

*Petite taille, mais grande activité*

## 30 ans section Pierre-Pertuis (HB9XC)

**La section de Pierre-Pertuis HB9XC a été fondée en 1981 afin de réunir les radioamateurs francophones du canton de Berne. Son nom viens du nom d'un col, le Pierre-Pertuis, situé sur la route reliant Bienne à Delémont, plus précisément entre Sonceboz et Tavannes.**



**Patrick, HB9OMZ**

Le col du Pierre-Pertuis est bien connu des motards, même si aujourd’hui un tunnel autoroutier permet de l’éviter. Ce passage était déjà emprunté à l’époque romaine, une barre rocheuse y avait été creusée, d’où son nom de « pierre percée ». Le passage existe toujours et une inscription originale en latin est encore visible. La jeune section en plein développement a organisé la Rencontre annuelle 1986 de l’USKA à Reconvilier. Elle comptait alors une cinquantaine de membres. C’était la période de l’essor de l’informatique et du packet-radio. Une ancienne station de tête de téléréseau a été récupérée sur la montagne du Moron et un relais

y a été installé en 1991 sur 439,375 MHz; il a été modernisé en 2008 lors de l’installation d’un répéteur APRS en collaboration avec l’IAPC.

En 1996, un second relais a été mis en service au Chasseral sur 438,725 MHz; il était alimenté par panneaux solaires. Son succès a été immédiat, avec une couverture exceptionnelle, de Genève à Strasbourg, de Dijon à Zurich. Suite à des déprédatations, il a été mis hors service en 2000. Un nouveau projet a alors été lancé avec la concours de la section de Neuchâtel et il a repris de service en 2006 depuis un autre emplacement, alimenté par secteur et continue d’être très apprécié.

La diversité d’intérêt et d’âge de la section lui permet de maintenir des activités régulières malgré sa petite taille. Aujourd’hui, la section compte 15 membres mais ne manque pas d’activités. Ses membres sont impliqués dans des domaines variés du radioamateurisme comme les chasses aux renards, HB9HQ, l’APRS, le IOTA, l’activation de châteaux et de phares et la section participe régulièrement au contest UHF-IARU qui est devenu une activité principale.

Patrick, HB9OMZ  
(Président HB9XC)



**Activation en HF à la tour du Moron en 2007**

*SOTA: viele Pionierleistungen möglich*

## Die QSO hängen am Eispickel und Zelthering (HB/GR-190)

Dank einer Blitzidee von Guido, HB9TNF, aktivieren wir zusammen den Sassal Mason 3032 m.ü.M. am 22. April 2011 (Koord. 10°01'36" E / 46°39'00" N). Der Name des Berges ist für mich etwas ungewöhnlich, denn bei uns sind fast alle Berge mit Piz ... benannt. Dadurch unterschätzt man seine stolzen Ausmasse. Als östlicher Ausläufer des Piz Palü 3905 m.ü.M. (HB/GR-004) Richtung Süden liegt das Val Poschiavo und Veltlin. Der Aufstieg vom Lago Bianco am Berninapass vollzieht sich zuerst durch eine dünne Nebelschicht; oberhalb von 2600 m stehen wir über der Nebeldecke. Unterhalb des Grates lassen wir unsere Skis zurück. Nach

einem knapp halbstündigen Aufstieg über den SW-Grat stehen wir nach 9 Uhr auf dem Gipfel. Die insgesamt 800 Höhenmeter haben wir genossen. Der Aufbau des Shacks im Schnee mit der Schaufel ist einfach, die Kühlung des FT-817 ist somit gewährleistet...

Der Aufbau der W3DZZ am Fiberglasmast ist jedes Mal spannend. Das eine Ende der Abspaltung kann ich heute am Eispickel befestigen, welchen ich auf dem exponierten Schneegrat einschlagen kann. Was mir daran besonders gefällt: die Antenne hat dann meistens viel Luft unter den «Füssen». Gibt es dadurch etwa nur «coole» QSOs, nein. Auf der anderen Seite wird ein Zelthering im Schnee befestigt somit ist der Ausgleich hergestellt. Dank dem Internethandy von Guido sind wir

schnell im «sotawatch». Das Pile-up ist auf dem 40 m Band sofort da.

Der Vorteil der Touren im Winter, bzw. Frühjahr sind vor allem der lockere Abstieg sofern die Schneebeschaffenheit und das Skifahren kein Problem darstellt. Allerdings sollten die jeweiligen Verhältnisse am Berg bereits beim Aufstieg immer neu beurteilt werden. Ein frühzeitiger Aufbruch ist im Frühling sehr wichtig, nach einer klaren Nacht wird die Schneedecke abgekühlt und tragfähig. Ist die Schneeschicht bereits in den frühen Morgenstunden nicht tragfähig, sollte die Tour abgebrochen werden. Der Berg steht ja später auch noch dort. Deshalb bitten wir unsere «Jäger» um Verständnis, wenn wir unsere Touren vorzeitig abbrechen, oder ein Pile-up infolge der Verhältnisse am Berg