

Résumé pour les décideurs

Propositions

La réunion inaugurale de l'Alliance pour les Bâtiments et la Construction (l'Alliance), organisée par le ministère français de l'environnement, a accueilli durant deux jours 64 organisations, 19 pays et 8 observateurs. La quasi-totalité des membres ayant adhéré à l'Alliance étaient présents ou représentés. Cette réunion a également donné lieu à 5 nouvelles adhésions d'organisations non gouvernementales. Soulignant l'importance d'approfondir leur travail dans une dynamique collective, les participants ont partagé un constat commun sur l'ampleur des enjeux et des opportunités en matière de climat pour le secteur du bâtiment. Partageant leurs expériences, ils ont exposé leurs premières idées et moyens déployés, et identifié les manques et les besoins qui doivent être traités grâce à la coopération promue par l'Alliance. La réunion s'est conclue en fixant les prochaines étapes opérationnelles visant à développer l'Alliance et réaliser des actions concrètes.

I. Aperçu

La réunion a permis de partager une vision commune, soulignant l'importance du secteur du bâtiment pour la réalisation de l'objectif <2°C et pour la mise en œuvre de l'Accord de Paris.

- Les émissions de CO₂ du secteur du bâtiment peuvent être réduites de presque 85% d'ici 2050 ; 2/3 de ce potentiel demeure inexploité d'ici à 2035.
- Les actions d'atténuations entraînent de nombreux bénéfices. Ces derniers doivent être mieux valorisés afin de devenir des motivations additionnelles pour agir.
- Les INDCs et l'Agenda de l'action « Lima Paris » sont des points d'appui pour assurer la cohérence dans la prise en compte des opportunités et changer rapidement d'échelle.

Les membres présents ont confirmé les objectifs principaux de l'Alliance. Ces objectifs visent à aider les pays à réaliser leurs engagements, à aligner et à étendre l'action de leurs partenaires, à éviter les doublons et à se focaliser sur la sensibilisation du potentiel de réduction des émissions du secteur du bâtiment. Par ailleurs il s'agit aussi d'accroître le marché de l'efficacité énergétique des bâtiments et la mise en œuvre de politiques adéquates. Enfin le souhait est d'aider au mariage des besoins et des offres, en comblant quand nécessaire, les manques les plus importants.

La réunion a donné un aperçu de la diversité des situations et des nombreuses initiatives existantes menées par les partenaires. Ceci souligne notamment un besoin de plus grande visibilité afin de pouvoir bénéficier au mieux de ces initiatives. Cela a confirmé le rôle de l'Alliance pour réaliser le changement d'échelle nécessaire des actions en cours des membres et d'en développer de nouvelles. Les moyens d'action de l'Alliance sont le renforcement de la communication, de la collaboration et du déploiement de solutions concrètes.

II. Premiers défis et priorités

Les échanges ont révélé les premières priorités de l'Alliance.

▪ Feuille de route et *Global Status Report*

Un rapport mondial d'état sera produit sur une base d'éditions annuelles. Il montrera les réussites et les tendances du secteur au niveau mondial. Il précisera les buts à atteindre, les objectifs et les étapes clés, et définira les catégories de bâtiments aussi bien que les régions climatiques afin d'adapter au mieux le travail de l'Alliance. Basé sur la production de données disponibles, ce rapport valorisera l'ensemble des actions : solutions, engagements, initiatives et leurs effets.

Ce *Global Status Report* participera à la consolidation d'une feuille de route de la transition bas carbone au niveau mondial en précisant les objectifs à long-terme et opérationnels de l'Alliance.

▪ Groupes de travail

Cinq groupes de travail initiaux ont été définis pour répondre aux principaux défis identifiés. De nombreux partenaires les ont déjà rejoints (voir **Annexe 1**) et beaucoup d'autres ont déclaré qu'ils allaient très vite confirmer leur participation. Le tableau met également en valeur des éléments qui sont repris par leurs groupes de travail respectifs, et qui ont reçu une attention et un soutien particuliers lors des discussions. Ces suggestions pourront être utiles à mieux définir les programmes de travaux.

▪ Dialogues régionaux et Alliances locales pour les Bâtiments et la Construction

Prenant en compte les spécificités régionales et le besoin de développer une approche décentralisée, plusieurs partenaires ont mentionné la pertinence d'organiser des dialogues régionaux et la création d'alliances locales. Ce point sera traité de façon plus approfondie dans la définition du programme de travail de l'Alliance.

▪ Actions

Quatre autres actions thématiques ont été proposées aux membres de l'Alliance à organiser en lien avec les groupes de travail :

- L'action phare sur les bâtiments en climats chauds, proposée par l'ADEME
- Le déploiement massif des chauffe-eaux solaires, proposé par la Tunisie
- Les dispositifs de financement des bâtiments économes, proposés par l'AFD
- La gestion énergétique (ISO 50001), proposée par les USA en collaboration avec la CEM

III. Mettre en place l'Alliance

Une discussion a été tenue sur les moyens nécessaires pour mettre en place l'Alliance (budget, gouvernance), après avoir reconnu le potentiel de valeur ajoutée de l'Alliance, mais également tout le travail qu'il reste encore à effectuer pour sa consolidation.

D'abord, les partenaires se sont mis d'accord sur le besoin d'un programme de travail pour l'Alliance, qui définirait précisément les objectifs à courts, moyens et longs termes, de diffusion, d'actions à mettre en œuvre et les indicateurs de suivi à instituer.

Le sujet de la gouvernance générale de l'Alliance reste l'objet de discussions ultérieures mais d'ors et déjà son secrétariat sera accueilli par le PNUE. Il sera basé sur une structure souple afin

de remplir son rôle de facilitation. Le coordinateur de l'Alliance (temps plein) est mis à disposition par le gouvernement Français auprès du PNUE. Ont été soulignés les besoins d'un budget opérationnel minimum pour le Secrétariat, d'un montant annuel approximatif de 500,000USD. Ce budget doit permettre d'organiser des réunions de l'Alliance en couvrant les frais de voyages des participants des pays en développement, de produire des supports de communication dont principalement le *Global Status Report*. De même la mise en place du **site web** a été défini comme une priorité.

IV. Les prochaines étapes

Les prochaines étapes ont été identifiées afin d'être rapidement mises en œuvre :

- La structure de la gouvernance de l'Alliance sera définie à une prochaine réunion. En intérim, les groupes de travaux décideront de leur *modus operandi*.
- Le Secrétariat de l'Alliance mettra en place des conférences téléphoniques dédiées à chaque groupe de travail, durant lesquels les co-leaders qui seront sélectionnés mèneront le développement de leur programme de travail respectif.
- Le Secrétariat de l'Alliance va organiser la mise en place du site internet, afin de permettre la diffusion, la mobilisation et de faciliter l'échange d'informations entre les sites web des partenaires. Il comprendra un e-portail d'engagement, plateforme mondiale multilingue d'accueil des engagements des professionnels du bâtiment et de l'actualité des initiatives exemplaires.
- Le Secrétariat de l'Alliance va établir un outil d'échange grâce auquel les partenaires pourront plus facilement collaborer au sein des différents groupes de travail.
- Plusieurs événements en 2016 ont été identifiés afin de diffuser et donner de la visibilité à l'Alliance :
 - Les organes subsidiaires de la CNUCC sur le changement climatique le 19 mai 2016, à Bonn
 - Le *side-event* de l'Alliance à l'Assemblée des Nations Unies pour l'Environnement le 26 mai 2016 à Nairobi au Kenya
 - Le Sommet Business Climat à Londres en juin 2016
 - La réunion de préparation d'Habitat III, PrepCom III, en juillet 2016
 - La réunion Habitat III en octobre 2016
 - Le Buildings Day de la COP22 à Marrakech en novembre 2016
- Le Secrétariat de l'Alliance recherchera des hôtes et aidera à organiser des tables rondes régionales, idéalement dans une dynamique commune avec d'autres événements (voir Annexe 3)

Tous les partenaires sont invités à :

- **Réagir à ce résumé et proposer des modifications, si nécessaire ;**
- **Confirmer (si cela n'apparaît pas dans le tableau suivant en Annexe 1) leur participation à un groupe de travail**
- **Indiquer leur volonté de s'engager dans des actions en complétant le tableau ci-joint en Annexe 2**
- **Indiquer leur participation à des événements en complétant le tableau en annexe 3**
Indiquer de quelles façons concrètes ils voudraient contribuer

Annexe 1: Les cinq groupes de travail initiaux

Domaine d'intervention	Chefs de file	Membres
GT1 : SENSIBILISATION ET EDUCATION	Sénégal, Construction 21, Cooperative Research Council for Low Carbon Living (CRCLCL) et 10YFP	International Initiative for Sustainable Built Environment (IISBE); Investors Confidence Project (ICP), World Green Building Council, Royal Institution of Chartered Surveyors (RICS), World Business Council for Sustainable Development, Réseau Habitat et Francophonie, Global Buildings Performance Network (GBPN).
<ul style="list-style-type: none"> • Développement de narratifs communs et de messages clés, incluant: l'importance des objectifs – besoin d'élever le niveau d'ambition ; Comment instaurer un dialogue avec la Finance/le Politique ; Entraîner de multiples bénéficiaires prenant le climat comme point d'entrée ; Comment augmenter la demande pour l'efficacité énergétique des bâtiments. • Systèmes de labellisation • Formation des professionnels du bâtiment 		
GT2: POLITIQUES PUBLIQUES	France, Mexique, Saint-Gobain et AIE	Maroc, Singapour, Tunisie, Thermaflex, IFDD, CRCLCL, Veolia, Lafarge-Holcim, Architecture 2030, The Prince of Wales's Corporate Leaders Group, Cameroun.
<ul style="list-style-type: none"> • Plateforme pour les pays afin d'exposer leurs politiques et pour un apprentissage entre pairs, • Renforcement des capacités mettant en relation les activités en cours des partenaires /le développement de nouvelles activités conformes aux priorités des partenaires la complémentarité des villes et des politiques locales. 		
GT3:TRANSFORMATION DU MARCHÉ	Tunisie, Lafarge-Holcim, et WBCSD	Maroc, Ukraine , Véolia, Climate-KIC, Saint-Gobain, RICS, , Sénégal, IFDD, INTA.
<ul style="list-style-type: none"> • Nécessité de partenariats multiples, et d'une culture partagée entre les secteurs public et privé, afin de faciliter la transformation du marché. Dispositifs volontaires pour préparer la mise en œuvre des réglementations. Comment stimuler l'innovation ? 		
GT4: FINANCE	UNEP FI et IPEEC.	Singapour, Ukraine, Architecture 2030, Investor Confidence Project, Climate-KIC, UNEP, RICS, AFD, INTA.
<ul style="list-style-type: none"> • Importance d'informations fiables pour les investisseurs afin de réduire le risque et créer de la valeur dans des bâtiments plus efficaces. • La nécessité de renforcer l'accès au financement, à des outils financiers innovants et à un financement climatique. • Le besoin de financer la conception et l'élaboration des politiques 		
GT5: MESURES, INDICATEURS ET REDEVABILITE	IEA et RICS	Mexique, Ukraine, CSTB, CRCLCL, UNEP FI, ICP, WGBC, C2E2
<ul style="list-style-type: none"> • Le besoin de clarifier les métriques 		

Les discussions ont mis en évidence divers enjeux qui devront être traités par l'Alliance et pourront être incorporés dans les activités de chaque groupe de travail. Par exemple : considérer une approche par groupes de travail pour s'intéresser aux quartiers ou aux petits espaces urbains (le voisinage), au-delà du bâtiment. Comment intégrer l'approche du cycle de vie ? Comment intégrer la conception des bâtiments et les solutions traditionnelles?

Les membres ont souligné le besoin de solutions adaptées et de messages communs sur les enjeux les plus critiques tels que la rénovation lourde des bâtiments existants et la performance des constructions nouvelles (généralisation des bâtiments à zéro énergie). En outre, les différents types de bâtiments (résidentiels, immobiliers d'entreprises...) et les spécificités climatiques devront être pris en compte.

Annexe 2: Sujets ouverts à participation

Sujets	Intérêt pour participer
Feuille de route mondiale de la transition bas GES de l'immobilier (en lien avec GT2)	
Programme de travail de l'Alliance	
Rapport global d'avancement	
Dialogues régionaux	
Action phare sur les bâtiments en climat chaud, ADEME	
Chauffe-eau solaire, Tunisie (lien avec GT3)	
Site web (lien avec GT1)	
Gouvernance	
Gestion énergétique (ISO 50001), USA CEM	

Annexe 3: Participation aux événements à venir

Date	Lieu	Evénement
16-26 Mai	Bonn	CNUCC réunion des organes subsidiaires
23-27 Mai	Nairobi	2ème session de l'ANUE
1-2 Juin	San Francisco	Ministérielle sur l'Energie Propre
1-2 Juin	Berlin	Habitat forum
28-29 Juin	Londres	Sommet Entreprise et Climat
4-5 Juillet	Paris	7ème forum international de l'action des autorités locales
26 - 28 Septembre	Nantes	Climate Chance
15 Septembre	TBA	European ministry of construction meeting
17-20 Octobre	Quito	Journée d'action sur le Bâtiment, Habitat III
7-18 Novembre	Marrakech	Buildings day, COP22

