

Taller Lista Roja de Ecosistemas en Marruecos. Proyecto TRANSHABITAT.

Introducción

Este taller se enmarca dentro del proyecto TRANSHABITAT, financiado por programa POCTEFEX. El Centro de Cooperación del Mediterráneo (UICN MED) junto con otros socios del proyecto se plantea el reto llevar a cabo la evaluación y clasificación de ecosistemas amenazados de Marruecos.

Lugar y Fecha

Tánger 14 - 17 de Abril de 2013.

Agenda Tentativa

Domingo 14 abril		
Visita de campo ecosistemas leníticos y dunares región norte de marruecos.		
8.30	Salida Hotel Tánger. Propuesta itinerario (A confirmar): Visita región costera atlántica de la península de Tánger y zonas húmedas litorales hasta llegar al lago de Mulay Bouselham (Tanger-Asilah-Larache-Mulay Bouselham)	
Lunes 15 abril		
Hotel Rif. Objetivos		
<ul style="list-style-type: none"> • Presentación de la metodología de implementación de la Lista Roja de Ecosistemas (recordatorio presentaciones taller enero 2013) • Presentación de la Regionalización climática • Presentación del estado de avance de trabajos de clasificación de ecosistemas realizados hasta la fecha: Modelos jerárquicos y fichas descriptivas • Análisis de fuentes de información disponibles y unidades utilizadas (unidades ecosistemas , y espacio-temporales) 		
9.00 - 9.15	Bienvenida e introducción sobre proyecto TRANSHABITAT.	Marcos Valderrábano
9.15 – 10.00	La aplicación de los criterios de lista roja de ecosistemas a nivel global. Recordatorio metodología Lista Roja aplicada a Marruecos.	Marcos Valderrábano Juan Carlos Simón
10.00-10.45	Regionalización topográfica	Alberto Ruiz

		Gabriel del Barrio
10.45-11.15	Pausa Café	
11.15-11.45	Presentación del estado de avance de trabajos de clasificación de ecosistemas terrestres	Abdelmalek Benabid Helios Sainz
11.45 -12.15	Presentación del estado de avance de trabajos de clasificación de ecosistemas costeros	Mohamed Menioui Augusto Perez Alberti
12.15 -12.45	Presentación del estado de avance de trabajos de clasificación de ecosistemas leníticos	Mohamed Dakki Antonio Camacho
12.45-13.15	Discusión sobre modelos clasificación propuestos, y propuesta de modelo de clasificación de ecosistemas.	
13.15-14.40	Pausa Comida	
14.40-15.30	Análisis de fuentes de información disponible y unidades utilizadas	
15.30-16-30	Trabajo en grupos- armonización entre modelos de clasificación propuestos y modelos clasificación utilizados en Marruecos. Medio terrestre: Integración de la regionalización climática con la propuesta de unidades ecosistemas	
16.30-17.30	Puesta en común y discusión	
Martes 16 abril		
<p>Hotel Rif. Objetivos:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Presentación de métodos geomáticos para clasificación y evaluación de función ecológica • Evaluación del grado de análisis posible con información disponible 		
9.00-9.15	Bienvenida y recapitulación día anterior	
9.15-10.45	Planificación del proceso de aplicación de criterios según sistema de clasificación y fuentes de información disponible. Identificación de unidades ecosistémicas evaluables. Trabajo en grupos.	
10.45-11.15	Pausa Café	
11.15-12.15	Descripción de fichas descriptivas y ejercicios prácticos por grupos.	
12.15-13.45	Puesta en común, conclusión y clausura	

13.45-15.00	Comida	
15.00--	Trabajo por grupos temáticos (costero, terrestre, z húmedas)	
Miércoles 17 abril		
Visita de campo ecosistemas terrestres región norte de marruecos.		
8.30	Salida Hotel. Visita de campo a ecosistemas terrestres en región norte de marruecos. Posible identificación de zonas bien conservadas. Recorrido por distintas ecorregiones. Información de campo	

Participantes

Se prevee una participación de unos 15 asistentes

Equipo del proyecto

	Nom	Email
1.	Albdelmalek BENABID	abdelmalekbenabid@gmail.com
2.	Antonio CAMACHO	Antonio.Camacho@uv.es
3.	Augusto PÉREZ-ALBERTI	xepalber@gmail.com
4.	Gabriel DEL BARRIO	gabriel@eeza.csic.es
5.	Hayat MESBAH	mesbah_ef@yahoo.fr
6.	Helios SAINZ OLLERO	helios.sainz@uam.es
7.	Juan Carlos SIMON	jcsimon@ono.com
8.	Marcos VALDERRÁBANO	Marcos.valderrabano@iucn.org
9.	Mohamed DAKKI	dakkiisr@gmail.com
10.	Mohamed MENIOUI	mohamed.menioui@gmail.com
11.	Nadia EL YACOUBI	nadiamox@gmail.com
12.	Alberto RUIZ	aruiz@eeza.csic.es
13.	Marieta SANJUAN	marieta@eeza.csic.es

Expertos invitados:

	Nom	Email
14.	Lahcen TAIQUI	ltaiqui@uae.ac.ma
15.	Mostafa LAMRANI	mostafa.lamrani@yahoo.fr
16.		