



**ASSOCIATION
INTERNATIONALE
FORETS
MEDITERRANEENNES**



Le projet MEDFORVAL – réseau de territoires boisés à haute valeur écologique

IV SFM

SEMAINE
FORESTIÈRE
MÉDITERRANÉENNE

IV MFW

MEDITERRANEAN
FOREST
WEEK

IV SFM

SEMANA
FORESTAL
MEDITERRÀNEA

Quelques éléments de contexte

17-20 mars | march | marzo 2015
BARCELONA
ESPAGNE SPAIN ESPAÑA

**Marine LOVERO
AIFM**

Sommaire

- L'objectif du projet
- Les résultats attendus
- La haute valeur écologique dans MEDFORVAL
- Les types de forêts de la première phase du réseau
- MEDFORVAL et aires protégées

L'objectif du projet

À la fin du projet, les praticiens et les décideurs de différents secteurs de la Méditerranée collaborent à des mesures concrètes pour protéger, gérer ou restaurer les valeurs écologiques d'au moins 15-20 sites forestiers méditerranéens de haute valeur écologique correspondant à quatre types de forêts méditerranéennes

Les résultats attendus

- Résultat 1 : échanger de bonnes pratiques, connaissances et expertise entre un réseau de 15-20 sites forestiers méditerranéens à haute valeur écologique
- Résultat 2: actions pilotes mises en œuvre dans 3-4 des sites et au moins quatre propositions de projet ont été élaborées
- Résultat 3: les menaces et valeurs écologiques des forêts méditerranéennes sont largement diffusées, et parmi les décideurs de différents secteurs

La haute valeur écologique dans MEDFORVAL

1. Diversité

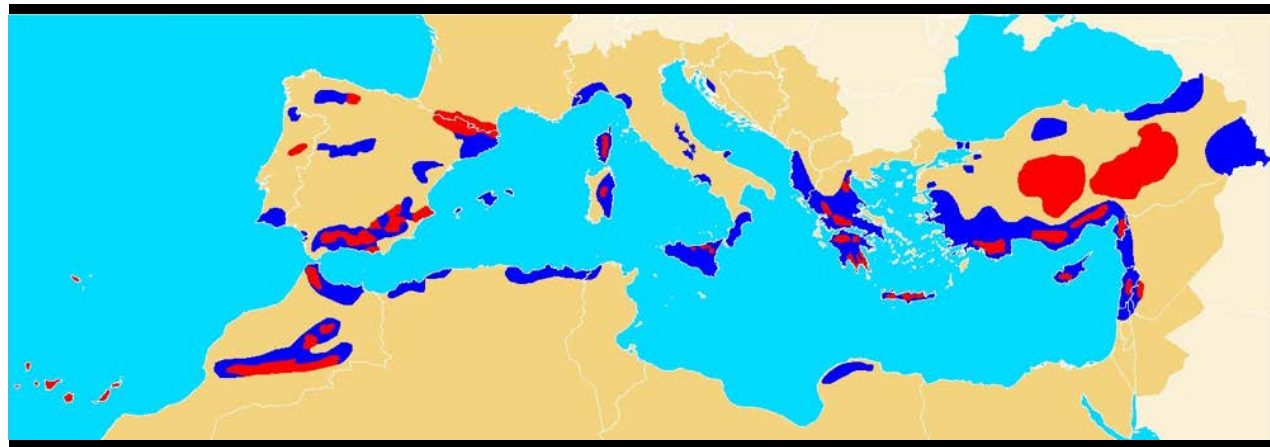
2. Fonctionnement des écosystèmes (dynamique forestière)

3. Ancienneté/maturité


La haute valeur écologique dans MEDFORVAL

1. La diversité est abordée sous 3 angles
 - a) présence d'espèces à aire de répartition limitée

Hotspots de plantes
endémiques



 > 20% of
total flora

 10% - 20% of
total flora

Adapté de: Médail et Quézel 1997

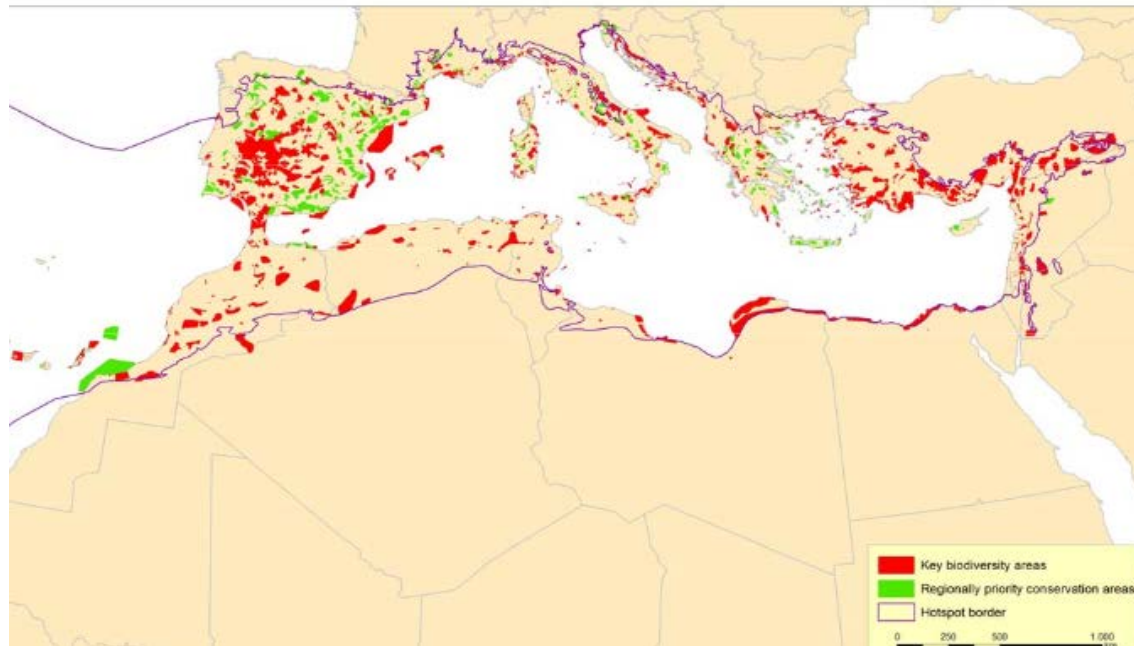
La haute valeur écologique dans MEDFORVAL

b) Richesse

c) Sites avec des phénomènes évolutifs importants

La haute valeur écologique dans MEDFORVAL

- Parmi les outils repérés : les KBA (Key Biodiversity Areas) et IPA (Important plant areas) de l'UICN



La haute valeur écologique dans MEDFORVAL

2. Fonctionnement des écosystèmes

- Zones forestières qui incluent des habitats essentiels au maintien d'espèces clés
- Zones forestières qui maintiennent la présence et connectivité entre habitats naturels
- Zones forestières qui maintiennent ou émulent un régime de perturbations naturelles

La haute valeur écologique dans MEDFORVAL

2. Le projet s'intéressera à deux types de fonctionnement

- Fonctionnement libre, à intervention humaine réduite; p.ex forêts matures en libre évolution
- Fonctionnement géré, où le maintien de pratiques (traditionnelles ou innovations sylvicoles) contribue à la richesse écologique du milieu: p.ex. systèmes sylvo-pastoraux, dehesas

La haute valeur écologique dans MEDFORVAL

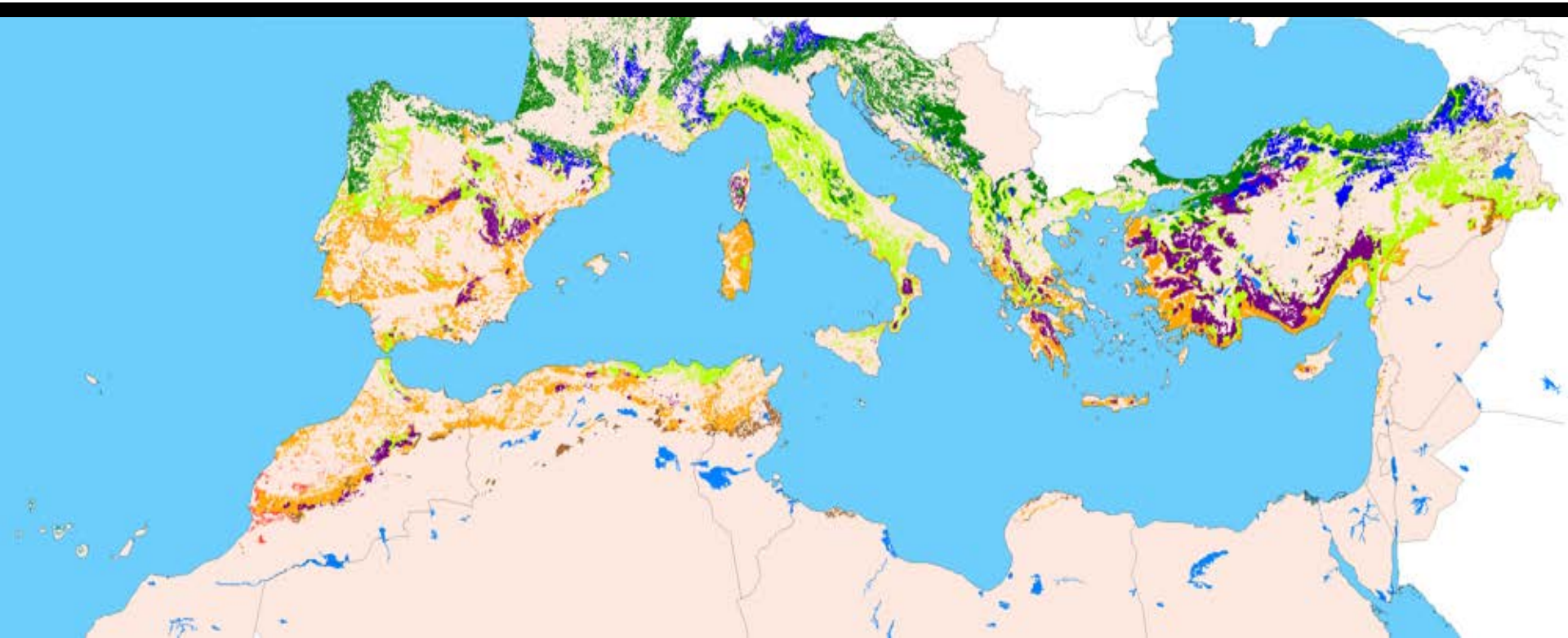
3. Ancienneté/maturité

- L'ancienneté d'une forêt est la durée sans interruption de l'état boisé en un lieu; elle correspond à un fonctionnement de l'écosystème en continu, sans interruption, notamment au niveau du sol et du couvert
- La maturité d'une forêt correspond à l'état de développement biologique des arbres qui la compose: plus il sera avancé, plus la forêt sera mature
- Ces deux éléments sont complémentaires mais pas synonymes: il existe de nombreux cas de forêts anciennes non matures car très anthropisées

Les types de forêt de la première phase du réseau

- Forêts de conifères de montagne: espèces endémiques (sapin, cèdre, pin, genévrier, etc.)
- Forêts mixtes de montagne: espèces à feuilles caduques, comme les chênes, hêtre
- Forêts sclérophylles de basse altitude: chênes à feuilles persistantes, oliviers, caroubiers, pins, genévriers, cyprès ...
- Autres types des forêts (ripariale, côtière...)

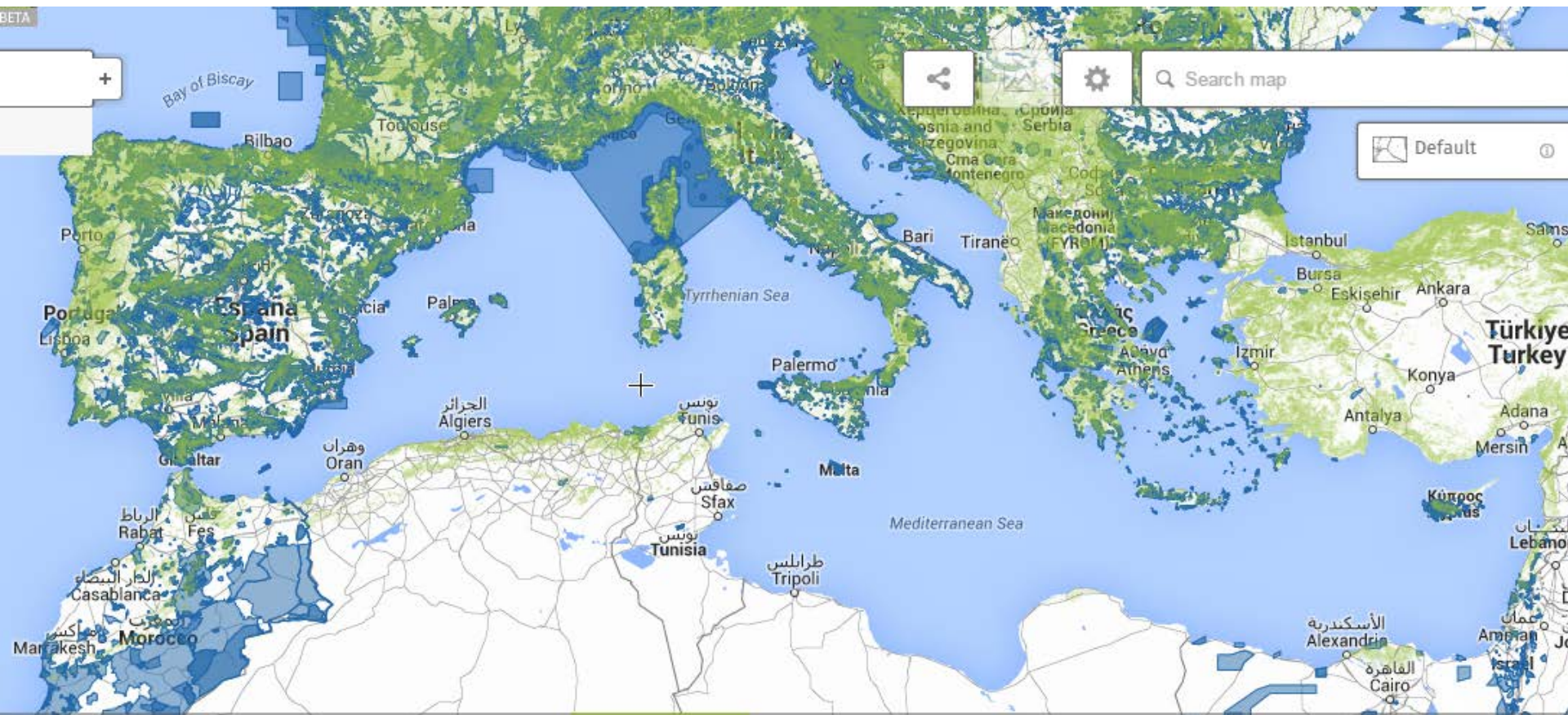
Les types de forêt de la première phase du réseau



WWF Mediterranean Programme Office (2001). The Mediterranean Forests – A New Conservation Strategy

MEDFORVAL et aires protégées

- 4-5 sites sélectionnés par type de forêt
- Certains sites correspondront à des aires protégées (avec différents statuts de protection)
- Nécessaire lien à faire avec les actions mises en œuvre par les aires protégées sur les forêts à haute valeur écologique



Protected Area

- "A **clearly defined** geographical space, recognized,
- **dedicated and managed**, through legal or other effective means,
- **to achieve the long-term conservation of nature** with associated ecosystem services and cultural values."

Questions for discussion

- How well does the Mediterranean network of forest protected areas (PAs) overlap with forests of high ecological value
- In your view (and in your experience) what are strengths and weaknesses of PAs as a tool for conserving Mediterranean forests of high ecological value?
- What other mechanisms would be useful in the context of preserving, managing or restoring Mediterranean forests of high ecological value?

Marine Lovero - Chargée de mission
marine.lovero@aifm.org



IV SFM

SEMAINE
FORESTIÈRE
MÉDITERRANÉENNE

IV MFW

MEDITERRANEAN
FOREST
WEEK

IV SFM

SEMANA
FORESTAL
MEDITERRÁNEA

17-20 mars | march | marzo 2015
BARCELONA
ESPAGNE | SPAIN | ESPAÑA



**ASSOCIATION
INTERNATIONALE
FORETS
MEDITERRANEENNES**