

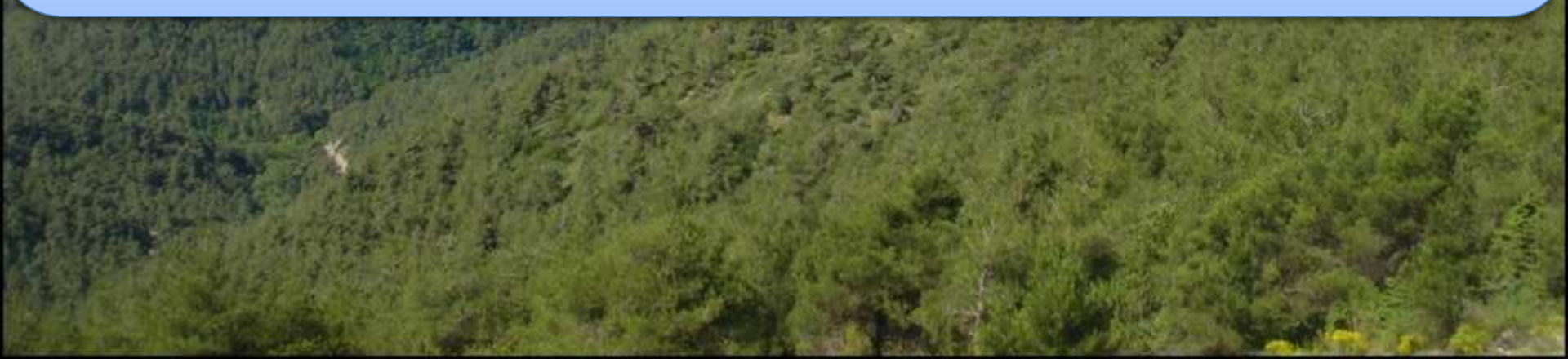
A scenic view of a pine forest with a white text box in the center. The background shows a dense forest of pine trees and other vegetation, with a clear sky and distant hills. The text box contains the title of the presentation in Arabic.

الغابات الطبيعية الوضع الراهن، الآفاق المستقبلية

د. غيداء يونس
دائرة سلامة الموارد الطبيعية - شعبة التنوع الحيوي
مديرية البيئة - اللاذقية

تشكل الغابات حوالي 30% من مساحة اليابسة (3,9 مليار هكتار) حسب تقرير منظمة الأغذية والزراعة لعام 2001. هناك انحسار لرقعة الغابات في العالم بمعدل 0,4 % (11,3 مليون هكتار سنوياً).

تقول مصادر الصندوق العالمي للحياة البرية: في كل عام يزال من 11/ 15 مليون هكتار من الغابات المدارية, علماً إن هذه الغابات تغطي مساحة 7/ إلى 8% من مساحة الأرض, وتحتوي على نصف الأنواع النباتية والحيوانية.



أهمية وقيم الغابات

قيم اجتماعية

قيم بيئية

قيم اقتصادية

وظائف بيئية
للتنوع الحيوي

الصناعة

الطب

الزراعة



- تنتج الأوكسجين النقي بمعدل 1.5 - 3 طن / كم2 يومياً.
- للغابات دور هام في الحفاظ على التنوع الحيوي (تعتبر قاعدة أساسية للتنوع الحيوي، وحفظ الحياة البرية.
- جزء هام من الأنظمة البيئية العديدة والهامة لحياة الانسان.

- تنتج المادة الدبالية والعضوية الناتجة عن تساقط الأوراق وتخمرها.





تحمي النباتات الصغيرة وتؤمن لها جواً مساعداً لنموها كالفطور
والسرخسيات.





- تسهم الغابات في تقليل من الفيضانات والجفاف.
- تستخدم اشجار الغابات كمصدات للرياح
- تستخدم اشجار الغابات أحزمة وقاية.

الغابات الطبيعية في سورية



- لا تغطي حاليا سوى نحو 2,5-3% من المساحة الإجمالية لأراضيها , بينما تشير الدراسات إلى أنها كانت تبلغ حوالي 32% مع بدايات القرن الماضي, والمثال الواضح هو تراجع مساحة غوطة دمشق من 3000 هكتار إلى عدة مئات من الهكتارات فقط, وكذلك تناقص مساحة الغابات في جبال عبد العزيز, أبو رجمين, والبلعاس والتي كانت تمثل نظم بيئية غابية.

تغطي الغابات الطبيعية في محافظة اللاذقية نسبة 31 % وفي ادلب 18% وفي طرطوس 17% من مساحة المحافظة كما توجد في ريف دمشق وحلب وحمص. وهناك غابات طبيعية بنسب أقل في كل من محافظة السويداء والحسكة و درعا ودير الزور والقنيطرة



المهددات




الحرائق



Orchis anatolica



جمع نباتات طبية
وعطرية

A photograph showing a shepherd in traditional attire herding a large flock of sheep on a gravel path. The path is flanked by dense green pine trees and brush. The sheep are mostly white, with some brown ones. The shepherd is standing in the middle of the path, looking towards the camera. The scene is set in a natural, wooded environment.

الرعي



السياحة الغير منظمة



حفاظاً على ماتبقى من الغابات الطبيعية في سورية تم اعلان
العديد من المحميات الطبيعية الحراجية، حيث بلغت مساحة
الغابات المحمية/ 166121 هكتاراً حتى عام 2005 اي مايعادل
35.46 % من مجمل مساحة الغابات الطبيعية والاصطناعية في
سورية .



مديرية التنوع الحيوي والمحميات الطبيعية:

تتولى مديرية التنوع الحيوي والمحميات الطبيعية المهام التالية (بما يخص الغابات الطبيعية):

التعاون مع الجهات المعنية من أجل التوسع في عمليات ترميم وإعادة الغطاء النباتي للمناطق المتدهورة بما يكفل حماية التربة وإفساح المجال أمام تجدد الغطاء النباتي الأصلي.

العمل لوقف جميع أشكال استبدال الأنواع الشجرية والشجيرية الطبيعية بالأنواع المدخلة والغريبة.

إنشاء قواعد المعلومات اللازمة لمكونات التنوع الحيوي والغابات الطبيعية.

العمل على تحديث وتطوير التشريعات الخاصة بحماية التنوع الحيوي، وضع تشريعات جديدة ذات علاقة بحماية مكونات التنوع الحيوي والنظم البيئية التي يشكلها.

العمل على تشجيع تطبيق السياحة البيئية في الغابات والمحميات الطبيعية ودعم البنى التحتية وتأهيل الكادر الفني اللازم.

• متابعة تنفيذ الإستراتيجية وخطة العمل الوطنية لحماية التنوع الحيوي والتنسيق بين الجهات الوطنية لهذه الغاية.

• تحديد المشكلات والأخطار التي يتعرض لها التنوع الحيوي النباتي والحيواني والحد منها والقيام بالدراسات والبحوث العلمية اللازمة لمعالجتها.

• وضع وتطوير أسس وشروط إنشاء المحميات الطبيعية والمنتزهات الوطنية والشروط المرجعية لتأسيس الحدائق البيئية، وتطويرها وفقاً لأحدث المعطيات ومراقبتها وفقاً لمعطياتها وخصائصها.

• التعاون والتنسيق مع مديرية سلامة الأراضي والجهات المعنية من أجل وضع الغابات الطبيعية المتبقية تحت الحماية والعمل على حمايتها.

توجهات مستقبلية:

- الوصول إلى شبكة وطنية من المحميات الطبيعية (أهمها محميات الغابات الطبيعية) تغطي 100% من مكونات التنوع الحيوي وتحقق على الأقل النسبة الدولية المعتمدة من قبل الاتفاقية الدولية للتنوع الحيوي (10% من مساحة كل بلد) .
- تطوير إجراءات تقييم الأثر البيئي.
- تطوير إدارة محميات الغابات الطبيعية من أجل ضمان استمراريتها.
- إنشاء وتحديث قواعد بيانات الغابات.
- تحديث وتطوير طرائق التدريس في مجال إدارة الغابات والاقتصاد الحراجي.



وشكرا لإصغائكم