

# Resolución Ministerial

0527

2022-MIDAGRI

Lima, 01 DIC. 2022



#### **VISTOS:**

El Memorando Nº 958-2022-MIDAGRI-DVPSDA del Viceministro de Políticas y Supervisión del Desarrollo Agrario, el Oficio Nº 299-2022-MIDAGRI-INIA/J del Jefe del Instituto Nacional de Innovación Agraria - INIA, y el Informe N° 1610-2022-MIDAGRI-SG/OGAJ de la Oficina General de Asesoría Jurídica; y,

### **CONSIDERANDO:**

Que, el artículo 68 de la Constitución Política del Perú establece que el Estado está obligado a promover la conservación de la diversidad biológica y de las áreas naturales protegidas;

Que, la Ley Nº 26839, Ley sobre la Conservación y Aprovechamiento Sostenible de la Diversidad Biológica, norma la conservación de la diversidad biológica y la utilización sostenible de sus componentes en concordancia con los artículos 66 y 68 de la Constitución Política del Perú, disponiendo en el artículo 4 que el Estado es soberano en la adopción de medidas para la conservación y utilización sostenible de la diversidad biológica, regulando el aprovechamiento sostenible de los componentes de la diversidad biológica;

Que, el artículo 38 del Reglamento de la Ley Nº 26839, aprobado por Decreto Supremo Nº 068-2001-PCM determina que las zonas de agrobiodiversidad orientadas a la conservación y uso sostenible de especies nativas cultivadas por parte de pueblos indígenas no podrán destinarse para fines distintos a los de conservación de dichas especies y el mantenimiento de las culturas indígenas; asimismo, señala que podrán destinarse a actividades turísticas orientadas a conocer y promover la agrobiodiversidad nativa y las prácticas y costumbres tradicionales de los pueblos indígenas, tales como ferias de semillas y otros mecanismos, y dispone que corresponde al Ministerio de Agricultura (hoy Ministerio de Desarrollo Agrario y Riego) formalizar el reconocimiento de dichas zonas;

Que, con Decreto Supremo Nº 020-2016-MINAGRI, se aprobó el Reglamento sobre Formalización del Reconocimiento de Zonas de Agrobiodiversidad orientadas a la conservación y uso sostenible de especies nativas cultivadas por parte de los pueblos indígenas - en adelante el Reglamento; correspondiéndole al Instituto Nacional de Innovación Agraria – INIA, de conformidad con los artículos 11 y 12 del





Reglamento, entre otros, efectuar la inspección ocular al área propuesta para el reconocimiento como Zona de Agrobiodiversidad y la evaluación técnica de las condiciones y requisitos para el reconocimiento;

Que, las Zonas de Agrobiodiversidad son espacios geográficos determinados en virtud a su riqueza en agrobiodiversidad nativa, cultural y ecológica, en los cuales los pueblos indígenas, mediante sus tradiciones culturales y en confluencia con elementos biológicos, ambientales y socio económicos, desarrollan, gestionan y conservan los recursos genéticos de la agrobiodiversidad nativa en sus campos y en los ecosistemas contiguos, según la definición prevista en el literal j) del artículo 2 del Reglamento;

Que, la Comunidad de Laria, inscrita como Comunidad Campesina de Laria en la Partida Registral Nº 40007023 de los Registros de Predios de la Oficina Registral de Huancavelica: la Comunidad de Zunipampa, inscrita como Comunidad Campesina de Zunipampa en la Partida Registral Nº 40007025 de los Registros de Predios de la Oficina Registral de Huancavelica: la Comunidad de Nuevo Occoro, inscrita como Comunidad Campesina de Nuevo Occoro en la Partida Nº 11004891 del Registro de Propiedad Inmueble de la Oficina Registral de Huancavelica; la Comunidad de Occoro Viejo, inscrita como Comunidad Campesina Occoro Viejo en la Partida Registral Nº 40007151 de los Registros de Predios de la Oficina Registral de Huancavelica; la Comunidad de Río de la Virgen, inscrita como Comunidad Campesina de Río de la Virgen en la Partida Registral Nº 40007150 de los Registros de Predios de la Oficina Registral de Huancavelica y la Comunidad de Conaica, inscrita como Comunidad Campesina de Conaica en la Partida Registral Nº 40006608 de los Registros de Predios de la Oficina Registral de Huancavelica, presentaron el expediente técnico para reconocimiento de la Zona de Agrobiodiversidad de sus Comunidades, con denominación "LARIA" de acuerdo a su Carta № 001-CC-2022-HUANCAVELICA;

Que, consta en el Expediente Técnico copia de las Actas de Reunión de las Comunidades Campesinas de Laria, Zunipampa, Nuevo Occoro, Occoro Viejo, Río de la Virgen y Conaica, certificadas por Juez de Paz de Huancavelica en las cuales acuerdan solicitar dicho reconocimiento, comprometiéndose a mantener las condiciones de Zona de Agrobiodivesidad;

Que, con Memorando Nº 958-2022-MIDAGRI-DVPSDA el Viceministro de Políticas y Supervisión del Desarrollo Agrario y Riego, remite a la Oficina General de Asesoría Jurídica el Oficio Nº 299-2022-MIDAGRI-INIA/J del Jefe del INIA, que adjunta el Informe Nº 240-2022-MIDAGRI-INIA-GG-OAJ de la Oficina de Asesoría Jurídica del INIA y el Memorando Nº 1255-2022-MIDAGRI-INIA-DRGB/DG que remite el Informe Nº 965-2022-MIDAGRI-INIA-DRGB/SDRG de la Subdirección de Recursos Genéticos del INIA que adjunta el Informe Técnico Nº 005-2022-INIA-DRGB/SDRG-DASM, en













## Resolución Ministerial

N° 0527

2022-MIDAGRI

Lima.

0 1 DIC. 2022

adelante el Informe Técnico, emitiendo opinión técnica favorable para que el área comprendida en el Expediente Técnico "LARIA" sea reconocida como Zona de Agrebiodiversidad;

Que, el Expediente Técnico que sustenta la solicitud de reconocimiento de la Zona de Agrobiodiversidad "LARIA", comprende el área de 13 742.0450 has ubicada en los distritos de Laria, Nuevo Occoro, Conaica, provincia y departamento de Huancavelica, inscrita en las Partidas Registrales Nº 40007023, 40007025, 11004891, 40007151, 40007150 y 40006608 del Registro de Propiedad de Predios de la Oficina Registral de Huancavelica, a nombre de las Comunidades Campesinas de Laria, Zunipampa, Nuevo Occoro, Occoro Viejo, Río de la Virgen y Conaica, respectivamente;

Que, consta en el Expediente Técnico las Declaraciones Juradas sobre la no existencia de procesos judiciales pendientes en el área, sobre la que se viene solicitando el reconocimiento como Zona de Agrobiodiversidad suscritas por los Presidentes de las Comunidades señaladas;

Que, en el Informe Técnico se señala que, la Inspección Ocular fue liderada por las Ingenieras Cristina Quintana Palacios y Rita Carolina Girón Aguilar de la Subdirección de Recursos Genéticos, que tuvo el apoyo logístico de la ONG Asociación Especializada para el Desarrollo Sostenible (AEDES) y por el Proyecto GEF- Agrobiodiversidad, así como de las Comunidades Campesinas incluidas en el Expediente Técnico, durante los días 05, 06 y 07 de octubre de 2022, visitando cerca de 06 predios, indicando que debido a la situación de emergencia sanitaria nacional por el COVID-19 no realizaron Asambleas Comunales; asimismo, señala que el área propuesta como Zona de Agrobiodiversidad "LARIA" no se encuentra dentro de ninguna Área Natural protegida por el Estado;

Que, en el Informe Técnico, asimismo, se manifiesta que el Expediente "LARIA" presenta una importante diversidad genética, mayormente de raíces, tuberosas andinas, cereales y plantas medicinales con más de 355 variedades de papa, más de 50 variedades de maíz, más de 45 variedades de raíces y tuberosas andinas, así como más de 100 especies de plantas medicinales, entre otros cultivos como quinua, tarwi y tuna; una importante diversidad cultural vigente evidenciada en estructuras comunitarias como el "ayllu" que permiten la gestión sostenible del territorio, así como entras prácticas, saberes y rituales tradicionales relacionados a la conservación de la





VOBO REESON RESON REESON REESON RESON REESON RESON RESON







agrobiodiversidad como el trabajo en "ayni" y "minka", el uso de diversas herramientas tradicionales, la confección de telares, y la organización de festividades y rituales para favorecer la productividad agrícola en relación a un calendario agrícola; la presencia de parientes silvestres de diferentes cultivos, especialmente de papa, olluco, oca y mashua con 1 especie cada uno y una dedicación importante a actividades agrarias, agrosilvopastoriles y otras compatibles con la conservación de la agrobiodiversidad dentro de las 6 Comunidades Campesinas que integran la Zona de Agrobiodiversidad propuesta;

Que, en el Informe Técnico, se señala que en el Expediente "LARIA" reporta la presencia de denuncios mineros dentro del área propuesta (Nelson 100 y Nelson 801) hecho verificado durante la Inspección Ocular; sin embargo, indica que estos no representan una amenaza para la conservación y uso sostenible de la asimismo, verificaron la ausencia de otras actividades agrobiodiversidad; incompatibles con la conservación y uso sostenible de la agrobiodiversidad, emitiendo opinión técnica favorable para que "LARIA" sea reconocida como Zona de Agrobiodiversidad, dentro de los alcances del Reglamento; recomendando la elaboración de un Plan Maestro que debe ser aprobado por el INIA, el cual debe contener, entre otros, aspectos relativos a la zonificación, el monitoreo de las actividades potencialmente incompatibles con la conservación y uso sostenible de la agrobiodiversidad, el monitoreo de las poblaciones de parientes silvestres, así como establecer indicadores en cuanto a los componentes más importantes de la diversidad genética y cultural del área, como son la alta diversidad de raíces y tuberosas andinas, cereales (maíz, tarwi, entre otros), plantas medicinales, así como la dedicación del territorio a la conservación de la agrobiodiversidad, y las prácticas, saberes y rituales tradicionales asociados:

Que, de acuerdo a lo establecido en el literal a) del artículo 13 del Reglamento, la Oficina General de Asesoría Jurídica - OGAJ del Ministerio de Desarrollo Agrario y Riego - MIDAGRI, con el Informe Nº 1610-2022-MIDAGRI-SG/OGAJ emite opinión favorable sobre el reconocimiento de la Zona de Agrobiodiversidad denominada "LARIA", sustentado en el Informe Técnico Nº 005-2022-MIDAGRI-INIA-DRGB/SDRG-DASM, en el cual, entre otros, se manifiesta que se ha cumplido con las condiciones establecidas en el artículo 5 del referido Reglamento y que han verificado que el área propuesta no se encuentra dentro de Áreas Naturales Protegidas por el Estado; de otro lado, ha verificado el cumplimiento de los requisitos previstos en los artículos 10, 11 y 12 del Reglamento; asimismo, señala que dicha Zona estará sujeta a las restricciones e incentivos establecidos en los artículos 16 y 22 del Reglamento;

Que, conforme a lo previsto en el literal c) del artículo 13 del Reglamento, corresponde la expedición del acto administrativo, que debe ser inscrito en el Registro Nacional de Zonas de Agrobiodiversidad, a cargo del INIA, el mismo que no es



# Resolución Ministerial

N° 0527

2022-MIDAGRI

Lima, **0 f DIC. 2022** 

constitutivo de derechos y tiene carácter informativo, de acuerdo a lo establecido en la Primera Disposición Complementaria Final del Decreto Supremo Nº 020-2016-MINAGRI:

Con las visaciones del Viceministro de Políticas y Supervisión del Desarrollo Agrario y Riego, del Secretario General, del Jefe del INIA, del Director General de Recursos Genéticos y Biotecnología del INIA y del Director General de la Oficina General de Asesoría Jurídica del MIDAGRI; y.

De conformidad con lo establecido en la Ley Nº 31075, Ley que aprueba la Ley de Organización y Funciones del Ministerio de Desarrollo Agrario y Riego y la Resolución Ministerial Nº 0080-2021-MIDAGRI, que aprueba el Texto Integrado del Reglamento de Organización y Funciones del Ministerio de Desarrollo Agrario y Riego;

### SE RESUELVE:

**Artículo 1.-** Reconocer la Zona de Agrobiodiversidad denominada "LARIA" ubicada en los distritos de Laria, Nuevo Occoro y Conaica, provincia y departamento de Huancavelica, con una extensión de 13 742.0450 has., cuya delimitación aparece en el mapa que, como Anexo forma parte integrante de la presente Resolución y que involucra los territorios de las Comunidades Campesinas de Laria, Zunipampa, Nuevo Occoro, Occoro Viejo, Río de la Virgen y Conaica.

Artículo 2.- Disponer que el Instituto Nacional de Innovación Agraria - INIA elabore y apruebe el Plan Maestro, con arreglo al cual se gestionará la conservación y uso sostenible de la Zona de Agrobiodiversidad materia de reconocimiento, incluyéndose aspectos de zonificación, monitoreo de los parientes silvestres, así como establecer indicadores en cuanto a los componentes más importantes de la diversidad genética y cultural del área, como son la alta diversidad de raíces y tuberosas andinas, cereales (maíz, tarwi, entre otros), plantas medicinales, así como la dedicación del territorio a la conservación de la agrobiodiversidad, y las prácticas, saberes y rituales tradicionales asociados, dicho Plan se elaborará en consenso con las Comunidades Campesinas de Laria, Zunipampa, Nuevo Occoro, Occoro Viejo, Río de la Virgen y Conaica



**Artículo 3.-** El INIA desarrollará las acciones necesarias para el cumplimiento de lo dispuesto en los artículos 17 y 18 del Reglamento sobre Formalización del Reconocimiento de Zonas de Agrobiodiversidad orientadas a la conservación y uso sostenible de especies nativas cultivadas por parte de pueblos indígenas, aprobado por Decreto Supremo Nº 020-2016-MINAGRI.

**Artículo 4.-** Inscribir la presente Resolución Ministerial en el Registro Nacional de Zonas de Agrobiodiversidad, a cargo del INIA.

Articulo 5.- Notificar la presente Resolución Ministerial, a las Comunidades Campesinas de Laria, Zunipampa, Nuevo Occoro, Occoro Viejo, Río de la Virgen y Conaica, devolviéndose los actuados al INIA, para los fines de ejecución de lo dispuesto en la presente Resolución Ministerial.

**Artículo 6.-** Disponer la publicación de la presente Resolución Ministerial en el Diario Oficial El Peruano, en la Sede Digital del Ministerio de Desarrollo Agrario y Riego (<a href="www.gob.pe/midagri">www.gob.pe/midagri</a>) y del Instituto de Innovación Agraria (<a href="www.gob.pe/inia">www.gob.pe/inia</a>).

JUAN RODO ALTAMIRANO QUISPE MINISTRO DE DESARROLLO AGRARIO Y RIEGO

Registrese, comuniquese y publiquese

WE DERROLLO 1 CONTROL OF THE STREET OF THE S

THE SOS GEN COS BIOTECON

