



آیا موجودات فرازمینی وجود دارند؟

(از سعیدی)

مردم تمام جهان علاقمندند بشقابهای پرنده را ببینند و یا به وجود موجودات فضایی و فراخاکی پی ببرند. کسانی که می خواهند به طور حساب شده موضوع موجودات فراخاکی را پیگیری کنند می توانند به یک برنامه فراملیتی بسیار جدی و منطقی که ربطی به وهم . خیال پردازی ندارد ببینند. برای پیوستن به این برنامه تنها لازم است یک تلسکوپ و یک رایانه فراهم کنند. به گزارش رادیو آمریکا چندین سال پیش برنامه ای بوسیله برخی از کش.رهای صنعتی جهان به نام **CETI** به مورد اجرا گذاشته شد که به معنای جستجوی حیات ذی شعور و فراخاکی است و احیانا موجودات سایر کراتی است که به احتمال زیاد متمدن تر از بشر خاکی هستند اما آنان در سامانه ها و کهکشانهای فوق العاده دور زندگی می کنند اما چگونه می توان آثار این موجودات فضایی را دید؟

کیهان شناسان مدتها معتقد بودند که اگر ساکنان سایر کرات بخواهند به مردم دنیا از جمله ساکنان کره زمین از وجودشان خبر بدهند علایم لیزری به صورت رمز می فرستند و مطمئن هستند که اگر میزان تمدن ساکنان سایر کرات حتی از درجه تمدن بشر هم مقداری کمتر باشد قادر به خواندن پیام رمز آنها خواهند بود. اشکال کار در اینجاست که پایدن همه آسمان از هر دو نیمکره شرقی و غربی بسیار دشوار است زیرا وسعت و کثرت ستارگان به قدری است که باید میلیونها و میلیونها چشم دائما مراقب آنها باشند برای این کار از همه مردم علاقمند دنیا که دارای کامپیوتر هستند و از ستاره شناسی هم چیزهایی می دانند یا به اصطلاح ستاره شناس آماتور هستند و یک تلسکوپ شخصی دارند خواسته شده است به شبکه ای به نام **O.CETI** (اسیتی) بپیوندند. کار این شبکه کاوش نوری آسمانها برای یافتن موجودات دارای شعور است. به هم پیوستن امکانات میلیونها رایانه همزمان و هماهنگ این امکان را می دهد که در طول زمان میلیاردها علایمی را که از آسمان ها می رسد غربال کنند و ببینند که کدام علائم دارای نظم و دارای ساختار خاص است. البته هر علاقمند باید علاوه بر رایانه و تلسکوپ یک دستگاه تشخیص فوتون که علائم را به صورت نور می بیند بدهند به همه علاقمندان شرکت کننده در این برنامه یک نرم افزار رایانه ای ویژه هم داده می شود تا محل استقرار رایانه آنها را پیوسته نشان بدهد و معلوم شود که علائم از جهان خارج به سوی کدام سرزمین رسیده است و نیز به هر شرکت کننده در زمانهای مختلف به وسیله رایانه دستور داده می شود که تلسکوپ خود را به سوی کدام سو هدف گیری کنند. صد هزار داوطلب کارشناس در هر لحظه تشخیص می دهند که کدام علائم دورریختنی است و کدام ها در خور بررسی است. ممکن است این گونه برنامه را بعضی از ما جدی نگیریم ولی همین سیارات منظومه شمسی را سالها با خیره ماندن ستاره شناسها به آسمان در طول قرون کشف کرده اند.