

Californie, aidé de ses affluents, a découpé la surface du plateau en une infinité de plateaux secondaires (*mesas*) que séparent de profonds *cañons*. "Ces cañons ont une profondeur de 1000 à 5000 pieds, leurs parois sont presque toujours extrêmement abruptes, et, par endroits, perpendiculaires; ce ne sont pas des surfaces plates, mais bien plutôt sculptées en forme presque toujours originales et frappantes, souvent fantastiques au plus haut degré. A cette variété et cette complexité de formes, qui semblent sans équivalentes sur la terre, s'ajoute l'attraction de la couleur; les diverses couches stratifiées qui constituent les parois du cañon présentent une bigarrure gaie, rouge, jaune, pourpre, brun et gris, dont l'éclat surpasse l'imagination. A la clarté du soleil levant, du soleil de midi et du soleil couchant, ces teintes sont alternativement mises en relief ou plongées dans l'ombre; ce perpétuel changement de lumière et d'ombre anime ce panorama que quelques-uns peuvent trouver monotone, mais que presque tous reconnaissent comme type particulier de paysage."

Les cañons ont servi de refuge à des populations peu connues. Dans le flanc des parois qui dominent les rivières, on trouve des excavations qui ont été jadis habitées. Des degrés grossièrement taillés dans le roc permettaient des'y élever. Nous ne savons rien sur l'âge de ces constructions, non plus que sur leurs habitants, que, faute d'un autre nom, on appelle conventionnellement les *cliff-dwellers* (habitants des falaises).

De même, la partie sud-ouest du plateau, aujourd'hui à peu près déserte, paraît avoir été habitée par une population très active, les *Indiens Pueblos*. L'expédition Hemenway y a relevé la trace de nombreux canaux d'irrigation et de navigation; des relations commerciales existaient avec les bords du golfe de Californie.

Du reste, le régime des eaux paraît très variable sur le plateau du Colorado, aussi bien que dans le Grand Bassin. La naissance presque subite (23 juin 1891) du lac *Salton*, en plein désert, près du cours inférieur du Colorado, en est la preuve; c'est un lac sans doute éphémère, mais qui, avec un lac voisin, né dans les mêmes conditions, couvre une superficie de 7,300 kilomètres carrés.

(D'après D'ALMEIDA).

### La Reine Victoria.

Le 24 mai courant, la reine Victoria aura atteint la 76e année de son existence, étant née au palais de Kensington le 24 mai 1819. Elle monta sur le trône le 20 juin 1837, jour du décès de son oncle Guillaume IV, ce qui lui donne un règne de cinquante-huit ans, deux années seulement de moins que celui de Georges III, qui est le plus long règne dans l'histoire d'Angleterre. Elle est le sixième souverain de la maison de Hanovre, et est l'unique enfant d'Edouard duc de Kent, quatrième fils de Georges III. La reine Victoria est la huitième en ligne directe des descendants souverains de Jacques I, la quatorzième d'Edouard VI, la vingt-huitième d'Henri I, la trente-cinquième d'Alfred le Grand, et la trente-septième d'Egbert, premier monarque régnant sur toute l'Angleterre.

La reine épousa le prince Albert de Saxe-Cobourg-Gotha, qui mourut le 14 décembre 1861. Elle eut neuf enfants dont sept sont vivants: Victoria, impératrice douairière d'Allemagne; Albert-Edouard, prince de Galles; Alfred, duc de Saxe-Cobourg; Hélène, princesse Christian de Schleswig-Holstein; Louise, marquise de Lorne; Arthur, duc de Connaught; et Béatrice, princesse Henri de Battenberg. La reine compte tout près de cinquante petits-enfants et arrière-petits-enfants.