<u>L'Une...</u> Sans domicile fixe...(141)

Avril 2007 Colorado

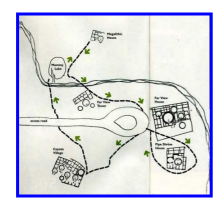
Mesa Verde National Park...

Le 22 avril 2007...

Je fais d'abord le parcours de Far View Sites, ensuite celui de Cedar Tree House avant de visiter le Chapin Mesa Museum.

« Far View Sites était un endroit populaire dans les premières années de Mesa Verde. Dans la période de 900 à 1300, c'était une des parties les plus densément peuplées de la mesa. Près de 50 villages, logeant des centaines de gens, ont été identifiés à l'intérieur d'une superficie d'un demi mille carré. Ce qui le rendait populaire était sans doute le niveau de précipitation plus élevé à cette altitude d'environ 7 700 pieds. La saison des cultures y était probablement légèrement plus courte mais l'approvisionnement additionnel en eau permettait sans doute des récoltes plus abondantes pouvant nourrir la population croissante...

...Dans cette région agricole peuplée, il y avait un réservoir et un système de caniveaux pour recueillir l'eau et la distribuer aux résidents... Mummy Lake (le réservoir) est une des structures les plus fascinantes de Mesa Verde... C'est une dépression circulaire d'un diamètre de 90 pieds et d'une profondeur de 12 pieds entourée d'un mur de pierres construit en deux étapes entre les années 900 à 1100 et entre 1100 à 1300...

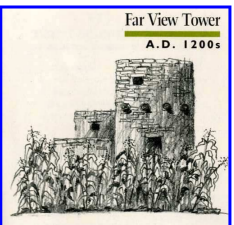


La configuration de Far View

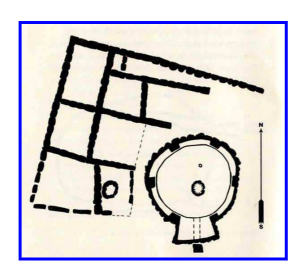


Le réservoir de Mummy Lake





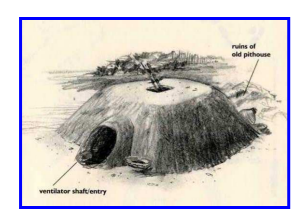
Far View Tower (on ignore son utilité dans la communauté agricole)

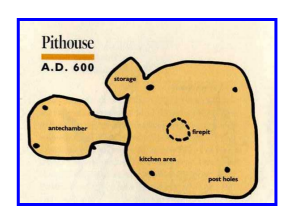




Megalithic House datant des années 1200

...**Megalithic House** était une habitation de huit ou neuf pièces et une kiva. C'est un exemple classique d'une unité de village comportant des pièces habitables et des pièces d'entreposage, avec une pithouse/kiva (maison fosse) dans la cour...





Représentations de « pithouses » (maisons-fosses)

...Les gens ont vécu dans des pithouses ici entre les années 550 et 750 au début des colonies agricoles. Elles comportaient une pièce enfoncée d'environ deux pieds sous le niveau du sol. Des piliers aux quatre coins supportaient le toit. Le foyer possédait un déflecteur d'air. Il pouvait aussi y avoir une antichambre pour l'entreposage. Les pithouses sont devenues plus tard des kivas...

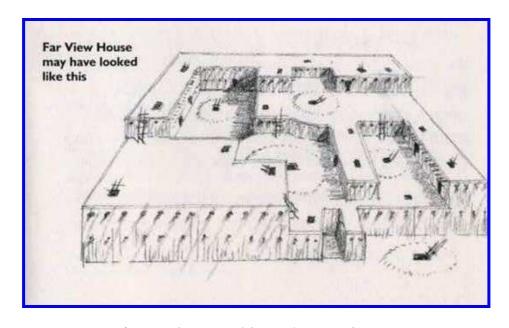




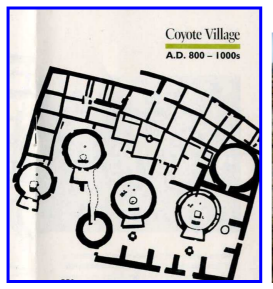
Far View House datant des années 1100-1300

...De **Far View House**, on a une vue extraordinaire sur les paysages environnants, dont ceux des canyons de Mesa Verde, de Ute Mountain, des La Plata Mountains, de Shiprock et des autres attractions des Four Corners. D'où le nom de Far View.

Ce village ouvert ne ressemble pas aux demeures sous les falaises généralement associées à Mesa Verde. Far View comporte deux étages dont 40 pièces au rez-de-chaussée et un nombre inconnu au second plancher. Certaines pièces et entrées sont plus grandes que celles des demeures sous les falaises. Même si peu de personnes ont probablement vécu ici, son emplacement et ses dimensions d'une grandeur inhabituelle font penser qu'elle a pu servir d'édifice public où les dirigeants répondaient aux besoins des habitants de Far View Community...



Représentation graphique de Far View House





Coyote Village (800-1000)

...Quand les archéologues ont opéré les fouilles en 1968 et 1969, ils ont découvert 30 pièces au niveau du sol, cinq kivas et une tour circulaire. Il est possible que 40 à 50 personnes aient vécu à **Coyote Village** dans les années 1000 mais d'autres ont vécu ici au moins aussi tôt qu'en 800 ou 900. Sous la tour, il y a une pithouse qui appartenait aux premiers occupants...





Pipe Shrine House 900-1300

Cedar Tree House Une tour servant sans doute de lieu social

...**Pipe Shrine House**, même si elle est plus petite (20 pièces au rez-de-chaussée), est tellement près de Far View House qu'il devait exister une quelconque relation entre les deux structures...

Je me rends ensuite au musée où on peut visionner un film d'orientation de 25 minutes, obtenir de l'information sur les Puebloans ancestraux, observer des artéfacts et se procurer des livres sur le sujet.

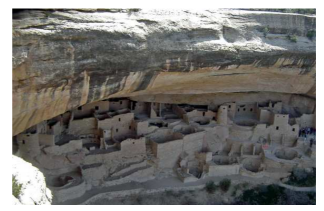




Chapin Mesa Museum et bureau de Poste

Voilà maintenant l'heure de ma visite guidée de **Cliff Palace**, pour laquelle j'ai fait une réservation à mon arrivée au Centre d'information du parc. La visite débute au Cliff Palace Overlook.





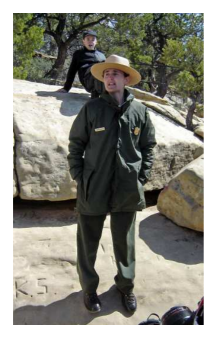
Vue de Cliff Palace Overlook

...**Cliff Palace** est la plus grande demeure sous les falaises en Amérique du Nord. On peut la voir de plusieurs points de vue dans le parc. L'alcôve mesure 27 mètres de profondeur et 18 mètres de hauteur. L'édifice a 88 mètres de longueur et compte 150 pièces habitables et 23 kivas.

À l'étage supérieur, loin de la moisissure, il y a neuf pièces d'entreposage où étaient sans doute emmagasinés les surplus des récoltes. Les archéologues croient qu'une centaine de personnes y ont habité.

On pense aussi que Cliff Palace était un site social, administratif et servait de centre cérémonial...

Il faut absolument être accompagné d'un « ranger » pour le visiter. Le tour guidé d'environ une heure exige de grimper 5 échelles de 8 à 10 pieds (2,6 à 3 mètres) pour une ascension de 100 pieds (30 mètres).



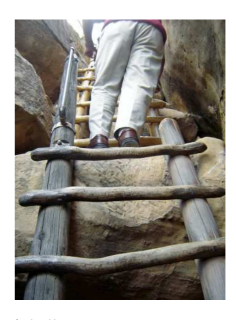
La « guide-ranger »

Cliff Palace





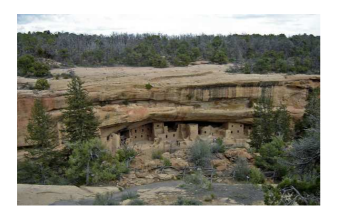


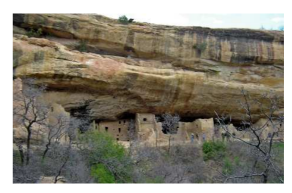


Cliff Palace...une des échelles

Je parcours ensuite le sentier qui se dirige vers Spruce Tree House...

...C'est la troisième plus grande demeure sous les falaises parmi plusieurs centaines à l'intérieur des limites du parc. Elle a été construite entre les années 1200 et 1276 par les Anasazis. Elle comporte à peu près 114 pièces et 8 kivas (chambres cérémoniales), construites dans une caverne naturelle mesurant 216 pieds (66 mètres) à l'endroit le plus large et 89 pieds (27 mètres) à l'endroit le plus profond. On pense qu'elle abritait environ 100 personnes...











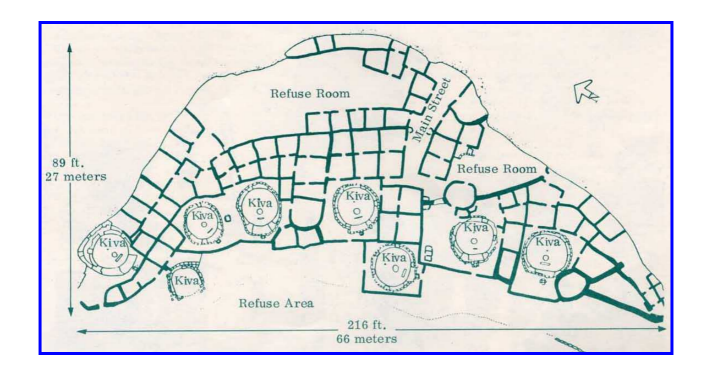


Spruce Tree House...l'entrée et l'intérieur d'une kiva

...Les pièces mesuraient $6 \times 8 \times 5_{1/2}$ pieds $(1,8 \times 2,4 \times 1,7$ mètres). Il est probable qu'une ou deux personnes vivaient dans chacune, les utilisant surtout pour dormir ou pour travailler par mauvaise température. Les jours de beau temps, les familles vivaient et travaillaient dans les cours, sur les toits et sur les balcons qui s'étendaient en avant des édifices. Par temps froid, des peaux d'animaux ou des dalles de grès servaient de portes....



Une reproduction d'artiste de la vie en communauté



Les plans de Spruce Tree House



Des pétroglyphes que je n'ai pas pu voir, le sentier n'étant ouvert que durant l'été

Les textes en vert sont traduits de brochures d'information.

Les photos au contour bleu proviennent de revues ou de cartes postales.

Mesa Verde...à suivre...