

# PROGRES ACCOMPLIS DANS LE PROCESSUS DE L'ÉLIMINATION DE L'ONCHOCERCOSE EN RDC

**Jean-Paul TAMBWE**



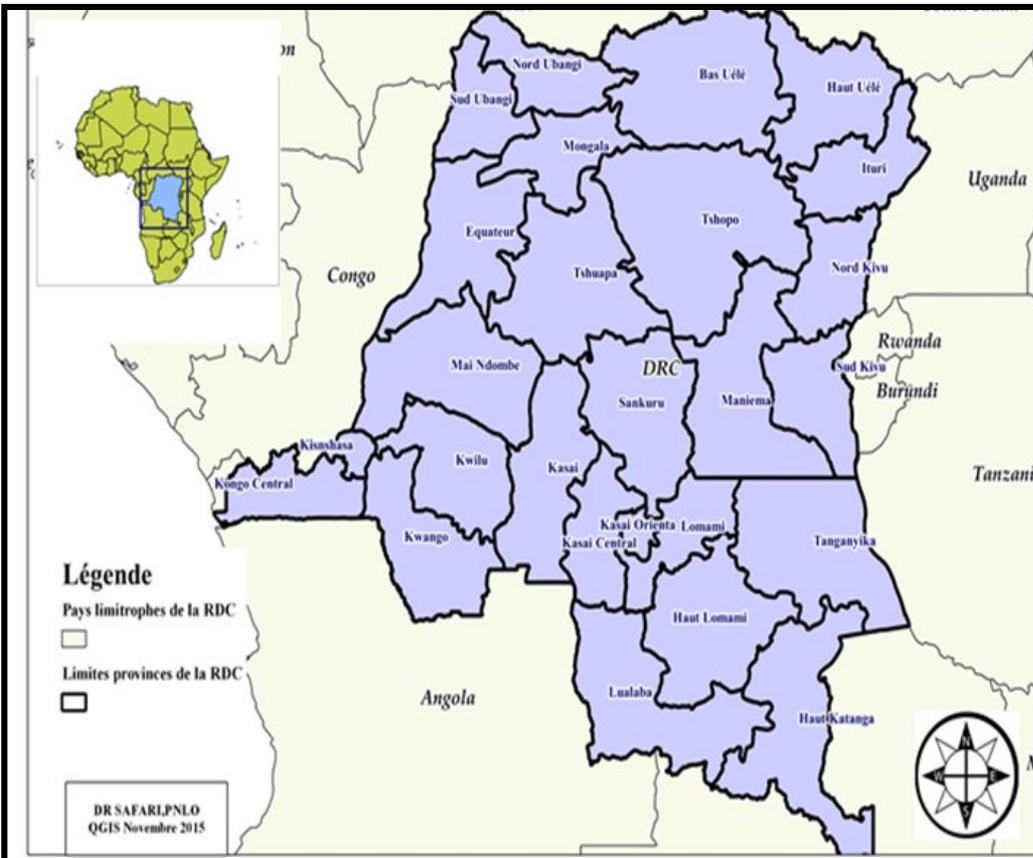
**Programme National de Lutte contre les MTN-CTP**

# PLAN DE PRESENTATION

- Introduction
- Cartographie de l'onchocercose
- Traitement de masse à l'Ivermectine
- Suivi et évaluation de l'onchocercose, la FL et le trachome



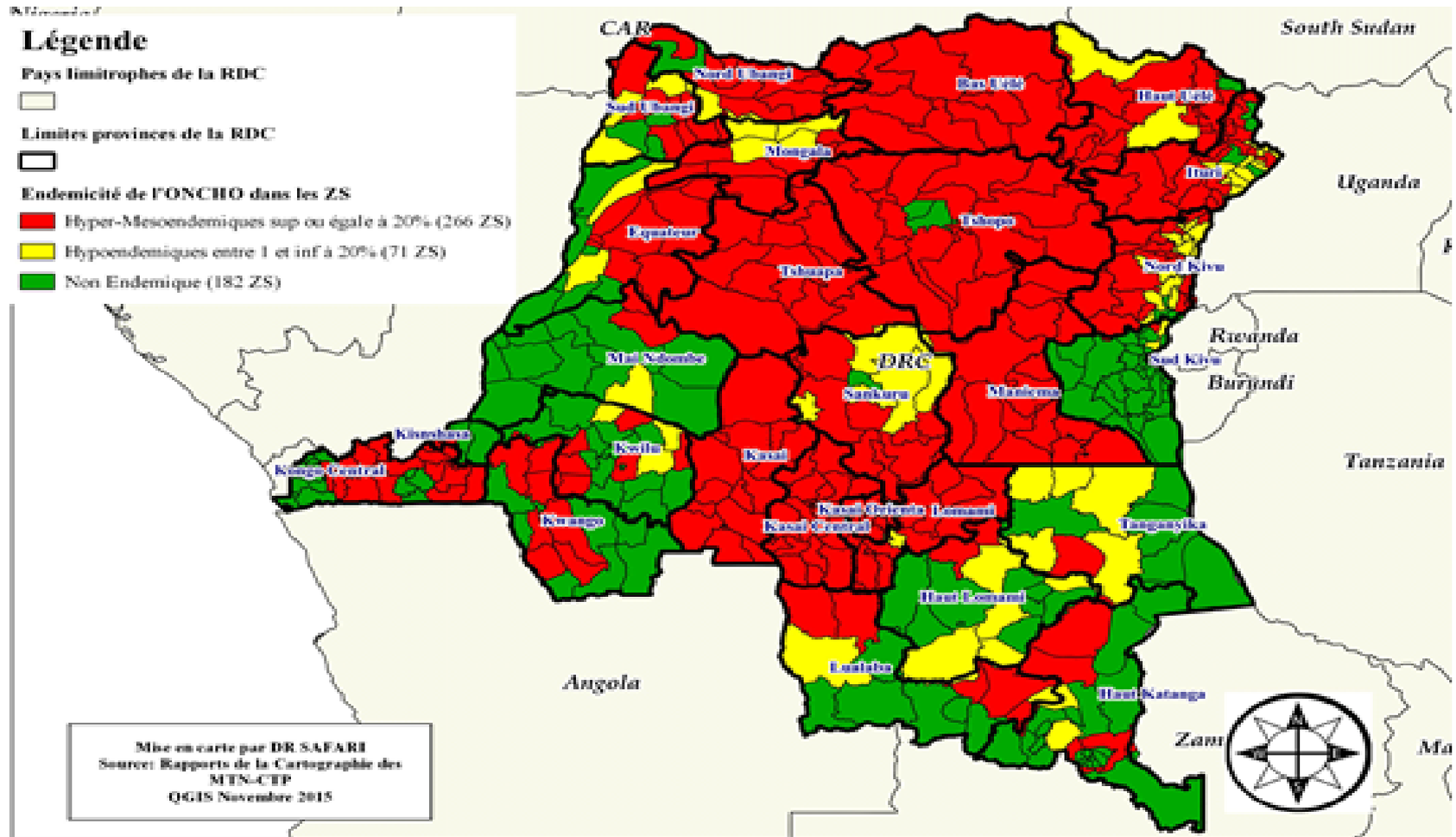
# INTRODUCTION



- Pays situé au centre du continent Africain;
- Superficie est de  $\pm 2.345.409$  km<sup>2</sup>;
- Population estimée à 85.026.000 hab. (2015);
- 26 Provinces administratives;
- 519 Zones de santé;
- Plusieurs MTN dont 5 MTN-CTP.



# PROFIL EPIDÉMIOLOGIQUE

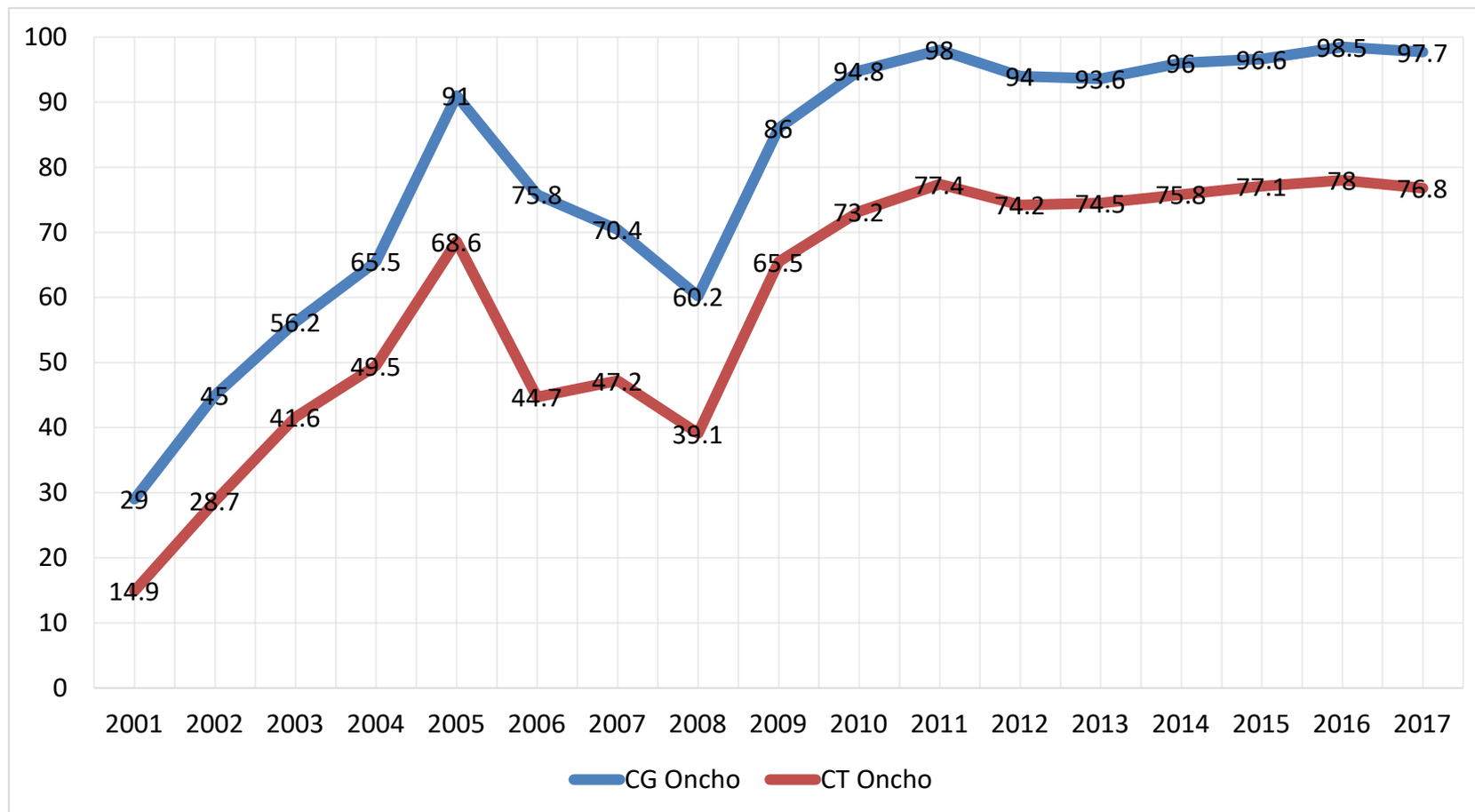


- Cartographie de 1998 à 2010
- Zones prioritaires au TDM: 266 ZS (51,2%)



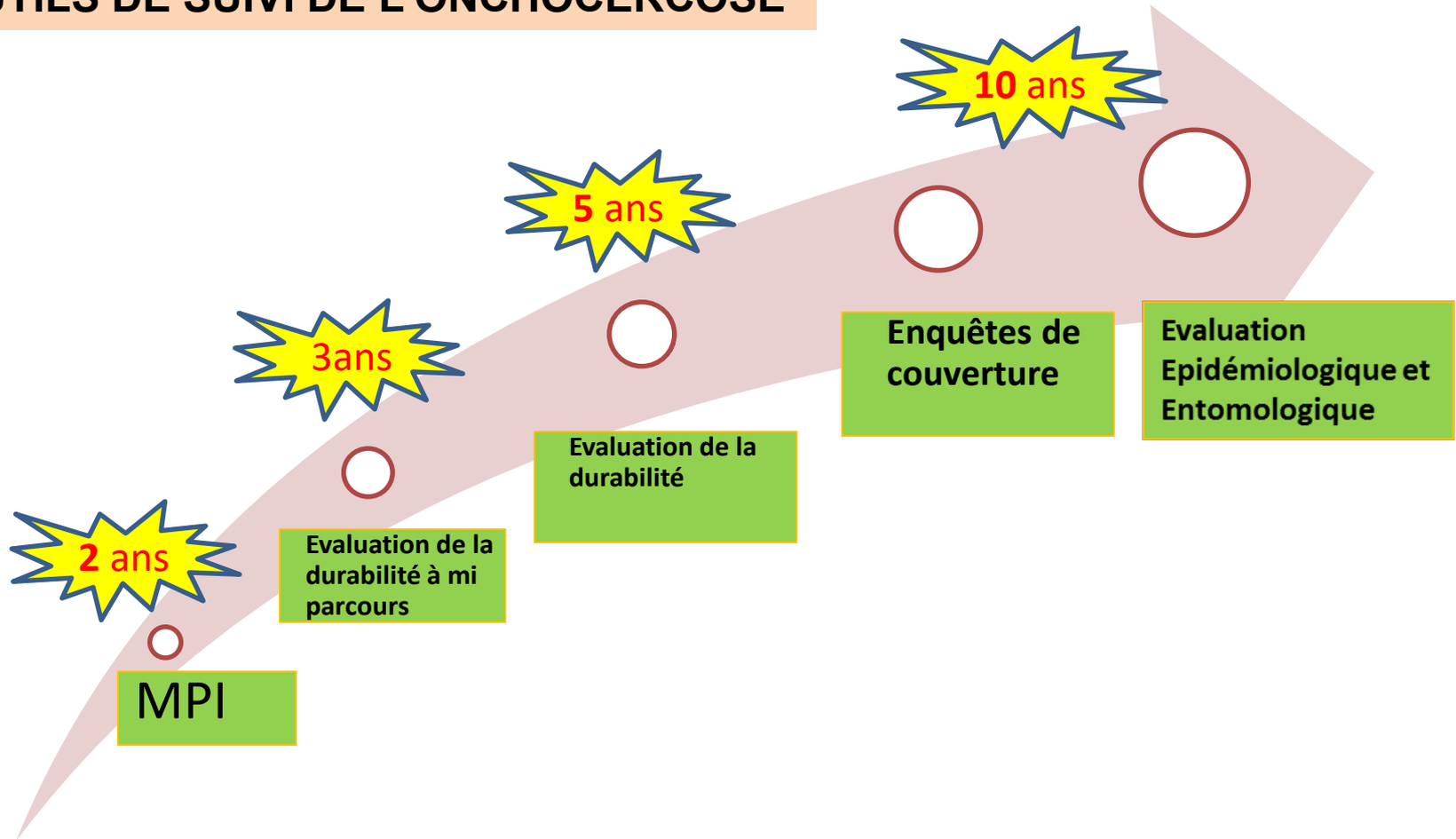
Programme National de Lutte contre les MTN-CTP

# EVOLUTION DES COUVERTURES DE TRAITEMENT



# SUIVI ET EVALUATION DES MTN-CTP

## OUTILS DE SUIVI DE L'ONCHOCERCOSE

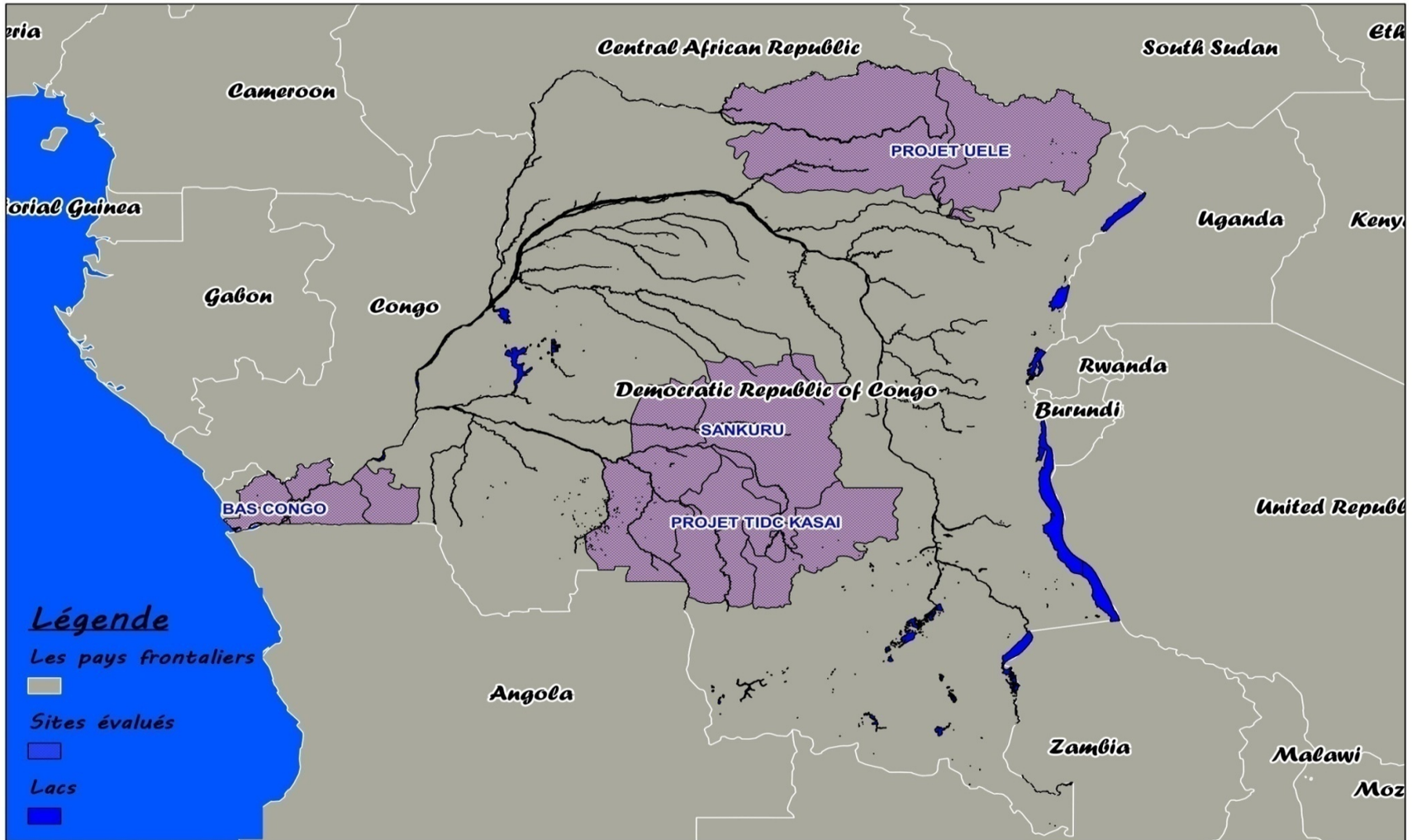


# EVALUATIONS EPIDEMIOLOGIQUES

- Période: Entre 2009 et 2016
- But: Evaluer le déclin des niveaux d'infection vers les seuils critiques,
- Indicateurs:
  - Prévalence de la microfilarémie,
  - Prévalence de l'antigénémie
- Méthodes:
  - Biopsies cutanées exsangues.
  - OV 16



# SITES EVALUES

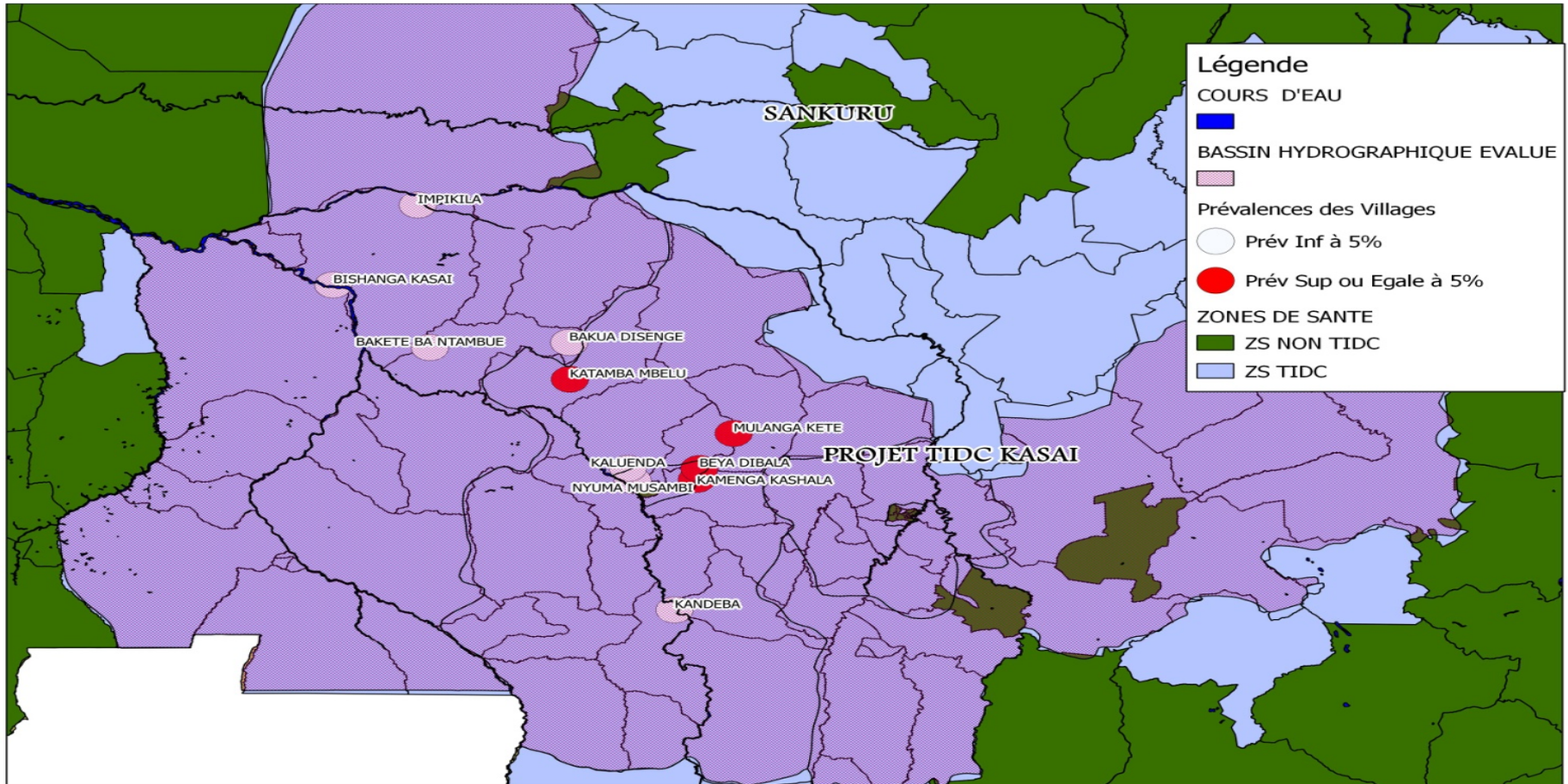


# NIVEAU DE MISE EN ŒUVRE DU TIDC DANS LES SITES EVALUES

Coordination	Année Evaluation	Prévalence en nodules avant traitement (%)	Nbre Cycles de traitement	Couverture	
				Géogr.	Thérap
<b>Kasaï</b>	2009	70,3	8	24	20 (67)
<b>Sankuru</b>	2010	86,5	7	100	81
<b>Uélé</b>	2012	92,4	9	98	80
<b>Kongo-Central</b>	2012	65,5	7	100	75
<b>Rutshuru-Goma</b>	2016	52,6	10	100	80



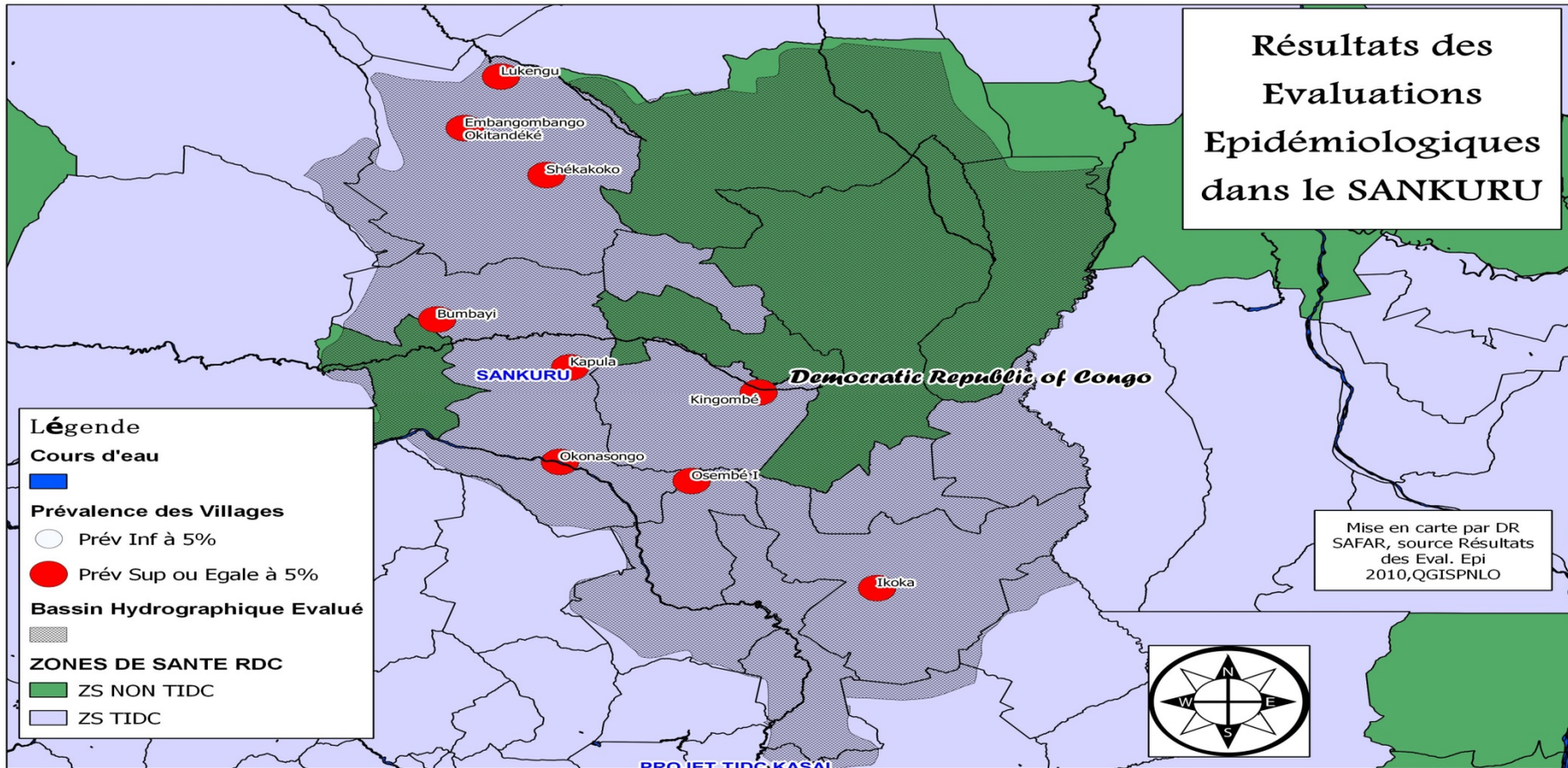
# RESULTATS DU KASAI



- **Prévalence en microfilaires: 0% - 32,8%**
- **Sur 11 communautés, 9 (81,8%) ont présenté une prévalence en mcf < 5%.**



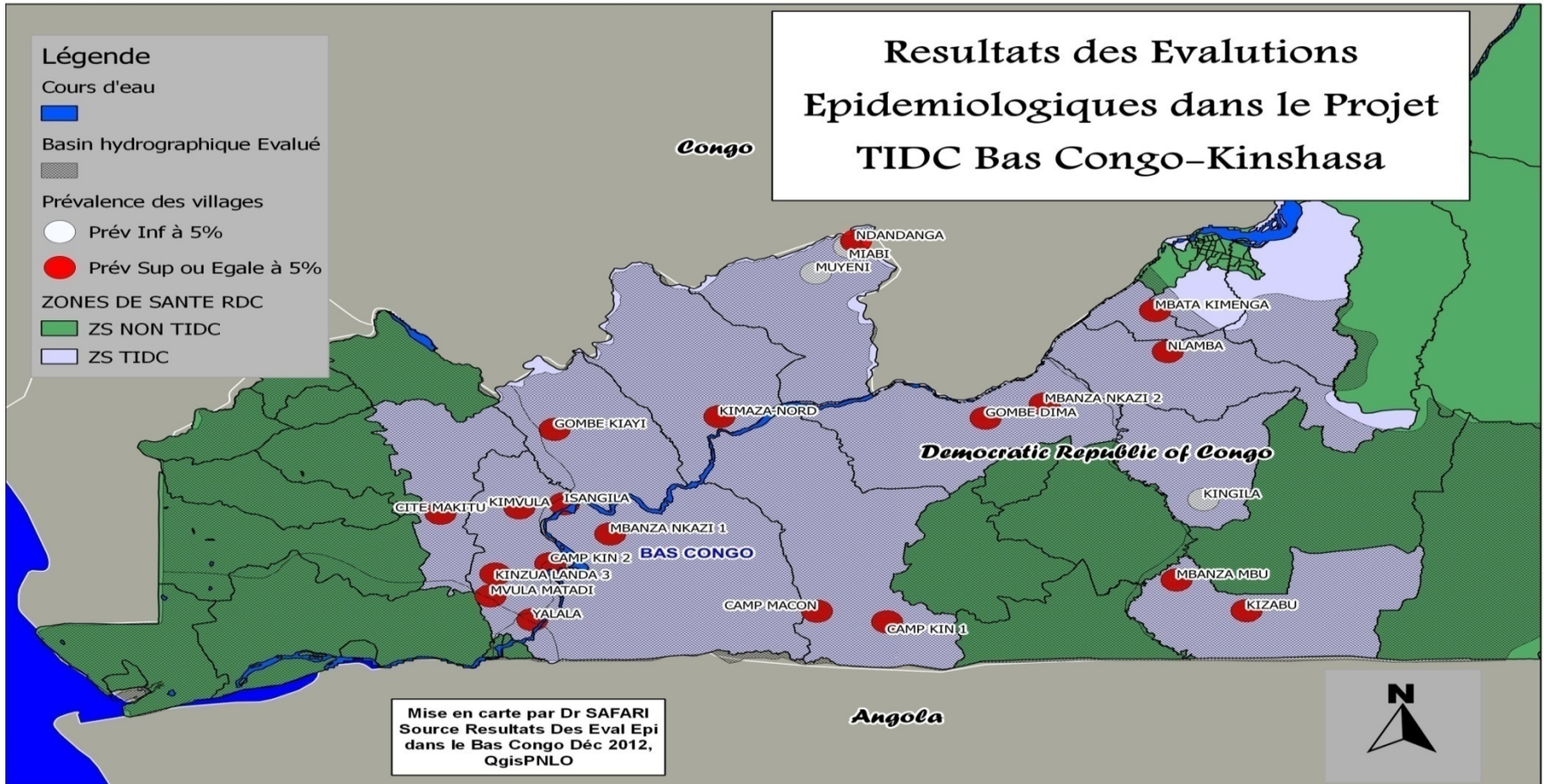
# RESULTATS DU SANKURU



- **Prévalence en microfilaires:** 11,8% - 90,4%
- **Sur 11 communautés (100%)** ont présenté une prévalence en mcf  $\geq$  5%.



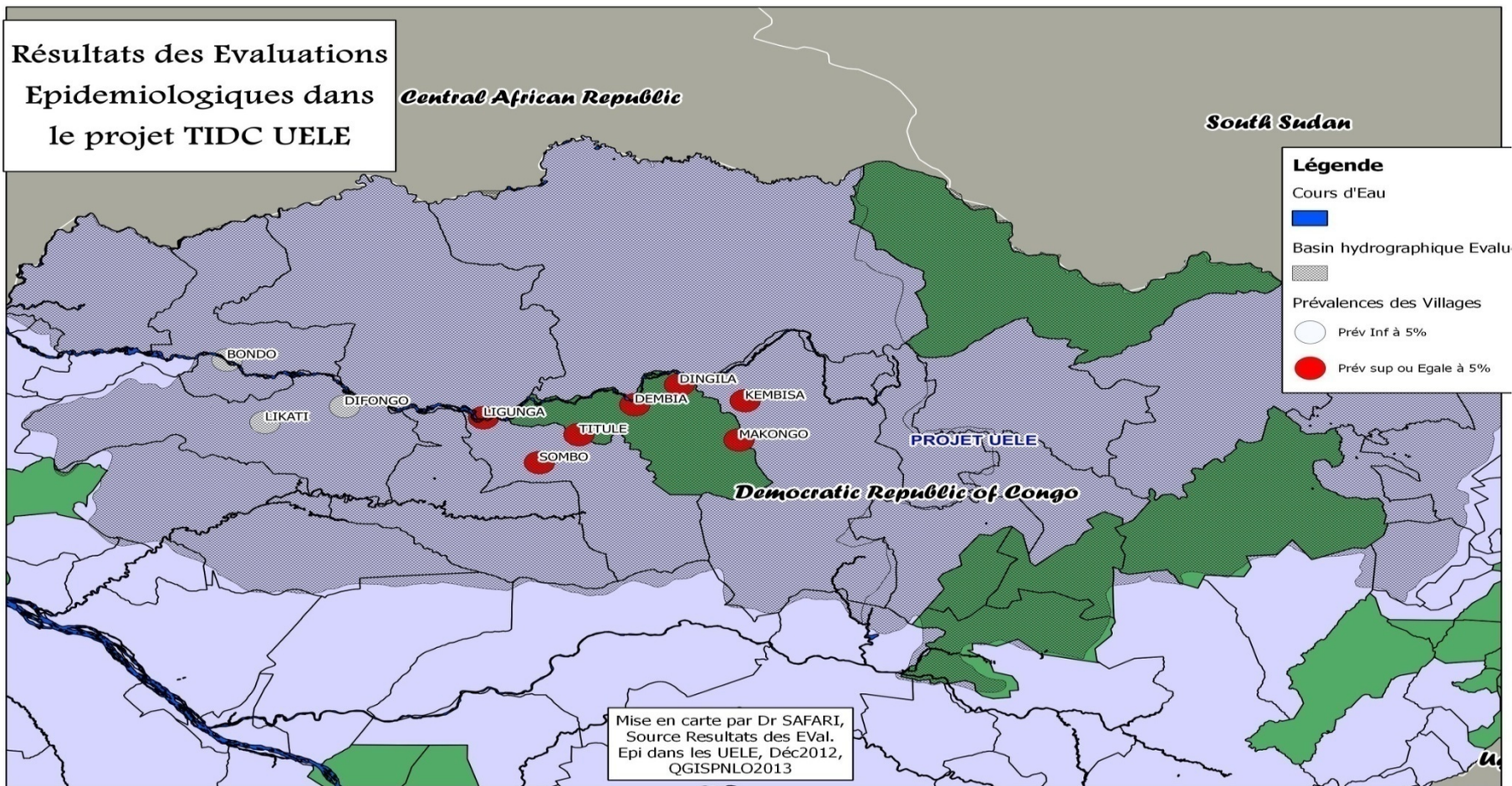
# RESULTATS DU BAS-CONGO



- **Prévalence en microfilaires: 0% - 60,5%**
- **Sur 22 communautés, 3 (13,6%) ont présenté une prévalence en mcf < 5%.**



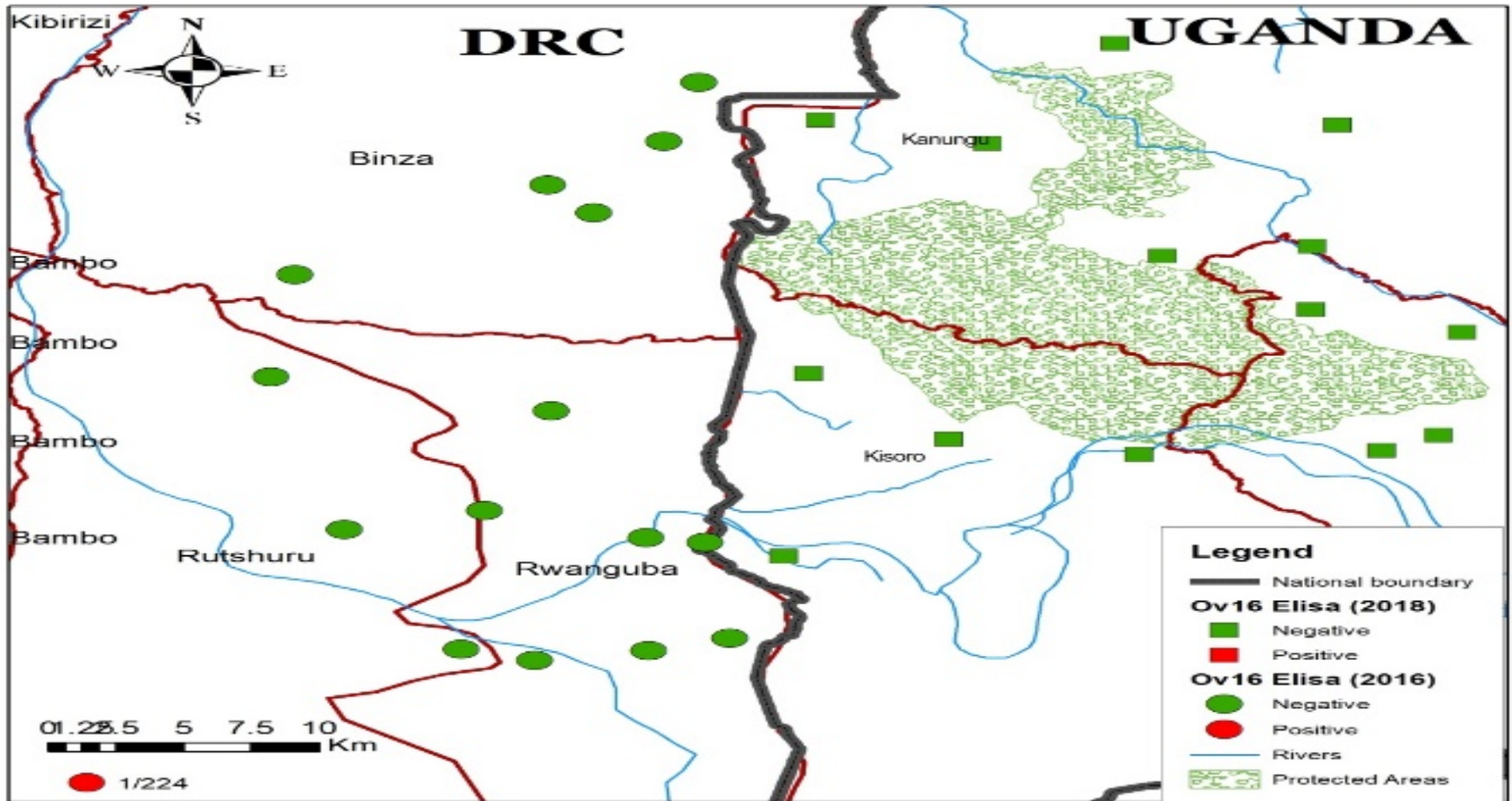
# RESULTATS DES UELES



- **Prévalence en microfilaires: 0% - 55,3%**
- **Sur 10 communautés, 3 (30,0%) ont présenté une prévalence en mcf < 5%.**



# RESULTATS DE RUTSHURU-GOMA

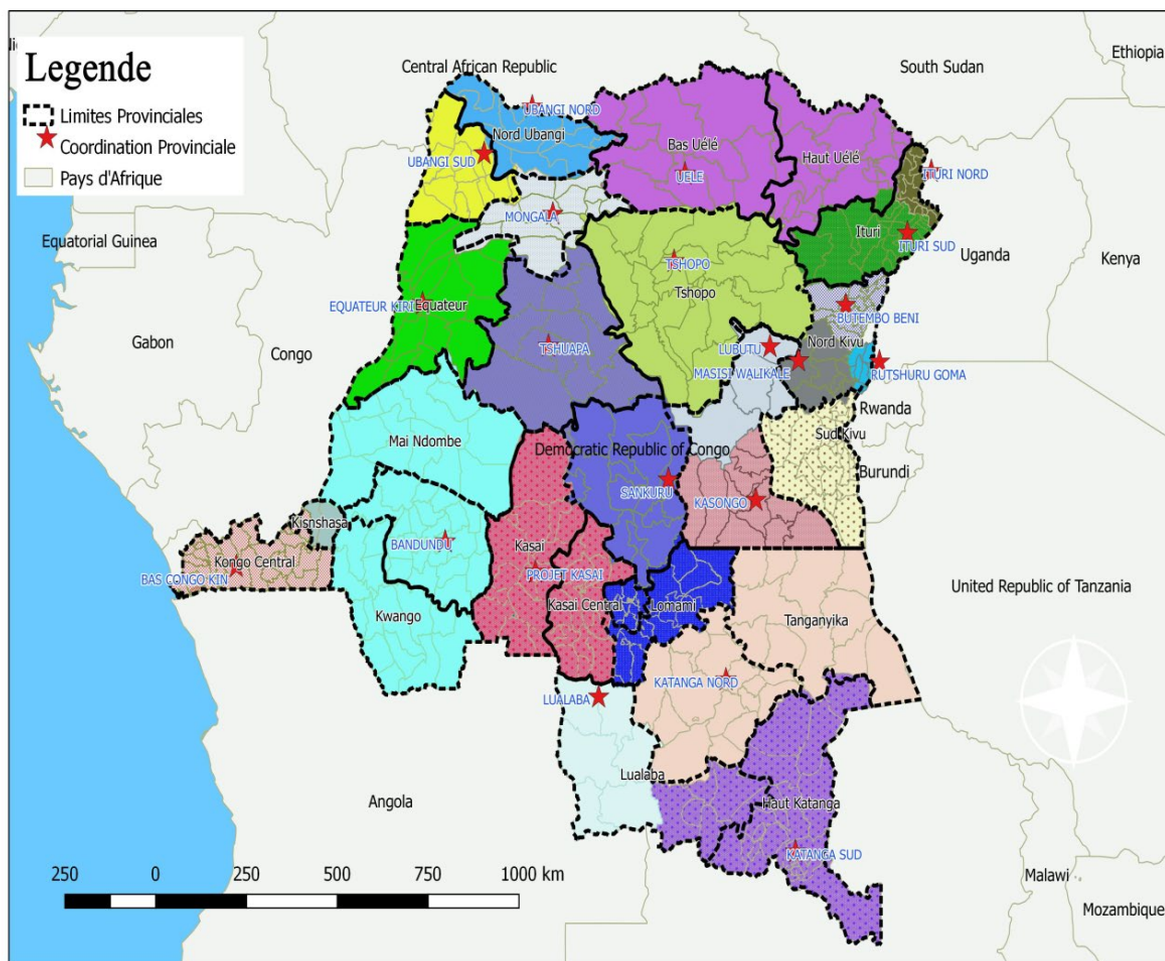


- **16** villages enquêtés ; **3163** Enfants < 10 ans inclus
- 1 seul test positif, soit une prévalence en antigène de **0,03%**.



# FUTURES EVALUATIONS EPIDEMIOLOGIQUES ONCHO

<b>Année</b>	<b>Coordination MTN-CTP</b>
2019	Equateur Sankuru Ituri -Nord
2021	Katanga-Nord, Katanga-Sud Lualaba
2022	Kasai-Kananga Kasai-Mbuji Mayi



# CONCLUSION

- Les efforts sont certes entrain d'être menés dans le pays afin d'atteindre l'objectif de l'élimination de l'onchocercose, mais le chemin à parcourir est encore long.
- Avec la mise en place du CEIEO dont la 1<sup>ère</sup> réunion se tiendra en novembre 2018, et l'accompagnement de ses partenaires dont l'engagement dans la lutte n'est plus à démontrer, le pays y arrivera.



Merci pour votre aimable attention



**Programme National de Lutte contre les MTN-CTP**