



*Intégration des CDN dans les stratégies de
financement :
Perspectives du Cap Vert*

Cadres mondiaux et régionaux



Financement Intégré (CFNI)

Public

Dépenses du
gouvernement,
revenus, CPD, etc.

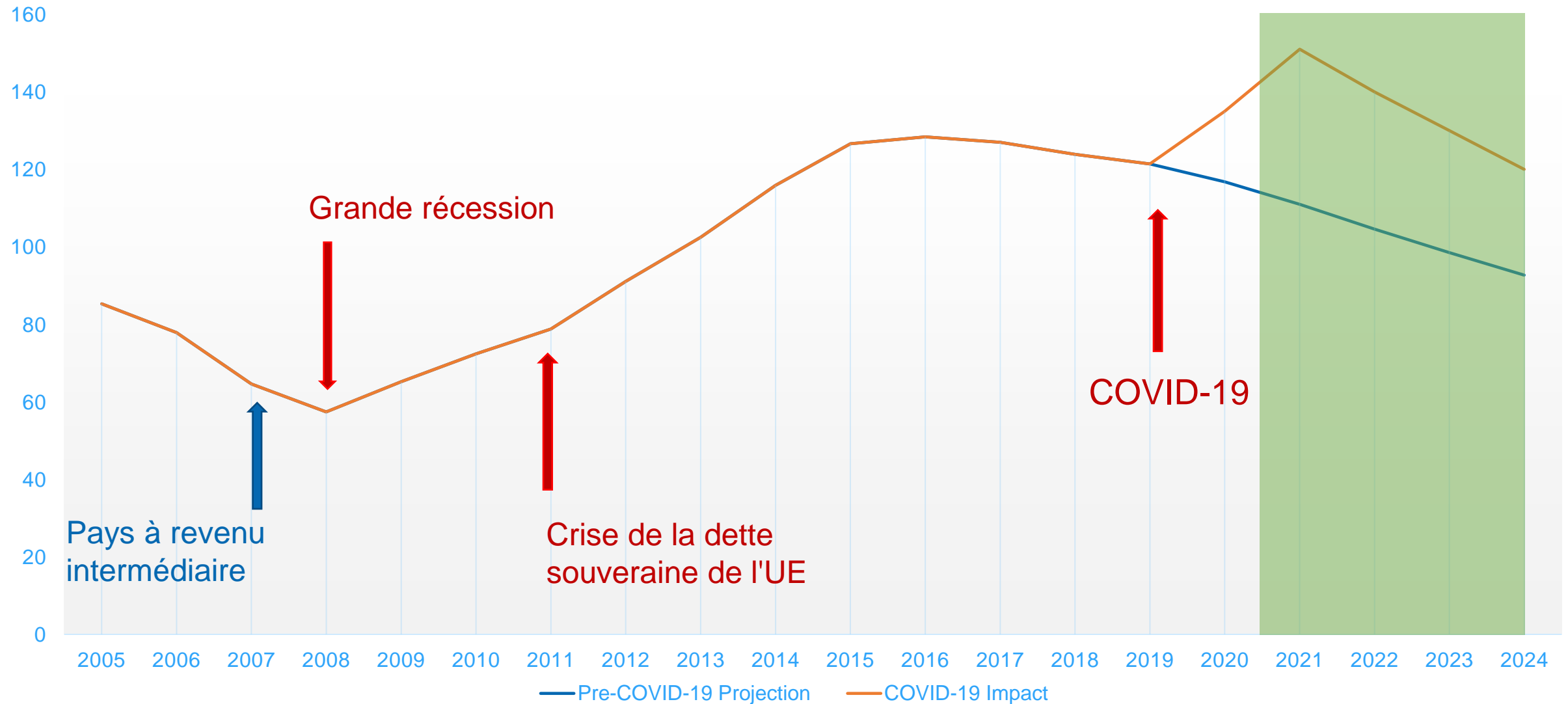
Mixte

PPP, garanties,
prêts
concessionnels,
etc.

Privé

IDE, investissement
durable/d'impact,
crédit, etc.

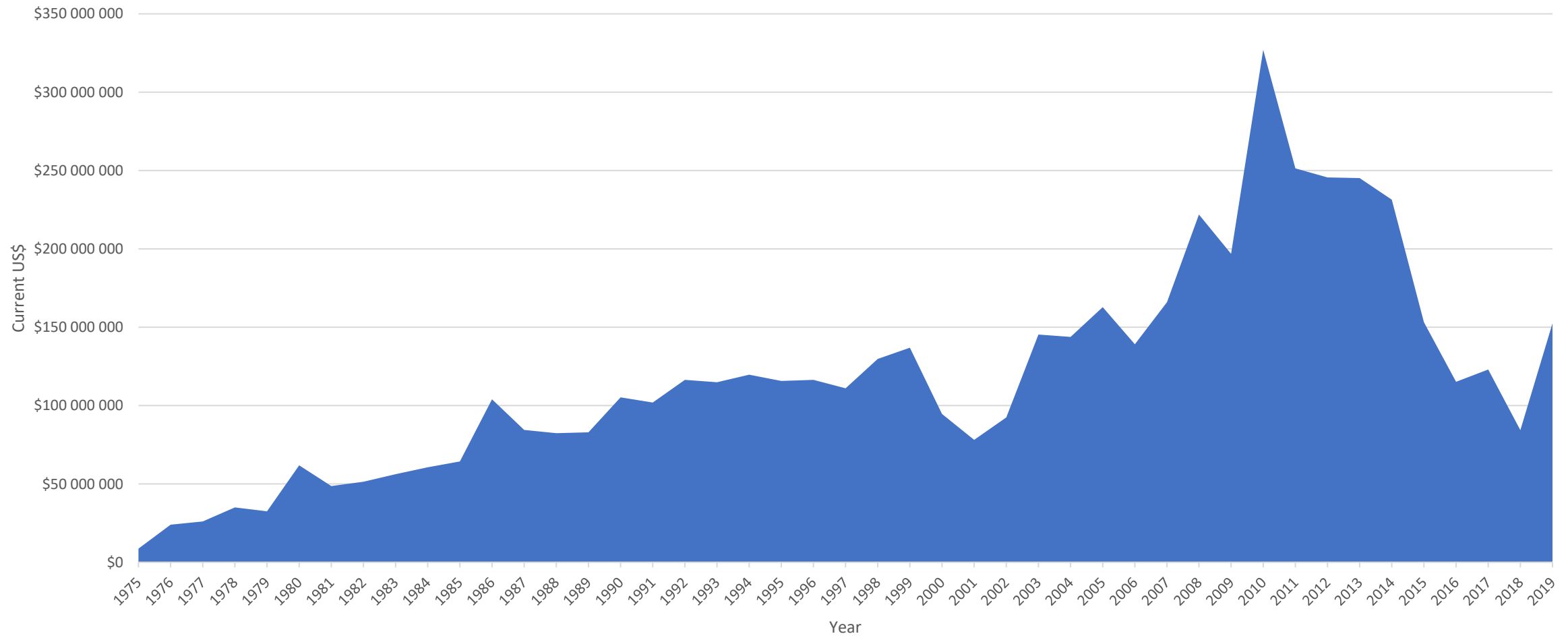
Cap Vert – Dette Publique (% du PIB)



Aide publique au développement – Aperçu historique



Aide publique nette au développement et aide publique reçue de Cap Vert



CFNI : mise en œuvre de l'AAAA

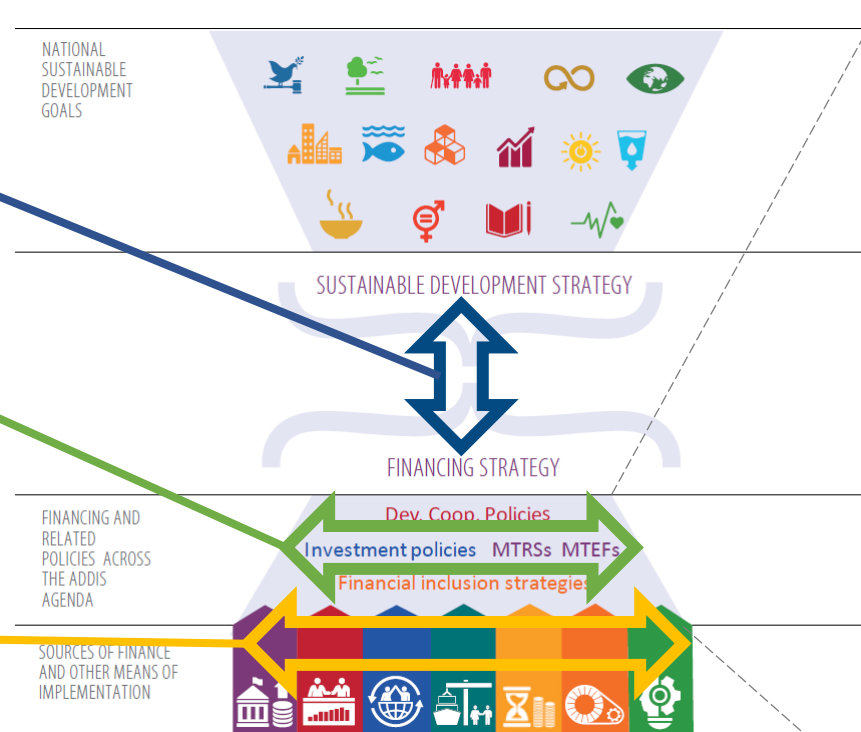
Objectif d'un CFNI : renforcer le financement du CV Ambition2030

Trois intégrations d'une stratégie de financement et CFNI :

INTÉGRER LES POLITIQUES DE PLANIFICATION ET DE FINANCEMENT

INTÉGRER LES POLITIQUES FINANCIÈRES PUBLIQUES ET PRIVÉES

INTÉGRATION ET COLLABORATION ENTRE PARTENAIRES



Éventail politique commun :

Financement public

- Stratégie de revenus
- Budget annuel / moyen terme
- Gestion de la dette publique

Gestion des entités publiques

Coopération au développement

Participation privée aux investissements publics

- Partenariats public-privé
- Financement mixte

Liens thématiques

Des marchés qui fonctionnent pour les ODD

- Investissement privé
- Secteur financier
- IDE, investissement de portefeuille
- Financement illicite

Engager des financements privés non commerciaux

- ONG et OC
- Fondations
- Diaspora et envois de fonds

Accent sur les finances publiques

Accent sur les financements privés

EFD, feuille de route CFNI et Stratégie de financement du PEDS

Questions générales :

1

Quelles politiques, institutions, capacités et analyses sont en place ?

2

Quelles initiatives sont en cours pour renforcer les politiques, les institutions, les capacités et l'analyse ?

3

Quelles opportunités existent pour renforcer davantage les politiques, les institutions, les capacités et l'analyse dans une approche plus intégrée du financement ?

Analyse de chaque bloc de construction CFNI :



Process des dialogues de financement

Dirigé par l'équipe de surveillance du CFNI

Ministères du gouvernement

Secteur privé

Entités publiques

OSC

Partenaires de développement

Accord de Feuille de route CFNI
(Fin du processus EFD)

Recommandations pour une stratégie de financement

Recommandations pour l'amélioration Suivi et examen

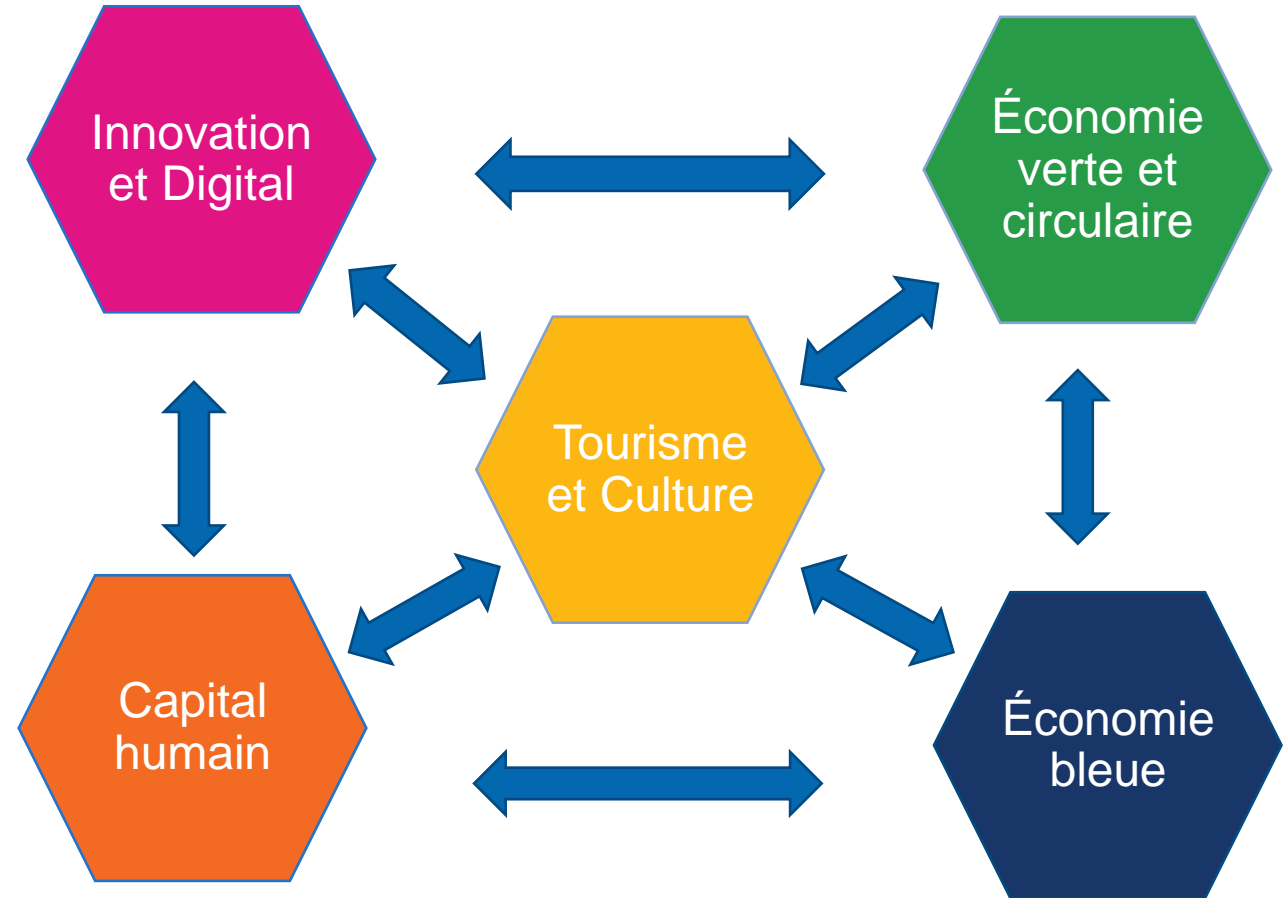
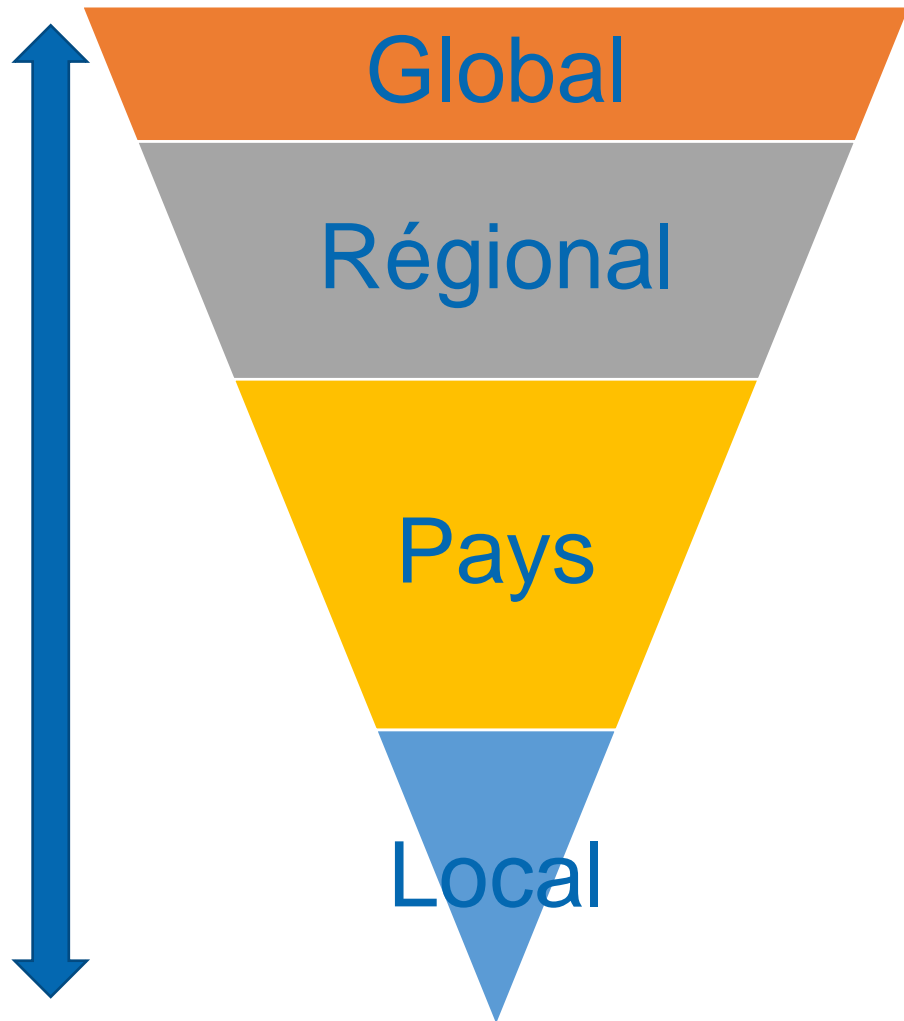
Recommandations pour une gouvernance et une coordination renforcées

Évaluations et diagnostics supplémentaires

Accélérateurs ODD de la mission 'MAPS des Nations Unies'



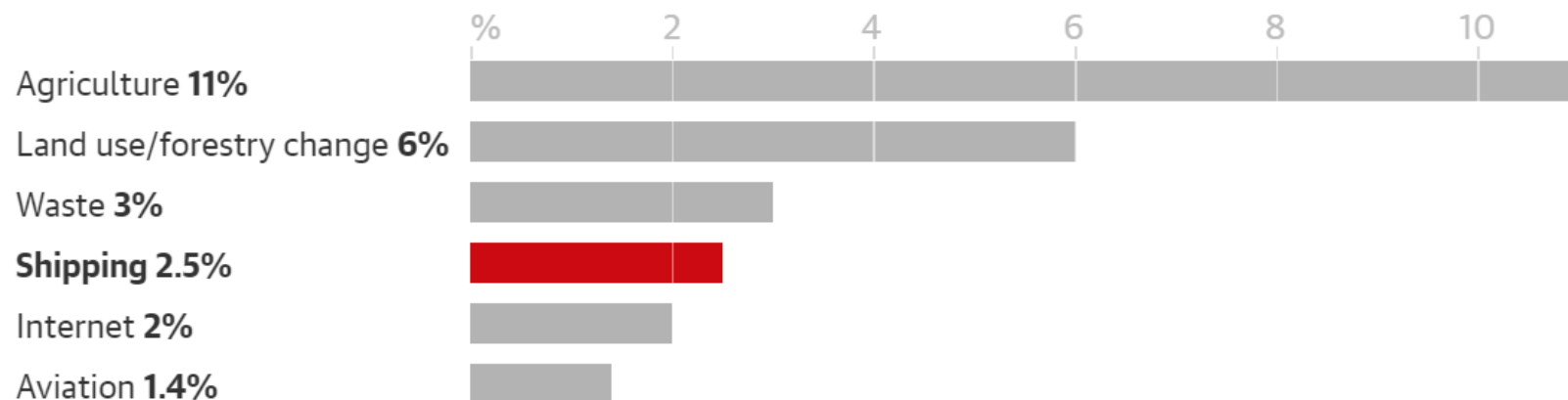
Intégration : verticale et horizontale



VERDIR LE BLEU ?

Shipping accounts for about 2.5% of global carbon emissions

Share of total emissions by industry



Guardian graphic. Source: UN environment programme

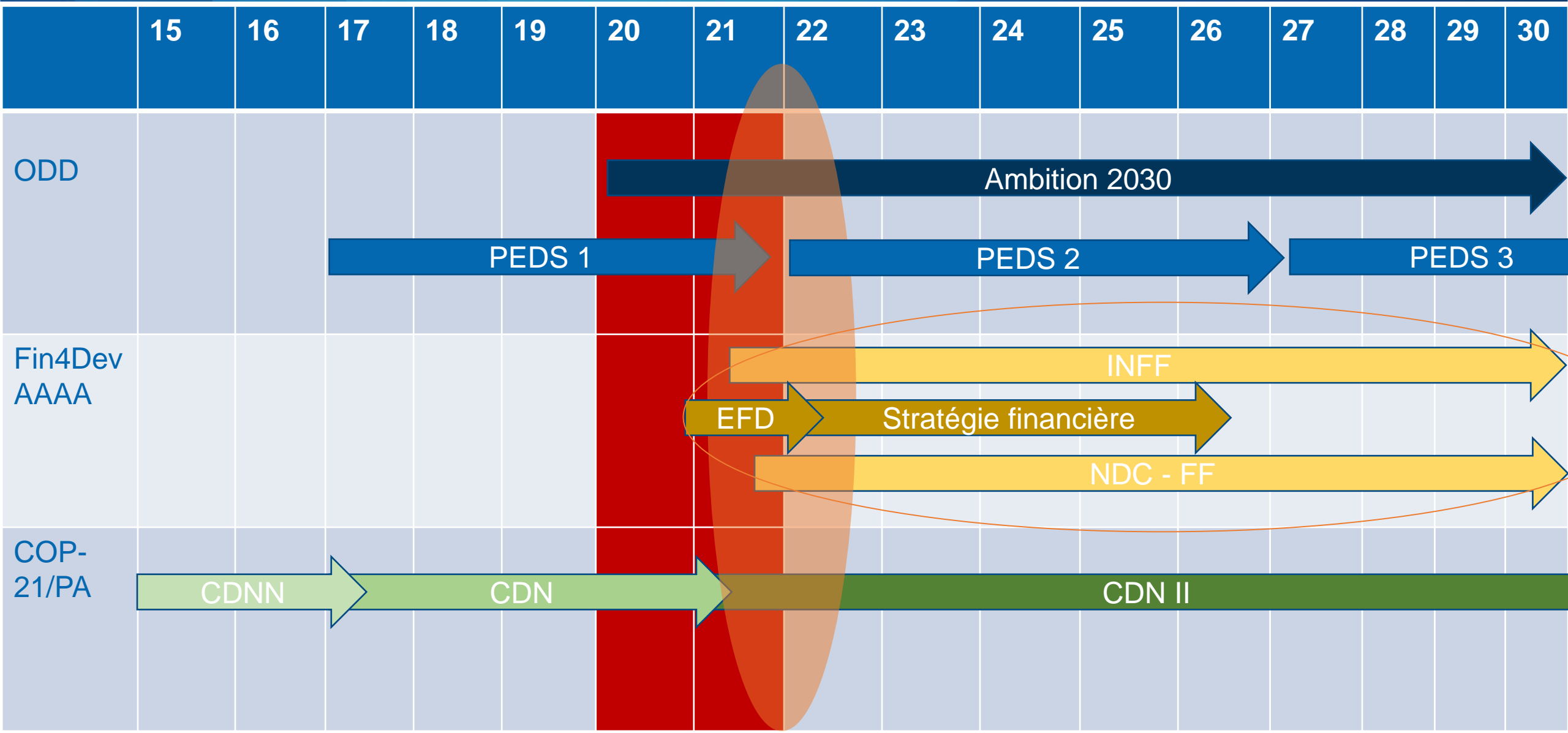


CDN Cap Vert et Ambition 2030



| Accélérateur(s) ODD | Année ciblée | Description de la cible CDN |
|--|-----------------|--|
| Global | 2050 | économie décarbonée et stimuler la production d'électricité à partir d'énergies renouvelables, y compris la construction de stockage par pompage et d'autres capacités de stockage d'énergie |
| Vert | 2030 | réduire les émissions de gaz à effet de serre dans l'ensemble de l'économie de 18 % en deçà du « business as usual » (BAU) et de porter cet objectif à 24 % à condition d'obtenir un soutien international approprié |
| Vert /Bleu /Tourisme | 2030 | passer progressivement aux transports publics à faibles émissions de carbone, y compris les modes actifs et le transport maritime international |
| Vert | 2030 | inverser la tendance à la dégradation des habitats, améliorer considérablement la biodiversité, la rétention d'eau, renforcer les sols et restaurer les forêts et les zones humides côtières |
| Vert / Tourisme vert / Capital humain | 2030 | utiliser les énergies renouvelables (ER) pour mobiliser l'approvisionnement en eau et assurer un système de gestion de l'eau durable et résilient |
| Bleu / Vert | 2030 | développer une économie océanique à faible émission de carbone - englobant les transports, la pêche, les infrastructures côtières et l'énergie côtière, le tourisme - en améliorant les solutions basées sur la nature (SbN), en conservant et en restaurant les habitats naturels |
| Vert / Tourisme / Bleu | 2025 | préparer une feuille de route spécifique « Tourisme responsable dans l'économie circulaire » définissant un objectif à l'horizon 2030 de réduction des émissions de GES du secteur |
| Capital humain/ Digital | 2025 | construire un système de surveillance pour suivre les risques liés au changement climatique pour la santé publique et intégrer les objectifs de résilience au changement climatique dans un cadre politique national de santé unique |
| Capital humain | 2025 | créer une plate-forme solide pour l'autonomisation des jeunes, des femmes et de la société dans son ensemble dans la |

Processus de planification stratégique



Intégration de CDN-CF

CFNI Bloc 1

Évaluation du financement
du développement

CDN-CF:

- 1. Revue et cartographie des financements existants*
- 2. Évaluation de l'efficacité, des besoins et des lacunes*

CFNI Bloc 2

Stratégie de financement
du PEDS

CDN-CF:

- 3. Développement d'un CDN CF*

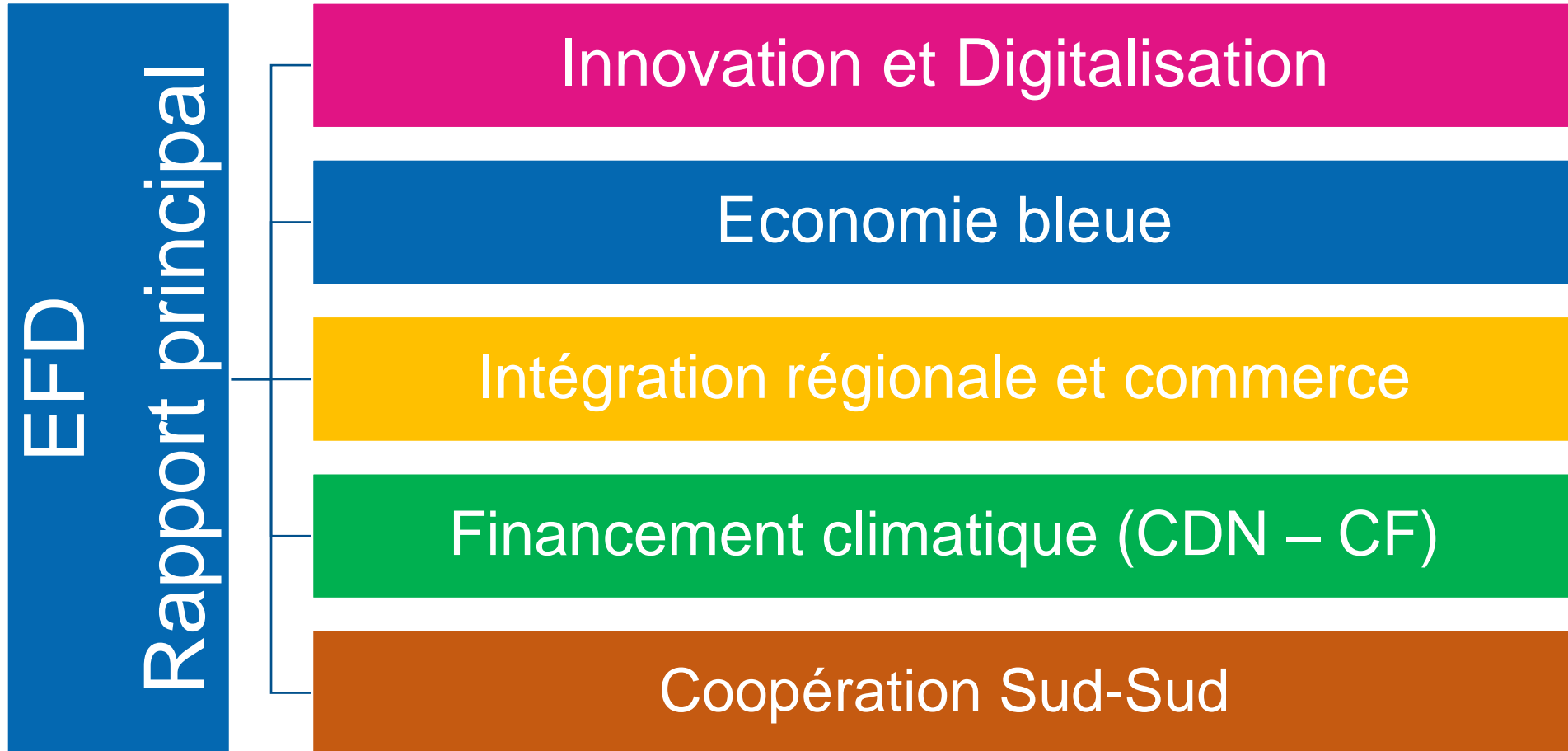
CFNI Bloc 3

Suivi et examen (tableau
de bord CFNI)

CDN-CF:

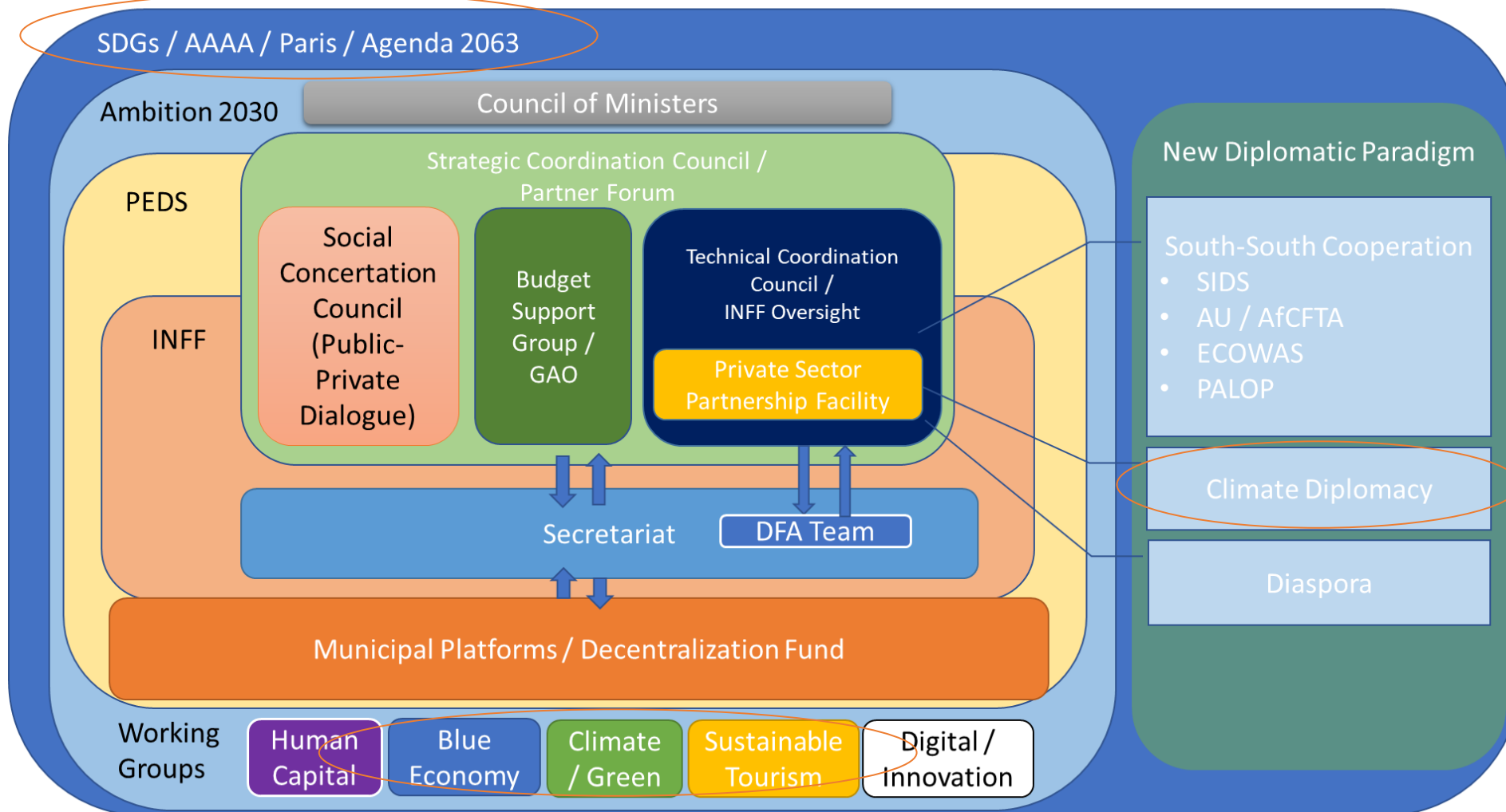
- 4. Atelier de revue CF*
- 5. Développement d'options pour la conception et la gestion du système CBT*

CFNI Bloc 1 – De grands plongeurs



CNFI Bloc 4 – La coordination

Cabo Verde Strategic Coordination System



Relever les défis



- Duplication / Chevauchement
- Cohérence / Priorisation / Séquençage / Choix
- Économies d'échelle
- Problème de calcul
- Les approches d'investissement d'impact, ESG et à double résultat suggèrent que l'action climatique n'est pas uniquement un coût mais aussi une source de revenus/revenus
- Cette approche récursive suggère que les modèles de coût/financement doivent tenir compte du potentiel de génération de revenus au sein d'un système dynamique
- Fongibilité
- Le financement climatique, même affecté, provient au final du même pool de ressources et ne peut être traité en isolation
- Endogénéité :

Le climat a un impact sur les variables X et Y

- Si X = Financement (intrants) et Y = Objectif de développement durable (extrants), alors, le changement climatique (y compris l'atténuation et l'adaptation) affecte les deux
- Les questions climatiques, y compris le financement, ne peuvent être séparées analytiquement



Coordonnées :

Christopher Marc Lilyblad, PhD
Chef de l'unité Stratégie et politique, a.i.
Bureau conjoint PNUD/ONU Cap Vert
christopher.lilyblad@cv.jo.un.org