



Atelier de Validation du Cadre de la « Directive de la CEDEAO d'Efficacité Énergétique dans les Bâtiments »



**Etat actuel de l'efficacité énergétique
dans les bâtiments dans la région de la
CEDEAO et le contexte de la
proposition de directive**

**Ibrahim Soumaila
Expert Efficacité Énergétique-CEREEC**

Plan

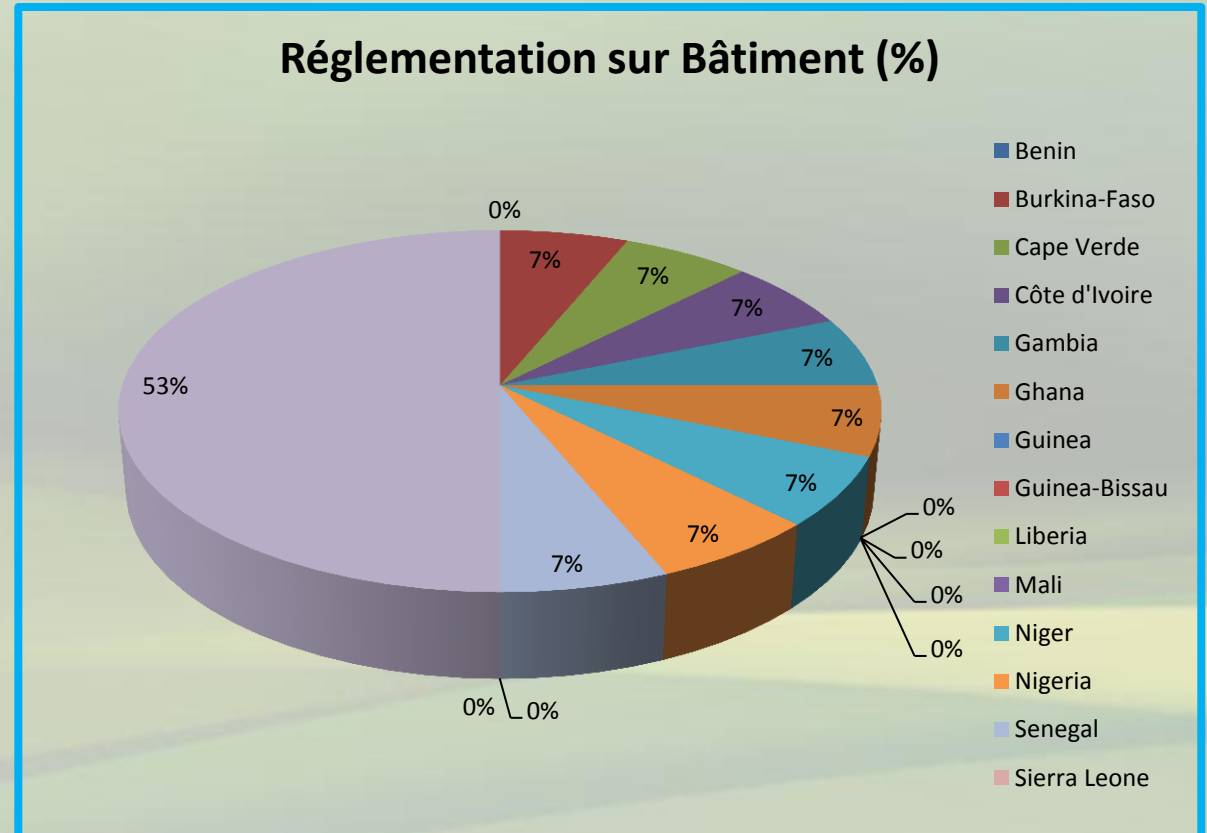
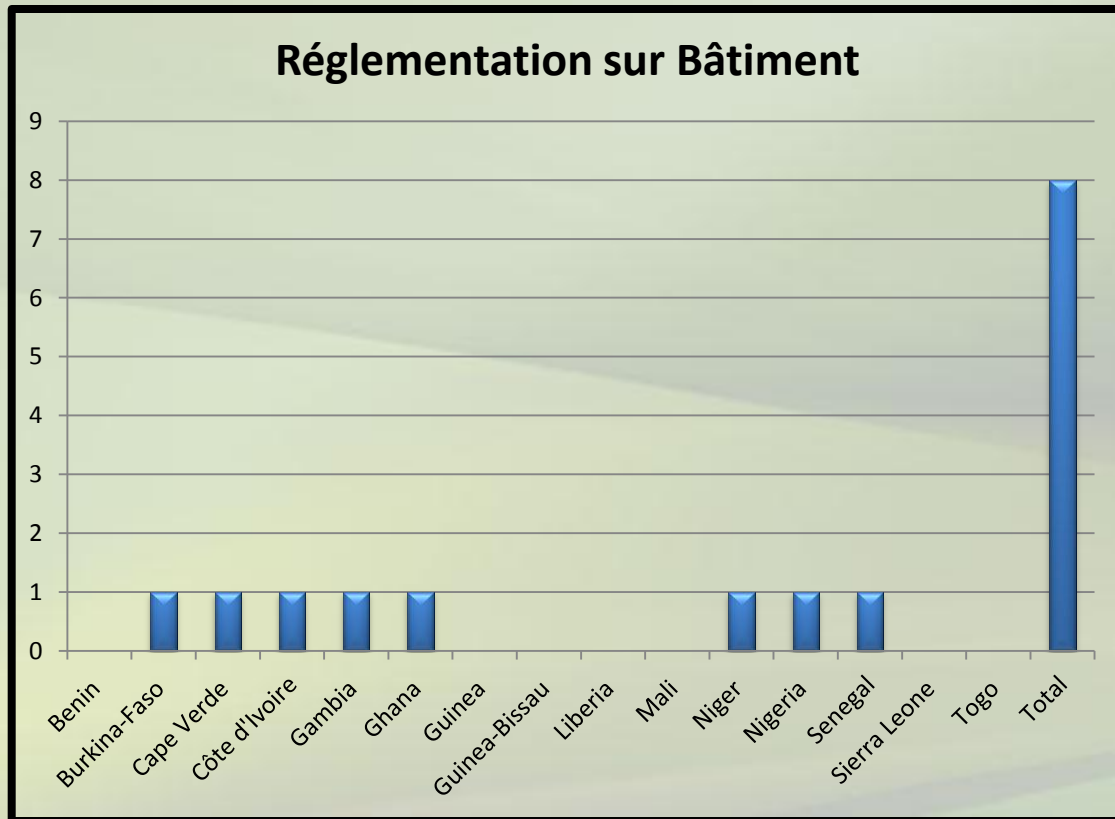
1. Types de Bâtiments
2. Réglementation sur Bâtiment
3. Prise en Compte de l'EEB
4. Schéma de l'élaboration de la Directive

1. Types de Bâtiments

Types de Bâtiments ayant différents profils :

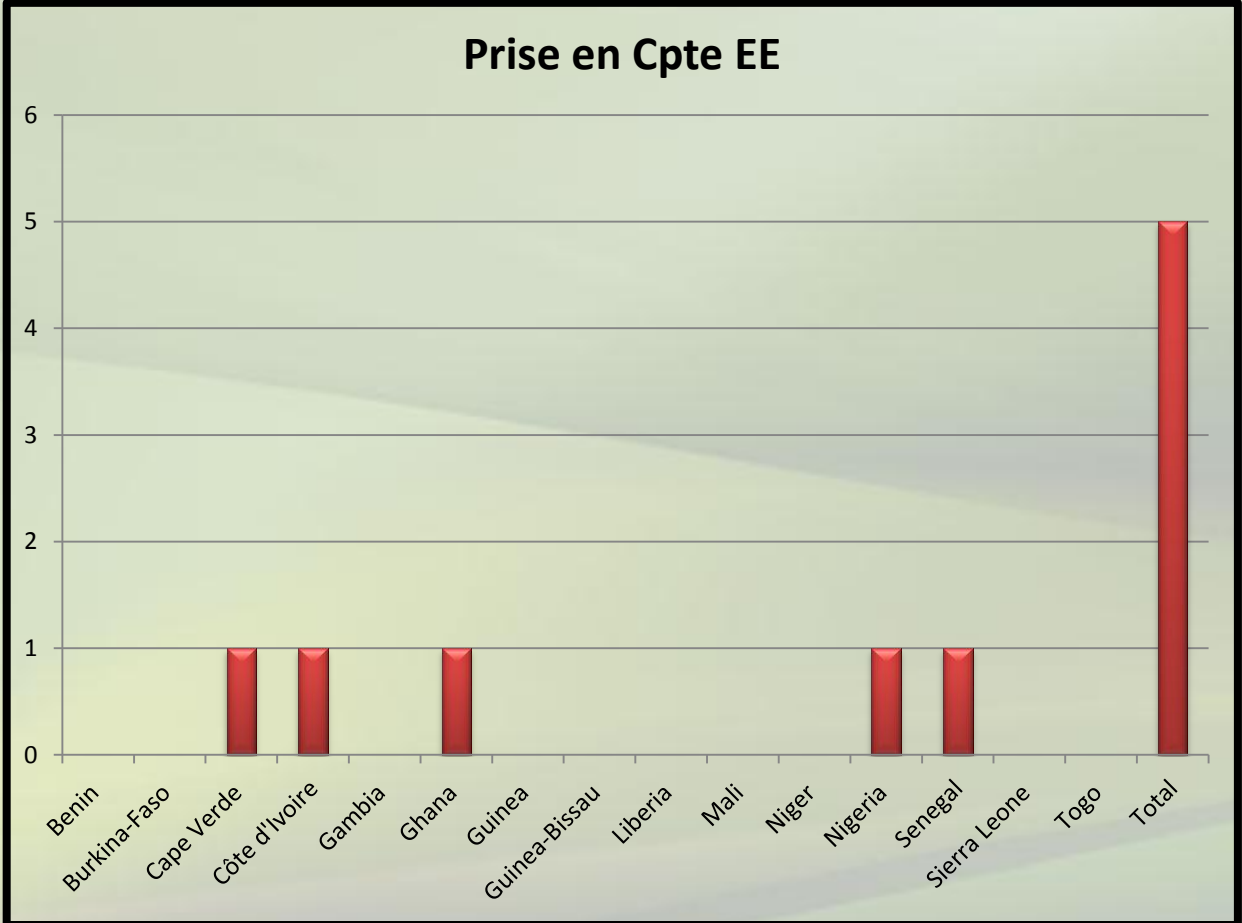
- **Les bâtiments résidentiels**
- **Les immeubles de bureaux (administration publique et commerciale)**
- **Hôtels**
- **Les écoles et les universités**
- **Les hôpitaux et postes de santé**
- **Les centres commerciaux, etc.**

2. Réglementation sur Bâtiment

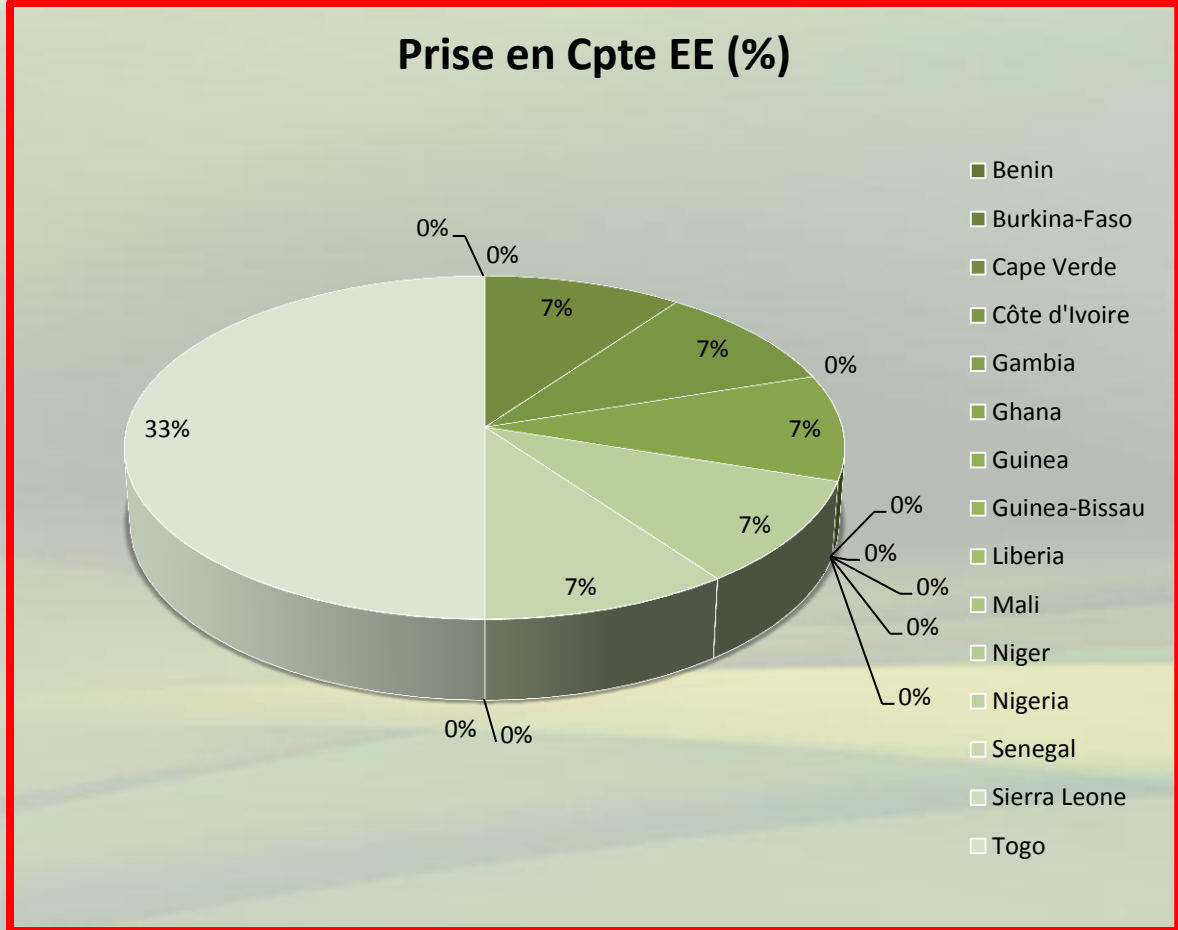


3. Prise en Compte de l'EEB

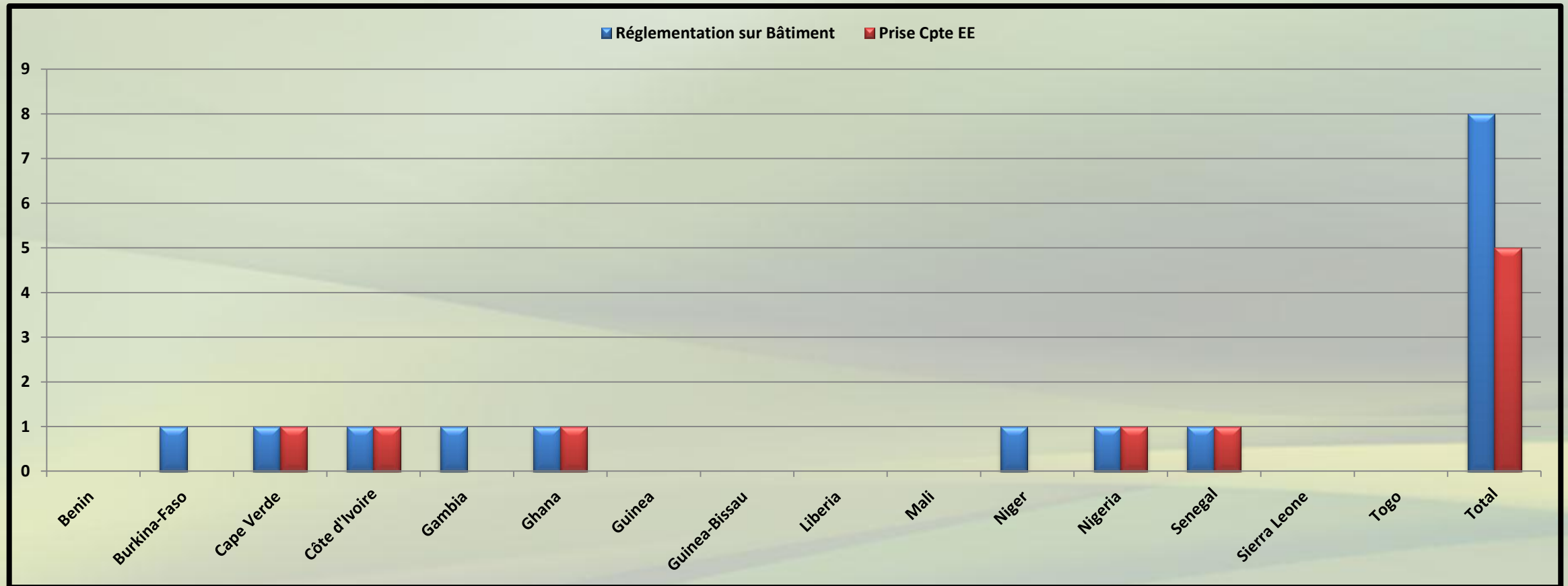
Prise en Cpte EE



Prise en Cpte EE (%)



2+3. Réglementation sur Bâtiment+Prise en Compte de l'EEB



4. SCHEMA D'ELABORATION DE LA DIRECTIVE



Thank You! Merci! Obrigado!

Secrétariat - CEREEC

Achada Santo Antonio

C.P. 288, Praia, Cape Verde

Tel: +238 2604630, +238 2624608

Web: <http://www.ecreee.org>

