

Document: EB 2018/LOT/G.11  
Date: 22 November 2018  
Distribution: Public  
Original: English

A



الاستثمار في السكان الريفيين

تقرير رئيس الصندوق بشأن منحة قطرية مقترح  
تقديمها إلى مركز البيئة العالمي لتقديم المساعدة  
التقنية وتبادل المعرفة من أجل الإدارة المستدامة للنظم  
الإيكولوجية في الأراضي الخثية بماليزيا

مذكرة إلى السادة ممثلي الدول الأعضاء في المجلس التنفيذي

الأشخاص المرجعيون:

نشر الوثائق:

الأسئلة التقنية:

**Deirdre McGrenra**

مديرة شؤون الهيئات الرئاسية  
رقم الهاتف: +39 06 5459 2374  
البريد الإلكتروني: gb@ifad.org

**Roshan Cooke**

أخصائي إقليمي في شؤون البيئة والمناخ  
شعبة البيئة والمناخ والتمايز بين الجنسين والإدماج  
الاجتماعي  
رقم الهاتف: +39 06 5459 2156  
البريد الإلكتروني: ro.cooke@ifad.org

**Ron Hartman**

المدير القطري  
رقم الهاتف: +62 21 2980 2300  
البريد الإلكتروني: r.hartman@ifad.org

للموافقة

## توصية بالموافقة

المجلس التنفيذي مدعو إلى الموافقة على التوصية الخاصة بالمنحة المقترح تقديمها على النحو الوارد في الفقرة 18.

## تقرير رئيس الصندوق بشأن منحة قطرية مقترح تقديمها إلى المركز البيئي العالمي لتقديم المساعدة التقنية وتبادل المعرفة من أجل الإدارة المستدامة للنظم الإيكولوجية في الأراضي الخثية بماليزيا

### أولا - الخلفية والامتثال لسياسة تمويل المنح في الصندوق

- 1- يعد التلوث الضبابي والإدارة المستدامة للأراضي الخثية من أهم الأولويات الاستراتيجية اقتصاديا واجتماعيا وبيئيا في بلدان جنوب شرق آسيا. وتفرض حرائق الأراضي الخثية والتلوث الضبابي، وهما ظاهرتان يتسبب بهما المزارعون من أصحاب الحيازات الصغيرة وتؤثران عليهم أيضا، تكلفة على اقتصادات رابطة أمم جنوب شرق آسيا تتجاوز 30 مليار دولار أمريكي سنويا في المتوسط. وهناك حاجة ماسة إلى التخفيف من حدة هذه المشكلة الاجتماعية والبيئية والاقتصادية الجسيمة التي تؤثر على ملايين السكان في جنوب شرق آسيا. وهناك حاجة أيضا إلى تقديم الدعم اللازم لوضع سياسات فعالة في الدول الشريكة الأعضاء في رابطة أمم جنوب شرق آسيا بشأن هذه القضية السياسية المهمة.
- 2- حدد الصندوق وحكومة ماليزيا مجموعة من الفرص العملية منخفضة المخاطر للاستفادة من الجهود التي قام بها الصندوق مؤخرا بالتعاون مع مرفق البيئة العالمية لمكافحة التلوث الضبابي ودعم الإدارة المستدامة للأراضي الخثية في منطقة رابطة بلدان جنوب شرق آسيا. واستنادا إلى نتائج المشروع الإقليمي الممول من الصندوق ومرفق البيئة العالمية، والذي أطلق عليه اسم "مشروع غابات الأراضي الخثية في بلدان رابطة أمم جنوب شرق آسيا (2009-2014)"، وتضمن إجراء أنشطة تجريبية في ماليزيا، طلبت حكومة ماليزيا من الصندوق تصميم استثمار قطري ممول من مرفق البيئة العالمية تحت مسمى "الإدارة المستدامة للنظم الإيكولوجية في الأراضي الخثية بماليزيا". وستنفذ المشروع وزارة المياه والأراضي والموارد الطبيعية، التي كانت تعرف في السابق باسم وزارة الموارد الطبيعية والبيئة، وحكومات الولايات، بالتعاون مع مجموعة كبيرة من الأطراف تتضمن أصحاب الحيازات الصغيرة والقطاع الخاص وجهات تقديم الخدمات التقنية. ومن المتوقع أن تصبح هذه المبادرة إحدى أهم الركائز الاستراتيجية في مذكرة استراتيجية الصندوق القطرية الجديدة لماليزيا.
- 3- ويبلغ مجموع الاستثمار المقترح للمشروع حوالي 62 مليون دولار أمريكي. ويتضمن ذلك تمويل من مرفق البيئة العالمية بقيمة 9.43 مليون دولار أمريكي، وتمويل مشترك من حكومة ماليزيا بقيمة 48.67 مليون دولار أمريكي. ونظرا لأن مرفق البيئة العالمية لا يمول سوى الأنشطة التي تحقق "فوائد بيئية تراكمية"، من المتوقع أن تقدم الوكالة المنفذة، الممثلة في الصندوق في هذه الحالة، تمويلا نقديا مشتركا. لذلك فمن المقترح أن يساهم الصندوق بمنحة قطرية قدرها مليون دولار أمريكي من الموارد المخصصة لماليزيا في نظام تخصيص

الموارد على أساس الأداء للفترة 2016-2018 لتقديم تمويل مشترك للمشروع. وسيتيح ذلك للصندوق تحقيق هدفه المتمثل في دعم سبل عيش بديلة مستدامة والوفاء بالتزاماته بوصفه الوكالة المنفذة لمشروع مرفق البيئة العالمية.

4- واعتباراً من عام 2015، تم تحويل ما يزيد على 1.5 مليون هكتار من الأراضي الخثية في ماليزيا لزراعة نخيل الزيت والتنمية الزراعية والحضرية. وتنتج الشركات الزراعية حوالي 60 في المائة من مجموع إنتاج زيت النخيل، في حين ينتج المزارعون من أصحاب الحيازات الصغيرة النسبة المتبقية البالغة 40 في المائة. وقد أدى تحويل الأراضي الخثية لاستخدامها في أغراض أخرى إلى تفتت هذه النظم الإيكولوجية وتدهورها وتجفيفها، مما نتجت عنه زيادة الحرائق وهبوط الأراضي والفيضانات. وفي العقود الأخيرة، ازداد نطاق حرائق الأراضي الخثية واشتدت حدتها بسبب تغير المناخ، مما أدى إلى انعكاسات بيئية واجتماعية-اقتصادية جسيمة على المستوى المحلي والإقليمي والعالمي. وتمثل هذه الحرائق أحد العوامل الرئيسية وراء انبعاثات غاز الدفيئة على مستوى العالم، مما يمثل حلقة مفرغة من الآثار المترتبة بين تغير المناخ وزيادة تدهور الأراضي الخثية.

5- وفي هذا الصدد، تركز المنحة والتمويل المشترك المقدمان من مرفق البيئة العالمية على تحسين الأطر التنظيمية وإدارة المعرفة والاستثمارات العملية لأغراض الإدارة المستدامة للأراضي الخثية وزيادة كفاءة الخدمات الإيكولوجية، بينما تهدف المنحة القطرية المقترحة تقديمها من الصندوق لبرنامج الإدارة المستدامة للنظم الإيكولوجية في الأراضي الخثية بماليزيا إلى زيادة عدد الأسر المستفيدة من سبل العيش المجتمعية البديلة.

6- ويتسق البرنامج المقترح مع مقاصد وأهداف سياسة تمويل المنح في الصندوق (2015)<sup>1</sup> والمتمثلة في تشجيع النهج والتقنيات المبتكرة المناصرة للفقراء التي يمكن توسيع نطاقها من أجل تعزيز أثرها، وتعزيز القدرات المؤسسية والسياساتية للشركاء، وكسب المزيد من التأييد وزيادة الانخراط السياساتي، وتوليد المعرفة وتبادلها من أجل تحقيق الأثر الإنمائي المرجو. ويتسق المقترح تماماً مع مبادئ الصندوق بشأن تمويل المنح، والمتمثلة في (1) المساهمة بصورة ملموسة في تعزيز سلعة عامة عالمية أو إقليمية أو محلية مرتبطة بهام الصندوق، (2) التركيز على مجالات التدخل التي يكون للتمويل بالمنح فيها قيمة مضافة واضحة وميزة نسبية واضحة مقارنة بالقروض العادية، (3) عدم استخدامها بديلاً لموارد الميزانية الإدارية للصندوق. وأخيراً، يتسق المقترح مع مجالات التمويل بالمنح ذات الأولوية للصندوق في عامي 2017 و2018. وتتسق المنحة المقترحة أيضاً اتساقاً كبيراً مع الإطار الاستراتيجي للصندوق للفترة 2016-2025، واستراتيجية الصندوق بشأن تغير المناخ (2010)، وسياسة الصندوق بشأن إدارة البيئة والموارد الطبيعية (2011).

## ثانياً - البرنامج المقترح

7- يتمثل المقصد العام من البرنامج في تقديم المساعدة التقنية لأغراض الإدارة المستدامة للأراضي الخثية في ماليزيا وتيسير تبادل المعرفة بشأن الإدارة المستدامة للأراضي الخثية في جنوب شرق آسيا ومع إفريقيا من

<sup>1</sup> انظر الوثيقة EB 2015/114/R.2/Rev.1.

- خلال التعاون بين بلدان الجنوب والتعاون الثلاثي.
- 8- أما أهداف منحة الصندوق، فتتمثل في (1) تقديم المساعدة التقنية اللازمة لوضع السياسات والخطط والمبادئ الإرشادية وأطر الاستثمار لأغراض الإدارة المستدامة للأراضي الخثية في ماليزيا، و(2) تعزيز مشاركة المجتمعات المحلية في الإدارة المستدامة للأراضي الخثية وتوفير سبل عيش بديلة مستدامة في الأراضي الخثية المستهدفة في ماليزيا، و(3) فهم آليات الإدارة المستدامة للأراضي الخثية وتعزيز تبادل المعرفة في هذا الشأن في جنوب شرق آسيا ومع إفريقيا في إطار التعاون بين بلدان الجنوب والتعاون الثلاثي.
- 9- وتتكون المجموعة المستهدفة من مستفيدين مباشرين عبارة عن 1 000 أسرة (تمثل النساء 50 في المائة منها) في مناطق الأراضي الخثية الخمس المستهدفة في إطار مشروع الإدارة المستدامة للنظم الإيكولوجية في الأراضي الخثية بماليزيا الممول من مرفق البيئة العالمية، إلى جانب 500 أسرة ستستفيد مباشرة من المنحة 5 000 شخص سيستفيدون بصورة غير مباشرة من خلال أنشطة توسيع نطاق المشروع. وستسهم هذه المنحة كذلك في تيسير تبادل المعرفة بشأن الإدارة المستدامة للأراضي الخثية مع المشروعين التاليين في إندونيسيا: مشروع مرفق البيئة العالمية الخامس - الإدارة المستدامة للنظم الإيكولوجية في الأراضي الخثية بإندونيسيا، ومشروع مرفق البيئة العالمية السادس - الإدارة المتكاملة لمناطق الأراضي الخثية في إندونيسيا، مما سيسهم في زيادة عدد الأسر المستفيدة بصورة غير مباشرة من المنحة بثلاثة آلاف أسرة.
- 10- وسينفذ البرنامج خلال أربع سنوات، وسيتضمن المكونات التالية: (1) المساعدة التقنية لأغراض الإدارة المستدامة للأراضي الخثية، و(2) الانخراط المجتمعي في أنشطة الإدارة المستدامة للأراضي الخثية، و(3) تبادل المعرفة بشأن الإدارة المستدامة للأراضي الخثية.

### ثالثا - النتائج/المخرجات المتوقعة

- 11- من المتوقع أن يؤدي البرنامج إلى النتائج التالية:
- (1) تعزيز القدرات وخطط الإدارة المستدامة للأراضي الخثية في ماليزيا. سيسهم التمويل بالمنحة المقدمة من الصندوق في توفير الدعم التقني اللازم لتعميم القضايا المرتبطة بالأراضي الخثية في السياسات والخطط الوطنية. وسيتمكن تنفيذ ذلك من خلال مراجعة وتحديث خطة العمل الوطنية بشأن الأراضي الخثية 2011-2020، ووضع خطط العمل المرتبطة بالأراضي الخثية على مستوى الولايات لأغراض الإدارة المستدامة لمناطق الأراضي الخثية المستهدفة، إلى جانب وضع إطار للاستثمارات على مستوى الولايات والمستوى الوطني وتصميم المذكرات المفاهيمية للمشروعات ذات الصلة. وستكون هذه النتيجة مكملة لهدف مشروع "الإدارة المستدامة للنظم الإيكولوجية في الأراضي الخثية بإندونيسيا" المتمثل في تعزيز الحوار السياساتي وتحسين القدرات المؤسسية اللازمة لوضع الاستراتيجيات والخطط المرتبطة بالأراضي الخثية.
- (2) تعزيز المشاركة المجتمعية في أنشطة الإدارة المستدامة للأراضي الخثية وتحسين سبل العيش في مناطق الأراضي الخثية بماليزيا. وسيتمكن تعزيز المشاركة المجتمعية في أنشطة الإدارة المستدامة للأراضي الخثية وتحسين سبل العيش في مناطق الأراضي الخثية المستهدفة في ماليزيا من خلال

استراتيجيات الانخراط المجتمعي التي تضمن مراعاة خطط الإدارة المتكاملة لمصلحة المجتمعات المحلية وسبل عيشها. وسيتم كذلك وضع استراتيجية لانخراط النساء والشباب والشعوب الأصلية. واستنادا إلى هذه الاستراتيجيات، سيتم دعم المشروعات والأنشطة التجريبية في مجموعة مختارة من المجتمعات المحلية في المناطق المستهدفة لتمكينها من دعم أنشطة الإدارة المستدامة للأراضي الخثية والاستفادة منها. وستكون هذه النتيجة مكملة لهدف مشروع "الإدارة المستدامة للنظم الإيكولوجية في الأراضي الخثية بإندونيسيا" المتمثل في وضع وتنفيذ خطط الإدارة المتكاملة المعنية بمناطق التنوع الحيوي المهمة المستهدفة.

(3) تعزيز تبادل المعرفة بشأن الإدارة المستدامة للأراضي الخثية في جنوب شرق آسيا مع إفريقيا في إطار التعاون بين بلدان الجنوب والتعاون الثلاثي. وسيسهم المشروع في تعزيز تبادل المعرفة، بما في ذلك المعرفة التقليدية لدى مجتمعات الشعوب الأصلية، وكذلك تبادل المعرفة بشأن الإدارة المستدامة للأراضي الخثية بين ماليزيا وإندونيسيا، وبين مختلف بلدان جنوب شرق آسيا عموماً، ومع المناطق المستهدفة في إفريقيا في إطار التعاون بين بلدان الجنوب والتعاون الثلاثي. وسيضمن ذلك تبادل الخبرات والدروس المستفادة وأفضل الممارسات وتيسير تبادل المعرفة من أجل تعزيز القدرات والتعلم المتبادل في مجال الإدارة المستدامة للأراضي الخثية، وهو ما يمكن تنفيذه أيضاً من خلال المركز الدولي للأراضي الخثية الاستوائية والمبادرة العالمية للأراضي الخثية. وستمول المنحة وضع استراتيجية لتعميم قضايا الإدارة المستدامة للأراضي الخثية في مشروعات وبرامج الصندوق في جنوب شرق آسيا وإفريقيا الاستوائية.

## رابعا - ترتيبات التنفيذ

12- تم اختيار مركز البيئة العالمي بصورة مباشرة لتلقي المنحة، نظراً لأنه منظمة تقنية غير حكومية متخصصة تضطلع بمهمة محددة تتمثل في إدارة الأراضي الخثية في إقليم رابطة أمم جنوب شرق آسيا. وقد اختارت الدول الأعضاء في رابطة أمم جنوب شرق آسيا المركز البيئي العالمي ليكون الشريك الوحيد المختص بتقديم الدعم التقني والتشغيلي اللازم لتنفيذ استراتيجية إدارة الأراضي الخثية في دول رابطة أمم جنوب شرق آسيا 2006-2020 وبرنامج الإدارة المستدامة للنظم الإيكولوجية في الأراضي الخثية بدول رابطة أمم جنوب شرق آسيا 2014-2020.

13- وسيضطلع مدير المركز البيئي العالمي بمهمة الإشراف على إدارة منحة الصندوق، وسيتم ذلك بمعرفة فريق أساسي من موظفي المركز البيئي العالمي الأساسيين، وعدد إضافي من الخبراء الذين سيتم تعيينهم للاضطلاع بأنشطة محددة. ويحدد دليل تنفيذ المشروع جميع ترتيبات الإدارة والحوكمة ذات الصلة بمنحة الصندوق.

14- وسيتم تنفيذ الأنشطة الممولة بمنحة الصندوق بمعرفة المركز البيئي العالمي، بالتعاون مع مجموعة من الأطراف المعنية المشاركة في تنفيذ مشروع الإدارة المستدامة للنظم الإيكولوجية في الأراضي الخثية بإندونيسيا، لا سيما وزارة المياه والأراضي والموارد الطبيعية (المعروفة سابقاً باسم وزارة الموارد الطبيعية والبيئة)، وإدارة الغابات في شبه الجزيرة الماليزية، وغيرها من الهيئات الفيدرالية والهيئات على مستوى

الولايات المستهدفة، وهي ولاية باهانغ وولاية ساباه وولاية ساراواك وولاية سيلانغور. كذلك سيعمل المركز البيئي العالمي مع مختلف الأطراف المعنية من القطاع الخاص (لا سيما قطاع زيت النخيل)، ومع المجتمعات المحلية ومنظمات المجتمع المدني. وسيتم تنسيق الأنشطة من خلال آليات الحوكمة الخاصة بمشروع الإدارة المستدامة للنظم الإيكولوجية في الأراضي الخثية بإندونيسيا، لا سيما لجنة التوجيه الوطنية المعنية بالأراضي الخثية، واللجنة التقنية الوطنية المعنية بالأراضي الخثية، واللجان المعنية على مستوى الولايات.

- 15- وسيتم تنسيق الأنشطة في إندونيسيا مع إدارة الأراضي الخثية بوزارة البيئة والحراجة، وآليات التنسيق ذات الصلة الخاصة بمشروع الإدارة المستدامة للنظم الإيكولوجية في الأراضي الخثية بإندونيسيا، ومشروع الإدارة المتكاملة لمناطق الأراضي الخثية في إندونيسيا. وسيتم التنسيق كذلك مع مراكز الصندوق في آسيا وإفريقيا المعنية بالتعاون بين بلدان الجنوب والتعاون الثلاثي من أجل تعزيز التجارب والدروس المستفادة بشكل أكبر.
- 16- ولا توجد أي انحرافات عن الإجراءات الموحدة الخاصة بالإبلاغ المالي ومراجعة الحسابات.

### خامسا – التكاليف الإشارية للبرنامج وتمويله

- 17- تبلغ منحة الصندوق مليون دولار أمريكي، ويبلغ التمويل المشترك المقدم من المركز البيئي العالمي 465 603 دولار أمريكي، منها 265 603 دولار أمريكي في صورة مساهمة عينية 200 000 دولار أمريكي في صورة مساهمة نقدية.

الجدول 1

#### التكاليف بحسب المكون والجهة الممولة

(بآلاف الدولارات الأمريكية)

المكون	الصندوق	التمويل المشترك من مركز البيئة العالمي	المجموع
المساعدة التقنية لأغراض الإدارة المستدامة للأراضي الخثية الانخراط المجتمعي في أنشطة الإدارة المستدامة للأراضي الخثية	487	88	575
تبادل المعرفة بشأن الإدارة المستدامة للأراضي الخثية	185	82	267
المجموع الفرعي	926	432	1 358
مصروفات إدارية/عامة	74	34	108
المجموع	1 000	466	1 466

تكاليف المشروع بحسب فئة الإنفاق والجهة الممولة  
( بآلاف الدولارات الأمريكية )

فئة الإنفاق	الصندوق	التمويل المشترك من مركز البيئة العالمي	المجموع
الاستشارات	292	9	301
المعدات والمواد	12	4	16
السلع والخدمات والمدخلات	211	238	449
تكاليف التشغيل	49	11	60
الرواتب والبدلات	209	121	330
حلقات العمل والتدريب	59	28	87
السفر والبدلات	94	21	115
التكلفة المباشرة	<b>926</b>	<b>432</b>	<b>1 358</b>
مصروفات إدارية وعامة ( 8 في المائة من التكلفة المباشرة )	74	34	108
المجموع	<b>1 000</b>	<b>466</b>	<b>1 466</b>

## سادسا - التوصية

18- أوصي بأن يوافق المجلس التنفيذي على المنحة المقترحة بموجب القرار التالي:

قرر: أن يقدم الصندوق، بغية تقديم تمويل جزئي لأغراض تقديم المساعدة التقنية وتبادل المعرفة بشأن الإدارة المستدامة للأراضي الخثية في ماليزيا، منحة تعادل قيمتها مليون دولار أمريكي (1 000 000 دولار أمريكي) إلى مركز البيئة العالمي لمدة أربع سنوات، على أن يكون ذلك وفقا لشروط وأحكام مطابقة على نحو أساسي للشروط والأحكام التي تم عرضها على المجلس التنفيذي في هذه الوثيقة.

جيلبير أنغبو

رئيس الصندوق الدولي للتنمية الزراعية

## Results-based logical framework

	Objectives-hierarchy	Objectively verifiable indicators	Means of verification	Assumptions
<b>Goal</b>	To provide technical assistance for the sustainable management of peatlands in Malaysia, and facilitate Sustainable Peatland Management (SPM) knowledge exchange in Southeast Asia and with Africa through SSTC.	Technical support provided to the Government of Malaysia for implementation of the SMPPEM project, and SPM promoted to multi-stakeholders, lessons learned and experiences shared between Southeast Asia and Africa	Annual progress reports, reports assessing effectiveness of community engagement	Stakeholders involved and participated in the multi-stakeholders platforms/forums and knowledge and experience shared, documented and disseminated
<b>Objectives</b>	(i) To provide technical assistance for the development of policies, plans, guidelines, and investment frameworks for sustainable peatland management in Malaysia; (ii) To strengthen community participation in sustainable peatland management and sustainable alternative livelihoods in the targeted peatland landscapes in Malaysia; and (iii) To enhance knowledge exchange and understanding on SPM in Southeast Asia and with Africa through SSTC.	i) At least six Malaysian national and state level policies, plans and investment frameworks relating to peatlands developed or revised by year 4 ii) Increased level of effective participation and engagement of targeted communities and other stakeholders in SPM in the five project landscapes of the SMPPEM iii) Increased level of knowledge and experience exchange on SPM between Southeast Asia and Africa enhanced through publications, conferences and exchange programmes by year 4	Annual progress reports, reports assessing effectiveness of community engagement and knowledge products developed and knowledge-sharing events held	- Government's commitment towards the protection and conservation of the peatland ecosystems (may not be in the priority list of the current government)
<b>Outcomes/ Outputs</b>	Outcome 1: Enhanced capacity and plans for sustainable peatland management in Malaysia Output 1.1: Technical support provided for mainstreaming peatlands into national policies and plans review and updating NAPP Output 1.2: Technical assistance for development of SAPP and sustainable management of targeted peatland landscapes Outcome 2: Strengthened community participation and improved livelihoods in sustainable peatland management in targeted peatland landscapes in Malaysia Output 2.1: Strategies for community engagement in SPM in targeted landscapes Output 2.2: Pilot projects for community participation and livelihoods linked to SPM Outcome 3: Enhanced knowledge exchange and understanding on SPM in Southeast Asia and with Africa through SSTC Output 3.1: Best practices on peatland management shared between Indonesia and Malaysia Output 3.2: Experience and lessons learned from peatland management in Southeast Asia shared with targeted stakeholders in Africa	Outcome 1 Elements of peatland management mainstreamed into at least six national and state levels policies and plans by year 4. Output 1.1 National Action Plan on Peatlands (NAPP) reviewed by year 1 and new NAPP developed for 2021-2030 Output 1.2 Framework for SAPP and IMPs in place by year 1 and plans finalised by year 4. Outcome 2. Communities effectively participating in landscape management in three landscapes by year 2 and five by year 4. Outcome 2.1 Strategies for community engagement prepared for five landscapes by year 2 and integrated into IMPs by year 4. Outcome 2.2 Pilot projects operational in three landscapes by year 2 and five by year 4 Outcome 3. BMP and lessons learned documented, and disseminated in Indonesia and Africa Output 3.1 At least 5 knowledge products disseminated and 3 knowledge exchange events between Indonesia and Malaysia undertaken by year 4 Output 3.2: At least four knowledge briefs and input to three dialogues to share knowledge with Africa by year 4.	Annual progress reports, and reports from the stakeholders platform meetings/forums/ knowledge-sharing events; knowledge products developed; and policies plans, strategies, pilot projects and collaboration frameworks	- Acceptance of the national and state level government agencies on the importance of the peatland ecosystems (including ecological, socio-economic values) - Willingness of the stakeholders to be involved in the project implementation especially from private sector and local community