

Date	Heure/lieu	Organisateurs	Titre/thème	Conférencier	Observation
08-nov	Pavillon Niger (11H00-12H00)		Sahel Youth Forum and collaborative youth climate action	Sani Ayouba et Vositha	Echange des jeunes du Sahel sur la justice climatique et les bonnes pratiques de mobilisation pour l'action climatique en collaboration avec le forum global des jeunes
	Pavillon Niger (15H00-16H00)	NIGER (CNRA)	L'approche village climato intelligent, une réponse adaptative face au changement climatique		
09-nov	Pavillon Niger (10H00-11h00)	JVE	Pertes et Dommages et Financement dans le contexte du Niger, Cas de Feri Feri	SANI AYOUBA	Partage d'évidence de bonnes pratique communautaire sur les pertes et dommages avec l'initiative CAP COP27
	Pavillon Niger (11H00-12h00)	NIGER (Hi3N)	Maitrise de l'eau : la mobilisation et la valorisation des ressources en eau pour le développement de l'irrigation, option prioritaire d'adaptation au changement climatique au Niger	Dr Djibo	
	Pavillon Niger (15H00-16H00)	JVE	Evidence pour la politique et l'action sur la migration induite par le climat au Niger et au Sri Lanka, partenariat Sud-Sud	Issa Garba et Dennis	Echange sur les évidences du Niger et du Sry Lanka, partenariat Sud-Sub
10-nov	Pavillon Niger (10H00-11h00)	NIGER (SE/CNEDD)	Expérience sur le processus d'élaboration du PNA conduit par le Niger		L'événement se concentrera sur le partage les bonnes pratiques et les leçons apprises dans le processus d'élaboration du PNA NIGER

Date	Heure/lieu	Organisateurs	Titre/thème	Conférencier	Observation
	Pavillon Niger (11H00-12H00)	JVE	Pertes et dommages induits par le climat et perte culturelle - un dialogue interactif	Dennis Mombauer & Sani Ayouba/ Issa Garba	Un dialogue sur les migrations induites par le climat, les communautés et les pertes et dommages culturels et non économiques. L'événement réunira plusieurs parties prenantes pour discuter du NELD, de la perte culturelle et des approches pour y remédier.
	Pavillon Niger (15H00-16H00)	NIGER (Hi3N)	NEXUS HDP : Quelle valeur ajoutée dans la réponse aux fragilités induites par la superposition des facteurs de crise liés aux chocs climatiques et à l'insécurité civile dans le secteur de la SAN-DAD		
11-nov	Pavillon Niger (10H00-12H00)	NIGER (Hi3N)	Défis du financement de l'adaptation au changement climatique dans les PMA : mobilisation des ressources et quelle efficacité dans l'utilisation des ressources		
		BAGRI	Financement innovant : Articulation secteur privé-politique public-partenaire technique et financier -FVC IGREEFIN		
	Pavillon Niger (15H00-16H00)	WORLD VISION NIGER	La Régénération Naturelle Assistée (RNA/FMNR)		

Date	Heure/lieu	Organisateurs	Titre/thème	Conférencier	Observation
12-nov	Pavillon Niger		Gestion inclusive et participative des risques et CDRFI	Dennis Mombauer, Issa Garba	La session discutera des opportunités d'options inclusives et participatives de transfert des risques climatiques et de catastrophe en mettant l'accent sur la gestion des risques aux niveaux local et national par le biais de partenariats multi-acteurs, d'options innovantes et d'actions collectives avec un accent particulier sur les études de cas du Niger et du Sri Lanka.
13-nov	Pavillon Niger	African Centre for Meteorological Applications for Development (ACMAD)	Benefits of building climate resilience in the Plan for Infrastructure Development for Africa	Dr. Andre KAMGA FOAMOUHOUE	The goal of the side event is to bring together international expertise to raise awareness of policy makers and the public on the significant benefits of building resilient infrastructure for adaptation to climate change.
14-nov	Pavillon Niger (10H00-11h00)	WORLD NIGER VISION	Dialogue des jeunes sur le climat - L'engagement des jeunes dans l'action climatique : Facteurs favorables, obstacles et solutions		
	Pavillon Niger (11H00-12h00)	BAGRI	Financement vert inclusive en faveur des jeunes et des femmes : Cas de la BANQUE AGRICOLE DU NIGER		
	Pavillon Niger (15H00-16h00)	JVE	Intégration de la migration induite par le climat dans la politique climatique, y compris les CDN et les PNA	Dennis Mombauer, Issa Garba/Vositha	L'événement se concentrera sur la manière dont la migration induite par le climat pourrait être intégrée dans les processus politiques aux niveaux national, local et régional. Il s'appuiera sur les recherches menées par SLYCAN Trust sur la mobilité humaine dans les CDN et le

Date	Heure/lieu	Organisateurs	Titre/thème	Conférencier	Observation
					processus PNA.
15-nov	Pavillon Niger (10H00-11h00)	NIGER (ME/LCD)	Technologies, stratégies et mesures endogènes d'adaptation pour l'opérationnalisation de la CDN révisée		Partager les technologies identifiées dans la CDN révisée et les stratégies et mesures endogènes d'adaptation mises en œuvre par les communautés à la base.
	Pavillon Niger (11H00-12H00)	African Centre for Meteorological Applications for Development (ACMAD)	Continental Multi hazard Advisory and warning system: From Data: Rescue to Multi hazards Early warning and Early action in Africa	Dr. Andre KAMGA FOAMOUHOUE	The goal of the side event is to raise awareness of policy makers and the public on progress, challenges and opportunities to bring climate and development sectors data and statistics together, generate climate impacts and risk assessment information and deliver early warning and early action to the last mile in Africa.
	Pavillon Niger (15H00-16H00)	ADESA	Education relative au changement climatiques	Telesphor Adjeoda	Adopté à Glosgow, l'initiative vise une éducation sur les changements climatiques à la base
16-nov	Pavillon Niger (10H00-11h00)	African Centre for Meteorological Applications for Development (ACMAD)	State of Africa's Climate in 2021: hazards, trends and impacts	Dr. Andre KAMGA FOAMOUHOUE	The goal of the side event is to strengthen Africa's participation to global climate debate

Date	Heure/lieu	Organisateurs	Titre/thème	Conférencier	Observation
	Pavillon Niger (11H00-12H00)	MES/R	Vulnérabilité des agroécosystèmes et résilience des populations victimes des impacts du changement climatiques et de l'insécurité dans la région de Diffa		
17-nov	Pavillon Niger	African Centre for Meteorological Applications Development (ACMAD)	Climate Smart cities in Africa: Building resilience to climate change in current and future mega cities	Dr. Andre KAMGA FOAMOUHOUE	The goal of the side event is to raise awareness of policy makers and the public on the quick increase in warming rates, heat waves frequency and severity at city scale supporting prioritization of actions on building high resolution climate information for building resilience to heat waves in African cities.
18-nov	Pavillon Niger	AGRHYMET	Pastoralisme et changement climatique au Sahel : enjeux, recherches et projets en cours	M. Kaïré (CILSS) et V. Blanfort (CIRAD) EH. Traoré (ISRA).	Il s'agira d'exposer les enjeux du changement climatique sur les activités d'élevage au Sahel pour les faire connaitre aux participants de la COP