

Bosque histórico - botánico en Izuskiza, Plentzia

| Mayo 5, 2017 / Javier Marina /



La propuesta del Ayuntamiento de Plentzia que compartió con la **Asociación Bihurtuz** consiste en crear un parque botánico-histórico siguiendo el guion que trazaron hace siglos nuestros antepasados en forma de ordenanzas para la gestión del monte público de Isuskiza. Se puede comenzar construyendo en auzolan junto a la ría un cercado para proteger el cultivo de plantones de encinas, castaños, robles, sembrados por grupos que salgan de las ikastolas. Mientras estas plantas crecen se iría preparando el monte para recibir los futuros arbolitos que irán formando el Monte Público de Isuskiza.

Este parque botánico-histórico dedicado en exclusiva a las especies propias del lugar, será accesible a pie desde el barrio de Isuskiza, evitando el traslado de coches, e impulsando el actual proyecto de unir mediante un paseo fluvial el centro urbano con este barrio. Siempre teniendo en cuenta que toda actuación tiene que pasar por el respeto al medio ambiente. También puede revitalizar el uso de la ría, por el futuro camino fluvial o por la propia ría en embarcación, como vía de comunicación de Isuskiza con el casco urbano.

Como estos proyectos sólo pueden desarrollarse si se actúa durante años, es prácticamente imprescindible un acuerdo a futuro entre los grupos municipales y la participación y concientización de la sociedad en su conjunto, a través de un proceso informativo y participativo popular. Asociación Bihurtuz se ofreció a participar en esta magnífica propuesta.

Bosque histórico - forestal en Izuskiza, Plentzia y nuestra participación

| Mayo 6, 2017 / Javier Marina /



Bihurtuz presentó una propuesta inicial al Ayuntamiento de Plentzia para la realización inicial de los siguientes trabajos:

- Desbroce y limpieza de la zona.
- Realización de la terraza para ubicación de bancal semillero.
- Cubrición de la zona con tela antihierba.
- Instalación de un bancal semillero elevado de cinco metros de largo por uno y medio de ancho realizado con ecotraviesas.
- Llenado del bancal semillero con tierra de la zona.
- Protección del bancal ante alimañas mediante malla.
- Asesorar sobre si van a poder utilizar en una primera instancia los plantones de robles que han preparado los colaboradores de Plentzia, como así los preparados por los alumnos de la Eskola.

Ubicación del proyecto Bosque histórico-botánico de Izuskiza

Mayo 7, 2017 / Javier Marina /



El proyecto se realiza en terreno del Ayuntamiento de Plentzia, concretamente en la parcela de Izuskiza que limita con Gatika.

Actualmente el monte de Izuskiza se encuentra en estado de prolongado abandono. No se realiza ningún tipo de aprovechamiento ni de actuación selvicultural, si bien se aprecia que años atrás se utilizó para plantaciones de Eucalipto.

La pista forestal que conectaba antiguamente con el municipio colindante de Gatika sufre un importante derrumbamiento que la hace inaccesible, aun así, existen otros accesos que se conservan para el paso de personas.

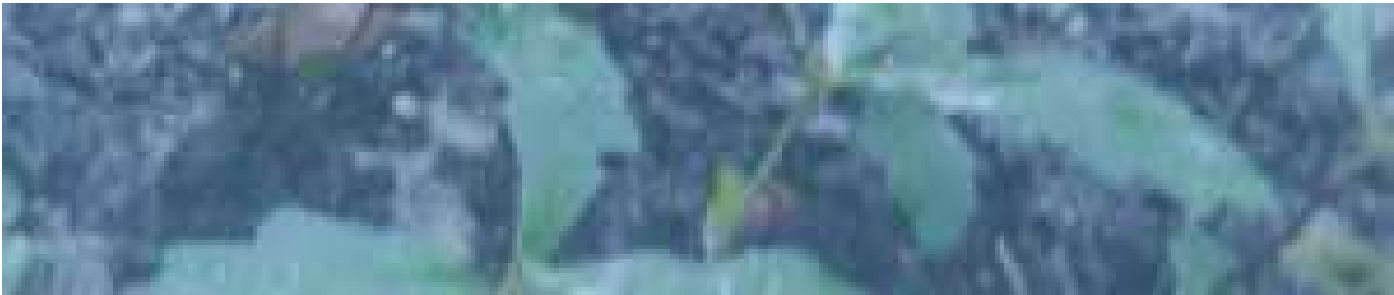
Es un monte irregular con una situación de espesura trabada donde se mezclan especies autóctonas como *Quercus robur*, *Alnus glutinosa*, *Fraxinus excelsior*, *Laurus nobilis*... en fase de alto latizal y algunos robles (*Quercus robur*) aislados en alto fustal con otras especies aloctonas. Dentro de estas últimas nos encontramos en fase de bajo fustal y en un número considerable, diseminados por todo el monte, ejemplares de *Eucalyptus globulus*.

Así mismo nos encontramos otras especies alóctonas más preocupantes por su capacidad de transformación del hábitat natural de la zona como son las invasoras *Robinia pseudoacacia*, *Acacia dealbata*, y *Cortaderia selloana*, todas ellas en un número muy elevado.

La elevada espesura lleva a que los árboles de los estratos más inferiores, en su competencia por la luz, crezcan ahilados y mal conformados, siendo en su mayoría pies dominados que pasaran a ser sumergidos. En esta situación los peores parados son las especies autóctonas que en su gran mayoría intentan desarrollarse bajo el dosel de copas de las especies aloctonas e invasoras perfectamente establecidas debido a su rápido crecimiento.

Fases de nuestro trabajo en Izuskiza

Mayo 9, 2017 / Javier Marina /



1º Fase: Selección del lugar y limpieza de la zona



Trabajo realizado por Bihurtuz en el semillero de Izuskiza, Plentzia

| Mayo 11, 2017 / Javier Marina /



Limpieza manual de una fracción de terreno de aproximadamente un área para la instalación de un vivero forestal de especies autóctonas de seis metros cuadrados acotado por una malla metálica perimetral de protección.

En la actuación se talaron varios ejemplares de *Robinia pseudoacacia* con la finalidad de abrir hueco en el dosel arbóreo y de esa manera facilitar la penetración de luz al sotobosque donde se encuentra el vivero.

Se eligió un terreno donde predominara el llano y respondiera a la idea original de los responsables del proyecto. El lugar permitía abrir espacio había arriba al eliminar especies aloctonas que permitieron abrir un frente de luz indispensable para el crecimiento posterior de los robles trasplantados.

Jornadas ecologistas de Plentzia

Mayo 23, 2017 / Javier Marina /



La asociación Bihurtuz fue invitada a participar en las jornadas ecologistas dictadas en el Goñi Portal, potenciador cultural a disposición de la Villa de Plentzia, para presentar tanto a la asociación como el trabajo realizado en el semillero. Acudimos a la jornada del día sábado 20 de mayo, compartiendo exposición con verdaderos especialistas en recuperación y gestión de terrenos públicos. Fue una excelente oportunidad para conocer otros proyectos, debatir nuestra influencia sobre la tierra y sus efectos tanto climáticos como económicos, buscando a través de la reflexión, una toma de conciencia que nos permita en breve orientarnos hacia un cambio de perspectiva sobre el uso y abuso dado a nuestro entorno.

Plentziako I. Jardunaldi Ekologistak: Udalgintza eta Auzolana



Maiatzak 19, barikua

19:00-20:50

Jardunaldian aurkezpena / Presentación Jornada

1. **Plentzia: Eraginkortasun energetikoa / Plentzia: Eficiencia energética**
2. **Energi berriak udalerria berbizteko, UAKO hitza**
Energía renovable para el municipio experimento del municipio de U.A.
Wörter: neue Energie UAKO hitza
3. **Zentral Elektrikoa berreskuratze berriarenaz, Gasteizko hitza**
Reparación de la Central Eléctrica, experiencia del municipio de Gasteiz
Wörter: Uelen Verde Gasteizko, Eliza eta Energia Gara



10:30-11:30

Maiatzak 20, zapatua

Basogintza / Gestión bosques



1. **Plentziako hitza publikoaren kudeaketa**
Gestión de los bosques públicos de Plentzia
Wörter: Energía Fundación eta Bosques
2. **Herri larrek, Gipuzkoan eta Bizkaietan: ustiapena erabiltzeko**
Tareas comunes en Bizkaia y Gipuzkoa: explotación y uso de
Wörter: Juan Durban (Arkaizkoa)
3. **Herri larren berreskuratzea eta kudeaketa, Atxandoko hitza**
Reparación y gestión de terrenos públicos, Atxandoko
Wörter: David Cobos (Arkaizko hitza)

11:30-12:00 Txakurak: herriko taldearen eskutik harriztatzea

1. **Herri herriaren proiektua Plentzian**
Proyecto de herri herri en Plentzia
2. **Urua agri ekologikoa / herri herriaren**
Wörter: Carlos Cobos (Arkaizko hitza)
3. **Herri herriak, Urdulak hitza / herri herriaren, Urdulak**

12:00-13:30

Maiatzak 21, denekua

10:00-14:00

Ezango mirekitzena Inakitzako herri mendea ezagutzea
Como conocer el estado municipal de Inakitz

Cargos Fundazio: Kudeaketa bakoaren berri emateko
Información del municipio por cargo-fundación
Wörter: Inakitzako herri mendea / Estado municipal de Inakitz
Plentzia Galt: Inakitzako herri mendea / Estado municipal de Inakitz

Basogintza / Gestión bosques



El domingo 21 de mayo acompañamos en el Paseo interactivo aprovechando el camino que conduce al Castillo de Butrón, matizando la caminata con las explicaciones del origen del camino, a cargo de Patxi Gale, especialista en la toponimia de nuestro entorno. Finalmente, cruzamos la ría en botes al encuentro del semillero, donde además de explicar el trabajo de nuestro joven secundado por nuestro técnico, conocimos un poco más de la historia de Isuskiza y la importancia de desarrollar este bosque botánico para recuperar especies.



Los brotes de roble fueron trasladados en bote, con la colaboración de los encargados de conseguir y engordar las primeras plantas, más la desinteresada colaboración de un grupo de personas atentas a la importancia del proyecto.

La Asociación Bihurtuz colaboró en el proyecto con la cesión de unos semilleros propios de laurel, tejo y madroño, trabajado con nuestros jóvenes que pasaron por el taller de jardinería de la FP Básica de Getxo - Leioa.



La ventaja de construir un bancal con respecto al sistema tradicional de huerto es que al hacerlos elevados con la utilización de ecotraviesas, no pisaremos el terreno ni apelmazaremos la tierra ni lo trasplantado. Tampoco se permitirá con este sistema la invasión de césped u otras hierbas. Y además la altura de la ecotraviesa (aproximado 20 centímetros), permite con naturalidad trabajar con las plantas.



Influyó en parte la escasa pendiente. A pesar de escoger el terreno más llano dentro de una zona donde la pendiente predomina, una ligera pendiente nos ha permitido trabajar en el desplazamiento de la misma tierra de la zona a lo largo de toda la superficie del bancal. Y a la hora de la lluvia, la pendiente permitirá mejorar la eficacia del riego.

La calidad del suelo aparentó ser buena, con predominio de bastante piedra grande, que hubo de ser eliminada. La idea era que los brotes se acomodaran al lugar, pero si la tierra no hubiera sido apta, habría que corregido la situación con compost o tierra comprada. No fue necesario.

Paseo interactivo para conocer el vivero municipal de Izuskiza

Mayo 26, 2017 / Javier Marina /

Finalizando las primeras jornadas ecológicas, el domingo 21 de mayo durante la mañana, se celebró un paseo interactivo para conocer el vivero municipal de Izuskiza, además de haberse presentado diversos temas como la toponimia del entorno o la sustitución del eucaliptal por el bosque cantábrico.

Patxi Galé-miembro de la comisión de Onosmática de Eukaltzaindia ha matizado el camino con los secretos y curiosidades que permitieron recuperar parte de la historia de la comarca. Luego del cruce en barca, para acceder al nuevo semillero, la explicación continuó con recordatorios diversos sobre el origen de Izuskiza. En todo caso, el motivo esencial de la visita fue un éxito, pero especialmente mejorado por tanta observación curiosa, valiosa e indispensable para los habitantes o defensores de estos terrenos.



Los brotes de roble fueron trasladados previamente en bote, con la colaboración de los encargados de conseguir y engordar las primeras plantas, más la desinteresada colaboración de un grupo de personas atentas a la importancia del proyecto.



La Asociación Bihurtuz colaboró en el proyecto con la cesión de unos semilleros propios de laurel, tejo y madroño, trabajado con nuestros jóvenes que pasaron por el taller de jardinería de la FP Básica de Getxo - Leioa.