

นโยบายการรับฝากชีววัสดุ

1. รับฝากชีววัสดุประเภทต่างๆ ดังต่อไปนี้ (ผู้ฝากสามารถดูรายละเอียดชีววัสดุที่รับฝากแต่ละประเภทได้จากหลักเกณฑ์และเงื่อนไขการฝากชีววัสดุประเภทนั้นๆ)
 - 1.1. จุลินทรีย์ (Microorganisms)
 - 1.2. ชีววัสดุระดับโมเลกุล (Molecular materials)
 - 1.3. ไวรัส (Viruses)
2. รับฝากเฉพาะชีววัสดุที่อยู่ใน Risk Group 1 หรือ 2 เท่านั้น
3. ขั้นตอนการรับฝากแสดงที่เว็บไซต์ของ TBRC ผู้ฝากต้องกรอกข้อมูลในฟอร์มฝากตามรูปแบบการฝากที่ต้องการ
4. TBRC ตระหนักและเคารพในอนุสัญญาว่าด้วยความหลากหลายทางชีวภาพ ดังนั้น TBRC รับฝากเฉพาะชีววัสดุที่สามารถระบุประเทศแหล่งกำเนิดของชีววัสดุนั้นๆ ได้
5. ผู้ฝากต้องปฏิบัติตามกฎหมายและกฎข้อบังคับที่เกี่ยวข้อง
6. ผู้ฝากต้องปฏิบัติตามข้อกำหนดการชำระเงินที่ระบุไว้ในใบแจ้งหนี้ ผู้ฝากเป็นผู้รับผิดชอบชำระค่าบริการของธนาคาร
7. ข้อสงวนสิทธิ
 - 7.1. TBRC ไม่รับผิดชอบต่อความเสียหาย การสูญหาย การเสื่อมสภาพ การกลายพันธุ์ หรือการไม่รอดชีวิตของชีววัสดุที่รับฝากอันเนื่องมาจากสาเหตุที่อยู่นอกเหนือการควบคุมของ TBRC รวมถึงเหตุสุดวิสัย ภัยพิบัติ อัคคีภัย อุทกภัย เหตุระเบิด สงคราม การจลาจล สงครามกลางเมือง การประท้วง การหยุดงาน การพิพาทแรงงาน การโจรกรรม วัตถุประสงค์ขาดส่ง หรือเหตุการณ์อื่นๆ
 - 7.2. TBRC ไม่รับผิดชอบต่อข้อพิพาทหรือความเสียหายจากกรณี que ผู้ฝากไม่ปฏิบัติตามกฎหมายหรือกฎข้อบังคับใดๆ
 - 7.3. TBRC สงวนสิทธิในการไม่คืนค่าบริการในทุกกรณี
8. ผู้ฝากสามารถเลือกฝากชีววัสดุได้ตามรูปแบบการฝากแบบต่างๆ โดยต้องปฏิบัติตามหลักเกณฑ์และเงื่อนไขการฝากแบบนั้นๆ
 - 8.1. ฝากแบบเผยแพร่แก่สาธารณะ (Public deposit)
 - 8.2. ฝากแบบ Confidential deposit
 - 8.3. ฝากแบบ Safe deposit
 - 8.4. ฝากแบบ Patent deposit

หลักเกณฑ์และเงื่อนไขการฝากจุลินทรีย์ ณ Thailand Bioresource Research Center (TBRC)

ฝากแบบเผยแพร่แก่สาธารณะ

1. จุลินทรีย์ที่รับฝาก
 - 1.1. รับฝากเฉพาะแบคทีเรีย ยีสต์ และรา บางกลุ่มที่จัดอยู่ใน Risk Group 1 หรือ 2 เท่านั้น
 - 1.2. รับฝากจุลินทรีย์ที่เก็บรักษาโดยวิธีแช่แข็ง ระยะเวลาหนึ่ง หรือระเหิดแห้งได้เท่านั้น
 - 1.3. รับฝากจุลินทรีย์ที่ได้รับการตีพิมพ์หรือกำลังจะตีพิมพ์ในวารสารวิทยาศาสตร์ หรือมีข้อมูลคุณสมบัติหรือลักษณะพิเศษของจุลินทรีย์นั้นๆ เช่น เป็นจุลินทรีย์ที่มีความสามารถในการผลิตเอนไซม์ เป็นจุลินทรีย์ย่อยสลายพิษ เป็นสปีชีส์ที่ค้นพบในประเทศไทยเป็นครั้งแรก
2. การดูแลจุลินทรีย์
จุลินทรีย์ที่รับฝากจะได้รับการดูแลและบริหารจัดการตามวิธีการของ TBRC และถูกเก็บรักษาโดยวิธีแช่แข็ง ระยะเวลาหนึ่ง หรือระเหิดแห้ง ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับชนิดของจุลินทรีย์
3. การให้บริการจุลินทรีย์
 - 3.1. ผู้ฝากตกลงให้ TBRC ตรวจสอบและขยายจำนวนจุลินทรีย์เพื่อนำไปให้บริการในราคาที่กำหนด
 - 3.2. TBRC เป็นผู้พิจารณาการให้บริการเมื่อมีการขอรับบริการจุลินทรีย์ โดยใช้เงื่อนไขใน Material Transfer Agreement (MTA) หรือสัญญาอื่นที่จัดทำโดย TBRC
 - 3.3. สำหรับการฝากแบบมีเงื่อนไขเพื่อการตีพิมพ์ผลงานวิจัย จุลินทรีย์และข้อมูลจะถูกเก็บรักษาแบบไม่เผยแพร่จนกว่าเอกสารวิชาการจะถูกตีพิมพ์แต่ไม่เกิน 1 ปีนับจากวันฝาก กรณีเอกสารวิชาการไม่ถูกตีพิมพ์ภายใน 1 ปี TBRC จะแจ้งให้ผู้ฝากเลือกวิธีการจัดการดังนี้
 - 3.3.1. ให้ TBRC เปิดให้บริการจุลินทรีย์แก่สาธารณะ
 - 3.3.2. ฝากจุลินทรีย์แบบ Safe deposit พร้อมชำระค่าบริการ
 - 3.4. สำหรับการฝากแบบมีเงื่อนไขขอทราบข้อมูลการให้บริการจุลินทรีย์ เมื่อเสร็จสิ้นกระบวนการให้บริการจุลินทรีย์ TBRC จะแจ้งข้อมูลผู้ขอรับบริการ (ชื่อ ที่อยู่ วัตถุประสงค์การใช้จุลินทรีย์) แก่ผู้ฝากทางอีเมล
4. ค่าบริการฝากจุลินทรีย์
ไม่มีค่าบริการในการฝากเก็บรักษา ยกเว้นกรณีการฝากแบบมีเงื่อนไขขอทราบข้อมูลการให้บริการจุลินทรีย์ ผู้ฝากชำระค่าบริการตามที่ระบุในรายการค่าบริการซึ่งแสดงในเว็บไซต์ของ TBRC หากไม่มีการชำระค่าบริการเป็นเวลา 2 ปี TBRC จะยกเลิกการแจ้งข้อมูลการให้บริการจุลินทรีย์แก่ผู้ฝาก