

Plan TSP 2024-2027

(Version finale août 2024)

UN PATRIMOINE RÉSISTANT AUX CATASTROPHES ET AUX CONFLITS : PRÉPARATION, RÉACTION, RÉTABLISSEMENT



PRÉAMBULE ET REMERCIEMENTS

Après le succès du premier Plan scientifique triennal, 2021 à 2024, et en réponse à l'appel de l'Assemblée générale de 2023 demandant au *Comité consultatif de l'ICOMOS* (ADCOM) de développer le prochain Plan (PST 2024-2027), nous avons le plaisir de présenter le rapport suivant pour approbation. Ce plan a été développé sous la direction des co-présidents du PST 2024-2027, Nancy Pollock-Ellwand (Responsable du Conseil scientifique de l'ADCOM, ICOMOS US et Canada), Kerime Danis (Responsable du Comité national de l'ADCOM, ICOMOS Australie) et Zeynep Gül Ünal (ICORP, Conseil d'administration de l'ICOMOS). Ce travail a également été coordonné avec Luna Rajab (représentant du Comité national et président de l'ICOMOS Syrie), et Rohit Jigyasu (représentant du Comité scientifique, ICORP). En outre, nous avons eu la chance de pouvoir compter sur un groupe de plus de 20 volontaires qui ont constitué les cinq groupes de travail thématiques établis pour le développement de ce plan. Leurs noms et les attributions des groupes de travail figurent à la fin du présent document.

Nous remercions Ishanlosen Odiaua, présidente de l'ADCOM, pour sa contribution et son soutien au PST 2024-2027. Nous remercions également Sheridan Burke, vice-présidente de l'ADCOM, qui a fourni des conseils précieux lors de l'élaboration de ce plan en s'appuyant sur son expérience du PST 2021-2024.

Nous sommes reconnaissants à tous les comités nationaux, comités scientifiques et groupes de travail de l'ICOMOS d'avoir répondu aux questions du PST, dans le cadre du rapport annuel 2023, ce qui a permis d'informer de manière significative les actions de ce plan pour les trois prochaines années.

Nancy Pollock-Ellwand
Kerime Danis
Zeynep Gül Ünal
août 2024

Les images de couverture ont été prises par Zeynep Gül Ünal.

Table des matières

PRÉAMBULE ET REMERCIEMENTS	1
RÉSUMÉ EXÉCUTIF	3
INTRODUCTION	5
Buts et objectifs du PST 2024-2027	5
Structure thématique du PST 2024-2027	5
Feuille de route du PST 2024-2027	6
PLANIFICATION TRIENNALE : ACTIONS	13
THEME #1 - DEVELOPPER LA RECHERCHE ET LA POLITIQUE	13
THÈME N° 2 - APPRENDRE À PARTIR DES CONNAISSANCES TRADITIONNELLES	14
THEME #3 - FACILITER LA COLLABORATION	15
THÈME N°4 - AMÉLIORER LA COMMUNICATION	15
THEME #5 - RENFORCEMENT DES CAPACITES	16
ANNEXES	17
MANDAT DU GROUPE DE TRAVAIL ADCOM TSP 2024-27	17
LISTE ET LIENS DES COMITÉS SCIENTIFIQUES DE L'ICOMOS	24
LISTE DES VOLONTAIRES DU TSP 2024-2027	25
ANALYSE THÉMATIQUE COMBINÉE DES RAPPORTS ANNUELS 2023 ET D L'ENQUÊTE TSP 26	DΕ
ANALYSE DES RÉPONSES À L'ENQUÊTE SUR LE RAPPORT ANNUEL 202 LES COMITÉS NATIONAUX, LES COMITÉS SCIENTIFIQUES ET LES GROU DE TRAVAIL DE L'ICOMOS 36	

RÉSUMÉ EXÉCUTIF

L'Assemblée générale de l'ICOMOS a adopté le thème "Patrimoine résilient aux catastrophes et aux conflits" pour le Plan scientifique triennal (PST) 2024-2027 à Sydney, Australie, 2023. Ce PST fait suite au PST inaugural 2021-2024 sur le changement climatique. Pour initier la planification, tous les comités de l'ICOMOS ont été interrogés par le biais du rapport annuel 2023. L'analyse des réponses reçues a permis d'identifier les questions et les principales lacunes en matière de connaissances à aborder dans le cadre du PST 2024-2027.

Les membres ont répondu qu'ils devaient développer des capacités dans ce domaine :

- l'intervention en cas d'urgence,
- le suivi des crises,
- la gestion des risques et la préparation aux risques, et
- des protocoles de bonnes pratiques.

Il est reconnu que le *Comité international de l'*ICOMOS *sur la préparation aux risques* (ICORP) dirige déjà la gestion des efforts de l'ICOMOS en matière de préparation aux situations d'urgence, de réponse et de récupération. Par conséquent, ce CSI jouera un rôle majeur dans le PST actuel. Ils sont également investis dans le renforcement des capacités et des ressources nécessaires dont les membres de l'ICOMOS ont besoin dans le cadre de ce *Plan scientifique triennal 2024-27*.

Suite à l'analyse, il est évident que chaque comité de l'ICOMOS devrait avoir son propre "protocole de réponse rapide" pour guider une réponse appropriée en cas de catastrophe. Une "liste de contrôle de réponse rapide", comprenant des cadres d'évaluation des dommages sur le terrain ainsi que des protocoles de travail avec d'autres groupes d'intervention d'urgence, garantirait une réponse rapide et efficace de l'ICOMOS à tous les niveaux.

Les comités de l'ICOMOS ont également identifié que leur ressource la plus nécessaire en temps de conflit et de catastrophe est l'accès à des informations opportunes et fiables. C'est pourquoi le PST recommande la création d'un site web multilingue d'intervention d'urgence sur le patrimoine.

Ce site web fournira une base de données, qui comprendra :



Figure 1 : Types de catastrophes dans les sites du patrimoine culturel (Source : Compilation par le groupe de travail du PST)

- Répertoire de contacts pour tous les experts dans les domaines de la préparation, de la réponse et de la récupération des urgences patrimoniales - à l'intérieur et à l'extérieur de l'ICOMOS.
- Informations sur les outils existants et en cours de développement qui peuvent être utilisés par des experts ou des particuliers.

•	Informations pertinentes sur le patrimoine nécessaires aux professionnels du
	secteur de la préparation aux catastrophes et aux conflits.

Méthodologie et examens des évaluations des besoins post-catastrophe (PDNA).

- Les résultats des forums de connaissances (séminaires / tables rondes) organisés par les comités nationaux (CN) et les comités scientifiques internationaux (CSI).
- Publications d'organisations et d'experts compétents.
- Exemples de bonnes pratiques en matière de conservation. Notamment les techniques de construction vernaculaires résistantes aux catastrophes, l'utilisation des connaissances traditionnelles pour faire face à différents types de catastrophes (par exemple les incendies de forêt), ainsi que les connaissances et pratiques écologiques traditionnelles en matière de gestion des ressources naturelles.

Les répondants à l'enquête ont également reconnu le besoin urgent de matériel d'information simplifié (dépliants et brochures) sur la préparation aux risques de catastrophes, qui aiderait les parties prenantes à réagir rapidement pour protéger le patrimoine culturel en cas de catastrophe.

Tous les CN de l'ICOMOS, les CSI (en particulier l'ICORP) et les groupes de travail (GT) doivent être directement impliqués dans les exercices de renforcement des capacités. Ils peuvent également contribuer à l'engagement des entités du patrimoine vivant, des chefferies traditionnelles, de l'UNDRR, de l'ICCROM, du Bouclier Bleu, des organisations humanitaires et gouvernementales, des communautés locales, des organisations de la société civile et des organisations de défense nationale - pour ne citer que quelques acteurs clés.

Pour que l'ICOMOS soit proactif dans la gestion du patrimoine résilient aux catastrophes et aux conflits, nous devons identifier et développer les meilleures pratiques et protocoles existants de l'ICOMOS. L'objectif est de démontrer les moyens de communiquer entre les différentes parties prenantes et régions culturelles, et d'illustrer comment nous pouvons augmenter la capacité de nos membres à travers :

- la mise en place de réseaux d'intervention d'urgence,
- identifier les possibilités de collecte de fonds pour la conservation du patrimoine,
- développer des boîtes à outils, et surtout,
- faciliter la coordination centrale, dans la mesure du possible, avec l'ICORP, directement auprès du conseil d'administration en cas de catastrophe ou de conflit, de réaction et de rétablissement.

Il s'agira de :

- Développer la recherche et la politique ;
- Apprendre à partir des savoirs traditionnels (peuples autochtones et communautés locales);
- Faciliter la collaboration ;
- Améliorer les communications, et
- Identification et engagement des parties prenantes.

Une analyse plus détaillée des réponses à l'enquête PST 2024-27 a été compilée à partir des rapports annuels 2023 de 75 CN, 18 CSI et 2 GT. Dans le cadre de ces travaux, cinq sous-groupes ont travaillé sur le PST en créant la base des actions recommandées pour le PST. Ces tâches s'étendent sur trois ans, 2024-2027, du Plan

de l'ICOMOS pour un <i>patrimoine résilient aux catastrophes et aux conflits : Prépa</i>	ration
Réponse, Rétablissement.	

INTRODUCTION

Buts et objectifs du PST 2024-2027

La détermination à entreprendre l'étude triennale sur la résilience du patrimoine face aux catastrophes et aux conflits est à la fois opportune et urgente. Il ne fait aucun doute que le patrimoine culturel est de plus en plus vulnérable aux effets des catastrophes et des conflits dans le monde entier. Les objets, structures et paysages du patrimoine jugés importants, que ce soit à l'échelle locale ou mondiale, sont en péril. Dans la plupart des cas, ces événements dommageables ne peuvent être évités. Cependant, l'ICOMOS peut aider ses Comités nationaux et scientifiques, ainsi que ses membres individuels, à mieux se préparer, réagir et se remettre de ces forces destructrices.

À cette fin, un plan en trois parties est présenté ici comme une feuille de route complète pour soutenir les juridictions qui visent à rendre leurs ressources culturelles plus résilientes. Ce plan prévoit, au cours des trois prochaines années, un grand nombre d'actions, d'événements et d'initiatives visant à produire beaucoup plus de ressources et de soutien pour nos membres, nos comités et nos dirigeants en cas de catastrophe ou de conflit.

Structure thématique du PST 2024-2027

La mise en œuvre de ce plan dépendra de la participation des membres de l'ICOMOS, des professionnels émergents et des comités qui ont de l'expérience dans les domaines de la préparation, de la réponse et de la récupération en cas de catastrophe ou de conflit. La participation au cours des trois années suivantes peut varier en fonction de l'étape de l'exécution du Plan et de l'expertise nécessaire à ce moment-là. Cependant, le plan a une continuité grâce aux officiers de l'ADCOM qui assument des rôles de leadership pendant toute sa durée.

A cette fin, la planification du PST 2024-2027 a été divisée en cinq foyers thématiques avec des groupes de travail parallèles. Dans la lignée du premier PST de l'ICOMOS, le PST 2024-2027 est organisé en cinq axes thématiques. Chacune de ces perspectives thématiques aboutira à divers résultats et livrables, qui pourraient inclure des boîtes à outils, des livres blancs, des ateliers de renforcement des capacités, des plateformes d'échange en ligne, des webinaires, des doctrines nouvelles ou modifiées de l'ICOMOS, et ainsi de suite.

Ces cinq axes thématiques sont les suivants

- 1. Développer la recherche et la politique ;
- 2. Apprendre de traditionnelles traditionnelles (Les peuples autochtones et communautés locales);
- Faciliter la collaboration ;
- 4. Améliorer les communications ; et,

5. Renforcer les capacités.

Ces domaines thématiques ont inspiré certaines des questions figurant dans le modèle de rapport annuel 2023 (RA) rempli par les comités scientifiques internationaux (CSI) et les comités nationaux (CN), ainsi que par les groupes de travail. Les groupes de travail du PST ont analysé les réponses (voir l'annexe) reçues des rapports annuels et ont extrait les principales questions suivantes qui ont aidé à structurer le PST 2024-2027.

- A. L'identification des lacunes et des besoins en matière de capacités, des parties prenantes potentielles, des ressources disponibles et nécessaires ;
- B. L'identification des options de renforcement des capacités pour augmenter les compétences et les connaissances des comités de l'ICOMOS; telles que les activités potentielles et les collaborations entre les comités de l'ICOMOS et les organisations/autorités externes impliquées dans le traitement des réponses aux catastrophes et aux conflits; et
- C. L'identification du contenu potentiel des boîtes à outils "Patrimoine résilient aux catastrophes et aux conflits" à ajouter aux pages web du PST.

Feuille de route du PST 2024-2027

Bien que le PST s'étende de 2024 à 2027, l'équipe dirigeante et les membres bénévoles du groupe de travail ont nécessairement commencé à travailler en 2023. Le calendrier ci-joint reflète ce début de travail. Le calendrier indique également les échéances et les événements clés au cours des trois années de la période du plan, qui comprend les *Journées internationales des monuments et des sites* en avril de chaque année, la liaison avec les *symposiums annuels* et la création de *questions d'enquête du rapport annuel* axées sur le PST, ainsi que l'analyse de ces réponses.

Les thèmes de la *Journée Internationale des Monuments et des Sites du* 18th , tels que définis par le Conseil d'Administration de l'ICOMOS, seront en corrélation avec les anniversaires des événements clés de l'ICOMOS et de l'UNESCO, comme indiqué dans le tableau chronologique ci-dessous. th Les dates clés à prendre en compte pour chaque année du PST 2024-2027 sont les suivantes, avec une attention particulière portée au 60e anniversaire de l'ICOMOS dans le cadre des événements de l'année suivante :

Événement	2025	2026	2027
Naissance de l'UNESCO (1946)		80 ans	
Convention du patrimoine mondial (1972)			55 ans
Convention sur la protection du patrimoine culturel subaquatique (2001)		25 ans	
Convention sur la protection et la promotion de la diversité des expressions culturelles (2005)	20 ans		
ICOMOS (1965)	60 ans		
Convention de 1970 concernant les mesures à prendre pour interdire et empêcher l'importation, l'exportation et le transfert de propriété illicites des biens culturels	55 ans		

En outre, la séquence du plan prévoit une transition entre le précédent DSP 2021-2024 sur le changement climatique et le DSP actuel sur les catastrophes et les conflits. Les deux,

Bien entendu, les parallèles sont nombreux et des efforts sont déployés pour établir des liens dans le cadre de l'Assemblée générale annuelle (AGA) de 2024, qui se tiendra au Brésil. La Journée internationale des monuments et des sites 2024 et les communications générales tout au long de l'année 2024 ont reflété ces deux thèmes.

Les graphiques des figures 2 et 3 ci-dessous illustrent l'urgence pour l'ICOMOS d'axer son PST actuel sur les catastrophes et les conflits.

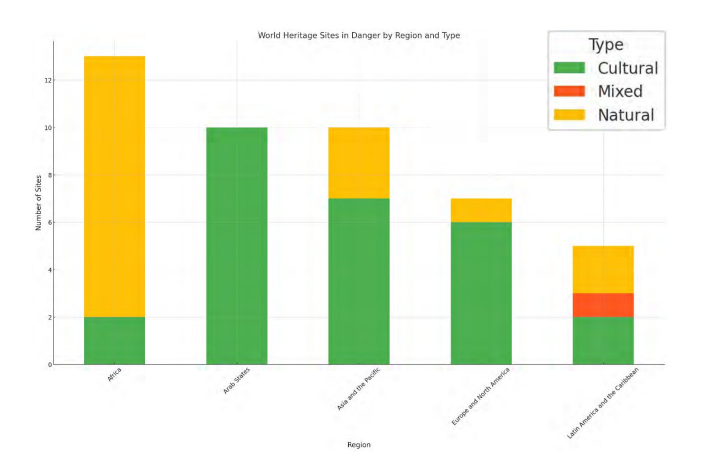


Figure 2 : Sites du patrimoine mondial en péril, par région et par type, en raison de catastrophes et de conflits depuis 2000 (Source : UNESCO)

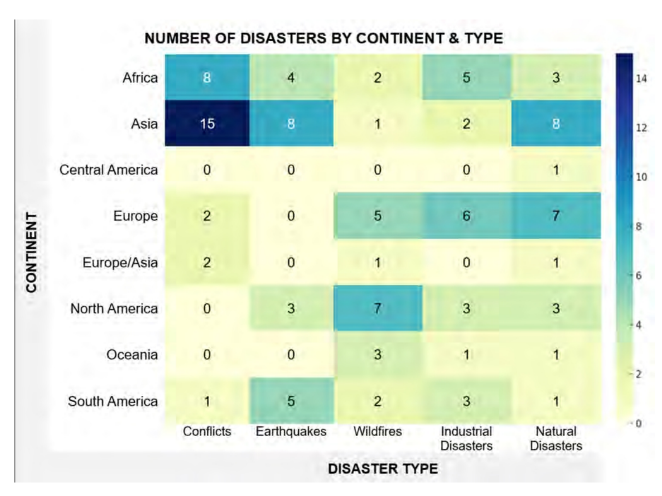


Figure 3 : Nombre de catastrophes par continent et par type (Source : Compilation par le groupe de travail du PST à partir de diverses sources)

Les tableaux suivants présentent la feuille de route du PST 2024-2027, depuis son lancement jusqu'à son achèvement et la transition vers le prochain PST. Veuillez noter les tâches qui sont actuellement achevées (vert), en cours (bleu) ou en attente (jaune) au moment de la rédaction du présent rapport. Les tâches critiques sont surlignées en rouge.

ROADMAP & TASKS	NOTES & TASK TEAMS	STATUS	START DATE	END DATE
Start-up		Completed	10/01/23	12/30/23
Refine survey questions with AdCom Working Group Members and reach out to volunteers.		Completed	10/01/23	11/30/23
Send survey questions to the Secretariat for inclusion in the Annual Report Survey 2023.		Completed	01/11/23	30/11/23
Secretariat sends out Annual Report Survey 2023.		Completed	12/01/23	12/31/23
Transition & Launch of TSP 2024-2027		In Progress	02/01/24	10/31/24
Annual Reports (AR) responses received by the Secretariat.		Completed	02/01/24	02/28/24
Analysis of AR Survey responses on TSP. Communications on theme for IDMS; identifying NC and ISC activities.		Completed	03/01/24	04/30/24
Engagement with the hosting NC regarding the 2024 annual symposium theme and brief.		Completed	01/01/24	03/31/24
Development of the TSP 2024-2027 by subtheme groups; consolidation by TSP Leadership Team for Advisory Committee Officers.		Completed	03/01/24	05/31/24
IDMS events on the topic of Disasters and Conflicts through the lens of the Venice Charter.		Completed	04/01/24	04/30/24
Development of draft document and covering report for ACOs; workshop to discuss comments/issues. Consolidation and submission to the Board.	ACO leads and TSP Volunteer Working Groups	Pending	06/01/24	06/30/24
Circulation of the document for approval (Out of Session) or presentation.	Secretariat	Pending	07/01/24	07/31/24
Amendments, editing, design, finalization of translations and communication strategy.	ACO leads and TSP Volunteer Working Groups	Pending	08/01/24	08/31/24
Launch of TSP 2024-2027 at the 2024 AGA and Scientific Symposium in Brazil	ACO leads	Pending	10/01/24	11/11/24
ICORP to establish a TSP 2024-2027 Taskforce (to be appointed by Scientific Council)	ICORP in collaboration with ACO Leads to be approved by AdCom and the Board	Pending	11/11/24	11/12/24

FEUILLE DE ROUTE	NOTES & ÉQUIPES DE	STATUT	DATE DE DÉBUT	DATE
ET PRÉPARATION DES	TABK		DE FIN 01/01/2	25 ,
TÂCHES (2025)				12/31/25
Engagement avec le CN hôte (ICOMOS Népal) pour le annuel ACO leads. ComnJence conv municatJons avec le ICOh1OS hôte de la GA2 k\alaysia.	symposium de 2025i 202C		01/01/25 t	02/28/25
CamnJunicatiJs sur le thème de l'IDF1S 6 préparation de la note conceptuelle ; identification des activités du CN et du CSI sur le thème "Patrimoine résilient aux catastrophes et aux conflits : Préparation" en coordination avec les célébrations du 60ème anniversaire du ICOk'\OS. La considération peut également inclure le 20e anniversaire de la "Convention sur la protection et la promotion de la diversité des expressions culturelles (2005)" et le 5e anniversaire de la "Convention de 1970 concernant les mesures à prendre pour interdire et empêcher l'importation, l'exportation et le transfert de propriété illicites des biens culturels".	L'AGO dirige avec le soutien du Secrétariat et l'approbation du Conseil d'administration.		02/01/25	02/28/25
IDk1S" evenis sur le toppe "Dsaster aiÙdConflict Resilent HeritÀge : Prepa redness".	!Comités nationaux et comités scientifiques			
Préparation de l'AGA 2025 et du symposium scientifique au Népal1.	ICÒMOÉ Comité népalais et comité d'organisation avec supervision de l'ADCOlv et approbation du Conseil d'administration		05/01/25	
2D25 AGA et Symposium scientifique au Népal.	2025 Comité d'organisation de l'AGA		10/01/25	10/31/25
			01/01/26	02/28/26
Communications sur le thème de l'IDAJS; identification des activités du CN résilient aux catastrophes et aux conflits" avec le soutien du Secrétariat : F d'administration.				
avec les célébrations du g0e anniversaire de la "Naissance de l'UNESCO (94C)", et le 25e anniversaire de la "Convention sur la protection du patrimoine culturel subaquatique (200 l)"			02/01/26	02/28/26
ш	INationa) Comités et comités scientifiques			04/30/26
Prepa ration for the 2026 LA aiJd Scientiùc Symposium in F'\alaysia".			05/01/26	09/30/26
AG 2D2ò et symposium scientifique.	ùpprobation du nouveau PST 2027- 2030 thei/Je c nel L eza'lei s1Jip Team".		Comité d'organisat	ion de l'AGA 2026 en Floride
Plan scientifique triennal de l'ICOMOS 2024- 2027 - PROJET FINAL - 2024	AOÛT			14

Approbation	10/01/26		10/31/26	
			10/31/26	
			04/01/25	04/30/25
				09/30/25
RESPONSE (2026)			01/01/26	12/31/26
Engagement with the hosting NC regarding the 2026 annual symposium theme and brief.	ACO leads & ICOMOS Malaysia			
			THE PERSON NAMED AND ADDRESS OF THE PERSON NAMED AND ADDRESS O	
IDMS events on the topic "Disaster and Conflict Resilient Heritage: Response".			04/01/26	
	Malaysia organizing committee with ADCOM oversight and Board Approval	1		

NOTES & TASK TEAMS	STATUS	START DATE	END DATE
		01/01/27	10/30/27
ACO leads with Secretariat support and Board approval		1	
ADCOM TSP 2027-2030 leads		04/01/27	04/30/27
TBD 2027 AGA location and organising committee with ADCOM oversight and Board Approval		05/01/27	09/30/27
2027 AGA organizers with ADCOM and Secretariat support		10/01/27	10/30/27
	ACO leads with Secretariat support and Board approval ADCOM TSP 2027-2030 leads TBD 2027 AGA location and organising committee with ADCOM oversight and Board Approval 2027 AGA organizers with ADCOM and	ACO leads with Secretariat support and Board approval ADCOM TSP 2027-2030 leads TBD 2027 AGA location and organising committee with ADCOM oversight and Board Approval 2027 AGA organizers with ADCOM and	ACO leads with Secretariat support and Board approval ADCOM TSP 2027-2030 leads TBD 2027 AGA location and organising committee with ADCOM oversight and Board Approval 2027 AGA organizers with ADCOM and Secretariat support

ÉTAPES DE LA GESTION DES RISQUES DE CATASTROPHES POUR LA RÉSILIENCE DU PATRIMOINE CULTUREL

À notre époque, les conflits et les catastrophes semblent s'accélérer. Nous assistons à une nouvelle génération de menaces hybrides qui proviennent d'une multitude d'impacts causés par la guerre, les attaques terroristes, les tremblements de terre, les inondations, les conditions climatiques extrêmes, les pandémies et les incendies de forêt. Leur apparition rapide et leur impact destructeur à long terme ont créé un environnement de risque multidimensionnel pour nos ressources patrimoniales.

Ce n'est toutefois pas un terrain inconnu, car le patrimoine matériel et immatériel a perduré pendant des siècles dans les zones exposées aux catastrophes et aux conflits. Ces communautés résilientes fournissent des enseignements sur les stratégies d'adaptation. Ainsi, protéger et assurer la survie du patrimoine culturel ne consiste pas seulement à transmettre à l'avenir les précieuses traces du passé. Il s'agit également d'un outil essentiel permettant aux sociétés d'accroître leur capacité de résilience face aux catastrophes et aux conflits.

Au XXIe siècle, la gestion des risques de catastrophes et la sauvegarde du patrimoine culturel face à la destruction, qu'elle soit d'origine humaine ou naturelle, nécessitent des interventions innovantes et intégrées. Il faut également des méthodes plus proactives pour préserver les ressources du patrimoine culturel.

Les phases de la gestion des risques de catastrophes ne sont pas un processus linéaire, mais plutôt un processus itératif qui peut se répéter et se recycler en fonction de la menace qui se présente. En raison de sa nature en constante évolution, cette méthode permet une amélioration continue de chaque étape et garantit la mise en œuvre des enseignements tirés dans le cycle suivant.

Dans ce contexte changeant, il est donc essentiel de se tourner vers le patrimoine existant qui a survécu à des catastrophes et à des conflits dévastateurs tout au long de son histoire, afin d'assurer une préparation, une réaction et un rétablissement efficaces en cas de catastrophe et, en fin de compte, une résilience.

La préparation, la réaction et le rétablissement sont les trois phases du cycle de gestion des risques de catastrophes. Chaque phase comporte des actions spécifiques, des protocoles recommandés et des résultats souhaités, comme le montre le tableau suivant. Chacune de ces phases est interdépendante, car la préparation permet de mieux réagir, la réaction contribue au relèvement et le relèvement permet de se préparer aux catastrophes et aux conflits futurs.

2025 PREPAREDNESS

The preparedness theme deals with policies, plans and actions that contribute towards reducing risks from disasters and conflicts and preparing for these that may occur in the future.

2026 RESPONSE

Response deals with policies, plans and actions in emergency situations. This may include emergency monitoring, activating safety & security protocols needs assessment, damage assessment, evacuation of people and salvage of their heritage during disasters and conflicts.

2027 RECOVERY & TRANSITION TO NEXT TSP

The recovery theme deals with policies, plans and actions for rebuilding and safeguarding heritage and its associated functions as well as building back better in the aftermath of a disaster or conflict.

PLANIFICATION TRIENNALE: ACTIONS

Les tableaux de la planification triennale sont basés sur chacun des cinq axes thématiques clés, les actions pour chaque année étant identifiées par une légende de couleur pour faciliter la visualisation de la durée de chaque action. Des équipes de travail responsables ont également été identifiées pour chaque action.

Légende	
	2025 - PRÉPARATION
	2026 - RÉPONSE
	2027 - RÉTABLISSEMENT ET
	TRANSITION VERS LE TSP*

^{*} Il y a un chevauchement entre les plans scientifiques triennaux. Par conséquent, 2026 inclura le début de la planification du PST 2027-2030 lors de la réunion de l'Assemblée générale (AG) de l'AdCom en Malaisie. En 2027, le prochain PST sera lancé lors de l'assemblée générale annuelle (AGA).

THÈME N° 1 - DÉVELOPPER LA RECHERCHE ET LA POLITIQUE

THEMES -ACTIONS	NOTES & TASK THEMES	PHASES
1. Developing Research and Policy		
Foundational Statement of Importance and Connected Issues		1
Action 1: Organize a symposium in the first year to address topics such as mental health, wellness, and cultural heritage protection during conflict and disaster for all three stages of preparedness, response, and recovery.	ICORP with TSP #1 Working Group and Secretariat support	
Collecting Data		
Action 1: Compile a roster of experts (both internal committees and external bodies).	TSP #1 Working Group with ICORP support	
Action 2: Gather available resources (existing policies, knowledge sources from universities and foundations, and best practice case studies).	TSP #1 Working Group with ICORP and Secretariat support	
Policy Development		
Action 1: Locate and distribute guidelines and best practice examples for preparing Disaster Response Management (DRM) Plans.	TSP #1 Working Group with ICORP and Secretariat support	
Action 2: Charge National Committees to provide a plan and timeline to prepare or upgrade existing DRM plans.	ADCOM with Secretariart support	
Action 3: Consider new ICOMOS doctrines (Charters, Guidelines, Declarations, or Statements) on topics such as historic building codes, cultural heritage and identity of itinerant communities, documentation of heritage, etc.	Led by Doctrine Working Group with Board Approval. Suggest part of discussion with Board at end of first year of TSP. ADCOM overseeing effort in coordination with appropriate ISC's.	
Action 4: Create forums/publications on the human impacts of lost and damaged cultural heritage from disasters and conflicts.	Led by appropriate ISC and NC's	

THÈME N° 2 - APPRENDRE À PARTIR DES CONNAISSANCES TRADITIONNELLES

THEMES -ACTIONS	NOTES & TASK THEMES	PHASES
Learning from Traditional Knowledge (Indigenous People and Local Communities)		
Connecting with Indigenous People and Local Communities		
Action 1: Develop a protocol of engagement with Traditional People and Local Communities	Led by ICORP & ICOMOS Indigenous Heritage Working Group with support of TSP Leads.	
Action 2: Engage with traditional knowledge holders and community members who have experienced and recovered from disasters and conflicts to build relationships and ensure inclusion in decision-making, knowledge collection, identification of intangible resources, etc	Led by ICORP & ICOMOS Indigenous Heritage Working Group with support of TSP Leads. First step could be identification of the knowledge holders, community members and codes of practice/engagement for each country, in the first instance where impacts of disasters & conflicts rapidly occurring	
Action 3: Collect lessons learned from traditional knowledge communities and community members which enhanced cultural heritage resilience and recovery.	Lead by ICOMOS Indigenous Heritage Working Group supported by TSP Group 2 Lead & volunteers.	
Action 4: Establish a database of internal and external stakeholders	Lead by TSP WG (Group 2) in collaboration with Secretariat. This action could be undertaken in consultation and collaboration with NCs, ISCs & Indigenous/Intangible Cultural Heritage NSCs of each NC. This is an ongoing task to add stakeholders who would become known during the TSP 2024-27 period	
Collaborations		
Action 1: Assemble case studies from traditional knowledge holders regarding conflict resolution, intangible heritage, restorative justice, healing ceremonies, rituals, and storytelling.	Led by ICORP & ICOMOS Indigenous Heritage Working Group with support of TSP Leads and volunteers. Suggest involving NCs ISCs and WGs, and possibly living heritage entities recognised by UNESCO	
Action 2: Collate inventory of thematic studies led by ICOMOS members and relative activities	Lead by TSP Group 2 in collaboration with ICOMOS NCs, ISCs, WGs, and relevant stakeholders	
Action 3: Organise participation with traditional bearers of local/indigenous knowledge in disaster management committee	Led by ICORP & ICOMOS Indigenous Heritage Working Group with support of TSP Leads and volunteers. Suggest involving NCs ISCs and WGs, and possibly living heritage entities recognised by UNESCO	
Dissemination of Traditional Knowledge & Local Communities Experiences		
Action 1: Organise workshops, seminars & hands-on educational activities	Lead by ICORP & TSP Leads in collaboration with relevant stakeholders	
Action 2: Undertake scientific analysis on How Traditional Wisdom (Knowledge) can help against mega disasters	Lead by ICORP & TSP Leads in collaboration with relevant stakeholders	
Action 3. Continuously include information onto the dedicated TSP webpage for 'Disaster & Conflict Resilient Heritage'	Lead by ICORP & TSP Leads in collaboration with relevant stakeholders	

THÈME N° 3 - FACILITER LA COLLABORATION

THEMES -ACTIONS	NOTES & TASK THEMES	PHASES
3. Facilitating Collaboration		
Identify collaborators		
Action 1: Develop procedures to contact collaborators in advance of disasters and conflicts	Lead by ICORP in collaboration with TSP Leads	
Action 2: Define roles of collaboraters in preparedness, response, or recovery, and include them in training, publications, symposia, and guidelines.	Lead by ICORP & TSP Leads in collaboration with relevant stakeholders	
Creation of Guidelines		
Action 1: Develop guidelines for responders on cultural heritage protection.	Lead by ICORP in collaboration with identified stakeholders with support from TSP Leads	
Mentoring Network		
Action 1: Establish a mentoring network between Scientific and National Committees to share best practices in preparedness, response, and recovery, including information sharing, joint symposia, publications, workshops, and training sessions.	Lead by ICORP in collaboration with NCs & ISCs/WGs with support from TSP Leads	

THÈME N° 4 - AMÉLIORER LA COMMUNICATION

THEMES -ACTIONS	NOTES & TASK THEMES	PHASES
4. Improving Communications		
Strategy & Protocols		
Create Communication Strategy: Develop a strategy that considers the types of publications needed, communication networks, training materials, information exchanges, etc.	Lead by ICORP TSP Taskforce in collaboration with TSP Leads with support from Secretariat and AdCom SCTF-2 team	
Designate Disaster Preparedness Liaison: Appoint a liaison for each ICOMOS Committee/ISC/Working Group to respond and communicate with relevant authorities and stakeholders.	Lead by ICORP TSP Taskforce in collaboration with TSP Leads & ICOMOS NCs/ISCs/WGs	
Draft Communication Protocols: Create protocols for different stages of preparedness, response, and recovery from conflicts and disasters.	Lead by ICORP TSP Taskforce in collaboration with TSP Leads with support from Secretariat and AdCom SCTF-2 team	
Technology & Database		
Inventory Digital Technology Expertise: Inventory digital technology expertise across ICOMOS and share best practices in its use during conflicts or disasters.	Lead by ICORP TSP Taskforce in collaboration with TSP Leads with support from Secretariat and AdCom SCTF-2 team	
Create Disaster and Conflict Resources Database: Develop a database for resources across the three phases of preparedness, response, and recovery.	Lead by ICORP TSP Taskforce in collaboration with TSP Leads with support from Secretariat and AdCom SCTF-2 team	
Website Navigation: Organize the website to allow users to input challenges and, through a series of tick boxes, receive advice on relevant guidelines and contacts.	Lead by ICORP TSP Taskforce in collaboration with TSP Leads with support from Secretariat and AdCom SCTF-2 team	

THÈME N° 5 - RENFORCEMENT DES CAPACITÉS

THEMES -ACTIONS	NOTES & TASK THEMES	PHASES
5. Building Capacities		
Action 1: Each ISC could produce a set of guidelines in form of a flowsheet for the rapid macroscopic assessment before and after an event, as related to the specific topic of each ISC.	Lead by ICORP TSP Taskforce in collaboration with TSP Leads & ICOMOS ISCs	
Action 2: Create common WGs with the Authorities including xxx (listed in Question 3)	Lead by ICORP TSP Taskforce in collaboration with TSP Leads & relevant Authorities	
Action 3: Create common WGs with University Depts working on specific fields e.g. earthquake, flood, fire protection, in order to produce guidelines to be submitted to the State Authorities. The added value would be to incorporate the perspective of Cultural Heritage).	Lead by ICORP TSP Taskforce in collaboration with TSP Leads & relevant Authorities and Universities	
Action 4: Identify (per country) the authority that produces Codes for a specific theme e.g. earthquake, floods, fire protection Together, assess the corresponding code under the light of Cultural Heritage preservation	Lead by ICORP TSP Taskforce in collaboration with TSP Leads & relevant Authorities and NCs	

ANNEXES

MANDAT DU GROUPE DE TRAVAIL ADCOM TSP 2024-27 A DCOM 2023/7-2 ouan TsP nous Termes de référence Ver. EN V6 04/04/2024

PLAN TRIENNAL SCIENTIE IG 2024 - 2027

ICOMOS

COMITÉ CONSULTATIF DE L'ICOMOS - PLAN SCIENTIFIQUE TRIENNAL (TSP) 2024 - 2027

LE PATRIMOINE RÉSISTANT AUX CATASTROPHES ET AUX CONFLITS (PRÉPARATION, RÉACTION, RÉTABLISSEMENT)

MANDAT DU GROUPE DE TRAVAIL DU COMITÉ

CONSULTATIF

Approuvé par l'équipe de direction du PST 2024-2027 le 6 décembre 2023 pour soumission à la Commission européenne. Commissaires consultatifs (ACOs)

1. Introduction

Le Comité Consultatif de l'ICOMOS a délégué, lors de la GA23 à Sydney, l'équipe de direction du PST 2024-2027 pour développer le Plan Scientifique Triennal 2024-2027 (Recommandation AdCom 7-2 du 3 septembre 2023). L'équipe de direction est composée de 2 *ACO* et d'un représentant du Conseil d'administration et est soutenue par un représentant de chacun des Comités nationaux et des CSI.

Ce groupe de travail a un mandat actif de trois ans entre janvier 2024 et octobre/novembre 2027. Les membres seront renouvelés chaque année en cas de départs significatifs des membres actifs par l'équipe de direction du PST 2024-2027 par le biais d'un appel à manifestation d'intérêt de la part des membres de l'ICOMOS.

Le groupe de travail du PST 2024-2027 est composé d'environ 15 à 25 membres de l'ICOMOS provenant de divers comités et groupes de travail, y compris des professionnels émergents, travaillant en collaboration avec l'équipe de direction du PST 2024-2027 (voir l'annexe 1 pour la liste complète des membres du groupe de travail).

Les membres seront renouvelés au moins une fois par an par le biais d'un appel à manifestation d'intérêt de la part de tous les États membres de l'Union européenne. Les membres de l'ICOMOS.

2. Buts et objectifs

Le patrimoine culturel est de plus en plus vulnérable aux catastrophes et aux conflits et sujet à une destruction rapide, comme en témoignent les récents incendies, inondations, tremblements de terre et l'escalade des conflits armés dans différentes parties du monde. À la lumière de ces défis, l'objectif stratégique du Plan scientifique triennal (PST) 2024-2027 de l'ICOMOS est d'identifier les ressources et le soutien pour un " patrimoine résilient aux catastrophes et aux conflits " pour la communauté du patrimoine. Le cycle en trois parties des thèmes de gestion des risques de catastrophes sera exploré au cours des trois années du PST Préparation, Réponse et Récupération à travers la Journée internationale des monuments et des sites (IDMS) et les symposiums scientifiques annuels de l'ICOMOS.

Ce groupe de travail TSP (WG) a été établi pour préparer en collaboration le deuxième plan scientifique triennal de l'ICOMOS pour 2024-2027 en s'engageant avec les Comités nationaux, les Comités scientifiques internationaux et les groupes de travail de l'ICOMOS.

Cela impliquera de développer des thèmes et des messages liés à l'IDMS et aux symposiums scientifiques annuels de l'ICOMOS 2024-27.

Ce TSP-WG comprendra des membres de l'ICOMOS qui sont des professionnels expérimentés ou émergents ayant une expertise ou un intérêt dans le renforcement de la résilience du patrimoine culturel face aux impacts rapides des catastrophes et des conflits Tous les membres du GT sont liés par les principes éthiques de l'ICOMOS Le GT suivra généralement les principes des Groupes de Travail Internationaux (GTI) au sein de l'ICOMOS.

Le TSP-WG comprendra cinq sous-groupes pour analyser les résultats de l'enquête et développer des produits livrables, qui peuvent inclure l'identification des outils, des besoins de renforcement des

capacités, des plates-formes d'échange d'informations, etc. Une invitation ouverte aux membres de l'ICOMOS à rejoindre le groupe de travail a été lancée lors de la réunion de l'AdCorn pendant l'Assemblée générale de Sydney 2023 et par le biais de l'appel aux volontaires de l'AdCom.

ICOMOS TRIEN N1AL SCIENT/FIC PLAN (TSP) 2024 - 2027 / SC WG TERMS OF REFERENCE

PLAN SCIENTIFIQUE TRIENNAL 2024 - 2027

ADCOM 2023/7-2 Projet de mandat du groupe de travail PST

Ver. FR V6 04/04/2D24

ICOMOS

le PST inclura les résultats d'une enquête sur les besoins des comités de l'ICOMOS par le biais du mécanisme de rapport annuel 2023.

Chaque sous-groupe du groupe de travail sera dirigé par un membre de l'équipe de direction afin d'assurer la coordination et la communication entre les groupes et avec le conseil scientifique. Les cinq thèmes des sous-groupes et les exemples de travaux impliqués dans chacun d'entre eux sont les suivants.

1. Développer la recherche et la politique

- Par exemple, les meilleures pratiques en matière de préparation pour les ressources du patrimoine culturel par les CS compétents.
- par exemple, les ressources à consulter en cas de perte du patrimoine culturel lors d'une catastrophe ou d'un conflit.
- Par exemple, le développement de la politique de /COMOS'rale dans le patrimoine résilient aux catastrophes et aux conflits.

2. Apprentissage à partir des connaissances traditionnelles (peuples autochtones et communautés locales)

- Par exemple, les traditions de récupération du patrimoine par les peuples autochtones et les communautés locales face aux catastrophes et aux conflits.
- par exemple, Profoco/s culturels dans la nferac/ing avec les peuples autochtones et les rommun///es locales face à la perte du patrimoine.
- Par exemple, la mise en œuvre d'une réponse à l'urgence par le biais de systèmes de connaissances régionaux.

3. Faciliter la collaboration

- Par exemple, l'identification des acteurs concernés par le T'fiP et leurs contributions dans le cadre du plan.
- Par exemple, créer des lieux et des méthodes appropriés pour faciliter la collaboration sur le plan.
- Par exemple, favoriser les relations externes en dehors de /COMOS qui ont un objectif commun en matière d'éducation et de formation.

le plan.

4. Améliorer les communications

- Par exemple, établir des réseaux de communication à l'avance, pendant et après une catastrophe.
- Par exemple, envisager les meilleurs pro/oco/ et moyens de communiquer avec les différents r/a/reho/de/s

et les "egions" culturelles.

e.g., Comment le PST s'intègre-t-il dans les réseaux de communication existants de l'ICOMOS*?

6. Renforcer les capacités

- e.g., Comment /construire des capacités au sein de l'ICOMOS sur la résilience aux conflits et aux désastres*.
- Par exemple, comment renforcer les capacités des agences alliées ou la résilience du patrimoine en cas de catastrophe ?
- Par exemple, quelle formation est nécessaire pour les CSL et les CN de l'ICOMOS afin de mieux soutenir la préparation, la réponse et la récupération du patrimoine culturel en cas de désastre et de conflit ?

Chaque sous-groupe devra

- e Analyser les réponses aux questions du PST dans les résultats du rapport annuel 2023 afin d'identifier les lacunes et les besoins en matière de capacités, les parties prenantes potentielles, les ressources disponibles et nécessaires.
- Identifier les options de renforcement des capacités pour augmenter les compétences et les connaissances des comités de l'ICOMOS; telles que les activités potentielles et les collaborations entre les comités de l'ICOMOS et les organisations/autorités externes impliquées dans le traitement des réponses aux catastrophes et aux conflits.
- · Identifier le contenu potentiel des boîtes à outils "Patrimoine résilient aux catastrophes et

aux conflits" à ajouter aux pages web du PST.

• Contribuer à l'élaboration des thèmes de l'IDMS pour 2025-26 avec le Secrétariat

ICDMOS PLAN SCIENTIFIQUE TRIENNAL (PST) 2024 - 2027 / SC WG TERMES DE RÉFÉRENCE

^

ADCOM 2023/7-2 Orsft TSP WG Mandat Ver EN V6 04/04/Z024

PLAN SCIENTIFIQUE TRIENNAL

2024 - 2027

ICOMOS

- Collaborer avec les comités nationaux concernés pour développer le contenu thématique des symposiums scientifiques annuels pour 2024-2026.
- Établir des méthodes et des canaux de communication efficaces au sein du groupe de travail et avec d'autres collaborateurs.
- Élaborer la stratégie de communication du PST 2024-27 à l'intention des membres, des parties prenantes et de la collaboration avec le secrétariat pour la mise en œuvre.

Les sous-groupes se réuniront initialement au moins une fois par mois en ligne, et si possible en face à face lors d'une réunion de l'ICOMOS (Assemblée générale et Assemblée générale annuelle) lorsque l'occasion se présentera. Le calendrier suivant a été préparé et sera revu régulièrement.

3. Calendrier et tâches

2023

Octobre (fin) - /Yovem6er Affiner les questions de l'enquête avec les membres du groupe de travail AdCom. Et contacter les volontaires pour voir s'ils sont toujours intéressés. Domaines où l'aide est nécessaire :

- 1. Analyse des données provenant de questions d'enquêtes et d'autres collectes de données.
- 2. Communication des événements, mises à jour, liaison avec les membres, etc.
- 3. Identifier les co-responsables des symposiums pour chacune des trois années.
- Les thèmes de l'IDMS sont déterminés pour chacune des trois années (préparation, réaction et rétablissement).
- S. Identifier le contenu et la stratégie de communication pour le PST 2024-2027
- 6. Jumeler les volontaires pour le PST et former les cinq sous-groupes.

Novembre (easf} Envoyer au Secrétariat pour inclusion dans le rapport annuel Enquête 2023 (COIVIPLETED)

Décembre (mi). Le secrétariat envoie le rapport annuel Enquête 2023

2024 (Transition et lancement de la PST 2024-27)

Février (fin) Rapports annuels (RA) Réponse reçue par le Secrétariat

Mars (encf). Analyse des réponses à l'enquête AR sur TSP [par le GT]. Communications sur le thème de l'IDMS et identification de ce que les CN et les CSL font pour le top c du "Patrimoine résilient aux catastrophes et aux conflits - préparation, réponse et rétablissement".

Janvier/février : Engagement avec les CN hôtes concernant le thème et le dossier des symposiums annuels 2024.

Mars - fin mai. Élaboration du PST 2024-2027 par les sous-groupes thématiques, consolidation par l'équipe de direction du PST pour les membres du comité consultatif.

Avril. Événements JDMS sur le thème des catastrophes et des conflits à travers le prisme de la Charte de Venise

Juin. Élaboration d'un projet de document et d'un rapport de couverture pour les ACO d'ici la mijuin, deux semaines pour les commentaires. Atelier pour discuter des commentaires/problèmes éventuels avec les BCA d'ici à la fin du mois de juin.

L'équipe de direction consolide les commentaires reçus lors de l'atelier et les complète en vue de les soumettre au conseil d'administration.

Ju/v. Circulation au sein du Conseil (hors session) ou Présentation pour approbation

Août Amendements, rédaction, conception et finalisation des traductions et des communications stratégie

ADCOM 2023/7-2 Projet de mandat du groupe de travail PST Ver EN V6 04/04/2024

PLAN SCIENTIFIQUE TRIENNAL

2024 - 2027

ICOMOS

Odober-2024AGA et Scen cSymposum- LaunchotTSP202 2027 [Brazl)

2025 (Préparation)

Janvier/février : Engagement avec le NC hôte du symposium annuel 2025

Fe6ruary Communications sur le thème de l'IDMS et identification de ce que font les CN et les CSI sur le thème des *catastrophes* et de la résilience d u patrimoine aux conflits".

R^1/L Les événements de l'IDMS sur les catastrophes et les conflits geritaoe "Preoaredness".

Mai à fin septembre Préparation de l'AGA 2025 et du symposium Sc/ent/r/c [lieu à déterminer]

Octobre- 2025 AGA et symposium scientifique

2026 (Réponse)

Janvier/février : Engagement avec la NC d'accueil sur le thème du symposium annuel 2026 et la stratégie de communication.

Février Communications sur le thème de l'IDMS et identification de ce que font les CN et les CSI sur le thème du patrimoine résilient aux catastrophes et aux conflits. "Récupération

dpri/. Événements de l'IDMS sur le patrimoine résilient aux catastrophes et aux conflits "Response".

/tfay-to end of Seistemder Préparation de l'AG et du symposium scientifique de 2026 (Malaisie)

Octobre - AG 2026 et symposium scientifique Approbation du nouveau thème et de l'équipe de direction du PST 2027-2030.

2027 ("Reprise" et transition vers le prochain PST)

Avril. Les événements IDMS seront déterminés par l'équipe de direction du PST 2027-2030.

Mai à fin septembre Préparation de l'AGA 2027 et du symposium scientifique [lieu à déterminer]

Octobre- 2027 AGA and Scientific Symposium facused on TSP 2027-2030

4. Rôle des membres du TSP-WG

Rôle de l'équipe dirigeante du PST 2024 -2027

L'équipe dirigeante est composée des coprésidents et d'autres membres représentant le conseil d'administration et le comité ad hoc. Elle modère et dirige les activités du groupe de travail sur le PST 2024-2027, notamment en fixant le calendrier et l'ordre du jour des réunions ou des discussions, en attribuant des tâches spécifiques, en fixant des délais pour ces tâches et en examinant les procèsverbaux de ces réunions ou discussions.

L'équipe de direction suivra la mise en œuvre du PST 2024-27 et préparera un rapport de synthèse annuel sur sa mise en œuvre.

Les points de contact pour les informations, les conseils, les soumissions de tâches, ou la participation aux réunions ou autres événements en tant que représentant du groupe de travail du PST 2024-2027. Les co-présidents pour 2023-2024 sont Nancy Pollock-Ellwand (Responsable du Conseil Scientifique), Kerime Danis (Responsable du Comité National) et Zeynep Gul Unal (Membre du Conseil d'Administration de l'ICOMOS).

Rôles des membres du sous-groupe (volontaires)

Les membres ont pour mission de

1- Fournir des conseils ou des avis à l'équipe de direction du PST dans le cadre de la préparation du PST 2024 2027 en vue de son approbation par le Conseil d'administration. ADCOM 2023/7-2 Projet de mandat du groupe de travail PST Ver EN V6 04/04/2024

PLAN SCIENTIFIQUE TRIENNAL 2024 -2027

ICOMOS

- 2- Travailler en coopération avec l'équipe de direction du PST.
- 3- Apporter des conseils, des idées et des suggestions lorsque cela est nécessaire.
- 4- Projet de cadre et de chapitres sur les tâches spécifiques à leur sous-thème.
- 5- Contribuer aux thèmes de la Journée internationale des monuments et des sites (IDMS) (à établir dans le cadre du PST 2024-2027) et aux annonces d'activités annuelles. L'équipe de direction est responsable de s'assurer que le résumé des activités suggérées pour le thème annuel de la JIMS est fourni en temps voulu aux membres du Comité consultatif (ACO) pour approbation, et ensuite envoyé au Secrétariat de l'ICOMOS.
- 6- Assister aux réunions mensuelles L'absence à trois réunions consécutives sans raison valable entraînera le remplacement de ce membre.

L'équipe dirigeante n'est pas censée assumer tous les rôles et toutes les tâches du PST 2024-2027, mais elle sollicitera l'aide des groupes de travail du PST 2024-2027 pour atteindre les objectifs et réaliser le programme prévu dans les délais impartis.

Rôle du conseiller du comité ad hoc

Le représentant du conseil consultatif de la Commission, Sheridan Burke, fournira des conseils permanents et ponctuels en 2023/4, sur la base de l'expérience acquise lors de la préparation du PST 2021-2024.

Rôle des représentants des comités nationaux et des CSI

Luna Rajab (Président de l'ICOMOS Syrie) et Rahit Jigyasu (ICORP) partageront leur expérience inestimable et leurs dépenses dans la gestion du patrimoine culturel pendant les catastrophes et les conflits. Ils travailleront en étroite collaboration avec les coprésidents pour atteindre les objectifs et les tâches du PST 2024-2027.

4. Calendrier et produits livrables

A. Calendrier

Septembre 2023 - Invitation de l'Assemblée générale à participer à AdCom 2023

Novembre 2023 - Invitation aux volontaires AdCaiYt à rejoindre le groupe de travail TSP

Juin 2024 - Diffusion au conseil d'administration

- iv Août 2024 Traduction et diffusion
- v. Octobre 2024 Lancement à AdCom 2024
- vi Nov 2024-fin 2027 Mise en œuvre de la stratégie de communication du PST
- vii La mission du groupe de travail PST 2024-2027 prendra fin en avril 2027.

B Produit livrable

Rapport du PST comprenant

Notes conceptuelles annuelles pour l'IDMS jusqu'en 2027 Thèmes et grandes lignes des symposiums scientifiques annuels Modalités de mise en œuvre du PST jusqu'en avril 2027 Suivi

Stratégie/plan de communication à lancer lors de l'AdCom 2024

- " Rapports réguliers sur les contacts avec les BCA, y compris les contacts avec le secrétariat et le conseil d'administration, le cas échéant.
- Communications et collaborations permanentes avec l'équipe dirigeante et le groupe de travail du PST

Dispositions de transition vers le prochain PST 2027-2030 Équipe de direction

ADCOM 2023/7-2 Mandat du groupe de travail Or4fł TSP Ver EN V6 04/04/2024

PLAN SCIENTIFIQUE TRIENNAL 2024 - 2027

ICOMOS

Annexe 1.

Le groupe de travail TSP est composé des membres suivants : L'équipe dirigeante

TSP 2024-2027 Co-présidents :

Zeynep Gut Unal. Türkiye, ICORP, Bureau de l'ICOMOS, zaulunaloomail com

Nancy Pollock-Ellwand. USA, ACO - Scientific Council Officer, oollockellwandt@arizona edu

Kerime Danis. Australie, ACO - Responsable du comité national, kerimedtBcityplan.com.au

Conseiller ADCOM 202314:

Sheridan Burke. Australie, VP Advisory Committœ, TSP 2021-24 Chair, ISC20C, CAWG burkesheridar'@omail.com

Comités nationaux et CSI Représentants

Luna Rajah. Président de l'ICOMOS Syrie. lunaraìab27fBamail com

Rohit Jigyasu, Inde, ICORP rohitiiavasufQomail com

Membres du groupe de travail

Ananya Bhakacharya ananya CEbanqlanatak.com

Anastasios Sextos asextos CEamail com

Anjalikrishan sharma anialik61@amail com

Bely Hermann Abdoul-karim NIANGAO bely niangaa 2017@alumni-usenahor orq

Eleni-Eva Toumbakari

Elizabeth Brabec Présidente ISCCL D esident icornosiflaiscol@omail.com

Fergus Maclaren ftmaclaren@smail com

Jordi Tresserras iberturŒomail com

Laure Marique lauremarioue@amail com

Maria Teresa laquinta miaouinta@amail com

Mariana Pereira mariana pereira@msn.com

Mikiko Ishikawa 6JI|\$tT ishikawa 27w@Q chuo-u ac io

Naima Epse. Boudidah nbenkariŒsou edu one

Ona Vileikis onavile@comail.com

Sanaa Niar sn.niar@qmail com

Shahzad Ahmad urbanist regen@outlook.com

Stacy Vallis sval0217Œomail com

Tarek Nazel tnazelominia edu ea

Vishakhakawathekar SPA Bhopal vishakhakawathekar Cespabhopal ac in

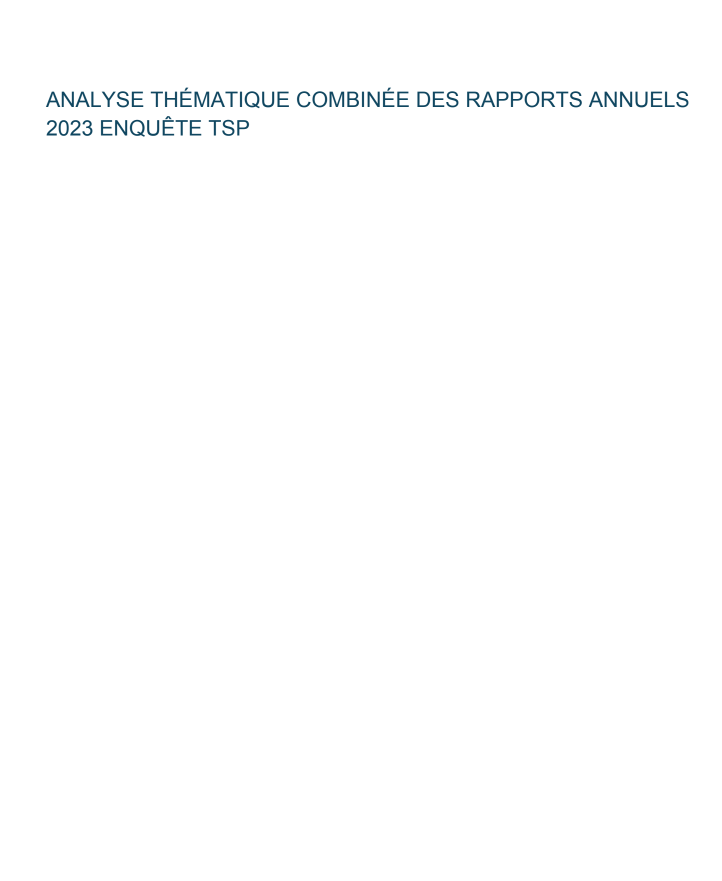
Zeynep ece atabay zeatabayoamail com

LISTE ET LIENS DES COMITÉS SCIENTIFIQUES DE L'ICOMOS

- ISCARSAH Comité international pour l'analyse et la restauration des structures du patrimoine architectural
- ISCEAH Comité international du patrimoine de l'architecture en terre
- CIAV Comité international d'architecture vernaculaire
- CAR Comité international de l'art rupestre
- IIWC Comité international du bois
- CIPA Comité international pour la documentation du patrimoine
- ISCWater Comité international sur l'eau et le patrimoine
- ISCEC Comité international sur l'économie de la conservation
- ISCES Comité scientifique international de l'énergie et du développement durable
- ICAHM Comité international pour la gestion du patrimoine archéologique
- ICIP Comité international pour l'interprétation et la présentation des sites du patrimoine culturel
- **CIIC** Comité international des **itinéraires culturels**
- CIF Comité international pour l'éducation et la formation
- <u>IcoFort</u> Comité international sur les **fortifications** et le **patrimoine militaire**
- ISCoAH Comité international du patrimoine aérospatial
- ISCSBH Comité international du patrimoine bâti partagé
- ICICH Comité international du patrimoine culturel immatériel
- ICUCH Comité international pour le patrimoine culturel subaquatique
- IPHC Comité international pour le patrimoine historique polaire
- ISCIH Comité international du patrimoine industriel
- ISCCL ICOMOS IFLA Comité international pour les paysages culturels
- ISC20C Comité scientifique international sur le patrimoine du XXe siècle
- ISCMP Comité international des peintures murales
- ISCS Comité scientifique international de la pierre
- ICORP Comité international de préparation aux risques
- <u>ICLAFI</u> Comité international pour les questions juridiques, administratives et financières
- PRERICO Comité international sur la religion et les sites rituels
- <u>TheoPhilos</u> Comité international sur la théorie et la philosophie de la conservation et de la restauration
- CTIC Comité international du tourisme culturel
- **CIVVIH** Comité international des villes et villages historiques
- ISCV Comité international du vitrail

LISTE DES VOLONTAIRES DU TSP 2024-2027

Groupe	Plomb	Les membres
#1 - Développer la recherche et la politique	Nancy Pollock- Ellwand	Mariana Pereira, Mikiko Ishikawa, Stacy Vallis, Elizabeth Brabec, Fergus Maclaren
#2 - Apprendre à partir des connaissances traditionnelles	Kerime Danis	Ananya Bhattacharya, Bely Hermann Abdoul- Karim, Mikiko Ishikawa, Sanaa Niar
#3 - Faciliter la collaboration	Zeynep Gül Ünal	Maria Teresa laquinta, Tarek Nazel, Vishakha Kawathekar, Fernando Cobos
#4 - Améliorer la communication	Luna Rajab	Laure Marique, Ona Vileikis, Zeynep Ece Atabay, Shahzad Ahmad
#5 - Renforcer les capacités	Rohit Jigyasu	Naima Epse Boudidah, Jordi Tresserras, Eleni-Eva Toumbakari, Anastasios Sextos, Hwajong Lee



Analyse des réponses aux **questions du PST** dans les résultats du rapport annuel 2023 afin d'identifier les lacunes et les besoins en matière de capacités, les parties prenantes potentielles, les ressources disponibles et nécessaires.

Capacité lacunes et besoins

- Réponse aux urgences ; suivi des crises ; gestion des risques et préparation aux risques ; les protocoles de bonnes pratiques sont les plus nécessaires dans les CN (17) et les CSI (5), les guerres, les conflits et les événements météorologiques extrêmes. Noter la référence aux conseils en matière de communication d'urgence possibilités d'entrer en contact avec les médias ? Comment les canaux de communication existants de l'ICOMOS peuvent-ils être activement maintenus afin que ces ressources puissent être utilisées dans des situations d'urgence lorsque cela est nécessaire.
- Réponse à des questions contemporaines urgentes telles que les réfugiés, la guerre et la reconstruction après une catastrophe.
- Réponse à l'impact de l'exploitation minière et du développement industriel sur l'art rupestre.
- Renforcer les capacités des communautés locales dans le domaine de la politique de gestion du patrimoine culturel
- Tirer parti des connaissances des communautés
- · Manque d'outils pour s'engager avec la communauté.
- Inclusion des savoirs autochtones et locaux dans la préparation et la réponse aux catastrophes combler le fossé entre la sauvegarde du patrimoine culturel et naturel dans le contexte d'une catastrophe et le matériel d'éducation et de formation disponible
- Utilisation des pratiques traditionnelles pour la guérison et le bien-être (résolution des conflits, résilience après une catastrophe) (ressources, formation, recherche, etc.). Il s'agit du bien-être de la communauté par opposition au bien-être individuel.
- Connexion avec la formation existante sur l'évaluation de l'impact sur le patrimoine (EIP) et l'évaluation des besoins post-catastrophe (EBPC) d'une manière réaliste.
- Besoins en matière de programmes de tutorat et de formation dans le domaine de la préparation, de la réaction et de la récupération en cas de catastrophe.
- Manque de réseau dans les domaines entre les Comités de l'ICOMOS et entre l'ICOMOS et d'autres organisations apparentées.
- Manque d'engagement et engagement continu avec le thème du PST 2021-23 (Patrimoine culturel et action climatique) en termes d'apport de connaissances/compétences en termes de risques et d'adaptation.
- Une évaluation visuelle rapide avant et après la catastrophe

Parties prenantes potentielles

- Comités nationaux de l'ICOMOS et tous les membres, CSI en particulier ICORP/CIAV, GT internationaux
- Entités du patrimoine vivant
- · Chefferies traditionnelles
- UNDRR
- ICCROM
- Bouclier bleu
- · Organisations humanitaires
- Organisations gouvernementales
 Fédéral/État/Collectivités locales/résidents

•	réponses aux questions du PST dans les résultats du rapport annuel 2023 afin d'identifier les lacunes et en matière de capacités, les parties prenantes potentielles, les ressources disponibles et nécessaires.
	Organisations de la société civile/ Organisations de défense nationale
Ressourc es disponibl es	 Les ressources comprennent, entre autres, des approches, des méthodologies, des guides de mise en œuvre, des correspondances avec le cadre, des études de cas, du matériel pédagogique, des centres de ressources sur Internet (par exemple, des blogs, des magasins de documents), des profils d'exemple et d'autres modèles de documents du cadre. Ressources humaines aExperts de tous les CSI et NC aExperts de toutes les autres organisations concernées Recherche secondaire - Analyse documentaire Examens de l'évaluation des besoins après une catastrophe (PDNA). Apprentissage à partir des forums de connaissances (séminaires/discussions en panel) par les CNs\ISCs Documents/apprentissages/analyses des pays où des catastrophes se sont produites jusqu'à présent, y compris leur réaction, leur système juridique, etc. immédiatement après la survenance d'une catastrophe majeure selon l'axe temporel, puis sélection de ce qui est possible en termes de préparation. Publications de l'ICOMOS, y compris, mais sans s'y limiter, les outils développés dans le cadre du PST 2021-2024 et par l'ICORP. Publications de toutes les autres organisations apparentées Cours de formation disponibles sur le sujet par l'ICOMOS et toutes les autres organisations Les données disponibles sur les catastrophes et les conflits
Ressource s nécessaire s	 Analyse d'études de cas (pour garantir l'impartialité des thèmes, tels que les inondations, les tremblements de terre, les tsunamis, les incendies de forêt, etc.) Documentation des savoirs traditionnels Partenariat entre institutions Base de données des pays où les connaissances traditionnelles sont valorisées et intégrées dans le patrimoine résilient aux catastrophes et aux conflits Banque de données qui comprend

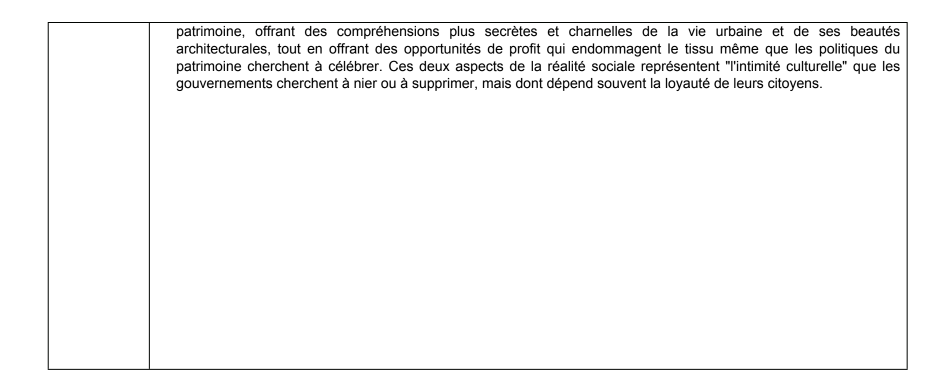
Analyse des réponses aux questions du PST dans les résultats du rapport annuel 2023 afin d'identifier les lacunes et les besoins en matière de capacités, les parties prenantes potentielles, les ressources disponibles et nécessaires.

- Identification d'un plus grand nombre d'experts dans le domaine auprès de toutes les autres organisations concernées
- Publications plus pratiques de l'ICOMOS sur le thème du patrimoine résilient aux catastrophes et aux conflits : préparation, réponse et rétablissement
- Partager davantage de publications de toutes les autres organisations apparentées.
- · Cours de formation complémentaires sur le sujet
- Identification des données existantes à inclure dans la banque de données
- Élaborer des dépliants et des brochures simplifiés sur la préparation aux risques de catastrophes qui aideraient tout individu à réagir correctement aux catastrophes et à protéger le patrimoine culturel, et les ajouter à la banque de données.
- Établir un réseau.
- Élaborer les meilleurs protocoles et moyens de communication entre les différentes parties prenantes et régions culturelles

Autres commenta ires

Autres suggestions faites dans le cadre de l'enquête TSP :

- Politique en matière d'intelligence artificielle et de technologies émergentes appliquées aux situations d'urgence.
- Collecte de fonds pour la préservation du patrimoine / mise en place d'un financement pour le patrimoine nécessitant une intervention critique.
- disposer d'une meilleure aide à la traduction, car beaucoup de choses ont été écrites, mais ne sont pas accessibles aux non-anglophones.
- Les catastrophes à évolution lente font l'objet de différents types de réponse. Il convient de déterminer en quoi elles sont différentes et/ou identiques. S'agit-il vraiment d'une catastrophe à évolution lente, ou s'agit-il de tempêtes de vent, de tempêtes de pluie, d'inondations, etc. qui se répètent et s'intensifient ?
- Les problèmes les plus difficiles en matière de préparation aux risques sont, premièrement, le fait qu'aucune catastrophe ne s'est produite et que les gens n'ont aucune idée des catastrophes qui pourraient se produire à l'avenir et, deuxièmement, la difficulté pour la partie projection d'obtenir des ressources financières pour promouvoir la préparation aux risques. Le site web de l'ICOMOS-ICORP montre également que le contenu porte sur les catastrophes qui se sont produites, ainsi que sur les déclarations et l'éducation qui ont été publiées en réponse à ces catastrophes.
- Techniques de construction vernaculaires résistantes aux catastrophes, connaissances traditionnelles sur la manière de réagir à différents types de catastrophes (par exemple, les incendies de forêt), connaissances et pratiques écologiques traditionnelles sur la gestion des ressources naturelles.
- · Documentation des connaissances traditionnelles préparation, récupération, adaptation
- Utilisation des technologies émergentes pour documenter les connaissances, le patrimoine et les paysages culturels autochtones menacés.
- La conservation du patrimoine face à des gouvernements corrompus : La corruption corrode le visage officiel du



Analyse des réponses aux questions du PST dans les résultats du rapport annuel 2023 afin d'identifier les lacunes et les besoins en matière de capacités, les parties prenantes potentielles, les ressources disponibles et nécessaires.

- Les interventions d'urgence doivent être coordonnées de manière centralisée dans la mesure du possible, l'ICORP pouvant remplir ce rôle, tout en rendant compte au Conseil d'administration de l'ICOMOS.
- Envisager de classer les critères pour déterminer le niveau de risque, le potentiel d'intervention et le niveau correspondant de réponse nécessaire et disponible. Il pourrait être nécessaire de mettre à jour la charte la réponse d'ICORP doit être claire afin de soutenir et de communiquer à tous ce qu'elle fait.
- Chaque CSI doit disposer de son propre protocole de "réaction rapide" afin de pouvoir réagir de manière appropriée en cas de catastrophe. Ce protocole doit comprendre une "liste de contrôle de la réaction rapide", y compris l'évaluation des dommages sur le terrain et les protocoles de collaboration avec d'autres groupes.

Identifier les options de renforcement des capacités pour augmenter les compétences et les connaissances des comités de l'ICOMOS; telles que les activités potentielles et les collaborations entre les comités de l'ICOMOS et les organisations/autorités externes impliquées dans le traitement des réponses aux catastrophes et aux conflits.

Activités	interne
ACHVICS	I IIILEITIE

- Préparer des plans/liste de contrôle pour la gestion des réponses aux catastrophes (DRM): Nécessaire, mais difficile en termes pratiques en raison de la sensibilisation des résidents et des questions financières.
- Analyse du rôle joué par le patrimoine culturel en cas de catastrophe et des dégâts.
- Préparer une liste d'experts, de ressources ou de connaissances dans le domaine pendant la situation d'urgence
- Identification, liaison, conseil et collaboration avec les organisations concernées telles que la protection civile, l'armée, etc.
- Prise en compte de la collaboration internationale
- Enquête sur les programmes d'éducation en collaboration avec les universités, les fondations, etc. qui enseignent ou font de la recherche. Toutefois, il sera envisagé, avec les exemples disponibles, de s'engager avec la communauté pour une reconstruction basée sur la volonté des réfugiés afin d'activer les connaissances traditionnelles.
- Utilisation des technologies numériques pour soutenir les différentes réponses l'expérience existe au sein de l'ICOMOS et de ses partenaires. Comment ces connaissances peuvent-elles être partagées au sein de nos réseaux ? Cela ne devrait pas exclure les personnes qui travaillent avec les communautés de manière continue par le biais de la récupération.

Identifier les options de renforcement des capacités pour augmenter les compétences et les connaissances des comités de l'ICOMOS; telles que les activités potentielles et les collaborations entre les comités de l'ICOMOS et les organisations externes - autorités impliquées dans le traitement des réponses aux catastrophes et aux conflits.

- La base de données de départ établit une corrélation entre les formes locales de connaissances et les catastrophes correspondantes, puis compare les régions du monde avec des types de catastrophes "similaires" - nous pourrions ensuite inviter les membres à réfléchir à des politiques potentielles pour chaque type de catastrophe. Quelles sont les ressources existantes?
- Renforcement de la liaison, du conseil et de la collaboration avec les organisations concernées telles que la défense civile
 - /Les agences et les institutions de gestion des urgences, mais pas celles qui s'occupent de la santé mentale et du bien-être de la communauté pourquoi ne pas proposer une formation à ce sujet ?
- Programme de tutorat et réseau : il semble que nous soyons forts en matière de tutorat et de formation dans le domaine de la préparation, de la réaction et de la récupération en cas de catastrophe, mais que nous n'ayons pas beaucoup d'expérience en matière d'évaluation des besoins après une catastrophe, qui est un aspect particulier de la récupération - proposons-nous donc des programmes de tutorat dans ce domaine ?
- Nommer une personne de liaison dédiée à la préparation aux catastrophes pour chaque comité/groupe de travail de l'ICOMOS afin de répondre et de communiquer au sein de l'ICOMOS ou avec les autorités compétentes et les parties prenantes afin d'établir des canaux de communication immédiats et continus. S'agit-il d'une personne, d'un comité, d'un groupe de travail, etc.
- Inventorier toutes les études thématiques menées par les membres de l'ICOMOS et les activités qui y sont liées.
- Évaluations des besoins après une catastrophe recueillir des informations sur la manière dont les connaissances traditionnelles ont contribué à la résilience et au rétablissement.
- Résolution des conflits compréhension du patrimoine immatériel pratiques de justice réparatrice, cérémonies de guérison, rituels, récits.
- Stratégies de réduction des risques de catastrophes Collecter des études de cas sur l'utilisation des connaissances traditionnelles apprentissage communautaire.
- Formation et ateliers sur la préparation, la réponse et le rétablissement au sein de l'ICOMOS.
- Événements de mise en réseau, webinaires, ateliers, formations, etc., entre les CN, entre les CSI, entre les GT et entre les uns et les autres.
- Chaque CSI pourrait élaborer un ensemble de lignes directrices sous la forme d'un organigramme pour une évaluation macroscopique rapide avant et après un événement, en rapport avec le thème spécifique de chaque CSI.

	externe	Favoriser les relations / la coordination avec d'autres organismes de défense civile / de premiers secours - créer des lignes directrices pour la gestion du patrimoine ?
--	---------	---

Identifier les options de renforcement des capacités pour accroître les compétences et les connaissances **des** comités **ICQMOS** ; telles que les activités potentielles et les collaborations entre les comités **ICOMOS** et les organisations/autorités externes impliquées dans le traitement des réponses aux catastrophes et aux conflits.

- Exploiter les ressources externes existantes établir une connexionplus solide avec . la formation militaire comprend la sensibilisation à l'héritage culturel. Une méta-analyse est particulièrement nécessaire dans le domaine de la santé mentale et du bien-être.
- Chaires UNESCO: co-organiser une série de modules de sensibilisation et de formation pour les étudiants avec le Forum universitaire de l'ICOMOS. Utiliser le cadre de l'UNESCO dans le cadre de la préparation aux catastrophes.
- Inciter les États membres à élaborer des plans de gestion des risques.
- Liaison entre le CN et les organismes nationaux liaison entre les gouvernements nationaux. Dans certaines circonstances, l'ICOMOS devra être invité à participer et à se coordonner avec les autorités nationales et locales pour traiter de la planification des risques et de la réponse. Cela devrait inclure d'être reconnu comme un partenaire de la planification des risques et de la réponse, et d'être impliqué dans les initiatives de communication, de coordination et de formation en cours, lorsque cela est jugé à la fois faisable et applicable. Nous devons être "invités" et donc démontrer notre proposition de valeur dans ce domaine du patrimoine culturel et de la réponse aux catastrophes/conflits.
- Renforcement du rôle des communautés locales dans la protection des sites du patrimoine mondial
- Inclusion des techniques de construction vernaculaires dans le code du département des travaux publics
- Participation des détenteurs de traditions et de savoirs locaux/indigènes au comité de gestion des catastrophes
- Utilisation du patrimoine immatériel pour soutenir la sensibilisation et la résilience.
- Formation et ateliers sur la préparation, la réaction et le rétablissement avec les autorités compétentes et les parties prenantes.
- Événements de mise en réseau, webinaires, ateliers, formations, etc., entre tout comité de l'ICOMOS et toute organisation externe concernée.
- Protocoles de réaction rapide pour le patrimoine culturel ; engagement précoce avec les communautés concernées.
- Créer des groupes de travail communs avec les autorités et les parties prenantes identifiées pour la collaboration.
- Créer des groupes de travail communs avec les départements universitaires travaillant dans des domaines spécifiques, par exemple les tremblements de terre, les inondations, la protection contre les incendies, afin d'élaborer des lignes directrices à soumettre aux autorités nationales. La valeur ajoutée serait d'intégrer la perspective du patrimoine culturel.

Collaborations	interne	 <u>CIAV, ISCARSAH, ISCWater, ICORP, ICICH et les comités nationaux (Australie, Japon, Pasifika, Nouvelle-Zélande, Népal, Sri Lanka),</u> Groupes de référence autochtones des CN
		Groupe de travail sur les droits des autochtones

Identifier les options de renforcement des capacitésE pour augmenter les compétences et les connaissances des comités de l'ICOMOS; telles que les activités potentielles et les collaborations entre les comités de l'ICOMOS et les organisations externes impliquées dans le traitement des réponses aux catastrophes et aux conflits.

autres.

 Identifier (par pays) l'autorité qui produit des codes pour un thème spécifique, par exemple les tremblements de terre, les inondations, la protection contre les incendies... Évaluer ensemble le code correspondant à la lumière de la préservation du patrimoine culturel (voir aussi "Activités externes" cidessus).

Identifier le contenu potentiel des boîtes à outils "Patrimoine résilient aux catastrophes et aux conflits" à ajouter aux pages web du PST.

Contenu 1

- Examen scientifique de l'adaptation au changement climatique et du rôle du patrimoine culturel
- Des conseils pratiques, dans la mesure du possible, pour établir des relations avec les institutions concernées, par exemple les universités, les instituts de recherche nationaux, etc. Comment des partenariats réussis peuvent-ils soutenir la diffusion des sujets importants listés, et comment les Comités de l'ICOMOS peuvent-ils commencer à établir ces relations? Des études de cas peuvent-elles être partagées?
- Boîte à outils pour les procédures d'intervention d'urgence (comment créer et tenir à jour une procédure d'intervention d'urgence pour chaque CSI/CN/GT) -- Préparation et intervention thématiques pour différents types de patrimoine/différents types de catastrophes.
- Élaborer des lignes directrices, des critères de classement pour déterminer le niveau de risque, le potentiel d'intervention et par quels CN et CSI, ainsi que le niveau correspondant de réponse nécessaire et disponible.
- Incorporer des scénarios et des études de cas à des fins de formation.
- Envisagez une page YouTube pour des exemples visuels/numériques de circonstances et la manière d'y répondre.
- Des formats de réponse rapide, des formulaires et des équipes prêts à former les individus locaux. Des programmes de formation réguliers mis à jour et prêts à être déployés en cas de catastrophe. Intégrer les considérations relatives au patrimoine culturel dans les discussions lors de la planification des catastrophes, mais aussi lors de l'intervention initiale.
- Collationner les bâtiments vernaculaires spécifiques, les techniques de construction à titre d'exemples et les meilleures pratiques.
- Explorer le potentiel de la préservation numérique du patrimoine architectural dans le cadre des cycles de catastrophes.
- Préparer des dépliants et des brochures simplifiés sur le thème de la préparation aux risques de catastrophes qui aideraient tout individu à réagir correctement aux catastrophes et à protéger le patrimoine culturel.

Identifier les options de renforcement des capacités pour augmenter les compétences et les connaissances **des** comités de **l'ICOMOS** ; telles que les activités potentielles et les collaborations entre les comités de **l'ICOMOS** et les organisations/autorités externes impliquées dans le traitement des réponses aux catastrophes et aux conflits.

autres.

 Identifier (par pays) l'autorité qui produit les codes pour un thème spécifique, par exemple eai1hquake, inondations, protection contre les incendies... Évaluer ensemble le code correspondant à la lumière de la préservation du patrimoine culturel (voir aussi "Activités externes" ci-dessus).

Identifier le contenu potentiel des boîtes à outils "Patrimoine résilient aux catastrophes et aux conflits" à ajouter aux pages web du PST.

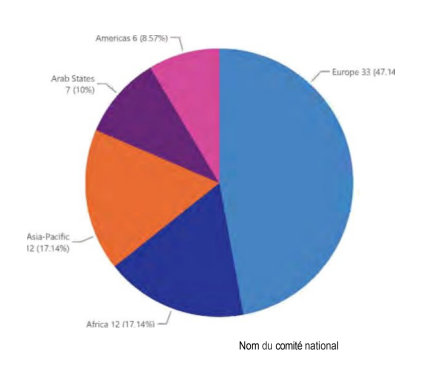
Contenu 1

- Examen scientifique de l'adaptation au changement climatique et du rôle du patrimoine culturel
- Des conseils pratiques, dans la mesure du possible, pour établir des relations avec les institutions concernées, par exemple les universités, les instituts de recherche nationaux, etc. Comment des partenariats réussis peuvent-ils soutenir la diffusion des sujets importants listés, et comment les Comités de l'ICOMOS peuvent-ils commencer à établir ces relations ? Des études de cas peuvent-elles être partagées ?
- Boîte à outils pour les procédures d'intervention d'urgence (comment créer et tenir à jour une procédure d'intervention d'urgence pour chaque CSI/CN/GT) -- Préparation et intervention thématiques pour différents types de patrimoine/différents types de catastrophes.
- Élaborer des lignes directrices, des critères de classement pour déterminer le niveau de risque, le potentiel d'intervention et par quels CN et CSI, ainsi que le niveau correspondant de réponse nécessaire et disponible.
- Incorporer des scénarios et des études de cas à des fins de formation.
- Envisagez une page YouTube pour des exemples visuels/numériques de circonstances et la manière d'y répondre.
- Des formats de réponse rapide, des formulaires et des équipes prêts à former les individus locaux. Des programmes de formation réguliers mis à jour et prêts à être déployés en cas de catastrophe. Intégrer les considérations relatives au patrimoine culturel dans les discussions lors de la planification des catastrophes, mais aussi lors de l'intervention initiale.
- Collationner les bâtiments vernaculaires spécifiques, les techniques de construction à titre d'exemples et les meilleures pratiques.
- Explorer le potentiel de la préservation numérique du patrimoine architectural dans le cadre des cycles de catastrophes.
- Préparer des dépliants et des brochures simplifiés sur le thème de la préparation aux risques de catastrophes qui aideraient tout individu à réagir correctement aux catastrophes et à protéger le patrimoine culturel.

Identifier le c web du PST.	ontenu potentiel des boîtes à outils "Patrimoine résilient aux catastrophes et aux conflits" à ajouter aux pages
Contenu 2	 Développement de la planification communautaire dans le cadre de la reconstruction : La volonté des réfugiés est essentielle pour le processus de reconstruction. Les diasporas Comment tirer parti des connaissances et de l'expertise des réseaux de diasporas et de migrants originaires de régions touchées par une catastrophe ou un conflit dans les phases de préparation, de réaction et de rétablissement. Des rôles inclusifs pour les communautés dans les transitions climatiques Exemples d'engagement communautaire approprié pour une reprise après sinistre réussie Système de suivi des réponses apportées par les communautés locales pour faire face aux catastrophes. Les stratégies de préservation de la "maintenance" préventive avant les catastrophes. Partage des meilleures pratiques pour les professionnels
Contenu 3	 Élaborer des lignes directrices dirigées par les populations locales ou façonnées par les systèmes de croyance locaux à l'intention des personnes chargées des interventions post-catastrophes. Études de cas/exemples d'utilisation des savoirs autochtones et locaux - Préparation, réaction, rétablissement, résilience Les "réparations" correctives en cas de catastrophe. Banque de données : informations sur les expériences, les publications, les protocoles, les organisations, etc.
Contenu 4	 Simulations, vidéos avec traductions pour fournir des ressources à ceux qui n'en ont pas. Chaque pays/NC a la responsabilité de s'associer à ce projet. Post-catastrophe - Documenter les enseignements tirés du rétablissement et de la reconstruction, la réponse de la communauté - Connaissances indigènes et locales La restauration "durable" après les catastrophes. Partage des meilleures pratiques en matière d'approche participative et d'engagement communautaire
Contenu 5	e Référence des codes existants ou de la législation fondamentale concernant les différents risques par pays (au moins un par risque, par exemple le code des tremblements de terre, etc.)

ANALYSE DES RÉPONSES DES COMITÉS NATIONAUX, DES COMITÉS SCIENTIFIQUES ET DES GROUPES DE TRAVAIL DE L'ICOMOS À L'ENQUÊTE SUR LE RAPPORT ANNUEL 2023

Comités par région



rediri da comite mationam	OOMOO		rioni da connic : national	rt. gion
Burkina FasoAfńca			ICOMOS Arm?nie	Europe
ICOIVIOS. Comores	îkfrica		ICOMOS.Azerbaïdjan	.EurÓpe
ICOMOS CôCe d'Ivoire	Afrique		ICOMOS Belgique	Europe
ICOMOS Ethiopie	Afrique		IEOk O5 8osnia and Herzegovina	.Europe
ICOMŒ Madagascar	AfTica		ICOIVIOS Bulgańa	Europe
fCÒMOS Mali	Afrique		ICÕkÎOSCrozióa	Europe
ICOMOS Nigeria	Afrique		ICOMOS Tchèque National	Europe
ICÖMOS.Sèychellés	Afrique		IEOMOS Deñmark	Eurapé
ICOMOS Afrique du Sud	Afńca		ICOMOS Estonie	Europe
ICÒNIOS Soudan	Afnca		ICOMÓS Finlande	iEurope
ICOMOS Tchad	Afnca		ICOMOS France	Europe
ICOMÓS Zambie	Afnca		ICCtŃłOS Géorgie	Europe
ICOMOS Jordanie	Etats		ICOMOS Allemagne	Europe
arabes			ICOMOS Grèce	Europe
ICOŃIOS Łebanon	États		ICOMOS Icdand	Europe
arabes			ICOMOS Irlande	Europe
COMOS Maroc	StaCœ		ICOMOS TsraeT	Europe
arabe	,		ICOMOS'Italy	Europe
COŃtOS Palestiræ	États		ICOMOS Lituanie	Europe
arabes			ICÔMOS.Ma¢edönia.	EurÒpe
COMŒ Arabie saoudite	Arabes		ICOMOS Pays-Bas	Europe
saoudiens	2			.EulÓpe
COMOS Syrie	Statce		ICOMOS Pologne	Eorope
arabe ICOh4OS TunisÎe	États		ICOMOŠ Portugaj	Europe
arabes ICOMOS Aotearoa N				
Asie-monde ICOMOS Australi				
ICOŃIOS Chine Paöfič	Asie-			
ICOMOS Inde	Asie-PaÓfic			
ICOMOS Iran	Asie-Paôfic			
ICOMOS ITAIT	Asie-Paófic		ICOMOS Russie	Europe
	100010010	s		_0.000
	C			
	0	u		
	M	r		
	0			

Nom du Comit ? national R?gion

Nom du comité national ICOMOS

ICOMOS Argentma

KOMOS Braol ICOMOS Chili ICOMOS Costa Rica ICOMOS Honduras "ay

Americas Americas Americas Americas Amnericas Amnericas	ICÔMOS Koæa	IC ÖNdiå\$Paèfit ie	_
	ICOMŒ Malaisie	Asie-Paôfic	Eu
	ICOMOS Nepal	ropasie-Paòfic	
	ICOMŒ Paústan	ICANA SHAY aques	Eu
	ICOMOS Philippines ICOMOS	Asia-Pacific rope	
	Singapour	ICAMOS Soventa	
	Sirigapoui	Asic-i dolic	Eur
		ope	
		ICOMOS Espagne	
			Eu
		rope	
		ICOMOS Suisse	Eur
		ope	⊏ui
		ICOMOS Suède	
		10011100 00000	_

Eu

Eu

rope

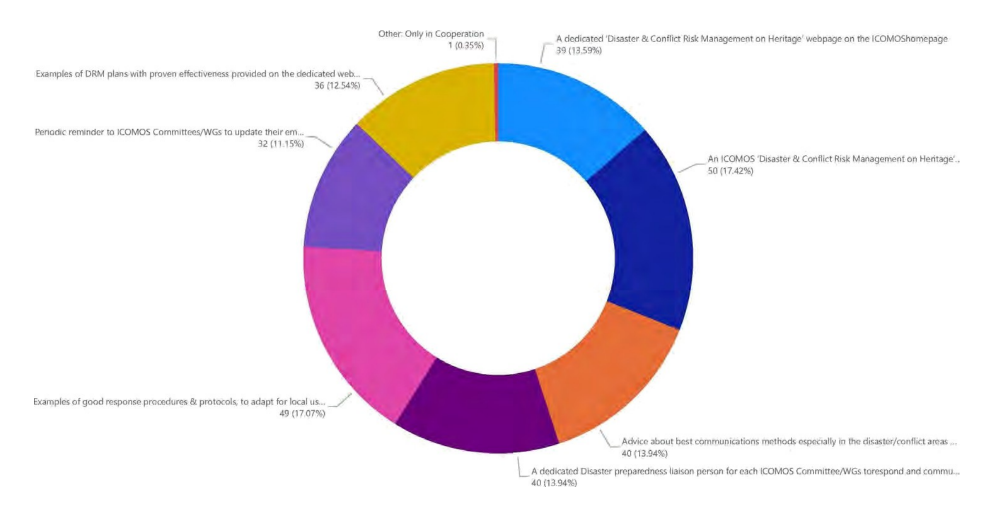
rope

. ICölVłOS United-KingdïxTi

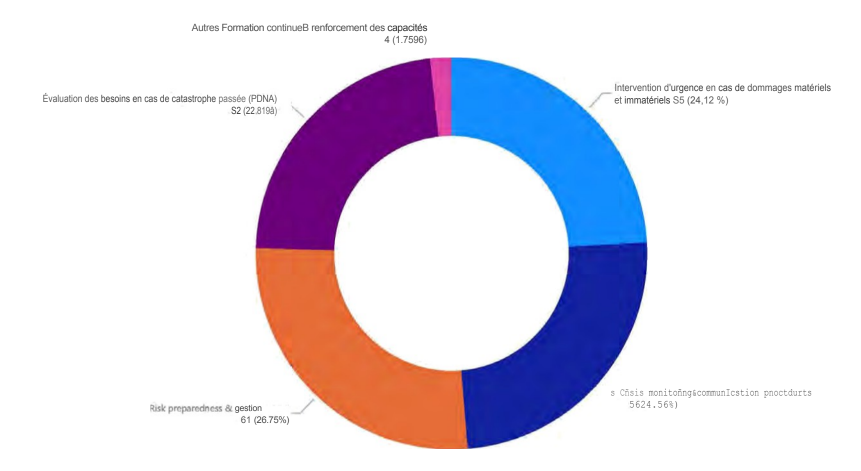
Plan scientifique triennal de l'ICOMOS 2024- 2027 - PROJET FINAL - AOÛT 2024

Quels types de connaissances, de compétences et d'expériences vos membres possèdent-ils pour contribuer et soutenir les lieux patrimoniaux et les pratiques professionnelles dans le cadre de la gestion des catastrophes et des conflits ?				
Engagement de la communauté en faveur de la santé m	nentale et du bien-être 18 (6.?7g)	Préparation des plans de gestion des risques de catastrophe (DRM) 49 (1&42g)		
Évaluation des saignements après la catastrophe (PDNA) 3S (1,3,1i2%)				
		Expertise ou connaissances dans le domaine de l'urgence 41 (15.41%)		
Eyperlence In IdenlIticatinn of National, subnationñ and local s", 39 (d0669h)				
Encadrement et formation en matière de préparation, de réaction et de récupération en cas de catastrophe 41 (IS.41R)		Idemification, Itatsnrr, advf¢e BI cdbbor8#ons with 'reververtt "rgsnizations such as civil defeme		
		/mtlit 4a (16.17%J		

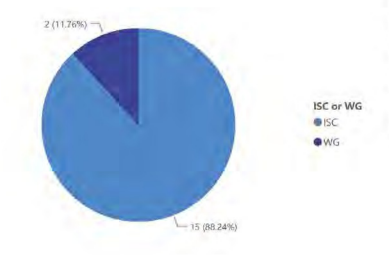
Quels sont les outils qui permettraient d'améliorer les compétences et les connaissances de votre comité en matière de résilience du patrimoine face aux catastrophes et aux conflits ?



Parmi les options de formation et de renforcement des capacités suivantes, quelles sont celles qui pourraient aider et accroître les compétences et les connaissances de votre Comité à comprendre comment soutenir le patrimoine dans les réponses aux catastrophes et aux conflits ?

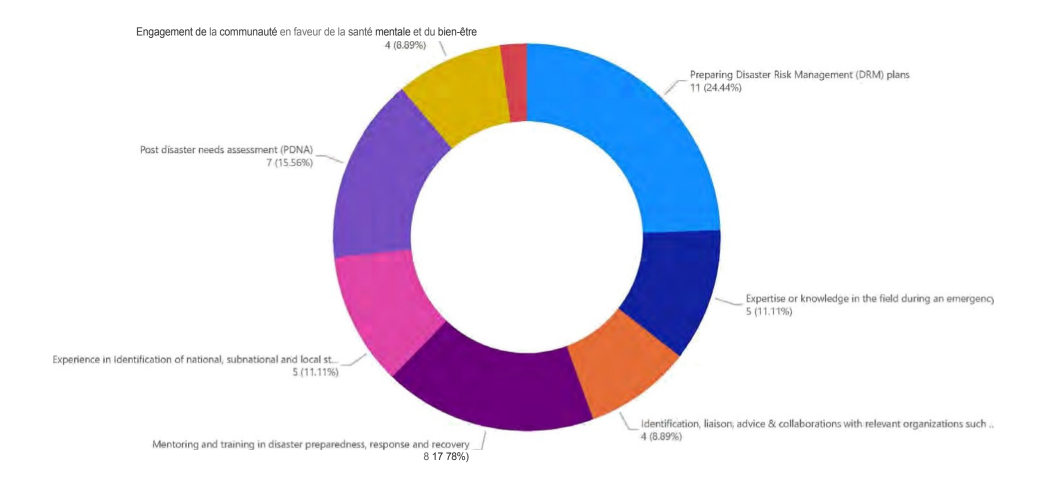


ISC or WG

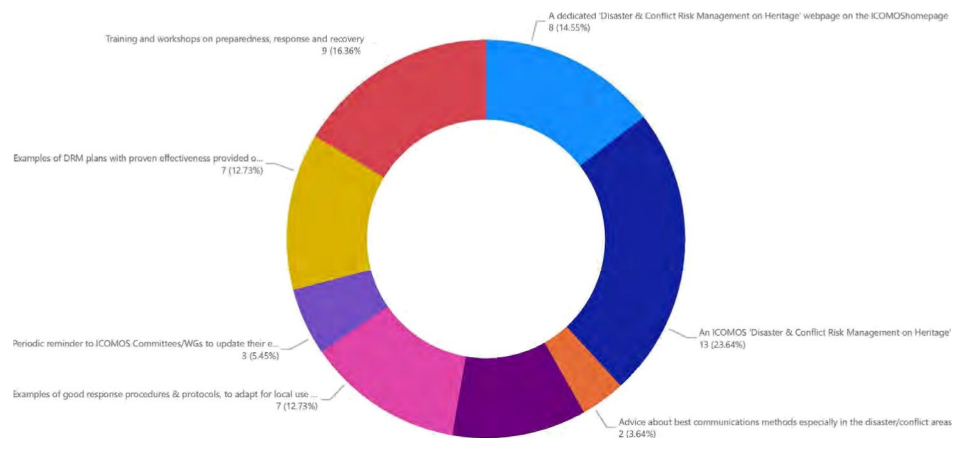


Name of the International Scientific Committee or International Working Group	ISC or WG
CAWG: Climate Action Working Group	WG
OCD-RBA: Our Common Dignity Rights Based Approaches Working Group	WG
CAR: International committee on Rock Art	ISC
CIF: International committee on Education and Training	ISC
CIIC: International committee on Cultural Routes	ISC
CIPA: International committee on Heritage Documentation	ISC
CIVVIH: International committee on Historic Cities, Towns and Villages	ISC
ICAHM: International committee on Archaeological Heritage Management	ISC
ICIP: International committee on Interpretation and Presentation of Cultural Heritage Sites	ISC
IcoFort: International committee on Fortifications and Military Heritage	ISC
ICTC: International committee on Cultural Tourism	ISC
ICUCH: International committee on Underwater Cultural Heritage	ISC
ISC20C: International committee on 20th Century Heritage	ISC
ISCARSAH: International committee on Analysis and Restoration of Structures of Architectural Heritage	ISC
ISCS: International committee on Stone	ISC
ISCSBH: International committee on Shared Built Heritage	ISC
PRERICO: International committee on Places of Religion and Ritual	ISC

Quels types de connaissances, de compétences et d'expériences vos membres possèdent-ils pour contribuer et soutenir les lieux patrimoniaux et les pratiques professionnelles dans le cadre de la gestion des catastrophes et des conflits ?



Quels sont les outils qui permettraient d'améliorer les compétences et les connaissances de votre comité en matière de résilience du patrimoine face aux catastrophes et aux conflits ?



Une personne de liaison désignée pour la préparation aux catastrophes lér chaque comité/groupe de travail de l'ICOMOS correspond *et* communique. 6C10.91B) Parmi les options de formation et de renforcement des capacités suivantes, lesquelles pourraient aider et accroître les compétences et l'efficacité des connaissances de votre comité/groupe de travail à comprendre comment soutenir le patrimoine dans les réponses aux catastrophes et aux conflits ?

