

**ATELIER REGIONAL DES INITIATIVES DE LA CEDEAO
SUR LES NORMES ET ETIQUETAGE, ECLAIRAGE
EFFICACE ET EE DANS LES BATIMENTS**



**Thème : Travaux en cours sur les normes et les
institutions et mécanismes existants dans la CEDEAO**

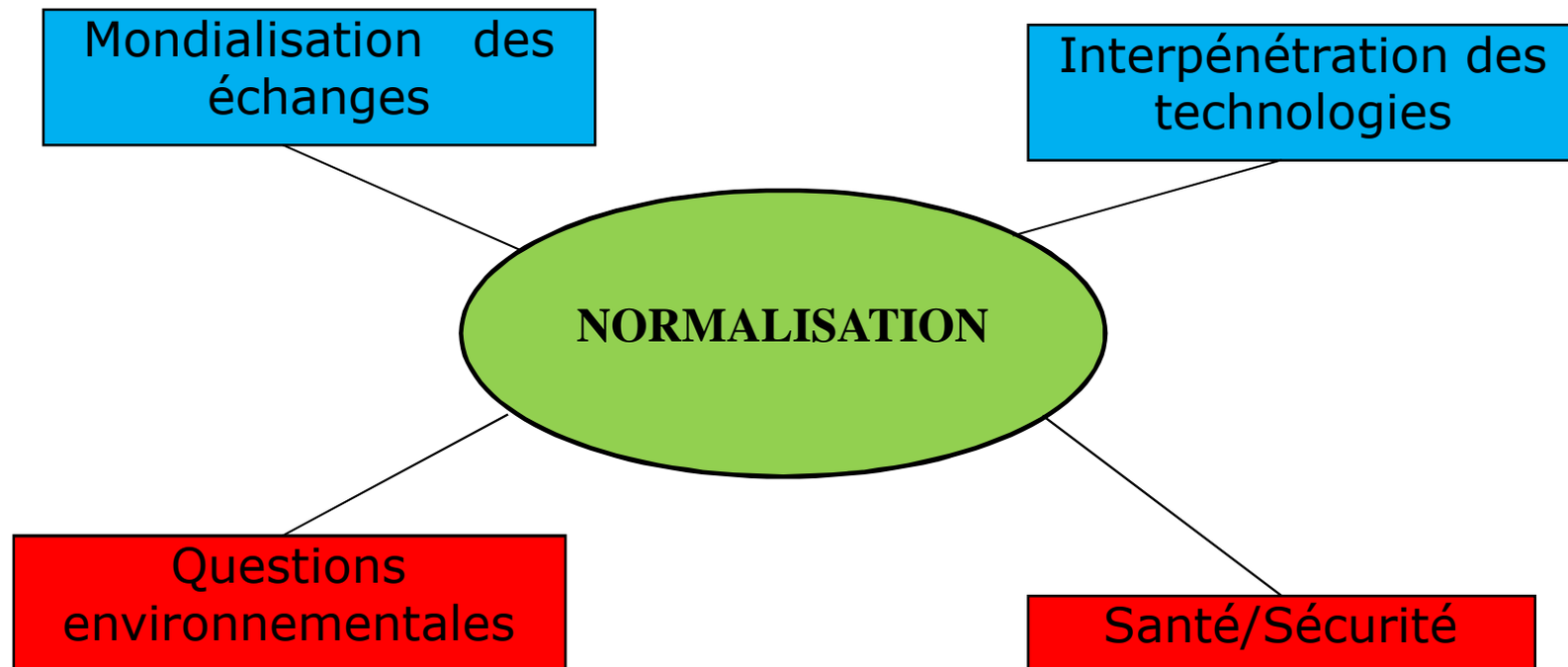
**Dr KARAMA Bakoué Jean Paul
Directeur de Fasonorm**

Plan de l'exposé

1. Qu'est-ce que c'est que: la normalisation - une norme ?
2. Cadre Institutionnel de la Normalisation au niveau de l'espace CEDEAO
3. Etat d'avancement des travaux de normalisation dans l'espace CEDEAO

1. Normalisation - Norme

- Normalisation et norme , c'est quoi ?



Normalisation = Outil d'accompagnement



2. Cadre Institutionnel de la normalisation au niveau de l'espace CEDEAO

POLITIQUE QUALITE CEDEAO (PQC)

Procédure d'adoption du document de la PQC

- **Juin 2012:** Atelier national d'examen et d'amendement du document de la Politique Qualité CEDEAO organisé dans chaque Etat Membre
- **Du 04 au 07 septembre 2012 au Togo :** Adoption du document de la Politique Qualité CEDEAO par les experts des Etats Membres de la CEDEAO;
- **Du 17 au 19 octobre 2012 au Niger :** Adoption par les Ministres en charge de la Qualité dans les Etats Membres de la CEDEAO;
- **27-28 février en côte d'Ivoire à la conférence des Chefs d'Etats :** Adoption du document de la Politique Qualité CEDEAO

POLITIQUE QUALITE CEDEAO (PQC)

Vision



- *la compétitivité économique de la région à travers **la fourniture de biens et de services de qualité** ;*
- *une protection efficace des **consommateurs et de l'environnement.***

Objectif Global



- La PQC vise à établir** un cadre pour le **développement** et le **fonctionnement des infrastructures de qualité convenables, pertinentes et efficaces** afin de :
- *faciliter Le commerce intra régional et international ;*
 - *protéger Le consommateur et l'environnement;*
 - *promouvoir un développement économique durable.*

POLITIQUE QUALITE CEDEAO (PQC)

Objectifs spécifiques

- **améliorer la participation** des acteurs dans l'initiation et l'élaboration de normes nationales ;
- **veiller à ce que les Règlements Techniques** soient établis et appliqués d'une manière coordonnée ;
- **veiller à ce que les normes d'intérêt** pour la région soient harmonisées;
- **établir des infrastructures d'évaluation de la conformité** fonctionnelles dans les Etats Membres ;
- **veiller à ce que les services d'essais d'aptitude** soient fournis dans les Etats Membres ;
- **établir un système** régional d'accréditation ;

POLITIQUE QUALITE CEDEAO (PQC)

Objectifs spécifiques

- **établir des Instituts Nationaux de Métrologie** adéquats et un système de métrologie légale efficace ;
- **élaborer un cadre juridique approprié** pour la mise en place d'Instituts Nationaux de Métrologie et réviser les anciennes lois sur la métrologie légale dans les Etats Membres ;
- **fournir un étalonnage périodique** des étalons de mesure et des instruments de mesure ;
- **créer des centres de réparation et d'instrumentation** dans les Etats Membres ;
- **encourager l'utilisation** des unités de mesure SI dans la région ;
- **promouvoir** la culture qualité et la sensibilisation dans la région ;

POLITIQUE QUALITE CEDEAO (PQC)

Objectifs spécifiques

- **offrir des services** d'éducation et de formation sur la qualité ;
- **promouvoir** le Partenariat Public-Privé dans le financement des INQ ;
- **mettre en place** des schémas de prix de la qualité ;
- **établir un réseau d'informations** sur les questions de qualité ;
- **accroître la participation des Etats Membres** dans les activités des organisations régionales et internationales de la qualité ; et
- **utiliser un format uniforme** pour la représentation de la date et de l'heure dans la région;

POLITIQUE QUALITE CEDEAO (PQC)

Principes Directeurs

- La Politique Qualité (ECOQUAL) a pour fondement l'article **26.3 (L) du Traité Révisé de la CEDEAO (1993)** qui **stipule**: «Afin de créer une base solide pour l'industrialisation et de promouvoir l'autonomie collective, les Etats Membres s'engagent à adopter des normes communes et des systèmes de contrôle de qualité adéquats» ;
- **La Politique Qualité est également guidée par la Politique Industrielle Commune de l'Afrique de l'Ouest (PICAQ)** adoptée par **l'Acte n° 07/02/10** des Chefs d'Etat et de Gouvernement de la CEDEAO, au cours de la **38^{ème} session ordinaire de leur sommet tenu le 2 juillet 2010 à Sal (Cap Vert)**.

POLITIQUE QUALITE CEDEAO (PQC)

Domaine Thématiques

- **Normalisation**
- **Métrologie**
- **Accréditation**
- **Evaluation de la conformité**
- **Réglementation technique ;**
- **Mesures d'accompagnement.**



**Infrastructure
Qualité**

Cadre de mise en œuvre: Plan d'actions

SCHEMA D'HARMONISATION DES NORMES CEDEAO (ECOSHAM)

Procédure d'adoption de l'ECOSHAM

- **Du 06 au 08 juin 2012 au Togo : Adoption du document d'ECOSHAM par les experts des Etats Membres de la CEDEAO;**
- **Du 17 au 19 octobre 2012 au Niger : Adoption par les Ministres en charge de la Qualité dans les Etats Membres de la CEDEAO;**
- **27-28 février en côte d'Ivoire à la conférence des Chefs d'Etats : Adoption du document de l'ECOSHAM**

schéma d'harmonisation des normes proposé et adopté pour la CEDEAO

L'harmonisation vers le bas: les pays ayant des normes « élevées, les affaiblissent afin de correspondre à celles plus basses.



Normes Harmonisées



L'harmonisation vers le haut: les pays dont les normes sont faibles, les renforcent afin qu'elles correspondent à celles plus élevées.



Normes de «Compromis»: deux ou plusieurs pays impliqués négocient un nouveau standard à un niveau intermédiaire.



Les états membres ont unanimement adopté l'harmonisation vers le haut comme modèle d'harmonisation de la CEDEAO.

Structures techniques d'harmonisation

Les Comités Techniques d'harmonisation

□ **Rôle**

- Le premier devoir du Comité Technique d'Harmonisation ou sous-comité est **l'élaboration ou l'harmonisation et le maintien des Normes**.
- les Comité Technique d'Harmonisation sont également **encouragés à envisager la publication des résultats attendus à mi-parcours** notamment les Spécifications Techniques telles que **les Rapports techniques, les Conclusions des Ateliers de la CEDEAO**.

□ **Composition:** Ils sont constitués Experts des Etats Membres de la CEDEAO

□ **Rapports:** Les Comités Techniques d'harmonisation rendent compte au comité technique de gestion

Structures techniques d'harmonisation

Le Comité Technique de Gestion

□ **Rôle:**

- Le Comité Technique de Gestion est l'organe technique qui **contrôle l'ensemble du programme des normes**, et
- **encourage son exécution rapide** par les Comités Techniques d'Harmonisation.

- ### □ **Composition:** Il est constitué des ONNs des Etats Membres de la CEDEAO

- ### □ **Rapports:** Les Comités Techniques de Gestion rendent compte à la Commission de la CEDEAO

Responsabilités de la Commission de la CEDEAO

Au nombre de ses responsabilités, on pourrait citer :

- **assurer une liaison** avec les ONNs et des États membres;
- **apporter une contribution aux délibérations du Comité Technique de Gestion** dans l'établissement de produits prioritaires pour les programmes de normalisation;
- **fournir un soutien logistique** aux Comités Techniques d'Harmonisation dans la gestion des projets d'harmonisation des normes;
- **prendre des dispositions pour l'examen public du Projet de Normes Harmonisées** pour solliciter des observations des parties intéressées ;
- **maintenir les catalogues et les textes** des Normes Harmonisées déclarées;
- **aider, prendre des dispositions et demander** la traduction des documents;
- **faire connaître et promouvoir** les activités de normalisation et **mettre à jour** le site Internet de la CEDEAO;

Responsabilités de la Commission de la CEDEAO (suite)

- **recevoir et conserver les copies** des rapports d'étape, **mettre à jour** les dossiers sur l'état des travaux;
- **notifier le programme de travail** à la Conférence des Ministres du Commerce et de l'industrie compétente de la CEDEAO;
- **maintenir les procédures du Comité Technique d'Harmonisation**, en particulier l'exécution des règlements pour les travaux de normalisation, y compris la gestion de l'enquête publique et le vote formel pour le Projet de Normes Harmonisées;
- **aider les Comités Techniques d'Harmonisation** dans leurs programmes d'élaboration des normes.

Étapes du processus d'harmonisation

Étapes

0: Étape préliminaire

1: Étape de la proposition

2: Étape préparatoire

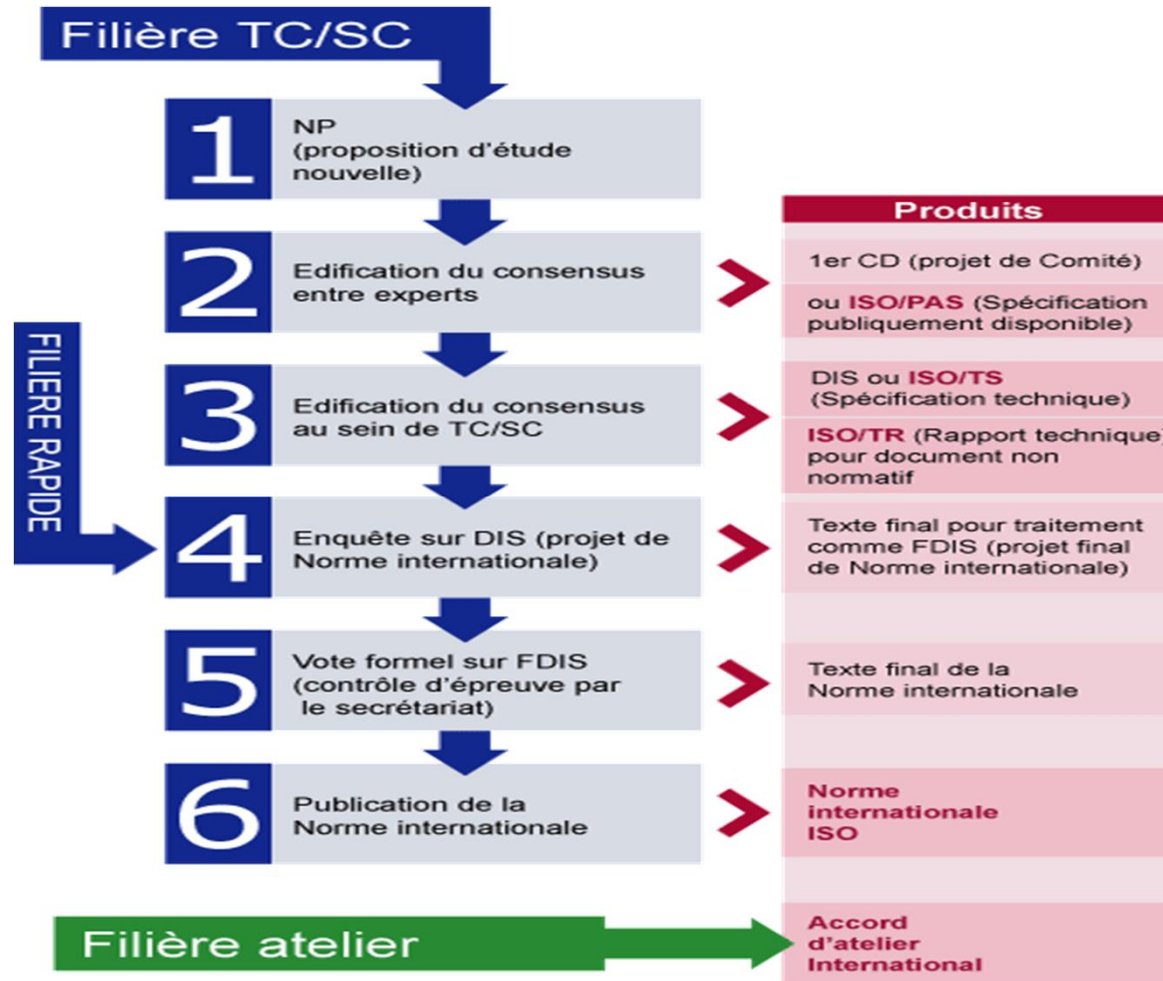
3: Étape du Comité

4: Étape de l'Enquête

5: Étape de consultation

6: Étape de l'approbation et édition

Processus d'élaboration des normes ISO





3. État d'avancement des travaux d'élaboration de norme

Etat d'avancement de la normalisation

- **17 au 19 décembre 2012: Réunion d'Abuja**

Trente cinq (35) produits prioritaires				
Produits	Nombre	2013	2014	2015
Produits agricoles	11	x	x	x
Produits alimentaires	18	x	x	x
Produits chimiques	2	x	x	x
Matériaux de construction	2	x	x	
Produits électriques	Prises électriques, interrupteurs		x	x
	Câbles			

Etat d'avancement de la normalisation

- **17 au 19 décembre 2012: Réunion d'Abuja**

Proposition de cinq (05) comités techniques d'harmonisation des normes sur lesdits produits :

- **CTH 1 : Comité Technique Produits Agricoles ;**
- **CTH 2 : Comité Technique Produits Alimentaires**
- **CTH 3 : Comité Technique Produits Chimiques ;**
- **CTH 4 : Comité Technique Bâtiments et Travaux Publics ;**
- **CTH 5 : Comité Technique Electricité.**

Etat d'avancement de la normalisation

- **06 au 08 mars 2013: Réunion de Dakar**

Comités	Secrétariat Technique	Présidence
CTH 1 : Comité Technique Produits Agricoles	Nigeria	Cap Vert
CTH 2 : Comité Technique Produits Alimentaires	Ghana	Niger
CTH 3 : Comité Technique Produits Chimiques	Benin	Ghana
CTH 4 : Comité Technique Bâtiments et Travaux Publics	Burkina Faso	Guinée Conakry
CTH 5 : Comité Electrotechnique	Côte d'Ivoire	Nigeria

Etat d'avancement de la normalisation

- **06 au 08 mars 2013: Réunion de Dakar**

- **CTH 2 : Comité Technique Produits Alimentaires : Huile de Palme raffinée ;**

- **CTH 1 : Comité Technique Produits Agricoles : Riz et le Maïs ;**

- **Mise en place** du Comité Technique de Gestion et réunions des membres dudit comité, **présidée par Nigeria**

- **Ajouter à la liste des 35 produits, le Cacao et le fer à béton ;**

- **Possible démarrage des travaux du Comité Electrotechnique (CTH5) en 2013, au lieu de 2014** comme indiqué dans le programme des travaux de normalisation établi à Abuja.

MERCI POUR VOTRE AIMABLE ATTENTION

FASONORM

01 BP 389 Ouagadougou 01 BURKINA FASO

Tél : (226) 50 30 62 24 / 50 31 13 00 / 50 31 13 01

Fax : (226) 50 31 14 69

E-Mail : fasonorm@onac.bf