

ACUERDOS REUNIÓN GRUPO DE TRABAJO “BOSQUE UNIVERSITARIO” EN EL CAMPUS DE RABANALES DE LA UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA (02/04/14)

Participantes:

Departamentos		Áreas y Servicios del Campus	
Enriqueta Martín-Consuegra	CC y Rec. Agrícolas y Forestales	Juan Miguel Bueno	Grupo EULEN (Contrata jardinería)
Jorge Alcántara	Didáctica CC Experimentales	Miguel Antúnez	Aula de Sostenibilidad
Carmen Galán	Botánica	Enrique Leganés	Administración Campus
Diego Jordano	Ecología	Antonio Gomera	Servicio de Protección Ambiental
Ángel Lora	Ingeniería Forestal		
Alberto Redondo	Zoología		

1. INTERVENCIÓN EN PARCELAS PARA LA NUEVA CREACIÓN DE ESPACIOS Y ECOSISTEMAS:

- i. Parcelas de gran tamaño (>1 Ha): Las opciones a las afueras del Campus se mantienen por ahora como posibles futuras intervenciones. De las de dentro del Campus destaca el espacio entre Salón de Actos y Colonia San José (zona roja plano anexo), con grandes posibilidades pero una previsible fuerte inversión. **Se acuerda** que EULEN elaborará presupuesto aproximado de intervención para estimar el alcance.
- ii. Parcelas de tamaño medio (0,5 Ha), Se selecciona para comenzar la mitad izquierda de la parcela al norte del Edificio Leonardo (zona amarilla plano anexo). **Se acuerda** representar un ecosistema mediterráneo tipo encinar, con 40-50 árboles y 100-200 arbustos, buscando combinar una recreación fiel con una riqueza en variedad de especies. Se preparará una propuesta de diseño a cargo de los representantes de los Deptos de CC y Recursos Agrícolas, Didáctica de las Ciencias, Ingeniería Forestal y Ecología, coordinados por este último.
- iii. Parcelas de pequeño tamaño en zonas intersticiales. Se selecciona para comenzar la esquina entre el Hospital Veterinario y el canal (zona azul plano anexo). **Se acuerda** diseñar una arbustada, a cargo del anterior grupo.

2. INTERVENCIÓN EN ESPACIOS YA UTILIZADOS COMO RECURSOS DOCENTES: Una vez recopilados los principales espacios, **se acuerda** que desde el SEPA y el Aula de Sostenibilidad se contactará individualmente con el profesorado responsable para identificar necesidades y priorizar acciones de visibilización, protección y puesta en valor.

3. IDENTIFICACIÓN DE LAS ESPECIES EXISTENTES Y POR INCORPORAR:

Se solicitará a la Unidad Técnica toda la información disponible sobre planos y catálogos que tengan sobre arbolado y jardines del Campus.

Jorge Alcántara propone incluir los espacios, con sus nuevas incorporaciones, en un SIG que facilitaría la posterior gestión y divulgación. Ángel Lora contactará con el Departamento de Ingeniería Gráfica y Geomática para solicitar posible colaboración.

4. POSIBLES APOYOS EXTERNOS:

-Jorge Alcántara contactará con responsables de **REDIAM** para una posible vinculación del proyecto a líneas de trabajo relacionadas con adaptación al cambio climático.

-Antonio Gomera contactará con Juan de la Cruz, **Director Conservador de las Lagunas de Córdoba**, para su posible implicación en el proyecto, en especial en la posible puesta en valor de la Laguneta de Dueñas (zona verde plano anexo)

-Carmen Galán divulgará el proyecto, una vez concretado, entre las diferentes **redes de administraciones** relacionadas para posible apoyo y colaboración.

-Miguel Antúnez canalizará, una vez concretado el proyecto, la petición al **Ministerio de Medio Ambiente** de nidales para aves insectívoras

Próxima reunión: miércoles 23 de abril, de 12:30 a 14:30 en el SEPA, para estudiar el presupuesto de intervención en la zona entre Salón de Actos y Colonia San José y las propuestas de diseño de la parcela norte del Leonardo y de la esquina entre el Hospital Veterinario y el canal .

ANEXO: ESPACIOS PROPUESTOS PARA ESTUDIO O INTERVENCIONES PILOTO.

