

ÉTAPES DU PROJET

- 1 | États des lieux, besoins, contraintes
- 2 | Dimensionnement de l'ouvrage
- 3 | Programmation
- 4 | **Consultation des entreprises et marché**
- 5 | Conception
- 6 | Autorisations
- 7 | Réalisation / Construction
- 8 | Mise en service

PLANNING PHASE 4

- 2022 | Rédaction du dossier de consultation des entreprises (3mois)
- 2022 | Lancement de l'appel à candidature (3mois)
- 2023 | Concours (6mois)
- 2023 | Signature du marché



Le point zéro matérialisé

Il correspond au niveau qu'atteindra la retenue d'eau quand le barrage sera plein. Il a été décidé et matérialisé avec les autorités coutumières.

Un projet de territoire

C'est le travail qui va être mené pour concevoir le développement futur du territoire associé au barrage et aux usages de l'eau.

Il va s'articuler autour de trois enjeux majeurs :

- Le développement agricole
- Le développement économique
- La gestion et le partage de l'eau

Une large consultation de la population est prévue prochainement.



BARRAGE À USAGES MULTIPLES

SUR LA RIVIÈRE PWÉBUU (POUEMBOUT)



Sécuriser l'eau potable



Permettre l'essor des projets agricoles



Assurer le soutien du débit de la rivière en période sèche



Produire de l'hydroélectricité

**La solution pour renforcer
notre ressource en eau**



Pour en savoir plus

Tél : +687 47 72 00

Mail : communication@province-nord.nc

www.barrage-pouembout.nc

LE PROJET BARRAGE

LES AVANCÉES

AU 1^{ER} SEMESTRE 2022

Étude de renforcement des forages eau potable



État initial de l'environnement



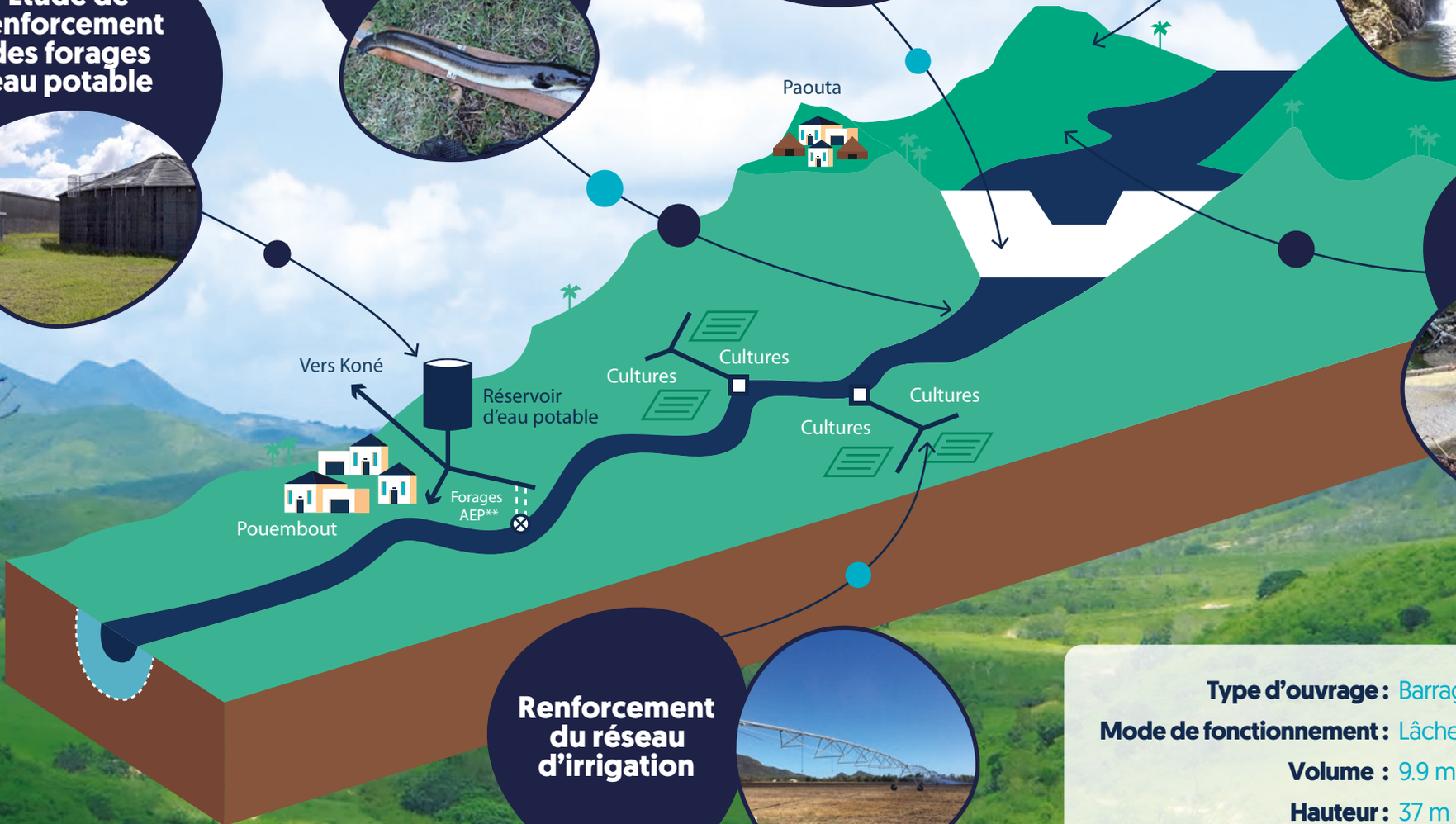
Étude faisabilité barrage et programme



Faisabilité du captage Papana



Amélioration des accès



Renforcement du réseau d'irrigation



Type d'ouvrage: Barrage poids en béton
Mode de fonctionnement: Lâcher d'eau
Volume : 9.9 millions de m³
Hauteur : 37 m
Conception de l'ouvrage: 700 millions F CFP
Réalisation de l'ouvrage: 7.2 milliards F CFP