

English Version

Procedures Name:	<b>Threatened Species Monitoring and Protection Procedure</b>
------------------	---

■ **Procedures Information:**

Code:	PRO 120 SDG 15 P3 N 1
Issue date:	2018
Revision, Date:	V04, 2024
Evaluation Frequency:	Yearly
Level of Confidentiality:	Public
Pages:	2
Procedure Approved Date:	22 Feb 2018
Decision of the Deans Council:	24 July 2018/2019

■ **Responsibilities and implementation:**

Follow-up, review and development:	Strategies and Policies Committee, Sustainability and Ranking Office
Accreditation:	Human Resources and Institutional Development Unit
Application (scope):	Monitoring and protecting threatened species within areas associated with the university campus and its surroundings. This procedure is to be implemented in collaboration with relevant stakeholders and environmental experts.

■ **Procedure Steps:**

#	Step
1.	<b>Identify Threatened Species:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Conduct field studies to identify threatened species present on or near the campus.</li> <li>Collaborate with environmental experts and local environmental organizations to obtain species lists.</li> <li>Use Geographic Information Systems (GIS) to map species distribution.</li> </ul>
2.	<b>Develop a Monitoring Plan:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Create a detailed plan for monitoring threatened species, including a schedule and specific observation points.</li> <li>Train specialized teams on monitoring techniques and environmental data collection.</li> </ul>
3.	<b>Implement Protection Activities:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Install informational signs about threatened species on campus to raise awareness of their importance.</li> <li>Designate protected areas on campus to prevent activities that could negatively impact these species' habitats.</li> </ul>
4.	<b>Collaborate with Local Partners:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Sign agreements with national and local environmental institutions to support protection efforts.</li> <li>Work with the local community to reduce threats to species, such as pollution or irresponsible activities.</li> </ul>



5.	<b>Awareness and Education:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Organize workshops and lectures on the importance of preserving threatened species.</li> <li>Prepare educational materials with information on threatened species and how to contribute to their protection.</li> </ul>
6.	<b>Evaluate Performance and Update Plans:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Periodically review the effectiveness of the monitoring and protection plan based on field monitoring reports.</li> <li>Update procedures based on observations and collected data to ensure ongoing protection.</li> </ul>

▪ **Related Forms:**

#	Form Name
1.	Lists of threatened species on campus and surrounding areas.
2.	Periodic monitoring reports.
3.	Maps of threatened species distribution.
4.	Collaboration agreements with environmental institutions.

النسخة العربية

اسم الاجراء:	إجراء مراقبة وحماية الأنواع المهددة في مناطق الحرم الجامعي
--------------	--

## المعلومات العامة:

الرمز:	PRO 120 SDG 15 P3 N 1
تاريخ الإصدار:	2018
رقم المراجعة، وتاريخها:	V04, 2024
التقييم الدوري:	سنوياً
مستوى السرية:	عام
عدد الصفحات:	2
تاريخ اعتماد السياسة:	22 Feb 2018
قرار مجلس العمداء:	24 July 2018/2019

## المسؤوليات والتطبيق:

المتابعة والمراجعة والتطوير:	لجنة الاستراتيجيات والسياسات، ومكتب الاستدامة والتصنيفات
الاعتماد:	وحدة الموارد البشرية والتطوير المؤسسي
التطبيق (النطاق):	مراقبة الأنواع المهددة بالانقراض وحمايتها داخل المناطق المرتبطة بالحرم الجامعي والمناطق المجاورة، على أن يتم تطبيق الإجراء بالتعاون مع الجهات المعنية وخبراء البيئة.

## خطوات الإجراء:

الرقم	الخطوة
1.	تحديد الأنواع المهددة: <ul style="list-style-type: none"> <li>إجراء دراسات ميدانية لتحديد الأنواع المهددة الموجودة داخل الحرم الجامعي أو بالقرب منه.</li> <li>التعاون مع خبراء البيئة والمؤسسات البيئية المحلية للحصول على قوائم الأنواع المهددة.</li> <li>استخدام تقنيات مثل نظم المعلومات الجغرافية (GIS) لرسم خرائط لتوزيع الأنواع.</li> </ul>
2.	إعداد خطة المراقبة: <ul style="list-style-type: none"> <li>تطوير خطة تفصيلية لمراقبة الأنواع المهددة تشمل جدولاً زمنياً ونقاط مراقبة محددة.</li> <li>تدريب فرق مختصة على تقنيات المراقبة وجمع البيانات البيئية.</li> </ul>
3.	تنفيذ أنشطة الحماية: <ul style="list-style-type: none"> <li>وضع لافتات ومعلومات حول الأنواع المهددة داخل الحرم الجامعي لزيادة الوعي بأهميتها.</li> <li>إنشاء مناطق محمية داخل الحرم لمنع أي نشاط يمكن أن يؤثر سلباً على بيئات هذه الأنواع.</li> </ul>
4.	التعاون مع الشركاء المحليين: <ul style="list-style-type: none"> <li>توقيع اتفاقيات مع المؤسسات الوطنية والمحلية لدعم جهود الحماية.</li> <li>التعاون مع المجتمع المحلي لتقليل التهديدات على الأنواع مثل التلوث أو النشاطات غير المسؤولة.</li> </ul>
5.	التوعية والتثقيف: <ul style="list-style-type: none"> <li>تنظيم ورش عمل ومحاضرات توعوية حول أهمية الحفاظ على الأنواع المهددة.</li> <li>إعداد مواد تعليمية تتضمن معلومات عن الأنواع المهددة وكيفية المساهمة في حمايتها.</li> </ul>
6.	تقييم الأداء وتحديث الخطط: <ul style="list-style-type: none"> <li>مراجعة دورية لفعالية خطة المراقبة والحماية بناءً على تقارير المراقبة الميدانية.</li> <li>تحديث الإجراءات بناءً على الملاحظات والبيانات المجمعة لضمان استمرارية الحماية.</li> </ul>

## النماذج المرتبطة:

الرقم	اسم النموذج
1.	قوائم الأنواع المهددة في الحرم الجامعي والمناطق المحيطة.
2.	تقارير المراقبة الدورية.
3.	خرائط توزيع الأنواع المهددة.
4.	وثائق التعاون مع المؤسسات البيئية.