

## TRẠM THU ẢNH VỆ TINH VIỆT NAM ĐÃ SẴN SÀNG

Trạm thu ảnh vệ tinh sử dụng công nghệ viễn thám đầu tiên của Việt Nam (đặt tại Từ Liêm, Hà Nội) sẽ được Trung tâm Viễn thám quốc gia, Bộ Tài nguyên - Môi trường khánh thành vào đầu tháng 7 tới.

Theo ông Nguyễn Xuân Lâm, Giám đốc Trung tâm, nhân lực cho việc vận hành hệ thống này đã sẵn sàng. Trước mắt, các ảnh vệ tinh thu được sẽ dành phục vụ công tác điều tra cơ bản, kiểm kê đất, kiểm kê rừng, nắm bắt vị trí khu vực cháy rừng và khu vực rừng bị chặt phá... Ngoài ra, trong điều kiện thiên tai lũ lụt, ảnh vệ tinh còn giúp các cơ quan quản lý nắm bắt thông tin kịp thời từ việc phân tích các bức ảnh khi không thể đến hiện trường.

Ông cho biết thêm: "Hiện ở Việt Nam, ảnh vệ tinh mới chỉ phục vụ các cơ quan quản lý nhà nước. Trong tương lai, công nghệ này có thể ứng dụng rộng rãi như một dịch vụ phục vụ các đơn vị tư nhân trong việc phát triển nhà ở, đầu tư du lịch..."

Sơ đồ hệ thống vệ tinh, trạm nhận hình ảnh, trạm xử lý dữ liệu và người sử dụng (Ảnh: VNN)