



## INVITATION A L'EXPOSITION 2023: la DIXIEME *VOLCANS. LE FEU DU MONDE*

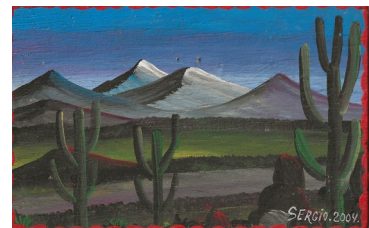
Le monde dans lequel nous vivons est sans cesse en mouvement. Sous nos pieds, s'agitent des forces titanesques que nous ne percevons pas. Il faut une secousse, une éruption, un nuage de soufre ou de cendres pour que tous nos sens s'éveillent et entrent en alerte.



Il y a des volcans sur toute la planète. Il y en a en Asie et en Afrique, en Europe et dans les Amériques, en Arctique et en Antarctique. Il y en a de sous-marins et d'autres terrestres. La ceinture de feu du Pacifique désigne les 452 volcans, actifs ou éteints, bordant l'océan Pacifique sur environ 40 000 kilomètres, soit 75 % des volcans émergés de la planète. Parmi eux, les volcans d'Amérique. Cet alignement coïncide avec un ensemble de plaques tectoniques et de failles qui expliquent les fréquents séismes dans ces régions.

Il y a aussi des volcans en Europe. Endormis et souvent éteints, comme en France métropolitaine ou très actifs comme ceux d'Italie. Dans les régions et les territoires français d'outre-mer, ils sont le plus souvent actifs.

Le plus grand volcan terrestre du monde est chilien, c'est le *Nevado Ojos del Salado* avec 6,893 mètres dans le désert d'Atacama. Mais le record du monde toutes catégories est détenu par le *Mauna Loa*, dans l'île d'Hawaï. Sa partie immergée est de 9 000 mètres et il s'élève à 4 169 mètres au-dessus du niveau de la mer.



Le plus jeune est mexicain : le *Paricutin* est né en février 1943 dans l'Etat du Michoacan. L'un des plus petits volcans au monde, le *Cuexcomate*, haut de 13 mètres, se trouve aussi au Mexique dans l'Etat de Puebla. L'un des plus vieux (1900 millions d'années) est brésilien, découvert dans l'État de Para en plein cœur de l'Amazonie.

En cinq siècles, tsunamis, nuées ardentes, jökulhlaup, glissements de terrains, coulées de lave, pluies de cendres, raz-de-marée et séismes ont tués quelques 300000 personnes. Après le chaos et les cendres, le feu et la fuite, au bout d'un mois parfois, des siècles souvent, la nature redevient féconde et la vie reprend sur les pentes volcaniques.

Mort et renaissance...



Mythes, rites et légendes naissent des peurs et de l'espérance.

La plupart des êtres humains qui peuplent notre monde ne vit pas au pied d'un volcan. Pourtant, nombre d'entre eux ont l'étrange sensation de vivre sur un volcan. Epidémie, crises, pandémies, révoltes et guerres font de notre planète, un monde d'incertitudes, un monde violent qui peut d'un coup basculer, exploser, entrer en éruption pour s'apaiser ensuite sans jamais s'éteindre. Et laissent des milliers de morts et de déplacés.

Beauté du feu et de la lave. Couleurs ardentes ou sombres qui donnent aux écrivains, aux poètes, aux artistes le désir d'exprimer sensations et sentiments; aux sportifs et aventuriers la volonté de se dépasser face au danger; aux scientifiques, volcanologues, géologues, minéralogistes, la passion de la recherche et de la découverte et aux enfants le rêve fou de l'aventure.



Volcans de passions...

Volcans de pensées...

Chères et chers artistes, enfants et adultes, c'est à vous maintenant de relever le défi que nous vous proposons et de transformer les mots en œuvres d'art. Nous vous attendons avec impatience pour cette dixième exposition ...

L'équipe de Pucéart