ENVIRONNEMENT ET DÉVELOPPEMENT DURABLE



SITUATION EN 2011

Patrimoine forestier:

- Couvert forestier: 3,5 millions ha (vs 12 millions en 1960)
- · Déforestation : 250 000 ha/an
- Aires protégées : 2,1 millions ha (6,7% territoire)
- 19 parcs nationaux et réserves peu protégés
- · Braconnage généralisé

Gouvernance environnementale:

- · Cadre juridique obsolète
- · Absence de politique climatique
- · Coordination intersectorielle faible
- · Sensibilisation quasi-inexistante
- · Aucun plan POLLUMAR

Ressources en eau:

- · Prélèvements anarchiques
- · Rejets polluants non contrôlés
- · Absence de gouvernance intégrée
- · Bassins versants dégradés

Pollutions:

- · Sites toxiques non traités (Probo Koala)
- Pollution d'air urbain élevée
- · Déchets industriels non gérés
- Orpaillage clandestin massif

BILAN DES RÉALISATIONS (2011-2025)

RÉFORMES JURIDIQUES ET INSTITUTIONNELLES :



Textes structurants adoptés :

- Code de l'Environnement nouveau (2023)
- · Loi portant sur le changement climatique (2025)
- Loi sur le littoral (2017)
- Loi sur la biosécurité (2016)
- Loi d'orientation sur développement durable (2014)
- Code forestier (2019)
- Code de l'eau (2023)

Institutions créées :

- Commission nationale de lutte contre le changement climatique (2024)
- Bureau du Marché Carbone (2024)
- Brigade spéciale de surveillance d'intervention BSSI (2019)
- · Observatoire national des ressources en eau

Stratégies adoptées :

- CDN (Contribution Déterminée Nationale)
- Plan National sur le Changement Climatique
- SPREF (Stratégie de Préservation, de Réhabilitation et d'Extension des Forêts)
- Programme Cadre pour la Gestion des Aires Protégées (PCGAP-2)



LUTTE CONTRE LES POLLUTIONS:



Plan POLLUMAR (2015-2025):

- · 11 exercices annuels réalisés
- 29 208 m³ de résidus de liquides sécurisés (vs 2 766 en 2011)
- · Capacités d'intervention renforcées
- · Équipements modernes acquis

Dépollution sites :

- · Site du Probo Koala assaini
- · Désamiantage du siège de la BAD
- · 13 lacsde Yamoussoukro dépollués
- · Sites miniers réhabilités

Contrôles industriels :

- 4 500 Inspections Installation Classée pour la Protection de l'Environnement (vs 400 en 2011)
- · CIAPOL renforcé
- Amendes environnementales ×10

CONSERVATION DE LA BIODIVERSITÉ:



Aires protégées renforcées :

- Surface: 2,1 → 2,5 millions ha (7% territoire)
- · 5 réserves naturelles volontaires créées
- Aire Marine Protégée de Grand-Béréby
- · 4 nouvelles Aires Marines Protégées (AMP) planifiées

Reconnaissance internationale:

- 2 sites Liste Verte UICN (Taï, Comoé) 2025
- 3 sites UNESCO (Taï, Comoé, Mont Nimba)
- 2 sites Ramsar (Azagny, Îles Ehotilé)
- 4 éléments du patrimoine immatériel de l'UNESCO

Protection de la faune :

- Zoo d'Abidjan : 250 000 visiteurs (2023)
- Colliers GPS éléphants (4 posés)
- Conflits homme-faune : 285 803 sensibilisés
- Transferts des animaux problématiques

REBOISEMENT ET RESTAURATION:



Surfaces reboisées (278 560 ha total) :

- SPREF: 142 128 ha
- SODEFOR: 74 857 ha (17 001 intensif, 34 726 reconversion, 23 130 agroforesterie)
- Programme Intégré de Développement et d'Adaptation au Changement Climatique dans le Bassin du Niger (PIDACC): 7 000 ha (2024)
- · Projet d'Investissement Forestier Côte d'Ivoire (PIF2) : 3 760 ha intensif

Agroforesterie:

- · 70 agro-forêts créées par décret
- · 231 199 cacaoculteurs formés
- · 402 090 producteurs BPA
- Cacaoculture sans déforestation (PROMIRE)



Objectif SPREF 2021-2030:

- 3 millions ha à restaurer
- 20% de couverture forestière visée
- 100 000 ha/an reboisement

GESTION DES RESSOURCES EN EAU:



Bassins versants protégés :

- Programme Intégré de Développement et d'Adaptation aux Changements Climatiques dans le Bassin du Niger (PIDACC-BN) : 95 ha berges reboisées
- · 2 190 d'emplois créés
- Barrages écrêteurs de crue : 6 fonctionnels, 2 constructions

Qualité de l'eau :

- · Observatoire de ressources en eau créé
- · Laboratoires équipés
- · Semaine Nationale de l'Eau depuis 2013
- · 5 stations hydrométriques renforcées

ADAPTATION AU CHANGEMENT CLIMATIQUE:



Projets structurants:

- WACA-ResIP (résilience des zones côtières)
- PRE Parc Taï (réduction d'émissions)
- PlanetGold (orpaillage durable)
- · Système de Remontées des Incidents Environnementaux (SRIE)

Participation à la COP:

- COP Climat : délégations plus de 50 personnes
- · COP Biodiversité : engagements 30x30
- COP Désertification : Initiatives Sahel

ÉVALUATION ENVIRONNEMENTALE:



- Etudes d'Impact Environnemental et Social (EIES) réalisées : 374 (2011-2015) → 2 430 (2011-2024)
- Audits environnementaux : x5
- Sensibilisation: 55 000 personnes (2024)
- Éducation : 23 240 élèves
- · Quinzaine Nationale de l'Environnement annuelle

PERSONNEL ET MOYENS:



- Agents des Eaux et Forêts : 3 055 → 6 600
- Directions régionales : 24Départementales : 29
- · Cantonnements: 118
- Postes: 194
- Brigade Spéciale de Surveillance et d'Intervention (BSSI) : 650 agents (2020)



PERSPECTIVES (POST-2025)

Objectifs forestiers 2030:

• Couverture : 9,2% → 20% territoire

• Reboisement : 100 000 ha/an

- Zéro déforestation nette
- 10 millions d'arbres urbains
- Forêts classées restaurées 100%

Économie verte :

- Marché carbone opérationnel
- 1 million de crédits carbone/an
- Fiscalité environnementale
- Green bonds 500 milliards
- 100 000 d'emplois verts

Biodiversité:

- 10% de territoire en aires protégées
- 30% d'aires marines protégées

- Corridors écologiques connectés
- Réintroduction d'espèces disparues
- Écotourisme 1 million de visiteurs

Climat 2030:

- Émissions -30% contre 2015
- Énergies renouvelables 42%
- Adaptation tous secteurs
- Résilience des communautés
- Fonds Climat 100 milliards/an

Gouvernance:

- Code de l'Environnement appliqué 100%
- Police environnementale 1 000 agents
- Tribunaux verts opérationnels
- Fiscalité pollueur-payeur
- Certification ISO 14001 État

CHIFFRES CLÉS (2011-2025)

Indicateurs	2011	2024/2025	Évolution
Superficie des aires protégées	2,1 M ha (6,7%)	2,5 M ha (7%)	+19%
Études d'impact environnemental	374 (2011-2015)	1 873 (2011-2024)	+400,5%
Exercices POLLUMAR	0	9 éditions (2016-2024)	-
Résidus liquides escortés	2 766 m³	29 000 m³	+948,8%
Agents techniques Eaux et Forêts	3 055 (2015)	6 600	+116%
Reboisement (2011-2024)	-	278 560 ha	-
Reboisements créés par la SODEFOR	-	74 857 ha	-

CONCLUSION

Malgré 278 560 ha reboisés et le passage de 6,7% à 7% du territoire en aires protégées, le défi de reconstitution forestière reste immense avec seulement 9,2% de couverture actuelle contre l'objectif de 20% en 2030. L'investissement de 400 milliards FCFA et le doublement des agents (6 600) témoignent d'une volonté politique forte, mais nécessitent une accélération avec 100 000 ha/an de reboisement pour atteindre les objectifs climatiques internationaux.

