

¿CUÁNTO VALE LA BIODIVERSIDAD PARA LA CIUDAD DE MÉXICO?

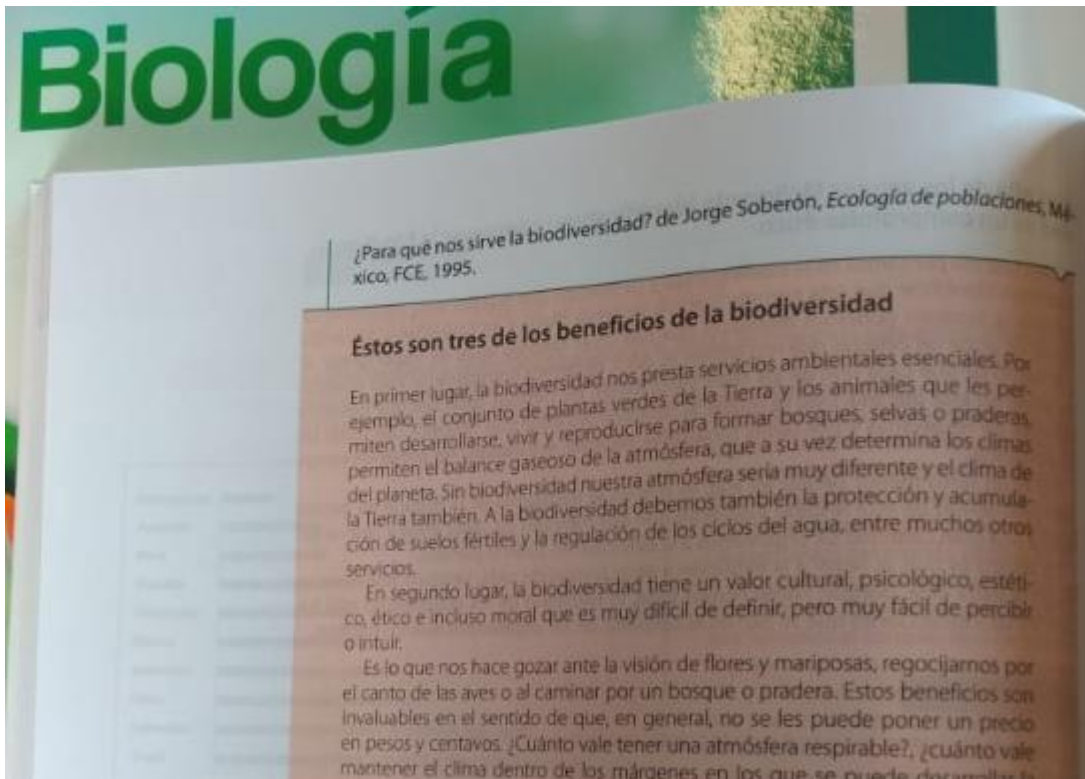
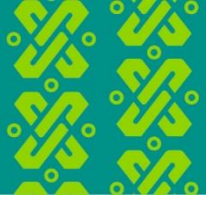
Dra. Marina Robles García

Secretaria del Medio Ambiente



GOBIERNO DE LA
CIUDAD DE MÉXICO

CIUDAD **INNOVADORA**
Y DE **DERECHOS**





Un proceso participativo...

Gobierno Federal

● CONABIO, CONANP, Centro Geo, INIFAP, CONAFOR, INAH, INECC, PROFEPA, CAME

Gobierno CdMx

● SEDEMA, SEPI, SECTEI, SGIRPC, PAOT, Secretaría de las Mujeres

Aldías

● 14 alcaldías

Academia

● UNAM, UAM, UMA, COLPOS, IBERO, COLMEX
AMDA, REDES, Reforestemos México, Isla Urbana, Cultura Ecológica, Pronatura, CCMSS, TNC, CI-México, Fundación Xochitla, Cántaro Azul, Comunicación y educación ambiental, Agroder, cts Embarq México

Sociedad civil

● GIZ, WWF, UICN, GIZ, AFD

Organismos de cooperación

Entidades colindantes

● Estado de México y Morelos





la biodiversidad en los programas del gobierno de la ciudad

Eje 5. Manejo y uso sustentable

- 5.1 Integración de la biodiversidad en actividades productivas, comercio y prestación de servicios
- 5.2 Desarrollo y fortalecimiento de cadenas de valor y mecanismos de retribución
- 5.3 Creación y fortalecimiento de capacidades y de instrumentos para la integración de la biodiversidad

Programa Altépetl: promueve el **desarrollo rural**, la conservación y la difusión del patrimonio natural y cultural de los habitantes del SC y de la ZP en Xochimilco, Tláhuac y Milpa Alta.

Cuahutlan



- Conservación, protección, vigilancia y restauración
- SC, ACCE, REC y ACC

Centli



- Producción agroecológica
- Innovación tecnológica, asociativa y comercial
- Núcleos agrarios y pequeños productores

Nelhuayotl



- Conservación, protección y restauración de bienes patrimoniales culturales

Manejo forestal: evaluación de la veda forestal para transitar a un manejo y aprovechamiento sustentable de los bosques de la ciudad.





la biodiversidad en los programas del gobierno de la ciudad

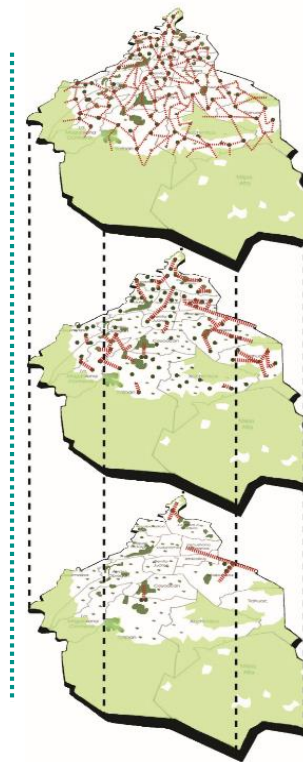
Eje 3. Conservación y restauración

3.2 Protección de áreas verdes urbanas (AVU) y áreas de valor ambiental (AVA)

En el desarrollo urbano y en la infraestructura de la ciudad...

red de infraestructura verde para mejorar la conectividad de la biodiversidad en la Ciudad

- Forestación y naturación de avenidas y camellones
- Plan Maestro de Infraestructura Verde
- Conservación de polinizadores
- **Reto verde**





Temas relevantes

biodiversidad, servicios ecosistémicos, conectividad ecológica, resiliencia

Eje 3.
**Conservación
y restauración**

Eje 4.
**Atención a los
factores de
presión**



Conservación de la biodiversidad y servicios ambientales asociados

- Protección y manejo de Áreas Naturales Protegidas
- Rehabilitación y mantenimiento bosques urbanos

Saneamiento integral de ríos, barrancas y cuerpos de agua

- Saneamiento de ríos y cuerpos de agua
- Restauración de Barrancas

Recuperación socio-ambiental de espacios públicos

- Creación de condiciones de acceso a ANP para la educación, el esparcimiento y la sensibilización
- Creación y rehabilitación de parques urbanos



Temas relevantes

Jardines para la vida. Conservación y valoración de los polinizadores

Eje 3.
**Conservación
y restauración**

Eje 6.
**Transversalidad y
gobernanza**



- Establecimiento de corredores biológicos con especies nativas claves para la polinización
- Empoderamiento laboral, económico y social de las mujeres
- Iniciar procesos formativos y organizativos solidarios
- Sensibilizar sobre la importancia de los polinizadores como expresión de la salud socio-ambiental de nuestra ciudad y comunidades



Implementación de la ECUSBE-CdMx

● La Biodiversidad en PGD CdMx, Programa Sectorial de Medio Ambiente

● Sistema de indicadores y plataforma seguimiento

● Financiamiento





mrobles@sedema.cdmx.Gob.mx