



**CHOOSE**  
NEW CALEDONIA!

# NOUVELLE-CALÉDONIE

# FILIÈRES D'AVENIR



GOUVERNEMENT DE LA  
**NOUVELLE  
CALÉDONIE**

# R&D

Une R&D performante de renommée mondiale



**9 organismes de recherche au rayonnement international**, regroupés au sein du CRESICA: le CNRS (Centre National de la Recherche Scientifique), le BRGM (Bureau de Recherches Géologiques et Minières), l'Institut Pasteur, l'Ifremer (Institut Français de Recherche pour l'Exploitation de la Mer), l'Institut de recherche pour le développement et l'Institut Archéologique de la Nouvelle-Calédonie et du Pacifique.



**De nombreux grands équipements et équipements mi-lourds scientifiques et technologiques**  
Plateformes analytiques et technologiques, clusters de calcul, navires océanographiques, laboratoires...



**Plusieurs programmes de coopération scientifique internationale**  
Programmes avec l'Union européenne:  
• BEST 2.0+ (LIFE)  
• ENRTP (BirdLife Pacifique)  
• PROTEGE  
• Réseau de recherche universitaire des îles du Pacifique.



**« Territoire d'Innovation »**  
La Nouvelle-Calédonie est reconnue Territoire d'innovation et a reçu à ce titre, une enveloppe de 14,7M€ pour le financement de 15 projets dédiés à la préservation et à la valorisation de la biodiversité.



**Un accompagnement dédié pour les entreprises innovantes** autour du technopôle ADECAL et de l'incubateur d'entreprises innovantes.  
Le technopôle coordonne la mise en place de projets-pilotes, de prototypes et la recherche de financements, ainsi qu'un incubateur.



**Centre Technologique des Microalgues (ADECAL)**  
• un laboratoire de recherche appliquée pour l'isolement et la caractérisation des microalgues  
• un laboratoire de production pilote en bassin extérieur

# VALORISATION DES RESSOURCES NATURELLES

Un capital naturel porteur de croissance et d'innovation



La Nouvelle-Calédonie offre un patrimoine naturel exceptionnel. 6 sites calédoniens, couvrant une surface de 15 700 km<sup>2</sup>, sont ainsi inscrits au Patrimoine mondial de l'UNESCO.



## Une richesse floristique remarquable

3<sup>e</sup> plus fort taux d'endémisme des végétaux terrestres : 76%



## 3 270 plantes vasculaires recensées

Plantes médicinales  
Plantes aromatiques  
Plantes tinctoriales  
Plantes ornementales



## 4<sup>e</sup> plus grande aire marine protégée (1,3M km<sup>2</sup>)

Concentration la plus diverse au monde de structures récifales avec 146 types, abritant plus de 20 000 espèces marines



## Un patrimoine forestier

**dense** avec 2 200 ha de plantations et de pépinières (pin colonnaire, kaori, santal, pin des Caraïbes...)



## Une valorisation durable du bois de santal

Gestion intégrée de la forêt de santal: fabrication d'huiles essentielles et d'encens

### OPPORTUNITES

#### D'INVESTISSEMENT

- Domaines médicinal et agroalimentaire: exploitation des molécules contenues dans les algues, les micro-organismes marins et les plantes
- Pharmacopée : huiles essentielles (niaouli, néroli, gomenol, santal, huile de tamanu...)
- Projets de phytoremédiation & phytoextraction des métaux du sol
- Sylviculture : entreprises de travaux forestiers, pépinières, scieries, production de matériaux
- Filière horticole : plantes ornementales
- Production de colorants naturels grâce aux plantes tinctoriales

# ÉCONOMIE DE LA MER

## Hub maritime du Pacifique-Sud

- o Zone Economique Exclusive (ZEE) : 1,39 millions de km<sup>2</sup>
- o Marché régional : 40 millions de personnes (Australie, Nouvelle-Zélande et Petits Etats Insulaires du Pacifique)
- o A 1 500 km des côtes australiennes et 1 700 km au nord de la Nouvelle-Zélande

## Chiffres-clés

### o Un trafic maritime dense et stratégique

Flux de marchandises : 5 millions de tonnes (minerais, hydrocarbures, 1 million de tonnes de biens marchands conteneurisés)

La proximité avec l'Australie et la Nouvelle-Zélande place Nouméa sur de nombreuses lignes maritimes très actives

Liaisons directes<sup>1</sup> avec l'Europe (28 jours), l'Australie et la Nouvelle-Zélande

### o Le port autonome de Nouméa: une offre de services complète et optimisée

- Des gains de productivité et une réduction des dommages à la marchandise grâce à la dématérialisation du passage portuaire (Port Community System et Cargo Community System)
- Une offre de formation de qualité : École des Métiers de la Mer
- Réseaux d'affaires: le Cluster Maritime est au coeur des synergies et de l'innovation
- Projet Numbo : plateforme régionale dédiée à la maintenance navale (carénage, démantèlement, levage, etc)
- Projets innovants pilotés par la Technopole et les startups : démonstrateur dédié à la pisciculture, bouées instrumentées, plateforme d'intelligence artificielle
- Tirant d'eau à quai : 11,50m (12,50m en 2022)
- Mise à disposition de foncier et distribution d'eau et d'électricité

<sup>1</sup>Sans transbordement

#### Entreprises

Swire Shipping Agencies SAS (transports maritimes et côtiers de fret)

DL Scorpio (construction de navires et de structures flottantes)

CMA- CGM : logistique, transport maritime



## Un territoire français au carrefour de l'Asie du Sud-Est et du Pacifique-Sud



### OPPORTUNITÉS D'INVESTISSEMENT

- Plateforme de transbordement régionale
- Aquaculture (holothuries, crevettes, etc)
- Développement des technologies énergétiques liées à la mer
- Campagnes d'exploration des fonds marins en collaboration avec les organismes de recherche (Ifremer)



# TOURISME

## Le tourisme en quelques chiffres

Touristes en provenance principalement de France, de l'Australie, du Japon, de Nouvelle-Zélande, de Vanuatu et de Fidji

Durée moyenne du séjour : 16,8 jours

Température moyenne annuelle : 25 °C

Tourisme d'agrément majoritaire (54,6% des visiteurs), suivi par le tourisme affinitaire (21,6%) puis par le tourisme d'affaires (10,4%)

Recettes (2019): 276,2M\$

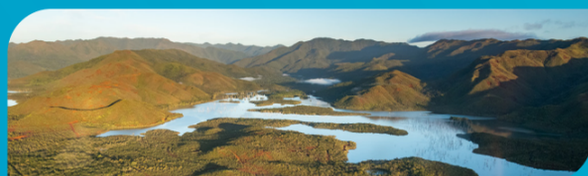


## Le tourisme sportif

Plus de 500 km de sentiers balisés

De multiples bases nautiques permettant la pratique du surf, kitesurf, bodyboard, windsurf, wakeboard, skimboard, voile, pêche sportive...

Évènements sportifs internationaux : coupe du monde de windsurf, marathon, triathlon...



## Les tourisms écologique et scientifique

Une biodiversité exceptionnelle :

- Les réserves terrestres couvrent une surface protégée de 68 659 ha.
- Les réserves marines représentent 37 614 ha.

Lagon de 24 000 km<sup>2</sup> et récifs coralliens inscrits au patrimoine mondial de l'UNESCO

Déserts de terre rouge

Une offre culturelle riche : savoirs traditionnels et culture mélanésienne, pirogue en haute mer (projet)

Les autorités locales se positionnent au travers d'une véritable exigence environnementale : soutenir le développement d'un tourisme durable et responsable. La Nouvelle-Calédonie est à la recherche de projets s'inscrivant dans cette démarche



## Les croisières

Deux leaders mondiaux : Carnival et Royal Caribbean Celebrity

Projet : extension des capacités d'accueil du terminal croisière du port de Nouméa pour accueillir des paquebots supérieurs à 350m

## OPPORTUNITES D'INVESTISSEMENT

- Création d'écodolges
- Développement du yachting et du tourisme de croisière de luxe
- Iles Loyauté : aménagement du littoral (création d'infrastructures pour accueillir les plaisanciers) et mise en place de services support (gestions comptable et financière, etc)



# ÉCONOMIE NUMÉRIQUE

## Un leader technologique dans le Pacifique-Sud



### Infrastructures

10 Datacenters

Câble optique sous-marin reliant Sidney (Australie) à Nouméa sécurisant les connexions internationales et domestiques, et assurant un temps de latence optimal

Projet : 2<sup>e</sup> câble optique sous-marin reliant Fidji pour garantir une disponibilité à plein temps

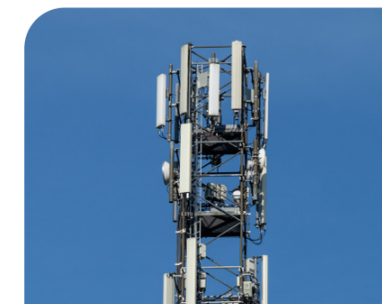


### Compétences

Une habileté numérique forte: formations diplômantes dispensées par l'université de Nouvelle-Calédonie.

Une communauté d'affaires efficace grâce aux:

- Technopôle ADECAL
- Cluster du numérique
- GIP Innovation: mutualisation des moyens et optimisation des process des startups



### Performances

Fibre optique

Couverture 3G sur la totalité du territoire

Couverture 4G sur 80% du territoire

La Nouvelle-Calédonie, labellisée Territoire French Tech



### Accès aux financements européens

- Programme COSME (Programme for the Competitiveness of Enterprises and Small and Medium-sized Enterprises)
- 6e et 7e PCRDT (Programme-cadre pour la recherche et le développement technologique)

## OPPORTUNITES D'INVESTISSEMENT

- IoT: développement de véhicules autonomes pour répondre aux besoins des industriels miniers et métallurgiques
- Économie de la connaissance: développement d'applications mobiles et de plateformes d'apprentissage du français
- Développement du marché régional: renforcement de l'habileté numérique des Petits Etats Insulaires (Fidji, Vanuatu, Papouasie-Nouvelle-Guinée)



# AGRICULTURE RESPONSABLE & AGROALIMENTAIRE



La qualité de la génétique animale et végétale garantie grâce aux contrôles biosécuritaires stricts

La Nouvelle-Calédonie est un territoire indemne de nombreuses maladies et nuisibles affectant les animaux et plantes d'autres régions du monde.

**Un potentiel de production important pour des produits exclusifs et haut-de-gamme**

Surface agricole exploitable : 185 000 ha (13% exploités aujourd'hui)

Crevettes bleues (Obsiblu).  
Production : 2 000 tonnes par an

Filière apicole :

- Production : 162 tonnes par an
- 700 détenteurs de ruches  
1 200 ruchers  
12 000 colonies
- Miel toutes fleurs, miel de forêt, miel de niaouli
- Une reconnaissance internationale : miels primés au Salon de l'Agriculture 2019

La vanille :

- 300 producteurs
- Un taux de vanilline hors-normes (2,2%-5%) largement supérieur aux productions malgaches ou de l'Océan Pacifique (0,4%-1,5%)
- Vanille givrée primée au Salon de l'Agriculture

## Entreprises

- Goodman Fielder (produits secs)
- Fresh Farm SARL (culture et conditionnement de fruits et légumes)

## OPPORTUNITES D'INVESTISSEMENT

- Développement du potentiel export de la filière Vanille en réponse à la pénurie de production mondiale
- Exportation de produits haut-de-gamme (crevettes bleues, thon, poisson) à destination du Japon et des Samoa américaines
- Agrotransformation

# ÉCONOMIE CIRCULAIRE



## Energies renouvelables

### Photovoltaïque

Ensoleillement très élevé : environ 2 000 kWh/m<sup>2</sup>/an

Projet TotalEnergies: centrale Heliboulouparis 2

- Plus grande centrale solaire avec stockage de France
- Puissance : 16 MWc
- Couvre les besoins de plus de 21 000 Calédoniens
- Système de stockage d'énergie (SSE) Lithium-ion d'une capacité de près de 10 MW

### Eolien

10 parcs éoliens sur l'ensemble de l'archipel

115 éoliennes repliables capables de résister aux conditions extrêmes (ouragans, cyclones)

## Entreprises

- TotalEnergies Pacifique
- Vergnet Pacific (solutions en énergie renouvelable)



## Gestion et recyclage des déchets

101 entreprises dans le secteur de la gestion des déchets (2015)

Projet d'Ecopôle : zone d'activité dédiée aux initiatives favorisant l'émergence de solutions de recyclage

## Entreprises

- CSP - Fidelio (traitement, valorisation et gestion des déchets)
- ETV (traitement des déchets)
- Recycal SARL (recyclage des métaux et batteries usagées)

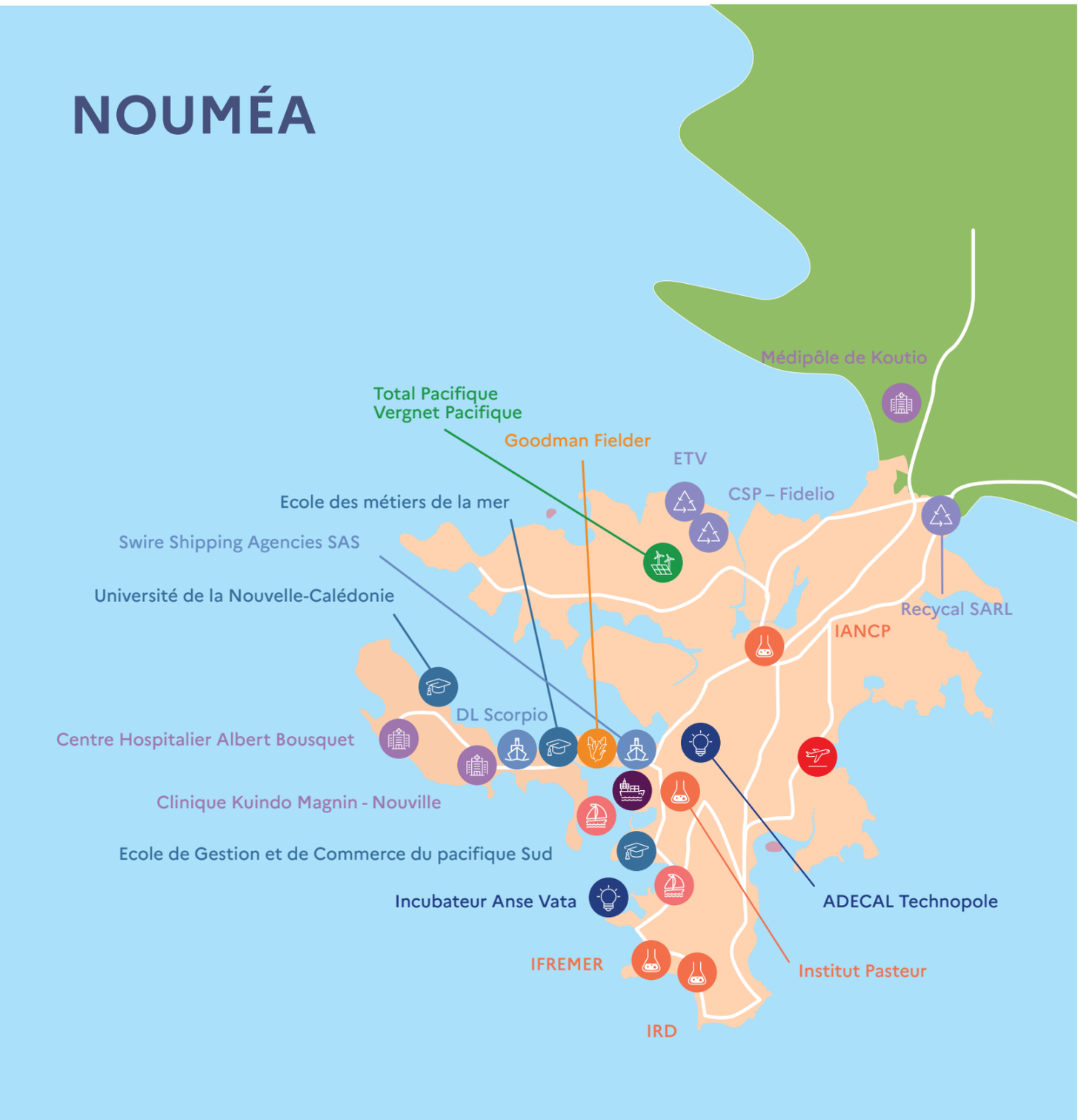
## OPPORTUNITES D'INVESTISSEMENT

- Développement de structures de stockage, de prétraitement et de traitement des déchets
- Développement de solutions de gestion des déchets dangereux diffus
- Biotechnologies (production d'énergie propre à partir de déchets recyclables)

# CARTE ECONOMIQUE DE LA NOUVELLE-CALÉDONIE



## NOUMÉA



# CHOISISSEZ LA NOUVELLE-CALEDONIE

La Nouvelle-Calédonie a connu une période de croissance importante au cours des trois dernières décennies, qui a conduit, avec le soutien de l'État français, au développement important de ses systèmes de santé et d'éducation, et de ses infrastructures, notamment dans les transports et les secteurs des télécommunications.

Néanmoins, de nombreux défis restent encore à relever au cours des prochaines années afin d'améliorer la qualité de vie de ses citoyens, de réduire l'empreinte écologique de ses activités et de dynamiser son économie. C'est pourquoi le gouvernement de la Nouvelle-Calédonie est favorable à l'accueil d'investisseurs étrangers porteurs de projets permettant de développer et de diversifier l'économie locale avec la création d'activités génératrices d'emplois et de valeur ajoutée.



Gouvernement de la Nouvelle-Calédonie  
8 route des Artifices  
BP M2 Nouméa CEDEX



**Choose New Caledonia !** est l'interlocuteur unique entre les investisseurs et les institutions de la Nouvelle-Calédonie.

Choose New Caledonia ! est une instance créée par le gouvernement de la Nouvelle-Calédonie, dont les missions sont: apporter une information rapide, fiable et précise sur les différents dispositifs d'aides publics et privés en vigueur. Informer sur les réseaux d'acteurs, la réglementation, les avantages fiscaux et les spécificités de la Nouvelle-Calédonie. Accompagner les investisseurs tout au long de leur projet en mobilisant son réseau de partenaires, afin de garantir leur réalisation. Encourager les initiatives économiques en Nouvelle-Calédonie. Promouvoir l'attractivité économique de la Nouvelle-Calédonie.

[choosenewcaledonia.nc](http://choosenewcaledonia.nc)

Téléphone : +687 23 22 50



Réalisé en partenariat avec Business France est l'Agence nationale française en charge de l'accompagnement des entreprises dans leurs projets d'exportation, des investisseurs internationaux en France et de la promotion de l'attractivité économique de la France et de ses territoires.

[www.investinfrance.fr](http://www.investinfrance.fr)

[www.businessfrance.fr](http://www.businessfrance.fr)