

التقاط إشارات من الفضاء



في هولندا، والمصنف الأقوى في العالم، إشارات راديوية من 19 نجماً قزماً على بعد 165 «Array» التقط تلسكوب سنة ضوئية من كوكب الأرض. ويعتقد علماء الفضاء أن 4 من هذه النجوم يمكن أن تكون مسكونة. وعلق الأسترالي د. بنيامين بوب: هذه أول مرة نستطيع فيها التقاط إشارات من كواكب خارج مجموعتنا الشمسية. في المقابل، يعتقد العالم بوفنز أن ما التقط من أصوات هو تفاعل الحقل المغناطيسي للكوكب مع الرياح الشمسية كما يحصل في ظهور الأنوار الشمالية والجنوبية في الأرض.