

# Zone concernée par le projet

Massif Néaoua Mé Adéo



## PROTEGE

• PROJET RÉGIONAL OCÉANIQUE DES TERRITOIRES  
POUR LA GESTION DURABLE DES ÉCOSYSTÈMES •



## Projet régional

Construire, dans le cadre  
d'une coopération régionale,  
un développement durable  
et résilient des économies  
des PTOM face au changement  
climatique, en s'appuyant sur  
la biodiversité et  
les ressources naturelles  
renouvelables

## Régulation des cerfs et des cochons



## Sur 4 territoires

Nouvelle-Calédonie, Polynésie française,  
Wallis et Futuna, Pitcairn

## 4 Thématiques



Agriculture



Pêche et aquaculture



Eau



Espèces envahissantes



## EQUIPE PROJET



**Selma HAOUET**

Animatrice de la composante  
ongulés envahissants  
protege\_anim@cen.nc



**Géraldine BIDAU**

Assistante de projet  
protege\_assist@cen.nc



**Carole WEMA**

Technicienne en suivi  
environnemental  
protege\_tech1@cen.nc

Contactez-nous au 45.95.43 ou 76.26.60

La présente publication a été élaborée avec l'aide de l'Union européenne (UE). Le contenu de la publication relève de la seule responsabilité du CEN et ne peut aucunement être considéré comme reflétant le point de vue de l'UE.



Financé par  
l'Union européenne



Pacific Community  
Communauté  
du Pacifique



SPREP  
PROE



GOUVERNEMENT DE LA  
NOUVELLE  
CALÉDONIE



Agence  
rurale



Province des Îles Loyauté



PROVINCE NORD  
DE LA  
NOUVELLE-CALÉDONIE



PROVINCE SUD  
DE LA  
NOUVELLE-CALÉDONIE

# Impact des cerfs et des cochons

Les cerfs et les cochons sont des espèces exotiques envahissantes qui détruisent les forêts et altèrent la ressource en eau.

Ils se multiplient rapidement dans les forêts denses difficilement accessibles où ils sont peu chassés.

Le projet **PROTEGE** intervient pour la régulation de ces espèces afin de diminuer leurs impacts sur les forêts denses humides.



Ils détruisent le sous-bois des forêts en consommant des plantes locales (kaoris, fougères royales et arborescentes...). Localement, la forêt ne se régénère plus.



Ils accentuent l'érosion et l'engravement des creeks. Ils provoquent une baisse de la quantité et de la qualité de l'eau.



Ils consomment et détruisent les récoltes dans les champs.

# ACTIONS PREVUES

- ⊕ La **formation** à la chasse et au piégeage
- ⊕ La **régulation participative** : organisation de battues collectives, mise à disposition de pièges
- ⊕ La formation de **chasseurs professionnels** pour intervenir dans les forêts difficiles d'accès
- ⊕ La formation de **tireurs professionnels** pour la régulation hélicoptérée



# Comment participer ?

Assister aux réunions d'information

Faire remonter nos besoins lors des consultations

Assister aux formations

Poser des pièges à cochons pour protéger nos champs

Participer aux chasses de régulation

## Waa thö rûû nexö mâ pârâ êe rhëë véki pârâ cîkani gaara

## Wakè véâ vèki ké ya pârâ yèèvèrè mâ pârâ poka

Protégeons la forêt et les ressources en eau pour les générations futures  
Luttons ensemble contre les cerfs et les cochons