

beenden müssen. Dadurch bleibt uns die notwendige Zeit um den Ausgangspunkt im Tal wieder sicher zu erreichen, erst dann ist eine Bergtour beendet.

Mario, HB9HAT  
(Bergführer IVBV)

*Anmerk. der Redaktion: Kürzlich war HB9HAT auf dem Piz Albana (HB/GR-126) (Silvaplana/Julierpass), da gelang ihm auf 24 MHz wieder mal was Spezielles: mit 5 Watt vom FT-817 und Eigenbau Dipol auf einer kleinen*

*Fischerrute loggte er VP8LP (Zitat: «da hats mich fast vom Gipfel gelupft») ! Das Band war recht offen, hörte sogar VR2/F4BKV aber das Pile-up war zu gross. Er wird dazu später mal einen Bericht machen.*

## Des QSO dépendant du piolet et de la sardine (HB/GR-190)

Grâce à une idée soudaine de Guido HB9TNF nous activons ensemble le 22 avril 2011 le Sassal Mason à 3031 m d'altitude. Le nom de cette montagne n'est pas habituel, car pour moi presque tous les noms de sommets commencent par Piz... Par son nom, cette montagne a l'air d'avoir peu d'importance. Le val Poschiavo et la Valteline se trouvent en direction sud, après le Piz Palü, un pic à 3905 m d'altitude (HB/GR-004). La grimpe depuis le Lago Bianco vers le col de la Bernina s'effectue à travers une mince couche de brouillard dont nous trouvons le couvercle à partir de 2600 m. Nous laissons nos skis en-dessous de l'arête. Il nous faut tout juste 30 minutes pour nous retrouver à 9 heures au sommet. Nous avons aimé la dénivellation totale de

le vent. A l'autre extrémité une sardine de camping assure la tension du 2e brin d'antenne. Grâce au portable avec Internet de Guido nous pouvons rapidement régler la montre pour le Sota. Et c'est immédiatement le pile-up sur 40 mètres.

n'est pas bonne aux premières heures de la matinée, il vaut mieux renoncer à l'excursion. La montagne sera toujours là une autre fois. C'est pourquoi nous demandons aux chasseurs de Sota un peu de compréhension si nous devons



**W3DZZ mit Guido HB9TNF auf dem Gipfel des Sassal Mason**

800 mètres. La construction du shack creusé dans la neige avec une pelle ne pose pas de problème, et le FT-817 bénéficiera ainsi d'un peu de fraîcheur.

La construction de la W3DZZ et du mât en fibre est chaque fois une aventure. Aujourd'hui je peux arrimer l'une des extrémités avec un piolet à glace planté sur l'arête enneigée. Ceci me plaît bien car l'antenne a ainsi les „pieds“ bien dans

Le bon côté des tours en hiver, respectivement au printemps, c'est une montée agréable lorsque les conditions d'enneigement et de ski ne posent pas de problèmes. Il faut toutefois évaluer constamment les conditions environnementales lors de l'ascension. Un départ matinal après une nuit claire est très important au printemps car la couche de neige s'est bien refroidie et porte mieux. Si cette couche

arrêter notre tournée prématurément, ou si les conditions en montagne nous obligent à quitter un pile-up. Il nous faut encore tenir compte du temps pour rejoindre le point de départ dans la vallée, et c'est seulement à ce moment que le tour en montagne est vraiment terminé.

Mario, HB9HAT  
(guide de montagne IVBV)  
(trad. HB9IAL)