

**RECUEIL TEXTES LEGISLATIFS ET REGLEMENTAIRES
DU SECTEUR DE L'ENERGIE
Janvier 2022**

1. Secteurs des énergies renouvelables et de l'électricité

I. Production réglementée (MASEN)

- Dahir n° 1-10-18 du 26 safar 1431 (11 février 2010) portant promulgation de la **loi n°57-09 portant création de la société** « Moroccan Agency For Solar Energy »

Loi portant création de Masen et définissant son périmètre d'intervention et ses prérogatives.

http://www.sgg.gov.ma/BO/bo_fr/2010/bo_5822_fr.pdf

- Dahir n° 6502 du 20 dou el hija 1437 (22 septembre 2016) portant promulgation de la **loi n° 37-16 modifiant et complétant la loi n° 57-09** portant création de la société « Moroccan Agency For Solar Energy »

Loi relative à l'élargissement du périmètre d'intervention de Masen

https://www.mem.gov.ma/Lists/Lst_Textes_Reglementaires/Attachments/52/Loi%2037-16%20relative%20%C3%A0%20MASEN%20VFr.pdf

- Dahir n° 1-16-133 du 21 kaada 1437 (25 août 2016) portant promulgation de la **loi n° 38-16** modifiant et complétant l'article 2 du dahir n° 1-63-226 du 14 rabii I 1383 (5 août 1963) portant création de l'Office national de l'électricité

Loi relative au transfert de l'ONEE à Masen des installations ENRs applicables et du personnel de l'ONEE affecté aux activités de ces installations selon les conditions prévues par la présente loi.

<https://anre.ma/wp-content/uploads/2020/09/loi-38-16.pdf>

II. Production privée d'électricité

- Dahir n° 1-10-16 du 26 safar 1431 (11 février 2010) portant promulgation de la **loi n° 13-09 relative aux énergies renouvelables**

Loi 13-09 relative aux énergies renouvelables qui donne droit à l'exploitant privé de produire de l'électricité d'origine ENR pour le compte d'un consommateur ou d'un groupement de consommateurs raccordés au réseau électrique national de MT, HT, THT.

https://www.mem.gov.ma/Lists/Lst_Textes_Reglementaires/Attachments/51/13-09%20energies%20renv.pdf

- Décret n° 2-10-578 du 7 jourmada I 1432 (11 avril 2011) pris pour l'application de la loi n° 13-09 relative aux énergies renouvelables

Décret d'application de la loi 13-09 détaillant les modalités d'autorisation des installations de production d'énergie électrique de source renouvelables

https://anre.ma/wp-content/uploads/2020/09/Decret_n_2-10-578.pdf

- **Décret n° 2-15-772** du 14 moharrem 1437 (28 octobre 2015) **relatif à l'accès au réseau électrique national de moyenne tension**

Ce décret introduit la notion de « trajectoire prédéfinie » composée « d'enveloppes » exprimant le volume d'intégration de l'électricité verte dans le réseau électrique de moyenne tension, pour chaque zone de distribution; fixées par arrêté conjoint entre le Ministre chargé de l'Energie et du Ministre chargé de l'Intérieur.

Afin de garantir un cadre transparent, non-discriminatoire et stable pour les investisseurs la trajectoire est proposée sur une période de 10 années.

https://www.mem.gov.ma/Lists/Lst_Textes_Reglementaires/Attachments/3/2015%20Decret%20de%20la%20MT%20Pages%20de%20BO_6414_Fr.pdf

- Dahir n° 1-16-3 du 1er rabii II 1437 (12 janvier 2016) portant promulgation de la **loi n° 58-15** modifiant et complétant la loi n° 13-09 relative aux énergies renouvelables

Loi introduisant des spécifications concernant les modalités d'accès et d'octroi des autorisations au réseau pour les installations de source hydraulique ainsi que le rôle de l'agence du bassin hydraulique concerné, par rapport à celui du gestionnaire du réseau et de l'administration.

<https://anre.ma/wp-content/uploads/2020/09/Loi-n%C2%B058-15.pdf>

- **Arrêté** de la ministre de l'énergie, des mines, de l'eau et de l'environnement n° 2657-11 du 20 chaoual 1432 (19 septembre 2011) **définissant les zones destinées à accueillir les sites pouvant abriter des installations de production d'énergie électrique à partir de source d'énergie éolienne**

Arrêté définissant les zones pouvant abriter des installations de production d'électricité éolienne d'une puissance cumulée maximale e 2 MW, et délimitées dans les cartes topographiques aux 1/100 000 annexées au présent arrêté.

https://anre.ma/wp-content/uploads/2020/09/Arrete_n2657-11.pdf

- **Arrêté** du ministre de l'énergie, des mines, de l'eau et de l'environnement n° 313-14 du 4 rabii II 1435 (4 février 2014) fixant **le modèle du cahier des charges devant accompagner la demande d'autorisation définitive pour la mise en service d'une installation de production d'énergie électrique à partir de sources d'énergies renouvelables**

https://www.mem.gov.ma/Lists/Lst_Textes_Reglementaires/Attachments/47/BO_6266_Fr_cahier%20de%20charge%20EnR%2028-30.pdf

- **Arrêté** conjoint de la ministre de la transition énergétique et du développement durable et du ministre de l'intérieur n° 3851-21 du 24 rabii II 1443 (**30 novembre 2021**) **fixant la trajectoire pour les dix années à venir, allant de 2022 à 2031, composée des enveloppes pour l'injection d'énergie électrique produite à partir de sources d'énergies renouvelables au réseau électrique de moyenne tension.**

Arrêté définissant le volume en GWh annuel d'énergie de source ENR pouvant être injecté par les différents opérateurs raccordés au réseau de moyenne tension à savoir l'ONEE, les sociétés délégataires et les régies autonomes de distribution d'eau et d'électricité.

http://www.sgg.gov.ma/BO/FR/2873/2022/BO_7054_Fr.pdf

- Projet de loi 40-19 modifiant et complétant la loi n° 13-09 relative aux énergies renouvelables a été examiné en conseil du gouvernement, le 31 décembre 2020.

Ledit projet de loi est actuellement en cours de vote au Parlement. Cette loi a pour objet d'augmenter l'efficacité énergétique dans l'utilisation des sources d'énergie, éviter le gaspillage, atténuer le fardeau du coût de l'énergie sur l'économie nationale et contribuer au développement durable. Sa mise en œuvre repose principalement sur les principes de la performance énergétique, des exigences d'efficacité énergétique, des études d'impact énergétique, de l'audit énergétique obligatoire et du contrôle technique.

III. Autoproduction de l'électricité

- Dahir n° 1-08-97 du 20 chaoual 1429 (20 octobre 2008) portant promulgation de la **loi n° 16-08** modifiant et complétant le dahir n° 1-63-226 du 14 rabii I 1383 (5 août 1963) portant création de l'Office national de l'électricité.

Loi relative à l'autoproduction avec un seuil ne dépassant pas les 10 MW et pour un usage exclusif aux besoins en énergie du producteur.

http://www.sgg.gov.ma/BO/bo_fr/2008/bo_5684_fr.pdf

- Dahir n° 1-15-77 du 14 ramadan 1436 (1er juillet 2015) portant promulgation de la loi n° 54-14 modifiant et complétant l'article 2 du dahir n° 1-63-226 du 14 rabii I 1383 (5 août

1963) portant création de l'Office national de l'électricité et l'article 5 de la loi n° 40-09 relative à l'Office national de l'électricité et de l'eau potable

Loi relative à l'élargissement de l'autoproduction avec un seuil rehaussé à 50 MW pour les autoproducteurs privés.

https://www.mem.gov.ma/Lists/Lst_Textes_Reglementaires/Attachments/24/Loi%2054-14%20FR.pdf

- Le **projet de loi 82-21** sur l'autoproduction a été examiné et adopté en Conseil du Gouvernement en Novembre 2021 ¹

L'avant-projet de loi est publié au niveau du SGG et a passé la période de soumission aux commentaires du public :

- o Avant-projet de loi (en arabe) :

<http://www.sgg.gov.ma/portals/0/AvantProjet/207/73.20.PDF>

- o Remarques de l'enquête publique du SGG :

http://www.sgg.gov.ma/portals/0/AvantProjet/207/Matrice_PL_Autoproduction.PDF

IV. Ministère chargé de l'énergie

Décret n° 2-21-839 du 14 rabii I 1443 (21 octobre 2021) relatif aux attributions de la ministre de la transition énergétique et du développement durable.

http://www.sgg.gov.ma/BO/bo_fr/2021/BO_7036_fr.pdf

V. Gestionnaire du Réseau (ONEE) ²

- Dahir n° 1-63-226 du 14 rebia I 1383, (5 août 1963) portant création de l'Office national de l'électricité

http://www.sgg.gov.ma/BO/bo_fr/1963/bo_2650_fr.pdf (page 7)

Tous les dahir et lois ayant amendé ce Dahir sont listés en annexe.

- Dahir n° 1-11-160 du 1er kaada 1432 (29 septembre 2011) portant promulgation de **la loi n° 40-09 relative à l'Office national de l'électricité et de l'eau potable « O.N.E.E. »**

La loi vise le regroupement des activités de l'ONE et de l'ONEP et porte création de l'ONEE.

<https://anre.ma/wp-content/uploads/2020/09/loi-40-09-ONEE.pdf>

¹ Article sur l'adoption du projet de loi 82-21 sur l'autoproduction de l'électricité par le Conseil de Gouvernement le 11 Novembre 2021 : <https://fnh.ma/article/actualites-marocaines/autoproduction-d-electricite-le-conseil-de-gouvernement-adopte-le-projet-de-loi>

VI. Régulateur (ANRE)

- Dahir n° 1-16-60 du 17 chaabane 1437 (24 mai 2016) portant promulgation de la **loi n° 48-15** relative à la régulation du secteur de l'électricité et à la création de l'autorité nationale de régulation de l'électricité (ANRE)

Loi portant création du régulateur de l'électricité dans le but de veiller au bon fonctionnement du marché libre de l'électricité produite de sources renouvelables et régule l'accès des auto producteurs au réseau de transport national ayant droit d'y accéder

<https://anre.ma/wp-content/uploads/2020/09/loi-48.15-1.pdf>

- Résolution du Conseil de l'ANRE approuvant à l'unanimité, lors de sa 6^e Session du 20 décembre 2021, le Code du réseau électrique national de transport (CRENT) (établi par le Gestionnaire du Réseau de Transport et soumis à l'approbation de l'ANRE et ce, conformément aux dispositions de la loi n°48-15)

<http://anre.ma/wp-content/uploads/2021/12/CRENT.pdf>

RECUEIL TEXTES LEGISLATIFS ET REGLEMENTAIRES
DU SECTEUR DE L'ENERGIE
Janvier 2022

2. Efficacité Energétique et Services énergétiques

I. AMEE

- Dahir n° 1-10-17 du 26 safar 1431 (11 février 2010) portant promulgation de la loi n° 16-09 relative à l'Agence nationale pour le développement des énergies renouvelables et de l'efficacité énergétique

http://www.sgg.gov.ma/BO/bo_fr/2010/bo_5822_fr.pdf

- Décret n° 2-10-320 du 16 joumada II 1432 (20 mai 2011) pris pour l'application de la loi n° 16-09 relative à l'Agence nationale pour le développement des énergies renouvelables et de l'efficacité énergétique

http://www.sgg.gov.ma/BO/bo_fr/2011/bo_5948_fr.pdf

- Dahir n° 1-11-161 du 1er kaada 1432 (29 septembre 2011) portant promulgation de la loi n° 47-09 relative à l'efficacité énergétique

http://www.sgg.gov.ma/BO/bo_fr/2011/bo_5996_fr.pdf

- Décret n° 2-13-874 du 20 hija 1435 (15 octobre 2014) approuvant le règlement général de construction fixant les règles de performance énergétique des constructions et instituant le comité national de l'efficacité énergétique dans le bâtiment

http://www.sgg.gov.ma/BO/bo_fr/2014/BO_6306_Fr.pdf

- Dahir n° 1-16-134 du 21 kaada 1437 (25 août 2016) portant promulgation de la loi n°39-16 portant modification de la loi n° 16-09 relative à l'Agence nationale pour le développement des énergies renouvelables et de l'efficacité énergétique

http://www.sgg.gov.ma/BO/Fr/2016/BO_6506_Fr.pdf

- Décret n° 2-17-746 du 4 Chaabane 1440 (10 Avril 2019) relatif à l'audit énergétique obligatoire et aux organismes d'audit énergétique

http://www.sgg.gov.ma/BO/bo_fr/2019/BO_6774_fr.pdf

- Arrêté conjoint du ministre de l'énergie, des mines et de l'environnement et du ministre de l'industrie, du commerce et de l'économie verte et numérique n° 927-20

du 11 rajeb 1441 (6 mars 2020) rendant d'application obligatoire de normes marocaines relatives aux produits photovoltaïques et installations solaires thermiques

http://www.sgg.gov.ma/Portals/0/BO/2020/BO_6870_Fr.pdf

- Décret n° 2.22.03, modifiant le décret n° 2.10.320 publié le 16 Joumada II 1432 (20 mai 2011) portant application de la loi n° 16.09 relative à l'Agence marocaine pour l'efficacité énergétique (AMEE).

II. **SIE**

- Décret 2-09-410 du 30 juin 2009 portant création de la Société d'Investissements Energétiques.
- Le repositionnement de la SIE en SuperESCO dédiée à la mise en œuvre des projets d'efficacité énergétique avec la nouvelle dénomination Société d'Ingénierie Energétique a été acté en Conseil d'administration de 2020 (pas de textes réglementaires associés)

RECUEIL TEXTES LEGISLATIFS ET REGLEMENTAIRES
DU SECTEUR DE L'ENERGIE
Janvier 2022

Annexe : Liste détaillée du reste des Dahir et Décrets de loi relatifs à l'ONEE

- Dahir portant loi n° 1-73-201 du 5 chaoual 1397 (19 septembre 1977) modifiant et complétant le dahir n° 1-63-226 du 14 rebia I 1383 (5 août 1963) portant création de l'Office national de l'électricité
http://www.sgg.gov.ma/BO/bo_fr/1977/bo_3397_fr.pdf
- Décret loi n° 2-94-503 du 16 rabii II 1415 (23 septembre 1994) modifiant le dahir n° 1-63-226 du 14 rabii I 1383 (5 août 1963) portant création de l'Office national de l'électricité
http://www.sgg.gov.ma/BO/bo_fr/1994/bo_4275_fr.pdf
- Dahir n° 1-94-434 du 18 chaabane 1415 (20 janvier 1995) portant promulgation de la loi n° 38-94 portant ratification du décret-loi n° 2-94-503 du 16 rabii II 1415 (23 septembre 1994) modifiant le dahir n° 1-63-226 du 14 rabii I 1383 (5 août 1963) portant création de l'Office national de l'électricité
http://www.sgg.gov.ma/BO/bo_fr/1995/bo_4294_fr.pdf
- Dahir n° 1-02-01 du 15 kaada 1422 (29 janvier 2002) portant promulgation de la loi n° 28-01 modifiant et complétant le dahir n° 1-63-226 du 14 rabii I 1383 (5 août 1963) portant création de l'Office national de l'électricité
http://www.sgg.gov.ma/BO/bo_fr/2002/bo_4980_fr.pdf
- Dahir n° 1-06-168 du 30 chaoual 1427 (22 novembre 2006) portant promulgation de la loi n° 28-05 complétant le dahir n° 1-63-226 du 14 rabii I 1383 (5 août 1963) portant création de l'Office national de l'électricité
http://www.sgg.gov.ma/BO/bo_fr/2006/bo_5480_fr.pdf
- Dahir n° 1-08-97 du 20 chaoual 1429 (20 octobre 2008) portant promulgation de la loi n° 16-08 modifiant et complétant le dahir n° 1-63-226 du 14 rabii I 1383 (5 août 1963) portant création de l'Office national de l'électricité
http://www.sgg.gov.ma/BO/bo_fr/2008/bo_5684_fr.pdf