



SESSION 4 :

OUTILS DE REGULATION DE LA TARIFICATION ET DE DETERMINATION DES COÛTS DES SERVICES – CAS BURKINA FASO

Par : N. Olive SOME, ARCEP Burkina Faso

PLAN

INTRODUCTION

METHODES DE REGULATION TARIFAIRE

TYPES DE MODELES DE COÛTS UTILISES

PERSPECTIVES

CONCLUSION





INTRODUCTION

INTRODUCTION

- ❑ **Importance des outils de tarification et de détermination des coûts pour les opérateurs :**
 - Des instruments d'aide à la prise de décision dans le cadre de la gestion d'une entreprise : pour les dirigeants (fourni des informations sur les marges de chaque type de service offert);
 - Les marchés des communications électroniques sont des marchés de concurrence réglementée : certains services sont soumis à une régulation;
 - Respect des obligations des cahiers des charges.

INTRODUCTION

- ❑ **Importance des outils de tarification et de détermination des coûts pour les régulateurs :**
 - Des outils de régulation des tarifs des services des opérateurs qui ont été identifiés comme détenant une puissance significative sur le segment du marché pertinent pour la régulation (la terminaison d'appel sur un réseau, liaison louée filaire, transit IP, etc.);
 - Des instruments de la régulation concurrentielle ex post des marchés ;
 - Des outils de mise en œuvre de la stratégie de SU ;
 - Des instruments de règlement des litiges d'interconnexion.



**LES METHODES DE
REGULATION DES TARIFS**

LES METHODES

- ❑ **Une combinaison de trois (03) méthodes utilisées :**
 1. Les méthodes économiques;
 2. Les méthodes comptables : se basent sur les informations enregistrées dans la comptabilité générale (données historiques);
 3. Les méthodes empiriques : se basent sur les résultats des observations dans d'autres pays.

LES METHODES

❑ **Les méthodes de comptabilité analytique des opérateurs :**

➤ **ABC (Activity Based Costing)**

C'est une méthode comptable : permet d'identifier les activités de l'opérateur et attribue le coût de chaque activité à tous les services ou produits offerts sur la base de la consommation de chacun d'eux.

ABC est la méthode de comptabilisation des coûts imposée par la réglementation actuelle (CEDEAO, UEMOA, nationale).

➤ **Respecter les lignes directrices de l'Autorité de régulation**

LES METHODES

❑ **Les méthodes économiques :**

Permettent d'assurer un renouvellement à terme de l'outil de production.

Déterminent les coûts d'un opérateur efficient s'il devrait reconstruire son réseau avec les dernières technologies disponibles.

- La méthode des coûts moyens incrémentaux de long terme (option CMILT+) : optimisation partielle



**LES TYPES DE MODELES
DE COÛTS UTILISES**

LES MODELES

Modèle CMILT de Télécom ParisTech, version 2017

The screenshot displays the Microsoft Excel interface for the file 'Interco Modèle CMILT 2017.xlsm'. The ribbon includes 'Fichier', 'Accueil', 'Insertion', 'Mise en page', 'Formules', 'Données', 'Révision', 'Affichage', and 'Développeur'. The main content area is titled 'Modèle d'interconnexion - Menu' and contains a table with columns 'Pays', 'Exploitant', and 'Année'. Below this, there are five numbered sections, each with a 'Go' button and a description of the data to be entered or modified. A legend at the bottom right explains the color coding for the 'Go' buttons: green for modifiable default values, blue for hypotheses to be provided, and white for non-modifiable values.

Pays	Exploitant	Année
1. Choix de la langue		
(Cliquer sur [+] pour faire apparaître la liste)		
Français		
2. Définition de la nature du réseau		
a. Définition des éléments constituant le réseau et des services offerts par celui-ci		
3. Trafic écoulé par service		
a. Données de trafic		
b. Informations sur le gradient horaire		
4. Données générales et financières		
a. Éléments financiers généraux		
b. Ventilation des coûts sur les éléments du réseau		
5. Facteurs de routage		
a. Facteurs de routage des nœuds		

Versionning:

Date	Version	Description
15-juin-17	1.75	Modifications
01-sept-16	1.7	Introduction backbone optique
01-juin-15	1.6	Corrections
20-juin-12	1.5	Introduction 3G et compléments fixes
26-mai-10	1.2	Corrections
28-avr-09	1.1	Corrections
15-mars-09	1	Introduction pilote, corrections majeures
01-sept-08	0.9	Version incomplète

Legend:

- Green box: = La valeur par défaut peut être modifiée
- Blue box: = Hypothèse à renseigner
- White box: = Ne pas modifier



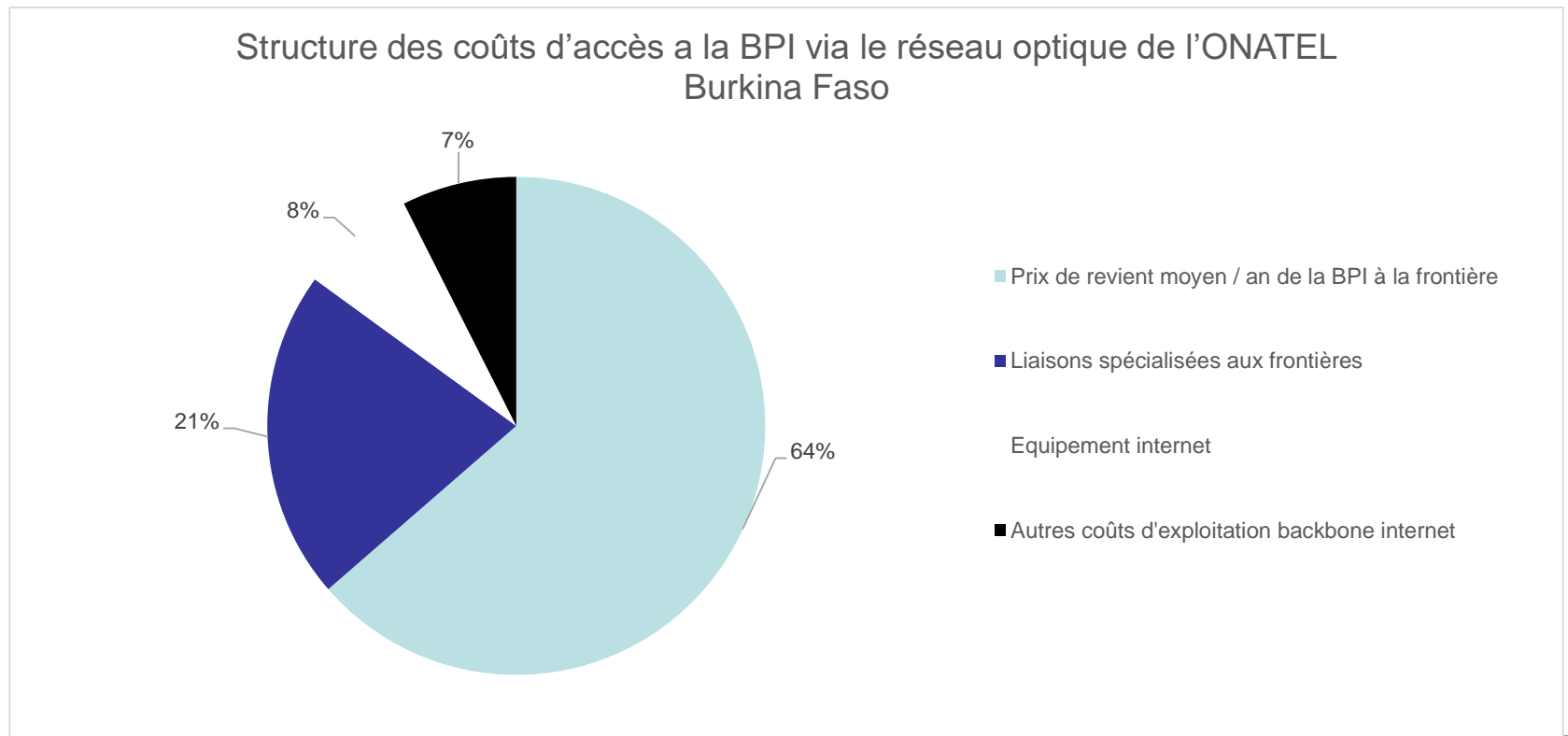
PERSPECTIVES

LES CONSTATS & PERSPECTIVES

- Besoin de développer une approche globale en termes de détermination des coûts des services Intégrant les nouveaux services du numériques ;
- Nécessité d'adapter les modèles économiques pour prendre en compte les évolutions de l'écosystème ;
- Mettre en place un système d'information de gestion détaillée afin d'alimenter les systèmes de détermination des tarifs et des coûts mis en place ;
- Nécessiter de renforcer ou adapter les compétences techniques des acteurs sur les questions de modélisations et de comptabilisation des coûts des services du numériques.

LES CONSTATS & PERSPECTIVES

- Besoin de développer une approche régionale ou sous régionale de régulation de certains services tels que : les SFM, l'accès a la bande passante Internet internationale, etc.



Merci pour votre attention !!!

