

- 1^{re} Desmains - Bourveault Fco 71
 - 1^{re} répétition Claret - Besson - Desmains juv 73
 - 2^{me} répétition Luvensal Desoist - Blaison-Roggy juv 00 en 47 h effectives.
- Referencs topographiques : annales Blain 73-74

Météo: 8 à 20 pluv (Morsak) 4
 12 froids (p. type - Aliens) (froids, canalisés)
 6 à 8 stopes
 8 à 10 brèches (dat 3/4 min)
 8 à 10 rangles

Vendredi 13 janvier 2000 14h20 : hivage du lincaul (90° délicat). L2 & L3: deux languems de la goulotte de droite du lincaul 60/70°. L4: descente et traversée à droite (4a), jusqu'au système de fissures/cheminée oblique à gauche caractéristique de cette zone! 2h30 d'escalade : 100m. Terrassement. Bivouac.

Vendredi 14 : lever 6h. Départ 8h30. L5: suivre la rampe oblique à gauche, mixte, 30° à neige, relais au pied de la cheminée. L6: cheminée par bandon de neige à 95°, nettoyage jusqu'au rocher, rebâ, cheminée. L7: mixte plus simple. L8 pente à 50°, se porter à droite. braver la petite paroi qui ferme cette pente par la droite par un système de fissures obliques ^{obliques} droite (5a/7a). L10: directement une languem en rocher 5b/c. On débouche sur la première rampe, le remonter en trois languems. 3h d'escalade : 300m. Terrassement. Bivouac. Dans la nuit fecht 15m de neige.

Samedi 15 : lever 6h. Départ 8h30. L14: la première rampe se termine contre une petite paroi la forcer par la droite par un système de fissures raide d'ouest. L15: seconde rampe, deux languems de glace raide 70/75°. L17: remonter une dalle lisse et causer par la gauche (trou de mineur !?). L18: la rampe se transforme en une fissure/cheminée bien, bien marquée, ne pas y aller, faire imperativement le mur à droite A1. 3h d'escalade 150m. Bivouac.

Dimanche 16 : lever 6h : Départ 8h30. L19: mixte délicat et offwidth. L20: remonter la rampe rupestre en glace à 70/75° jusqu'à une épave au sommet d'un îlot de granite rampe R21. L23: suivre les fissures obliques à gauche jusqu'au pied d'un calcaire. L24: goulotte lisse à 85°. L25: idem 70°. L26: suivre la pente 55° de la petite cote de neige jusqu'à son extrémité, au pied d'un système de fissures-cheminée. 4h d'escalade 250m. Bivouac. Début du vent.

Lundi 17 : lever 6h : départ 8h50. L27: traversée horizontale et descendante par se porter au début d'un système de fissures obliques à droite qui mène à une épave de neige 5c. L28: continuer par un autre système de fissures obliques à droite 5c. L29: laisser l'épave à droite et poursuivre par des fissures plus raides (rocher rampe type Blant) ^{plus de fissures} ^{abandonner l'épave} ^{à droite} ^{plus une cheminée, relais au pied d'une dalle morte litrique}. L30: suivre la voie à droite et remonter le réseau de rochers, puis forcer à gauche le mur qui mène à un dièdre issu de la dernière rampe 5a/7a. Dans cette languem, ne pas suivre les fissures à droite (pitons) variante originale plus difficile et illogique R30.

↳ respecte bien la description que je t'ai faites à la bibliothèque de l'ERSA!

L31: suivre le dièdre et les fissures raides courbes de glace, mixte rochers.
 L32: mixte plus simple et glace à 70/75°, le vent devient extrêmement violent environ 150 km/h.
 L33: glace à 70°. le vent dévalche des morceaux de la corniche sommitale.
 L34: au bout ou un petit mur, la franchir 4a/5a, se porter à hauteur d'un bloc rectangulaire puis un dièdre oblique vers la gauche. mixte délicat.
 L35: poursuivre le dièdre et franchir par la gauche le trait qui le ferme, mixte délicat, puis grimper la goulotte mixte juv suit.
 L36: un dernier petit calcaire et une escalade raide mais peu difficile ou différents blocs instables, même près du bloc cubique de la fin de la voie Cassin sous la corniche sommitale. 16h d'escalade : 300m.
 Sommet mardi 18 1^{er} thème du matin -18°C, 150 km/h de vent.

