

LAS ÁREAS FORESTALES PERMANENTES DEL MUNICIPIO Y/O LOCALIDAD.

Dentro del municipio de Tamazunchale existen diversas áreas forestales una de ellas se encuentra ubicada en la comunidad de las palomas predio bajo reserva monitoreada por alumnos de la universidad, donde realizan inventarios de flora y fauna.

CLASIFICACIÓN DE LA VEGETACIÓN FORESTAL REPORTADA

De acuerdo con la Carta de Uso del Suelo y Vegetación (INEGI, 2017) en el 2014 el 71.4% del país (alrededor de 138 millones de ha) estaba cubierto por comunidades vegetales naturales; la superficie restante, alrededor de 55 millones de hectáreas (poco más de 28% del territorio) había sido transformada a terrenos agropecuarios, áreas urbanas y otros usos del suelo antrópicos. En 2014, los matorrales fueron la formación vegetal predominante (casi 36% de la superficie natural remanente, lo que representa cerca del 26% del territorio); por su parte, los bosques (templados y mesófilos de montaña, 34 millones de ha) y las selvas (húmedas y subhúmedas, 32 millones de ha) ocuparon cerca del 34% del territorio (Figura 2.1). Los estados con la mayor proporción de su superficie con vegetación natural¹ fueron Baja California Sur (92%), Coahuila (91%), Quintana Roo (89%), Chihuahua (87%), Durango (86%) y Baja California (86%; Mapa 2.1).

AREAS NATURALES PROTEGIDAS

En el presente año se han llevado a cabo acciones para la conservación y protección de los bosques de San Francisco, Tierra Nueva y Buena Vista la cual se está trabajando en coordinación con Instancias de Gobierno Estatal y Municipal.

- **SEGAM, CONGRESO DEL ESTADO
PROCURADURIA AGRARIA**
- **Presentación de proyecto en la
SEGAM (ENERO)**
- **Acuerdos de trabajo**
- **Convocatoria para la conformación de
comité.**