

RESURGENCIA DE LOS BAMBUS

Développement : 117 m

Profondeur : 2 m

Écrit par Jean-Yves Bigot

► Accès

La résurgence, appelé aussi la resurgencia de Wilson/AC6, se situe à environ 2,1 km au sud-est du village de Aguas Claras. Depuis ce village, il faut prendre la route de Nueva Cajamarca, passer les virages du hameau de Rio Seco et remonter pour apercevoir sur la droite un piquet de signalisation ou de téléphone en bordure de route. Il est possible de garer à cet endroit malgré la pente du terrain assez forte. De là, part un sentier ; il faut traverser un ruisseau souvent à sec et suivre ce sentier. Arrivé à une zone humide, nous prenons à gauche et nous passons près de cabanes. Nous arrivons devant la barrière d'un champ. Il faut prendre sur la gauche et longer la clôture. Nous traversons ensuite un ruisseau (celui qui sort de la grotte) sur un tronc d'arbre pour arriver dans un champ d'où l'on peut apercevoir la touffe de bambous qui tire profit de l'humidité du lieu. L'entrée de la grotte-résurgence se situe un peu plus haut, au pied d'une petite paroi rocheuse.

► Historique

La résurgence est repérée en juillet 2013 par F. Renou qui effectue des études hydrologiques dans le secteur d'Aguas Claras. La zone d'entrée est topographiée le 07/09/2014 par L. Alt, A. Auler et J. L. Guyot (Expédition Nueva Cajamarca 2014) jusqu'au siphon temporaire située à 45 m de l'entrée. A cette période, le niveau de l'eau est encore haut et en interdit l'accès.

Quelques jours plus tard, le 18/09/2014, une nouvelle équipe, composée de J.-D. & N. Klein et J.-Y. Bigot, constate que le siphon a disparu à la faveur d'un épisode sec. Le franchissement du siphon temporaire permet d'explorer 200 m de nouvelles galeries. Arrêt devant un petit lac barré par un gros bloc. Quelques photos sont prises par Jean-Yves Bigot, aidés de deux jeunes guides de Aguas Claras, Alexander Garay et Jholinio Monzon Rodas. Au cours de cette séance, les



GÉOLOCALISATION

Latitude : -5.7343°

Longitude : -77.5634°

Altitude : 992 m

jeunes relèvent les traces d'un tatou imprimées dans les plages de sable de la grotte. Il existe donc un autre accès, mais de la taille d'un terrier. Le 18/08/2017 T. Neyra, C. Picque, B. Delahoulière et J.-Y. Bigot (Expédition scientifique Cerro Blanco 2017) peuvent pénétrer dans la cavité en forçant une étroiture située au-dessus du siphon temporaire. Le terminus est revu et ne constitue pas un véritable obstacle, car il peut se franchir facilement en escalade (vire à main droite). Une courte séance topographique dans des conditions très aquatiques (le niveau d'eau est assez haut) est effectuée par B. Delahoulière et J.-Y. Bigot.

Les jours suivants, le niveau de l'eau est remonté à la faveur des pluies (présence d'une cascade à l'entrée) et interdit toute incursion.

► Description

Une ouverture relativement étroite livre accès à une galerie creusée dans un joint de strate inclinée à 45°. Cette partie ouverte sur l'extérieur est occupée par des vampires. Après 45 m, un siphon temporaire barre le passage. Au-delà, une galerie et quelques passages aquatiques donnent accès à une belle galerie régulièrement parcourue par un ruisseau comme l'attestent des traces d'érosion, des sédiments roulés et des débris végétaux. Des massifs de concrétions et des plages de sable ne présentent aucune difficulté de progression. Quelques chaos de gros blocs tombés des voûtes doivent être franchis avant d'atteindre un petit lac barré par un gros bloc coincé en travers de la galerie qui constitue le terminus exploré.

► Perspectives

Cette cavité offre de belles perspectives d'exploration (présence de courant d'air), pour peu que les conditions climatiques soient favorables. Le risque de crue est important.



L'entrée de la resurgencia de los bambus en crue.
(JYB, 27/08/2017)



L'entrée de la resurgencia de los bambus.
(JYB, 27/08/2017)

Lat : -5.734330
Long : -77.563480
Alt = 995 m



Resurgencia de los Bambus o de Wilson/AC6

Pardo Miguel, Rioja, San Martín, Perú

Proyección: WGS84 / UTM zone 18S
truenorth -3.23deg

Desarrollo: 117 m

Desnivel: 2 m

Exploración: Luciana Alt, Augusto Auler, Jean-Yves Bigot, Bastien Delahoulière, Jean Loup Guyot, Thonny Neyra, Constance Picque 2014 – 2017

Topografiado por: Augusto Auler, Jean-Yves Bigot, Bastien Delahoulière, Jean Loup Guyot, Luciana 2014 – 2017

Dibujo: Xavier Robert 2017

Síntesis: Xavier Robert

Club(es): Espeleo Club Andino (ECA), Groupe Spéléologique Bagnols Marcoule (GSBM), Groupe Spéléologique Vulcain, Grupo Bambui de Pesquisas Espeleológicas (GBPE)

Expedición: Nueva Cajamarca 2014, Cerro Blanco 2017

Compilación: Therion 5.4.1+? (compiled on 2018-12-07) e/ 08.01.2019

(c) licence CCby-nc : <http://creativecommons.org/licenses/by-nc/3.0/> 2017