
Huitième Réunion du Comité Permanent de l'Alliance Solaire Internationale

06 juin 2023

New Delhi, République de l'Inde

Rapport de la huitième réunion du Comité permanent de l'Alliance Solaire Internationale (ASI)

Résumé

Ce document de travail présente le rapport de la huitième réunion du Comité permanent de l'Alliance Solaire Internationale (ASI).

Rapport de la huitième réunion du Comité permanent de l'Alliance Solaire Internationale (ASI)

Point 1. Ouverture de la réunion

1. L'honorable président de l'Assemblée de l'ASI a ouvert la huitième réunion du Comité permanent de l'Alliance Solaire Internationale (ASI) en souhaitant la bienvenue au coprésident, aux vice-présidents de l'ASI, à l'honorable ministre, aux ambassadeurs, aux hauts-commissaires, aux consuls honoraires et à d'autres éminentes personnalités.
2. Le président a affirmé que la nécessité d'une transition énergétique dans le monde d'aujourd'hui n'est plus une question, mais qu'il s'agit plutôt de savoir comment et dans quel délai nous pouvons y parvenir. Il a reconnu l'émergence d'une nouvelle économie mondiale de l'énergie, témoin de la croissance rapide des énergies renouvelables en tant que sources d'énergie alternatives. Notant les progrès remarquables réalisés au cours de la dernière décennie, le président a souligné que la capacité solaire photovoltaïque mondiale cumulée a atteint environ 942 GW. Il a insisté sur le fait que le marché de l'énergie solaire photovoltaïque continue de battre des records, avec une installation impressionnante d'environ 175 GW de nouvelle capacité en 2021.
3. Le président a souligné la prédominance croissante de l'énergie solaire en tant que principale technologie de production d'énergie renouvelable, en particulier à mesure que le monde progresse vers l'objectif d'émissions nettes nulles. Il a ajouté que cette croissance devrait être encore plus importante à mesure que la technologie solaire photovoltaïque trouve des applications dans le secteur de l'énergie distribuée. Le président a également souligné l'exploration continue de nouvelles opportunités dans le déploiement de la technologie solaire photovoltaïque, telles que les applications à usage productif, l'agro PV et les cellules solaires flexibles et intégrées à la surface. En outre, il a noté que le marché mondial de l'énergie solaire thermique a connu une croissance de 3 % en 2021, atteignant une capacité d'environ 25,6 GW, ce qui augmente encore la capacité solaire mondiale et l'énergie solaire photovoltaïque.
4. Le président a félicité l'ASI pour son approche multilatérale efficace et ses efforts incessants en faveur de la transition énergétique mondiale. Il a souligné les initiatives notables lancées par l'ASI ;

- Facilité de financement solaire pour soutenir le développement de projets solaires bancables et stimuler le financement par le biais de véhicules de financement.
 - Le *SolarX Startup Challenge* a pour but d'incuber les start-ups du secteur solaire en les aidant à accéder aux fabricants, aux fournisseurs et aux investisseurs.
 - Les Centres de ressources pour les applications de la technologie solaire ou STAR-C fonctionneront comme des centres de formation et des centres d'excellence pour les essais et l'élaboration de spécifications et de normes, et serviront de centres d'information pour soutenir les gouvernements et le secteur privé dans leurs projets d'énergie solaire.
 - L'initiative *One Sun, One World, One Grid* ou OSOWOG vise à assurer l'accès à l'électricité dans le monde entier.
5. Le président a reconnu l'immense potentiel de l'Alliance Solaire Internationale (ASI) pour soutenir ses pays membres. Il a souligné que, grâce à ses neuf programmes couvrant divers secteurs tels que l'agriculture, la santé, les transports, le stockage dans des batteries, le chauffage et le refroidissement, et l'hydrogène vert, l'ASI continuera d'apporter des contributions significatives à la réalisation d'un monde plus vert et plus durable.
6. Le président invite la coprésidente, Son Excellence Chrysoula Zacharopoulou, secrétaire d'État chargée du développement, de la francophonie et des partenariats internationaux de la République française, à prononcer le discours d'ouverture par le biais d'un message vidéo.
7. La coprésidente a remercié le président et le secrétariat de l'ASI d'avoir convoqué la huitième réunion du Comité permanent de l'ASI.
8. La coprésidente a fait savoir que la République française reconnaît le rôle crucial joué par l'ASI dans l'accélération des efforts mondiaux de lutte contre le changement climatique grâce à la promotion de l'énergie solaire. Elle a félicité l'Inde pour le rôle moteur qu'elle a joué à cet égard durant sa présidence du G20. Elle a également remercié l'Inde pour sa participation active à la préparation du sommet de Paris pour un nouvel impact financier mondial, que le président Macron accueillera en juin à Paris et qui ouvrira la voie à des décisions ambitieuses lors du sommet des chefs d'État et de gouvernement du G20.

9. Attirant l'attention sur le paysage actuel, la coprésidente a souligné que l'énergie solaire représente la solution la plus appropriée pour le déploiement à grande échelle et à un prix abordable des énergies renouvelables dans de nombreux pays. Elle a notamment fait remarquer que, bien que l'Afrique possède les meilleures ressources solaires au monde, seulement 1 % de la capacité solaire installée se trouve actuellement en Afrique. Soulignant l'importance de l'énergie solaire, elle a insisté sur son rôle en tant qu'élément fondamental du paquet "*Fit for 55*" de l'Union européenne (UE), démontrant son engagement à réduire les émissions de 55 % d'ici à 2030. Elle s'est félicitée de la pertinence et du potentiel de l'ASI, soulignant l'augmentation constante du nombre de membres de l'ASI au cours des dernières années.
10. La coprésidente a fait part de l'engagement ferme de la République française en faveur de deux priorités essentielles de l'ASI. Tout d'abord, elle a souligné l'engagement de la République française en faveur du renforcement des capacités par le biais de l'initiative STAR-C (Centre de ressources pour les applications de la technologie solaire), entreprise en collaboration avec l'ONUDI. Cette initiative vise à établir un solide réseau de centres d'expertise et de formation. La République française a alloué une contribution d'un million d'euros pour soutenir la mise en œuvre de projets pilotes dans le cadre de l'initiative STAR-C, en se concentrant spécifiquement sur la République du Sénégal, l'État indépendant de Papouasie-Nouvelle-Guinée et le Royaume du Bhoutan.
11. Décrivant la deuxième priorité, la représentante a souligné l'importance de l'accès au financement. Elle a rappelé l'engagement pris par le Président de la République française en 2018 de mobiliser 1,5 milliard d'euros par l'intermédiaire de l'Agence française de développement pour financer des projets solaires dans le monde entier. Elle a noté que l'agence de développement a déjà engagé 1,5 milliard d'euros pour des projets solides, avec 1,4 milliard d'euros en voie d'être livrés. En outre, elle a souligné l'intention de la République française d'en faire plus, notamment en mobilisant des financements privés et en orientant les ressources vers les pays les plus vulnérables. Elle a mentionné une prochaine réunion technique à Paris les 27 et 28 juin 2023, visant à explorer les moyens de débloquent les investissements solaires dans les pays où les instruments d'atténuation des risques sont limités, inadéquats ou indisponibles. La coprésidente a souligné que la France a établi une feuille de route, un cadre organisationnel et des objectifs ambitieux à cet égard. Elle a souligné que le président Macron accueillera le Sommet pour un nouveau pacte financier mondial les 22 et 23 juin 2023 à Paris, afin de

promouvoir ce nouveau pacte financier mondial pour accélérer les investissements dans les infrastructures vertes dans le monde entier.

12. En conclusion de son intervention, la coprésidente a réaffirmé l'engagement indéfectible de la République française en faveur de la coopération multilatérale. Elle a souligné que le Comité permanent constitue une plateforme unique pour préparer l'Assemblée de l'ASI et renforcer la position de l'ASI en tant qu'organisation internationale dédiée aux initiatives orientées vers l'action dans le domaine du développement de l'énergie solaire. Elle a assuré que l'ASI pouvait compter sur le soutien indéfectible de la République française dans ses diverses entreprises.
13. M. le Président a remercié la coprésidente pour ses remarques.
14. Le président a invité la ministre du Venezuela à prononcer son allocution.
15. L'honorable ministre a félicité le directeur général de l'ASI pour son leadership efficace et a salué tous les membres distingués du Comité permanent et le président. Le Venezuela étant vice-président régional pour l'Amérique latine et les Caraïbes, elle a proposé d'accueillir la sixième réunion du comité régional de l'ASI pour la région de l'Amérique latine et des Caraïbes en septembre 2024. Soulignant le rôle du Venezuela en tant que vice-président de la région, elle a exprimé un vif intérêt pour la promotion des programmes de l'ASI. Elle a sollicité le soutien de l'ASI pour l'élaboration d'un plan stratégique régional visant à renforcer l'énergie solaire à travers 19 pays d'Amérique latine et des Caraïbes. Elle a cité les progrès réalisés par le bloc africain dans le cadre de divers projets menés avec l'ASI et a demandé qu'une attention similaire soit accordée à la région de l'Amérique latine et des Caraïbes.
16. Le ministre a souligné l'importance d'évaluer l'inclusion d'un nouveau programme d'éclairage solaire en tant que dixième programme de l'ASI. Ce programme engloberait l'éclairage public, l'éclairage extérieur, les communautés isolées et les espaces récréatifs tels que les places et les parcs. Elle a souligné que l'éclairage public et extérieur représente environ 3 à 7 % de la consommation d'énergie du Venezuela. L'honorable ministre a affirmé que la mise en œuvre de l'éclairage solaire contribuerait non seulement à la réalisation de l'objectif de développement durable n° 7, mais réduirait également la consommation d'électricité et les émissions de gaz à effet de serre.

17. L'honorable ministre a souligné l'importance d'intégrer la structure organisationnelle de l'ASI lors de la sixième réunion du comité régional de l'ASI pour la région de l'Amérique latine et des Caraïbes, qui se tiendra en septembre. Elle a proposé qu'un point spécifique de l'ordre du jour soit consacré à la présentation des plans régionaux et de leur état d'avancement par chaque vice-président régional. Cela favoriserait la coopération entre les pays représentés dans les vice-présidences régionales.
18. L'honorable ministre a affirmé l'engagement du Venezuela à promouvoir les programmes de l'ASI dans la région et dans le monde. Elle a demandé une communication directe pour programmer une évaluation et fournir des informations sur l'unité du secrétariat de l'ASI qui supervise les projets. Elle a en outre informé le Comité permanent que le Venezuela a récemment créé une université, *l'Universidad Nacional Experimental de Especialidades Eléctricas*, et a exprimé son intérêt pour la mise en œuvre de ce projet au sein de l'université.
19. L'honorable ministre a de nouveau félicité l'ASI et a exprimé sa gratitude pour l'occasion qui lui a été donnée de former son personnel dans le cadre d'un master et d'une formation de haut niveau. Elle a souligné que cette formation a permis de formuler des plans stratégiques et de contribuer au bien-être général de l'humanité.
20. Le président a remercié la ministre pour ses remarques.

Point 2. Adoption de l'ordre du jour

21. Le président a invité le Comité permanent à examiner l'ordre du jour provisoire de la huitième réunion du Comité permanent de l'ASI, tel qu'il figure dans le document de travail ISA/SC.08/WD.01.Rev01, et à apporter ses contributions et ses conseils.
- 22. Le Comité permanent a adopté l'ordre du jour provisoire de la huitième réunion du Comité permanent de l'ASI, tel qu'il figure dans le document de travail ISA/SC.08/WD.01.Rev01.**

Point 3. Sélection du Rapporteur

23. Le président informe le Comité permanent que la République populaire du Bangladesh a accepté d'être le rapporteur pour la huitième réunion du Comité permanent de l'ASI. Il a remercié la République populaire du Bangladesh pour son soutien.
24. Le président a invité le Comité permanent à désigner la République populaire du Bangladesh comme rapporteur pour la huitième réunion du Comité permanent de l'ASI.
- 25. Le Comité permanent a désigné la République populaire du Bangladesh comme rapporteur pour la huitième réunion du Comité permanent de l'ASI.**

Point 4. Rapport du Dépositaire

26. Le président a invité le dépositaire à présenter son rapport au Comité permanent de l'ASI.
27. Le dépositaire était représenté par M. Prabhat KUMAR, secrétaire supplémentaire au ministère des affaires extérieures du gouvernement indien. Il a reconnu que l'ASI est une plateforme collaborative orientée vers l'action et dirigée par ses membres, qui se consacre à la promotion de l'adoption généralisée des technologies de l'énergie solaire. Ses principaux objectifs sont de faciliter l'accès à l'énergie, d'assurer la sécurité énergétique et de favoriser la transition énergétique mondiale dans ses pays membres. Il a souligné que l'ASI a été inaugurée par l'honorable Premier ministre de l'Inde, Shri Narendra Modi, et le président français lors de la COP21 à Paris le 30 novembre 2015 afin de contribuer à la mise en œuvre efficace de l'Accord de Paris sur le climat. Il a en outre souligné que l'ASI vise à unir les pays dans leur réponse collective aux défis quotidiens et à permettre le déploiement à grande échelle de solutions solaires en abordant des aspects critiques tels que la technologie, le financement et le renforcement des capacités.
28. Le représentant du dépositaire a informé le Comité permanent qu'au 15 mai 2023, un total de 115 membres avaient signé l'accord-cadre ASI, 93 pays ayant déposé leurs instruments de ratification. En outre, il a partagé qu'à la suite de la cinquième Assemblée générale de l'ASI tenue le 18 octobre 2022, l'Espagne, le Congo et la Nouvelle-Zélande avaient signé l'accord-cadre de l'ASI. En outre, les îles

Salomon, le Brésil et Chypre ont déposé leurs instruments de ratification, franchissant ainsi des étapes importantes pour devenir des pays membres à part entière de l'ASI.

29. Le dépositaire a conclu en déclarant que le nombre de membres de l'ASI devrait encore augmenter. Cette augmentation renforcerait les capacités institutionnelles et humaines de l'ASI et contribuerait à la réalisation de ses plans stratégiques. L'augmentation du nombre de membres jouera un rôle crucial dans le soutien d'initiatives clés telles que l'initiative *Green Grid*, l'initiative *One Sun One World One Grid*, *STAR-C* (Centre de ressources pour les technologies et les applications solaires), *SolarX Startup Challenge*, et de nombreux autres projets entrepris par l'ASI.

30. Le président a invité le Comité permanent à examiner le rapport du dépositaire et à formuler des commentaires et des orientations sur l'adhésion à l'ASI.

Point 5. Rapport sur les mesures prises lors de la cinquième session de l'Assemblée de l'ASI

31. Le président a invité le secrétariat de l'ASI à examiner le rapport sur les mesures prises en réponse aux orientations fournies par la cinquième session de l'Assemblée de l'ASI, telles qu'elles figurent dans le document de travail ISA/SC.08/WD.03.

32. Le Comité permanent a pris note du rapport sur les mesures prises pour la cinquième session de l'Assemblée de l'ASI, tel qu'il figure dans le document de travail ISA/SC.08/WD.03.

Point 6. Mise à jour sur la structure organisationnelle révisée et le statut du personnel permanent du secrétariat de l'ASI

33. Le président a invité le secrétariat de l'ASI à faire le point sur les progrès réalisés pour pourvoir les 50 postes approuvés au sein du secrétariat de l'ASI et sur l'inclusion dans l'organigramme de l'ASI des postes de détachement dans le cadre de projets, sous la forme d'une note semblable à une note de bas de page, telle qu'elle figure dans le document de travail ISA/SC.08/WD.04A.

34. Le directeur général a souligné que le secrétariat de l'ASI était activement engagé dans le processus de recrutement pour les postes de personnel, conformément à l'approbation reçue lors de la cinquième session de l'Assemblée de l'ASI. Il a assuré le Comité permanent que le secrétariat de l'ASI

avait élaboré un plan global pour recruter des professionnels qualifiés par le biais d'un processus de sélection bien structuré et équitable.

35. Le directeur général a demandé au secrétariat de l'ASI de présenter l'état du recrutement du personnel et la proposition d'inclusion des postes détachés dans l'organigramme du secrétariat de l'ASI.
36. Le Secrétariat de l'ASI a donné un aperçu complet de l'organigramme révisé, en mettant en évidence les postes qui ont été pourvus avec succès par le biais du recrutement et ceux qui restent vacants. Le secrétariat de l'ASI devrait pourvoir tous les postes vacants d'ici à la fin de 2023. En outre, le Secrétariat de l'ASI a partagé son plan d'intégration du personnel recruté par lots, en soulignant l'importance de la construction de la marque employeur de l'ASI, de l'amélioration de la portée du recrutement et de l'optimisation de l'acquisition de talents par le biais de la technologie. En outre, le secrétariat de l'ASI a montré comment les postes de détachement basés sur des projets seraient représentés dans l'organigramme du secrétariat de l'ASI.
37. Le directeur général a fait part de l'intention du secrétariat de l'ASI d'inclure les postes de détachement dans l'organigramme du secrétariat de l'ASI. Il a informé le Comité permanent qu'alors que de nombreuses organisations, telles que l'Agence internationale pour les énergies renouvelables (IRENA) et l'Organisation des Nations unies (ONU), ne représentent généralement que le personnel permanent dans leurs organigrammes, les postes de détachement liés à des projets n'y figurent pas explicitement. Il a toutefois souligné l'importance pour des organisations telles que l'ASI d'envisager l'inclusion de ces postes dans l'organigramme.
38. Le président a souligné qu'il était urgent d'accélérer le processus de recrutement et que le secrétariat de l'ASI ne pouvait pas remplir son mandat s'il ne disposait pas de l'expertise nécessaire en matière d'énergie solaire. Conscient de la faiblesse actuelle des effectifs, le président a vivement recommandé au secrétariat de l'ASI d'accorder la priorité à un recrutement immédiat, dans le respect des principes de transparence et d'équité.
39. Le représentant de la République française a reconnu que les experts détachés ne peuvent pas être considérés comme des membres permanents du personnel d'une organisation. Toutefois, reconnaissant l'importance des contributions des experts détachés à l'ASI, il a salué l'inclusion des

experts détachés dans l'organigramme de l'ASI sur le site web, comme l'a démontré le secrétariat de l'ASI.

- 40. Les représentants du Royaume de Suède et du Venezuela ont exprimé leur accord avec les commentaires du représentant de la République française, reconnaissant que l'inclusion des postes détachés dans l'organigramme du secrétariat de l'ASI est un pas positif.
- 41. Le président a souligné que l'Alliance Solaire Internationale (ASI) s'engageait à respecter les normes internationales et a assuré que l'ASI maintiendrait la transparence dans tous ses processus.
- 42. **Le Comité permanent a pris note des mises à jour présentées par le secrétariat de l'ASI et le directeur général sur la structure organisationnelle révisée et le statut du personnel régulier du secrétariat de l'ASI présentés dans le document de travail ISA/SC.08/WD.04A.**

Point 7. Création du tribunal administratif de l'ASI proposé conformément aux exigences du statut du personnel de l'ASI

- 43. Le président invite le secrétariat de l'ASI à présenter sa proposition de création du tribunal administratif de l'ASI conformément aux exigences du statut du personnel de l'ASI. Il fait observer qu'il est important que l'ASI adhère aux pratiques adoptées par les organisations internationales, car cette adhésion est cruciale pour préserver l'intégrité de l'organisation et garantir son bon fonctionnement.
- 44. Le directeur général a souligné que l'accord-cadre et le règlement de l'ASI prévoyaient la création d'un tribunal administratif. En comparant les pratiques internationales, le secrétariat de l'ASI a observé que les petites organisations privilégient souvent le mécanisme arbitral, tandis que les grandes organisations ont tendance à adopter un mécanisme judiciaire. Compte tenu de ces éléments, l'ASI a décidé de privilégier le mécanisme arbitral pour la constitution du tribunal administratif.
- 45. Le directeur général a demandé au secrétariat de l'ASI de présenter au Comité permanent la proposition de création du tribunal administratif de l'ASI.
- 46. Le secrétariat de l'ASI a présenté sa proposition de création du tribunal administratif de l'ASI, conformément aux exigences du statut du personnel de l'ASI.

47. Le président a approuvé la proposition, reconnaissant son important potentiel de renforcement de l'organisation, et a demandé au secrétariat de l'ASI de procéder à la mise en œuvre de la proposition.

48. Le Comité permanent a pris note de la proposition du secrétariat de l'ASI concernant la création du tribunal administratif de l'ASI proposé dans le document de travail ISA/SC.08/WD.05.

Point 8. Mise à jour sur le financement du déficit de viabilité de l'ASI et sur les projets de démonstration dans les pays membres de l'ASI

49. Le président invite le secrétariat de l'ASI à faire le point sur le financement du déficit de viabilité (VGF) de l'ASI et sur les projets de démonstration dans les pays membres de l'ASI, comme indiqué dans le document de travail ISA/SC.08/WD.06.

50. Le directeur général a indiqué que, suite à la quatrième session de l'Assemblée de l'ASI en 2021, le Secrétariat de l'ASI a étudié la possibilité de mettre en œuvre des projets à grande échelle dans les domaines où des projets de démonstration devaient être mis en œuvre. Le Secrétariat de l'ASI a décidé d'affecter les fonds restants des projets de démonstration à la mise en place d'un mécanisme VGF. Toutefois, malgré les consultations avec les pays et les organisations multilatérales de développement, aucune proposition de projet n'a été reçue, ce qui a permis de comprendre que le montant offert par l'ASI pour le mécanisme VGF était insuffisant pour développer des projets à grande échelle. À la lumière de ces circonstances, le secrétariat de l'ASI a proposé de restructurer le mécanisme de financement du déficit de viabilité en le combinant avec d'autres sources de financement de donateurs pour des projets solaires dans ses pays membres.

51. Le directeur général a demandé au secrétariat de l'ASI de présenter une mise à jour des projets de démonstration dans les pays membres de l'ASI et la proposition de restructuration du mécanisme VGF, telle qu'elle figure dans le document de travail ISA/SC.08/WD.06.

52. Le secrétariat de l'ASI a présenté la mise à jour des projets de démonstration dans les pays membres de l'ASI et la proposition de restructuration du mécanisme VGF.

- 53.** Le représentant de la République française a approuvé le concept du mécanisme VGF. Cependant, il a souligné l'importance de préciser que le VGF est subordonné au principe d'additionnalité. En d'autres termes, le VGF est conçu pour soutenir des projets solaires qui n'auraient pas été réalisables sans l'aide financière du mécanisme VGF. Le représentant a souligné la nécessité d'une compréhension globale de l'objectif spécifique et de l'intention sous-jacente à l'établissement de cet instrument de financement.
- 54.** Le président a souligné qu'environ 800 millions de personnes n'ont actuellement pas accès à l'énergie et que leur fournir un accès à l'énergie propre améliorerait considérablement leurs moyens de subsistance et réduirait le fardeau des émissions. Le président a reconnu l'urgence croissante du défi environnemental et a souligné l'importance de soutenir les pays en développement et les pays les moins avancés dans leur transition vers des solutions énergétiques durables. Tout en reconnaissant l'engagement de l'Inde à parvenir à des émissions nettes nulles, le président a souligné la nécessité pour les pays développés d'aider les pays en développement dans leurs efforts. Il a proposé que le secrétariat de l'ASI obtienne de manière transparente des fonds verts auprès des pays développés afin de faciliter cette assistance.
- 54. Le Comité permanent a pris note de la mise à jour des projets de démonstration dans les pays membres de l'ASI et de la proposition de restructuration du mécanisme VGF contenue dans le document de travail ISA/SC.08/WD.06.**

Point 9. Mise à jour sur l'initiative STAR-C

- 55.** Le président invite le secrétariat de l'ASI à présenter la mise à jour sur l'initiative STAR-C de l'ASI telle qu'elle figure dans le document de travail ISA/SC.08/WD.07.
- 56.** Le directeur général a remercié la République française d'avoir lancé l'initiative du Centre de ressources pour les applications de la technologie solaire (STAR-C). Il a indiqué que le secrétariat de l'ASI travaillait activement à la mise en place de nouveaux centres STAR dans plusieurs pays afin de servir de pôles de connaissances. Il a également indiqué qu'une partie de l'aide française a été utilisée pour créer du matériel pédagogique en collaboration avec l'ONUDI (Organisation des Nations unies pour le développement industriel). Soulignant le potentiel de l'exploitation des forces des pays

membres, le directeur général a insisté sur le fait que l'ASI possède la capacité d'accélérer l'adoption et l'utilisation des technologies de l'énergie solaire grâce à de tels efforts de collaboration.

57. Le directeur général a demandé au secrétariat de l'ASI de présenter une mise à jour de l'initiative STAR-C de l'ASI telle qu'elle figure dans le document de travail ISA/SC.08/WD.07.

58. Le secrétariat de l'ASI a présenté l'état d'avancement de l'initiative STAR-C de l'ASI.

59. Le représentant de la République française a remercié le secrétariat de l'ASI pour la mise à jour concernant STAR-C et pour les efforts déployés en vue d'obtenir davantage de soutien de la part des organisations philanthropiques pour cette initiative. Il a demandé aux autres membres de l'ASI de contribuer à l'initiative STAR-C pour développer les capacités locales.

60. Le président s'est félicité de l'initiative STAR-C et a suggéré que le secrétariat de l'ASI s'efforce d'accroître le financement de cette importante initiative. En outre, le président mentionne que l'Inde dispose d'un programme de formation appelé IMET, qui joue un rôle précieux dans la sensibilisation et l'apport de connaissances sur la technologie solaire aux particuliers.

61. Le Comité permanent a pris note de la mise à jour de l'initiative STAR-C de l'ASI telle qu'elle figure dans le document de travail ISA/SC.08/WD.07.

Point 10. Mise à jour sur le SolarX Startup Challenge

62. Le Président a déclaré que la première édition de l'initiative *SolarX Startup Challenge* de l'ASI avait attiré avec succès la participation de plus de 100 startups de la région Afrique. Il a ajouté que pour mieux s'aligner sur les objectifs de l'initiative, le Secrétariat de l'ASI avait proposé de renommer l'initiative " *SolarX Startup Challenge* " à partir de sa nomenclature originale "*SolarX Grand Challenge*" telle qu'elle figure dans le document de travail ISA/SC.08/WD.08.

63. Le président a invité le secrétariat de l'ASI à faire le point sur le *SolarX Startup Challenge* de l'ASI.

64. Le directeur général a affirmé l'importance du *SolarX Startup Challenge* de l'ASI, notant son double rôle dans l'avancement de l'énergie solaire et la promotion de l'innovation, de l'incubation et du

développement des startups au sein des pays membres de l'ASI. Il a souligné que l'ASI fait activement avancer cette initiative en collaboration avec Invest India. Le directeur général a également indiqué que si le *SolarX Startup Challenge* a été initialement lancé dans la région Afrique, il s'étendra progressivement à d'autres régions telles que l'Asie et le Pacifique, l'Amérique latine et les Caraïbes, afin d'assurer une portée et un impact plus larges.

65. Le directeur général a invité le secrétariat de l'ASI à faire le point sur le *SolarX Startup Challenge*.

66. Le secrétariat de l'ASI a présenté la mise à jour du *SolarX Startup Challenge* telle qu'elle figure dans le document de travail ISA/SC.08/WD.08.

67. Le Comité permanent a pris note de la mise à jour du *SolarX Startup Challenge* telle qu'elle figure dans le document de travail ISA/SC.08/WD.08.

Point 11. Mise à jour sur la Facilité de financement solaire de l'ASI

68. Le président a déclaré que la Facilité de financement solaire de l'ASI vise à attirer des capitaux privés pour l'investissement dans des projets solaires en Afrique en offrant un soutien à l'atténuation des risques. Il a ajouté que la facilité solaire comprendrait trois fonds : le fonds de garantie de paiement, le fonds d'assurance et le fonds d'investissement. Les projets solaires proposés en Afrique auraient la possibilité d'acheter des garanties de paiement ou des primes d'assurance partielles auprès de ces fonds. Le président a noté que le gouvernement indien avait exprimé sa volonté d'étudier la possibilité d'investir jusqu'à 25 millions d'USD en tant que capital d'amorçage dans la facilité.

69. Le président a ensuite invité le secrétariat de l'ASI à faire le point sur les progrès réalisés par le secrétariat de l'ASI dans la mise en œuvre de la facilité de financement de l'énergie solaire.

70. Le directeur général a informé le Comité permanent des efforts déployés par le secrétariat de l'ASI pour mettre en place la facilité de financement solaire, en précisant qu'un consultant avait été désigné pour aider à structurer cette facilité. Il a exprimé son immense gratitude au gouvernement indien pour avoir pris en considération la demande de l'ASI concernant un financement initial pour lancer le processus. Le directeur général a ensuite exposé les plans de l'ASI, qui comprennent la mobilisation de

ressources auprès d'autres pays membres, l'élaboration de mécanismes réglementaires pour attirer les investissements, et la garantie d'investissements essentiels du secteur privé pour les projets solaires.

71. Le directeur général a invité le secrétariat de l'ASI à présenter une mise à jour de la facilité de financement solaire de l'ASI et des activités entreprises par le secrétariat de l'ASI pour rendre cette facilité opérationnelle.
72. Le secrétariat de l'ASI a présenté la mise à jour de la Facilité de financement solaire de l'ASI, telle qu'elle figure dans le document de travail ISA/SC.08/WD.09.
73. Le président a souligné l'importance de disposer d'une sécurité de paiement et de mécanismes d'assurance pour garantir au secteur privé que leurs investissements seront protégés et que l'énergie produite sera utilisée de manière efficace. Il a noté que ce processus de réduction des risques doit être achevé avant que des investissements réels ne soient réalisés dans les pays les moins avancés (PMA). En outre, le président a souligné qu'une fois la facilité établie dans un pays, les fonds seront disponibles pour le refinancement et il a insisté sur la nécessité d'acheminer les fonds par le biais d'un système ou d'un mécanisme bien défini afin de mettre en place des capacités dans différents pays.
74. La représentante d'*Edhina Capital* a expliqué que lors de la structuration de la facilité, l'accent serait mis sur la création d'une société mère qui trouverait un équilibre entre le renforcement des capacités internes et l'utilisation d'une expertise externe en cas de besoin, garantissant ainsi une gouvernance efficace. Elle a ajouté qu'après avoir rencontré de nombreuses personnes et entreprises, il a été conclu que la création de la société mère était essentielle pour assurer la longévité et qu'il était crucial de disposer d'un véhicule permanent pour capturer les connaissances et assurer la gouvernance au sein de chaque facilité. Cette approche permettrait de créer un historique mondial des investissements. Une fois que les fonds de garantie de paiement, d'assurance et d'investissement seront consolidés au niveau de la société mère, il sera possible de collaborer avec d'autres entreprises internationales. Elle a mentionné les discussions en cours avec l'AMGI, qui a exprimé son intérêt pour la mise en place d'une structure garantie sur une base optionnelle pour les projets qui le nécessitent, et a informé plusieurs assureurs du secteur privé de leur intérêt pour le fonds d'assurance. Elle a également exprimé sa gratitude à l'honorable président pour cette facilité, car il est essentiel de disposer d'une

facilité de financement mixte et de mobiliser des capitaux pour attirer des capitaux commerciaux et obtenir un effet d'entraînement. Elle a demandé à tous les pays membres de l'ASI de contribuer au fonds commun de financement mixte, ce qui aurait un effet multiplicateur et attirerait davantage de capitaux commerciaux.

75. Le président a invité tous les pays développés à contribuer au fonds.

76. Le représentant de la République française a affirmé le soutien total de la République française à la proposition, soulignant le potentiel de la Facilité à relancer les investissements. Il a en outre souligné l'importance de se concentrer sur le financement en amont, en particulier en ce qui concerne la préparation des projets, et a insisté sur la nécessité de renforcer les opérateurs publics dans ce contexte. Toutefois, il a exprimé sa préoccupation quant à la nécessité d'éviter les doubles emplois et d'assurer l'alignement sur les instruments existants développés par la Banque mondiale afin de garantir des efforts efficaces et coordonnés.

77. Répondant à l'intervention de la République française, le Président a reconnu l'importance de disposer d'instruments efficaces pour acheminer les fonds. Il a souligné qu'en dépit des efforts déployés par d'autres institutions pour sécuriser les fonds, une grande partie de la population n'a toujours pas accès à l'électricité. Le Président a souligné que cette facilité jouerait un rôle vital en assurant l'accès à l'électricité pour cette population mal desservie.

78. Le représentant du Mali félicite les gouvernements de la République de l'Inde et de la République française pour leurs précieuses contributions aux pays en développement. Il a informé le Comité permanent que la République du Mali vient d'obtenir l'électrification de trois centres de santé et attend le financement des projets d'irrigation et a recommandé l'accélération de la mise en œuvre des projets pilotes.

79. Le Président remercie la République française et la République du Mali pour leurs interventions.

80. Le Comité permanent a pris note de la mise à jour de la Facilité de financement solaire de l'ASI, telle qu'elle figure dans le document de travail ISA/SC.08/WD.09.

Point 12. Mise à jour sur le plan de travail et le budget de l'ASI pour les années civiles 2022 et 2023.

81. Le président invite le secrétariat de l'ASI à présenter la proposition de plan de travail et de budget pour l'année 2023, telle qu'elle figure dans le document de travail ISA/SC.08/WD.10, pour examen par le Comité permanent.
82. Le Secrétariat de l'ASI a présenté les principaux points du plan de travail et du budget pour l'année civile 2022 ainsi que le plan de travail et le budget proposés pour l'année civile 2023 conformément à l'approbation de la cinquième session de l'Assemblée de l'ASI en octobre 2022.
83. **Le Comité permanent a pris note de la mise à jour du plan de travail et du budget de l'ASI pour les années civiles 2022 et 2023, telle qu'elle figure dans le document de travail ISA/SC.08/WD.10.**

Point 13. Mise à jour sur l'état du fonds Corpus de l'ASI, des contributions volontaires des pays membres de l'ASI et de la mobilisation des ressources

84. Le président a souligné l'importance des contributions volontaires pour renforcer la viabilité financière de l'ASI. L'ASI n'ayant pas de frais d'adhésion, les contributions volontaires sont essentielles pour renforcer la force, la résilience et l'impact de l'organisation dans son ensemble. Le président a en outre indiqué qu'un mécanisme de contributions volontaires avait été approuvé lors de la cinquième session de l'assemblée de l'ASI. Il a ajouté que tous les fonds de l'ASI sont destinés à aider les pays qui ont besoin d'assistance pour élargir l'accès à l'énergie propre et a exhorté les pays membres de l'ASI à verser des contributions volontaires, soutenant ainsi les programmes, les initiatives et les activités de l'ASI.
85. Le président a invité le secrétariat de l'ASI à présenter l'état du fonds de l'ASI, les contributions volontaires des pays membres de l'ASI et les activités de mobilisation des ressources entreprises par le secrétariat de l'ASI.
86. Le secrétariat de l'ASI a présenté la mise à jour sur l'état du fonds Corpus de l'ASI, des contributions volontaires des pays membres de l'ASI et de la mobilisation des ressources, telle qu'elle figure dans le document de travail ISA/SC.08/WD.11.

87. Le Comité permanent a pris note de la mise à jour de l'état du Fonds Corpus de l'ASI, des contributions volontaires des pays membres de l'ASI et de la mobilisation des ressources, telle qu'elle figure dans le document de travail ISA/SC.08/WD.11.

Point 14. Préparation de la neuvième réunion du Comité permanent de l'ASI

88. Le président a informé le Comité permanent de la proposition du Secrétariat de l'ASI de convoquer la neuvième réunion du Comité permanent le 15 septembre 2023 à 16h00 à New Delhi et invite les membres du Comité permanent à intervenir sur cette proposition.

89. Le directeur général a ajouté que toutes les réunions des comités régionaux de l'ASI s'achèveraient le 15 septembre 2023. Il a souligné que l'ordre du jour de la prochaine réunion du Comité permanent intégrerait les précieux enseignements et retours d'expérience recueillis lors des réunions des comités régionaux. La sixième session de l'Assemblée de l'ASI étant prévue pour le 31 octobre 2023, la tenue de la réunion du Comité permanent le 15 septembre donnerait au Secrétariat de l'ASI suffisamment de temps pour préparer adéquatement la session de l'Assemblée

90. Le Comité permanent a examiné la proposition du Secrétariat de l'ASI de convoquer la neuvième réunion du Comité permanent de l'ASI le 15 septembre 2023.

Point 15. Préparatifs de la sixième session de l'assemblée de l'ASI

91. Le président a invité le Comité permanent à examiner les préparatifs de la sixième session de l'Assemblée de l'ASI, tels qu'ils figurent dans le document de travail ISA/SC.08/WD.12.

92. Le Directeur général a fait le point sur les préparatifs de la prochaine sixième session de l'Assemblée de l'ASI, prévue du 30 octobre au 1er novembre 2023 à New Delhi. Il a informé le Comité permanent de la Conférence de haut niveau sur les nouvelles technologies pour la transition énergétique propre, prévue le 1er novembre 2023 en collaboration avec le ministère des énergies nouvelles et renouvelables (MNRE), le gouvernement indien, la Banque asiatique de développement (BAD) et la Société internationale de l'énergie solaire (ISES). En outre, le Directeur général a mentionné le dialogue prévu sur la transition énergétique de l'Inde, organisé par *l'Observer Research Foundation* et *l'Alliance*

énergétique mondiale pour les peuples et la planète (GEAAP), qui devrait avoir lieu en marge de l'Assemblée de l'ASI, et a espéré que les ministres et dignitaires en visite participeraient activement à ces événements importants également.

93. Le Comité permanent a pris note des préparatifs de la sixième session de l'Assemblée de l'ASI, tels qu'ils figurent dans le document de travail ISA/SC.08/WD.12.

Point 16. Interventions des membres

94. M. le Président a invité les membres du Comité permanent à intervenir.

95. Le représentant du Royaume du Danemark a salué les membres du Comité permanent et a félicité l'ASI pour les progrès réalisés depuis la dernière session de l'Assemblée. Il a en outre remercié l'ASI d'avoir donné au Royaume du Danemark l'occasion de présider la prochaine quatrième réunion du Comité régional de l'ASI le 22 juin 2023 à Bruxelles, Belgique.

96. Le Président a remercié le représentant du Royaume du Danemark pour son intervention.

Point 17. Questions diverses

97. Le Président a invité les membres du Comité permanent à proposer toute autre question à traiter.

98. Aucune autre question n'a été proposée à l'examen du Comité permanent.

Point 18. Clôture de la réunion

99. Le Président a conclu la réunion en remerciant tous les membres du Comité permanent pour leur contribution. Il a encouragé tous les membres à continuer à coopérer avec le secrétariat de l'ASI pour qu'il puisse mener à bien ses activités et obtenir des résultats positifs.
