

# UN 4NAPs

**UN4NAPs** - Mobiliser l'assistance technique de l'ensemble du système des Nations Unies pour faire avancer les Plans Nationaux d'Adaptation

# Table des matières

<b>UN4NAPS</b>	<b>3</b>
Catégories d'assistance technique	4
Organisations intergouvernementales et de l'ONU actuellement participantes	5
<b>EXPERTISE THÉMATIQUE DES ORGANISATIONS PARTENAIRES DE UN4NAPS</b>	<b>6</b>
Types d'assistance technique offerts par les organisations partenaires de UN4NAPS	7
<b>DEMANDES D'ASSISTANCE TECHNIQUE SOUMISES PAR LE BIAIS DE UN4NAPS</b>	<b>8</b>
Tendances des demandes d'assistance soumises par les pays	9
Exemples des différentes catégories d'assistance technique fournies par UN4NAPS	10
<b>ACTIVITÉS D'ENGAGEMENT ET DE SENSIBILISATION DE UN4NAPS</b>	<b>11</b>
Novembre 2021: COP 26	11
Juin 2022: UN4NAPS au SB 56	12
Août 2022: Forum UN4NAPS pendant la semaine mondiale de l'adaptation au Botswana	14
Novembre 2023: Au cours de l'année 2023, de nombreuses opportunités d'échange et de coopération entre les pays en voie de développement et les organisations partenaires de UN4NAPS ont été créées et facilitées.	16
<b>Chronologie de UN4NAPS</b>	<b>18</b>
<b>Comment soumettre des demandes d'assistance technique</b>	<b>22</b>

# UN4NAPs

UN4NAPs est une initiative de soutien technique rapide à l'échelle de l'ONU pour les plans nationaux d'adaptation (PNA), lancée en août 2021 par le secrétariat de la CCNUCC, en réponse aux mandats d'engagement des organisations internationales en faveur de l'adaptation au changement climatique.

Elle offre une plateforme aux pays, initialement aux pays les moins avancés (PMA) et aux petits États insulaires en développement (PEID), pour communiquer leurs besoins d'assistance technique sur une base continue.

Le partenariat permet au système des organisations des Nations unies et à d'autres organisations intergouvernementales de répondre aux demandes d'assistance technique formulées par chaque pays qui est en train d'élaborer ou de mettre en œuvre son PNA.

Dès la réception des demandes d'assistance technique, le secrétariat de la CCNUCC communique immédiatement avec les partenaires concernés figurant sur une liste de plus de 50 organisations des Nations unies et organisations intergouvernementales afin d'obtenir une réponse rapide.

## LES CATÉGORIES D'ASSISTANCE TECHNIQUE:



Questions techniques simples auxquelles les agences concernées peuvent répondre par email;



Fourniture de produits de données ou de connaissances spécifiques (tels que des ensembles de données, des outils analytiques, du matériel d'orientation);



Développement de capacités à plus long terme/de l'engagement à plus long terme avec le pays demandeur;



Examen des projets de PNA à la demande d'un pays, sur la base du domaine d'expertise des agences, en vue d'améliorer la couverture des questions pour faciliter la mise en œuvre ultérieure.



© Patrice S Dorsainville / Unsplash

## ORGANISATIONS DE L'ONU ET ORGANISATIONS INTERGOUVERNEMENTALES ACTUELLEMENT PARTICIPANTES

Fonds d'adaptation	OIM	CESAP
BAsD	GIEC	UNESCO et UNESCO/COI
ADPC	IRENA	UNESCWA
BAD	UIT	FNUAP
CDB	OACPS	UN-Habitat
CGIAR	SPREP	HCR
Secrétariat du Commonwealth	UN OCHA	UNICEF
CTCN	ONU Femmes	ONUDI
EIB	UN OHCHR	UNITAR
FAO	UNCCD	UN-OHRLLS
GCF	UNCDF	UNOOSA
FEM	PNUD	UNU
GWP	UNDRR	PAM
ICIMOD	UNECA	OMS
IFAD	UNECE	OMPI
IFRC	UNECLAC	OMM
OIT	PNUE	OMC

Pour les profils des organisations partenaires de UN4NAPs, et plus de détails sur leurs domaines d'expertise respectifs et les types d'assistance technique qu'elles offrent, voyez:

<https://unfccc.int/documents/522859>



# L'expertise thématique des organisations partenaires de UN4NAPs



© Neil Palmer / IWM

L'expertise thématique des organisations partenaires de UN4NAPs en matière d'adaptation au changement climatique couvre un large spectre, comme illustré ci-dessous. Pour chacun des domaines thématiques suivants, un certain nombre d'organisations partenaires de UN4NAPs est prêt à soutenir les pays: l'alerte précoce et la gestion des catastrophes; l'agriculture,

la sécurité alimentaire et les systèmes alimentaires; les ressources en eau; les questions du genre; les écosystèmes, la biodiversité et la conservation; les zones côtières et océans; l'infrastructures; la gestion des terres; la foresterie; les établissements humains et espaces de vie; les services de santé; la planification économique; le tourisme; le transport; le patrimoine culturel.



# Demandes d'assistance technique soumises par les pays aux UN4NAPs



© Eyuel Kahssay / Unsplash

En décembre 2023, plus de 25 pays avaient soumis un total de plus de 120 demandes d'assistance technique à l'initiative UN4NAPs. Les demandes ont été communiquées aux organisations partenaires concernées pour qu'elles y réagissent rapidement. Les organisations participantes ont répondu rapidement, en partageant des ressources et en offrant des conseils et un soutien technique supplémentaires, en s'engageant souvent dans des conversations plus approfondies

avec les représentants des pays, facilitées par le secrétariat de la CCNUCC.

Ces conversations ont permis d'affiner l'assistance technique et de mettre en relation les acteurs concernés dans le pays. Les organisations informent et mobilisent souvent leurs bureaux régionaux ou nationaux et identifient des experts clés au sein de leurs organisations afin de fournir la meilleure assistance technique possible et adaptée aux demandes des pays.

## TENDANCE DES DEMANDES PAR PAYS

Une demande commune des pays a été de fournir une assistance technique à leurs efforts d'accès au financement climatique - à la fois en termes de rapidité pour obtenir l'approbation des projets, et pour attirer une diversité de partenaires de livraison du GCF dans la préparation et la soumission de propositions pour la mise en œuvre de projets d'adaptation. De nombreux pays ont en outre souligné la nécessité de renforcer les capacités nationales et d'impliquer davantage les acteurs et les experts nationaux, plutôt que de s'en remettre à des experts internationaux.

D'autres demandes d'assistance technique émanant des pays ont été centrées sur les points suivants:

- La réalisation d'évaluations de la vulnérabilité;
- L'identification d'analyses de rentabilité et de projets susceptibles d'être financés pour différents secteurs, sur la base du PNA;
- L'examen des différentes politiques et stratégies d'adaptation nationales; - Le renforcement des capacités d'observation et de modélisation du climat et l'accès aux scénarios climatiques;
- L'amélioration des connaissances en matière d'évaluation de la biodiversité et de mesures de conservation de la biodiversité, de l'eau et du sol;
- Le renforcement de la résilience du bétail et des cultures;
- L'élaboration de stratégies de solutions fondées sur la nature;
- Le renforcement du suivi et de l'évaluation ainsi que des systèmes de gestion de l'information.



© Jarsten ten Brink

## EXEMPLES POUR LES DIFFÉRENTES CATÉGORIES D'ASSISTANCE TECHNIQUE FOURNIES PAR UN4NAPS

Le tableau ci-dessous présente quelques exemples de demandes d'assistance technique émanant de pays et les réponses qu'ils ont reçues. De nombreux pays soumettent plusieurs demandes à la fois. Pour chaque demande, les pays ont tendance à recevoir des réponses de plusieurs organisations en l'espace de quelques semaines.



Un pays a demandé des études de cas sur les solutions basées sur la nature pour l'adaptation au climat. En l'espace de deux semaines, le pays a reçu des études de cas, des lignes directrices et des fiches d'information de quatre organisations partenaires d'UN4NAPS.



Un pays a demandé une assistance technique pour renforcer le système de suivi et d'évaluation basé sur le web pour l'adaptation et la mise en œuvre des CDN du point de vue des parties prenantes locales et nationales. En l'espace de quelques semaines, quatre organisations différentes ont réagi, (i) en fournissant des conseils généraux, (ii) en proposant de concevoir conjointement avec le ministère un système de suivi et d'évaluation axé sur l'agriculture, (iii) en proposant de préparer la conception du système, et (iv) en proposant un soutien par l'intermédiaire de collègues du bureau régional.



Un pays a demandé de l'aide pour concevoir et préparer des projets d'adaptation susceptibles d'être financés afin de renforcer la sécurité alimentaire en améliorant la productivité agricole d'une manière intelligente face au climat. Dans le cadre du suivi, UN4NAPS a facilité les conversations entre les homologues du pays et une organisation partenaire pertinente. Cela a abouti à a) un soutien dans le processus de conception du projet et de la proposition par l'organisation partenaire, b) une coordination plus forte entre les organisations partenaires, c) la mise en place d'un système de suivi et d'évaluation des projets.



A la base d'une demande de soutien aux efforts nationaux en matière de recherche et d'observation systématique pour l'évaluation, la planification et la mise en œuvre de l'adaptation, une série de réunions virtuelles et en personne a conduit à la mise en place d'un atelier dans la région par l'organisation partenaire afin de renforcer les capacités nationales.

# Activités d'engagement et de sensibilisation de UN4NAPs

© Gabriel Genereux / Unsplash

Depuis son lancement en août 2021, UN4NAPs a créé des espaces d'engagement entre les représentants des pays et les représentants des organisations participantes. En plus de nombreuses réunions dans des formats virtuels et hybrides, des espaces d'échange en personne ont été offerts lors des sessions du Forum UN4NAPs, des événements parallèles et des réunions bilatérales, entre autres, lors de la COP 26 à Glasgow, et de la COP 27 à Charm el-Cheikh, lors des 56e et 58e sessions des organes subsidiaires à Bonn, et lors du Forum UN4NAPs à la semaine mondiale de l'adaptation au Botswana (2022), à la semaine mondiale de l'adaptation au Chili (2023), à la semaine africaine du climat (2023) et à la semaine mondiale de l'adaptation en République de Corée (2023).

Pour plus d'informations sur les différents événements, voir: <https://unfccc.int/UN4NAPs>.

## NOVEMBRE 2021: COP 26

Au cours de la COP 26, des réunions ont été organisées avec le Bénin, le Bhoutan, les Comores, l'Éthiopie, la Guinée, Haïti, Madagascar, le Mali, le Népal, Sainte-Lucie, la Tanzanie, le Vanuatu, le Tchad et la Zambie. La plupart de ces

réunions se sont déroulées en personne, d'autres virtuellement ou dans un format hybride. Ces échanges et les conversations de suivi ont encouragé un nombre de pays à soumettre des demandes d'assistance technique.

## JUIN 2022: UN4NAPS A LA SB 56

(i)

### Évènement parallèle UN4NAPS:

Au cours de la 56e session des organes subsidiaires (SB 56), l'évènement parallèle "UN4NAPS: Soutenir les PMA et les PEID dans la formulation et la mise en œuvre des plans nationaux d'adaptation", facilité par le secrétariat de la CCNUCC. L'évènement visait à fournir un espace aux pays pour partager les défis, et aux organisations UN4NAPS pour réagir et partager des idées par rapport aux opportunités possibles d'assistance technique.

Il était composé de deux panels, dans lesquels les représentants des pays

ont partagé les défis concernant (i) la formulation des PNA - avec les représentants du Vanuatu et de l'Ouganda et (ii) la mise en œuvre des PNA - avec les représentants du Timor-Leste et du Tchad. Les panels ont été suivis de sessions de questions et réponses, avec des contributions actives de plusieurs organisations partenaires de l'initiative UN4NAPS, dont l'UNDRR, le FENU, le Fonds d'adaptation, l'ONU et le FIDA, ainsi que de quelques représentants de pays et d'organisations extérieures à l'initiative UN4NAPS. Les conversations qui ont eu lieu pendant et après l'évènement ont conduit à la soumission de demandes d'assistance technique par les pays.





© Axel Fassio / CIFOR

## (ii) **Briefing de l'OMM sur l'information climatique et les systèmes d'alerte rapide**

Lors d'un briefing organisé par UN4NAPs, les représentants de l'OMM ont présenté les possibilités d'assistance technique en matière d'information climatique et de systèmes d'alerte rapide. La réunion a été organisée à la suite de conversations entre la Zambie et l'OMM sur la base d'une demande d'assistance technique en matière de recherche et d'observations systématiques à l'appui de l'évaluation, de la planification et de la mise en œuvre de l'adaptation. Des représentants de plusieurs pays, dont la Zambie, la République dominicaine, Haïti, la Guinée, le Tchad et Madagascar, y ont participé. Les représentants de l'OMM ont échangé des informations sur l'aide apportée pour préparer la base climatologique des activités financées par le GCF,

notamment des documents d'orientation, la plateforme d'information sur le climat, des logiciels adaptés et des exemples nationaux, ainsi que sur les possibilités de renforcement des capacités, adaptées aux besoins régionaux. Le premier atelier régional de ce type, organisé conjointement par l'OMM et le GCF, s'est tenu en septembre 2022 en Afrique du Sud et a concerné la Zambie, le Malawi et l'Afrique du Sud.

## (iii) **Réunion bilatérale avec la FICR**

Sur la base de conversations antérieures, une réunion a été facilitée entre des représentants d'Haïti et de la FICR, afin d'explorer les possibilités d'assistance technique, en mettant l'accent sur les programmes de communication sur les risques pour les communautés locales, ainsi que sur le soutien à la mise en place de programmes de relocalisation planifiés.

## AOÛT 2022: FORUM UN4NAPS PENDANT LA SEMAINE D'ADAPTATION MONDIALE DU BOTSWANA

Le premier Forum UN4NAPS a eu lieu pendant la Semaine d'adaptation mondiale du Botswana, qui s'est tenue à Gaborone, au Botswana, du 22 au 26 août 2022.

Le Forum comprenait trois sessions basées sur les risques et plusieurs réunions bilatérales avec les pays et les organisations partenaires d'UN4NAPS autour des besoins des pays en matière d'assistance technique et des opportunités possibles. Au cours des trois sessions basées sur les risques, les pays ont communiqué les défis et les besoins techniques liés à la formulation et à la mise en œuvre des PNA. La première session s'est concentrée sur la dégradation des sols, la sécheresse et la désertification, avec des présentations

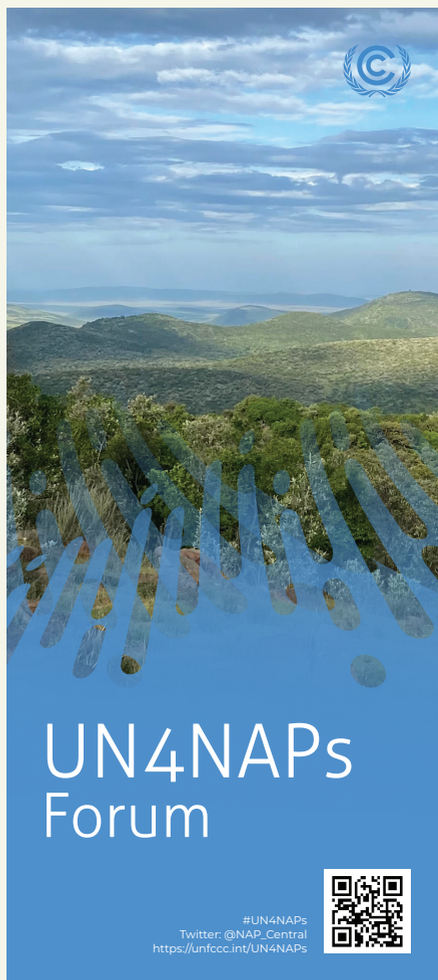
du Mali, du Tchad et des Comores. Les besoins d'assistance technique soulignés par les pays concernaient la planification et la mise en œuvre de mesures visant à stopper l'érosion et à réduire la dégradation, y compris le boisement, la restauration des terres, la réduction des risques de feux de forêt et l'augmentation de la part des zones protégées. Plusieurs organisations partenaires de l'UN4NAPS ont fourni des informations sur les possibilités d'assistance technique, notamment l'UNCCD, l'UNDRR et UN Habitat.

La deuxième session s'est concentrée sur l'élévation du niveau de la mer, l'érosion côtière et les ondes de tempête, avec des présentations du Sénégal, de Fidji et de Sainte-Lucie, au cours



© Tanushree Rao / Unsplash

desquelles les pays ont souligné qu'en plus de l'élévation du niveau de la mer, les activités humaines telles que la déforestation et l'extraction de sable ont conduit à une détérioration de la situation, à laquelle les pays tentent de faire face par différentes mesures, y compris la relocalisation planifiée et le reboisement. La troisième session du forum UN4NAPs s'est concentrée sur les inondations, avec des présentations du Bangladesh, de l'Ouganda, du Sud-Soudan et du Burkina Faso, soulignant les facteurs clés tels que les changements dans les modèles de précipitations et l'urbanisation rapide, avec des impacts sur une série de secteurs, y compris l'agriculture, l'énergie et la santé. Parmi les principaux besoins existants et émergents en matière d'assistance technique mis en évidence par les pays concernés par les différents risques, on peut citer la mise en place ou le renforcement de systèmes d'alerte précoce et l'amélioration de la communication sur les risques, l'amélioration de la collecte de données, l'évaluation de la vulnérabilité, l'amélioration des infrastructures, l'assurance et le soutien aux systèmes de réinstallation, les évaluations et mesures de l'impact sur les écosystèmes et la biodiversité, ainsi que le renforcement des capacités institutionnelles et le soutien à l'élaboration de propositions de financement et à l'accès à ces financements.



En plus des trois sessions, un certain nombre de réunions bilatérales ont été organisées avec les pays et les organisations partenaires d'UN4NAPs, entre autres, le Fonds d'adaptation, le FEM, le GCF, le PNUE, l'UNDRR et l'UNCCD. D'autres interactions ont eu lieu avec l'OIM, UN Habitat, le FENU et le PNUD.

---

## **NOVEMBRE 2023: AU COURS DE L'ANNEE 2023, DE NOMBREUSES OPPORTUNITES D'ECHANGE ET D'ENGAGEMENT ENTRE LES PAYS EN VOIE DE DEVELOPPEMENT ET LES ORGANISATIONS PARTENAIRES D'UN4NAPS ONT ETE CREEES ET FACILITEES.**

En mars, lors de la Semaine mondiale de l'adaptation au Chili, [le deuxième Forum UN4NAPS s'est tenu](#), avec cinq sessions thématiques abordant les besoins d'assistance technique des pays. En outre, de nombreuses réunions bilatérales ont contribué à faciliter l'interaction et la collaboration entre les organisations partenaires de l'UN4NAPS et les pays.

D'autres discussions ont eu lieu lors de l'atelier sur la mise en œuvre des PNA à Manama, au Bahreïn, qui a donné lieu à des échanges dynamiques entre les organisations partenaires

d'UN4NAPS et les pays participants. Des engagements ultérieurs ont eu lieu lors du SB 58 en juin à Bonn, en Allemagne, marqué [par deux événements parallèles à UN4NAPS](#) et l'orchestration de nombreuses réunions bilatérales. Des interactions notables ont eu lieu lors du [Forum régional UN4NAPS pour l'Asie et le Pacifique](#) à Songdo, en République de Corée, en août, caractérisé par quatre sessions thématiques et la facilitation de réunions bilatérales. Les engagements avec les pays africains se sont poursuivis lors d'un événement parallèle et de discussions bilatérales à l'occasion de la Semaine africaine du climat à Nairobi, au Kenya. Cet engagement proactif s'est prolongé jusqu'à la COP 28 à Dubaï, aux Émirats arabes unis, avec d'autres événements parallèles et réunions bilatérales pour faire avancer les efforts des pays en matière de formulation et de mise en œuvre des PAN.

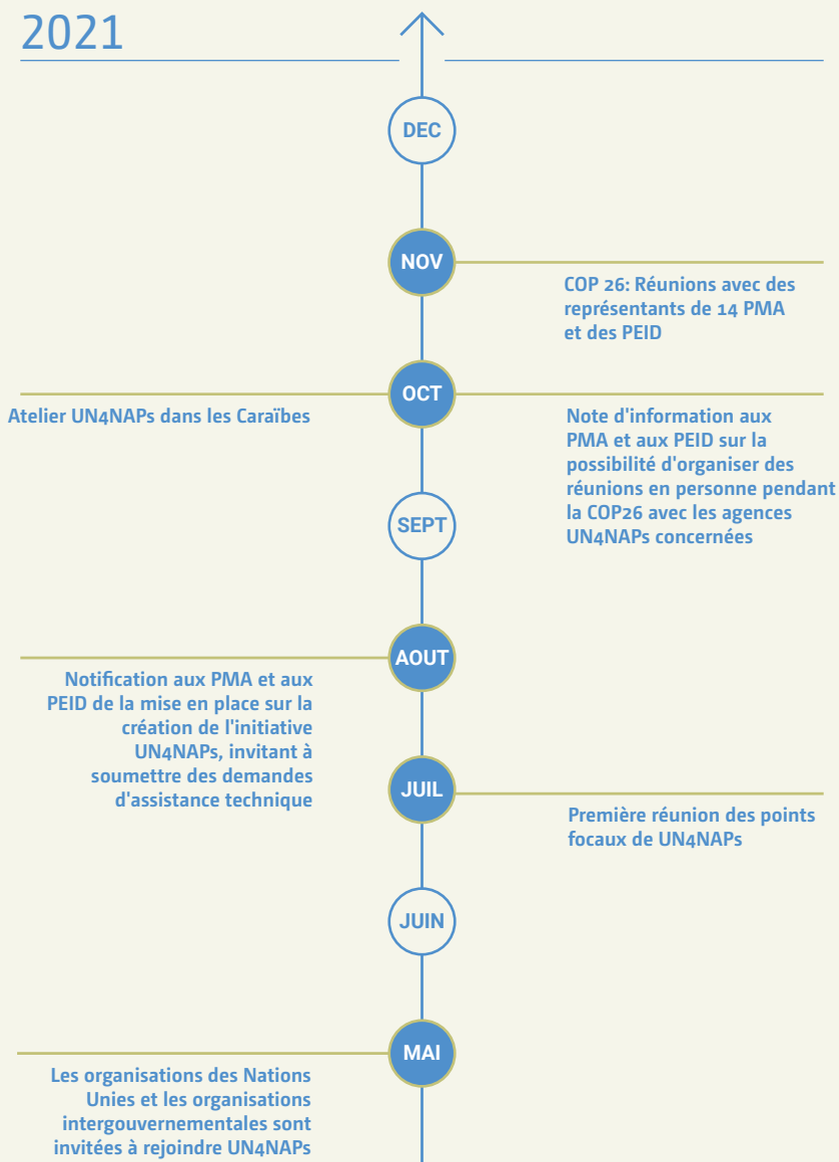
La chronologie ci-dessous illustre les activités d'engagement et de sensibilisation entreprises dans le cadre de l'initiative UN4NAPS.



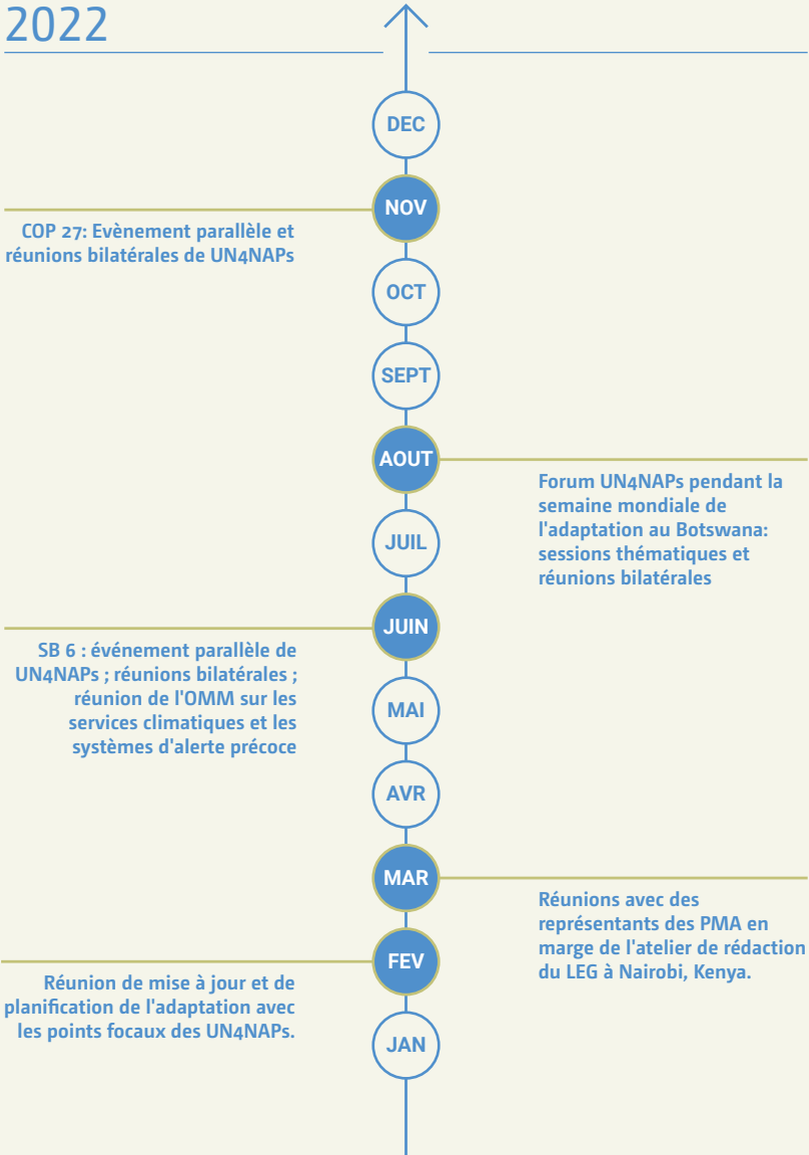
© Maon Königstein / WMI

# Chronologie de UN4NAPs

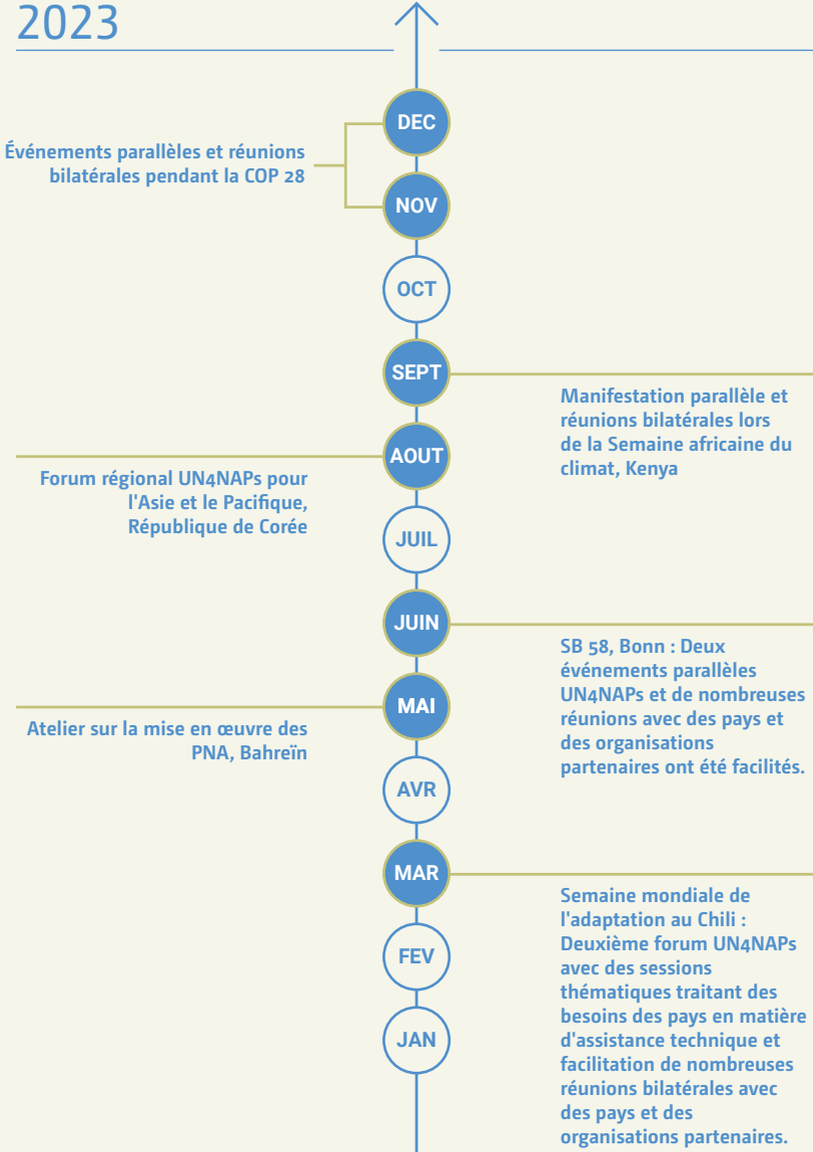
2021



2022



2023





---

## COMMENT SOUMETTRE DES DEMANDES D'ASSISTANCE TECHNIQUE

Les représentants des pays sont invités à soumettre, en coordination avec leur point focal national de la CCNUCC, toute question ou demande d'assistance technique en rapport avec la formulation ou la mise en œuvre du PNA, de façon continue, à [un4naps@unfccc.int](mailto:un4naps@unfccc.int).

Les questions et les demandes seront transmises aux organisations concernées par le domaine thématique en question afin qu'elles y répondent rapidement.

### **Pour plus d'informations:**

<http://unfccc.int/un4naps>

### **Contact pour les questions et les demandes:**

[UN4NAPs@unfccc.int](mailto:UN4NAPs@unfccc.int)

### **Contacts au secrétariat de la CCNUCC:**

M. Paul Desanker - [pdesanker@unfccc.int](mailto:pdesanker@unfccc.int)

Mme Angela Wagner - [awagner@unfccc.int](mailto:awagner@unfccc.int)



**United Nations**  
Climate Change



**Plus d'information**

<http://unfccc.int/un4naps>