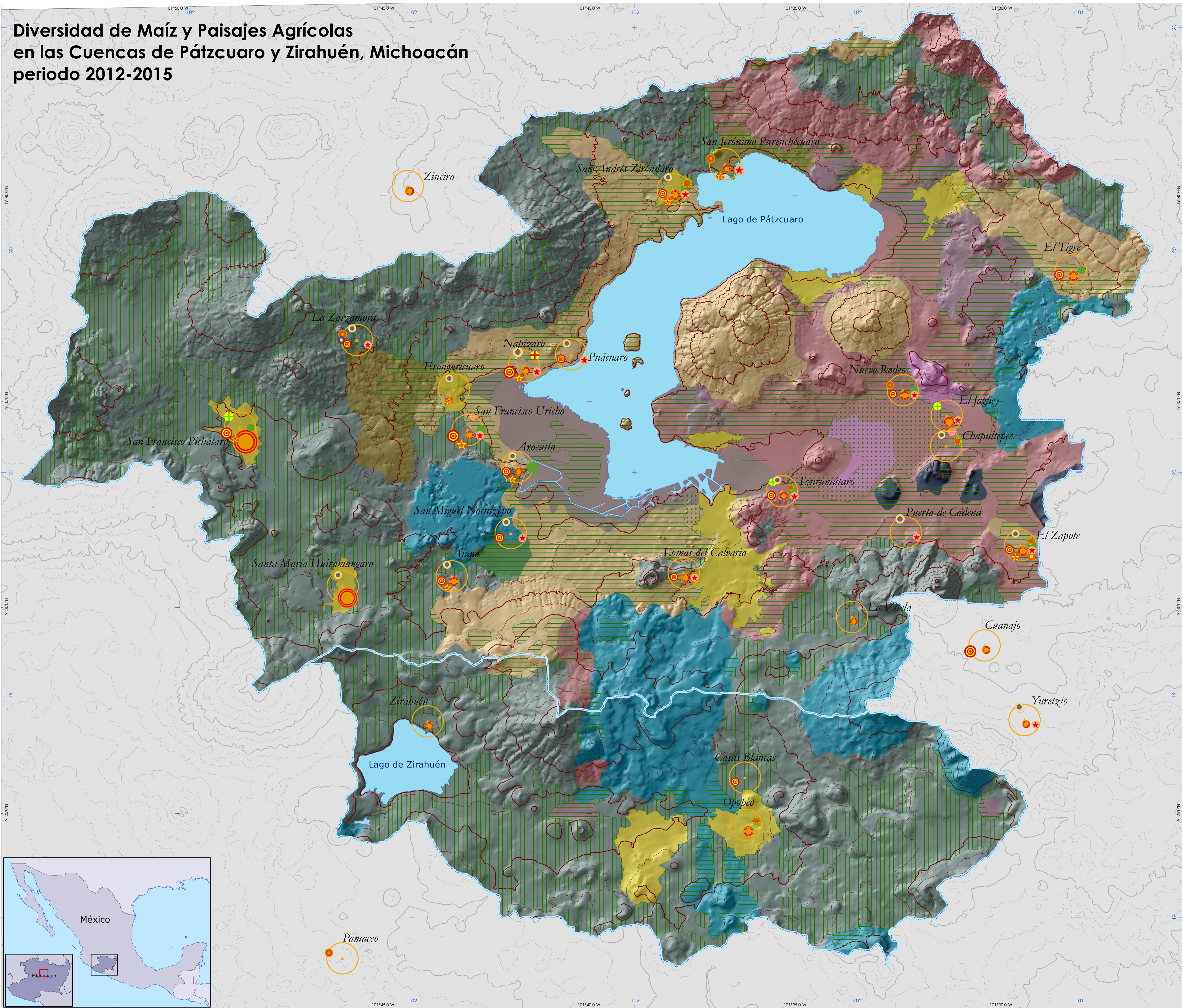


Diversidad de Maíz y Paisajes Agrícolas en las Cuencas de Pátzcuaro y Zirahuén, Michoacán periodo 2012-2015



Razas de maíz 2012 / 2015

- ANCHO
- CACAHUACINTLE
- CHALQUEÑO
- CÓNICO
- ELOTES CÓNICOS
- ELOTES OCCIDENTALES
- MUSHITO
- PALOMERO TOLUQUEÑO
- PEPITILLA
- PURHÉPECHA
- TABLONCILLO
- Mejorado
- No identificada



Paisaje agrícola

- ▨ Agricultura de riego
- ▨ Agricultura de temporal - estricto
- ▨ Agricultura de temporal - humedad residual

Tipo de suelo

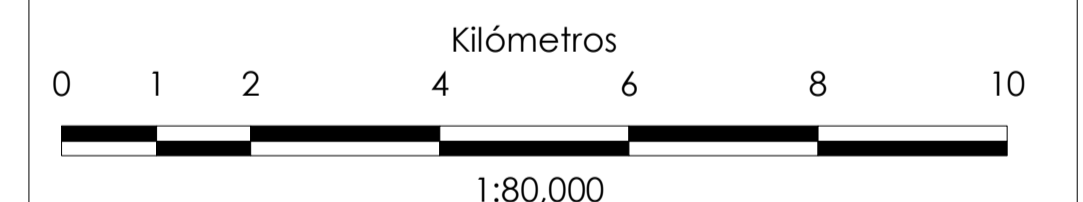
- Acrisol
- Feozem
- Gleysol
- Litosol
- Planosol
- Cambisol
- Luvisol
- Regosol
- Ranker
- Vertisol
- Andosol

Otros

- Cuerpo de agua
- Poblado

○ Localidad con muestreo de maíz

- Curva de nivel principal
- Curva de nivel secundaria
- Límite de cuenca



Proyección: UTM
Zona: 14N
Elipsoide: GRS80
Datum: WGS84

Fuentes:
Puntos de GPS (razas de maíz) de la propia investigación
Edafología - 1:250 000, INIFAP / CONABIO, 1995
Usos y tipo de vegetación - 1:250 000, INEGI Serie III, 2005
Conjunto de datos vectoriales - 1:50 000, INEGI, 1999

Autores:
Marta Astier Calderón, Quetzalcóatl Orozco Ramírez,
Jorge Odenthal y Carmen Patricia Chávez



Agradecimientos al proyecto PAPIIT IN210015