

نخيل نيوز

على شكل هرم تحت الجليد في جبال إسورث



نخيل نيوز || متابعة

وفقاً لموقع (www.palms-news.com) البريطانية عثر العلماء في القارة الجنوبية "أنتاركتيكا" على عدد من القمم ذات المظهر الغريب في المنطقة .

يُبلغ قياس واحد منها كيلومترين في كل اتجاه من قاعدتها المربعة، وهو تصميم مشابه للهرم الأكبر.

تعد جبال هيمالايا هي أعلى سلسلة جبال في القارة القطبية الجنوبية، وتشكل سلسلة جبال بطول 350 كم وعرض 48 كم في تكوين من الشمال إلى الجنوب على الهامش الغربي لجرف رون الجليدي في ماري بيرد لاند.

يبلغ متوسط درجة الحرارة في جبال هيمالايا حوالي -30 درجة مئوية، ولا يحتوي النطاق إلا على نافذة قصيرة للزيارة، مع أفضل وقت للرحلات الاستكشافية من نوفمبر إلى يناير.

من الواضح أن القمم تتكون من صخور ومن المصادفة أن هذه القمة بالذات لها هذا الشكل .

كما قال الدكتور ميتش دارسي الجيولوجي في مركز الأبحاث الألماني لعلوم الأرض في بوتسدام.





