

وضع الجماهيرية من إتفاقية التنوع البيولوجي

إعداد: عصام ابوراص

القاهرة 14-19\12\2008

الاتفاقيات ذات العلاقة:

- اتفاقية رامسار لحماية الأراضي الرطبة.
- اتفاقية تنظيم التجارة في الأنواع النباتية والحيوانية البرية المهددة بالانقراض (اتفاقية سايتس).
- اتفاقية حماية الأنواع البرية المهاجرة.
- المعاهدة الإفريقية الأورواسيوية لحماية الطيور المائية المهاجرة
- معاهدة حماية الحوتيات في البحر المتوسط والبحر الأسود وجزء من المحيط الأطلسي.
- بروتوكول المناطق المتمتعة بحماية خاصة والتنوع البيولوجي في البحر المتوسط.
- اتفاقية حماية التراث الثقافي والطبيعي العالمي.

حالة السياسات والتشريعات:

السياسات العامة للدولة في مجال قطاع البيئة فيما يتعلق بالتنوع البيولوجي تتمثل في الآتي:
الحفاظ على الموارد الغير متجددة بشكل يضمن استدامتها.
زراعة الغابات والأشجار المثمرة والمحافظة عليها.
تثبيت الرمال ووقف التصحر والتوسع في إقامة المحميات الطبيعية.
الحد من الصيد الجائر.

التشريعات في مجال التنوع البيولوجي:

صدرت في الجماهيرية العظمى ومنذ سنوات العديد من التشريعات الوطنية التي تهدف الى المحافظة على التنوع البيولوجي وصون الطبيعة تمثلت هذه الاجراءات في :
قانون الصيد 1969 ميلادية.
القانون رقم 5 لسنة 1982 في شان حماية المراعي والغابات.
القانون رقم 15 لسنة 1989 إفرنجي بشأن استغلال الثروة البحرية ولائحته التنفيذية.
القانون رقم 15 لسنة 1992 بشأن حماية الأراضي الزراعية.
القانون رقم 15 لسنة 2001 بشأن حماية وتحسين البيئة. القانون رقم 15 لسنة 1984 بشأن حماية الحيوان والأشجار.

متطلبات القدرات :

- وضع ومواصلة برامج للتعليم والتدريب العلميين والتقنيين في مجال تدابير تحديد التنوع البيولوجي- وعناصره- وحفظه واستخدامه على نحو مستدام ، مع تقديم الدعم لهذا التعليم والتدريب لتلبية الاحتياجات المحددة.
- تعزيز وتشجيع البحوث التي تساهم في حفظ التنوع البيولوجي.
- تشجيع أوجه التقدم العلمي والتعاون في استخدامه فيما يتعلق ببحوث التنوع البيولوجي في مجال استحداث الطرق اللازمة لحفظ الموارد البيولوجية واستخدامها مستداما.

:المؤسسات التي شملها الاستبيان وتاريخ تأسيسها

- 1- الهيئة العامة للبيئة (إدارة المحافظة على الطبيعة)
- 2- كلية الموارد الطبيعية وعلوم البيئة (جامعة عمر المختار)
- 3- قسم علم الحيوان (جامعة الفاتح)
- 4- قسم الإنتاج الحيواني كلية الزراعة (جامعة عمر المختار)
- 5- مركز المختار للبحوث والاستشارات والخدمات العلمية والتدريب
- 6- مركز البحوث الزراعية والحيوانية
- 7- لجنة تنمية وتطوير الطيور المهاجرة
- 8- مركز البحوث الزراعية والحيوانية (الجبل الأخضر)
- 9- المركز العالي والمتوسط للتقنيات الزراعية بالغيران
- 10- الهيئة العامة للمياه
- 11- مركز بحوث التقنيات الحيوية
- 12- قسم المحاصيل/ كلية الزراعة /جامعة عمر المختار
- 13- قسم التربة والمياه /كلية الزراعة /جامعة عمر المختار

جدول رقم (2) يوضح النسبة المئوية لدرجة المساهمة:

ر.م	نوع المساهمة	درجة المساهمة %		
		مرتفع	متوسط	منخفض
1	المساهمة في التخطيط للتنوع الإحيائي	15.38	69.23	15.39
2	تحديد ومراقبة عناصر التنوع الإحيائي وحفظ	7.70	76.92	15.38
3	المحافظة على التنوع الإحيائي بما في ذلك إدارة المحميات	15.39	46.15	38.46
4	تقييم الأثر البيئي لحفظ التنوع الإحيائي	15.38	53.84	30.79
5	إدارة المعلومات الخاصة بالتنوع الإحيائي	7.70	23.07	69.23
6	القيام بالتدريب والتعليم في مجالات التنوع الإحيائي	7.70	53.84	38.46
7	المساهمة في نشر التوعية .	38.46	46.15	15.39
8	المحافظة على المعارف والتقاليد والإجراءات التقليدية	7.70	76.92	15.38
9	تنظيم الوصول ونقل الموارد الجينية	0	15.39	84.61
10	السلامة الإحيائية وتنظيم مناولة الكائنات الجينية المحورة	0	7.70	92.30
11	تنظيم الأعمال التجارية وتبادل المنافع من الكائنات الجينية المحورة	0	7.70	92.30
12	التمويل المالي لنشاطات التنوع الإحيائي	7.70	7.70	84.60
13	تطوير وتعريف النظم التحفيزية الاجتماعية والاقتصادية .	0	23.08	76.92
14	السياحة البيئية.	0	30.79	69.21
15	السموم والمبيدات.	15.38	15.38	69.24
16	الكائنات الدخيلة.	15.38	15.38	69.24
	المتوسط العام	09.52	36.67	53.81



بعض الاعمال التي لها علاقة بحماية
التنوع البيولوجي

ترقيم طائر الخرشنة المتوجة





دراسة الطيور المهاجرة

حماية السلاخف البحرية

الدراسة النباتات الطبية

دراسة النباتات النادرة

غرفة تبادل المعلومات لبرنامج السلامة الاحيائية

البرامج التوعوية

