

Journal Chaudanne été 2003

Dimanche 22.06.2003

Présent : Romain Grand

Buts : visite dans la galerie des Trychopiges

Météo: Les conditions sont très bonnes. La visibilité excellente (3 boules visibles) et la courant faible (3,5 boules visibles). Les conditions sont bonnes depuis le début du mois de juin. Les précipitations ont été faibles depuis quelques temps.

Heure de mise à l'eau : -

Equipement : combi humide 2x7 mm, stab, scaphandre dorsal 2x12 [I] air, 1 bouteille 10 [I] O2.

Je descends dans la vasque où je laisse le relais O2 à -6m. Je commence ensuite ma progression. Je descends lentement jusqu'au point bas de la galerie des Trychopiges. Je remonte jusqu'à l'étroiture de la Dalle où je fais demi-tour.

Je fais le retour très lentement, en faisant un peu de progression « phares » éteints ou en observant la caverne. Je suis de retour à -6m après 30 minutes. Je fais 20 minutes de pallier à l'O2 puis je ressors. Plongée sympathique.

Données : prof. 28.5m, durée de la plongée : 50 minutes.

Vendredi 27.06.2003

Présent : Romain Grand

Buts : visite jusqu'à l'étroiture de la Dalle

Météo: Il y a eu un orage deux jours auparavant qui a provoqué de fortes précipitations. Etonnement les conditions sont presque aussi bonnes que le dimanche précédent. Seul le courant est légèrement monté (1/2 boule) et la visi est tout aussi bonne.

Heure de mise à l'eau : -

Equipement : combi humide 2x7 mm, stab, scaphandre dorsal 2x12 [I] air, 1 bouteille 10 [I] O2.

Après être descendu dans la vasque à -6m où je laisse la bouteille d'O2 avec une gueuse, je commence ma progression. Conditions faciles et je vais tranquillement jusqu'à l'étroiture de la Dalle que je dépasse d'une vingtaine de mètre avant de faire demi-tour.

J'arrive à -9m après 35 minutes de plongée et je commence mes paliers. Je passe sur O2 à -6m et encore à -3m. Je sors après 56 minutes.

Données : prof. 28.9m, durée de la plongée : 56 minutes, déco « inspirée » selon table.

Dimanche 06.07.2003

Présent : Romain Grand

Buts : visite

Météo: Quand j'arrive à la source je constate que le courant est encore monté (que 2 boules visibles) mais surtout que la visibilité a drastiquement diminué. La visibilité est d'environ 30 cm... Est-ce que les pluies ont drainé une quantité importante d'alluvions. Les précipitations ont pourtant été faibles ces derniers temps en Romandie, mis à part un orage.

Heure de mise à l'eau : -

Equipement : combi humide 2x7 mm, stab, scaphandre dorsal 2x12 [I] air, 1 bouteille 10 [I] O2.

Je descends dans la source, dans laquelle je n'ai jamais plongé avec si peu de visibilité. Dans la vasque, il fait sombre. On distingue très faiblement la lumière de la surface. Je descends dans le puits du Gruyère, un tout petit bout en avant, et décide que ce n'est pas un jour pour moi... Au retour, dans la vasque, je dois chercher la sortie... Lors de cette plongée, un fil entre le puits du Gruyère et la sortie aurait été utile ☺.

Données : prof. 14.8m, durée de la plongée : 30 minutes.

Jeudi 07.08.2003

Présents : Romain Grand

Buts : visite

Météo: L'été a été exceptionnel cette année, et la sécheresse aussi. Aucune précipitation depuis mon dernier passage à la source il y a quatre semaines. L'eau est à 9°C environ. Le courant très très bas, plusieurs centimètres en dessous de la dernière boule. La visi n'est pas bonne : 1 boule visible. Eau à 9°C.

Heure de mise à l'eau : -

Equipement : combi humide 2x7 mm, stab, scaphandre dorsal 2x12 [I] air, 1 bouteille 10 [I] O2.

Je commence la plongée en laissant la bouteille O2 dans la vasque. La visi n'est pas aussi catastrophique que la fois d'avant. La couleur dans la vasque est d'un vert très sombre... Je progresse jusqu'à la galerie des Trychopiges où je fais demi-tour. Je me rends compte avec étonnement que la mauvaise visibilité est due en partie à l'énorme quantité de crustacés présents. Je n'en ai jamais vu autant, loin de là. Je distingue de petits crustacés blancs de taille minuscule (1 mm et moins) et d'autres un peu moins minuscule (jusqu'à 3 mm). Les petits crustacés ont de petites pattes, et ils se déplacent dans l'eau. Les plus gros sont de quelques millimètre, on distingue clairement leurs pattes.

Existe-il une relation entre la sécheresse exceptionnelle et la quantité non moins exceptionnelle de crustacés dans la caverne ? J'ai vraiment eu l'impression de plonger dans une soupe. Vision étrange de voir tous ces crustacés passer devant mon masque. A relever que je n'avais pas remarqué cette « faune » quatre semaine auparavant.

Je fais un palier de 15 minutes à -6m à l'O2.

Données : prof. 28.0m, durée de la plongée : 47 minutes.



Niphargus



Salentinella

Ci-dessus les deux crustacés apparemment observés à la Chaudanne. Malheureusement une observation seulement superficielle ne me permet pas d'être sûr que ce soit les bonnes espèces. De même, je ne pourrais dire lesquels étaient les plus grands ou en plus grande quantité.

Romain