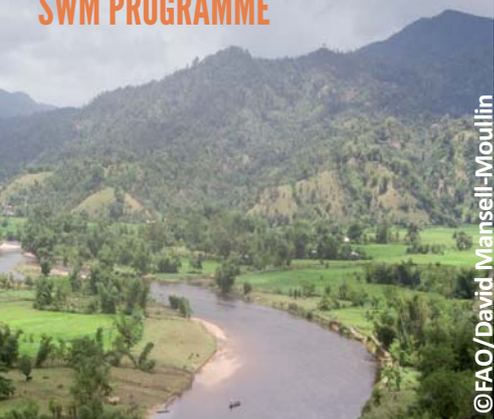


## PROGRAMME DE GESTION DURABLE DE LA FAUNE SAUVAGE

SWM PROGRAMME



©FAO/David Mansell-Moullin



©D. Martiré



©Peter Hosner



©Michal Sloviak



©Chad Teer

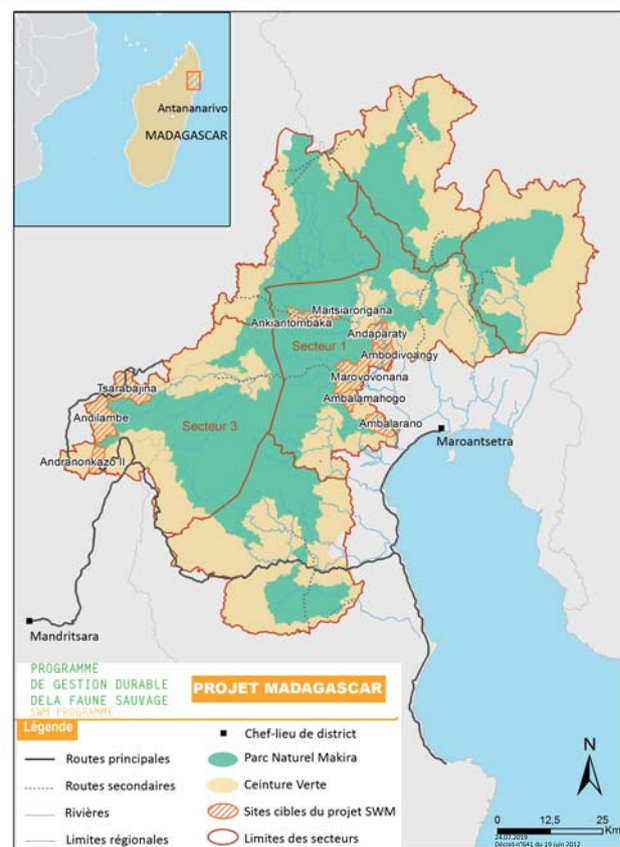
# LES PRATIQUES DE CHASSE DES COMMUNAUTÉS RIVERAINES DU PARC NATUREL MAKIRA



©WCS/Cyprien Bemora

2021 (Étude 2019 - 2020)

# ZONES D'INTERVENTION



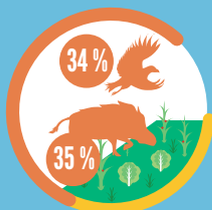
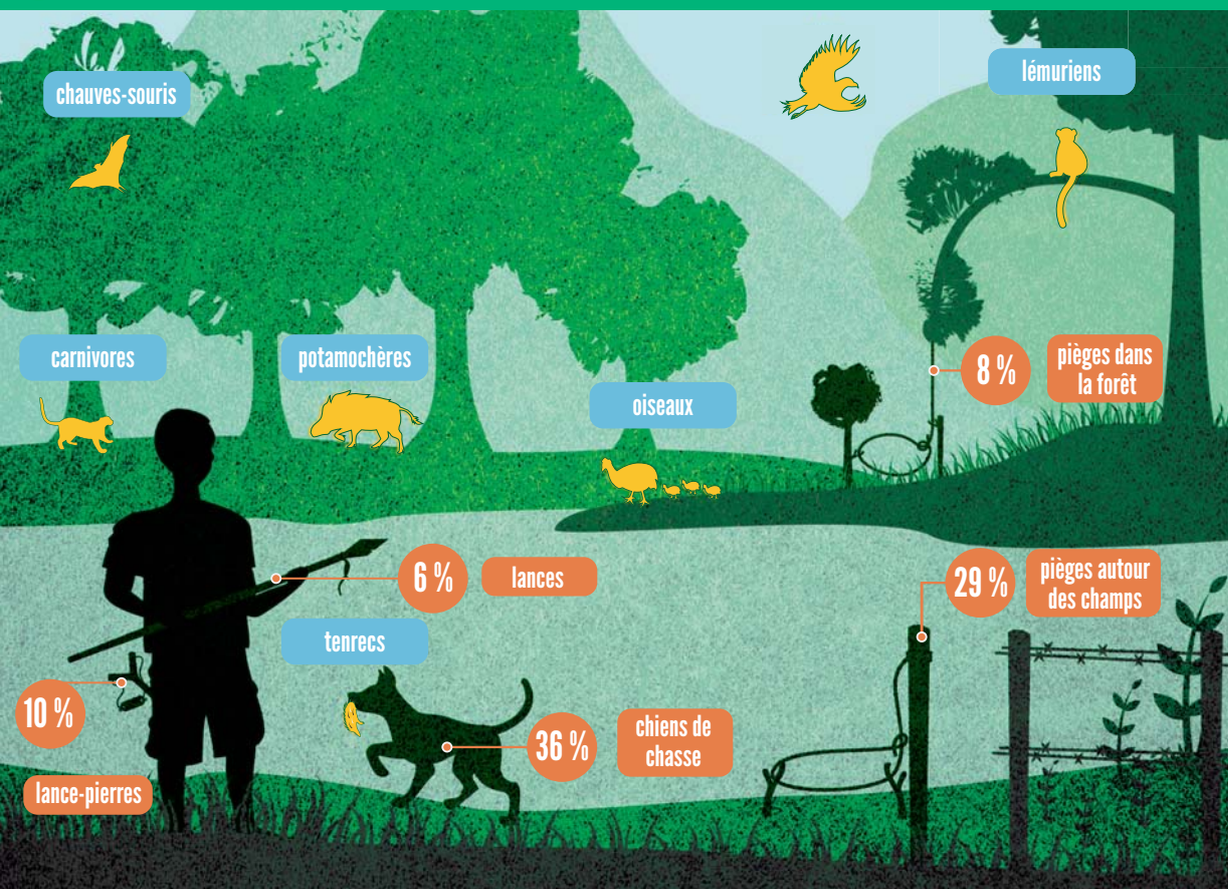
Les frontières et les noms et autres appellations qui figurent sur cette carte n'impliquent de la part de la FAO aucune prise de position quant au statut juridique des pays, territoires, villes ou zones ou de leurs autorités, ni quant au tracé de leurs frontières ou limites.



©FAO/David Mansell-Moullin

Ancien chasseur, bénéficiaire du SWM Programme

# TECHNIQUES DE CHASSE



Dans le secteur 1, la majorité des villageois chassent les animaux sauvages qui pourraient ravager leurs champs, par exemple les potamochères (35 %) et les oiseaux (34 %).



# PROFIL DES CHASSEURS

**78 %**  
des chasseurs  
chassent pour nourrir  
leur famille

**5 %**  
des ménages indiquent que  
la viande provenant de la  
chasse constitue leur  
principale source de  
nourriture

**19 %**  
des chasseurs  
sont originaires  
d'autres villages

Les chasseurs  
sont des individus  
de tous âges

**83 %**  
des chasseurs  
choisiraient  
l'élevage

**15 %**  
des chasseurs  
choisiraient  
la pisciculture

Pour obtenir de la viande, s'ils arrêtaient de chasser:

## TYPES DE CHASSEURS

**72 %** Chasse occasionnelle

**24 %** Chasse fréquente

**4 %** Chasse comme activité principale

# ESPÈCES CHASSÉES



**tangue**  
*Tenrec ecaudatus*



**oiseaux**  
Toutes espèces confondues

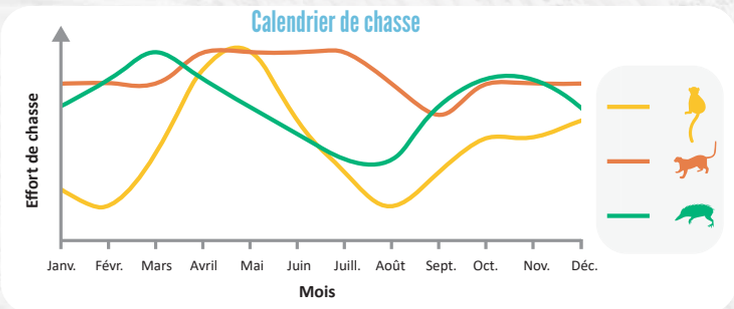


**potamochères**  
*Potamochoerus larvatus*



**grands hérissons tenrecs**  
*Setiftera setosus*

80 % des chasseurs chassent la tangue, 31 % les oiseaux, 29 % les potamochères et 26 % les grands hérissons tenrecs.



Les espèces sauvages sont chassées davantage lors des périodes de fructification des arbres fruitiers ou de récolte dans les champs, puisque les animaux s'approchent pour se nourrir des fruits.

# LÉMURIENS



Source des statuts UICN: [www.iucnredlist.org](http://www.iucnredlist.org)  
CR = En danger critique d'extinction; EN = En danger; VU = Vulnérable

- Un chasseur sur sept cible spécifiquement des lémuriens quand il chasse.
- 11 des 17 espèces de lémuriens présentes dans le Parc Naturel Makira ont été citées comme cibles de chasse.
- Globalement, l'haplémur gris occidental (*H. occidentalis*) est l'espèce de lémurien la plus chassée, mais sur certains sites, les espèces les plus chassées sont le vari noir et blanc (en danger critique d'extinction), ou le lémur à ventre roux (vulnérable).

# SWM PROGRAMME

## Pour en savoir plus

Wildlife Conservation Society  
Tel.: +261 20 22 597 89  
E-mail: [wcsmad@wcsmad.org](mailto:wcsmad@wcsmad.org)  
Villa Ifanomezantsoa  
Face II A 78 D Soavimbahoaka  
101 Antananarivo, Madagascar  
<http://madagascar.wcs.org>

[www.swm-programme.info](http://www.swm-programme.info)

Avec le soutien de



Financé par l'Union  
européenne

Partenaire national



Cette publication a été produite avec le soutien financier de l'Union européenne.  
Son contenu relève de la seule responsabilité du SWM Programme et ne reflète pas nécessairement les opinions de l'Union européenne.



Certains droits réservés. Cette œuvre est mise à disposition  
selon les termes de la licence [CC BY-NC-SA 3.0 IGO](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/3.0/igo/)