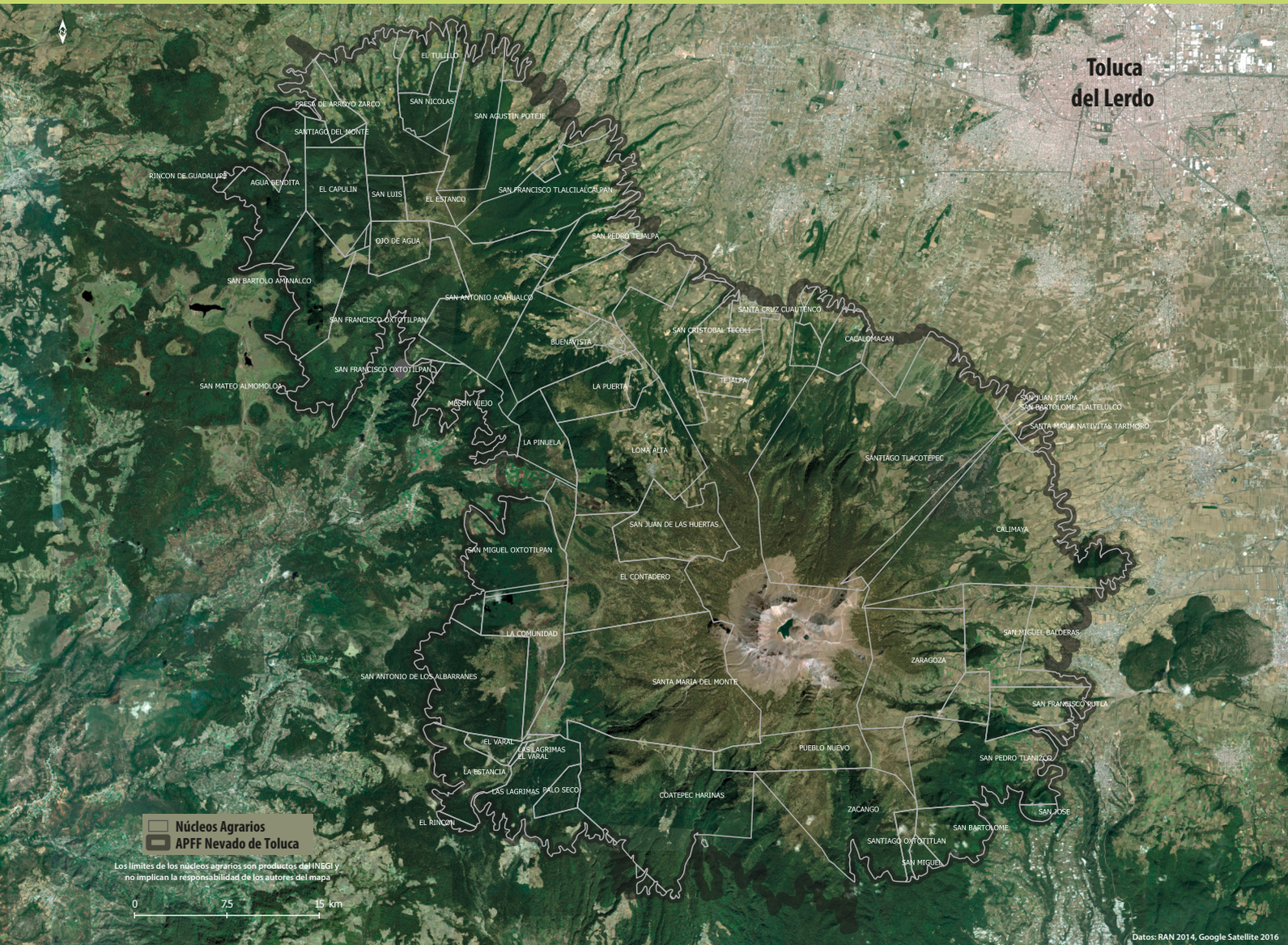
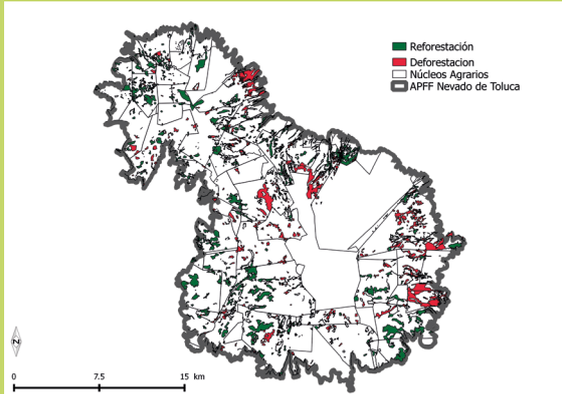


El Área de Protección de Flora y Fauna Nevado de Toluca y sus Recursos Naturales



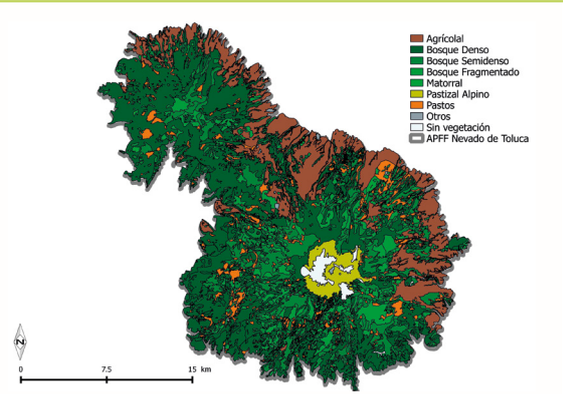
Evolución de la cobertura boscosa entre 1951 et 2014



La evolución de la cobertura forestal entre 1951 y 2014, muestra que el bosque ha tenido un aumento de 600 ha, sin embargo, en el mapa también se identificaron tasas de reforestación (ganancia) y deforestación (pérdida) lo que representa perturbaciones ecológicas significativas.

Datos: Imbernon, 2015

Uso de suelo en 2000

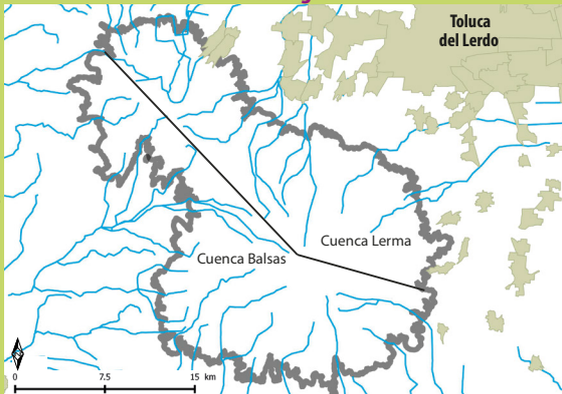


Los principales usos del suelo identificados en el año 2000 corresponden al uso forestal (70%), al uso agrícola (15%) y al uso mixto (matorral-pastizal) (14%).

Los cambios en el uso del suelo forestal, entre 1972 y 2000 han tenido procesos de fragmentación del bosque. Una disminución en la superficie del bosque de pino de 5,500 ha. Y el aumento de otras superficies asociadas de matorral-forestal, forestal-pastizal. Los procesos de fragmentación de las superficies forestales se presentan principalmente en las zonas cercanas al volcán, y no existe apertura de nuevos terrenos para la agricultura.

Datos: Franco Mass, 2003

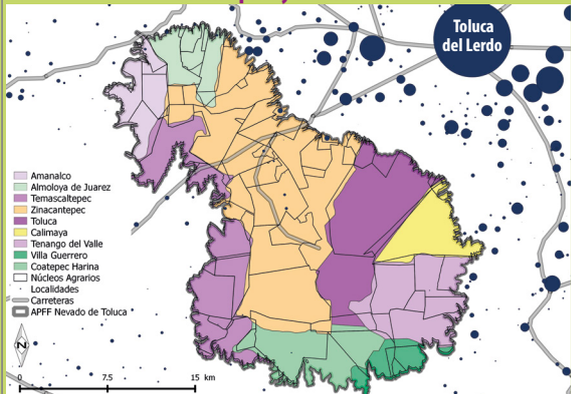
Hidrología



La región del área protegida del Nevado de Toluca, representa una de las zonas de recarga hidrológica más importante del valle de Toluca. Además en el volcán se forman numerosos arroyos que forman parte de dos de las regiones hidrológicas más importantes del país: (1) la cuenca del Río Lerma-Chapala-Santiago al noroeste y (2) la cuenca del Río Balsas al sureste.

Datos: INEGI, 2010

Municipios y localidades



El Área de Protección de Flora y Fauna, se localiza en los municipios de (1) Amanalco, (2) Almolya de Juárez, (3) Calimaya, (4) Coatepec Harinas, (5) Toluca, (6) Tenango del Valle, (7) Temascaltepec, (8) Villa Guerrero, (9) Villa Victoria y (10) Zacantepec.

Las localidades con mayor cantidad de población se ubican al noreste, cerca de la ciudad de Toluca.

Datos: INEGI, 2010