



لمحة عامة عن نظام إحصائيات الطاقة بالمغرب

نورة عمان - إحصائيات البيئة و الطاقة

8 إلى 12 فبتمبر 2013

إعداد: لطيفة زائل ، مهندسة إحصائية بمديرية الإحصاء -المغرب-



السياسات و الأهداف في مجال قطاع الطاقة

- ▣ يروفحأ) ةيديلقت ةيقاط دراوم نود ةلود برغملاة (براق ي ام لىل جراخلل ةيعبتلا ةبسن لصت ثيح % 96 دعمكل في السنوات الأخيرة
- ▣ تاقاطلا رداصم نم ةلئاه ةورث لىل ع برغملافوت ةيئامورديها و ةيحييرلا و ةيسمشلا ةقاطلا (ةددجت مل ومن الطاقة العضوية- biomasse
- ▣ يازت يف يعانص و يداصتقا ومن د مستمر ينط بل تعبئة. ةيفاضل ةيقاط دراوم



يُنال قِعال كِال هتس إل ا ةرور ضرب دي ا زتم ي عو
 ئي بل ل كاش م ب طاب تر ا نم هل امل ةق ا طلة
 وباشكاليات التنمية المستدامة.

ب ر غ م ل ا فر ع تاريخيا عدة برامج تاس ايس و
 ربت عت و ةق ا ط ل ا ل ا جم ي ف ةي ل ا تتم
 ةي ن طولا ةي ج ي ت ا رت س إل ا الطاقية و لم ش أ ل ا ةي ل ا حل ا
 ان موي ل ل ا ل ث م أ ل ا و م ه أ ل ا ه ذ ر و ا ح م ل ا ل ع د م ت ع ت و ا
 ةي ل ا ت ل ا



أ- الأهداف:

1. ةبول طم ل ا ةق ا ط ل ا ة ح ا ت ا و دوز ت ل ا ر ا ر م ت س ا ن ا م ض ل ل ا ة ق ت ص ا د
 الوطني.
2. ةق ا ط ل ل ج و ل و ل ا م ي م ع ت و الخدمات الطاقية ةل و ق ع م ن ا م ث ا ب
 ن ي ل ع ا ف ل ل ةي ئ ا ر ش ل ا ةر د ق ل ا ي ع ا ر ت الإقتصاديين و ت ت ي ح
 ا م ك ا ن ية ت ق ل ي ص الفوارق الفئوية و الم ج ا ل ية ف ي م ج ا ل التزود و ا س ت ع م ا ل
 الطاقية.
3. ص ق ن م ا م ةق ا ط ل ا ل ع ي ل خ ا د ل ا ب ل ط ل ا ي ف م ك ح ت ل ا ه ذ ه
 ت ا ل ل ي ل ق ت و ا ي ل ا ح ة ح ا ت م ل ا د ر ا و م ل ا ر و ت خ ف ي ف الضغ ط ل ع
 ب ت اء ا د ا ل ا ن ا ز ي م و ي ر ا ج ت ل ا ن ا ز ي م ل ا
4. ل ع ظ ا ف ح ل ا ع م ةق ا ط ل ل ل ث م أ ل ا ل ا م ع ت س إل ا ي ف ح ا ج ن ل ا
 ةء ا ف ك - ة د د ج ت م ل ا ت ا ق ا ط ل ا (د ا ل ب ل ل ةي ئ ي ب ل ا D ر ا و م ل ا



ب- التوجهات الإستراتيجية:

1. إتاحة عون وتم يقاطح يزم تارايخ يل ع ين بم قلاعف و ةيسفانت ةيجولونكت.
2. قصح ريوطت لجأ نم ةين طولا دراوملا ةئبعت ين طولا يس مشلا عورشملا (ةدجت ملاقاطلا و المشروع الوطني الريحي).
3. ةينطو ةيولوا ةقاطلا ةءافك لعج.
4. لا (يوهجلا جامدالار و ايقيرفان يب يئابرهكلا طب ةقاطلا ري دصت-زاغل ب ب نأ -ايناب سا رب ع ابوروا



الإتفاقيات و التعاون مع القطاعات و المؤسسات الأخرى في مجال الطاقة

- ةقاطلا تايئاصح إباح صاخ ينوناق راطل بايغ يف ةيئاصح إباح تامول عمل اجانتن و عيمجت متي , برغم لاب ةيموكحلا تاعاطقلا نيب قيسنتب ةقاطلا لوح عيزوتلا و اجانتن إباح ةفلكمل ةصاخلا تاسسؤملاو
- نواعت كان هبين و تاسسؤملا و ءاصح إباح ةيري دم -طفنلا ريركت (ةقاطلا عاطق يف ةلماعلا تاكرشلا ءابرهكلا اجانتن-عيزوتلا...) و تالسا رملال لالخ نم متي نيفرطلان يب ةيرودل تاعامتجال.



➤ اصح إلاءة يري دم ني ب نيرم تسم نواع ت و قي س ن ت لكانه
ا تاي ري دم ل و طي طخت ل و ة ج م ر ب ل ا ة ي ري دم و لأخرى ة رازوب
: ة ي ب ل و ء ا م ل و ن د ا ع م ل و ة ق ا ط ل ا

➤ ت ا م و ل ع م ل ل د ا ب ت و ة ي ئ ا ص ح إ ل ا ة ر ا ش ت س إ ل و الت ق ن ي ة ي ف
ت ا س ا ر د ل ا ز ا ج ن إ ل ة ل د ا ب ت م ل ا ة د ع ا س م ل ا - ش و ح ب ل ا ز ا ج ن إ
ي ق ا ط ل ا ة .

➤ ي ف و ه ذ ة ر ا ز و ل ك ا ر ش إ و ج ا م د إ م ت ر ا ط ل ا ا ا ل ط ا ق ة و الم ع ا د ن
ن و ا ع ت ل ا ج م ا ن ر ب ي ف ل ا ع ف ل ك ش ب الأ و ر و ب ي ف ي م ج ا ل
ي ئ ا ص ح إ ل ا ت الط ا ق ة / ب ر ن ا م ج - ت ا ت س د ي م -



تنظيم عملية تجميع و استغلال إحصائيات الطاقة : الفاعلين الرئيسيين

على مستوى المندوبية السامية للتخطيط

ي ه ء ا ص ح إ ل ا ة ي ري دم ب ة ي ر ا د إ ل ا ت ا ي ئ ا ص ح إ ل ا ع ي م ج ت ة ح ل ص م
ع ي م ج ت ن ع ة ل و و س م ل و ا س ت غ ل ل ا ص ح إ ل ا ئ ي ا ت ت ا م و ل ع م ل و
ة ق ا ط ل ا ع ا ط ق ب ة ق ل ع ت م ل ا ة ي ع ا ط ق ل ا
م ص ا ل ح أ خ ر ي ب ا ل م ن د و ب ي ة الس ا م ي ة ت ن ت ج ع ب ر الب ح و ث الد و ر ي ة ل د ي الأ س ر و
الم ق ا و ل ا ت إ ح ص ا ئ ي ا ت ه ا م ة ت ح ص س ت ع م ا ل و ا س ت ه ل ا ك الط ا ق ة و س ب ل
ال و ص و ل إ ل ي م خ ت ل ف ش ب ك ا ت الت و ز ي ع



على مستوى القطاعات الحكومية و مؤسسات الإنتاج و التوزيع

- برشلل حل اصل اءامل و ءابرهكلل ين طولا بتكمل
- و ةق اظلا ةرازول ةعباتل دوقولا و تاقورحمل ةيري دم زاغلا؛ يرجحلا محفلا صخي اميف ةئيبل و ءامل و ندا عمل ا قيوست و لورتبل؛ اي عي بظلا ةيلورتبل ا تاجوتنملا
- اضيا صخي اميف ةدجتملا تاق اظلا و ءابرهكلل ةيري دم ءابرهكلل
- ريماس (ريركتل ةعانصل ةيبرغمل ةكرشلا)
- تادراولا و تارداصل اب قل عتي اميف فرصلا بتكم
- ةعاجنلا و ةدجتملا تاق اظلا ةيمنتل ةين طولا ةل الكول ةي ق اظلا



ءابرهكلل عاطق ميظنت

- نيل خدتملا عونتب برغمل اب ءابرهكلل عاطق زيمتي كان هف نيل عافلا . صاا و ما عالا عاطقلا
- برشلل حل اصل اءامل و ءابرهكلل ين طولا بتكمل ربت عي جاتن لئاسو ةيمنتب يسيسيزلا ين عمل او عيزوت و لقن ءابرهكلل
- ني جتن مذ. صاا زايتم ا و
- ةي لحملا تا عامجلل ةعباتل عيزوتل تال الكو
- ندملا ض ع بب ةصاا عيزوتل تاكرش
- و ةدجتملا تاق اظلا ةيمنتل ةين طولا ةل الكول
- عتمتت ةي مومع ةسسؤم يه و ةي ق اظلا ةعاجنلا
- يه و يل امل لالقتس ا و ةيون عمل ةي صاا شلاب
- جت لم عتت ةي صاا و ال ةرازو



ييينهم نم ةي عمج وه و برغم لاب لورتبلا ييينهم عمجت
ك ةيلورتبلا تاجت نمل ا عي زوت ازاغ ايق يرفولاش و ماس
زاغو. ني مورتب إلخ

ري ماس (ري ركتلا ةعان صل ةي برغم لا ةكرش لا) ةكرش يهو
خاصة كل مت يه و لورتبلا ةراجت و ري ركت ي ف ةصت خم
ل امصفاة الوحيدة في البلاد.
يتقاسم الوصاية التنظيمية على الفاعلين المذكورين بدرجة اولى وزارة الطاقة
و المعادن و وزارة الداخلية (المشرفة على الوكالات العمومية للتوزيع)
و كذا الوزارة المنتدبة لدى الوزير الأول المكلفة بالشؤون الاقتصادية و
العامة و الحكامة.



المشاكل و المعوقات المسجلة على مستوى جودة في تجميع و جودة و تبادل الإحصائيات حول الطاقة

غياب إطار مؤسساتي و قانوني خاص بتجميع الإحصائيات الطاقية

تسجيل انقطاعات متكررة في التعاون في مجال تزويد مديرية
الإحصاء بالمعطيات القطاعية.

عدم توفر ةن و رمل الكافية في يتامول عمل ل دابتلا راطا
للمعطيات الإحصائية (ترسل الإحصائيات أحيانا على أوراق عوض
الإرسال الإلكتروني).



- ✚ يعرف قطاع توزيع المواد النفطية و الكهرباء تحريرا مستمرا للنشاط مما يصعب الحصول على المعلومات بالدقة و التفصيل المطلوبين.
- ✚ غياب تام للإحصائيات الخاصة بحجم إنتاج و استعمال الطاقة العضوية
- ✚ ندرة المعلومات الخاصة بتفاصيل استهلاك المواد الطاقية في القطاعات الإنتاجية رغم الشروع في إنجاز بحوث ميدانية من طرف الوزارة.



المجالات و الإختصاصات التي يجب التركيز عليها مستقبلا من أجل تطوير إحصائيات الطاقة

- ✚ تامول عمل ايجتنم فلتنم نيب تاقل عل اةيوقت ايف اةيئاصل اطل اطل رواحل اطل فلتنم ايف لمع تااوم جم را اصل اطل اصخت ايتلائي. اةي قاطلا تا
- ✚ اعباتم تطوير ايقاطلا ااصل اطل ل اجم ايف اةي جن مل ااعتمادا على المعايير الدولية اهتاياي ازلجب اةي قاطلا تامول عمل اجاتن ا و ايل و دلا و ايل حمل ا دي عصلا ايلع اوجرمل ا
- ✚ بذ تااوم جم ل لانجاز الميزان الطاق ا في ن تلا راط ايسق اةيل بق تامل ا جم اربلا راط ايف و ايل ن طول ا اةيئاصل اطل ا اةيئاصل اطل ا نواع تلل



❖ وقيى اصح إلإ ثوح بلإ راطل يف وبن تلإ و نيمختلإ روجم ريوطت

رسألإ لوح ءاوس ءزجنملإ ثوح بلإ عومجم دي عص ىل ع قاطلإ تالواقملإ وأ.

❖ عم نواعتب قاطلإ لاجم مهت تاروشنم رادصلإ يعسلإ ءدوجوملإ ءماعلإ تاروشنملإ ءانغلإ و نيصتخملإ نيلعافلإ حاليا.

❖ العمل على استكمال يعاطقلإ يقاطلإ كالهتسلإ لوح ثوح بلإ في طور الإنجاز من طرف الوزارة جئاتن لالغتسلإ وها و نشرها.

❖ تايى اصح إلإ لوح لمع تاعومجم راطل يف ءالرشلإ عم لمعلإ تارشؤم (اهتدوج ريوطتل يعي قاطلإ طاقية و يعي عاطق ثوح بل حول استهلاك الطاقة إلخ) وذلك من أجل تحسين و استكمال ميزان الطاقة

المغربى كما و كيفا و استخراج www.hcp.ma الطاقة اللازمة لوضع و تتبع و



شكرا على انتباهكم