

RÉSURGENCE DE WILSON - AC6 (Aguas Claras, Pardo Miguel, Rioja, San Martín)

Jean-Yves Bigot

La résurgence AC6 ou résurgence de Wilson est repérée en juillet 2013 par Fabien Renou, elle a pour coordonnées :
Long. / Lat. / Alt. : -77,5635 / -5,7343 / 980 m UTM / X / Y : 18M / 216,07 km / 9365,53 km

La résurgence de Wilson est située à 2,1 km au sud-est du village de Aguas Claras. Il s'agit d'une résurgence temporaire qui était à sec en juillet 2013.

Le 7 septembre 2014, Wilson Silva, un guide de Aguas Claras, conduit Jean Loup Guyot, Augusto Auler, Luciana Alt, Vitor Moura, Patrice Baby et Sonia Bermudez devant l'entrée de la résurgence. Mais la progression est stoppée par un siphon à 45 m de l'entrée.

Le 18 septembre 2014, Jean-Denis et Nathalie Klein et Jean-Yves Bigot décident de retourner à Aguas Claras pour revoir des cavités du secteur, notamment la Cueva AC4. Le problème est que le guide Wilson Silva est au champ... Alexander Garay et Jholinio Monzón Rodas de Aguas Claras ne connaissent pas la Cueva AC4, mais proposent de les conduire à la Cueva AC6 : une résurgence temporaire déjà topographiée sur 60 m le 7 septembre par Augusto, Jean Loup et Luciana.

Par chance, le siphon terminal est désamorçé, et Jean Yves explore 200 m de nouvelles galeries. De retour, il propose à Alexander et Jholinio d'explorer la grotte et d'y faire des photos. La cavité est rectiligne et suit un joint de strate ou une faille subverticale. Un obstacle, constitué d'un petit lac profond, met fin aux explorations. Au-delà, on voit la galerie qui se poursuit, balayée par un léger courant d'air. Au retour, les jeunes Péruviens remarquent des traces d'animaux dans le sable de la rivière temporaire. Ils les suivent et découvrent en rive droite un terrier de tatou (*armadillo*) qui s'aventure parfois dans le lit asséché de la rivière souterraine.



Fig. 1 : Plan de la résurgence de Wilson (AC6).