



Dunas en el Cráter Rabe

El campo de dunas dentro del cráter tiene unas dimensiones aproximadas de 50 x 35 kilómetros, lo que lo hace uno de los más grandes de la región. Se compone principalmente de barjanoides y dunas transversales que se han formado por vientos unidireccionales del sureste. Se cree que la arena es de naturaleza basáltica o roca volcánica común.