

Comunicat de premsa

Objecte: Acte públic de presentació del **Pla de Gestió dels espais agroforestals del Campus de la Universitat Autònoma de Barcelona (UAB)**

Dia: 3 de juliol de 2002

Hora: 11:30

Lloc: Sala de Juntes de l'Obra Social de la Caixa de Catalunya (La Pedrera, Barcelona)

El **Pla de Gestió dels espais agroforestals del Campus de la UAB** va ser redactat durant el 2001 pel Centre d'Estudis Ambientals (CEA) de la Universitat Autònoma de Barcelona i va comptar amb el suport de la Fundació Territori i Paisatge (FTP). En la redacció també hi van col·laborar el Centre de Recerca Ecològica i d'Aplicacions Forestals (CREAF), la Facultat de Veterinària (a través del Servei de Granges i de Camps Experimentals) i l'Oficina de Seguretat i d'Higiene Ambiental (OSHA).

L'objectiu d'aquest Pla de Gestió és coordinar i potenciar totes les activitats que es duguin a terme en els espais no edificats del Campus que s'extenen en forma de mosaic que alterna zones de conreus, boscos i espais enjardinats sobre un total de 183 ha que representen el 69% de la superfície del Campus.

La metodologia emprada per l'elaboració del Pla de Gestió ha estat el format *Eurosite* per a plans de gestió d'espais naturals i seminaturals, model que proporciona un marc de treball flexible per a planificar la gestió d'espais naturals.

Els principals **objectius** que es marca el Pla de Gestió són:

- **Conservar i restaurar** els valors naturals i històrico-culturals de l'espai.
- **Facilitar-ne l'ús públic** (educatiu, recreatiu i científic) tant per a la comunitat universitària com pels habitants de les poblacions veïnes en la mesura que sigui compatible amb la seva conservació.
- Promoure la **integració dels espais agroforestals** en la realitat comarcal.

Partint d'aquests objectius s'han definit 49 projectes entre els quals s'hi troben la redacció d'un Pla Tècnic de Gestió i Millora Forestal, la construcció de basses per amfibis i l'elaboració d'un pla de restauració dels elements del patrimoni històrico-cultural entre d'altres.

Segons aquest Pla, la gestió dels espais agroforestals del Campus de la UAB passa per l'establiment d'estratègies per a **mantenir la connectivitat ecològica** dins i fora dels límits del campus, ja que se situa en un entorn molt urbanitzat i sotmès a fortes pressions per la construcció de nous equipaments i infraestructures. Cal afegir que els espais agrícoles i forestals de la vall de Can Domènec (al sud del Campus) adquireixen un paper important en la proposta de la Via Verda Sant Llorenç-Collserola que uniria ambdós espais protegits.

Aquesta gestió també ha d'incloure la **conservació del mosaic actual** a través del manteniment de zones obertes (conservant els camps de conreu), la gestió sostenible dels boscos i també la conservació dels fragments de vegetació de ribera que encara hi resten i dels elements d'interès singular.

A banda de vetllar per la conservació dels espais agroforestals del Campus, també cal actuar per tal de **millorar-ne la qualitat i augmentar el seu valor**. Això implica, entre

d'altres estratègies, actuar per a millorar la qualitat de l'aigua de les rieres, recuperar zones humides, diversificar i regenerar les masses forestals i naturalitzar els espais enjardinats.

Les accions adreçades a **fomentar el coneixement i el respecte per l'entorn natural** del Campus inclouen, entre d'altres, la promoció dels itineraris senyalitzats, el condicionament de zones d'arboretum o la col·laboració en campanyes educatives i de conservació amb d'altres organitzacions i/o institucions.

El **Pla de Gestió dels espais agroforestals del Campus de la UAB** va ser presentat a la Junta de Govern de la UAB el 25 d'octubre de 2001 i el 18 de desembre del 2001 es va presentar davant del Claustre de la Facultat de Veterinària.

El proper pas a realitzar a partir d'ara és la creació d'una **Comissió de Seguiment del Pla de Gestió** per tal de consensuar i establir la prioritat, el calendari i el finançament de les accions a implementar anualment.



Vista aèria del Campus de la UAB a Bellaterra (maig 2000)