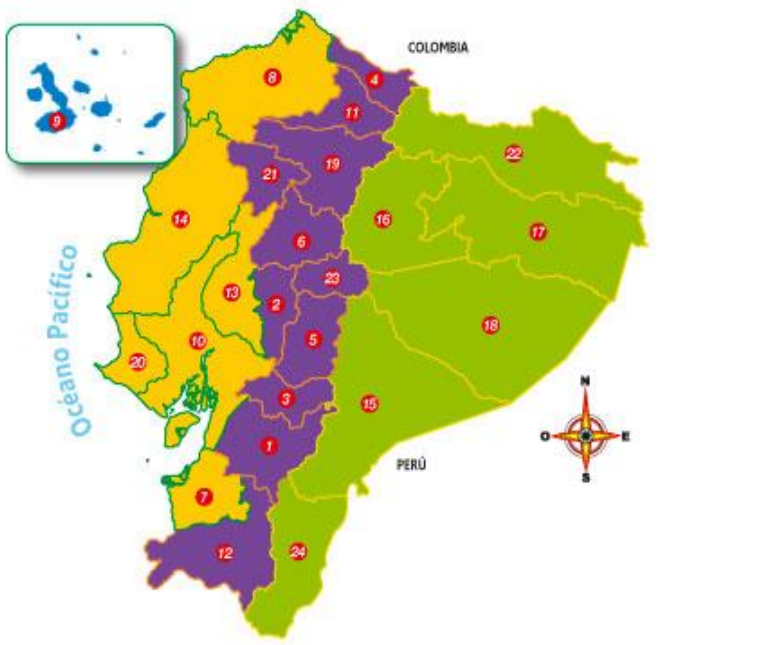




CONOCIMIENTOS TRADICIONALES Y RECURSOS GENÉTICOS:

UNA MIRADA A ECUADOR

ECUADOR, PAÍS MEGADIVERSO



- Superficie de 256.370 Km²
- Entre más biodiversos del mundo
- Segundo vertebrados endémicos
- Tercero en anfibios
- Cuarto en aves
- Tiene 3 *hotspots*, más Galápagos.

- 14 nacionalidades
- 17 pueblos indígenas
- Pueblo montubio
- Pueblo afro ecuatoriano
- Comunas y comunidades ancestrales y campesinas
- CENSO 2010: 14'483.499 hab. 71% mestizo, 7,4% montubio, 7,2% afroecuatoriano, 7% indígena, 6,1% blanco.

Normativa: internacional



Convenio sobre la Diversidad Biológica
Protocolo de Nagoya
Convenio 169 OIT
Declaración NU
Decisión 391 CAN Acceso recursos genéticos
Decisión 486 CAN Propiedad industrial
Guías de Bonn

Normativa: nacional

1. Constitución Política 2008:

- Capítulo para los pueblos indígenas
 - Derechos de la naturaleza
 - Sumak Kawsay
 - DPI excepto derivados/sintetizados CT asociado a biodiversidad nac.
 - Recursos Genéticos son del Estado. Las ClyL poseen los CT
- antropocentrismo
- biocentrismo

2. Varias normas ambientales y de patrimonio cultural

3. Reglamento D391 CAN acceso a recursos genéticos, 2011:

- Fines comerciales / fines no comerciales
- NO porcentajes

4. Proyecto Ley protección a los CT, RG ECT

POLÍTICAS PÚBLICAS: P+P+P



- Norma: SISTÉMICA: RG-CT-ECT
- Mapeo jurídico institucional
- 6 meses protocolo interno sobre Consentimiento.
- Modelos de contratos
- Autoridad Nacional: (MAE + IEPI -8j-)

POLÍTICAS PÚBLICAS: P+P+P

- Oficina nacional de lucha contra la biopiratería
- Sistema registros: SISTÉMICO: fondo etnobotánico
- Sistema análogo Sociedades de Gestión DAyDC
- Construcción capacidades: talleres/plataforma virtual/reuniones técnicas , CIyL, sector público, sociedad civil, empresas y **ACADEMIA**.
- Oficinas públicas especializadas (MSP, SENESCYT, CODENPE, SENPLADES, ME, SP, IEPI)
- Publicaciones : IDIOMA – TÉRMINOS ADECUADOS



rdcamacho@iepi.gob.ec

deyanira.camacho@gmail.com

Deyanira Camacho
Directora Nacional de
Obtenciones Vegetales