

Las investigaciones realizadas durante los últimos años, desde el espacio exterior, a través de los satélites artificiales y los sensores remotos, están permitiendo un abundante flujo de informaciones de gran importancia en los estudios actuales y futuros de las superficies agrícolas y forestales.

El reconocimiento periódico de nuestras tierras, llevado a cabo con las técnicas requeridas, podría permitir estudiar, entre otros muchos aspectos, la ubicación y las densidades de las plantaciones cafeteras; la presencia de los cultivos intercalados; el pronóstico de las cosechas; las distintas situaciones del cultivo y de las regiones cafeteras, en fin.

Con imágenes obtenidas a grandes alturas es posible, por ejemplo, la identificación de numerosos cultivos, la delineación de los espacios que ocupan, las etapas de crecimiento y desarrollo, las plagas y enfermedades que los atacan, etc.

