

2016

MEMORIA DE ACTIVIDADES  
CONNECTA NATURA



# Índice

Agradecimientos.....	1
Colaboraciones .....	1
Jornadas sobre el Cultivo ecológico del olivo, organizado por el Ayuntamiento de Benlloch. .....	2
23 de Enero .....	2
Jornadas del Día del Árbol, organizado por C.P. Pintor Sorolla Yatova .....	4
29 de Enero y 4 de Febrero .....	4
Jornada con los alumnos de EFA La Malvesia e Instituto de Buñol.....	7
5 de Febrero .....	7
Día del árbol Yatova 2016 .....	7
7 de Febrero .....	7
Día del Árbol “San Arbolin” Yatova.....	9
14 de Febrero.....	9
Charlas en Canals: buenas prácticas ambientales, agricultura ecológica, soberanía alimentaria y soberanía forestal.....	11
15 de Febrero.....	11
Curso de iniciación al diseño y manejo de sistemas agrícolas ecológicos .....	11
18 al 20 de Febrero .....	11
II Congreso Forestal de la Comunidad Valenciana .....	15
25 y 26 de Febrero de 2016 .....	15
Ruta interpretativa en la Dehesa de Soneja .....	16
23 de Abril.....	16
Mercat de la Terra d’Alfarp .....	19
24 de Abril.....	19
TEJIENDO REDES: Projecte Lligabosc.....	19
22 de Mayo.....	19
Cátedra de la innovación UPV: Taller de Educación Ambiental.....	22
7, 14, 21 y 28 de mayo .....	22
Visita de Fundem al Projecte Lligabosc .....	25
24 de Julio .....	25
Escola d’Estiu Alcudia de Veo.....	27
Agosto .....	27
Jornada de recogida de almendras de cultivo ecológico.....	27
18 de Septiembre .....	27
1ª Jornada de poda de Almendros: Mosaics de Vida.....	28
19 de Octubre.....	28
2ª Jornada de poda de Almendros: Mosaics de Vida .....	29
20 de Noviembre.....	29
Restauración Balsa La Pedrosa, Alcúblas .....	29
6 Diciembre .....	29



## Agradecimientos

Lo primero, agradecer a todas las personas que han hecho posible todas las actividades. Al equipo de Connecta Natura que ha estado apoyando, organizando y realizando todas y cada una de las actividades que se han llevado a cabo. Ellas son: Tamara Tortosa, Javier Puig, David Navarro, Alba Canet, Maria Ventura, Vadim Scripnic, Paco Rodríguez, Miguel Moreno, Jose Ferrero, Javier Asensi y Joan Perez ; y también a Jorgina, Pepe, Arantxa, Marta, Miriam, Alex, Victor y Rafa Casaña que nos han apoyado incondicionalmente en nuestras actividades y a todas las personas voluntarias que han participado en ellas.

Creemos que el balance de este año ha sido muy positivo. Hemos realizado cursos, jornadas, asistido a congresos, campamentos y más, sin dejar de lado nuestros proyectos principales; Lligabosc (Yátova), Mosaics de Vida (Alcúdia de Veo) y la Recuperación de charcas temporales (Alcublas). Cada día creamos nuevos lazos con nuevas asociaciones e instituciones y mantenemos las creadas, también con particulares que quieren crear lazos con nuestra asociación, que nos dan su apoyo para seguir trabajando con más fuerza e ilusión en nuestros proyectos para este año 2017.

Como entidad de custodia, creemos que la colaboración entre instituciones, organizaciones, empresas, privadas o públicas, y personas individuales es muy importante. Necesitamos llegar a acuerdos y definir unas bases y objetivos en los que todos salgamos beneficiados y beneficiadas y que el medio que nos rodea obtenga la atención y el cuidado que se merece.

## Colaboraciones

Ayuntamientos	Asociaciones	Fundaciones	Instituciones
Benlloch	El Gallipato Alcublanco	Fundación Enrique Montoliu (FUNDEM)	Universitat Politècnica de València (Cátedra de Innovación UPV)
Llutxent	Un Voluntario Un Arbol (UVUA)	Fundación Biodiversidad – Tejiendo Redes	CP Pintor Sorolla (Yátova)
Alcúdia de Veo	Avinença		EFA La Malvesia (Llombai)
Yátova	La Canya Estudis		IES La Hoya de Buñol (Buñol)
Canals	Biodiversitat Virtual Volunteermap		

# Jornadas sobre el Cultivo ecológico del olivo, organizado por el Ayuntamiento de Benlloch.

23 de Enero

Durante la mañana del 23 de enero, en el municipio castellonense de Benlloch, los miembros de Connecta Natura han realizado una jornada de formación sobre el cultivo del olivo ecológico. Cabe destacar la asistencia de más de sesenta personas llegadas de toda la provincia de Castellón.

Tras las presentaciones pertinentes por parte de las autoridades locales, el compañero David Navarro Miró, se dispuso a comenzar el curso con una introducción a la problemática del sistema agro-alimentario actual. Se realizó un repaso desde una perspectiva crítica al sistema agrícola convencional actual, repasando tanto aspectos socio-económicos, como medioambientales. Acto seguido, la actividad tomó un cauce más técnico, y nuestro compañero trató los aspectos fundamentales para el correcto manejo de los suelos agrícolas, los cultivos de cobertura, la problemática del agua en el sistema agrícola y la fertilización ecológica.



Una vez los asistentes se encontraban inmersos en la temática y con gran interés por la exposición, que se veía reflejada en sus rostros y sus libretas, que poco a poco que llenaban de apuntes, Javier Puig Ochoa, empezaba la segunda parte del curso, centrada en las plagas y enfermedades de la olivera y su control biológico. Con un lenguaje claro y simple, que hizo llegar la información más técnica a la totalidad de asistentes, Javier nos enseña los conceptos básicos y necesarios para el correcto control de plagas mediante la fauna auxiliar útil y las medidas culturales que benefician tanto a estos, como al correcto manejo de los fenómenos atmosféricos que inciden en la aparición de las enfermedades criptogámicas.



Tras una breve pausa para el descanso de los asistentes y los ponentes, se retomó la jornada con una sesión de preguntas y respuestas, así como un debate entre los asistentes y la organización. Destacable la gran participación del público asistente, participando la mayor parte de estos, planteando dudas, preguntas o intentando intercambiar conocimiento y experiencia con el resto del público. Los compañeros de Connecta Natura, por su parte estuvieron respondiendo a las dudas de los asistentes, quedando la mayoría de estas resueltas de forma favorable.



Tras el cierre de la jornada y haciendo balance esta, las tres partes (organización, ponentes y publico), han coincidido en que el resultado ha sido más que positivo y fructífero, y las asistentes se marcharon con un bagaje formativo importante. Por su parte, el Ayuntamiento de Benlloch, ha mostrado su contento con los resultados de la jornada y ha abierto la puerta a la realización de jornadas similares por parte de Connecta Natura en Benlloch.

# Jornadas del Día del Árbol, organizado por C.P. Pintor Sorolla Yatova

29 de Enero y 4 de Febrero

Durante la mañana del 29 de enero los miembros de Connecta Natura nos reunimos en el C.P. Pintor Sorolla de Yátova para celebrar una jornada de reforestación con las y los niños de educación infantil y primaria. Debido a que las condiciones atmosféricas, lluvia y frío, no permitían la salida al monte, se tomó la decisión de realizar actividades en las instalaciones del centro.

Después de realizar charlas en las aulas sobre la concienciación ambiental y responder a las preguntas y las dudas, se plantaron dos árboles en el patio del colegio con el alumnado de educación infantil. A continuación, aprovechando las instalaciones deportivas se han organizado unos juegos con temática medioambiental en los cuales, se ha repasado los conceptos que aprenden en clase de forma entretenida y divertida.





El día 4 de febrero por la mañana nos volvimos a reunir con el alumnado del C.P. Pintor Sorolla para realizar la reforestación fallida la semana anterior.

Después de llegar al enclave de “La Cueva de las Palomas”, se les dividió en grupos y se procedió a la plantación de diferentes especies de árboles y arbustos en las zonas más favorables a cada especie. Antes de empezar, el equipo de Connecta Natura junto con las maestras, explicaron cómo se debe plantar de forma correcta los árboles y la importancia de cuidar el medio que nos rodea.

La jornada transcurrió de forma muy tranquila, sin ningún tipo de incidente y pasamos una mañana muy divertida y fructífera. Dado el éxito de la jornada y el buen ambiente existente, al finalizar esta, tanto el director, como maestros y maestras han mostrado su contento y la voluntad de realizar nuevas colaboraciones con Connecta Natura.



## Jornada con los alumnos de EFA La Malvesia e Instituto de Buñol

5 de Febrero

El día 5 de febrero, diferentes miembros de Connecta Natura tuvimos unas jornadas simultáneas con los alumnos de Gestión Forestal del centro educativo EFA La Malvesia, así como los alumnos de 4º de ESO, Bachillerato y el Módulo Medio de Forestales de Buñol.

Durante la jornadas, en ambos casos, se presentó el proyecto de la asociación y se compartió con los alumnos la experiencia que venimos acumulando como tal. Tras la exposición de los diferentes aspectos del funcionamiento de la asociación, tuvimos una ronda de preguntas y dudas que intentamos explicar a los asistentes. La finalidad de la jornada era transmitir a los futuros técnicos las posibilidades que se les presentan en el futuro desde iniciativas como la nuestra e intentar ampliar el espectro de proyectos que puedan tener como profesionales del sector medioambiental.

## Día del árbol Yatova 2016

7 de Febrero

El día 7 de febrero nos reunimos en la Plaza de la Constitución de Yatova, para realizar una jornada de reforestación organizada por el Ayuntamiento de Yatova con la colaboración de G.E.M.A. y ConnectaNatura.



Una vez reunidos todos los asistentes, que acudieron a pesar de que las condiciones de viento hacían bastante incómoda la actuación, nos dirigimos hacia el lugar de la reforestación. El lugar elegido fue el Montroton, que hace algunos años fue devorado por las llamas y que ahora, fruto de las continuas actuaciones, está recuperando su flora.

Durante toda la mañana, los voluntarios azada y pico en mano, han ido reforestando la ladera del monte con especies autóctonas como la encina (*Quercus ilex*), el madroño (*Arbutus unedo*), el arce (*Acer granatensis*), etc....

Los técnicos de ConnectaNatura estuvimos en todo momento pendientes de ayudar a los asistentes con las plantaciones y resolver sus dudas en la medida de lo posible.

Tras terminar las plantas suministradas por el Ayuntamiento y ConnectaNatura, los voluntarios nos reunimos para hacer la foto de familia y despedirnos hasta la próxima actuación.



## Día del Árbol “San Arbolin” Yatova

14 de Febrero

Desde ConnectaNatura este año hemos querido unir el “Día del Árbol” y el “Día del Amor”, amor por el medio ambiente en nuestro caso, y por ello decidimos celebrar el 14 de febrero “San Arbolin”!!!

Tras reunirnos todas en el pueblo de Yatova, nos dirigimos a la parcela que ConnectaNatura gestiona en régimen de custodia en este municipio. Tras llegar y mientras cargábamos las pilas con el almuerzo, l@s asistentes fueron informados de las particularidades de la parcela y las últimas gestiones que se han realizado en esta, pues fueron precisamente las zonas que se trabajaron durante el “Lligabosc”, las que se han reforestado en esta ocasión.



Tras dividirnos en equipos para abarcar el máximo posible, l@s voluntari@s y los técnicos de ConnectaNatura nos pusimos manos a la obra. Las zonas que recibieron los aclareos del pinar han sido reforestadas con especies autóctonas. Entre ellas podemos encontrar la encina (*Quercus ilex*), el espino albar (*Crataegus monogyna*), los arces (*Acer monspessulanum* y *Acer granatensis*), la sabinia (*Juniperus phoenicea*), el madroño (*Arbutus unedo*), etc....



La jornada transcurrió de forma muy amena, con todas l@s participantes colaborando de forma muy activa. Justo en el momento de empezar a recoger las herramientas, la naturaleza nos obsequio con un chaparrón de media horita, que pilló a algunos desprevenidos, pero que sin lugar a dudas han disfrutado los plantones recién trasplantados.

Tras una dura jornada de trabajo, l@s asistentes han disfrutado de una paella recién hecha con verduras de temporada y una bonita tertulia durante el café. Y como no podía ser menos, aprovechando que nos encontrábamos en un lugar de tanta belleza natural, decidimos realizar una ruta por el rio Mijares y disfrutar de todo lo que este sitio tan bello nos puede brindar.

Una vez más, ConnectaNatura ha cumplido sus objetivos, ayudar al medio ambiente y unir a las personas mediante el amor por la naturaleza.

## Charlas en Canals: buenas prácticas ambientales, agricultura ecológica, soberanía alimentaria y soberanía forestal.

15 de Febrero

Con motivo de la celebración de la semana del medio ambiente, el Ayuntamiento de Canals contactó con Connecta Natura para dar una charla-conferencia.

Se trataron temas muy diversos de medio ambiente, que se pueden desglosar en tres bloques principales:

- Buenas prácticas medioambientales.
- Agricultura ecológica y soberanía alimentaria.
- Soberanía forestal.

Tras realizar dichas charlas, se procedió a efectuar una mesa redonda, donde las personas asistentes tuvieron oportunidad de formular las preguntas surgidas a través de estas charlas o del medio ambiente en general.

Tras un total de dos horas, concluyó la charla, muy productiva y que resultó del agrado de las asistentes.

## Curso de iniciación al diseño y manejo de sistemas agrícolas ecológicos

18 al 20 de Febrero

Tras varias semanas de preparación, el día 18 de febrero por fin dimos comienzo al primer curso de “INICIACION AL DISEÑO Y MANEJO DE SISTEMAS AGRICOLAS ECOLOGICOS” impartido conjuntamente por tecnic@s de Connecta Natura y profesorado de la Universidad Politécnica de Valencia y encuadrado dentro del Centro de Formación Continua de esta entidad.

El curso contó con una aceptación muy buena y tras ampliar el número de plazas, al final asistieron 35 personas de los más diferentes ámbitos. Alumn@s de la UPV, técnicos agrícolas, personal ambiental, simples aficionados a la agricultura o parados que buscaban ampliar sus conocimientos son algunos de los perfiles de los asistentes.

Entre los docentes contamos con Paloma Herrera, profesora de la UPV, socióloga especializada en los impactos sociales relacionados con el medio ambiente. Rafael Laborda, profesor de la UPV, especialista en sanidad vegetal y agricultura ecológica. De Connecta Natura, David Navarro, ambientólogo, máster en agricultura, ganadería y silvicultura ecológica por la Universidad Internacional de Andalucía y doctorando en la Universidad de Barcelona en agroecología y principal ponente del curso. Y como técnico de apoyo Vadim Scripnic, técnico en gestión de recursos forestales y paisajismo y especialista en control biológico de plagas y lucha química. Además de contar con la incalculable ayuda de Cento, uno de los primeros agricultores en aplicar la agroecología en la zona y miembro fundador del SPG de la región.

En primer lugar, Paloma Herrero nos dio una introducción completísima a la problemática provocada por las prácticas dañinas de la agricultura convencional y sus impactos sociales más importantes. Información necesaria para poder situarnos en el mapa y entender porque debemos introducir cambios sociales en la forma de producir nuestros alimentos.



Tras un breve descanso, Vadim Scripnic hizo una breve introducción a los problemas ambientales provocados por las prácticas agrícolas abusivas y su impacto a corto, medio y largo plazo. Y también un repaso de los impactos socio-económicos para introducir el tema siguiente.



En este punto, David Navarro, a tenor de la explicación anterior sobre los problemas socio-económicos, retomó el testigo y nos planteó posibles soluciones a todo lo

anteriormente expuesto. Se habló de la agroecología como solución a los problemas sociales y ambientales y la soberanía alimentaria para los socio-económicos.

Tras terminar las explicaciones tuvimos una pequeña ronda de preguntas y un debate constructivo que se alargó hasta bien tarde y por motivos de tiempo dimos por concluida la primera jornada, para retomar el curso al día siguiente.



El día 19, por la mañana, tuvimos la suerte de poder contar con la colaboración de Cento, que ya nombramos antes, y pudimos hacer una visita guiada a sus parcelas. Tras la breve presentación pudimos ver las instalaciones donde tiene el almacén de herramientas, la tienda y los corrales. Tras explicar la importancia de la unión entre agricultura y ganadería, además del uso de la tracción animal para trabajar la tierra, hicimos un largo paseo por las diferentes parcelas, intentando retener todo el conocimiento que este experimentado agricultor nos podía transmitir. Entre los temas hablados estuvo el riego, manejo del suelo, variedades tradicionales, control de plagas, manejo de infraestructuras y un largo etcétera.

Los asistentes pudieron disfrutar del campo y de los conocimientos de Cento y aprovecharon para hacerle todo tipo de preguntas y plantearle todas las dudas y con ello se alargó la jornada hasta la hora de comer.





Por la tarde, David Navarro se encargó de explicar con todo lujo de detalle la importancia de mantener un agroecosistema sano y diverso para el correcto funcionamiento de las leyes de la naturaleza y así apoyar la producción en métodos naturales y equilibrados con el medio ambiente. A continuación habló sobre los métodos de fertilización y el manejo del suelo en los sistemas agrícolas sostenibles y la suma importancia de mantener un suelo rico y diverso como base para el correcto manejo de los sistemas agroecológicos.



Tras una breve pausa, Rafael Laborda, tomó el mando del barco y nos introdujo en el mundo de las plagas y su gestión en los sistemas agroecológicos. Con un mensaje ameno, pero cargadísimo de información, fue repasando paso por paso las actuaciones necesarias para conseguir un agroecosistema sano y que no necesite de insumos químicos para su funcionamiento. Con tanta información y aprovechando el conocimiento de Rafael, al igual que la jornada anterior, se hizo tardísimo entre pregunta y pregunta y tuvimos que retirarnos después de una jornada agotadora, pero también muy productiva.

El día 20, pronto por la mañana, nos disponíamos a empezar la última jornada del curso. Primero entre los dos miembros de Connecta Natura, dimos unos últimos apuntes sobre asociación de cultivos, manejo de infraestructuras agroecológicas, riego, venta directa del producto y demás. Y para terminar, los asistentes divididos por grupos, han tenido que aplicar todo lo aprendido durante el curso diseñando una explotación agroecológica. Se les facilitó un mapa por grupo, con un diseño básico al que ellos debieron ir añadiendo todos

los componentes y cultivos para crear un sistema agroecológico sostenible con la ayuda de los profesores y el material didáctico y bibliográfico que les habíamos facilitado. Para compartir ideas y resultados, vari@s asistentes has compartido sus proyectos y se ha hecho un debate constructivo para añadir y/o compartir otras ideas.



Esta vez sí, dado por terminado el curso, el balance que pudimos hacer ha sido muy positivo, tanto por los comentarios y encuestas realizadas a los asistentes, como por el buen ambiente que se pudo vivir durante todo el curso. Sin duda alguna, volveremos a repetir este curso y debido a la demanda de los que ya han asistido, seguramente uno más específico para el año que viene.

## II Congreso Forestal de la Comunidad Valenciana

25 y 26 de Febrero de 2016

En su segunda edición, el congreso forestal pasó a celebrarse en Segorbe. Dos jornadas muy intensas, que invitaban a hacer una retrospectiva para ver qué se ha hecho bien y mal, y qué se puede mejorar, a plantearse nuevas alternativas, y a un largo etc.

Connecta Natura tuvo el honor de poder participar y dar una breve (aunque intensa) charla, en la mesa redonda que versaba sobre nuevas herramientas de gobernanza. En ésta, se presentó el Projecte Lligabosc, como herramienta pionera que combina la custodia del territorio con el voluntariado ambiental, y que se presenta como solución muy válida para atraer a la sociedad al entorno forestal y rural.

La intervención podría calificarse de éxito, pues a posteriori fueron muchas las personas que se acercaron a felicitar y/o a pedir información de los proyectos de la asociación. ¡Esperamos que su interés sea real y que contemos con estas personas más adelante!



## Ruta interpretativa en la Dehesa de Soneja

23 de Abril

Los paseos por la montaña son muy agradables, una estupenda elección para pasar nuestro tiempo libre, y además, suponen una excelente actividad para nuestra salud.

A veces, sin embargo, ignoramos qué tenemos a nuestro alrededor; por ello, es interesante complementar dichas salidas de campo con información. Es lo que se conoce como Rutas Interpretativas.

La primera ruta interpretativa de Connecta Natura se realizó en colaboración con UVUA. El destino elegido: la Dehesa de Soneja.



A lo largo del camino se pudo disfrutar de campos de cultivo de regadío y secano, vistas sobre *plantaciones* de placas solares, mosaicos agro-forestales, distintos tipos de ecosistemas, plantas indicadoras de pH, otras tantas de las que se indicaron usos tradicionales, actividades culturales desarrolladas en la zona y un amplio etcétera.





El colofón final fue llegar a la laguna interior, una gigantesca laguna endorreica única en el territorio valenciano, y que alberga una amplísima biodiversidad tanto en fauna como en flora; siendo hogar, incluso, de varios endemismos.



Durante todo el trayecto, aparte de informar, se animó a las personas asistentes a participar, de modo que se realizaron varios debates espontáneos en torno a temas de gran interés, como los aprovechamientos agrícolas, los aprovechamientos forestales y su articulación en la prevención de incendios o las energías renovables.

## Mercat de la Terra d'Alfarp

24 de Abril

El ayuntamiento de Alfarp nos contactó para ver si podíamos ayudarles en un proyecto: poner en marcha el Mercat de la Terra. Su idea es poner en contacto a vecinas y vecinos del pueblo y alrededores con personas que elaboran productos ecológicos, desde verdura fresca hasta vinos. Connecta Natura participó de buen grado en la actividad, que de hecho tuvo incluso más éxito del esperado.

Por una parte, se dispuso un stand donde se distribuyeron folletos de nuestros proyectos: el Projecte Lligabosc y el próximo Tejiendo Redes; así como de las actividades que se realizarán en conexión con ellos, como la jornada de Tejiendo Redes y la del Testing Fotográfico. De esta manera, trató de involucrarse a población en las tareas que desarrolla la asociación.

Por otra parte, y para concienciar a las y los peques de la casa (y al resto de sus familias), de realizó el taller “Construye tu propio invernadero”. En éste se explicó el funcionamiento de estas construcciones, se pudo observar su utilidad in situ (comparando dos termómetros, uno dentro y otro fuera de un invernadero casero) y finalmente pudieron llevarse el suyo personalizado a casa, donde podrán cultivar sus propias semillas.

Además, la actividad se complementó con otras actividades pedagógicas forestales.

Sin duda, una experiencia gratificante que esperamos repetir.

## TEJIENDO REDES: Projecte Lligabosc

22 de Mayo

Después de recoger a los/las participantes en el lugar establecido, pusimos rumbo al Estrecho de Juanete.

Una vez en la parcela, gestionada por Connecta Natura, bajo la sombra de una encina, se explicó el proyecto de conservación que se está realizando, su importancia y su visión a largo plazo. También se referenció que la jornada estaba enmarcada en el programa Tejiendo Redes para la custodia del territorio en España, una iniciativa de la Xarxa de Custòdia de Territori y la Obra Social “La Caixa”

La primera actividad de la mañana fue la de regar los numerosos plantones de especies mediterráneas que fueron plantadas en el día del árbol. Incluyen espino blanco, fresno de flor, encina, y arce; elegidas por su afinidad climática con la zona y porque le dan diversidad y resiliencia al ecosistema. En total, 84 plantones fueron abundantemente regados, y además se les colocó alrededor pequeñas ramitas, acículas de pino, etc., que actuarán como un mulch que ayudará a retener la humedad. La actividad era dura, por la elevada pendiente

y el peso de las garrafas, así que paramos para disfrutar de un energético y revitalizante almuerzo.





Posteriormente, se procedió al segundo trabajo: el aclareo de pinar. En la zona de actuación se realizó, hace 35 años, una corta a hecho del pinar, sin gestión posterior. En la actualidad, hay una densidad elevadísima de pinos, muchos de los cuales tienen el mismo grosor que cañas de río (lo que se conoce como latizal bajo). El voluntariado busca recuperar los ecosistemas mediterráneos, y para ello se necesita un bosque maduro de pino, a partir del cual se puedan regenerar las encinas y los fresnos. Para acelerar el proceso natural de maduración, se realiza el aclareo del pinar: eliminar los pies más débiles para que los fuertes crezcan más sanos, grandes, y de forma más rápida. Esto, además, reduce considerablemente el riesgo de incendios, porque al haber menos material combustible, es más difícil que un incendio se propague.

Esta actividad se prolongó durante varias horas, antes y después de comer (la comida nos sirvió para relajarnos, coger energías y evitar las horas más calurosas del día).

Un gran número de pequeños pinos fueron eliminados, así como otros de mayor grosor y fortaleza que estaban afectados por algún insecto potencialmente peligroso o impedían el crecimiento de otro pino mayor. Los restos, fueron troceados e incorporados al suelo, de forma que así se retenga la humedad.



Por último, a los pinos de mayor tamaño se les realizó una poda concienzuda de las ramas más bajas, para así disminuir la cantidad de material combustible entre copas e impedir que un posible incendio salte entre ellos.

Esta actividad se realizó en 2 equipos, cada uno liderado por una persona responsable de la entidad organizadora, Connecta Natura. Así, es más sencillo coordinar las actuaciones y asesorar a los voluntarios, y además se evitan riesgos de aglomeraciones en un mismo sitio.

Y mientras los adultos trabajaban, el pequeño de la casa realizó una actividad de seguimiento de rastros y avistamiento de especies con un monitor de Connecta Natura. Al final de la jornada reportaron aquello que habían visto y aprendido, y parece ser que disfrutaron de una fructífera jornada.

Al final del día, se hizo una pequeña charla de los resultados de la jornada y poco a poco, volvimos a nuestros hogares con una gran sonrisa de satisfacción.

## Cátedra de la innovación UPV: Taller de Educación Ambiental

7, 14, 21 y 28 de mayo

Lugares: Ontinyent, Oliva, Tavernes de la Valldigna y Gandía

La Cátedra de la Innovación UPV busca estimular a jóvenes pre-universitarias/os en los campos del emprendedurismo, la empresa y la ciencia. A lo largo de las jornadas celebradas durante el mes de mayo en diversos municipios de la provincia de Valencia, las y los jóvenes y niñas/os pudieron participar en diversos talleres que les acercaron de pleno a estas competencias cada vez más necesarias en el día a día, de forma atractiva y divertida.

Connecta Natura formó parte de esta interesante iniciativa con su taller de educación ambiental. En éste, se hablaba del ciclo de vida de las plantas, su alimentación, los beneficios que aportan y sus necesidades; todo ello se veía reforzado con el hecho de plantar su propia lechuga.

Con el tiempo, la lechuga deberá ser cuidada, regada y atendida, hasta que esté lista para comerse. Esto hará comprender de primera mano la relación que existe entre personas y plantas, y los beneficios que se pueden obtener cuando se colabora y se trabaja en conjunto con ellas.

El taller se complementó con otras actividades y juegos de temática ambiental, que hicieron las delicias de las y los participantes, y al mismo tiempo ayudaron a fijar sus conocimientos sobre diversos aspectos del medio ambiente.







El día de la Red Natura 2000, además, nos dejó con esta bonita imagen.

## Visita de Fundem al Projecte Lligabosc

24 de Julio

Como ya es costumbre para la Fundación Enrique Montoliu-FUNDEM, la excursión a la parcela de Yátova, del Estrecho de Juanete, era de obligada realización. Ésta consiste en una visita a la mencionada parcela, seguida de un refrescante y merecido baño en las pozas, muy próximas, que brinda el río Mijares.

Este año, sin embargo, era especial porque los efectos de los voluntariados del Projecte Lligabosc ya comienzan a ser visibles. Por ello, la visita comenzó en la base del terreno, en la falda de la montaña, donde son más evidentes los trabajos. Allí, Connecta Natura se encargó de explicar punto por punto los trabajos realizados, su función y los resultados que se están obteniendo. De este modo, se comparte con las y los colaboradores de Fundem el esfuerzo realizado, para que constaten que sus aportaciones económicas sí tienen sus frutos en lo que a custodia del territorio se refiere.



Seguidamente, y antes de que el calor fuera demasiado intenso, se procedió a regar los plantones que fueron diseminados por la zona el día de *San arbolín*. Un trabajo arduo pero que con toda seguridad, esta futura generación de árboles y arbustos agradecerá.



Para finalizar, y como merecido premio, el esfuerzo dio paso al tradicional y merecido baño en las pozas.

## Escola d'Estiu Alcudia de Veo

### Agosto

Desde Connecta Natura fuimos a Alcudia de Veo para hacer una actividad con los más pequeños del pueblo. La idea era hacer una ruta interpretativa por un camino estrecho que discurría por el margen de un barranco, y después que se entretuvieran con unos juegos forestales y así estimular su concienciación ambiental.

A las 9:00 de la mañana empezamos a caminar por un parque de cipreses y plataneros para poco más adelante llegar a nuestra ruta. Durante el trayecto se encontraron rastros de garduñas y jabalíes, explicándoles la importancia de la fauna en nuestro monte y los peligros a los que están sometidos. También se explicaron las especies botánicas más representativas de la sierra d'Espadà y del bosque mediterráneo, siempre con un lenguaje ameno que los niños pudieran comprender.

A las 11:00 llegamos al final del trayecto, unas rocas donde almorzamos todos juntos y donde aprovechamos los miembros de Connecta para hacer incapié a cerca de la importancia del ecosistema fluvial.

A las 12:00 llegamos a un campo de futbol cerrado donde íbamos a realizar los juegos forestales. Los niños disfrutaron con el juego de “el murciélago y la polilla” y “el pañuelo”, este último con una temática botánica. También les gustó mucho “la gallinita ciega”, de temática faunística mediterránea.

A las 14:00 terminamos las actividades y, junto con el grupo de monitores que nos acompañaba, nos dirigimos a la casa de cultura para dejar a los niños. Nos despedimos con un caluroso aplauso de todos y todas por un día provechoso.

## Jornada de recogida de almendras de cultivo ecológico

### 18 de Septiembre

LUGAR: CASTILLO DE JÍNQUER, ALCÚDIA DE VEO. PROYECTO MOSAICS DE VIDA

Las almendras son un bien muy apreciado desde hace siglos, en especial si se trata de una variedad particular, de un cultivo en ecológico o de buena calidad. En nuestra parcela se juntan estas tres cualidades, por lo que creemos más que oportuno aprovecharlas.

Para ello se organizó un voluntariado de recogida de almendras. Personas de toda Valencia se reunieron en Jínquer para aportar su granito de arena y de paso aprender cómo se varea un almendro para obtener sus frutos. Puesto que la finca es grande, se comenzó por la explanada principal, justo debajo del castillo, porque es la de más fácil acceso y recolección y además permitía mantener al equipo unido en un mismo sitio.

Se dispusieron telas de recogida debajo de cada árbol vareado. Cuando las almendras eran suficientes, se trasladaban al lugar de almacenado. Allí, se eliminaban las ramitas y hojas que se hubieran podido quedar entre las redes, se eliminaba la cáscara más exterior (la interior y dura se mantenía) y se guardaban las almendras en sacos. Estos trabajos eran desarrollados por 2 equipos, uno que vareaba y otro que preparaba y almacenaba las almendras. Los equipos iban rotando conforme los y las asistentes lo creían necesario, de este modo, todas las personas participaban de todas las actividades, y además se iban intercambiando el trabajo más pesado que es el de varear; así nadie llegaba a agotarse.

Por otro lado, tuvimos la asistencia de tres niñas de entre 2 y 7 años. Se realizaron diversas actividades especiales con ellas, que incluyeron pequeños juegos de temática ambiental, exploración de la zona, búsqueda de rastros (aparecieron varias mudas de insecto que les resultaron de especial interés) y avistamiento de insectos.

Al final de la jornada el equipo de cocina nos esperaba con una merecidísima paella, que fue disfrutada por todas y todos. Se recolectaron varios sacos de almendras; el próximo paso consistirá en encontrar un lugar donde venderlas.

## 1ª Jornada de poda de Almendros: Mosaics de Vida

19 de Octubre

Lugar: Castillo de Jínquer, Alcúdia de Veo. Proyecto Mosaics de Vida

En la primera jornada de poda de almendros asistimos unas 8 personas y podamos los almendros de la parte baja de la parcela. Salió un buen día para trabajar pero no pudimos abarcar una gran zona, por ello se convocó una segunda jornada de poda de Almendros.

La poda de los almendros es una tarea intensa pero necesaria ya que una correcta poda le dará vigor a los árboles y les permitirá tener una buena producción de frutos para el siguiente año. Creemos que es interesante que no solo se realicen voluntariados para plantar árboles sino también en trabajos más costosos como son los trabajos agrícolas, que se han venido haciendo durante tantos años en nuestro país. Es necesario mantenerlos, darlos a conocer, para que puedan ser apreciados y valorados.

## 2ª Jornada de poda de Almendros: Mosaics de Vida

20 de Noviembre

Lugar: Castillo de Jínquer, Alcúdia de Veo. Proyecto Mosaics de Vida.

Esta es la segunda jornada de voluntariado de poda de almendros en producción ecológica.

Cuando llegamos a la parcela hacemos una pequeña explicación de la finca y del proyecto, de los objetivos que queremos alcanzar y de la custodia del territorio. Contamos con la ayuda de Vicent, propietario de la finca, que nos asesora y nos guía para realizar la poda.

En esta ocasión teníamos entre nosotras a un compañero, experto en producción biodinámica, que nos dió una pequeña charla sobre cómo procedían en la parcela de producción biodinámica más grande de Italia, donde actualmente trabaja.

Para prepararnos para trabajar, cada persona coge sus guantes y herramientas. Antes de empezar hablamos sobre las medidas de seguridad y de la metodología de trabajo, cómo vamos a cortar y dónde vamos a depositar las ramas. A partir de ahora nos ponemos, árbol por árbol; si es muy grande se puede hacer entre varias personas, siempre respetando las distancias de seguridad. Los árboles se dejan con la copa abierta y amplia. Intentamos dejar las ramas con pocas bifurcaciones. De esta manera se asegura que los almendros del año que viene reciban la luz necesaria.

Durante la mañana también aprovechamos para grabar un pequeño video, realizado por Volunteemap, una asociación amiga que agrupa actividades de voluntariado en temas sociales, medioambientales y de cuidados y protección de los animales.

En resumen, una buena mañana de trabajo que terminó con buenos resultados aunque no terminamos de podar los árboles que de toda la parcela. Esto nos ayuda a poder planificar mejor esta actividad para el año que viene y a priorizar acciones. Ahora tendremos que esperar hasta la temporada que viene para ver el resultado de la producción de almendras.

## Restauración Balsa La Pedrosa, Alcúblas

6 Diciembre

Como ya es habitual desde que se fundó la Asociación Connecta Natura, nos desplazamos hasta el municipio de Alcublas. Salimos desde la ciudad de Valencia, y una vez en el municipio, paramos en el polideportivo. Allí, esperamos a otros voluntarios y a Maria, la concejala de medio ambiente de Yátova. Maria nos agradeció la labor y nos proporcionó herramientas para poder seguir adelante con el trabajo.

Alcublas es un municipio que destaca por el sinnúmero de navajos (pequeñas charcas, la mayoría de las cuales siempre tienen agua y que se solían emplear para abreviar al ganado) que posee. Son un hábitat de un incalculable valor ambiental, ya que son el refugio de una gran biodiversidad de invertebrados y anfibios ligados al escaso bien que es el agua en el

Mediterráneo. Tras los devastadores incendios acaecidos en 2012, los navajos y balsas de esta zona se ven cada vez más amenazados.

Por ello, todos los años, la Asociación Connecta Natura dedicamos jornadas de voluntariado para aportar su granito de arena en la conservación. El navajo en el que nos centramos lleva el nombre de Balsa de la Pedrosa, es uno de los de mayor tamaño y está seriamente amenazado; su principal problema es el de verse cegado por los sedimentos arrancados del suelo desnudo. Nuestra tarea aquí es frenar la erosión y reconducir el agua de lluvia, de modo que la balsa pueda nutrirse con la escorrentía de lluvia sin riesgo de colapso.

En otros años ya se había abierto una canalización, que se limpió y niveló por parte del equipo. Otra parte se encargó de reparar una parte de dicha canalización, que se había roto. Es la zona que recibe de forma más directa el agua de escorrentía de toda la cuenca, por lo que es imprescindible reforzarla todos los años. Gracias al trabajo en equipo, se logró construir un muro sólido, sustentado por dos enormes troncos y un gran número de rocas. El tercer equipo se dedicó a la restauración de faginas hechas en años anteriores, así como de construir otras nuevas en puntos estratégicos.

Además, nuestro colaborador, amigo y experto Rafael Cassanya, nos mostró parte de la fauna de la charca, constatando nuevamente el valor que contienen sus aguas.

La jornada fue provechosa y concluyó de manera satisfactoria. Rafael nos informará de la evolución de la charca y de nuestras actuaciones. Esperamos que el trabajo sea fructífero.