



Durant ce deuxième trimestre 2025, les activités du Partenariat Vert se sont exercées dans toutes les composantes du Plan d'Action au sein des priorités nationales établies. Au delà d'événements marquants durant ce trimestre, le travail a été poursuivi en concertation avec les partenaires marocains pour développer les thématiques prioritaires de coopération dans le cadre du Partenariat Vert pour les deux prochaines années.

# 1

## La transition énergétique et la décarbonation de l'économie marocaine



> **23-24 Avril 2025** - Dans le cadre du « **Partenariat vert Maroc-UE** » et du projet MED-GEM, et en partenariat avec le [Cluster Green H2](#), [HINICIO](#) et [CertifHy](#), un **atelier de formation des formateurs** s'est tenu à l'Université internationale de Rabat. L'objectif a consisté à renforcer les capacités locales en ce qui concerne la **certification des Carburants Renouvelables d'Origine Non Biologique (RFNBO)** conformément à la Directive Energie Renouvelable de l'UE (RED II). Avec **50 participants** issus d'institutions publiques, d'entreprises privées, d'universités et de partenaires techniques, tous membres du **Cluster Green H2**, cet engagement multisectoriel a reflété une dynamique croissante autour de la certification et de l'accès au marché de l'UE. Les sessions ont porté sur le [cadre réglementaire de la RED II](#), les actes délégués et le [dispositif volontaire CertifHy](#), adapté au contexte marocain. Des ateliers pratiques ont permis de renforcer les compétences des participants en matière de traçabilité, d'équilibrage de masse et de réduction des émissions de Gaz à Effet de Serre.

> **21 Mai 2025** - Visite de haut niveau du Parc éolien de Jbel Lahdid, près d'Essaouira, conduite par **M. Yannis Tsakiris**, vice-président de la BEI, **Mme Christiane Laibach**, membre du Directoire du Groupe KfW et **M. Daniele Dotto**, Chef de la délégation-Adjoint de l'UE, réalisé par l'ONEE, et mis en service en octobre 2024. Ce parc éolien de 270 MW, mis en service fin 2024, a été financé par l'Equipe Europe (BEI, KfW et UE) et devrait permettre de produire l'équivalent de la consommation annuelle de 1,2 million d'habitants. Ce site vient compléter le site de Middelt déjà en production depuis 2021 pour une capacité installée totale de 450 MW sur les deux sites co-financés par l'Equipe Europe.



> **22 Mai 2025** - Signature d'un accord de financement structurant pour renforcer et moderniser le réseau électrique marocain : Ce partenariat réunit l'ONEE, la BEI, la KfW et l'UE. La BEI apporte 170 millions d'euros avec le soutien d'une garantie de l'UE, et la KfW contribue à hauteur de 130 millions d'euros. Ce programme est une nouvelle démonstration des réalisations concrètes de notre Partenariat Vert et de l'engagement continu de l'équipe Europe dans le financement de ces infrastructures clés pour la transition énergétique marocaine. Ces nouveaux investissements permettront de stimuler le transport d'électricité verte, piliers essentiels d'un Maroc plus résilient et durable.



> **19 Mai 2025** - le Maroc s'est affirmé à l'avant-garde de la pré-certification de l'hydrogène vert selon les règlements européens avec une première régionale : le Tarfaya Project développé par HydroJeel, pour le compte du Groupe OCP, a réalisé avec succès la **première pré-certification des Carburants Renouvelables d'Origine Non Biologique (RFNBO)** dans le cadre de la Directive sur les Energies Renouvelables (RED) de l'Union Européenne. Cette réalisation historique, soutenue par le **réseau MED-GEM** financé par l'UE, marque une étape cruciale dans l'alignement des marchés de l'énergie de la région sur les objectifs de durabilité de l'UE et la promotion de la transition mondiale vers l'énergie verte. Les efforts produits pour mener à bien ce processus de pré-certification ont permis de démontrer la capacité d'un premier projet au Maroc à répondre aux exigences rigoureuses du cadre de l'UE et de créer un modèle reproductible pour la région.

> **18 Juin 2025** - A Rotterdam, la quatrième réunion du **Conseil consultatif de l'industrie (IAB) du Réseau MED-GEM** a réuni des parties prenantes publiques et privées pour faire progresser la coopération en matière d'énergie propre à travers la Méditerranée. Cela a été l'occasion de discuter d'initiatives à venir comme le **Nouveau Pacte pour la Méditerranée**, dont l'énergie sera un pilier clé ou la prochaine initiative **T-MED** conçue pour catalyser les investissements dans les énergies propres et l'hydrogène dans la région. Parmi les progrès concrets, mentionnons également le lancement de [MED-GEM EDU•HUB](#), une **plateforme d'apprentissage en ligne novatrice** offrant plus de 60 cours sur l'hydrogène et les technologies propres à divers intervenants. La réunion a souligné un engagement collectif à approfondir la coopération, à mobiliser des investissements et à accélérer la transition énergétique de la Méditerranée



> **22 Mai 2025** - Signature d'un contrat de financement entre la BEI et l'ONEE soutenu par la garantie de l'UE, de 70 millions d'euros, destiné à moderniser la production et le transport d'eau potable dans plusieurs régions du Maroc notamment les petites et moyennes villes et les zones rurales. Une réponse concrète aux défis du changement climatique et de la raréfaction des ressources en eau. Cette signature vient en réponse à une des priorités du Maroc et témoigne d'un partenariat fort et structuré entre l'Union européenne et le Royaume. Depuis plus de 20 ans, le Maroc et l'UE travaillent ensemble pour faire face à ce défi commun. Or, il s'avère plus que jamais crucial de promouvoir un usage de l'eau qui préserve cette ressource fragile, menacée par le réchauffement climatique et la sécheresse, afin d'en garantir l'accès au plus grand nombre.

> **3 Juin 2025** - Évènement « optimisation de la demande en eau au Maroc : bilan et perspectives pour une gestion durable ». Cet évènement, organisé conjointement par l'Agence Française de Développement (AFD), la banque allemande de développement KfW, l'Union Européenne ainsi que le Policy Center for the New South a permis notamment de clore le programme d'Amélioration des Performances (PAP II) de l'ONEE, et d'avoir un échange thématique sur la gestion de la demande en eau au Maroc. Le Programme PAP II a été mis en œuvre dans 32 villes marocaines. Il a permis d'améliorer durablement la qualité et la continuité du service public de l'eau potable, au bénéfice de plus de 11 millions de citoyens. Grâce à la modernisation de 4 stations de traitement, au renouvellement de 790 km de conduites, à l'introduction de capteurs intelligents pour la détection des fuites et à la formation de techniciens spécialisés, le programme a permis de renforcer significativement l'efficacité du réseau et la résilience du secteur face aux sécheresses.



Coordonné par la France, avec la participation de l'Espagne, de l'Italie et de la Suède, ce jumelage reposera sur l'échange d'expertises, le partage de bonnes pratiques et l'innovation, au service de la Stratégie Forêts du Maroc 2020-2030. Ce lancement, effectué lors de la Journée internationale de la biodiversité, renforce la portée symbolique de cette initiative. Il souligne l'alignement entre les priorités nationales et les engagements globaux pour la protection de la nature et la résilience des territoires.



> **21-27 Avril 2025** - présence européenne au Salon International de l'Agriculture de Meknès :

À l'occasion de la 17ème édition du Salon International de l'Agriculture au Maroc à Meknès, l'Union européenne s'est pleinement mobilisée autour du thème crucial de l'eau au service d'une agriculture durable. Notre Partenariat Vert s'est traduit par des actions concrètes, à l'image du programme Terre Verte mentionné ci-avant, et la signature d'un contrat de gestion participative des nappes souterraines dans la plaine de Saïs, un projet essentiel pour une gestion durable des ressources en eau. La participation active de l'UE a été marquée par une programmation riche et variée : des tables rondes sur les pratiques durables pour la conservation des sols et de l'eau agricole, le rôle essentiel des bassins versants, et le potentiel de la réutilisation des eaux usées traitées notamment. Cela a aussi été l'occasion de présenter les outils d'accompagnement des opérateurs marocains pour l'export vers l'UE à travers les sessions Agrinfo, avec un focus sur les fruits et légumes, les produits d'origine animale (aquaculture et miel), et les produits transformés.

Un appel à manifestation d'intérêt pour accompagner l'entrepreneuriat rural et agricole dans le cadre du programme de revitalisation des territoires ruraux IHYAE a été officiellement lancé avec l'Agence de Développement Agricole. Finalement, des jeunes et étudiants ont bénéficié de sessions d'information Erasmus+ sur les opportunités d'échanges universitaires en Europe, ainsi que des ateliers ludiques et pédagogiques autour de l'eau animés par [L'AESVT Maroc](#).



> **22 Mai 2025** - lancement d'un nouveau jumelage avec l'Agence Nationale des Eaux et Forêts (ANEF). À l'occasion de la Journée internationale de la Diversité biologique le 22 mai, l'ANEF et l'Union européenne ont lancé un nouveau projet de jumelage institutionnel pour accompagner une gestion plus durable, inclusive et résiliente des forêts marocaines. Ce projet s'inscrit dans la composante assistance technique du programme « Terre Verte » financé (115 M€ au total pour les différents volets d'appuis) par l'UE et illustre la solidité du partenariat autour des enjeux liés au climat, à la biodiversité et à la gouvernance environnementale, ainsi qu'à une agriculture résiliente, et la gestion et protection durable des forêts.



## Économie verte et circulaire

> **19-20 Mai 2025** - Conférence Green Crossroads 2025.

La 3ème édition de cette conférence annuelle a été organisée à Rabat dans le cadre du Programme Partnership for Action on Green Economy (PAGE), initiative réunissant cinq agences des Nations Unies et co-financée par la Commission européenne. Ce programme vise à construire des économies inclusives, résilientes et à faible émission de carbone pour l'avenir.

Durant cette manifestation, des représentants des Ministères de la Transition Énergétique et du Développement Durable, de l'Industrie et du Commerce, ainsi que de l'ONUDI, de la délégation de l'UE au Maroc et de Vlaamse overheid ont souligné l'urgence d'aligner les politiques, les ressources et les partenariats pour accélérer la transition vers une économie verte durable et inclusive. Des panels d'experts ont souligné les messages clés suivants :

- Les **politiques d'économie verte ne sont pas une option**, elles constituent une voie claire vers le développement durable, la réduction des émissions et le travail décent pour tous
- Des **cadres réglementaires efficaces** et un **engagement intersectoriel** sont essentiels à la mise en œuvre
- Les dimensions **économiques, environnementales et sociales** doivent être abordées ensemble
- Les partenariats **public-privé** et la collaboration de la **société civile** sont essentiels au succès à long terme.

### > 20 Juin 2025 – Conférence Nationale sur l'Économie Circulaire.

Cette conférence nationale a été organisée à Salé en présence de Mme Leila Benali, Ministre de la Transition Énergétique et du Développement Durable, et a vu la participation de nombreux acteurs publics et privés et de partenaires du Maroc engagés dans la transition du pays vers une économie plus circulaire. La Délégation de l'Union européenne au Maroc, représentée par M. Gaëtan Ducroux, y a partagé **l'expérience européenne en matière de mise en œuvre des plans d'action d'économie circulaire** en Europe et rappelé les opportunités économiques concrètes qu'offre ce modèle : compétitivité, création d'emplois, gestion optimisée des ressources, et réduction des impacts sur l'environnement et la santé. Cette intervention a permis de présenter les derniers développements réglementaires en Europe concernant par exemple [les emballages et déchets d'emballage](#), les [transferts de déchets](#) ou [l'éco-conception des produits](#), qui peuvent être d'intérêt pour les acteurs marocains, particulièrement pour les exportateurs de produits vers le marché européen.



La conférence a également été l'occasion de conduire des consultations avec les acteurs nationaux dans le cadre du processus en cours d'établissement **d'une feuille de route nationale** pour l'économie circulaire, qui est soutenue par l'UE dans le cadre du programme Switch2CE Value chains, co-financé par l'UE et le gouvernement de Finlande et mis en œuvre par l'ONUDI.

## Économie bleue

### > 28 Mai 2025 – Comité de Pilotage du programme Water and Environment Support- Biodiversity and Climate Action (WES-BCA):

le plan de travail du projet WES-BCA, comprenant 27 activités nationales et régionales, (formations, visites d'étude, ateliers, consultations, etc.) et des campagnes de sensibilisation liées à la pollution plastique, à l'approche Nexus Eau-Énergie-Alimentation-Écosystèmes (WEFE), à la biodiversité et à la rareté de l'eau, a été discuté et approuvé par les 16 points focaux des ministères de l'Environnement et de l'Eau des 8 pays partenaires (MENA) incluant le Maroc, les délégations européennes, les partenaires institutionnels (Union pour la Méditerranée et Convention de Barcelone) et les pays partenaires clés, durant la première réunion du comité de pilotage tenue le 28 mai 2025. Le projet WES-BCA vise à renforcer et à formuler les politiques de la Convention de Barcelone. Pour en savoir plus, [cliquez ici](#).



## Législations/ stratégies européennes/publications dans les domaines de notre Partenariat Vert: Les nouveautés et avancées

### Stratégie UE pour la résilience dans le domaine de l'eau

Le 4 Juin 2025, l'UE a adopté sa [Stratégie pour la résilience dans le domaine de l'eau](#). L'Europe doit assurer la sécurité de l'eau et se préparer aux catastrophes liées à l'eau. D'ici 2030, la demande mondiale en eau dépassera de 40 % les ressources disponibles, et des efforts doivent être faits pour garantir à la fois sa disponibilité et sa qualité dans le monde entier. C'est pourquoi la Commission européenne a élaboré une stratégie de résilience hydrique pour aider l'UE à améliorer la façon dont nous gérons l'eau tout en rendant nos entreprises plus compétitives et innovantes. Avec la stratégie de résilience dans le domaine de l'eau, l'UE veut répondre aux attentes des citoyens en :

- restaurant et protégeant le cycle de l'eau
- construisant une économie intelligente face à l'eau
- assurant une eau propre et abordable pour tous

Pour en savoir plus, [cliquez ici](#)

**Avancées du Règlement sur l'éco-conception des produits (ESPR) - le 16 Avril 2025**, la Commission européenne a lancé [son plan de travail 2025-2030](#) pour l'écoconception et l'étiquetage énergétique des produits, ciblant l'acier, les textiles, les meubles, les pneus et les matelas. Ce plan vise à rendre les produits de l'UE plus durables, réparables et circulaires, incluant des scores de réparabilité et des exigences de recyclabilité. L'objectif est de renforcer le marché unique et la compétitivité via des normes de performance et d'information. Pour en savoir plus, [cliquez ici](#)

**Avancées du Règlement sur la déforestation (EUDR) - le 20 Mai 2025**, la Commission a adopté un [règlement d'application du règlement de l'UE sur la déforestation](#) (EUDR), qui classe les pays en fonction de leur risque de déforestation lors de la production des sept matières premières couvertes par l'EUDR (bovins, cacao, café, huile de palme, caoutchouc, soja et bois). La méthodologie d'analyse comparative est décrite dans un [document de travail](#) des services de la Commission. Le Maroc fait partie des pays classés à risque faible de déforestation.

## Publications

Dans le cadre du [règlement de l'UE relatif aux produits exempts de déforestation](#) [règlement (UE) 2023/1115, ou « EUDR »], la Commission a publié en juin plusieurs documents clés relatifs à la mise en œuvre de l'EUDR qui comprennent :

- La [quatrième itération des Questions fréquemment posés \(FAQ\)](#)
- Un [document d'orientation actualisé de la Commission](#).

Pour plus d'informations, [cliquez ici](#)

## International

L'UE a ratifié le 28 mai 2025 [le traité historique sur la haute mer pour protéger l'océan \(BBNJ\)](#), lutter contre la dégradation de l'environnement, lutter contre le changement climatique et prévenir la perte de biodiversité. La ratification par l'Union européenne de cet accord contraignant, facilitée par les Nations unies, témoigne de son engagement ferme en faveur d'une gouvernance responsable et durable des océans et de la coopération multilatérale. Cette étape importante est intervenue à la veille de la Conférence des Nations Unies sur les océans (UNOC), qui s'est tenue à Nice, en France, du 9 au 13 juin 2025. Parallèlement, **le royaume du Maroc a aussi ratifié ce traité BBNJ**. Cet effort conjoint de l'UE et de pays comme le Maroc devrait permettre d'atteindre le seuil des 60 pays ayant ratifié l'accord ici Septembre 2025 afin qu'il puisse entrer en vigueur au 1<sup>er</sup> Janvier 2026. Pour plus d'informations: [cliquez ici](#)



## Zoom sur un projet Partenariat Vert : PROGIRE

Le **projet de gestion intégrée des ressources en eau dans deux oasis Ferkla et Aguinane (PROGIRE)** est d'une durée de 5 années avec un budget total de 670 000 euros, cofinancé par l'Agence catalane de coopération au développement et l'Union européenne dans un esprit « Team Europe ». Il a été sélectionné dans le cadre d'un programme régional the "Water and Environment Support (WES).

Le projet PROGIRE, mis en œuvre par l'AESVT, vise la sauvegarde des oasis à travers la résolution des problèmes liés à l'eau (raréfaction, gouvernance et dégradation de la qualité), en travaillant de façon participative et en misant fortement sur les jeunes et les femmes.



L'excellente dynamique impulsée par ce projet a permis de :

- Établir un **diagnostic avec les populations sur la situation de l'eau**, avec un appui de **la recherche** (avec de jeunes chercheurs des universités de la région ou du pays) et l'implication continue des **autorités locales** (la commune, le président de province et de région) et des services déconcentrés des Ministères et structures ;
- **Sensibiliser les habitants**, ayants droits et les jeunes sur le changement climatique, la dégradation des ressources et de la biodiversité et les problèmes de santé associés (messages clefs, formations, pancartes, charte de l'eau, implication des écoles, des universités...);
- **Intégrer les priorités définies** de la gestion intégrée des ressources en eau **dans les plans de développement** communaux, provinciaux et régionaux ;
- Jouer le rôle de **catalyseur pour trouver les mécanismes d'appui et les financements** les plus pertinents pour les projets de développement local;
- Appuyer **l'émergence de petites entreprises** de jeunes en appui à ces thématiques en servant d'accompagnateurs et de catalyseur de fonds avec des résultats concrets.

C'est dans le cadre de ce projet, que la dernière semaine de juin, la Délégation de l'Union a effectué une mission de suivi du projet dans l'oasis d'Aguinane et assisté à la **présentation des projets portés par 12 jeunes entrepreneurs** des provinces de Tata et d'Errachidia accompagnés par PROGIRE. Leurs projets, liées à l'agriculture durable, l'écotourisme, la gestion de l'eau et la valorisation durable des ressources locales, témoignent d'un engagement fort des jeunes pour relever les défis de leurs territoires.

Lors de cet événement, trois entrepreneurs de l'oasis de Ferkla (province d'Errachidia) ont ainsi signé une convention avec l'AESVT dans le cadre du projet et bénéficieront d'un appui financier. Les autres bénéficieront d'un appui dans le cadre d'un conventionnement entre le projet et le Gouvernorat de Tata.

Face aux défis environnementaux et climatiques, la gestion durable et intégrée de l'eau reste une priorité partagée entre le Maroc et l'Union européenne, au cœur du Partenariat Vert. Soutenir les initiatives des jeunes et des femmes est essentiel, car ils sont les acteurs clés du développement économique et durable de leurs régions.