

ประกาศกรมประมง

เรื่อง หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการรับรองสัตว์น้ำที่พัฒนาจากเทคโนโลยีการปรับแต่งจีโนม

พ.ศ. ๒๕๖๘

ด้วยปัจจุบันกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้ออกประกาศกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เรื่อง การรับรองสิ่งมีชีวิตที่พัฒนาจากเทคโนโลยีการปรับแต่งจีโนม เพื่อใช้ประโยชน์ในภาคการเกษตร พ.ศ. ๒๕๖๗ เพื่อเป็นการยกระดับศักยภาพและสร้างความเข้มแข็งภาคการเกษตรของประเทศไทย และส่งเสริมการวิจัยและพัฒนาสิ่งมีชีวิตที่ได้จากเทคโนโลยีการปรับแต่งจีโนมสู่การใช้ประโยชน์อย่างมีประสิทธิภาพ

โดยที่เป็นการสมควรกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการรับรองสัตว์น้ำที่พัฒนาจากเทคโนโลยีการปรับแต่งจีโนมให้ดำเนินไปด้วยความเรียบร้อย อาศัยอำนาจตามความในข้อ ๔ (๒) ของประกาศกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เรื่อง การรับรองสิ่งมีชีวิตที่พัฒนาจากเทคโนโลยีการปรับแต่งจีโนม เพื่อใช้ประโยชน์ในภาคการเกษตร พ.ศ. ๒๕๖๗ อธิบดีกรมประมง จึงออกประกาศไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ประกาศนี้เรียกว่า “ประกาศกรมประมง เรื่อง หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไข การรับรองสัตว์น้ำที่พัฒนาจากเทคโนโลยีการปรับแต่งจีโนม พ.ศ. ๒๕๖๘”

ข้อ ๒ ประกาศนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ข้อ ๓ ในประกาศนี้

“สัตว์น้ำ” หมายความว่า สัตว์น้ำตามกฎหมายว่าด้วยการประมง ทั้งนี้ ไม่รวมถึงซากหรือส่วนหนึ่งส่วนใดของสัตว์น้ำ

“เทคโนโลยีการปรับแต่งจีโนม (genome editing technology)” หมายความว่า เทคนิคในการปรับเปลี่ยนหรือแก้ไขรหัสพันธุกรรมของสิ่งมีชีวิตที่มีความจำเพาะและแม่นยำ ให้ได้ยืนที่มีลักษณะตามต้องการ

“การรับรอง” หมายความว่า การให้การรับรองว่าสัตว์น้ำที่ขอรับรองนั้น เป็นสัตว์น้ำที่พัฒนาจากเทคโนโลยีการปรับแต่งจีโนม

“หนังสือรับรอง” หมายความว่า หนังสือรับรองสัตว์น้ำที่พัฒนาจากเทคโนโลยีการปรับแต่งจีโนม

“คณะกรรมการ” หมายความว่า คณะกรรมการด้านความหลากหลายและด้านความปลอดภัยทางชีวภาพของกรมประมง

“คณะกรรมการ” หมายความว่า คณะกรรมการประเมินความปลอดภัยทางชีวภาพ

“เจ้าหน้าที่” หมายความว่า ข้าราชการ หรือพนักงานราชการ สังกัดกองวิจัยและพัฒนาพันธุกรรมสัตว์น้ำ

“อธิบดี” หมายความว่า อธิบดีกรมประมง

ข้อ ๔ การยื่นคำขอ การแจ้ง การส่งข้อมูลหรือเอกสารหลักฐาน การติดต่อ หรือการออกเอกสารหลักฐานใด ๆ ให้ดำเนินการโดยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ ในกรณีที่มีเหตุไม่สามารถดำเนินการโดยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์ได้ ให้ดำเนินการ ณ กองวิจัยและพัฒนาพันธุกรรมสัตว์น้ำ

ข้อ ๕ ในกรณีที่มีการเขื่อมโยงข้อมูลดิจิทัลระหว่างหน่วยงานของรัฐหรือหน่วยงานภายในของกรมประมง ซึ่งมีผลให้กองวิจัยและพัฒนาพันธุกรรมสัตว์น้ำสามารถตรวจสอบเอกสารหรือหลักฐานใดของผู้ยื่นคำขอผ่านการเขื่อมโยงข้อมูลดังกล่าวได้ ห้ามกองวิจัยและพัฒนาพันธุกรรมสัตว์น้ำเรียกเอกสารหรือหลักฐานดังกล่าวจากผู้ยื่นคำขอประกอบการยื่นคำขออีก

ข้อ ๖ ให้อธิบดีเป็นผู้รักษาการตามประกาศนี้ และให้กองวิจัยและพัฒนาพันธุกรรมสัตว์น้ำ เป็นหน่วยงานรับผิดชอบบริหารจัดการให้เป็นไปตามประกาศนี้

หมวด ๑

การขอรับรองสัตว์น้ำที่พัฒนาจากเทคโนโลยีการปรับแต่งジโนม

ข้อ ๗ ผู้ใดประสงค์จะขอหนังสือรับรอง ให้ยื่นคำขอตามแบบ กปม. สป. ๑ แบบท้ายประกาศนี้ ต่อเจ้าหน้าที่ พร้อมเอกสารหรือหลักฐานตามที่ระบุไว้ในแบบคำขอ

ข้อ ๘ ผู้ยื่นคำขอหนังสือรับรองตามข้อ ๗ ต้องมีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้าม ดังต่อไปนี้

(๑) กรณีบุคคลธรรมดา

- (ก) มีอายุไม่ต่ำกว่าสิบปีบริบูรณ์ และมีสัญชาติไทย
- (ข) เป็นผู้มีชื่ออยู่ในทะเบียนราชภาร์ กรรมการปกครอง กระทรวงมหาดไทย
- (ค) ได้รับใบอนุญาตหรือเอกสารหลักฐานตามกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้อง (ถ้ามี)
- (ง) ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย คนไร้ความสามารถ หรือคนเสมือนไร้ความสามารถ
- (จ) ไม่เคยถูกเพิกถอนหนังสือรับรอง หรือเคยถูกเพิกถอนหนังสือรับรองแต่พ้นระยะเวลาหนึ่งร้อยแปดสิบวันนับแต่วันที่ได้รับแจ้งคำสั่งเพิกถอน

(๒) กรณีนิติบุคคล

- (ก) มีฐานะเป็นนิติบุคคลตามกฎหมาย
- (ข) มีสำนักงานตั้งอยู่ในประเทศไทย
- (ค) ได้รับใบอนุญาตหรือเอกสารหลักฐานตามกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้อง (ถ้ามี)
- (ง) กรรมการ หรือผู้จัดการนิติบุคคลไม่เป็นบุคคลล้มละลาย คนไร้ความสามารถ หรือคนเสมือนไร้ความสามารถ

(จ) ไม่เคยถูกเพิกถอนหนังสือรับรอง หรือเคยถูกเพิกถอนหนังสือรับรองแต่พ้นระยะเวลาหนึ่งร้อยแปดสิบวันนับแต่วันที่ได้รับแจ้งคำสั่งเพิกถอน

ข้อ ๙ สัตว์น้ำที่จะขอรับการรับรองว่าเป็นสัตว์น้ำที่พัฒนาจากเทคโนโลยีการปรับแต่งจีโนม ต้องเป็นสัตว์น้ำที่พัฒนาด้วยเทคนิคการใช้เอนไซม์ในกลุ่มนิวคลีอีส (site-directed nuclease technology; SDN) เข้าไปตัดดีเอ็นเอของสัตว์น้ำในตำแหน่งที่เฉพาะเจาะจงทำให้เกิดการเปลี่ยนแปลง ดังต่อไปนี้

(๑) เป็นการตัดดีเอ็นเอสายคู่ให้ขาดในตำแหน่งที่ต้องการ โดยไม่มีการใส่ดีเอ็นเอแม่แบบใหม่ เข้าไป จากนั้นเซลล์จะทำการซ่อมแซมดีเอ็นเอที่ขาด โดยไม่มีการเพิ่มเติมส่วนที่ขาดหายไป ทำให้ได้ลักษณะการกลายพันธุ์แบบลบ (deletion) หรือเกิดการซ่อมแซมแบบสุ่ม (random) ที่ตำแหน่ง ดังกล่าว ส่งผลให้เกิดการยับยั้งการแสดงออกของยีน (gene knockout)

(๒) ลักษณะปรากฏ (phenotype) ที่เปลี่ยนแปลง เป็นลักษณะที่สามารถเกิดได้เช่นเดียวกับ การขักนำให้กลายพันธุ์ (induce mutation) ด้วยสารรังสี หรือสารเคมี ซึ่งจัดเป็นเทคนิคปรับปรุงพันธุ์สัตว์น้ำแบบมาตรฐานดั้งเดิม (conventional breeding)

(๓) สัตว์น้ำที่พัฒนาขึ้นใหม่ไม่มีดีเอ็นเอหรือยีนใหม่ (novel gene) ที่ได้จากสิ่งมีชีวิตชนิดอื่น สองแหงะกอยู่ในโครงโน้มโฉมของสัตว์น้ำดังกล่าว

หมวด ๒

การพิจารณาคำขอ

ข้อ ๑๐ เมื่อเจ้าหน้าที่ได้รับคำขอพร้อมทั้งเอกสารหรือหลักฐานตามข้อ ๗ แล้ว ให้ดำเนินการตรวจสอบคุณสมบัติ และลักษณะต้องห้ามของผู้ขอหนังสือรับรอง คำขอหนังสือรับรอง เอกสารหรือหลักฐานที่เกี่ยวข้องว่าถูกต้องและครบถ้วนหรือไม่

ในกรณีที่คำขอหนังสือรับรอง และเอกสารหรือหลักฐานไม่ถูกต้องหรือไม่ครบถ้วน ให้แจ้งผู้ขอหนังสือรับรองทราบทันที ถ้าเป็นกรณีที่สามารถแก้ไขเพิ่มเติมได้ในขณะนั้น ให้แจ้งให้ผู้ขอหนังสือรับรอง แก้ไขเพิ่มเติมคำขอหนังสือรับรอง หรือจัดส่งข้อมูลเอกสารหรือหลักฐานเพิ่มเติมให้ถูกต้องครบถ้วน ถ้าเป็นกรณีที่ไม่อาจดำเนินการได้ในขณะนั้น ให้บันทึกความบกพร่องและรายการของข้อมูลเอกสาร หรือหลักฐานที่จะต้องยืนเพิ่มเติมไว้ และแจ้งให้ผู้ขอหนังสือรับรองแก้ไขเพิ่มเติมคำขอหนังสือรับรอง หรือจัดส่งข้อมูลเอกสารหรือหลักฐานให้ถูกต้องและครบถ้วนภายในระยะเวลาที่กำหนด ในกรณีที่การยื่นคำขอหนังสือรับรองมิได้กระทำโดยวิธีการอิเล็กทรอนิกส์ ให้เจ้าหน้าที่และผู้ขอหนังสือรับรองลงนามไว้ในบันทึกนั้นด้วย

ในกรณีที่ผู้ขอหนังสือรับรองไม่แก้ไขเพิ่มเติมคำขอหนังสือรับรอง หรือไม่จัดส่งข้อมูลเอกสาร หรือหลักฐานให้ถูกต้องและครบถ้วนภายในระยะเวลาที่กำหนด ให้ถือว่าผู้ขอหนังสือรับรองไม่ประสงค์จะดำเนินการต่อไป ให้เจ้าหน้าที่จำหน่ายเรื่องออกจากสารบบและคืนคำขอให้แก่ผู้ยื่นคำขอหนังสือรับรอง พร้อมทั้งแจ้งเป็นหนังสือถึงเหตุแห่งการคืนคำขอให้ทราบด้วย

ในกรณีที่คำขอหนังสือรับรองและเอกสารหรือหลักฐานถูกต้องและครบถ้วน ให้ลงทะเบียน การรับคำขอ และออกใบรับคำขอให้แก่ผู้ขอหนังสือรับรอง

ข้อ ๑๑ เมื่อคำขอหนังสือรับรอง รวมทั้งข้อมูล เอกสารหรือหลักฐานตามคำขอถูกต้อง และครบถ้วน และผู้ขอหนังสือรับรองมีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามตามข้อ ๙ แล้ว ให้เจ้าหน้าที่เสนอคำขอและเอกสารหรือหลักฐานพร้อมความเห็นไปยังคณะกรรมการภายในสามวันทำการ เมื่อคณะกรรมการได้รับเรื่องแล้ว ให้พิจารณาเสนอความเห็นต่อคณะกรรมการเพื่อพิจารณา

ข้อ ๑๒ ให้กองวิจัยและพัฒนาพัฒนารูปแบบสัตว์น้ำเสนอผลการพิจารณาของคณะกรรมการ ให้อธิบดีหรือผู้ที่อธิบดีมีอบทมายเพื่อพิจารณา หากอธิบดีหรือผู้ที่อธิบดีมีอบทมายพิจารณาแล้วเห็นควรรับรองสัตว์น้ำที่พัฒนาจากเทคโนโลยีการปรับแต่งจีโนม ให้ออกหนังสือรับรองตามแบบ กปม. สป. ๒ แบบท้ายประกาศนี้

ในกรณีที่อธิบดีหรือผู้ที่อธิบดีมีอบทมายพิจารณาแล้วมีคำสั่งไม่รับรองสัตว์น้ำที่พัฒนา จากเทคโนโลยีการปรับแต่งจีโนม ให้เจ้าหน้าที่แจ้งเหตุแห่งการไม่รับรองและสิทธิอุทธรณ์เป็นหนังสือให้ผู้ขอหนังสือรับรองทราบภายในเจ็ดวันนับแต่วันที่มีคำสั่ง

หมวด ๓

การเพิกถอนหนังสือรับรอง

ข้อ ๑๓ คณะกรรมการอาจพิจารณาเสนอความเห็นให้เพิกถอนหนังสือรับรองต่อคณะกรรมการ เพื่อพิจารณาและเสนอความเห็นต่ออธิบดี ซึ่งอธิบดีอาจมีคำสั่งเพิกถอนหนังสือรับรองกรณีใดกรณีหนึ่ง ดังต่อไปนี้

(๑) เมื่อมีเหตุอันส่งสัญหรือมีการตรวจพบภายหลังว่ารายละเอียดในคำขอหนังสือรับรอง หรือเอกสารหรือหลักฐานที่ยื่นต่อเจ้าหน้าที่มีข้อมูลอันเป็นเท็จ

(๒) เมื่อตรวจพบว่าสัตว์น้ำมีลักษณะไม่ตรงตามหนังสือรับรอง หรือมีผลการตรวจพิสูจน์ ไม่เป็นไปตามที่กำหนด

(๓) ผู้ได้รับหนังสือรับรองขาดคุณสมบัติหรือมีลักษณะต้องห้ามตามข้อ ๙ ภายหลังได้รับหนังสือรับรอง

เมื่อมีการเพิกถอนหนังสือรับรอง ผู้ถูกเพิกถอนหนังสือรับรองต้องหยุดใช้ หรืออ้างอิงหนังสือรับรองทั้งหมด นับตั้งแต่วันที่ถูกเพิกถอนหนังสือรับรอง

ประกาศ ณ วันที่ ๑๔ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๘

บัญชา สุขแก้ว

อธิบดีกรมประมง

เลขที่รับคำขอ.....
วันที่.....
ลงชื่อ.....ผู้รับคำขอ

คำขอหนังสือรับรองสัตว์น้ำที่พัฒนาจากเทคโนโลยีการปรับแต่งจีโนม

เขียนที่.....
วันที่..... เดือน พ.ศ.

๑. ข้าพเจ้า

๑.๑ บุคคลธรรมดานาย/นาง/นางสาว/อื่น ๆ (ระบุ).....
เลขบัตรประจำตัวประชาชนเลขที่..... ที่อยู่ที่ติดต่อได้ เลขที่.....
หมู่ที่..... ชื่อบ้าน/หมู่บ้าน..... ตำบล/ซอย..... ถนน.....
ตำบล/แขวง..... อำเภอ/เขต..... จังหวัด.....
หมายเลขโทรศัพท์..... โทรศัพท์เคลื่อนที่..... อีเมล.....

๑.๒ นิติบุคคล

๑.๒.๑ นิติบุคคล ประเภท..... ชื่อนิติบุคคล.....
จดทะเบียนเมื่อ..... ทะเบียนนิติบุคคล เลขที่.....
มีสำนักงานตั้งอยู่เลขที่..... หมู่ที่..... ชื่อบ้าน/หมู่บ้าน..... ตำบล/ซอย.....
ถนน..... ตำบล/แขวง..... อำเภอ/เขต..... จังหวัด.....
หมายเลขโทรศัพท์..... โทรศัพท์เคลื่อนที่..... อีเมล.....

๑.๒.๒ โดย นาย/นาง/นางสาว/อื่น ๆ (ระบุ).....
เป็นกรรมการหรือผู้จัดการนิติบุคคล เลขบัตรประจำตัวประชาชน/หนังสือเดินทาง.....

๑.๓ กรณีมอบอำนาจ ผู้รับมอบอำนาจ ชื่อ.....
เลขบัตรประจำตัวประชาชนเลขที่.....
หมายเลขโทรศัพท์..... โทรศัพท์เคลื่อนที่..... อีเมล.....

๒. ข้าพเจ้ามีความประสงค์จะขอหนังสือรับรองสัตว์น้ำที่พัฒนาจากเทคโนโลยีการปรับแต่งจีโนม ทั้งนี้
ได้แนบทรรددหรือแสดงเอกสารหรือหลักฐานประกอบคำขอหนังสือรับรอง ดังต่อไปนี้

๒.๑ กรณีบุคคลธรรมดา

สำเนาหรือบัตรประจำตัวประชาชน และทะเบียนบ้าน
 เอกสารหลักฐานการแสดงแหล่งที่มา ประวัติพันธุ์หรือสายพันธุ์ รายละเอียดการพัฒนาพันธุ์
ด้วยเทคโนโลยีการปรับแต่งจีโนม และวัตถุประสงค์ในการจัดทำสัตว์น้ำที่มีการปรับแต่งจีโนม
 ไฟล์ภาพและภาพถ่ายสี ซึ่งแสดงลักษณะรูปร่างประจำของสัตว์น้ำที่พัฒนาจากเทคโนโลยี
การปรับแต่งจีโนม ประกอบด้วย ภาพถ่ายด้านหน้า ด้านข้าง และด้านหลัง ทั้งเพศผู้และเพศเมีย เทียบกับลักษณะ
รูปร่างประจำของสัตว์น้ำที่ไม่มีการปรับแต่งจีโนม โดยหากมีลักษณะภายนอกที่แสดงออก (phenotype)
ที่มีการเปลี่ยนแปลงจากเดิมให้แสดงภาพเปรียบเทียบให้ชัดเจน

เอกสารวิชาการ หรือเอกสารการวิจัยที่น่าเชื่อถือที่แสดงเกี่ยวกับลักษณะสำคัญของสัตว์น้ำ
ที่พัฒนาจากเทคโนโลยีการปรับแต่งจีโนมที่ขอรับรอง โดยอย่างน้อยให้มีข้อมูล ดังต่อไปนี้

- (๑) รายละเอียดขั้นตอนและกระบวนการปรับแต่งจีโนม
(๒) ลำดับนิวคลีโอไทด์ก่อนและหลังการปรับแต่งจีโนมบริเวณที่ตัด (cleaved site) หรือรอบ ๆ บริเวณที่ตัด
(๓) ลำดับกรดอะมิโนก่อนและหลังการปรับแต่งจีโนม (ถ้ามี)
(๔) ความจำเพาะของลำดับ (sequence specificity) (เฉพาะกรณี CRISPR-Cas nuclease)
(๕) ชนิดของโปรตีน Cas (variants of Cas proteins) (เฉพาะกรณี CRISPR-Cas nuclease)
 ข้อมูลการดำเนินการในสัตว์น้ำที่พัฒนาจากเทคโนโลยีการปรับแต่งจีโนมที่ขอรับรอง ในประเทศไทย ๆ หรือมีผลตรวจทางห้องปฏิบัติการของรัฐ (ถ้ามี)

๒.๒ กรณีนิติบุคคล

สำเนาหรือบัตรประจำตัวประชาชน หรือเอกสารยืนยันตัวตนที่ทางราชการออกให้ของผู้มีอำนาจ ลงนามผูกพันนิติบุคคล

สำเนาหรือหนังสือรับรองการจดทะเบียนนิติบุคคล ซึ่งออกให้ไม่เกิน ๖ เดือน

สำเนาหรือหนังสือบริคณฑ์สนธิ และข้อบังคับของบริษัทจำกัด หรือบริษัทมหาชนจำกัด ที่จดทะเบียนไว้

เอกสารหลักฐานการแสดงแหล่งที่มา ประวัติพันธุ์หรือสายพันธุ์ รายละเอียดการพัฒนาพันธุ์ ด้วยเทคโนโลยีการปรับแต่งจีโนม และวัตถุประสงค์ในการจัดทำสัตว์น้ำที่มีการปรับแต่งจีโนม

ไฟล์ภาพและภาพถ่ายสี ซึ่งแสดงลักษณะรูปร่างประจำของสัตว์น้ำที่พัฒนาจากเทคโนโลยี การปรับแต่งจีโนม ประกอบด้วย ภาพถ่ายด้านหน้า ด้านข้าง และด้านหลัง ทั้งเพศผู้และเพศเมีย เทียบกับลักษณะ รูปร่างประจำของสัตว์น้ำที่ไม่มีการปรับแต่งจีโนม โดยหากมีลักษณะภายนอกที่แสดงออก (phenotype) ที่มีการเปลี่ยนแปลงจากเดิมให้แสดงภาพเปรียบเทียบให้ชัดเจน

เอกสารวิชาการ หรือเอกสารการวิจัยที่น่าเชื่อถือที่แสดงเกี่ยวกับลักษณะสำคัญของสัตว์น้ำ ที่พัฒนาจากเทคโนโลยีการปรับแต่งจีโนมที่ขอรับรอง โดยอย่างน้อยให้มีข้อมูล ดังต่อไปนี้

(๑) รายละเอียดขั้นตอนและกระบวนการปรับแต่งจีโนม

(๒) ลำดับนิวคลีโอไทด์ก่อนและหลังการปรับแต่งจีโนมบริเวณที่ตัด (cleaved site) หรือรอบ ๆ บริเวณที่ตัด

(๓) ลำดับกรดอะมิโนก่อนและหลังการปรับแต่งจีโนม (ถ้ามี)

(๔) ความจำเพาะของลำดับ (sequence specificity) (เฉพาะกรณี CRISPR-Cas nuclease)

(๕) ชนิดของโปรตีน Cas (variants of Cas proteins) (เฉพาะกรณี CRISPR-Cas nuclease)

ข้อมูลการดำเนินการในสัตว์น้ำที่พัฒนาจากเทคโนโลยีการปรับแต่งจีโนมที่ขอรับรอง ในประเทศไทย ๆ หรือมีผลตรวจทางห้องปฏิบัติการของรัฐ (ถ้ามี)

๒.๓ กรณีมอบอำนาจ ผู้รับมอบอำนาจต้องยื่นหนังสือมอบอำนาจ พร้อมสำเนาบัตรประจำตัวประชาชน หรือเอกสารยืนยันตัวตนที่ทางราชการออกให้ของผู้มอบอำนาจ และสำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้รับมอบอำนาจ

ข้าพเจ้าขอรับรองว่าข้อมูลในคำขอตลอดจนเอกสารหรือหลักฐานทุกฉบับที่แนบมาพร้อมนี้ถูกต้อง ตามความเป็นจริงทุกประการ และทราบดีว่าการให้ข้อมูลที่เป็นเท็จกับทางราชการมิใช่ตามประมวลกฎหมายอาญา ทั้งนี้ ข้าพเจ้ายินยอมให้กรรมประมงเก็บ รวบรวม และนำข้อมูลไปใช้หรือเปิดเผยข้อมูลส่วนบุคคลในทางราชการ

(ลายมือชื่อ)..... ผู้ขอหนังสือรับรอง/ผู้รับมอบอำนาจ

(.....)

ตราประทับนิติบุคคล

เฉพาะเจ้าหน้าที่ผู้รับคำขอ

นาย/นาง/นางสาว/อื่น ๆ (ระบุ).....ในฐานะเจ้าหน้าที่ผู้รับคำขอ
ได้ตรวจสอบความถูกต้องและครบถ้วนของคำขอหนังสือรับรอง และเอกสารหรือหลักฐานแล้ว ปรากฏว่า

- ถูกต้องและครบถ้วน
 ข้อมูลในคำขอ ไม่ถูกต้องหรือไม่ครบถ้วน กล่าวคือ.....
-
- เอกสารหรือหลักฐานไม่ถูกต้องหรือไม่ครบถ้วน กล่าวคือ
-

โดยได้แจ้งให้ผู้ขอหนังสือรับรองดำเนินการ

- แก้ไขเพิ่มเติมคำขอ ภายในวันที่.....
 จัดส่งเอกสารหรือหลักฐาน.....
..... ภายในวันที่.....

รับทราบผลการตรวจสอบเอกสาร หากไม่แก้ไขเพิ่มเติมคำขอหรือไม่จัดส่งเอกสารหรือหลักฐาน
ให้ถูกต้องและครบถ้วนภายในระยะเวลาที่กำหนด ให้ถือว่าผู้ขอหนังสือรับรองไม่ประสงค์จะดำเนินการต่อไป
โดยเจ้าหน้าที่จะจำหน่ายเรื่องออกจากสารบบ

(ลายมือชื่อ)..... ผู้ขอหนังสือรับรอง/ผู้รับมอบอำนาจ
(.....)

ความเห็นเจ้าหน้าที่ผู้รับคำขอ

- คำขอและเอกสารหรือหลักฐานถูกต้องและครบถ้วน เห็นควรดำเนินการส่งคำขอ พร้อมเอกสาร
หรือหลักฐานให้แก่คณะอนุกรรมการ
 ไม่แก้ไขเพิ่มเติมคำขอ หรือไม่จัดส่งเอกสารหรือหลักฐานให้ถูกต้องและครบถ้วนภายในระยะเวลา
ที่กำหนด เห็นควรจำหน่ายเรื่องออกจากสารบบ และคืนคำขอให้แก่ผู้ยื่นคำขอ

(ลายมือชื่อ).....เจ้าหน้าที่ผู้รับคำขอ
(.....)

ตำแหน่ง.....



เลขที่.....

กรมประมาณ

หนังสือรับรอง
สัตว์น้ำที่พัฒนาจากเทคโนโลยีปรับแต่งจีโนม

หนังสือรับรองฉบับนี้ให้ไว้แก่.....
ที่อยู่เลขที่..... หมู่ที่..... ตรอก/ซอย..... ถนน.....
ตำบล/แขวง..... อำเภอ/เขต..... จังหวัด.....
เพื่อรับรองว่า

ชื่อสามัญ (ชื่อวิทยาศาสตร์).....
ชื่อสายพันธุ์.....
คุณลักษณะที่ปรับปรุง.....

ได้รับการรับรองว่าเป็นสัตว์น้ำที่พัฒนาจากเทคโนโลยีการปรับแต่งจีโนม โดยพิจารณาตามหลักฐานทางวิทยาศาสตร์ที่ผู้ขอรับการรับรองยื่นต่อกรมประมาณ

หนังสือรับรองนี้มีได้ให้การยกเว้นการปฏิบัติตามกฎหมายเบียบอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง

ให้ไว้ ตั้งแต่วันที่.....

(ลายมือชื่อ)..... ผู้มีอำนาจ
(.....)