



PERÚ

Ministerio
del Ambiente



Trabajando por un
PERÚ LIMPIO, PERÚ NATURAL
y **PERÚ INCLUSIVO**

Grupo Técnico *ad hoc* sobre Polinizadores



1era Reunión Ordinaria de la Comisión Nacional de Diversidad Biológica (CONADIB)
Dirección General de Diversidad Biológica
Dirección de Conservación Sostenible de Ecosistemas y Especies
10 de marzo de 2020

EL PERÚ PRIMERO



PERÚ

Ministerio
del Ambiente

Trabajando por un
PERÚ LIMPIO, PERÚ NATURAL
y **PERÚ INCLUSIVO**

Objetivo del Grupo *ad hoc* sobre Polinizadores

- Definir una agenda de trabajo sobre las prioridades nacionales de los polinizadores, el servicio de la polinización y la producción de alimentos, en el marco de la decisión **XIII/15**, que permita evaluar la situación y las tendencias de los polinizadores, sus hábitats favorables, la estructura de sus comunidades, así como los impactos negativos que los afectan.

EL PERÚ PRIMERO



PERÚ

Ministerio
del Ambiente

Lista de integrantes

Trabajando por un
PERÚ LIMPIO, PERÚ NATURAL
y **PERÚ INCLUSIVO**

- **Coordinador:** Instituto de investigaciones de la Amazonia Peruana (IIAP)
- Ministerio de Agricultura – (MINAGRI)
- Ministerio del Ambiente (MINAM)
- Ministerio de Salud (MINSA)
- Instituto Nacional de Innovación Agraria (INIA)
- Servicio Nacional de Sanidad Agraria (SENASA)
- Servicio Nacional de Áreas Naturales Protegidas por El Estado (SERNANP)
- Servicio Nacional Forestal y de Fauna Silvestre (SERFOR)
- Universidad Nacional Agraria La Molina
- Universidad Peruana Cayetano Heredia
- Universidad Nacional Mayor de San Marcos
- Universidad Nacional de la Amazonía
- Universidad Científica del Sur Peruana
- Confederación Peruana de Apicultores (COPEAPI)
- Sociedad Nacional de Apicultores del Perú (SONADAP)
- FAO

EL PERÚ PRIMERO



PERÚ

Ministerio
del AmbienteTrabajando por un
PERÚ LIMPIO, PERÚ NATURAL
y **PERÚ INCLUSIVO**

N°	Actividad 2020	Instituciones Comprometidas	Persona responsable
1	Actualización de la base de datos sobre los polinizadores del Perú	UNMSM, UNALM, MINAM, Universidades	
2	Etnoconocimiento sobre el manejo y conservación de los polinizadores (abejas nativas)	IIAP, coordinar con otras instituciones	IIAP. Cesar Delgado
4	Inventario de abejas nativas (Selva)	IIAP, Conversar con SENASA e INIA	IIAP. Cesar Delgado
5	Inventario de recursos vegetales que sirven como fuente de alimentación, anidación y extracción de resinas (abejas nativas)	IIAP, coordinar con otras instituciones	IIAP. Cesar Delgado
7	Monitorear el estado de las poblaciones de los polinizadores introducidos (<i>Apis mellifera</i>) en costa y sierra	Mesa apícola, SENASA, INIA	INIA, Ruth Lopez
8	Identificar las causas del decline de los polinizadores por plagas (ácaro varroa, mosca Phoridae), eventos extremos, agroquímicos, actividades antrópica (Costa, Sierra, Selva)	SENASA, INIA, IIAP (selva)	
9	Evaluar el impacto de <i>Apis mellifera</i> en el incremento de la polinización y producción de alimentos (costa)	Mesa apícola, INIA	- Mesa Apícolas
10	Estudio molecular de las poblaciones de <i>Apis mellifera</i> y abejas nativas	INIA, IIAP	
12	Sensibilización y capacitación	MINAM, INIA, SENASA, Mesa técnica apícola, IIAP	
13	Participación en la Coalición Internacional de Polinizadores	TODOS	Roxana Solis
14	Elaboración de la hoja de ruta para enfrentar los principales problemas que afectan la polinización como servicio ecosistémico (Taller Nacional)	MINAM	Veronica Cañedo
15	Realizar el mapeo de actores que deben de estar involucrados en la hoja de ruta.	MINAM	Veronica Cañedo



PERÚ

Ministerio del Ambiente

Trabajando por un
PERÚ LIMPIO, PERÚ NATURAL
y **PERÚ INCLUSIVO**

Cronograma de actividad 2020	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
Actualización de la Base de datos sobre los polinizadores del Perú												
Etnoconocimiento sobre el manejo y conservación de los polinizadores (abejas nativas)												
Inventario de abejas nativas (Selva)												
Inventario de recursos vegetales que sirven como fuente de alimentación, anidación y extracción de resinas (abejas nativas)												
Monitorear el estado de las poblaciones de los polinizadores introducidos (<i>Apis mellifera</i>), en costa y sierra												
Identificar causas del decline de los polinizadores por plagas (Acaro varroa, mosca Phoridae), eventos extremos, agroquímicos, actividades antrópica (Costa, Sierra, Selva)												
Evaluar el impacto de <i>Apis mellifera</i> en el incremento de la polinización y producción de alimentos (costa)												
Estudio molecular de las poblaciones de <i>Apis mellifera</i> y abejas nativas												
Sensibilización y capacitación												
Participación en la Coalición Internacional de Polinizadores												
Elaboración de la hoja de ruta para enfrentar los principales problemas que afectan la polinización como servicio ecosistémico.												
Realizar el mapeo de actores que deben de estar involucrados en la hoja de ruta.												

EL PERÚ PRIMERO



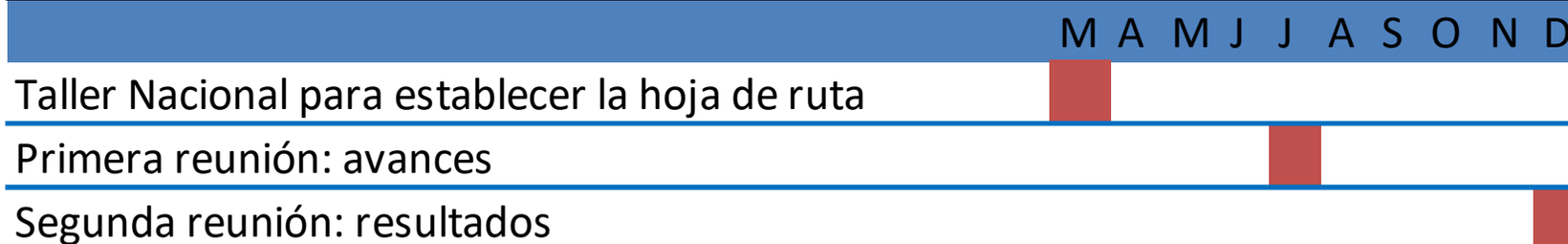
PERÚ

Ministerio
del Ambiente

Trabajando por un
PERÚ LIMPIO, PERÚ NATURAL
y **PERÚ INCLUSIVO**

Cronograma de reuniones

Meses



EL PERÚ PRIMERO



PERÚ

Ministerio
del Ambiente

Trabajando por un
PERÚ LIMPIO, PERÚ NATURAL
y **PERÚ INCLUSIVO**

MUCHAS GRACIAS!!!!

César Delgado

EL PERÚ PRIMERO