



PERÚ

Ministerio  
del Ambiente

Viceministerio de Desarrollo  
Estratégico de los Recursos  
Naturales

Dirección General de  
Diversidad Biológica

"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para mujeres y hombres"  
"Año de la Lucha contra la corrupción y la impunidad"

**ACTA**  
**IV SESIÓN ORDINARIA DEL GRUPO TÉCNICO DE BIOSEGURIDAD**  
**14 de agosto de 2019 - 15:00 hrs.**  
**Ministerio del Ambiente**  
Av. Antonio Miró Quesada n.º 425, Magdalena del Mar.

**Agenda**

1. Atención de comunicados de la Secretaría del CDB y PCB.
2. Llenado de encuesta sobre estado del país en detección e identificación de OVM.
3. Revisión de la Guía para el uso confinado de OVM.
4. Presentación de avances en la implementación de la Ley de Moratoria.
5. Presentación de propuesta de Ley de Seguridad de la Biotecnología.
6. Otros.

**Desarrollo de la reunión**

Siendo las 15:00 horas, se dio inicio a la primera sesión ordinaria del Grupo Técnico de Bioseguridad de la CONADIB, con participación de representantes de las siguientes entidades:

- MINAM-DGDB
- DIGESA
- MINAGRI-SERFOR
- APESemillas
- INIA
- SENASA
- ASPEC

Participó el Dr. Enrique Fernández de la UNALM, y la Dra. María Luisa del Río, del MINAM, como invitados a la sesión.

Se presentó la notificación sobre el cronograma de migración del BCH a un nuevo portal.

Se presentó la notificación 2019-062 sobre la remisión de información sobre detección e identificación de OVM. Asimismo se informó sobre el llenado de la encuesta sobre la situación nacional respecto a las capacidades en detección e identificación de OVM. Al respecto se informa que se ha recibido las respuestas de CERPER, SANIPES, INIA y BioAI.

Se presentó la notificación 2019-068 sobre la nominación de expertos para el grupo técnico Ad Hoc del CDB en consideraciones socioeconómicas. Al respecto, la Dra. Flora Luna propone a la Sra. Cecilia Mendiola (cmendiolavargas@gmail.com) de ASPEC, y el Dr. Enrique Fernández propone al Eco. Ramón Díez (rdiez@lamoluna.edu.pe). El MINAM remitirá una comunicación electrónica consultando su interés en ser nominados como expertos, para que llenen la ficha de nominación.

Se presentó la notificación 2019-068 sobre la nominación de expertos para los foros en línea en detección e identificación de OVM, los miembros del GTB proponen a la Blga. Yeny Aquino,



"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para mujeres y hombres"
"Año de la lucha contra la corrupción y la impunidad"

responsable del laboratorio de detección de OVM del INIA, y la Blga. Claudia Gonzales, del laboratorio de control ambiental de DIGESA. También se propone al Blgo. Carlos Scotto, jefe del laboratorio de mejoramiento genético animal de la UNFV. El MINAM remitirá los formatos de inscripción a los tres especialistas.

La Dra. María Luisa del Río comunicó que la secretaría está desarrollando nuevas metas 2020-2030, en todos los temas del Convenio, incluyendo la bioseguridad, que hasta la fecha, el PCB ha desarrollado planes de manera aislada e independiente del CDB. La información remitida por algunas partes se encuentran disponibles en el siguiente enlace:

http://bch.cbd.int/protocol/post2020/submissions.shtml

La página del proceso post 2020 del CDB es: https://www.cbd.int/conferences/post2020

¿Cómo la bioseguridad puede contribuir a lograr los objetivos del convenio y su visión al 2050?

El MINAM remitirá la versión digital del libro sobre evaluación de riesgo ambiental de peces genéticamente modificados.

El MINAM remitirá la versión de trabajo de la guía actualizada con el anexo correspondiente al estanques para el manejo de peces OVM.

El MINAM expuso sobre los avances en la implementación de la Ley de Moratoria y la propuesta de actualización de la Ley sobre Seguridad de la Biotecnología.

Comentarios

No hay comentarios.

Acuerdos

- El MINAM remitirá la información difundida en la presente reunión, con excepción de la propuesta de actualización de la Ley de Seguridad de la Biotecnología, pues es una propuesta que aún se viene trabajando.
La quinta sesión ordinaria del Grupo Técnico de Bioseguridad es el 23 de octubre de 2019.

Firma de Asistentes

Table with 2 columns and 2 rows containing handwritten signatures and names of attendees: Luis Remundo Meneses (SENASA), Patricia A. Núñez Ramos (DIGESA), Gloria Lenora Inzales Aspec, and Jael Omar Távora (SERFOR).







PERÚ  
Ministerio del Ambiente



Viceministerio de Desarrollo  
Estratégico de los Recursos  
Naturales

Dirección General de  
Diversidad Biológica

LISTA DE ASISTENCIA

NOMBRE DEL EVENTO: IV Sesión Ordinaria del Grupo Técnico de Bioseguridad  
 NOMBRE DE LA INSTITUCION QUE BRINDA EL SERVICIO DE AUDITORIO: MINAM  
 FECHA: 14/08/2019  
 HORA: 15:00 - 17:30p.m

N°	NOMBRES Y APELLIDOS	CARGO	INSTITUCION DE PROCEDENCIA	TELEFONO	E-MAIL	FIRMA
1	ROCÍO ESPINOZA LAÍN	Equipo Técnico - Docenti	DIGESA - MINSA	998514730	respinor@minsa.gob.pe	
2	ENRIQUE N. FERNANDEZ-NORTHCOLE	CIENTIFICO APLICADO	IBT-UNALM	999449113	efernandeznork@unalm.edu.pe	
3	CARLOS GARCIA QUINONES	ASOCIADO	APESemillon	994602187	cgarcia@hotus.com.pe	
4	JAEL ODAR TANARA	Especialista	SERFOC	9169977884	jodar@serfor.gob.pe	
5	PATRICIA A.E. NUÑEZ PARRIS	BIÓLOGA - Laboratorio	DIGESA - MINSA	997258673	pmunez@minsa.gob.pe	
6	María Luisa del Río	Especialista	MINAM-DOSE	992772621	mldeleua@minam.gob.pe	
7	Venny Aquino Villarante	Especialista-laboratorio	SOJA	944637063	yaguina@inra.gob.pe	
8	Luis A. Reymundo Meneses	Especialista	SEANORA	948452653	lreymond@seanora.gob.pe	
9	Flora Lena Gonzales	Asesora Científica	ASPEC	99904-850P	floralena@doctor.cau	
10	Dandy Morales Huamán	Especialista. scv	SENASA	963788213	smorales@senasa.gob.pe	

N°	NOMBRES Y APELLIDOS	CARGO	INSTITUCION DE PROCEDENCIA	TELEFONO	E-MAIL	FIRMA
11	ELIOMAR YAGUSTAS GALVES	Especialista en Biotecnología	MINAM	611-6000	yygalves@minam.gob.pe	
12	David Castro Gano	Exp. Biotecnología. Norm.	MINAM	611-6000	dcastro@minam.gob.pe	
13						
14						
15						
16						
17						