

Primera parte. **Resumen largo.**

Paulina Barnett

Cuando el invierno de 1859 terminaba, el capitán Craventy daba una fiesta en Fort Reliance, el fuerte que la Compañía de la Bahía de Hudson tenía en el este del Lago de los Esclavos. Verne nos presenta a otros empleados de la Compañía: por ejemplo, el teniente Jasper Hobson o el cabo Joliffe.

La invitada de honor era la viajera inglesa Paulina Barnett; y conocemos a su compañera Madge.

Nos ofrece Verne dos datos muy relacionados entre sí: el fuerte está cercano al Círculo Polar y la temperatura exterior es de 30 grados bajo cero.

Nos enteramos, a través de una conversación entre el Capitán y Paulina de que la Compañía tiene problemas debido a la escasez de animales de piel, escasez provocada por las matanzas hechas por los cazadores que no han respetado ni crías ni hembras preñadas.

Y la solución prevista es abrir una factoría más allá del Círculo Polar, en la orilla del Océano Ártico.

El astrónomo Thomas Black, del Observatorio de Greenwich, llega a Fort Reliance con la intención de sumarse a la expedición al Ártico. Su objetivo es observar la Luna.

No olvida Verne hablarnos de los perros de la expedición, 72 animales que tirarían de los trineos y a los que los cazadores del grupo deberían proveer de alimento.

También nos informa el autor francés de las mujeres que habría en el viaje: la esposa del cabo Joliffe, y las esposas de los soldados Mac Nap y Rae, además de Paulina y Madge.

Y nos dice que el jefe de la expedición sería el teniente Jasper Hobson.

Los viajeros parten el 16 de Abril.

Verne nos regala una conversación entre el cabo Joliffe y su esposa en el trineo que compartían:

-Ten cuidado -decía ella- ¡No tan rápido, que estamos en una cuesta abajo!

-Al contrario -respondía el cabo- Estamos subiendo.

El 23 de Mayo llegan al Círculo Polar Ártico. Y el 30 de Mayo a Fort Confidence, en el lago del Gran Oso. De aquí cortan recto, descendiendo el valle del río Coppermine, hacia el litoral del Ártico, donde llegan el 5 de Junio.

Fort Esperance

Durante el mes de Junio, los viajeros recorren la costa desde la desembocadura del río Coppermine en dirección al cabo Bathurst. La temperatura es agradable, si se piensa que han atravesado el Círculo Polar: unos 15 grados.

A primeros de Julio están en el Cabo Bathurst, un poco por encima del paralelo correspondiente a los 70 grados.

El 6 de Agosto toman posesión de su nueva casa, construida en madera, y a la que dan por nombre Fort Esperanza.

Sabemos de la presencia de algunos álamos balsámicos en las cercanías del fuerte. Y también de glotones, o wolverines, carnívoro más parecido a un oso pequeño que a sus parientes mustélidos.

También nos enteramos de algunos misterios que preocupan al teniente. Y surgen otros problemas menos misteriosos: se trata de la presencia de cazadores que viajan por cuenta de la competencia de la Compañía de la Bahía de Hudson.

A lo largo del mes de Octubre el clima va endureciéndose progresivamente. El 12 de Noviembre, la señora Mac Nap da a luz un bebé al que se pone por nombre Michel Esperance.

El 20 de Noviembre el sol se oculta para no reaparecer hasta 2 meses después: es la noche polar. El 14 de diciembre, el sargento Long informa al teniente de que ha visto a una tribu de nómadas: “o son hombres o son morsas, no hay punto medio.”

Nos dice Verne que Long se hubiera sorprendido de saber que algunos sabios han visto a los esquimales como una especie intermedia entre el hombre y la “vaca marina”.

Resulta que una joven esquimal, de nombre Kalumah, conoce la lengua inglesa.

Y llega 1860. Y un terrible terremoto.

El 20 de Enero el sol reaparece de nuevo. El 15 de Abril el Océano se ve libre del hielo.

Y llega el 18 de julio, el día del eclipse total de sol. Pero sucede que el disco lunar no llega a cubrir el sol por completo. Thomas Black sólo concibe una razón:

-Eso significa que no estamos en el paralelo correspondiente a los 70 grados.

Comprueban la latitud y, efectivamente, se encuentran 3 grados por encima; así pues el fuerte ha derivado hacia el Norte...