



# الثلج الملون

الاحمر والاسفه والنفجي والازرق

يغرب الشل بياض الثلج الناصم ، ونكن بعضاً لرجالين عثروا حديثاً على ثلج ملون شاسعة في جبال ايران الشرقية الفربية ، يقضيا ثبع احمر . وكان السر جون رُس الرحالة البريطاني قد وجده سنة ١٨١٨ جرفاً على الشاملي « الشامي » الغربي من جزيرة جرينلاند اينقطها ثبع قرمزي فدعاه « المجرف القرمزية » . فكان وصفها في رحلته يائناً على عنية العلماء بدرس هذه الطاهرة الغربية

ولما عاد رُس من رحلته الى جرينلاند جاء بياض من هذا الثلج ، فاستخلص منه بعد ذوياته رأسياً رملياً احمر اللون فلما خصت دفاتر هذا للراس بالسكرسكوب ثبت انه هيكل حيوانات دقيقة دعاه احد علماء النبات الاسوبيين « پوتوكوس نيكارس » ثم تقبلت الاكاديمية عليها بعده وهي تعرف الان باسم « سفيرلا نيكارس » . وهي احد الاحياء التي تكتب الثلج لونه الاحمر . اذ توجد احياء اخرى تكونه بالوارم اخري

وقد كان العلماء يحبون ان هذه الاحياء كاتها من قبل « الاطلي » ( وهي بنات بحرية عدية القلقة ) واذن فهي من الملكرة النباتية . على ان بعض العلماء المحدثين يحبونها — او يحبون بعضها على الاقل — من الملكرة الحبرانية . ومن هذه الحيوانات الدوالريات *Thalassia testudinum* الحبراء التي وجدت في تلوج جبال الالب سنة ١٨٤٠ والمؤشرات الدقيقة الحبراء التي عثر عليها رجال بعنة شاركوا في تلوج القارة المتجمدة الجنوية سنة ١٩١٠ — والظاهر ان بعض هذه الاحياء تمحى اذ تعيش في الثلج فقط ، ولكن لو أنها تتباين اذ تعيش في غيره

فقد وجدت مثلها بقاع شاسعة تقطنها ثلوج صفراء فوق جبل بحر كلارا ، عثر عليها رجال بعنة دوق اورليانس في المناطق المتجمدة الشمالية . فما خص الاستاذ مونيه عاذج من هذا الثلج الاصفر عثر على اصناف مختلفة من الحبريات الدقيقة دعا الطائفة الفالية فيها « ديميلون نيكار » . ثم ان مونيه تفسّر فص ثلجاً اصفر ضارباً الى الخضراء فوجد فيه طائفة « ديميلون نيكار » اقل فيه منها في الثلج الاصفر . ثم ان هناك ثلوج يبني خارب البتنجي شوهده في جزيرة جرينلاند وجبال الاندنس في غرب اميركا الجنوية . وهذا اللون نائي ، كذلك عن حيوانات دقيقة مختلفة عن الحبريات السابقة . ويقول بعض الرجالين لهم شاهدوا للثلج ازرق ثم اذ الثلج يلوّن احياناً بغير اسباب عليه في طبقات كثيفة . فلا يندر ان ترى في جبال الالب ثلجاً احمر اسبابه غبار تحمله الريح من الصحراء الكنكري