

ANNEXE

BIOGRAPHIES

P. 498

MEMBRES DU COMITÉ DE PRÉPARATION D'EXPO 2020 DE LA VILLE DE DUBAÏ

P. 502

PARTICIPANTS

P. 503

JOURNÉES NATIONALES ET JOURNÉES D'HONNEUR

P. 505

PUBLICATIONS DE L'EXPO 2020

P. 507

LAURÉATS DES PRIX BIE ET EXPO

P. 508

BÉNÉFICIAIRES DE L'EXPO LIVE

P. 510

PROJETS DU PROGRAMME MONDIAL DE BONNES PRATIQUES

P. 514

CHIFFRES DE VISITE HEBDOMADAIRE

P. 516

BIOGRAPHIES

HAUT COMITÉ DE L'EXPO 2020 DE DUBAÏ

Son Altesse Sheikh Ahmed bin Saeed Al Maktoum

Président de l'Autorité de l'aviation civile de Dubaï, président et directeur général de la compagnie aérienne et du groupe Emirates, et président du Haut Comité d'Expo 2020 Dubaï

Reconnu comme la plus grande autorité de Dubaï en matière d'aviation, Son Altesse Cheikh Ahmed Bin Saeed Al Maktoum a été à l'avant-garde du remarquable développement économique de l'émirat, en étant le fer de lance de l'expansion réussie du secteur de l'aviation.

Son Altesse Sheikh Ahmed Bin Saeed Al Maktoum a commencé sa carrière de 30 ans dans l'aviation en 1985, lorsqu'il a été nommé président du département de l'aviation civile de Dubaï (DCA), supervisant notamment Dubai International et Dubai Duty Free. La même année, la compagnie aérienne Emirates est lancée, présidée par son Altesse. La compagnie aérienne est aujourd'hui un poids lourd mondial et fait partie de la compagnie aérienne et du groupe Emirates, qui comprend également DNATA, la principale société de services de voyage et de manutention au sol de la région. HH Sheikh Ahmed est le président et le directeur général du groupe.

Les activités de son Altesse touchent toutes les principales entités de l'industrie aéronautique locale. Il est président de Dubai Civil Aviation Authority (DCAA), de Dubai Duty Free, de Dubai Airports et de Dubai World Central, qui accueillera non seulement le site de l'Expo, mais aussi Al Maktoum, qui devrait être le plus grand aéroport du monde. Il a également joué un rôle déterminant dans la création et la formidable croissance de FlyDubai, la première compagnie aérienne à

bas prix de Dubaï, qu'il préside actuellement.

Son Altesse occupe un certain nombre de postes au sein du gouvernement, notamment celui de second vice-président du Conseil exécutif de Dubaï, et joue un rôle de plus en plus important dans la direction des secteurs de la finance et de l'énergie de Dubaï. Il est également un mécène engagé auprès de nombreuses organisations caritatives, comme la Fondation Emirates.

Ses contributions considérables ont été reconnues dans le monde entier par des récompenses prestigieuses, dont Commandeur de l'Ordre de la Légion d'Honneur, la plus haute distinction civile française, et Fellow de la Royal Aeronautical Society au Royaume-Uni, l'une des associations les plus anciennes et les plus respectées du secteur.

Son Altesse Cheikh Ahmed est titulaire d'une licence de l'université de Denver, aux États-Unis, et a reçu un doctorat honorifique en sciences de la Cass Business School de la City University de Londres.

Son Excellence Sheikh Sultan bin Tahnoon Al Nahyan

Membre du Conseil exécutif d'Abu Dhabi

Son Excellence Sheikh Sultan Bin Tahnoon Al Nahyan préside l'Autorité du tourisme et de la culture d'Abu Dhabi, qui supervise la préservation et la protection des biens patrimoniaux de l'émirat et les met au service du développement d'une destination touristique durable de classe mondiale.

Parmi les nombreuses responsabilités de S.E. Sheikh Sultan Al Nahyan, citons le fait d'être membre du Conseil exécutif d'Abu Dhabi, directeur général de la Fondation des Émirats pour le développement de la jeunesse et membre du conseil d'administration de l'Agence pour l'environnement d'Abu Dhabi. Il est président du département des transports d'Abu Dhabi, du centre national

des expositions d'Abu Dhabi et du parc animalier et centre de villégiature d'Al Ain. Son Excellence est un fervent partisan de la gestion de l'environnement et du développement durable, une position qui guide et imprègne son leadership.

Les efforts de Son Excellence pour faire d'Abu Dhabi une destination culturelle mondiale ont été reconnus par l'American Federation of Arts, qui lui a décerné son Cultural Leadership Award, et par la République française, qui l'a fait Commandeur de l'Ordre des Arts et des Lettres.

S.E. Sheikh Sultan Al Nahyan a joué un rôle déterminant dans la création du district culturel de l'île de Saadiyat, dans l'émirat d'Abu Dhabi, qui, une fois achevé, sera la plus grande concentration au monde d'institutions culturelles de premier plan, dont le Louvre Abu Dhabi, le Musée national Zayed et le Guggenheim Abu Dhabi.

Son Excellence est titulaire d'une licence en ingénierie architecturale de l'université des Émirats arabes unis et d'une maîtrise en affaires internationales de la Fletcher School de l'Université de Tufts.

Son Excellence Mohammed Ibrahim Al Shaibani

Directeur général de la Cour du souverain de Dubaï, EAU, et vice-président du Haut Comité de l'Expo 2020 de Dubaï

Mohammed Ibrahim Al Shaibani est le directeur général du tribunal de Son Altesse le souverain de Dubaï, l'un des principaux organes gouvernementaux de l'émirat. Il est également le PDG et le directeur exécutif de la Corporation des investissements de Dubaï, le principal organe d'investissement du gouvernement de Dubaï. Il possède une expérience considérable en tant qu'administrateur et dirigeant d'entreprise dans des domaines aussi divers que les services financiers, les transports, l'immobilier, les loisirs et les services publics.

Personnalité essentielle du paysage des Émirats arabes unis, M. Al Shaibani a joué un rôle essentiel dans la restructuration de la dette de Dubaï en 2009 et occupe des postes de direction dans plusieurs organisations, notamment ceux de président de la Banque islamique de Dubaï et de vice-président du Comité fiscal suprême de Dubai, qui supervise les politiques fiscales générales de Dubaï. Il est membre du Conseil exécutif de Dubaï, une entité qui supervise et soutient les organes gouvernementaux de Dubaï, et siège au conseil d'administration d'organisations liées au gouvernement, dont Dubai World et Dubai Aerospace Enterprise (DAE) Limited.

La brillante carrière internationale de Son Excellence a débuté au sein de l'autorité portuaire de Dubaï et de la zone franche de Jebel Ali, où il a travaillé pendant sept ans, puis quatre ans à Singapour, où il a occupé le poste de directeur général d'Al Khaleej Investments. Il a également été basé à Londres pendant huit ans en tant que président du bureau de Dubaï, poste qu'il occupe depuis 1998. Le bureau de Dubaï est une entité de gestion privée pour la famille régnante de Dubaï.

S.E. Al Shaibani a obtenu en 1988 une licence en informatique aux États-Unis.

Son Excellence Reem Ebrahim Al Hashimy

Ministre d'État des Émirats arabes unis pour la coopération internationale, directeur général de l'Expo 2020 de Dubaï et PDG de l'Autorité de l'Expo City de Dubaï.

Hashimy a prêté serment en tant que ministre d'État au sein du Cabinet des Émirats arabes unis en février 2008. Elle a été nommée à son poste actuel de ministre d'État des EAU pour la coopération internationale en février 2016.

Son Excellence est en outre responsable de la gestion du Bureau des affaires politiques du vice-président des EAU.

Son Excellence a occupé le poste de directrice générale d'Expo 2020 Dubaï, la

première exposition mondiale organisée dans la région du Moyen-Orient, de l'Afrique et de l'Asie du Sud (MEASA).

Son Excellence préside le Comité national relatif aux objectifs de développement durable, qui dirige la promotion des objectifs de développement durable aux EAU, en les alignant sur les priorités nationales de développement du pays.

Son Excellence est également présidente de Dubai Cares, une organisation philanthropique qui vise à améliorer l'accès à l'éducation dans les pays en développement.

Avant d'occuper son poste de ministre d'État, Son Excellence a été attachée commerciale, puis chef adjointe, de l'ambassade des EAU aux États-Unis d'Amérique à Washington D.C. Son Excellence est titulaire d'une licence en relations internationales et en français de l'université Tufts, et d'une maîtrise de l'université Harvard.

Son Excellence le Dr Sultan Ahmad Al Jaber

Envoyé spécial des Émirats arabes unis pour le changement climatique, ministre de l'industrie et des technologies avancées, directeur général du groupe ADNOC et président de Masdar.

Fort de plus de vingt ans d'expérience à la croisée des gouvernements, de la diplomatie, de l'énergie et de l'industrie, le Dr Al Jaber, en tant qu'envoyé spécial pour le changement climatique, s'appuie sur son vaste réseau pour agir comme un rassembleur pragmatique et consensuel en faveur d'une action climatique progressive, d'une transition énergétique pratique et d'un développement économique durable.

Le Dr Al Jaber a été nommé à deux reprises envoyé spécial des Émirats arabes unis pour le changement climatique (il a occupé ce poste de 2010 à 2016) et est actuellement ministre de l'industrie et des technologies avancées (MoIAT). Il soutient la croissance économique et la diversification des Émirats

arabes unis dans les domaines de l'énergie, de l'industrie et des affaires.

Le Dr Al Jaber a été le fer de lance du lancement et de la création de Masdar en 2006 et en a été le PDG. Il a contribué à l'émergence continue des Émirats arabes unis en tant que centrale d'énergie propre, en augmentant le portefeuille d'énergie renouvelable du pays de 400 % depuis 2006, Masdar fournissant plus de 23 GW dans plus de 40 pays.

Selon le rapport sur l'indice des carburants verts, les Émirats arabes unis ont enregistré la plus forte augmentation au monde de la capacité d'énergie renouvelable au cours des dix dernières années. Aujourd'hui, les EAU exploitent trois des projets solaires les plus importants et les moins coûteux du monde.

Le Dr Al Jaber a guidé les efforts des Émirats arabes unis pour devenir le pays hôte permanent de l'Agence internationale pour les énergies renouvelables (IRENA), l'organisme multilatéral le plus important au monde pour faire progresser les connaissances et les capacités dans le domaine des énergies renouvelables.

Le Dr Al Jaber a été à la pointe du développement d'une transition énergétique réaliste, pragmatique et axée sur le trilemme d'une énergie sûre, durable et abordable pour tous.

Grâce à des investissements précoces dans les technologies d'atténuation du changement climatique et à une stratégie ciblée d'amélioration de l'efficacité carbone, le Dr Al Jaber a supervisé la transition d'ADNOC vers un producteur d'énergie plus efficace et durable. ADNOC se classe parmi les plus faibles émetteurs de gaz à effet de serre du secteur, a l'une des intensités en méthane les plus faibles du monde et développe rapidement son programme de capture, d'utilisation et de stockage du carbone, le premier de la région. En outre, ADNOC s'approvisionne à 100 % en énergie solaire et nucléaire sans émission de carbone.

Son Excellence le lieutenant General Abdullah Khalifa Al Marri

Commandant en chef de la police de Dubaï

Son Excellence le lieutenant-général Abdullah Khalifa Al Marri, commandant en chef de la police de Dubaï, est au service de la police de Dubaï depuis 1991. Cette année-là, il a obtenu une licence en sociologie au College of Media and Communications de l'Université des Émirats arabes unis. En outre, S.E. Al Marri a obtenu un diplôme en sciences policières de l'Académie de police de Dubaï et un diplôme de l'Académie du FBI de l'Université de Virginie, aux États-Unis.

S.E. Sheikh Mohammed bin Rashid Al Maktoum, vice-président, premier ministre et dirigeant de Dubaï, a décrit SE Al Marri comme 'une figure exceptionnel en termes de leadership et de riche expertise dans le domaine de la sécurité, et un ajout précieux aux dirigeants de la sécurité de la nation'.

Son Excellence a reçu plusieurs accolades, badges d'appréciation et médailles d'honneur pour sa bravoure et ses performances exceptionnelles. Il a été membre du comité de sécurité de Dubaï Events et a occupé le poste de coordinateur général de Dubai Events, ainsi que d'autres missions de sécurité et de police.

Animé par un grand sens de la sécurité et du professionnalisme et une passion pour l'innovation, S.E. Al Marri a toujours cherché à utiliser les dernières mesures et technologies de sécurité, notamment des solutions basées sur l'IA, dans le travail de police afin de garantir les plus hauts niveaux de sécurité, de sûreté et de bonheur de la communauté.

Son Excellence Mattar Mohammed Al Tayer

Directeur général et président du conseil d'administration exécutif de la Roads and Transport Authority (RTA) et président du comité supérieur du plan directeur urbain Dubaï 2040.

Son Excellence Mattar Mohammed Al Tayer est directeur général et président du conseil d'administration de l'Autorité des routes et des transports. Il a été la force motrice des réalisations remarquables de la RTA, qui l'ont transformée en une organisation de transport de classe mondiale.

S.E. Al Tayer est ingénieur civil professionnel spécialisé dans le domaine des infrastructures. Il dirige la RTA depuis sa création en 2005 et, en tant que président, il est chargé de répondre aux besoins de Dubaï en matière de transport, notamment les routes, les bus, le métro, la marine, les systèmes de transport intelligents ainsi que les politiques et la législation en matière de transport.

Avant de présider le conseil d'administration de RTA, S.E. Al Tayer a occupé plusieurs postes au sein de la municipalité de Dubaï, dont celui de directeur général adjoint. Il exerce aujourd'hui des responsabilités dans divers conseils et comités, notamment en tant que vice-président du conseil des sports de Dubaï, président du comité exécutif de la Compagnie ferroviaire d'Etihad et membre du conseil exécutif du gouvernement de Dubaï.

S.E. Al Tayer a reçu de nombreux prix et distinctions tout au long de sa brillante carrière, notamment un titre de membre honoraire de l'Institut des ingénieurs civils (ICE) en 2010, le titre d'homme de l'année (CEO Middle East Award) en 2009, le Dubai Policy Watch (MBRPLD) en 2009, le prix du Middle East Forum For Accessible Tourism en 2009 et l'appréciation du secrétaire aux transports à Washington DC en 2008.

En septembre 2011, Son Altesse Sheikh Mohammed bin Rashid Al Maktoum, vice-président et premier ministre des EAU et dirigeant de Dubaï, a décoré S.E. Al Tayer du 'Mohammed bin Rashid Sash', en reconnaissance de ses réalisations exceptionnelles au sein de la RTA.

Son Excellence Helal Saeed Almarri

Directeur général du département de l'économie et du tourisme de Dubaï, membre du conseil d'administration de la société d'investissement de Dubaï et directeur général de l'autorité du centre du commerce mondial de Dubaï.

Son Excellence Helal Saeed Almarri est directeur général du département de l'économie et du tourisme de Dubaï. Il est membre du conseil exécutif de Dubaï, membre du conseil d'administration de la société d'investissement de Dubaï et également directeur général de l'autorité du centre de commerce mondial de Dubaï (DWTCA).

S.E. Almarri a récemment été nommé président du Dubai Financial Market. Il est également membre du comité suprême de l'Expo 2020 et membre du conseil d'administration de la Chambre de commerce et d'industrie de Dubaï, d'Emaar Properties PJSC et de Taaleem PJSC.

Les responsabilités de S.E. Almarri consistent à renforcer le positionnement de Dubaï en tant que destination privilégiée pour les investissements, les affaires et les loisirs, ainsi qu'à développer et à renforcer l'économie de l'émirat.

HE Helal Almarri est titulaire d'un Master of Business Administration (MBA) de la London Business School (LBS). M. Almarri est comptable agréé de l'Institut des comptables agréés d'Angleterre et du Pays de Galles et a travaillé auparavant dans des sociétés de conseil, McKinsey et KPMG.

Son Excellence Eng Dawoud Al Hajri

Directeur général de la municipalité de Dubaï

Son Excellence Eng Dawoud Al Hajri est directeur général de la municipalité de Dubaï depuis 2018. Ses multiples missions consistent à superviser le plan d'urbanisme de l'émirat de Dubaï, à mettre en œuvre des politiques liées aux systèmes de construction et de bâtiment, à se concentrer sur la durabilité des fields municipaux et des projets de patrimoine urbain, à renforcer les services d'infrastructure, à augmenter la superficie verte, à gérer un système intégré d'égouts et de déchets et à contribuer à l'obtention d'un leadership et d'une compétitivité au niveau mondial. En outre, Son Excellence gère les réserves naturelles, les parcs et les installations de loisirs liés à la municipalité et organise et contrôle les activités liées à la protection de l'environnement, à la santé publique et à la sécurité alimentaire.

Son Excellence participe à différentes assemblées générales et comités au niveau local et international. Il dirige le conseil d'administration du Centre d'accréditation international des émirats, préside le Conseil des cités du futur, est vice-président du conseil d'administration de la banque alimentaire des EAU et président de l'association de tennis de table des EAU.

Son Excellence est également un membre actif de comités et de conseils, notamment le conseil exécutif de Dubaï, le conseil des affaires stratégiques, le conseil d'administration des initiatives mondiales Mohammed bin Rashid Al Maktoum, le comité supérieur du plan directeur urbain 2040 de Dubaï, le conseil des EAU pour le changement climatique et l'environnement, la Fondation du futur de Dubaï, le conseil des zones franches de Dubaï, le comité préparatoire de l'Expo 2020, le conseil d'administration pour le développement de l'économie islamique de Dubaï, le représentant de l'émirat de Dubaï au sein du conseil de sécurité alimentaire des Émirats.

Son Excellence Khalifa Al Zaffin

Président exécutif de la Société de la ville de l'aviation de Dubaï & Dubaï Sud

Son Excellence Khalifa Al Zaffin, président exécutif de la Société de la ville de l'aviation de Dubaï & Dubaï Sud. Spécifiquement chargé de définir la vision stratégique du Dubai World Central avec d'autres parties prenantes majeures, il est une figure de proue et un expert du secteur de l'aviation.

S.E. Al Zaffin est à l'avant-garde du Dubai World Central (DWC), un développement urbain en plusieurs phases de 145 kilomètres carrés, essentiel à la croissance stratégique de nombreux secteurs à Dubaï. L'aérotropole abrite à la fois le site d'Expo 2020 Dubaï et l'aéroport international Al Maktoum, qui, une fois achevé, aura la capacité d'accueillir jusqu'à 12 millions de tonnes de fret et 200 millions de passagers par an.

S.E. Al Zaffin est chargé d'établir la stratégie et de superviser les opérations, la maintenance et les activités liées aux huit districts (résidentiel, logistique, aviation, commercial, humanitaire, exposition, golf et l'aéroport lui-même) qui composent le DWC et le positionnent comme une zone économique autonome.

Outre son rôle au sein de la DACC, Son Excellence est membre du conseil d'administration du Conseil exécutif pour les affaires d'infrastructures, du World Trade Centre de Dubaï, du Cleveland Bridge et de DEYAAR. Il est également président exécutif des Projets d'ingénierie aéronautique de Dubaï; qui développe l'infrastructure et améliore les capacités des aéroports.

Avant d'acquérir une vingtaine d'années d'expérience dans l'aviation, S.E. Al Zaffin était ingénieur principal de projet à la Dubai Aluminium Company Ltd. (DUBAL).

Son Excellence est diplômé de l'Arizona State University et titulaire d'une licence en génie chimique.

Son Excellence Mohamed Alabbar

Mohamed Alabbar, fondateur et directeur général d'Emaar Properties PJSC

Son Excellence Mohammed Alabbar est le fondateur et le président d'Emaar, le principal promoteur immobilier de Dubaï. Pionnier et entrepreneur mondial, il est spécialisé dans l'événementiel, le développement immobilier de grande valeur, la vente au détail, l'hôtellerie de luxe, l'exploitation minière et les matières premières.

Les activités de S.E. Alabbar s'étendent au monde entier: il est le fondateur et le président d'Africa Middle East Resources (AMER), le président de Tradewinds Corporation en Malaisie et le fondateur et principal actionnaire de RSH à Singapour, qui ont toutes deux des activités importantes en Asie. Son Excellence est également un dirigeant régional de premier plan ; il est membre du conseil d'administration de Manara Developments à Bahreïn, d'Eagle Hills, de Noor Investment Group et préside les Festivals et établissement de vente au détail de Dubaï.

Parmi les responsabilités passées de S.E. Alabbar, citons : membre du conseil exécutif et du conseil économique de Dubaï, vice-président de la Compagnie d'aluminium et du World Trade Centre de Dubaï et président de la Compagnon de câble de Dubaï, ce qui témoigne de l'étendue de son expertise. Sa vision novatrice et son engagement en faveur d'un environnement commercial ouvert et transparent ont contribué à la création du Prix de la qualité de Dubaï, du Festival du shopping de Dubaï et du Département du développement économique de Dubaï (DED).

Les réalisations de Son Excellence ont été reconnues par de nombreuses récompenses, notamment le titre de 'Visionnaire de l'année' décerné par les Affaires arabes en 2013 et celui d' 'Homme d'affaires de l'année' en 2011. Il a été nommé 'personnalité de l'année au Moyen-Orient' par le magazine fDi et a reçu le prix 2012 de l'Association des banquiers arabes d'Amérique du Nord (ABANA).

S.E. Alabbar est diplômé en finance et en administration des affaires de l'université de Seattle, où il est également titulaire d'un doctorat honorifique et siège au conseil d'administration.

COMMISSAIRE GÉNÉRAL DE L'EXPO 2020 DUBAÏ

Son Excellence Sheikh Nahayan Mabarak Al Nahayan

Sheikh Nahyan bin Mubarak Al Nahyan, ministre des Émirats arabes unis pour la tolérance et la coexistence et commissaire général d'Expo 2020 Dubai.

Son Excellence Sheikh Nahayan Mabarak Al Nahayan a été nommé ministre de la Tolérance et de la Coexistence dans le cabinet annoncé en octobre 2017.

Son Excellence Sheikh Nahayan Mabarak a rejoint le gouvernement fédéral en 1990 et a occupé un certain nombre de portefeuilles gouvernementaux, notamment celui de ministre de l'enseignement supérieur et de la recherche scientifique, ainsi que ceux de ministre de l'éducation, de la culture et du développement des connaissances.

Depuis novembre 2019, Son Excellence occupe le poste de commissaire général d'Expo 2020 de Dubai, la première exposition universelle se tenant dans la région du Moyen-Orient, de l'Afrique et de l'Asie du Sud (MEASA).

Son Excellence Sheikh Nahayan Mabarak a également été chancelier de l'Université des Émirats arabes unis de 1983 à 2013, chancelier des Higher Colleges of Technology de 1988 à 2013 et président de l'Université Zayed de 1998 à 2013.

COMITÉ DE PRÉPARATION DE LA VILLE DE DUBAÏ POUR L'EXPO 2020

Son Excellence Mohammed Ibrahim Al Shaibani

Directeur général de la Cour du souverain de Dubai, EAU, et président du comité de préparation de la ville de Dubai pour l'Expo 2020.

Son Excellence Reem Ebrahim Al Hashimy

Ministre d'État des Émirats arabes unis pour la coopération internationale, directeur général de l'Expo 2020 de Dubai et PDG de l'Autorité de l'Expo City de Dubai.

Son Excellence le lieutenant General Abdullah Khalifa Al Marri

Commandant en chef de la police de Dubai

Son Excellence Mattar Mohammed Al Tayer

Directeur général et président du conseil d'administration exécutif de la Roads and Transport Authority (RTA) et président du comité supérieur du plan directeur urbain Dubai 2040.

Son Excellence Helal Saeed Almarri

Directeur général du département de l'économie et du tourisme de Dubai

Son Excellence Dawoud Al Hajri

Directeur général de la municipalité de Dubai

PARTICIPANTS

PAYS

Afghanistan	Costa Rica	Israël	Népal	Somalie
Albanie	Côte d'Ivoire	Italie	Pays-Bas	Afrique du Sud
Algérie	Croatie	Jamaïque	Nouvelle-Zélande	Soudan du Sud
Andorre	Cuba	Japon	Nicaragua	Espagne
Angola	Chypre	Jordanie	Niger	Sri Lanka
Antigua-et-Barbuda	République tchèque	Kazakhstan	Nigeria	Soudan
Argentine	Danemark	Kenya	Macédoine du Nord	Suriname
Arménie	Djibouti	Kiribati	Norvège	Suède
Australie	Dominique	Corée, Rép.	Oman	Suisse
Autriche	République dominicaine	Kosovo	Pakistan	Syrie
Azerbaïdjan	Égypte	Koweït	Les Palaos	Tadjikistan
Bahamas	El Salvador	Kyrgyzstan	Palestine	Tanzanie
Bahreïn	Guinée équatoriale	Laos	Panama	Thaïlande
Bangladesh	Érythrée	Lettonie	Papouasie-Nouvelle-Guinée	Timor oriental
Barbade	Estonie	Liban	Paraguay	Togo
Belarus	Eswatini	Lesotho	Pérou	Tonga
Belgique	Éthiopie	Libéria	Philippines	Trinité-et-Tobago
Belize	Fidji	Libye	Pologne	Tunisie
Bénin	Finlande	Lituanie	Portugal	Turquie
Bhoutan	France	Luxembourg	Qatar	Turkménistan
Bolivia	Gabon	Madagascar	Roumanie	Tuvalu
Bosnie-et-Herzégovine	Gambie	Malawi	Russie	Ouganda
Botswana	Géorgie	Malaisie	Rwanda	Ukraine
Brésil	Allemagne	Maldives	Saint-Kitts-et-Nevis	Émirats arabes unis
Brunéi Darussalam	Ghana	Mali	Sainte-Lucie	Royaume-Uni
Bulgarie	Grèce	Malte	Saint-Vincent-et-les-Grenadines	États-Unis
Burkina Faso	Grenade	Îles Marshall	Samoa	Uruguay
Burundi	Guatemala	Mauritanie	Saint-Martin	Ousbékistan
Cap-Vert	Guinée	Île Maurice	Sao Tome and Principe	Vanuatu
Cambodge	Guinée-Bissau	Mexique	Arabie saoudite	Vénézuela
Cameroun	Guyane	Micronésie	Sénégal	Vietnam
Canada	Haïti	Moldavie	Serbie	Yemen
République Centrafricaine	Saint-Siège	Monaco	Seychelles	Zambie
Tchad	Honduras	Mongolie	Sierra Leone	Zimbabwe
Chili	Hongrie	Monténégro	Singapour	
Chine	Inde	Maroc	Slovaquie	
Colombie	Indonésie	Mozambique	Slovénie	
Comores	Iran	Myanmar	Îles Salomon	
Congo, RDC	Irak	Namibie		
Congo, Rép.	Irlande	Nauru		

ORGANISATIONS ET AUTRES

Union africaine
 ASEAN
 Baden-Wurtemberg
 Dubai Cares
 Union européenne
 FAZAA
 Conseil de coopération du Golfe
 Société d'investissement de Dubaï
 Ligue des États arabes
 Ligue mondiale musulmane
 Organisation Internationale de la Francophonie
 Organisation de la coopération islamique
 Rotary International
 Université des Émirats arabes unis
 Nations unies
 Pavillon des femmes, en collaboration avec Cartier
 Boursiers de classe internationale
 Musée de l'exposition universelle
 Pavillon de la jeunesse

PARTENAIRES ET FOURNISSEURS

Partenaires de premier plan

Accenture
 Cisco
 DP World
 Emirates
 Emirates NBD
 Etisalat
 G42
 Mastercard
 Nissan
 Pepsico
 SAP
 Siemens
 Terminus

Partenaires officiels

Christie
 Dettol
 Chambre de Dubaï
 Autorité de l'eau et de l'électricité de Dubaï (DEWA)
 DulSCO
 Emaar
 ENOC
 L'Oreal
 UPS

Fournisseurs officiels

Canon
 Digital 14
 Domino's
 Esharah
 Jacobs Mace
 Orient
 Swatch
 talabat

JOURNÉES NATIONALES ET JOURNÉES D'HONNEUR

Date	Pays
2 octobre 2021	France
3 octobre 2021	Ouganda
4 octobre 2021	Ukraine
9 octobre 2021	Turkménistan
11 octobre 2021	Gambie
12 octobre 2021	Eswatini
13 octobre 2021	Sénégal
14 octobre 2021	Sierra Leone
16 octobre 2021	Dominique
18 octobre 2021	Timor oriental
19 octobre 2021	Guyane
20 octobre 2021	Panama
22 octobre 2021	Lituanie
23 octobre 2021	Union européenne
24 octobre 2021	Nations unies
25 octobre 2021	Maldives
27 octobre 2021	Lesotho
28 octobre 2021	Seychelles
29 octobre 2021	Suisse
30 octobre 2021	Égypte
31 octobre 2021	Finlande
1er novembre 2021	Antigua-et-Barbuda
2 novembre 2021	Organisation de la coopération islamique
3 novembre 2021	Pays-Bas
4 novembre 2021	Indonésie
5 novembre 2021	Colombie
7 novembre 2021	Vénézuela
8 novembre 2021	Comores
10 novembre 2021	Mexique
10 novembre 2021	Burundi
12 novembre 2021	Jordanie
13 novembre 2021	Monaco
14 novembre 2021	Syrie
14 novembre 2021	Algérie
15 novembre 2021	Brésil
16 novembre 2021	Mongolie

Date	Pays
16 novembre 2021	Saint-Kitts-et-Nevis
17 novembre 2021	Laos
17 novembre 2021	Bolivia
18 novembre 2021	Azerbaïdjan
19 novembre 2021	Autriche
20 novembre 2021	Malawi
21 novembre 2021	Oman
22 novembre 2021	Belarus
24 novembre 2021	Italie
25 novembre 2021	Bahreïn
26 novembre 2021	Côte d'Ivoire
27 novembre 2021	Lettonie
27 novembre 2021	Suriname
29 novembre 2021	Allemagne
30 novembre 2021	Belize
1er décembre 2021	Kazakhstan
2 décembre 2021	Émirats arabes unis
3 décembre 2021	Nigeria
4 décembre 2021	Russie
5 décembre 2021	Thaïlande
6 décembre 2021	Gabon
7 décembre 2021	Costa Rica
7 décembre 2021	Pologne
8 décembre 2021	Fidji
8 décembre 2021	Ousbékistan
9 décembre 2021	Les Palaos
9 décembre 2021	Honduras
10 décembre 2021	Irak
11 décembre 2021	Japon
12 décembre 2021	Guinée équatoriale
13 décembre 2021	République Centrafricaine
13 décembre 2021	ASEAN
14 décembre 2021	République du Kirghizistan
15 décembre 2021	Suède
16 décembre 2021	Bangladesh
17 décembre 2021	Bhoutan

Date	Pays
18 décembre 2021	Bosnie-et-Herzégovine
19 décembre 2021	Qatar
20 décembre 2021	Ligue des États arabes
21 décembre 2021	Togo
21 décembre 2021	Îles Salomon
22 décembre 2021	Tadjikistan
22 décembre 2021	Angola
24 décembre 2021	Palestine
26 décembre 2021	Maroc
27 décembre 2021	Niger
29 décembre 2021	Géorgie
30 décembre 2021	Vietnam
1 janvier 2022	Yemen
3 janvier 2022	Sri Lanka
4 janvier 2022	Tunisie
7 janvier 2022	Arabie saoudite
8 janvier 2022	Malaisie
9 janvier 2022	Tuvalu
10 janvier 2022	Chine
11 janvier 2022	Tchad
11 janvier 2022	Mauritanie
12 janvier 2022	Guinée-Bissau
14 janvier 2022	Portugal
15 janvier 2022	Djibouti
15 janvier 2022	Grenade
16 janvier 2022	Corée du Sud
17 janvier 2022	Sao Tomé-et-Príncipe
17 janvier 2022	Bahamas
18 janvier 2022	Nicaragua
19 janvier 2022	Malte
20 janvier 2022	Zambie
22 janvier 2022	Singapour
23 janvier 2022	Luxembourg
24 janvier 2022	Cambodge
25 janvier 2022	El Salvador
25 janvier 2022	Baden-Wurtemberg

Date	Pays
27 janvier 2022	Slovaquie
28 janvier 2022	Andorre
29 janvier 2022	Australie
30 janvier 2022	Arménie
31 janvier 2022	Israël
31 janvier 2022	Nouvelle-Zélande
1er février 2022	Rwanda
2 février 2022	Espagne
3 février 2022	Cap-Vert
3 février 2022	Népal
4 février 2022	République du Congo
5 février 2022	Belgique
6 février 2022	Monténégro
7 février 2022	Mozambique
7 février 2022	Iran
8 février 2022	Slovénie
10 février 2022	Royaume-Uni
11 février 2022	Philippines
12 février 2022	Samoa
13 février 2022	Guinée
13 février 2022	Saint-Martin
14 février 2022	Cuba
14 février 2022	Saint-Vincent-et-les-Grenadines
15 février 2022	Serbie
15 février 2022	Turquie
16 février 2022	Kenya
17 février 2022	Danemark
17 février 2022	Kosovo
18 février 2022	Jamaïque
19 février 2022	Soudan du Sud
20 février 2022	Myanmar
21 février 2022	Uruguay
22 février 2022	Sainte-Lucie
22 février 2022	Macédoine du Nord
23 février 2022	Norvège
23 février 2022	Mali

Date	Pays
24 février 2022	Chypre
24 février 2022	Madagascar
25 février 2022	Koweït
26 février 2022	Tanzanie
26 février 2022	Chili
27 février 2022	Union africaine
28 février 2022	Bénin
28 février 2022	Papouasie-Nouvelle-Guinée
1er mars 2022	Roumanie
1er mars 2022	Vanuatu
2 mars 2022	Éthiopie
4 mars 2022	Tonga
4 mars 2022	Paraguay
5 mars 2022	République dominicaine
6 mars 2022	Croatie
6 mars 2022	États-Unis
7 mars 2022	Pérou
7 mars 2022	Somalie
8 mars 2022	Ghana
9 mars 2022	Libye
9 mars 2022	Albanie
11 mars 2022	Trinité-et-Tobago
12 mars 2022	Cameroun
13 mars 2022	Botswana
14 mars 2022	Zimbabwe
15 mars 2022	Île Maurice
15 mars 2022	Argentine
16 mars 2022	Conseil de coopération du Golfe
16 mars 2022	Burkina Faso
17 mars 2022	Irlande
18 mars 2022	Hongrie
19 mars 2022	Saint-Siège
19 mars 2022	Canada
20 mars 2022	Estonie
20 mars 2022	Organisation Internationale de la Francophonie
21 mars 2022	République tchèque

Date	Pays
21 mars 2022	Soudan
22 mars 2022	République démocratique du Congo
22 mars 2022	Grèce
23 mars 2022	Haïti
23 mars 2022	Pakistan
24 mars 2022	Namibie
24 mars 2022	Guatemala
26 mars 2022	Libéria
26 mars 2022	Barbade
27 mars 2022	Nauru
27 mars 2022	Îles Marshall
28 mars 2022	Afrique du Sud
28 mars 2022	Moldavie
29 mars 2022	Inde
30 mars 2022	Bureau International des Expositions

PUBLICATIONS DE L'EXPO 2020

- L'édition définitive
- Pavillon Vision (anglais)
- A- Alif, le pavillon de la mobilité (anglais, arabe)
- Terra, le pavillon de la durabilité (anglais)
- Mission Possible, le pavillon des opportunités (anglais)
- Al Wasl Plaza (anglais)
- Site, thèmes et architecture (anglais)
- Contes pour enfants du monde entier (anglais, arabe, braille)
- Opéra Al Wasl (anglais)
- Menasa (arabe)
- Guide du visiteur de l'Expo 2020 à Dubaï (anglais, arabe)
- Des gens ordinaires qui font des choses extraordinaires - Expo Live (anglais)

LAURÉATS DES PRIX BIE ET EXPO

PRIX OFFICIELS DES PARTICIPANTS

Architecture et paysage

- **Contes pour enfants du monde entier Pavillons auto-construits - Catégorie A** (Iplus de 2 500 m²)

Médaille d'or - Arabie Saoudite
Médaille d'argent - Suisse
Médaille de bronze - Chine

- **Pavillons auto-construits - Catégorie B** (entre 1 750 m² et 2 500 m²)

Médaille d'or - Pays-Bas
Médaille d'argent - Autriche
Médaille de bronze - Conseil de coopération du Golfe

- **Pavillons auto-construits - Catégorie C** (moins de 1 750 m²)

Médaille d'or - Singapour
Médaille d'argent - Finlande
Médaille de bronze - Qatar

Conception de l'exposition

- **Contes pour enfants du monde entier Pavillons auto-construits - Catégorie A** (Iplus de 2 500 m²)

Médaille d'or - Japon
Médaille d'argent - Pakistan
Médaille de bronze - Espagne

- **Pavillons auto-construits - Catégorie B** (entre 1 750 m² et 2 500 m²)

Médaille d'or - Pérou
Médaille d'argent - Pologne
Médaille de bronze - Egypte

- **Pavillons auto-construits - Catégorie C** (moins de 1 750 m²)

Médaille d'or - Maroc
Médaille d'argent - Algérie
Médaille de bronze - Palestine

- **Pavillons loués**

Médaille d'or - Mexique
Médaille d'argent - Lettonie
Médaille de bronze - Monténégro

- **Pavillons thématiques des districts - Opportunité**

Médaille d'or - Tonga
Médaille d'argent - République démocratique du Congo
Médaille de bronze - Fidji

- **Pavillons thématiques de district - Durabilité**

Médaille d'or - Seychelles
Médaille d'argent - Cambodge
Médaille de bronze - Suriname

- **Pavillons thématiques des districts - Mobilité**

Médaille d'or - Saint-Siège
Médaille d'argent - Côte d'Ivoire
Médaille de bronze - Jamaïque

Interprétation de thème

- **Contes pour enfants du monde entier Pavillons auto-construits - Catégorie A** (Iplus de 2 500 m²)

Médaille d'or - Allemagne
Médaille d'argent - Kazakhstan
Médaille de bronze - Italie

- **Pavillons auto-construits - Catégorie B** (entre 1 750 m² et 2 500 m²)

Médaille d'or - Oman
Médaille d'argent - Hongrie
Médaille de bronze - Suède

- **Pavillons auto-construits - Catégorie C** (moins de 1 750 m²)

Médaille d'or - Malaisie
Médaille d'argent - Lituanie
Médaille de bronze - Colombie

- **Pavillons loués**

Médaille d'or - Syrie
Médaille d'argent - Gabon
Médaille de bronze - Vietnam

- **Pavillons thématiques des districts - Opportunité**

Médaille d'or - Rwanda
Médaille d'argent - Éthiopie
Prix de bronze - Kirghizistan

- **Pavillons thématiques de district - Durabilité**

Médaille d'or - Yémen
Médaille d'argent - Guinée
Médaille de bronze - Comores

- **Pavillons thématiques des districts - Mobilité**

Médaille d'or - Salvador
Médaille d'argent - Moldavie
Médaille de bronze - Organisation de la

Médailles et prix de l'innovation du BIE

Médaille d'or

- **Le gouvernement des Émirats arabes unis**, accepté par S.E. Sheikh Nahayan Mabarak Al Nahayan, ministre de la Tolérance et de la Coexistence des Émirats arabes unis et commissaire général de l'Expo 2020 Dubaï.
- **Le gouvernement de Dubaï**, accepté par S.E. Abdulla Al Basti, secrétaire général du Conseil exécutif de Dubaï.
- **Le Haut Comité de l'Expo 2020 de Dubaï**

Principales parties prenantes de l'Expo 2020 de Dubaï :

- S.E. Major général Talal Hamid Belhoul, directeur général du département de la sécurité de l'État, Dubaï.
- S.E. Lieutenant général Mohammed Al Marri, directeur général de la direction générale de la résidence et des affaires étrangères à Dubaï.
- Rashid Al Matrooshi, directeur général de Dubai Civil Defen
- Dr Amer Sharif, chef du centre de commandement et de contrôle du Covid-19 de Dubaï
- Dr Hanan Al Suwaidi, présidente de la filière d'essais au centre de commandement et de contrôle Covid-19
- S.E. Ahmad Musabih, directeur général, Douanes de Dubaï
- Cheikh Ahmed bin Tahnoun Al Nahyan, Président de l'Autorité du service national et des réserves.
- S.E. Khalifa Al Darrai, directeur général de la Dubai Corporation for Ambulance Services.
- S.E. Khalid Belhoul, sous-secrétaire, ministère des affaires étrangères et de la coopération internationale, EAU
- Mohammad Abdulla Al Junaibi, Président de l'Autorité fédérale du protocole et des récits stratégiques, ministère des Affaires présidentielles.
- S.E. Khalifa Saeed Sulaiman, président des protocoles pour le vice-président et le premier ministre des EAU, protocole de Dubaï
- Participants internationaux d'Expo 2020 Dubaï, acceptés par M. Manuel Salchli Président du Collège des Commissaires Généraux

Médaille d'argent

- Volontaires d'Expo 2020 Dubaï, acceptés par Mme Marjan Faraidooni, chef des RH et de l'expérience des visiteurs, Expo 2020 Dubaï
- Jeunesse des Émirats arabes unis, acceptée par S.E. Shamma Al Mazrui, ministre d'État à la jeunesse des Émirats arabes unis.
- Presse et Médias, Mona Al-Marri, directrice générale du bureau des médias du gouvernement de Dubaï

Prix UAE Innovates

Le prix de la meilleure innovation en matière de durabilité a été décerné à:

- Pavillon des Pays-Bas pour la ferme verticale
- Pavillon de l'Italie pour sa certification de durabilité ISO 20121

La meilleure innovation créatrice d'opportunités a été décernée à:

- Pavillon de la République tchèque pour le système de production d'eau S.A.W.E.R.
- Pavillon de la Tunisie pour le robot patrouilleur autonome P-Guard

Le prix de la meilleure innovation en matière de mobilité a été décerné à:

- Pavillon Arabie Saoudite pour ses ascenseurs inclinés
- Pavillon de la Suède pour le système de sécurité Incedo

LES DES BÉNÉFICIAIRES DE L'EXPO LIVE

	Organisation	Pays	Secteur
Cycle 1	APON	Bangladesh	Soins de santé
Cycle 1	Energotech	Belarus	Énergie
Cycle 1	Voiss	Brésil	Technologies de l'information et de la communication
Cycle 1	Enersion Incorporation	Canada	Énergie
Cycle 1	Algramo	Chili	Technologies de l'information et de la communication
Cycle 1	Agruppa	Colombie	Transports et Logistique
Cycle 1	Funedfir Nueva Esparta	Colombie	Développement communautaire
Cycle 1	Transport pour le Caire	Égypte	Technologies de l'information et de la communication
Cycle 1	Yomken.com	Égypte	Technologies de l'information et de la communication
Cycle 1	Travail intelligent	Émirats arabes unis	Développement communautaire
Cycle 1	Centre international d'agriculture biosaline	Émirats arabes unis	Agriculture
Cycle 1	Société de technologie de l'information Ver2	Émirats arabes unis	Soins de santé
Cycle 1	Société de développement des investissements de la Grenade	Grenade	Développement communautaire
Cycle 1	Technologie de l'aide	Irlande	Technologie de la finance
Cycle 1	Fondation Coder Dojo	Irlande	Éducation
Cycle 1	Planet di Villa Alessandro	Italie	Eau
Cycle 1	Desolenator	Royaume-Uni	Eau
Cycle 1	Eco Fuels Kenya	Kenya	Agriculture
Cycle 1	Préoccupations écologiques	Népal	Eau
Cycle 1	Designathon Works	Les Pays-Bas	Éducation
Cycle 1	Land Life Company	Les Pays-Bas	Environnement
Cycle 1	Formation professionnelle en Afrique de l'Ouest (WAVE) (WAVE)	Nigeria	Emploi
Cycle 1	Babylon Rwanda	Rwanda	Soins de santé
Cycle 1	Nuru Energy East Africa	Rwanda	Énergie
Cycle 1	INEA	Slovénie	Énergie
Cycle 1	Munch Bowls	Afrique du Sud	Déchets
Cycle 1	Ignitia	Suède	Environnement
Cycle 1	Mercy Corps	Royaume-Uni	Énergie
Cycle 1	ScienceScope Ltd.	Royaume-Uni	Éducation
Cycle 2	Attollo SE Inc.	Canada	Éducation
Cycle 2	Be My Eyes	Danemark	Technologies de l'information et de la communication
Cycle 2	CaribePay Solutions (SK)	Saint-Kitts-et-Nevis	Technologie de la finance
Cycle 2	CoolCrop	Inde	Énergie
Cycle 2	GoRaymi	Équateur	Tourisme/Art de vivre

	Organisation	Pays	Secteur
Cycle 2	Health Lab Ltd	Lettonie	Soins de santé
Cycle 2	IDEABATIC	Royaume-Uni	Soins de santé
Cycle 2	Kabadiwalla Connect	Inde	Déchets
Cycle 2	KINTRANS INC.	États-Unis d'Amérique	Technologies de l'information et de la communication
Cycle 2	MOBicure	Nigeria	Soins de santé
Cycle 2	MyShelter Foundation, Inc.	Philippines	Énergie
Cycle 2	NOW Money	Émirats arabes unis	Technologie de la finance
Cycle 2	Paptic Ltd	Finlande	Déchets
Cycle 2	The Plastic Bank	Canada	Déchets
Cycle 3	ayzh Health and Livelihood Pvt Ltd	Inde	Soins de santé
Cycle 3	Coolar UG	Allemagne	Énergie
Cycle 3	Desert Control AS	Norvège	Environnement
Cycle 3	ETHISCROWD	Indonésie	Technologie de la finance
Cycle 3	Fish.me Inc	Bahreïn	Transports et Logistique
Cycle 3	Hello Ruby	Finlande	Éducation
Cycle 3	Incluyeme	Argentine	Emploi
Cycle 3	Institute for Orkonerei Pastoralists Advancement (IOPA)	Tanzanie	Développement communautaire
Cycle 3	InvestEd	Philippines	Technologie de la finance
Cycle 3	Jaan Pak Enterprises Pvt Ltd	Pakistan	Développement communautaire
Cycle 3	JOBDOH Ltd.	Chine	Emploi
Cycle 3	MeeTwo Education Ltd	Royaume-Uni	Développement communautaire
Cycle 3	OTTAA Project	Argentine	Technologies de l'information et de la communication
Cycle 3	Pixis	France	Emploi
Cycle 3	Plympton Farms	Guyane	Agriculture
Cycle 3	Posadiles	Fédération de Russie	Environnement
Cycle 3	Public-Planet Partnerships (PPP)	Bahreïn	Environnement
Cycle 3	Saathi Eco Innovations India Pvt Ltd	Inde	Déchets
Cycle 3	Selina Wamucci Limited	Kenya	Agriculture
Cycle 3	Jasberry	Thaïlande	Agriculture
Cycle 3	Suyo	Colombie	Construction/logement/villes intelligentes
Cycle 3	GetBEE	Émirats arabes unis	Éducation
Cycle 3	Unique Quality Product Enterprise	Ghana	Agriculture
Cycle 3	Ustad Mobile	Émirats arabes unis	Éducation
Cycle 3	WooBox	Serbie	Transports et Logistique
Cycle 4	AgUnity	Australie	Agriculture
Cycle 4	Almighty Services Plus	Bénin	Développement communautaire

	Organisation	Pays	Secteur
Cycle 4	AlterYouth Limited	Bangladesh	Éducation
Cycle 4	AMIntegrated Aerial Industries	Nigeria	Agriculture
Cycle 4	aQysta BV	Les Pays-Bas	Agriculture
Cycle 4	Ba Alf Seen Ltd (Akyas)	Jordanie	Déchets
Cycle 4	Bambu Pallet	Costa Rica	Transports et Logistique
Cycle 4	BIOsens LLC	Ukraine	Agriculture
Cycle 4	Blossom Heights Foundation	Ghana	Éducation
Cycle 4	Accesol SAC (Café Compadre)	Pérou	Agriculture
Cycle 4	Chengdu aobag Environment Protection Technology	Chine	Déchets
Cycle 4	CLEAPL	Fédération de Russie	Déchets
Cycle 4	Coactus Ltd. (Goyohan)	République de Corée	Emploi
Cycle 4	Compost Baladi	Liban	Déchets
Cycle 4	Cropital Enterprises Corporation	Philippines	Agriculture
Cycle 4	Dar Si Hmad	Maroc	Eau
Cycle 4	Digital Coin Company (Telypay)	Oman	Technologie de la finance
Cycle 4	Ebers Med	Argentine	Soins de santé
Cycle 4	Endurance Electric	Chili	Énergie
Cycle 4	Globe Media LLC	Fédération de Russie	Tourisme/Art de vivre
Cycle 4	Grassland Cameroon LTD	Cameroun	Agriculture
Cycle 4	habaybna.net	Jordanie	Développement communautaire
Cycle 4	HITL EOOD	Bulgarie	Emploi
Cycle 4	Hydroponics Africa Ltd.	Kenya	Agriculture
Cycle 4	Jibu Uganda	Ouganda	Eau
Cycle 4	Kidogo	Kenya	Éducation
Cycle 4	Labayh	Royaume d'Arabie Saoudite	Soins de santé
Cycle 4	Mobility for Africa	Zimbabwe	Transports et Logistique
Cycle 4	Meet My Mama	France	Emploi
Cycle 4	myAgro	Mali	Agriculture
Cycle 4	Nanas & Amas	Pérou	Emploi
Cycle 4	Noor Medical	Allemagne	Soins de santé
Cycle 4	NorthStart	Émirats arabes unis	Emploi
Cycle 4	oDocs Eye Care	Nouvelle-Zélande	Soins de santé
Cycle 4	Robotical	Royaume-Uni	Éducation
Cycle 4	RVE.SOL – Solucoes De Energia Rural	Portugal	Énergie
Cycle 4	Second Harvest Japan (Marugohan)	Japon	Développement communautaire
Cycle 4	Seenaryo	Liban	Éducation

	Organisation	Pays	Secteur
Cycle 4	Semilla Nueva	Guatemala	Agriculture
Cycle 4	Studios communs	États-Unis d'Amérique	Technologies de l'information et de la communication
Cycle 4	Shezlong	Égypte	Soins de santé
Cycle 4	Solar Freeze	Kenya	Agriculture
Cycle 4	Sustainable Organic Integrated Livelihoods (SOIL)	Haïti	Déchets
Cycle 4	Picha Eats	Malaisie	Emploi
Cycle 4	Gravity Technology (ToBeDone)	Oman	Emploi
Cycle 4	Vouch Digital Limited	Ouganda	Technologie de la finance
Cycle 4	WheeLog	Japon	Technologies de l'information et de la communication
Cycle 4	Yalla Give	Émirats arabes unis	Technologies de l'information et de la communication
Cycle 4	YNMO	Royaume d'Arabie Saoudite	Éducation
Cycle 4	Zelij Invent	Maroc	Construction/logement/villes intelligentes
Cycle 4	ZoEasy	Émirats arabes unis	Emploi
Cycle 5	Amal Work	Palestine	Construction/logement/villes intelligentes
Cycle 5	Be Girl	États-Unis d'Amérique	Soins de santé
Cycle 5	BigTechnologies Sarl	Guinée-Bissau	Énergie
Cycle 5	Bio Natural Solutions	Pérou	Agriculture
Cycle 5	BrainTrip	Malte	Soins de santé
Cycle 5	CAMP Alattoo	Kyrgyzstan	Énergie
Cycle 5	Carbon Stop	Chine	Environnement
Cycle 5	COLIBA	Côte d'Ivoire	Déchets
Cycle 5	Ecoware	Inde	Déchets
Cycle 5	Boki	Uruguay	Éducation
Cycle 5	GICMED	Cameroun	Soins de santé
Cycle 5	Holacode	Mexique	Éducation
Cycle 5	Infocorp	Singapour	Technologie de la finance
Cycle 5	ISSD	Arménie	Environnement
Cycle 5	Link Your Purpose (LYP)	Jamaïque	Éducation
Cycle 5	Marine Innovation	République de Corée	Environnement
Cycle 5	Mosan	Suisse	Déchets
Cycle 5	Vitiport	Slovaquie	Agriculture
Cycle 5	PlasticFri	Suède	Environnement
Cycle 5	Re-Nuble	États-Unis d'Amérique	Agriculture
Cycle 5	SafetyNet Technologies	Royaume-Uni	Environnement
Cycle 5	Smart Havens Africa	Ouganda	Construction/logement/villes intelligentes
Cycle 5	Talent Beyond Boundaries	Australie	Emploi

PROJETS DU PROGRAMME MONDIAL DE BONNES PRATIQUES

Flux	Projet	Organisation	Pays	Secteur
Flux 1	Distributeurs d'eau potable	Action en matière de preuves	Kenya	Prestation de services inclusive et durable
Flux 1	Vaccins via livraison par drone	UNICEF	Vanuatu	Prestation de services inclusive et durable
Flux 1	Filtration de l'eau par énergie solaire WADI	Helioz	Autriche	Prestation de services inclusive et durable
Flux 1	Big Box	Jangala	Royaume-Uni	Prestation de services inclusive et durable
Flux 1	20,000 Suns (Solar Mamas)	Barefoot College and Hogan Lovells	Inde	Prestation de services inclusive et durable
Flux 1	Système mondial de dépôt et de suivi des déchets plastiques	Empower	Norvège	Moyens de subsistance et développement des entreprises
Flux 1	Le café des questions : Promouvoir les productrices de café	Producteurs durables	Rwanda	Moyens de subsistance et développement des entreprises
Flux 1	Initiative «Mountain Partnership Products »	The Mountain Partnership	Pérou	Moyens de subsistance et développement des entreprises
Flux 1	Service numérique pour les agriculteurs	Esoko	Ghana	Moyens de subsistance et développement des entreprises
Flux 1	Services de pousse-pousse électroniques par des femmes pour des femmes	UN Women	Népal	Moyens de subsistance et développement des entreprises
Flux 1	Construire un camp de réfugiés écologique	Land Life Company	Cameroun	Habitats résilients
Flux 1	Coopératives de conservation	Planet Indonesia	Indonésie	Habitats résilients
Flux 1	Nexus humanitaire-développement-paix	Organisation des Nations unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO)	Ouganda et Kenya	Habitats résilients
Flux 1	Le projet de conservation de la mangrove au Sri Lanka	Seacology	Sri Lanka	Habitats résilients
Flux 1	Vulnerable in Vietnam	Projet de fondation flottante à l'Université de Waterloo	Vietnam	Habitats résilients
Flux 1	Créer des agents de changement positif	The Citizens Foundation	Pakistan	Développement social
Flux 1	Promotion de l'hygiène par la vaccination de routine	WaterAid Nepal	Népal	Développement social
Flux 1	SDG Camps	UNDP	Tunisie	Développement social
Flux 1	Janma Clean Birth Kit	ayzh	Inde	Développement social
Flux 1	Lutter contre les maladies tropicales négligées grâce aux téléphones portables	Sightsavers	Nigeria	Développement social
Flux 1	Plus School Menus	Programme alimentaire mondial	Bhoutan	Eau, alimentation et sécurité énergétique
Flux 1	Eco Village	Société pour l'environnement et le développement du Bangladesh (BEDS)	Bangladesh	Eau, alimentation et sécurité énergétique
Flux 1	Première concession agroforestière de cacao dans une zone protégée au Belize	Ya'axché Conservation Trust	Belize	Eau, alimentation et sécurité énergétique
Flux 1	Agua Tica	FUNDECOR	Costa Rica	Eau, alimentation et sécurité énergétique

Flux	Projet	Organisation	Pays	Secteur
Flux 1	Citizen Farm	Edible Garden City	Singapour	Eau, alimentation et sécurité énergétique
Flux 2	Financement carbone pour l'adoption généralisée de foyers améliorés	Instituto Perene	Brésil	Prestation de services inclusive et durable
Flux 2	Le Programme EkoLakay	SOL	Haïti	Prestation de services inclusive et durable
Flux 2	Catalyser le changement	Sanergy	Kenya	Prestation de services inclusive et durable
Flux 2	Boîte à outils de la santé communautaire	Medic Mobile	Kenya	Prestation de services inclusive et durable
Flux 2	La coopérative CECAQ-11	Cooperativa de Exportação de Cacao de Qualidade (CECAQ-11)	Sao Tomé-et-Príncipe	Moyens de subsistance et développement des entreprises
Flux 2	Hola<code/>	Hola Code	Mexique	Moyens de subsistance et développement des entreprises
Flux 2	Développer des moyens de subsistance alternatifs durables dans les communautés de pêcheurs côtiers du Triangle de Corail	Banque asiatique de développement (ADB)	Indonésie et Philippines	Moyens de subsistance et développement des entreprises
Flux 2	Digital Solar Night Schools	Barefoot College International	Inde	Moyens de subsistance et développement des entreprises
Flux 2	Our Home	Doh Eain	Myanmar	Habitats résilients
Flux 2	Projet de la vallée de la Yaeda	Carbon Tanzania	Tanzanie	Habitats résilients
Flux 2	Programme participatif d'amélioration des bidonvilles à Ga Mashie, Accra	ONU-Habitat en collaboration avec l'Assemblée métropolitaine d'Accra et la Commission européenne	Ghana	Habitats résilients
Flux 2	Conservation de la crête au récif	Tamil Resources Conservation Trust (TRCT)	États fédérés de Micronésie	Habitats résilients
Flux 2	Laboratoria Bootcamp for Women	Laboratoria	Pérou	Développement social
Flux 2	Santé mentale au Libéria	The Carter Center	Libéria	Développement social
Flux 2	Apprentissage personnalisé dans les écoles	Alef Education	EAU	Développement social
Flux 2	ProFuturo	Fundación Telefónica and la Caixa Banking Foundation	Espagne	Développement social
Flux 2	Des chèvres pour l'eau	UpTrade	Pakistan	Eau, alimentation et sécurité énergétique
Flux 2	Pisces	SafetyNet Technologies	Royaume-Uni	Eau, alimentation et sécurité énergétique
Flux 2	La station de traitement des eaux de Nimr (NWTP)	Petroleum Development Oman (PDO) et Bauer Resources	Oman	Eau, alimentation et sécurité énergétique
Flux 2	La première obligation bleue souveraine au monde	SeyCCAT	Seychelles	Eau, alimentation et sécurité énergétique
Flux 3	SafeDistance	Lopos	Belgique	Réponse et récupération du COVID-19
Flux 3	Mi Casa, Mi Cancha	Fútbol Más	Chili	Réponse et récupération du COVID-19
Flux 3	reach52	reach52	Singapour	Réponse et récupération du COVID-19
Flux 3	SitatByoot	SitatByoot and Makesy	Jordanie	Réponse et récupération du COVID-19
Flux 3	Projet Maji	Maji Bucket	EAU (Ghana)	Réponse et récupération du COVID-19

VISITES HEBDOMADAIRES

Total de visites **24 102 967**



