

n'a-t-il pas retrouvé récemment en pleine Californie, sur les bords du Rio Colorado, une tribu indienne qui ne se servait que d'instruments de pierre? Ce qui se produit encore aujourd'hui s'est produit de tout temps.

Au-delà de l'âge de la pierre polie tout n'est plus que ténèbres. Il ne faut donc pas chercher à assigner une date à notre station de l'âge du renne (1). Nous sommes transportés dans un autre monde; tout élément chronologique, tout terme de comparaison nous fait défaut. L'Europe n'est qu'une vaste et froide solitude; les glaciers et les neiges en couvrent une partie. On n'y rencontre que des animaux des pays septentrionaux, des êtres énormes, étranges qui s'éteindront et dont le souvenir même s'effacera de la mémoire des hommes. Quelques maigres plantes boréales végètent entre deux hivers à peine interrompus par un été sans soleil. Les vallées ne sont point encore déblayées et de puissants cours d'eau les rongent et les creusent : ici un continent s'affaisse lentement sous l'océan; là une terre nouvelle vient émerger. Au milieu de cette création glacée, sombre, triste, monstrueuse, quelques peuplades de Mongoles à moitié sauvages, avant-coureurs d'un autre monde, perdus dans les solitudes désolées, attendent engourdis dans des peaux de bêtes, le réveil de la nature. Mais des siècles s'écouleront encore nombreux, pesants; et quand enfin leurs pâles et chétifs descendants auront vu le soleil s'échauffer peu à peu, les neiges se fondre, la terre s'entr'ouvrir et germer, des

(1) Je ferai toutefois remarquer que certaines couches marneuses qui se trouvent à la base des alluvions modernes de la Saône, enfouies sous une épaisseur moyenne de schm de 4^m 50, paraissent appartenir à la fin de l'époque du renne. Or ces dépôts, vu leur profondeur, et d'après notre base d'évaluation, ne peuvent pas avoir moins de 6700 à 8000 ans, sans tenir compte du tassement. Ils sont donc probablement plus vieux encore.