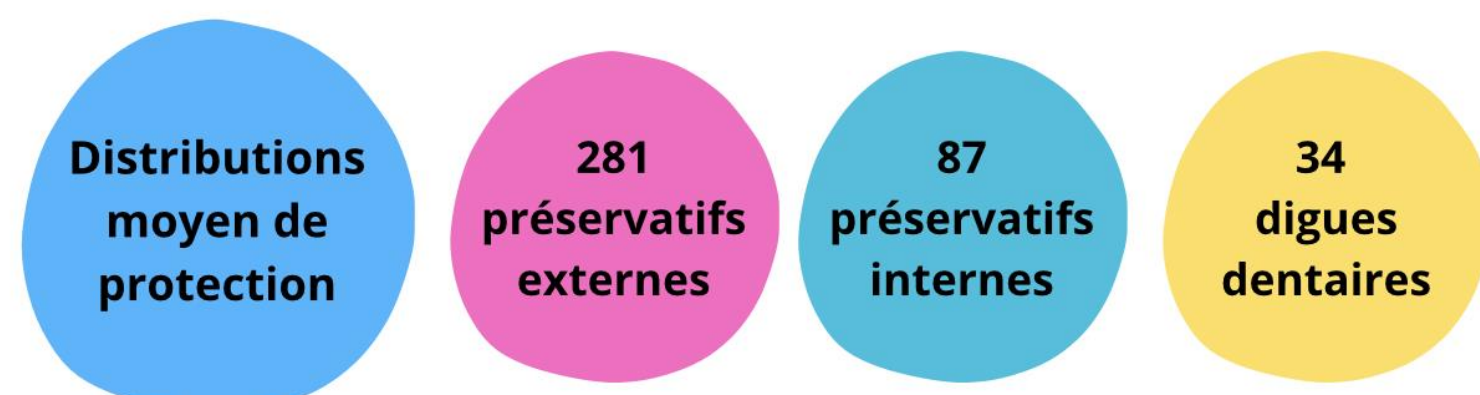
	Volontaires dépistés de Maripasoula (n=78)	Volontaires dépistés de Saint-Georges (n=176)
<b>Sexe*1</b>		
Homme	35/75 (46,6)	101/171 (59)
Femme	40/75 (53,3)	69/171 (40,4)
Transsexuel	0	1/171 (0,6)
<b>Âge médian [IQR]</b>	36 [28-49]	38 [28-53]
<b>Pays de naissance</b>		
France	52/77 (67,5)	46/176 (26,1)
Brésil	10/77 (13)	129/176 (73,3)
Autres	15/77 (19,5)	1/176 (0,6)
<b>Professions*2</b>		
Travail précaire	17/72 (23,6)	23/175 (13,1)
Travail non précaire	40/72 (55,6)	92/175 (52,6)
Sans emploi	8/72 (11,1)	53/175 (30,3)
Etudiant	7/72 (9,7)	7/175 (4)
<b>Orientation sexuelle</b>		
Hétérosexuelle	65/75 (86,7)	160/167 (95,8)
Homosexuelle	6/75 (8)	6/167 (3,6)
Bisexuelle	4/75 (5,3)	1/167 (0,6)
<b>Préservatif lors du dernier rapport sexuel</b>		
Oui	25/72 (34,7)	43/171 (25,1)
Non	47/72 (65,2)	128/171 (74,9)
<b>Antécédant de dépistage VIH</b>		
Oui	65/78 (83,3)	119/172 (69,2)
Non	13/78 (16,7)	53/172 (30,8)
<b>Dernier dépistage VIH*3</b>		
Moins d'un an	28/65 (43)	64/119 (53,8)
Entre 1 et 5 ans	32/65 (49,3)	33/119 (27,7)
Plus de 5 ans	5/65 (7,7)	6/119 (5)
NR	0	16/119 (13,5)

\*1 Les transsexuelles ont été exclues pour le calcul de la p-value.

\*2 Le travail précaire comprend ceux exerçant en tant que TS, piroguiers ou occupant



427 passages aux stands sur les 4 jours



## Discussion

- Partenariat pluridisciplinaire entre différents acteurs du territoire guyanais: associations et hôpital réunissant bénévoles, infirmiers, médecins...
- Campagne menée dans des zones isolées du territoire frontalière au Brésil et au Suriname
- **Accès à une population clé :**
  - Des hommes qui d'habitude sont moins souvent dépistés en Guyane
  - Se sentant en bonne santé donc ne se dépiste pas
  - Population non dépistée dans l'année
  - Loin du système de santé (renoncement à des soins dans les 12 derniers mois, en situation irrégulière)
- Utilisation du préservatif très limitée → Importance des actions de sensibilisation en même temps que le dépistage, sur les stands de sensibilisation avec forte influence

## Conclusion

- Campagne nécessaire (Incidence d'IST dans la population de volontaire de Maripasoula était de 6,4%)
- **Importance de continuer des actions de ce type avec des TROD dans les communes isolées : rapide, simple et peu coûteux**
- Campagne dépistage de personne avec travail non précaire → importance de renforcer le dépistage auprès des travailleurs précaires en faisant de **l'aller-vers auprès des populations clés : orpailleurs, TDS, piroguiers et sans papiers**