

20 Humour/Jeux

Christian Landry BOUTAMBA N° 9014

Boisson locale Escalade	Fermentai Strie	Budon Coiffes	Dans la gamme Indécis	Artiste congolais Réduisant				
Vaste prairie Chinois					Le matin			
					Possessif Avec les TOM			
Joint Siège à New-York			Poisson rouge				Méprisera	
		Greffons Intentent						
Roche Déroit				Entendu Coup gagnant				
			Vétéran		Drame lyrique			
Apaise Valet	Toucher Pronom				Note en marge Sigle de commerce			
						Copulatif		Fin de verbe
Ancienne mesure Vieille loi				Chef musulman				
			Cuba					

L'insolite du jour

Climat : Record Guinness de la plus grande carte postale sur un glacier suisse

LA plus grande carte postale de tous les temps, selon le Guinness Book, composée de 125 000 messages et dessins d'enfants et d'adolescents du monde entier, a été déployée vendredi dernier sur un glacier suisse pour attirer l'attention sur le changement climatique.

L'opération a été organisée par la Direction du développement et de la coopération suisse et la Fondation WAVE (World Advanced Vehicle Expedition) sur le glacier Aletsch

(sud), à plus de 3 400 mètres d'altitude, en prévision de la COP24 sur le climat qui se tiendra en décembre en Pologne.

Des plaques composées chacune de 64 cartes plastifiées ont été déployées côte à côte sur un carré d'environ 2 500 m2 sur lequel on peut lire ces deux messages en anglais : "STOP GLOBAL WARMING # 1.5 °C" (Stop au réchauffement climatique # 1,5°C) et "WE ARE THE FUTURE GIVE US A CHANCE" (Nous sommes l'avenir, donnez-nous une chance).

Le récent rapport spécial du Groupe d'experts intergouvernemental sur l'évolution du climat (GIEC) montre qu'il est encore possible, à certaines conditions, de limiter le réchauffement planétaire à +1,5°C. Ce seul permettrait de contenir les effets négatifs à un niveau acceptable.

Solution de la grille N° 90013

F	A	R	A	M	I	N	E	U	X
R	U	A	D	E	I				
A	C	C	L	I	E	G	E	S	
C	O	L	L	E	C	T	I	V	E
T	U	E	S	O	T	M			
I	R	N	U	M	E				
O	A	M	E	N	T	I	R		
N	U	A	I	O	N				
N	E	G	L	I	G	E	R	A	I
E	U	L	T	A	D	B			
R	I	E	U	R	U	L	M		
A	S	T	R	E	F	E	E	S	

GABONITUDES par LYBEK