

Protección y manejo de los Sitios AZE (“Alliance for Zero Extinction”) en Guatemala a través de mecanismos participativos para la conservación de hábitats de especies endémicas críticamente amenazadas



AMERICAS	Guatemala	GTM1	Cerro del Mono	<i>Cryptotriton monzoni</i>
AMERICAS	Guatemala	GTM2	Cuilco	<i>Ptychohyla macrotympanum</i>
AMERICAS	Guatemala	GTM3	El Mudo- Alzate-Cerro Miramundo	<i>Pseudoeurycea exspectata</i>
AMERICAS	Guatemala	GTM4	Guatemalan/Mexican Pacific Coastal Mountains	<i>Dendrotriton bromeliacius</i>
AMERICAS	Guatemala	GTM5	Montanas Los Ageles-Soloma-Todos Santos	<i>Bradytriton silus</i>
AMERICAS	Guatemala	GTM5	Cucumatanes	<i>Exerodonta perkinsi</i>
AMERICAS	Guatemala	GTM5	Montanas Los Ageles-Soloma-Todos Santos	<i>Ptychohyla dendrophasma</i>
AMERICAS	Guatemala	GTM6	Cucumatanes	<i>Craugastor trachydermus</i>
AMERICAS	Guatemala	GTM7	Rio Chajmaic-Sierra Sta Cruz-Semuy and surrounding areas	<i>Cryptotriton wakei</i>
AMERICAS	Guatemala	GTM7	Sierra Carral	<i>Nototriton brodiei</i>
AMERICAS	Guatemala	GTM8	Yalijux	<i>Plectrohyla teuchestes</i>
AMERICAS	Guatemala	GTM4	Guatemalan/Mexican Pacific Coastal Mountains	<i>Oedipina stenopodia</i>
AMERICAS	Guatemala	GTM4	Montanas Los Ageles-Soloma-Todos Santos	<i>Juniperus standleyi</i>
AMERICAS	Guatemala	GTM5	Cucumatanes	<i>Peromyscus mayensis</i>



Fortalecimiento de las capacidades nacionales para la prevención, control y manejo de especies exóticas invasivas.

- Fortalecimiento de los marcos regulatorios: Listados de especies exóticas clasificadas de acuerdo a su potencial invasivo; Reglamentación y Regulación; Herramientas para análisis de riesgo.
- Elaboración de líneas base sobre especies exóticas en ecosistemas prioritarios.
- Desarrollo e implementación de estrategias para el control y/o erradicación de especies exóticas invasoras.



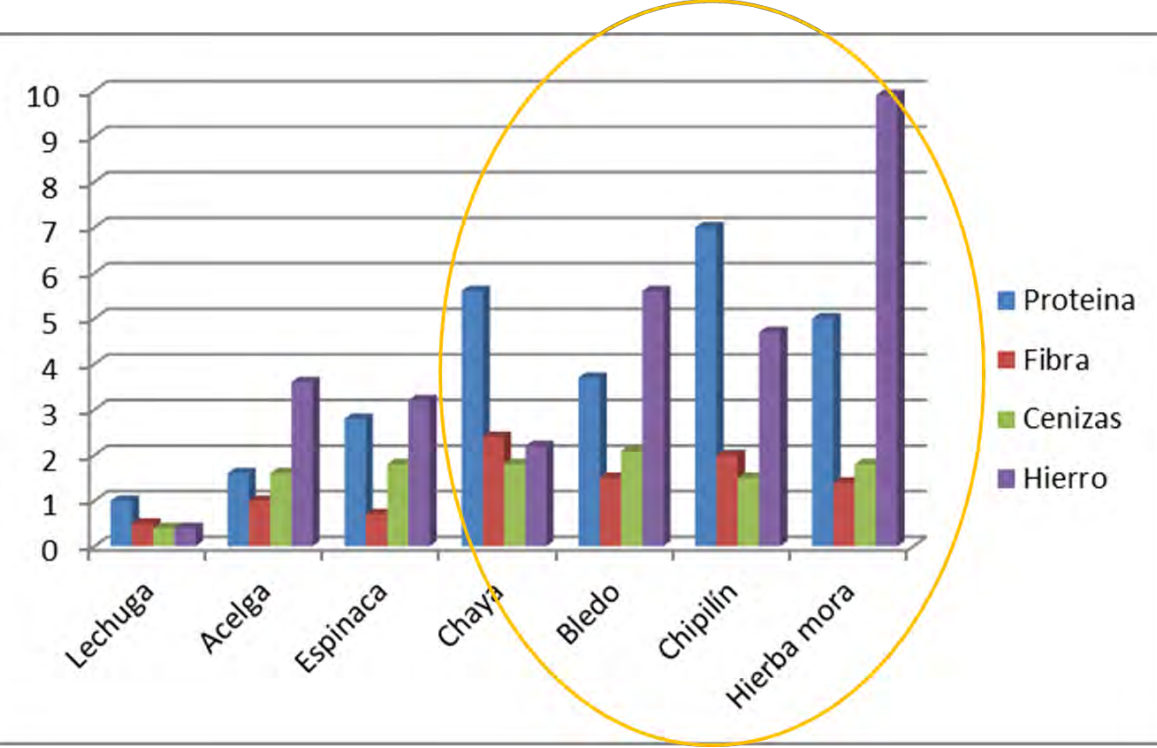
Valoración, conservación y uso sostenible de recursos genéticos y conocimientos tradicionales



Continuar con los esfuerzos nacionales para la valoración, conservación y el uso sostenible de recursos genéticos y conocimientos tradicionales asociados.



Agrobiodiversidad: seguridad alimentaria y cambio climático



Linea base
Desarrollo de capacidades locales
Mejoramiento de políticas públicas
Valoración de la agrobiodiversidad y desarrollo de mercados

Consumo de especies nativas

Fortalecimiento del Sistema Nacional de Información sobre Diversidad Biológica



- Establecer una Red de redes de intercambio y repatriación de información, con proveedores y usuarios.
- Fortalecer la infraestructura informática para la implementación y continuidad del SNIDB gt
- Creación de capacidades en manejo de paquetes bioinformáticos y análisis de información.
- Fortalecer los procesos de control de calidad de la información (recursos humanos, software, otros).
- Incrementar el apoyo a los procesos curatoriales en las colecciones biológicas nacionales.
- Establecer el Nodo Nacional GBIF