

## DES APHÆNOPS DANS LE CHIPI

Coléoptères peu courants, le genre Aphænops regroupe des cavernicoles typiques de certaines régions des Pyrénées. Certaines espèces sont même typiques du massif de la Pierre Saint Martin. Ils y ont d'ailleurs été très étudiés par Michel Cabidoche<sup>†</sup>, entomologiste, qui a décrit l'éco-éthologie des populations qui vivent dans la salle de La Verna.

Des Aphænops, nous en avons déjà rencontré quelques-uns à la Pierre... Les premiers en 1979, au fond du puits d'entrée de Taskako Lézia, avaient été signalés à Jean-Pierre Besson. Puis, en visitant le BB1, d'autres spécimens avaient été observés.

Il n'y avait pas de raison pour que le Chipi n'héberge pas d'Aphænops...

Lors de la première de 1991, un spécimen fût rencontré en bas du P.40, derrière le méandre des 7 spits. Il a d'ailleurs donné son nom au méandre qui précède le puits Katy. En Août 92, un exemplaire a été récolté par Jean-Yves Bigot, qui en a obtenu une détermination. Un autre exemplaire, trouvé mort dans la zone du puits Katy, a été remonté en 1994. Ce dernier semble être un Aphaenops loubensi (taille mesurée : 9 mm, forme de la tête comme A. cabidochei et A. loubensi, implantation des poils semble comme A. loubensi).

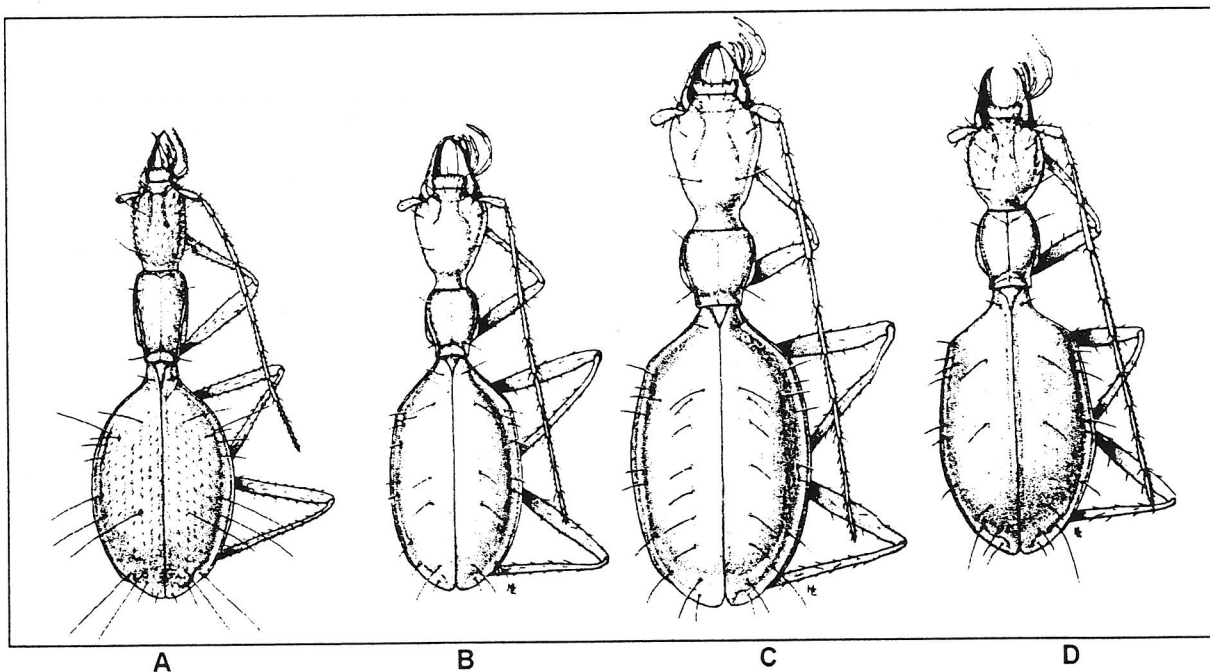
La détermination de l'exemplaire de 92 a été faite par Monsieur RÉVEILLET, de l'Association des Coléoptéristes de la Région Parisienne (A.CO.RE.P.), et de la Société de Biospéologie qui a confirmé le 14 Janvier 93 qu'il s'agissait d'un Aphænops assez peu commun sur le massif de la Pierre (il en existe 4) :

### Aphænops eskualduna

Le mot "eskualduna" signifie "basque". Il s'agit d'une espèce endémique du ravin d'Arphidia.

Et Jean-Yves de rajouter :

- Voici une présence qui en dit long sur les possibilités du trou; la devise devrait être maintenant "Là où Aphænops passe, le CLAC passe...." ou trépasse.



Les espèces d'Aphænops de la Pierre St Martin : A - *Hydraphænops vasconicus* ssp. *delicatus* Coiff. (taille réelle 5 mm). B - *Aphænops cabidochei* Coiff. (taille réelle 7 mm). C - *Aphænops loubensi* Jeannel (taille réelle 9 mm). D - *Aphænops eskualduna* Coiff. (taille réelle 7 mm).

Michel TRICOCHÉ