

Los meses de verano no habrá hielo en el Ártico

G.B. • BARCELONA

El oceanógrafo alemán Eberhard Fahrbach asegura que el hielo del océano Ártico desaparecerá completamente durante los meses de verano a finales de siglo, lo que provocará no sólo la aniquilación de parte del ecosistema polar, sino también un aumento del nivel del mar de unos sesenta centímetros en todo el planeta.

Fahrbach, que a sus 60 años es considerado uno de los máximos expertos en océanos polares, explicó, en declaraciones a Efe, que el calentamiento

global del planeta afectará de forma desigual a los dos polos, de manera que si en la Antártida "no se espera un deshielo rápido", en el Ártico las consecuencias serán "dramáticas".

En el Polo Norte, un océano cubierto de hielo, se prevé que el cambio climático que afecta a todo el planeta cause, a finales de siglo, el deshielo total de esta inmensa zona ártica en los meses de verano, si bien hay investigadores que apuntan a que este deshielo podría producirse antes, sobre 2050.