



Le

**Samedi 18 Octobre 2008** Ecole de Spéléo-Canyon de Bigorre a eu l'autorisation



Le rendez vous était fixé à 14h à l'entrée du gouffre d'Esparros. Jean Pierre ( le président du club d'Esparros ) et Olivier nous attendait. Une fois équipés, les jeunes spéléos se présentent à l'entrée. Après les présentations, nous penetrons dans le tunnel d'accès qui a été creusé par l'Homme.

Nous traversons rapidement la partie touristique, laissant sur notre droite la dent de requin, pour arriver à la main courante qui mène à la grille qui protège la galerie d'Aragonite. Olivier, Jean-Pierre et moi aidons les enfants à passer la main courante. Jean Pierre nous ouvre la grille, et c'est parti pour en prendre plein les yeux.



Nous pénétrons dans la galerie d'Aragonite, longue de 396 m. Nous passons par la galerie de l'Alhambra ou nous devons enlever le casque pour ne pas casser les concrétions, puis nous arrivons dans la salle de la vierge, vestige d'une messa célébrée en Avril 1945. La visite a duré 2h30, pendant lesquels nos yeux étaient hypnotisés par tant de beauté. Un grand Merci au Maire d'Esparros pour son autorisation et au Club d'Esparros pour sa gentillesse.

FiFyE

PS: Je ne peux pas mettre les belles photos de la galerie d'Aragonite,elles sont uniquement pour un usage privé...

Voici le compte rendu d'Eric:

Voyage dans les galeries de ~~Esparros~~  
Esparros

Nous sommes devant les grottes de ~~Esparros~~  
le sud impatent de les voir! Nous ne ~~avons~~  
que 8 enfants, et 3 moteurs et 1 moteur ~~et~~  
l'avant de preside du club de spele, Philippe  
notre moniteur actuelle et Olivier un spélé-  
logue et Jean Pascal le guide d'Esparros

Quand nous étions entrés Jean  
Pascal nous a dit que  
si a était creusé par  
l'homme. ~~Il~~ Nous avons traversé  
la galerie ~~est~~ et un moment  
il y a nous avons traversé une  
grotte. ~~Il~~ Après, on descend sur  
les belles. ~~Il~~ C'était magnifique.  
Il y avait des stalactites de petit  
choix. Nous avons continué  
à aller. On ne doit pas surtout  
pas toucher la blanc. Sinon, il  
devient marron. Personne n'y  
avait touché. Sur le sol il y  
avait des stalactites toute ronde.

Quand nous avons continué  
nous sommes arrivés dans  
un passage où il fallait entrer  
avec des casques. Il fallait entrer les casques  
parce que sinon on abîme les  
concrétions. ~~Il~~ et la fin  
on a vu ~~une~~ une  
statuette accroché sur une stalactite  
Elle s'appelait la dame de soufre  
avec un parchemin dans ses

Voilà où il y avait marqué  
tout les noms de ce qui ont participé  
à une masse qui s'est prise  
sous terre. Après, nous avons  
traversé une salle remplie de  
Galcite. Ensuite nous sommes  
arrivé à un chemin et nous  
avons vu des dent de cochon.

Nous avons vu aussi  
des Galcite flottante et des que  
tu touches sa corbe. ~~En~~  
personne n'a touché!  
nous continuons et nous  
sommes arrivés à la fin.  
il y avait des espèces de  
pithonelle causées par l'eau.

On m'a dit ~~il~~ il y avait des  
disques c'est un gros disque  
de pierre c'est il pèse 300g  
et l'eau plus il de 30cm  
il y a des traces pas d'eau



ERIC  
Gonzalez

Et celui d'Astrid:

Nota: Espasa petit impudic  
 Baudin  
 Estad. Bergaly Bana  
 AR11010B  
 Ce cristal a été  
 trouvé par un  
 géologue. Il est  
 de couleur blanche  
 et se trouve dans  
 une grotte à la  
 base de la colline.  
 On a appelé cette  
 pierre "Aragonite"  
 parce qu'elle a  
 été découverte pour  
 la première fois  
 dans la région de  
 la ville de Saragossa  
 et a été nommée  
 d'après le roi  
 Alphonse VIII.

celle que je tiens de  
 la main de  
 l'aragonite sont  
 très rares  
 et se trouvent  
 dans les  
 montagnes  
 d'Espagne.

Les cristaux d'aragonite  
 sont très  
 beaux et  
 se trouvent  
 dans les  
 grottes de  
 la région de  
 Saragossa.

Les cristaux d'aragonite  
 sont très  
 beaux et  
 se trouvent  
 dans les  
 grottes de  
 la région de  
 Saragossa.

Les cristaux d'aragonite  
 sont très  
 beaux et  
 se trouvent  
 dans les  
 grottes de  
 la région de  
 Saragossa.

Les cristaux d'aragonite  
 sont très  
 beaux et  
 se trouvent  
 dans les  
 grottes de  
 la région de  
 Saragossa.

Les cristaux d'aragonite  
 sont très  
 beaux et  
 se trouvent  
 dans les  
 grottes de  
 la région de  
 Saragossa.

Les cristaux d'aragonite  
 sont très  
 beaux et  
 se trouvent  
 dans les  
 grottes de  
 la région de  
 Saragossa.

Les cristaux d'aragonite  
 sont très  
 beaux et  
 se trouvent  
 dans les  
 grottes de  
 la région de  
 Saragossa.

Les cristaux d'aragonite  
 sont très  
 beaux et  
 se trouvent  
 dans les  
 grottes de  
 la région de  
 Saragossa.

Les cristaux d'aragonite  
 sont très  
 beaux et  
 se trouvent  
 dans les  
 grottes de  
 la région de  
 Saragossa.

Les cristaux d'aragonite  
 sont très  
 beaux et  
 se trouvent  
 dans les  
 grottes de  
 la région de  
 Saragossa.

Les cristaux d'aragonite  
 sont très  
 beaux et  
 se trouvent  
 dans les  
 grottes de  
 la région de  
 Saragossa.

Les cristaux d'aragonite  
 sont très  
 beaux et  
 se trouvent  
 dans les  
 grottes de  
 la région de  
 Saragossa.

Les cristaux d'aragonite  
 sont très  
 beaux et  
 se trouvent  
 dans les  
 grottes de  
 la région de  
 Saragossa.

Quelques photos:



