



GOUVERNEMENT

*Liberté
Égalité
Fraternité*

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Paris, le 15 décembre 2022

N° 441

Six projets lauréats de l'appel à projets

« Solutions innovantes et durables pour l'autonomie énergétique »

Bruno Le Maire, ministre de l'Economie, des Finances et de la Souveraineté Industrielle et Numérique, et **Olivier Becht**, ministre délégué auprès de la ministre de l'Europe et des Affaires Etrangères, chargé du Commerce extérieur, de l'Attractivité et des Français de l'étranger, annoncent et félicitent les 6 lauréats d'un appel à projets lancé par la Direction générale du Trésor pour soutenir des entreprises françaises dans le déploiement à l'international de solutions innovantes et durables pour l'autonomie énergétique.

Cet appel à projets s'inscrit dans les priorités de l'action de Bruno le Maire et Olivier Becht. Il permet de soutenir l'internationalisation des entreprises françaises et l'exportation de notre savoir-faire en matière de solutions énergétiques pour répondre aux enjeux de décarbonation et de sobriété énergétique.

Au total, 20 entreprises proposant des solutions dans 15 pays ont candidaté. La sélection des lauréats s'est opérée en deux phases et a été assurée par un comité interministériel composé de représentants de la Direction générale du Trésor, du Ministère de la Transition Ecologique (MTE), du Ministère de l'Europe et des Affaires Etrangères (MEAE), du Ministère de l'Agriculture et de Souveraineté Alimentaire (MASA), du Ministère de la Santé et de la Prévention (MSP), de l'Agence française de Développement (AFD) et de l'Agence de la transition écologique (ADEME).

Six projets dans 5 pays bénéficieront d'une aide de l'Etat dans le cadre de cet appel à projets, pour un montant total de 3 millions d'euros, financés sur Fonds d'études et d'aide au secteur privé (FASEP). Parmi les lauréats, 5 entreprises sont des PME.

Les projets lauréats proposent des solutions concrètes et novatrices pour répondre aux enjeux de production, de consommation et d'optimisation de l'énergie. Cela passe notamment par une économie et une protection des ressources naturelles, une gestion intelligente de l'électricité dans les services essentiels aux populations ou encore des moyens innovants de

production et de stockage d'électricité verte.

Cet appel à projets doit ainsi permettre aux entreprises françaises de déployer leur savoir-faire à l'international en se plaçant dans une trajectoire durable du point de vue économique, social et environnemental.

Pour Bruno Le Maire, ministre de l'Economie, des Finances et de la Souveraineté Industrielle et Numérique : « *Face aux crises énergétiques et climatiques actuelles, nous devons être plus inventifs, plus volontaristes, plus créatifs. Il est nécessaire de repenser nos usages et notre consommation énergétique. Cela passe par l'accompagnement de notre économie vers la transition écologique et le soutien de nos PME françaises innovantes qui proposent des solutions de décarbonation et de sobriété énergétique. Il est de notre devoir d'apporter des solutions concrètes et pérennes dans la lutte contre la dépendance mondiale aux énergies fossiles.* »

Pour Olivier Becht, ministre délégué auprès de la ministre de l'Europe et des Affaires Etrangères, chargé du Commerce extérieur, de l'Attractivité et des Français de l'étranger : « *Dans les secteurs d'avenir tels que celui de l'énergie, il est important de soutenir nos petites et moyennes entreprises à l'exportation afin de valoriser le savoir-faire français et de maintenir notre dynamique commerciale. C'est pour cette raison que l'Etat s'engage financièrement auprès de nos PME pour renforcer la compétitivité de la France sur le marché de la sobriété énergétique. Investir dans l'innovation verte, c'est permettre à l'ensemble de notre économie d'amorcer une transition écologique nécessaire pour faire face à l'urgence climatique.* »

Liste des entreprises lauréates

Appel à projets FASEP « Solutions innovantes et durables pour l'autonomie énergétique »

Pays	Secteur	Entreprise	Projet
Côte d'Ivoire	Agriculture	René Toy et Cie	Système de production de bio-granules
Djibouti	Énergie	SOC	Production d'électricité grâce à la pression hydraulique des canalisations d'eau
Côte d'Ivoire	Service aux populations	Eclatec	Installation de lampadaires connectés avec logiciel de gestion intelligente d'énergie
Arménie	Énergie	Solges Energy	Mini-réseau solaire avec chaîne de transformation d'électricité en hydrogène
Sénégal	Gestion des déchets	SARL Développement Durable	Système de valorisation des déchets gras alimentaires
Chili	Énergie	Micr'Eau	Plateforme de production d'électricité et de stockage sous forme d'hydrogène vert

CONTACTS PRESSE :

Cabinet de Bruno Le Maire

01 53 18 41 13 - presse.mineco@cabinets.finances.gouv.fr

Cabinet d'Olivier Becht

01 43 17 73 20 - presse.comext@diplomatie.gouv.fr