

Femmes, Travail de soins non rémunéré et Transition verte en Afrique de l'Ouest



Comprendre la finance verte: MFI et la taxonomie verte

Yaya BARRY, Economiste de
l'Environnement

Ministère de l'Environnement, du
Développement durable et de la
Transition Ecologique



Ministère de l'Environnement, du
Développement durable et de la
Transition écologique



SOMMAIRE

- I. Éléments de contexte**
- II. Les Défis de l'investissements verts**
- III. Opportunités de finance verte**
- IV. Taxonomie sénégalaise et perspectives**





I- Éléments de contexte

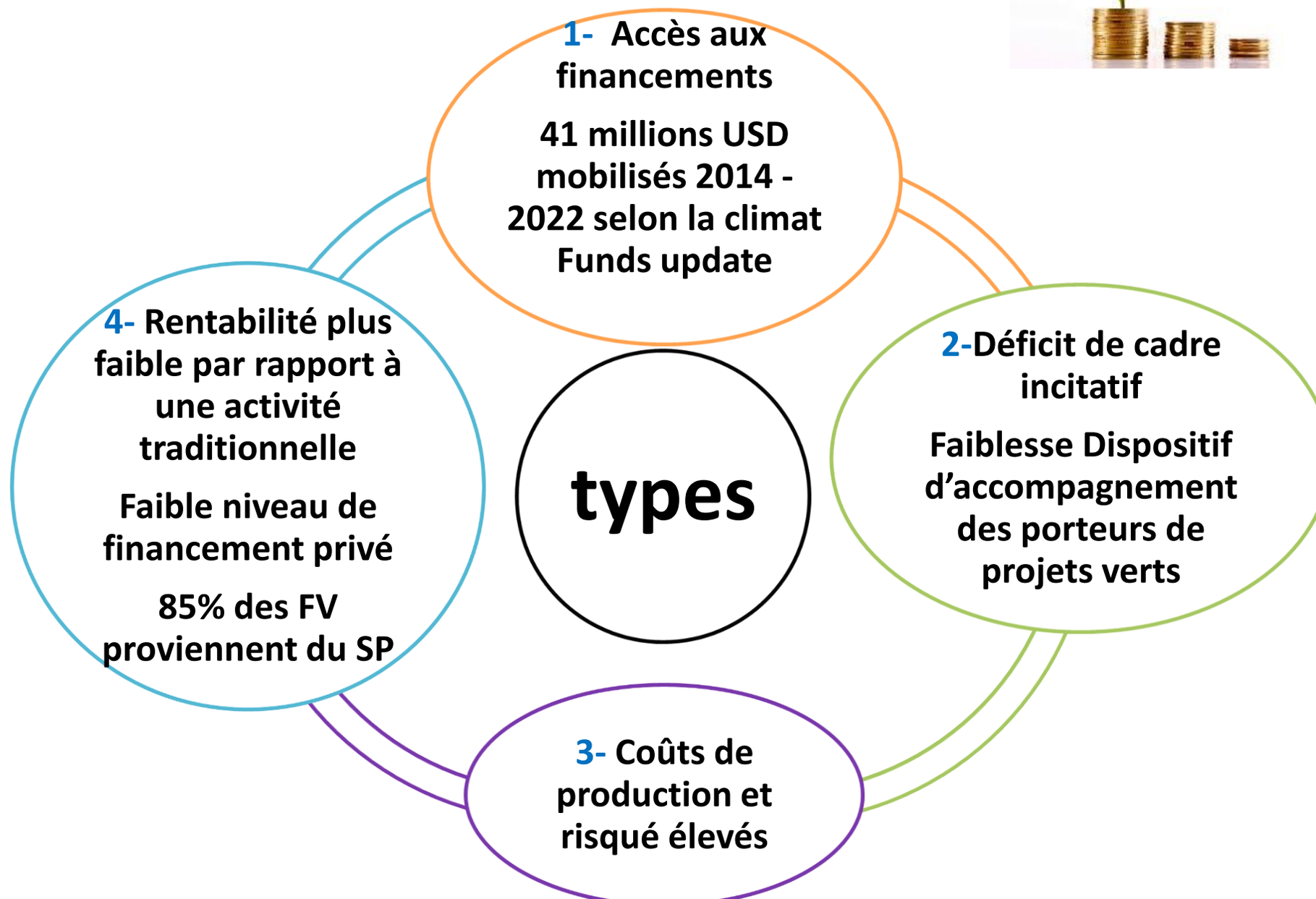


- ▶ **2014** - un cadre de référence pour sa politique économique et sociale à travers le Plan Sénégal Émergent (PSE) PAP3
- ▶ **2020** – Validation de la CDN: les besoins financiers additionnels estimés à 13 milliards de dollars
- ▶ **2020** Adhésion à la PIFD
- ▶ Formulation d'un cadre de référence pour émissions OD
- ▶ **2022** – structuration du PSE vert
- ▶ **2023** - Création d'un comité sur FD





III. Les défis de l'investissements verts





les obligations vertes



OBLIGATIONS
VERTES



Un emprunt obligataire (non bancaire) émis sur les marchés financiers par une entreprise, une entité publique ou un Etat.

MISSION



renforcer le rôle des marchés obligataires dans le financement de projets contribuant à la transition écologique et climatique



utilisé exclusivement pour financer ou refinancer, partiellement ou en totalité, des projets générant un impact environnemental positif.



une composante sociale, climatique
les projets regroupant des projets verts et des projets socialement responsables sont considérés comme des obligations durables.



Les catégories de projets verts éligibles (non exhaustive)

Energies Renouvelables



- Production
- Transports
- Equipements et produits

Efficacité Energétique



- Constructions neuves ou projets de rénovation immobilières
- Stockage énergétique
- Réseaux intelligents

Prévention et maîtrise de la pollution



- Réduction des rejets atmosphériques
- Dépollution des sols
- Recyclage de déchets

Moyens transports durables



- Moteurs électriques et hybrides
- Transports publics, Transport ferroviaire, transport non motorisé, multimodal.
- Infrastructures destinées aux véhicules propres et à la réduction des émissions nocives

Gestion durable des RN vivantes et des sols



- Pratiques agricoles durables et élevages durables
- Pêche et d'aquaculture durables
- Exploitation forestière durable (l'afforestation ou la Reforestation) et préservation ou restauration des milieux naturels)

Autres types de projets



- Protection des Milieux côtiers, marins et des bassins versants
- Infrastructures durables pour la production d'eau propre et potable
- Système d'aide à l'information tel que la surveillance climat et les systèmes d'alerte précoce





Liens et différences entre des projets financés par les OV et autres mécanismes de CCNUCC (fin)

Un projet permettant une gestion raisonnée des eaux dans une grande ville africaine ne réduit pas les émissions de gaz à effet de serre, il ne peut donc pas bénéficier des financements liés au Crédits carbone



- Si le projet n'arrive pas à prouver que les pénuries d'eau sont liées au réchauffement climatique, il ne pourra pas être qualifié de projet d'adaptation au changement climatique et ne pourra donc pas prétendre à un financement du Fond Vert Climat.
- En revanche, le projet pourrait tout à fait prétendre à un financement via des obligations vertes sous réserve que les impacts positifs du projet ne soient pas contrebalancés par d'autres impacts négatifs





Perspectives

1. Appliquer les réformes proposées dans le cadre du PSE vert: FAAV, marché carbone, Verdissement de la commande publique PPP verts...

2. Elaborer une taxonomie verte et par extension durable



4. Formuler un portefeuille de verts certifiés

3- Définir une feuille de route sur la finance verte

C'est quoi une taxonomie verte?

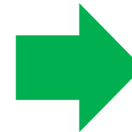
Quoi ?

Une **classification** d'activités économiques qui définit dans quelles mesures celles-ci sont durables.

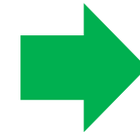


Pourquoi ?

- Avoir un langage et une compréhension commune de la durabilité
- Assurer la transparence et la comparaison des opportunités d'investissements



- Éviter le « greenwashing » et la mauvaise réputation
- Économiser du temps, de l'argent et des coûts de transaction pour les investisseurs



-Diriger plus de capitaux vers des activités économiques vertes et durables
-Financer les projets du PSE vert et la CDN



Utilisateurs et cas d'utilisation des taxonomies vertes

Acteurs des marchés financiers

Pensions et gestion d'actifs

- Actions vertes, ETF, fonds obligataires
- Fonds d'investissement alternatifs verts (immobilier, fonds de capital-investissement ou de prêts aux PME, capital-risque, fonds d'infrastructure)

Assurance

- Produits d'investissement fondés sur l'assurance (sécheresse, inondations)

Banques d'affaires et d'investissements

- Titrisation de fonds
- Fonds de capital-risque et de capital-investissement
- Gestion de portefeuille / fonds indiciels

Banques de détails

- Prêts automobiles / véhicules - véhicules électriques / hybrides
- Infrastructures construites - résistance aux inondations / collecte des eaux de pluie

Entreprises non financières

Rapport sur la durabilité

- les grandes entreprises non financières déclarent l'alignement de la taxonomie en tant que proportion des revenus / des dépenses d'investissement conformes à la taxonomie

Gouvernements

Regulateurs

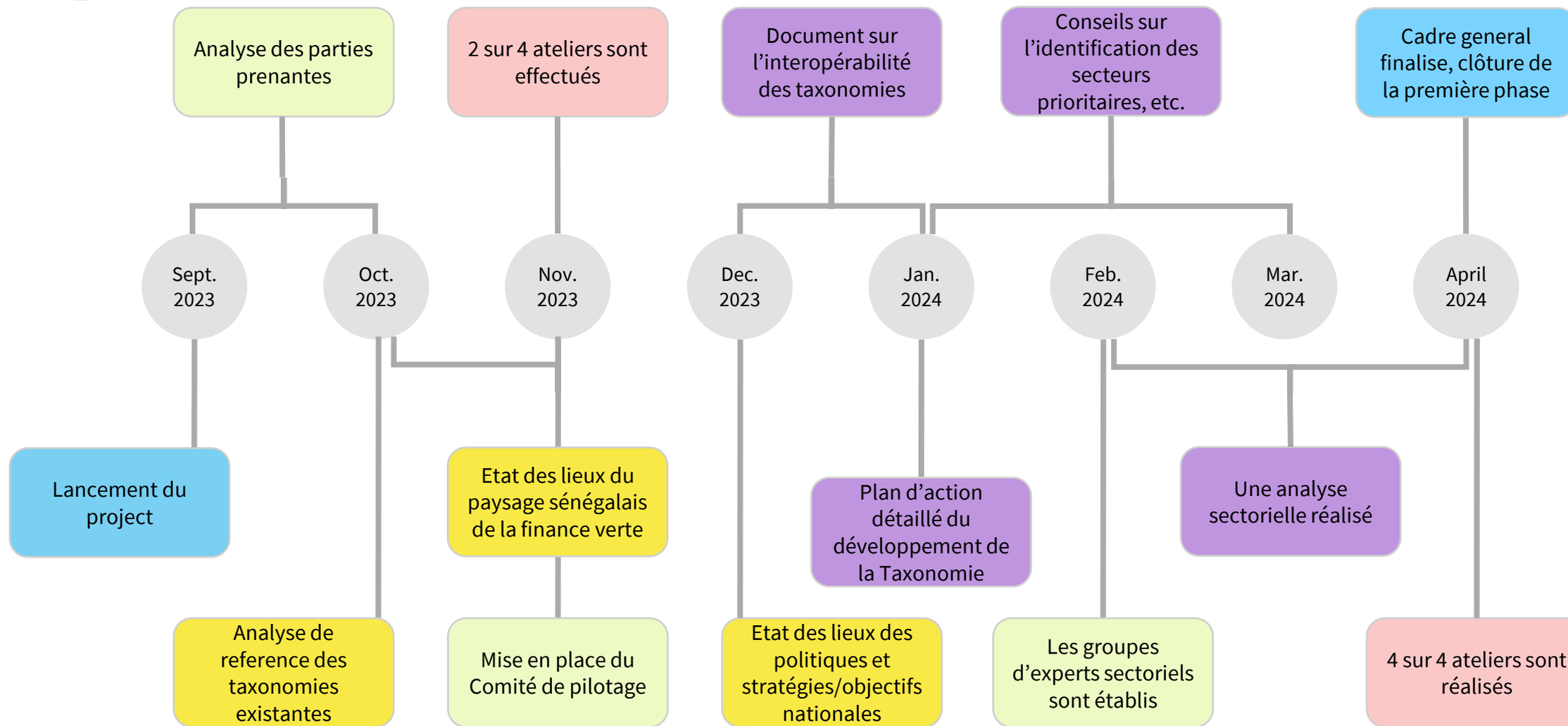
- Réglementation en matière d'information financière pour les produits financiers
- Normes d'information sur le développement durable, labels et information non financière

MFB / BCEAO

- Émission d'obligations souveraines vertes, sociales et durables
- Budgétisation et marquage écologiques (par exemple : aides d'État de l'UE, MRV colombien)



Planning



**Merci
de votre aimable
attention!**

**COLLOQUE INTERNATIONAL SUR L'AUTONOMISATION ÉCONOMIQUE DES FEMMES EN
AFRIQUE DE L'OUEST 2ième Édition**



Canada



Ministère de l'Environnement, du
Développement durable et de la
Transition écologique