

**Agence Française de Développement
« agitateur d'idées »
Avec respect et humilité...**

1/ Etude sur la diversification économique



2/ Présentation de l'ESS - Economie sociale et solidaire



1/ Le potentiel de diversification économique à soutenabilité forte de la Nouvelle-Calédonie

-
Forum « Perspectives », Gouvernement de la Nouvelle Calédonie, Mardi 7 Juin 2023
-

Caroline Nicolleau (ADEME) et Hubert Géraux (WWF)

Une étude co-financée par :



Et réalisée par :



Quels constats ?



La Nouvelle-Calédonie : un territoire avec des atouts considérables ... mais :

Un contexte de crise multidimensionnelle qui questionne son modèle et met en lumière ses fragilités : inégalités, obésité, chômage, etc.

Une économie fondée sur l'exploitation d'une ressource non renouvelable (le nickel) et sur des transferts financiers de la métropole.



Un modèle non compatible avec les principes de **soutenabilité forte.**



Quelles pistes possibles pour faire de la Nouvelle-Calédonie un territoire dynamique, tout en préservant et développant ses ressources naturelles et humaines ?



Qu'est-ce que la « **soutenabilité forte** » ?

LES 10 PRINCIPES D'UNE DIVERSIFICATION ECONOMIQUE A SOUTENABILITE FORTE

UNE ECONOMIE INDEPENDANTE ET RESILIANTE

- Minimiser les importations
- Accroître les exportations pour atteindre l'équilibre commercial extérieur
- Optimiser la circulation des richesses sur le territoire

DES RESSOURCES NATURELLES RESTAUREES, PRESERVEES ET VALORISEES

- Minimiser l'utilisation des ressources non renouvelables
- Favoriser le développement de l'économie circulaire
- Réduire la consommation d'énergie et les émissions de gaz à effet de serre
- Maintenir le bon état écologique des écosystèmes et tendre vers la croissance de ce capital naturel

UN PATRIMOINE SOCIO-CULTUREL RECONNU ET VALORISE

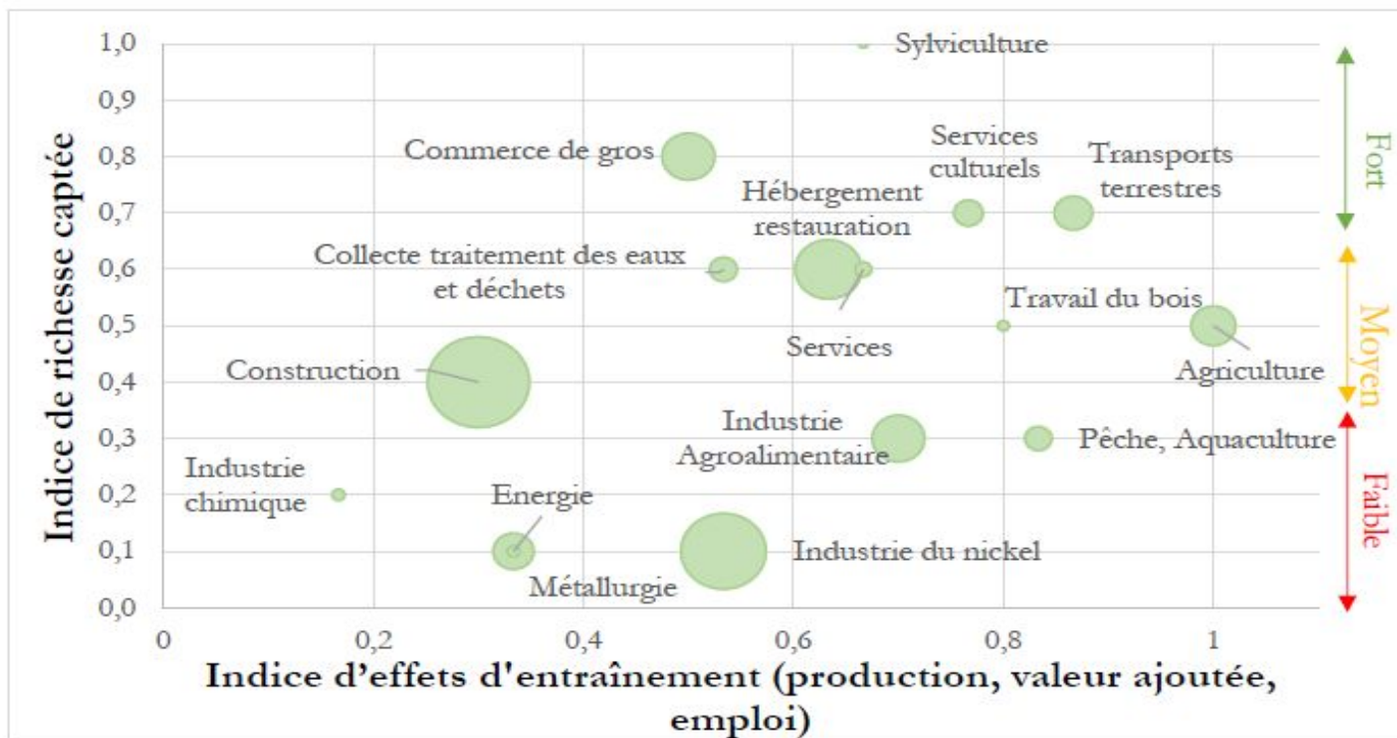
- Développer l'économie de la connaissance
- Favoriser l'emploi local, respecter le patrimoine culturel
- Soigner, former et rémunérer tous les travailleurs de manière équitable



Lorsque les capitaux naturels non substituables sont préservés pour maintenir voire améliorer la santé des écosystèmes.



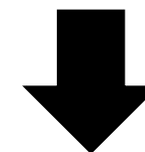
Quels secteurs à *soutenabilité forte* ?



+

Analyse croisée des :

- enjeux économiques
- enjeux sociétaux
- appropriation politique
- pressions environnementales
- potentiels de réduction des pressions environnementales



6 secteurs retenus

Figure 5 : Relation entre les effets d'entraînement et la richesse captée selon le nombre d'emplois des secteurs de l'économie néo-calédonienne (source : auteurs)

Quels secteurs pour porter la transition écologique à *soutenabilité forte* ?



6 secteurs retenus :

1. La transition agroécologique
2. Les énergies renouvelables
3. La sylviculture durable
4. La valorisation durable des ressources halieutiques
5. Le tourisme durable
6. La valorisation durable des substances naturelles



Quels bénéfices attendus à 2040 ?

Sur 20 ans



D'ici 2040

Un investissement financier de **140,5 milliards XPF** en faveur d'une transition écologique à soutenabilité forte.



- **L'augmentation de la valeur ajoutée (ou PIB) de 104,6 Mds F.CFP**
(soit 12,4 % du montant du PIB de la Nouvelle-Calédonie de 2015).
- **Le nombre d'emplois supplémentaires associé à la transition écologique serait de 18 000**
(soit : \approx 16 % du nombre d'emplois en 2015).



Retrouvez les documents :

- rapport : [Etude sur le potentiel de diversification économique à forte soutenabilité de la Nouvelle-Calédonie - La librairie ADEME](#)
- motion design : [Etude sur le potentiel de diversification économique de la Nouvelle-Calédonie - YouTube](#)

Merci de votre attention



The cover of the report features a collage of six images: a solar panel array, a lush green agricultural field, a dirt road through a green landscape, a man on a boat with blue floats, a vibrant coral reef, and a man with binoculars. The logos for VERTIGOLAB and bioeko are at the top left. The title and date are on the right, and the logos for AFD, ADEME, and WWF are at the bottom right.

VERTIGOLAB ECONOMIE - ENVIRONNEMENT bioeko CONSULTANTS

Étude sur le potentiel de diversification économique à soutenabilité forte de la Nouvelle-Calédonie

Rapport - Novembre 2021

CETTE ÉTUDE EST PILOTÉE ET CO-FINANCÉE PAR

AFD AGENCE FRANÇAISE DE DÉVELOPPEMENT

ADEME AGENCE DE LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE

WWF