

## **Alta Ruta del Oberlan Bernes “El Pais de los glaciares”**

El pasado día 17 de abril un grupo de 4 alpinistas entre los que se encontraba Angel García Sastre, de Palazuelos de Eresma (Segovia), perteneciente al grupo de montaña Diego de Ordas; Miguel Angel Adrados, también de Segovia y antiguo miembro de este Grupo de Montaña; Antonio Ros y José Luis Villa, estos dos últimos Asturianos; emprendían una nueva empresa con el objetivo de realizar del tirón la Alta Ruta del Oberlan Bernes. Se trataba de una actividad que combina el esquí de montaña con el alpinismo a lo largo de 6 días y con la intención de escalar los picos más emblemáticos a su paso. (Äbeni Flue de 3.962 mt, Leuwihörn 3.800 mt. Fiescherhörn 4.025 mt.).



La salida estaba programada para el sábado 17 de abril a las 19:30 horas, en vuelo Oviedo-Ginebra, unas cuatro horas antes de esta, se nos anuncia que el vuelo esta suspendido por la nube de cenizas del volcán Eyjafallajokull (Islandia). Nos reunimos para decidir que hacemos y en 5 minutos tomamos la decisión de seguir con la aventura. La forma de llegar a Blatten (Suiza) va a ser en coche aún sabiendo que vamos a perder un día para la ida y otro para la vuelta del plan inicial, pero cabe la posibilidad que si el tiempo es bueno y las fuerzas nos aguantan haremos las dos primeras etapas y las dos últimas en una sola etapa, toda la travesía en cuatro días.

Después de 18 horas de viaje, habiendo parado en Chamonix (Francia) a descansar un poco y ver la meteo, que no pinta nada bien, decidimos seguir otras 3 horas más hasta Blatten en el Valle de Lótschen (Suiza). Pasamos la primera noche en un hotel para al día siguiente a las 4:00 de la mañana empezar con la actividad.

1ª etapa: Blaten (1.500 mt.)-Ref.Hollandia (3.240 mts.)

4:00 de la mañana, salimos sabiendo que tenemos un largo y duro día con 1.800 mts. de subida hasta el Ref. Hollandia, ha nevado durante la noche y a medida que ascendemos vamos abriendo huella en todo momento, puesto que hemos decidido hacer la ruta por la parte más dura y al contrario que todo el mundo. Los espesores de nieve de hasta unos 20 cms., nos hacen trabajar bastante en alternancia.

Con los primeros y tímidos rayos de sol, vemos en el horizonte un collado donde a la izquierda de este en un resalte rocoso se intuye nuestro objetivo, el Ref. Hollandia.

Llegamos a el último reducto de población, un pueblo de verano Flaferalp, que rápidamente lo perdemos para adentrarnos en el glaciar Langgletscher por su derecha para de esta forma ir buscando la forma más segura de progresar porque en esta parte existen muchas grietas. Después de cuatro horas de foqueo dejamos a la izquierda el Ref. Ananhuette que hubiese sido nuestra primera etapa.

Aquí decidimos encondarnos puesto que no se ven las grietas por la nevada caída y empezamos a ver a los primeros grupos que bajan en dirección a Blatten y final de su travesía. Después de otras 4 horas llegamos a Ref. Hollandia donde pasaremos la noche.

2ª etapa: Ref. Hollandia (3.240 mts.)-Louwihörn (3.897 mts.)-Ref. Finsteraarhorn (3.048 mts.).

Salimos del refugio a las 6:00 de la mañana descendiendo al fondo del glaciar Grosser aletschfirn para luego subir por la parte derecha del glaciar Kranbergfirn en dirección a la cumbre del Leuwihörn 3.800 mts. Foto de cumbre, el tiempo se pone feo y el viento sopla con muchísima fuerza, descendemos por su cara norte pegado a la Junfrau con una pendiente continuada de unos 40° y una nieve de buena calidad. Una vez en el fondo del valle entramos en el glaciar para dejarnos caer hasta Konkordiaplatz, (lugar donde confluyen los 3 glaciares) y a la altura del Ref. Konkordia entra el valle que nos dejará después de dos horas de ascensión en el Collado de Grunhörnlucke (3.280 mts.) por el Glaciar Gruneggfirn, sopla un viento tremendo, quitamos pieles para realizar el descenso prácticamente sin visibilidad y comienza a nevar, descendemos hasta el Glaciar Walliser Fiescherfirn (En esta zona de glaciares es donde se encuentran las grietas con mayor profundidad de Europa, de hasta 800 mts.), atravesamos este último para llegar a la base de la pared donde se encuentra nuestro refugio, volvemos a poner las pieles en los esquís para ascender una corta pero muy pendiente pala de hielo hasta la base de la escalera de trames metálico para acceder al refugio, aquí pasaremos la noche.



3ª etapa: Ref. Finsteraarhornhüten (3.048 mts.)-Cumbre Fiescherhörn (4.025 mts.)

A las 6:00 de la mañana salimos del refugio, el día empieza a amanecer despejado pero con muchísimo viento, este se ha encargado de barrer toda la nieve caída en los últimos días y dejar paso al hielo vivo.

Hay unas vistas espectaculares, desde aquí se pueden observar la mayor concentración de los picos más altos de la zona (Grosses 4.043 mts.; Wyssnollen 3.590 mts.; Fieschergabelhörn 3.876 mts.; Schönbühlhorn 3.854 mts., al igual que la confluencia de los Glaciares Walliser y Fieschergletsch).

En el descenso del refugio alguno de nosotros decide bajar con crampones puesto que la rampa de bajada no pinta muy bien, demasiado hielo vivo. Tras la bajada, ponemos las pieles de foca en los esquís y comenzamos con el ascenso por el glaciar Walliser por una larga y suave rampa, hasta llegar a la base de los seracs del Fiescherhörn donde tenemos que poner las cuchillas para poder ascender,

tras tres horas de ascenso el grupo, junto con dos catalanes hace cumbre en unas condiciones invernales, el descenso es rápido de vuelta al refugio para volver a pasar otra noche.

4ª etapa: Ref. Finsteraarhornhüten (3.048 mts.)-Collado Münster (3.825 mts.)-Reckingen (1.325 mts.) Decidimos hacer esta larga jornada con descenso a Reckingen, saltando el refugio de Oberaarjochhütte, puesto que teníamos aún dos días más para el regreso hasta casa y cumplir con el objetivo del plan inicial. La noche anterior preguntamos a un guía por el descenso a Münster o Reckingen y nos recomendó este último por ser más interesante pero más expuesto a las avalanchas ya que tiene orientación Sur y además la pendiente de salida del Collado es de 55° y el resto es de unos 40° continuados, bastante serio. Son las 6:30 de la mañana, descendemos el Glaciar Walliser hasta girar a la izquierda a buscar la espalda del Finsteaarhorn, aquí ponemos las focas para durante unas tres horas ascender hasta el Collado de Münster de 3.850 mts. Durante toda la ascensión no vemos a nadie cosa rara en estos lugares que normalmente se encuentra bastante gente, ni tampoco indicios de huellas.

Esperamos una media hora más para que el sol que por suerte hoy luce con fuerza, ablande un poco la nieve en los primeros metros de descenso, puesto que con hielo o nieve dura es una temeridad bajar esquizando. A las 10:30 horas, comenzamos con el descenso de 2.500 mts. de desnivel y la nieve como debe estar, “perfecta para un gran descenso”, Durante dos horas bajamos sorteando las grietas del Glaciar y a medida que perdemos altura la nieve se pone primavera para disfrutar aún más si cabe del tremendo descenso hasta que llegamos al final de la misma a una altura de 1.600 mts. que tendremos que quitar los esquís, subirlas a la mochila y con un calor insoportable descender a pié hasta la estación del tren de Reckingen. Aquí cogemos el transporte ferroviario que nos llevará hasta Blatten a recoger el coche y ese mismo día llegar a Argentiere (Francia) para darnos una buena ducha, cenar en condiciones y tomar unas ansiadas y merecidas cervezas. Al día siguiente y tras 15 horas de viaje llegaríamos a Oviedo y el Domingo hasta Segovia para finalizar con éxito esta aventura.



***Quiero explicar a aquellas personas que no entiendan lo que son las pieles de foca y foquear lo que significa.***

**Pieles de foca:** Son unas tiras sintéticas con pegamento en una de sus caras y en la otra cara un pelo muy corto que imita a la piel de una foca que se pegan en la base de los esquís y sirven para poder progresar en la nieve, estas pieles solo van en la dirección de la marcha, nunca hacia atrás.

**Foquear:** Es la acción de progresar con los esquís puestos y las pieles de foca pegadas a ellos.



Abril 2010