



الوكالة الوطنية
للتحكم في الطاقة
ANME

التزام دائم و متجدد



FONDS DE TRANSITION ENERGÉTIQUE
صندوق الانتقال الطاقي
ENERGY TRANSITION FUND

Certification Electroménager en Tunisie



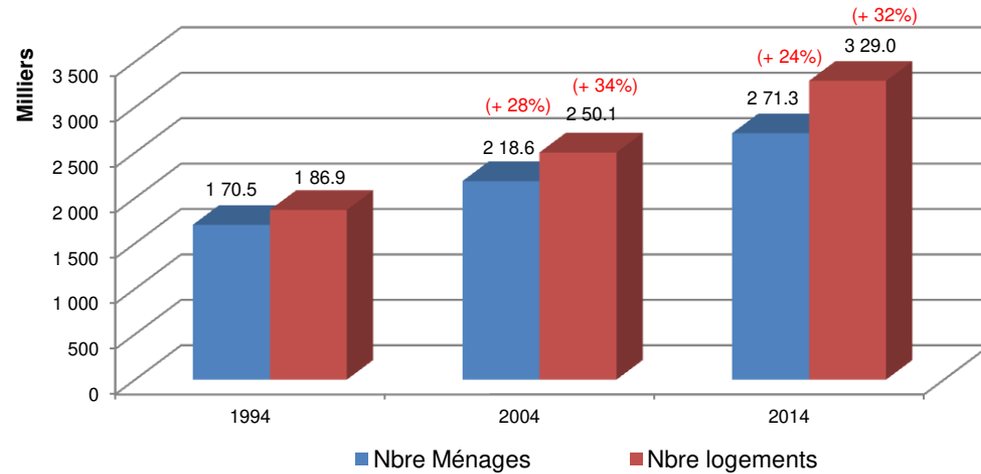
Eng. BACCOUCHE Abdelkader
Director of Energy Efficiency in Building Sector

MEETMED WEEK
28 – 31 MARCH 2022

Bâtiments résidentiels: Principaux indicateurs

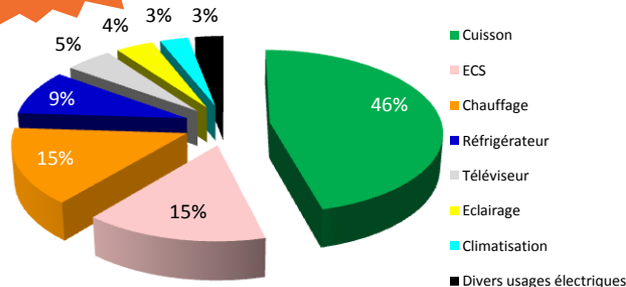
Parc de logements & nombre de ménages

(Source : INS 2014)



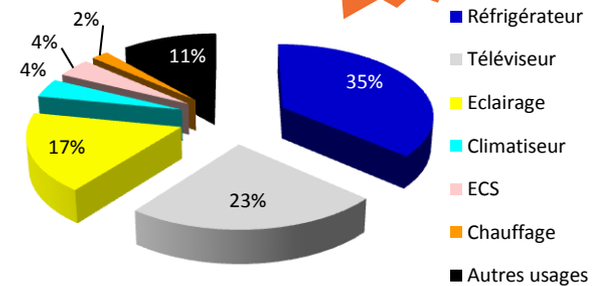
Consommation énergétique (structure par usage)

1238 ktep(*)



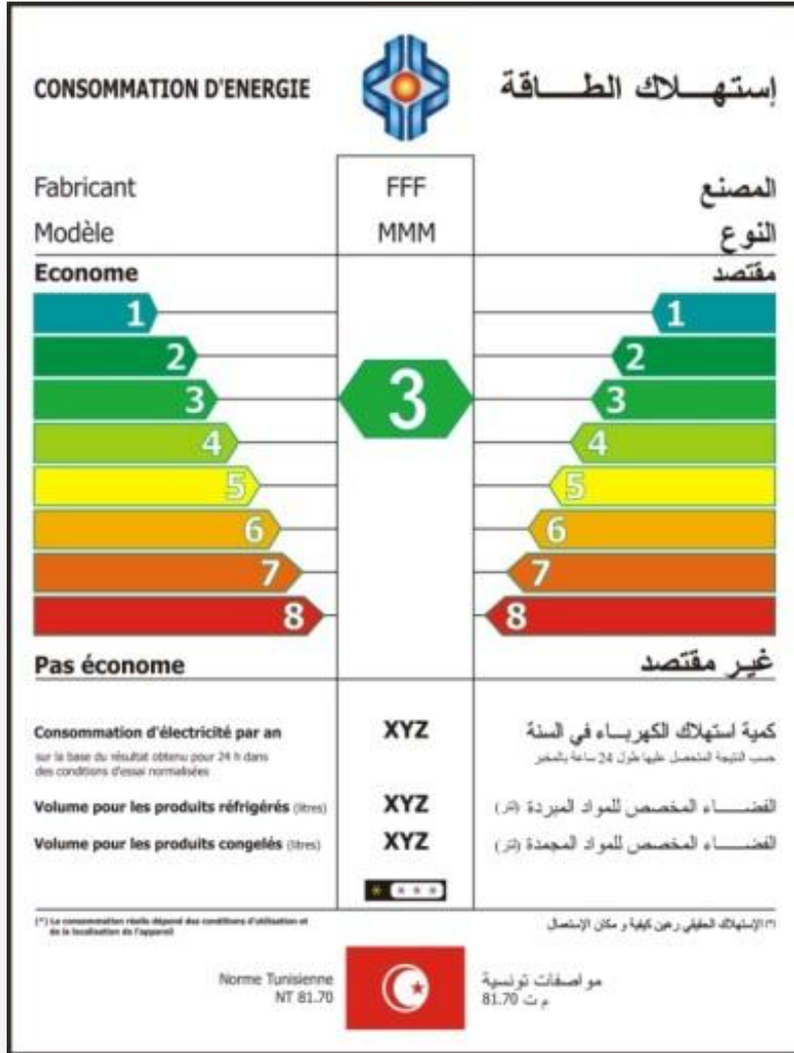
Énergie Finale

427 ktep(*)



Énergie Électrique

برنامج التصنيف الطاقى للأجهزة الكهرومنزلية



- إجبارية التأشير الطاقى للتجهيزات والآلات والمعدات الكهرومنزلية بغرض إعلام المستهلك بمستوى الاستهلاك الفعلي للطاقة لهذه التجهيزات.
- تم تنفيذ هذا الإجراء في مرحلة أولى على الثلاجات والمكيفات وأجهزة غسل الملابس ويتم الاعداد لاستكمال بقية التجهيزات.
- تضم ملصقة الطاقة علاوة على المعطيات الفنية والتجارية للتجهيزات سلم مكوّن من 8 أصناف يدل على مستوى استهلاك الطاقة الكهربائية (صنف 1 أكثرها نجاعة).
- تم منع تسويق التجهيزات ذات الأصناف 4 و 5 و 6 و 7 و 8

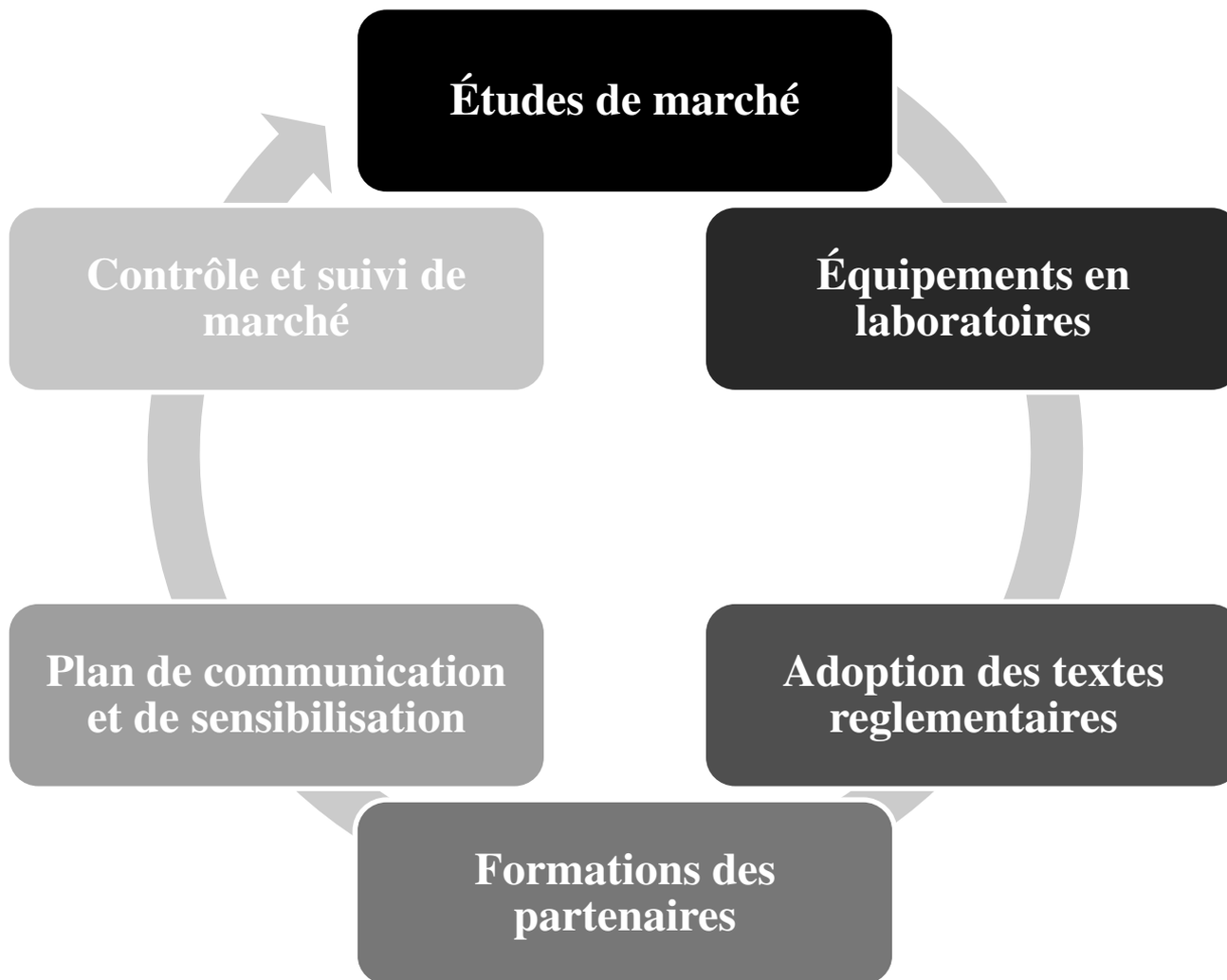
Objectif: Réduire la **consommation énergétique** des équipements électroménagers à travers l'amélioration **de leurs efficacités énergétiques.**

Appareils ciblés:

- **Réfrigérateurs, climatiseurs.**
- **Lave-linges, Lampes et appareils d'éclairage, fours;**
- **Équipements de production d'eau chaude, lave-vaisselles, fers à repasser, appareils audiovisuels.**

Cadre réglementaire :

- **Loi relative à la maîtrise de l'énergie (n° 2004-72 & 2009-7) : Article n° 8;**
- **Décret d'application n° 2004-2145.**



Cadre réglementaire:

- Arrêté du **10/09/2004** (Etiquetage).
- Arrêté du **24 octobre 2005** (MEPS).
- Arrêté du **27 octobre 2008** (MEPS).



Réalisations:

Interdiction progressive de la commercialisation des appareils de **CPE**
comprise entre 4 et 8:

- 2006 : Les classes 7 et 8;
- 2007 : Les classes 5 et 6;
- 2009 : La classe 4.

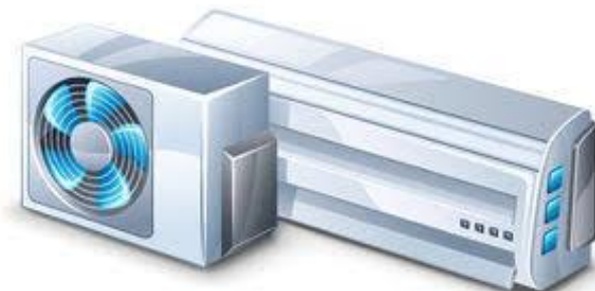
Cadre réglementaire :

- Arrêté du **21/04/2009** (Etiquetage).
- Arrêté du **30 juin 2010** (MEPS).
- Arrêté du **27 septembre 2010** (MEPS).
- Arrêté du **12 août 2011** (MEPS).

Réalisations :

Interdiction progressive de la commercialisation
des appareils de **CPE comprise entre 4 et 8:**

- 2010 : Les classes 6, 7 et 8;
- 2011 : La classe 5;
- 2012 : La classe 4.



Cadre réglementaire :

- **Arrêté du 04/10/2019 (Etiquetage).**



Réalisations :

**Interdiction progressive de la commercialisation
des appareils de CPE comprise entre 4 et 8:**

- **2021 : Les classes 6, 7 et 8;**
- **2022 : La classe 5 et 4;**

Les lampes et les appareils d'éclairage: 2021-2023

Dans le cadre du projet de transformation du marché de l'éclairage en Tunisie, la mise en place de la certification des appareils d'éclairage avec l'appui du fonds de l'environnement mondial et du PNUE

Ce projet a 4 composantes :

- 1. Des mécanismes réglementaires incluant des MEPS pour les produits d'éclairage;**
- 2. Appui aux politiques de déploiement de technologies d'éclairage efficace;**
- 3. Renforcement du suivi, de la vérification et de l'exécution (MVE) pour les produits d'éclairage;**
- 4. Appui à la gestion écologiquement rationnelle des produits d'éclairage efficaces.**

Les fours électriques: 2021-2022

- L'étude de marché est en cours
- Le projet d'arrêté d'étiquetage est en cours
- L'équipement en laboratoire est réalisé

What is new?

Plateforme en ligne et Application Mobile « E-tiquette » : 2022

- Dépôt de la demande de certification et validation de l'étiquette par modèle en ligne avec possibilité de téléchargement des documents en Appui
- Validation de l'attribution de l'étiquette et attribution d'un QR code
- La vérification de l'authenticité de l'étiquette en scannant le QR code
- La déclaration de fraude en ligne

Merci pour votre Attention



Ing BACCOUCHE Abdelkader

**Directeur de l'Efficacité Energétique dans le secteur
du Bâtiment**

Mail :

abdelkader.baccouche@anme.nat.tn