

2017

INFORME ANUAL DE GESTIÓN DE LOS ESPACIOS NATURALES PROTEGIDOS DE ÁLAVA

Parque Natural, ZEC y ZEPA de Izki






Arabako Foru Aldundia
Diputación Foral de Álava




Casa del Parque
01129 KORRES
ÁLAVA

☎: (34) 945-41 05 02
fax: (34) 945-41 05 02
E-mail: parqueizki@parques.alava.net

 Arabako Foru Aldundia Diputación Foral de Álava	MEMORIA DE ACTIVIDADES	Edición: nº 3
	Parque Natural, ZEC y ZEPA de Izki – 2017	Fecha: 26-01-18
		Página 2 de 65

INDICE

1. PRESENTACIÓN.....	4
<u>1.1. Breve descripción del espacio</u>	<u>4</u>
<u>1.3. Normativa.....</u>	<u>8</u>
2. RECURSOS PARA LA GESTIÓN	9
<u>2.1. Recursos humanos</u>	<u>9</u>
2.1.1. Personal del espacio.....	9
<u>2.2. Balance económico.....</u>	<u>10</u>
3. MEDIDAS DE ACTUACIÓN	11
<u>3.1. Conservación de la biodiversidad.....</u>	<u>11</u>
E.C. BOSQUES	11
E.C. PASTIZALES.....	13
E.C. ZONAS TURBOSAS	13
E.C. RIOS Y AMBIENTES ACUÁTICOS	13
E.C. ROQUEDOS Y MEDIOS AFINES.....	15
E.C. ARENALES	15
E.C. CONOCIMIENTO E INFORMACIÓN SOBRE LA BIODIVERSIDAD	15
<u>3.2. Actividad Agroganadera y Forestal</u>	<u>19</u>
<u>3.3. Actividad cinegética y piscícola</u>	<u>20</u>
<u>3.4. Protección del Patrimonio Cultural.....</u>	<u>23</u>
<u>3.5. Protección del paisaje.....</u>	<u>23</u>
<u>3.6. Uso Público.....</u>	<u>24</u>
3.6.1. Actuaciones en el Centro de Interpretación	24
Información y recepción de visitantes	24
Educación ambiental	25
Tareas administrativas	25
3.6.2. Funcionamiento del Centro de Interpretación.....	25
Horarios	25
Organización de la forma de trabajo	26
3.6.3. Afluencia en el año 2017	29
3.6.4. Análisis de la afluencia registrada	31
3.6.5. Servicio de regulación de accesos.....	33
3.6.6. Análisis global	35

 Arabako Foru Aldundia Diputación Foral de Álava	MEMORIA DE ACTIVIDADES	Edición: nº 3
		Fecha: 26-01-18
	Parque Natural, ZEC y ZEPA de Izki – 2017	Página 3 de 65

3.6.7. Certificación de Calidad Turística. Manual de Buenas Prácticas.	36
3.6.8. Incidencias en el Uso Público	37

3.7. Educación Ambiental 39

4.7.1. Programa de Sensibilización / Interpretación Ambiental.....	39
4.7.2. Actividades de Extensión y Dinamización Cultural	40

3.8. Desarrollo local..... 43

3.9. Edificaciones e infraestructuras 44


3.9.1. Mantenimiento y mejora de infraestructuras en el Parketxe:	45
3.9.2. Seguimiento y mantenimiento de las infraestructuras del Parque:.....	46

3.10. Participación social..... 50

3.10.1. Patronatos	50
3.10.2. Convenios con centros educativos	50
3.10.3. Ciencia ciudadana	50

3.11. Comunicación: prensa y publicaciones 51

ANEXO I. AUTORIZACIONES ADMINISTRATIVAS 2017..... 52

 <p>Arabako Foru Aldundia Diputación Foral de Alava</p>	MEMORIA DE ACTIVIDADES	Edición: nº 3
		Fecha: 26-01-18
	Parque Natural, ZEC y ZEPA de Izki – 2017	Página 4 de 65

1. PRESENTACIÓN

1.1. BREVE DESCRIPCIÓN DEL ESPACIO


El área de Izki se caracteriza por una extensa masa forestal asentada sobre una importante planicie arenosa surcada por pequeñas barrancas excavadas por numerosos arroyos tributarios del río Izki, el cual atraviesa el espacio de oeste a este. Las diferentes litologías y orientaciones existentes originan un elevado número de formaciones vegetales diferentes, destacando el bosque de marojo (*Quercus pyrenaica*), uno de los más extensos de Europa. En Izki se ha constatado la presencia de 30 tipos de hábitats de interés comunitario, de los que 10 de ellos presentan un carácter prioritario. Esta diversidad de hábitats alberga multitud de especies de flora y fauna de interés.

Entre las especies de flora destaca la población de nenúfar blanco (*Nymphaea alba*) de la laguna de Olandina, que es la única del País Vasco y la mayor de la península Ibérica. En cuanto a fauna, entre las especies de invertebrados presentes en Izki destacan la comunidad de insectos saproxílicos y la de odonatos. El grupo de anfibios está representado en Izki por 12 especies de las que tres están incluidas en el Catálogo Vasco de Especies Amenazadas: rana ágil (*Rana dalmatina*), sapo corredor (*Epidalea calamita*) y sapillo pintojo meridional (*Discoglossus jeanneae*).

Entre la comunidad de mamíferos del ámbito de la ZEC/ZEPA Izki destacan los quirópteros: murciélago ratonero grande (*Myotis myotis*), murciélago de Bechstein (*Myotis bechsteinii*), murciélago bigotudo (*Myotis mystacinus*) y murciélago grande de herradura (*Rhinopopus ferrumequinum*), y los mustélidos visón europeo (*Mustela lutreola*) y nutria (*Lutra lutra*).

Por lo que respecta a las aves, cabe resaltar la presencia del pico mediano (*Leipicus medius*), que presenta en este espacio un censo de más de 750 individuos, lo que otorga a Izki una importancia significativa en el contexto ibérico para este pícido. Por otro lado, Izki está incluido entre las áreas de interés especial para el quebrantahuesos (*Gypaetus barbatus*), el alimoche (*Neophron percnopterus*) y el buitre leonado (*Gyps fulvus*).

El uso público recreativo está tomando auge en la zona, especialmente gracias al atractivo que supone el Parque Natural. El senderismo, la caza y la observación y disfrute de elementos naturales y

 <p>Arabako Foru Aldundia Diputación Foral de Alava</p>	MEMORIA DE ACTIVIDADES	Edición: nº 3
		Fecha: 26-01-18
	Parque Natural, ZEC y ZEPA de Izki – 2017	Página 5 de 65

culturales son otras actividades que encuentran cabida en el Parque. Estos usos están revelándose como nuevos recursos de desarrollo para la zona al suponer una promoción del sector turístico, un sector incipiente y con considerables posibilidades de contribuir significativamente a la renta de las actividades económicas locales.


Dentro del Parque Natural destaca el núcleo de Korres, pueblo de estructura típicamente medieval. El valor de este núcleo es tal que ha sido declarado Bien Cultural, con la Categoría de Conjunto Monumental, por Orden de 21 de marzo de 1996, de la Consejera de Cultura. Aunque este conjunto es el más sobresaliente, en el resto del Parque Natural existen otros elementos del patrimonio cultural.

El Área de Influencia Socioeconómica del Parque incluye los Términos Municipales de Bernedo (Arluzea, Markinez, Urarte, Urturi, Quintana y San Román de Campezo), Arraiz-Maeztu (Maestu, Apellaniz, Virgala Mayor,, Korres y Atauri) y Campezo (Antoñana y Bujanda). Esta zona sufre buena parte de los problemas comunes a otras zonas rurales de la Comarca de la Montaña Alavesa: población escasa, envejecida y, generalmente, con carencias en formación y preparación profesional; gran protagonismo del sector agrario en la economía y debilidad de las actividades industriales y terciarias; baja dotación de servicios y fuerte dependencia funcional de la capital provincial, etc.

La zona mantiene vivos los modos de vida tradicionales basados en la agricultura, la ganadería y la explotación forestal. No obstante, comienza a registrarse el reasentamiento de personas y familias que regresan a diario de su trabajo en la capital para pernoctar en los pueblos del entorno de Izki.

El uso ganadero del monte ayuda a comprender el aspecto actual del paisaje de Izki y resulta trascendental a la hora de evaluar la relativa importancia de sus bosques y pastos en la economía de los pueblos que lo circundan. Durante los últimos 10-15 años se ha verificado un ligero incremento del número de cabezas de ganado ovino y vacuno, descendiendo levemente el de las de equino, y desapareciendo el ganado caprino.

La crianza de la abeja está bien representada en el Parque, pudiéndose ver las modernas colmenas dispersas por los calveros del bosque en diversos enclaves de Izki. Desarrollan su actividad en la zona un buen número de recolectores que comercializan en las ferias locales y comarcales sus productos, muchos de ellos acogidos al “Label Vasco de Calidad” bajo la denominación “Miel de la Montaña Alavesa”.

 <p>Arabako Foru Aldundia Diputación Foral de Alava</p>	MEMORIA DE ACTIVIDADES	Edición: nº 3
		Fecha: 26-01-18
	Parque Natural, ZEC y ZEPA de Izki – 2017	Página 6 de 65

1.2. OBJETIVOS


En el marco de lo establecido en el Plan de Ordenación de los Recursos Naturales y adicionalmente a los objetivos y normas de conservación del área de Izki establecidos en el Decreto de designación del espacio como Zona Especial de Conservación (ZEC) y Zona Especial Protección para las Aves (ZEPA) de la Red Natura 2000, constituyen objetivos del Parque Natural, ZEC y ZEPA de Izki recogidos en su Plan Rector de Uso y Gestión los siguientes:

Objetivos de conservación de la biodiversidad

- Mantener o restablecer el estado de conservación favorable para los hábitats naturales citados en el Anexo I de la Directiva 92/43/CEE, y las poblaciones de las especies que figuran en el Anexo II de dicha Directiva y en la Directiva 2009/147/CE, presentes en el espacio natural protegido de Izki.
- Mantener o restablecer el estado de conservación favorable para los hábitats y las poblaciones de las especies de flora y fauna que presentan un interés regional, teniendo en cuenta las particularidades regionales y locales del espacio natural protegido.
- Mantener o restablecer la funcionalidad de los elementos del paisaje que sustentan la conectividad ecológica, tanto interna del lugar, como con el resto de lugares Natura 2000.

Objetivos de desarrollo socioeconómico


- Crear infraestructuras y lograr unos niveles de servicios y equipamientos adecuados.
- Mejorar las actividades tradicionales y fomentar otras compatibles con las exigencias de la conservación de los elementos del patrimonio natural y la Biodiversidad mediante el establecimiento de las compensaciones necesarias.
- Concienciar a los colectivos de productores y empresarios de la necesidad de aprovechar los recursos del patrimonio natural y la Biodiversidad de forma compatible con su conservación en beneficio del mantenimiento de los aprovechamientos y de la conservación del medio natural.
- Minimizar y corregir los impactos que puedan generar las construcciones e infraestructuras ubicadas o que deban ubicarse en el espacio, garantizando la integración ambiental y paisajística en el entorno en el que se localicen.
- Integrar a los habitantes locales en las actividades generadas por la protección y gestión del espacio natural.

 <p>Arabako Foru Aldundia Diputación Foral de Alava</p>	MEMORIA DE ACTIVIDADES	Edición: nº 3
		Fecha: 26-01-18
	Parque Natural, ZEC y ZEPA de Izki – 2017	Página 7 de 65

- Rehabilitar la vivienda rural y conservar el patrimonio arquitectónico.
- Estimular iniciativas culturales, científicas, pedagógicas y recreativas.

Objetivos de educación, divulgación e investigación

- Favorecer el acercamiento de la población hacia el entorno natural y a las actividades rurales con el fin de aumentar su conocimiento sobre este medio, así como lograr una mayor sensibilización hacia la necesidad de su conservación.
- Potenciar el acercamiento del público al espacio natural protegido mediante el establecimiento de un sistema de información y divulgación que permita descubrir los valores paisajísticos, culturales o naturales que posee el área, preservando al mismo tiempo el carácter de la misma.
- Promover actividades de estudio e investigación de los recursos del espacio natural protegido, así como de sus usos y la evolución de su situación en el tiempo.
- Desarrollar los programas, servicios y equipamientos que permitan un uso público adecuado en el espacio natural protegido.
- Minimizar los posibles impactos que pudieran generar las actividades de uso público.
- Poner en marcha las acciones necesarias para que el uso público se desarrolle de forma segura para el visitante.
- Desarrollar programas de educación ambiental empleando el patrimonio natural y cultural como recurso educativo.
- Promover la realización de estudios e investigaciones cuya finalidad sea facilitar la gestión del espacio, ahondar en el conocimiento de sus valores, problemática y posibles soluciones.
- Mejorar la organización y difusión de la información generada en los estudios y proyectos de investigación y, en particular, su accesibilidad para su aplicación en la gestión del espacio natural protegido.


 <p>Arabako Foru Aldundia Diputación Foral de Álava</p>	MEMORIA DE ACTIVIDADES	Edición: nº 3
		Fecha: 26-01-18
	Parque Natural, ZEC y ZEPA de Izki – 2017	Página 8 de 65

1.3. NORMATIVA

El Parque Natural de Izki fue declarado en 1998 (Decreto 65/1998, de 31 de marzo, por el que se declara Parque natural el área de Izki). Así mismo, en esa misma fecha se aprobó el Plan de Ordenación de los recursos Naturales (PORN) del espacio (Decreto 64/1998, de 31 de marzo), y en el año 2000 el Plan Rector de Uso y Gestión (PRUG). Ambos documentos recogen las actuaciones, normas y directrices de gestión del Parque Natural. En 2010 se inició el procedimiento para la redacción del II PRUG del Parque Natural aprobándose en 2017.

El segundo Plan Rector de Uso y Gestión se aprueba de conformidad con lo previsto en el Decreto Legislativo 1/2014, de 15 de abril, por el que se aprueba el texto refundido de la Ley de Conservación de la Naturaleza del País Vasco, y en el Decreto 65/1998, por el que se declara el Parque Natural Izki. Contiene dicho Plan cuantas determinaciones se prevén necesarias de acuerdo con las finalidades que motivaron la declaración del espacio natural protegido tanto como Parque Natural, como Zona Especial de Conservación (ZEC) y Zona de Especial Protección para las Aves (ZEPA) de la Red Natura 2000.

Este espacio reúne además una triple catalogación como Espacio Natural Protegido: es Parque Natural, y es Zona Especial de Conservación y Zona de Especial Protección para las Aves de la Red Natura 2000. Estas últimas figuras de protección se declararon en el Decreto 33/2016, de 1 de marzo, por el que se designa Izki (ES2110019) Zona Especial de Conservación (ZEC) y Zona de Especial Protección para las Aves (ZEPA) con sus medidas de conservación.

 <p>Arabako Foru Aldundia Diputación Foral de Álava</p>	MEMORIA DE ACTIVIDADES	Edición: nº 3
		Fecha: 26-01-18
	Parque Natural, ZEC y ZEPA de Izki – 2017	Página 9 de 65

2. RECURSOS PARA LA GESTIÓN

2.1. RECURSOS HUMANOS

2.1.1. Personal del espacio

Para el cumplimiento de los objetivos y su normativa propia, el Parque Natural de Izki cuenta con un Director-Conservador, que comparte su función con los Parques de Gorbeia y Valderejo. El Servicio de Patrimonio Natural tiene a su disposición también una persona dedicada a la administración y tres guardas forestales, cuyas funciones también se realizan en el resto de Parques Naturales del Territorio Histórico.

El Servicio de Atención al público y Educación ambiental, el Servicio de vigilancia y el Servicio Técnico se contrata externamente. En 2017 se adjudicó a la empresa UTE ORTZADAR ONDARE BABESA, destinándose a Izki un total de 5 trabajadores, 3 vigilantes, 1 técnico y una persona de Atención al Público y Educación Ambiental.

El Parque Natural depende del Servicio de Patrimonio Natural del Departamento de Medio Ambiente y Urbanismo de la Diputación Foral de Álava, que tiene una Directora de Departamento y un Diputado Foral.

2.2. BALANCE ECONÓMICO

CAPÍTULO 2	Presupuesto	Gasto	%
MANTENIMIENTO INFRAESTRUCTURAS			
Reparaciones, mantenimiento y conservación	18.000,00	17.190,62	96%
SERVICIO ATENCIÓN Y VIGILANCIA			
Gestión Integral Parque Natural de Izki	193.091,00	185.157,71	96%
ACTUACIONES DIVULGACIÓN			
Campo de Trabajo Juvenil Izki	13.000,00	4.582,67	35%
Gastos Divulgación y Edición de Material	5.000,00	7.473,08	149%
TOTAL	229.091,00	214.404,08	94%

CAPÍTULO 4	Presupuesto		
COMPENSACION LIMITACIONES DE USO			
Compensación limitaciones	7.800,00	7.955,19	102%
TOTAL	7.800,00	7.955,19	102%


CAPÍTULO 6	Presupuesto		
ESTUDIOS Y PROYECTOS			
Post LIFE+PRO-Izki	20.000,00	18.190,87	91%
Estudios de Seguimiento de Flora y Fauna	20.000,00	40.419,33	202%
INVERSIONES			
Acondicionamiento y Mantenimiento de Infraestructuras	15.000,00	15.145,27	101%
Restauración zonas degradadas	10.000,00	20.889,38	209%
TOTAL CAPÍTULO 6	65.000,00	110.555,23	170%

301.891,00	332.914,50	110%
-------------------	-------------------	-------------

Además del presupuesto aprobado en Patronato, Izki participa en el proyecto “Preservar los hábitats de la avifauna bioindicadora de los Pirineos” (denominado HABIOS) cofinanciado por la Comisión Europea.

Dicho proyecto tiene como objetivo principal: “proteger y mejorar la calidad de los ecosistemas de montaña del ámbito pirenaico y de la biodiversidad asociada a través de acciones de conservación y gestión de especies de avifauna bioindicadoras, definiendo e implementando estrategias comunes y coordinadas”.

Este año se ha destinado para el proyecto **13.000€**, incluidos en una partida presupuestaria propia.

 Arabako Foru Aldundia Diputación Foral de Álava	MEMORIA DE ACTIVIDADES	Edición: nº 3
		Fecha: 26-01-18
	Parque Natural, ZEC y ZEPa de Izki – 2017	Página 11 de 65

3. MEDIDAS DE ACTUACIÓN


3.1. CONSERVACIÓN DE LA BIODIVERSIDAD

Los Elementos Clave son aquellos procesos, hábitats y/o especies de flora y fauna presentes en Izki que desempeñan una función especialmente relevante para el mantenimiento o el restablecimiento de la integridad ecológica de los lugares, al incidir directa o indirectamente sobre otros componentes biológicos, como el lugar en su conjunto. Estos Elementos Clave constituyen, por lo tanto, un catálogo de objetos sobre los que hay que definir medidas activas, directrices o regulaciones a desarrollar en los instrumentos de conservación y gestión.

A continuación se desarrollan aquellas medidas desarrolladas para cada Elemento Clave (EC) de Izki y que están recogidas en el Plan Rector de Uso y Gestión y documento de directrices y actuaciones de gestión.

E.C. BOSQUES

Medida	Estado
1.- Elaborar un Plan Integral de Gestión Forestal que incorpore las directrices de los instrumentos de conservación y gestión del Espacio Natural Protegido Izki.	En el proyecto LIFE Pro-Izki se desarrolló un Plan de gestión del marojal de Izki que ha servido como base para desarrollar en 2017 un Plan de Ordenación para los M.U.P del espacio. Actualmente se cuenta con un borrador que se presentará a las Juntas Administrativas en 2018.
2.- Elaborar un estudio que permita orientar los valores de madera muerta objetivo, de acuerdo a los tipos de hábitats, estado de desarrollo de las masas arboladas, usos y requerimientos de las especies típicas, entre otros.	En 2016 se encargó un estudio sobre la cantidad de madera muerta en el espacio, con niveles muy bajos. Se han establecido unos objetivos a 10 años y en 2017 se han establecido las parcelas de seguimiento y se ha realizado una jornada formativa para la guardería de Montes.
11.- Elaborar cartelería y materiales divulgativos que reflejen la diversidad de las especies de narcisos, y la importancia de la conservación de las mismas, previniendo así la extracción de los bulbos y la recogida de las flores.	La elaboración de panelería sobre narcisos es una acción contemplada dentro del proyecto Oreka Mendian sobre conservación de pastos de montaña. Los carteles ya se han diseñado y están listos para su instalación en 2018.
22.- Seleccionar territorios piloto de los pícidos forestales definidos como Elemento Clave, y estudio anual de los parámetros reproductores de los mismos.	En 2017 se ha llevado a cabo un seguimiento exhaustivo del desplazamiento juvenil de pico mediano en el marco del proyecto HABIOS, marcándose con un transmisor de radiofrecuencia 20 pollos de 14 nidos diferentes. Se han estudiado los parámetros reproductores de los nidos de donde procedían. Se ha continuado con el censo primaveral de la especie, con una densidad estimada de 0,28 ind/Ha, cifra similar a 2016.
24.- Elaborar una base de datos sobre el pico mediano que recoja toda la información posible sobre distribución, abundancia, reproducción, fenología y causas de molestias o mortalidad de la especie en el Espacio Natural Protegido..	El Parketxe tiene una amplia base de datos sobre pico mediano, tanto de bibliografía científica como de datos generados por el personal del espacio, que se va actualizando anualmente.

 <p>Arabako Foru Aldundia Diputación Foral de Álava</p>	MEMORIA DE ACTIVIDADES	Edición: nº 3
		Fecha: 26-01-18
	Parque Natural, ZEC y ZEPA de Izki – 2017	Página 12 de 65

<p>28.- Instalar refugios artificiales y seguimiento de los mismos en áreas no colonizadas actualmente por los principales quirópteros forestales.</p>	<p>Desde 2012 se dispone de una red de 100 cajas-refugio para quirópteros forestales. En 2017, el 50% de las cajas ha mostrado algún tipo de ocupación, estando 32 de ellas ocupadas en el momento de la revisión (julio-agosto). El murciélago de Bechstein, principal objetivo de las cajas no las ha usado todavía, motivo por el cual se van a probar 18 nuevas cajas en 2018 de un modelo diseñado ad-hoc para la especie.</p>
<p>29.- Realizar un estudio de caracterización de la población de <i>Glis glis</i> y su estado de conservación en Izki. En su caso, desarrollar una campaña de instalación y seguimiento de nidadales artificiales para esta especie.</p>	<p>Desde 2009 se dispone de una red de 60 cajas-refugio para lirón gris. En 2017 no se ha detectado ninguna cría en las cajas, en contraste con 2016 que se encontraron 44. Este año la cantidad de bellota y hayuco ha sido especialmente baja, parámetro que se recogerá de forma estandarizada a partir de 2018.</p>
<p>32.- Creación de un grupo de trabajo con las poblaciones locales y propietarios de los castaños presentes en el espacio para implementar un Plan de Actuaciones encaminado a mejorar el estado de conservación de los mismos.</p>	<p>La Red de Semillas de Euskadi ha mantenido un conjunto de reuniones con varios propietarios de los castaños de Apellaniz, incluso ha llevado a un experto de Extremadura para contrastar con ellos las medidas a acometer sobre los árboles. Existe un Plan de actuaciones que se debe priorizar.</p>


Además de las medidas establecidas en el PRUG, se realiza un pequeño seguimiento de picamaderos negro con el fin de encontrar indicios y nidos. En 2017 se localizó un nido de reproducción.

También se realiza la revisión y limpieza de las cajas-nido para páridos colocadas en 2009.

En agosto, el servicio de vigilancia realiza varios transectos por los hayedos del parque para localizar ejemplares adultos de *Rosalia alpina*, aunque el 2017 no se han encontrado individuos.

De forma específica, entre noviembre y marzo se realiza un censo de la especie de mariposa *Thecla betulae* consistente en la búsqueda de huevos en hojas de espino albar.

Se ha detectado una incidencia con el EC Bosques. El 30 de enero un vigilante encuentra unos ejemplares de *Buddleja davidii*, especie exótica invasora, en el castañar de Apellaniz. El dato es puesto en conocimiento de la Junta Administrativa y de los técnicos de Patrimonio Natural, que deciden encargar a la empresa Euria Trabajos Forestales, S.L. la retirada de los mismos. Se está realizando un seguimiento de la acción.

 Arabako Foru Aldundia Diputación Foral de Álava	MEMORIA DE ACTIVIDADES	Edición: nº 3
		Fecha: 26-01-18
	Parque Natural, ZEC y ZEPa de Izki – 2017	Página 13 de 65

E.C. PASTIZALES

Medida	Estado
42.- Realizar prospecciones específicas para mejorar el conocimiento del nivel poblacional de <i>Ophrys aveyronensis</i> y <i>Scorzonera aristata</i> .	En 2017 se ha estudiado la evolución y el éxito reproductor de las poblaciones de Izki de <i>Ophrys aveyronensis</i> con un descenso significativo de ejemplares. Se analizarán posibles medidas a tomar a corto plazo.

Además de las acciones de conservación propias de la normativa del espacio, se realiza un seguimiento cada dos semanas (entre marzo y octubre) de la comunidad de lepidópteros diurnos de Izki mediante la realización de 3 transectos. El proyecto realizado por la Asociación Zerhyntia promovido por Gobierno vasco, y los resultados anuales están disponibles en su web¹.


E.C. ZONAS TURBOSAS

Medida	Estado
46.- Diseño y puesta en marcha de un Plan de conservación y manejo de las zonas higroturbosas del espacio que estudie la posibilidad y conveniencia de establecer limitaciones al uso ganadero, acondicionamiento de abrevaderos, acciones de restauración (recuperación de zonas desecadas, eliminación de drenajes, control de escorrentías...), etc., y que incorpore las acciones prioritarias que se concretan en el presente documento.	Se ha diseñado un sistema de cierres perimetrales en dos zonas turbosas del ENP para establecer criterios de gestión ganadera. Se realiza un seguimiento anual.
50.- Seleccionar varias poblaciones piloto de alguna de las especies de flora de zonas turbosas para su seguimiento anual.	Se está desarrollando un seguimiento anual de 4 especies de flora de turberas: <i>Carex davadiana</i> , <i>Carex hostiana</i> , <i>Drosera longifolia</i> y <i>Rhynchospora fusca</i> . En 2017 no se han encontrado diferencias en las poblaciones de referencia.
51.- Diseñar un programa para la recolección de germoplasma (semillas y propágulos) y reproducción ex-situ de las especies más amenazadas.	Se ha diseñado un programa de recolección y reproducción exsitu de <i>Rhynchospora fusca</i> .
52.- Determinar áreas de expansión potencial, y elaborar protocolos de reintroducción y adecuación del medio para las especies más amenazadas.	Se ha reforzado la población de <i>Rhynchospora fusca</i> en zonas de expansión potencial. Se hace un seguimiento anual.

E.C. RIOS Y AMBIENTES ACUÁTICOS

Medida	Estado
60.- Profundizar en el conocimiento de la dinámica hidrológica, caudales y calidad del agua, con especial atención a los flujos subterráneos, elementos de los que depende el mantenimiento de los procesos de calcificación que dan lugar a la toba.	En 2017 se ha encargado el estudio “Hábitat de interés prioritario 7220 formaciones tobáceas generadas por comunidades briofíticas en aguas carbonatadas. Parque natural de Izki”. El estudio comprende una localización exacta del

¹ http://www.euskadi.eus/gobierno-vasco/-/informe_estudio/seguimiento-de-mariposas-diurnas/


 <p>Arabako Foru Aldundia Diputación Foral de Álava</p>	MEMORIA DE ACTIVIDADES	Edición: nº 3
		Fecha: 26-01-18
	Parque Natural, ZEC y ZEPa de Izki – 2017	Página 14 de 65

61.- Determinar el punto dinámico y evolutivo actual de formación de toba, de forma que permitan prever su evolución futura.	hábitat, su proceso de formación, la comunidad florística asociada, una evaluación de amenazas y posibles medidas de conservación.
66.- Definir, establecer y mantener planes de vigilancia sexenales que permitan efectuar un seguimiento sistemático del estado de las poblaciones, hábitats y otros condicionales locales de las especies de flora de la Agrupación de Elementos Clave Ríos y ambientes acuáticos.	Se está desarrollando un seguimiento anual de 3 especies de flora de ambientes acuáticos: <i>Ophioglossum azoricum</i> , <i>Potentilla fruticosa</i> y <i>Primula farinosa</i>
72.- Diseño y desarrollo de un Programa de Control de las poblaciones de fauna alóctona en las balsas de menor entidad del Espacio Natural Protegido Izki, y con presencia confirmada de estas especies.	Se están realizando esfuerzos para retirar los ejemplares de galápagos alóctonos en la Balsa de El Espinal. Se han localizado 4 ejemplares y se han colocado varias nasas de momento sin éxito de captura. Se continuará con el trabajo en 2018.
73.- Determinar los niveles poblacionales de las especies <i>Aeshna affinis</i> y <i>Coenagrion mercuriale</i> mediante el desarrollo de un censo poblacional específico.	Se realizó en 2016 un seguimiento en 15 estaciones de muestreo, estableciéndose los niveles poblacionales de ambas especies
74.- Seguimiento de la población de los odonatos de interés de conservación mediante censos poblacionales cada 6 años.	Se realizó en 2016 un seguimiento en 15 estaciones representativas del total de estaciones muestreadas en 2010.
78.- Determinar los niveles poblacionales de <i>Discoglossus jeanneae</i> y de <i>Rana dalmatina</i> mediante un censo específico.	Se ha realizado un censo específico de ambas especies, confirmándose la situación preocupante de <i>Discoglossus</i>
79.- Censo de los taxones de la Agrupación de Elementos Clave anfibios en la red de balsas y arroyos de Izki cada 6 años.	Se ha encargado un censo de anfibios en 2017. Por otro lado, el servicio de vigilancia realiza un seguimiento periódico de control y localización de puestas de anfibios (principalmente ranas pardas y tritones), larvas de salamandra y un seguimiento específico de rana ágil en las charcas creadas en el proyecto LIFE+ Pro-Izki, con 3 de las 5 charcas ocupadas.
83.- Estima anual de la presencia/ausencia de visón europeo, así como comparativa de la abundancia relativa del visón americano, a través del Programa de control de éste último, basado en el trapeo anual en vivo.	En el marco del proyecto Life Lutreola ² se mantienen de forma permanente (entre septiembre a abril) 2 plataformas de muestreo activas en las balsas del sur del Parque Natural. En 2017 no se ha detectado la presencia de visón americano pero sí de visón europeo, con 1 ejemplar capturado.
84.- Continuar con el Programa de control de las poblaciones de visón americano planteado en el Plan de Gestión del visón europeo aprobado por Diputación Foral de Álava, en el que se contempla trapeo anual en vivo de la especie exótica invasora.	

Al margen de las especies y hábitats contemplados en el Elemento Clave “Ríos y ambientes acuáticos”, se realiza un seguimiento periódico de las aves acuáticas presentes en las balsas de Las Rozas y El Espinal. Los datos están siendo trasladados a la plataforma Ornitho³.

² <http://lifelutreolaspain.com/>

³ <http://www.ornitho.eus/>

 <p>Arabako Foru Aldundia Diputación Foral de Alava</p>	MEMORIA DE ACTIVIDADES	Edición: nº 3
		Fecha: 26-01-18
	Parque Natural, ZEC y ZEPa de Izki – 2017	Página 15 de 65

E.C. ROQUEDOS Y MEDIOS AFINES

Medida	Estado
90.- Desarrollo de un censo específico de la población de águila real en el espacio que persiga esencialmente los datos sobre su reproducción.	El personal del Parque realiza un seguimiento del águila real. En 2017 se detectó la pareja de Arluzea en vuelo nupcial y copulando pero no se ha verificado la reproducción.
91.- Estudio de los parámetros reproductores. Para las parejas más accesibles visualmente, se continuará con la realización anual del estudio de sus parámetros reproductores, para lo cual se seguirá la metodología estandarizada, prestando especial atención a dos variables: éxito reproductor y productividad.	A pesar de que anualmente se realiza en seguimiento protocolizado de buitre leonado, el esfuerzo que se ha realizado este año con el pico mediano no ha permitido realizar el censo. SEO-BirdLife está coordinado a nivel nacional un censo de halcón peregrino, y se está llevando a cabo un seguimiento de las 2 parejas que crían en Izki. En cuanto al alimoche, la pareja de La Muela ha criado de nuevo pero no se tienen datos de productividad.
93.- Valoración del riesgo que el tendido eléctrico de Korres tiene para la avifauna en el sector oriental del espacio, diseñando en su caso las medidas para su corrección.	En verano, el Servicio de vigilancia realiza transectos a pie por las principales líneas de alta tensión del Parque. En 2017 no se han encontrado individuos electrocutados.

Dentro del proyecto Life Bonelli⁴ en el que se trabaja conjuntamente con las comunidades autónomas de Baleares, Navarra y Madrid a favor de la recuperación del Águila de Bonelli, el personal del Parque participa en la alimentación suplementaria pollos y su vigilancia y seguimiento.


E.C. ARENALES

Medida	Estado
101.- Vallado de los dos pequeños núcleos donde se encuentra la especie <i>Halimium lasianthum</i> subs. <i>alyssoides</i> . Seguimiento de la respuesta de esta medida, y desarrollo de un protocolo de recogida de semillas, de germinación y cultivo de plántulas.	Se han vallado los núcleos poblacionales de <i>Halimium</i> . Se realizará un seguimiento de la respuesta de la medida.

E.C. CONOCIMIENTO E INFORMACIÓN SOBRE LA BIODIVERSIDAD

Medida	Estado
110.- Desarrollo de cursos de formación al personal de los diferentes Servicios con el fin de poner conocimiento las actuaciones, regulaciones y directrices propuestas en los instrumentos de conservación y gestión del Espacio Natural Protegido, así como de la identificación de los distintos Elementos Clave.	El personal del Parque Natural tiene anualmente un Plan de formación. En 2017 los cursos realizados relacionados con la medida han sido: <ul style="list-style-type: none"> - 22 y 23 de febrero: Jornadas de formación POCTEFA HABIOS sobre “captura, manipulación, marcaje, equipamiento y seguimiento telemétrico de pícidos (Jaca, Aragón). - 28 de marzo: Jornada informativa sobre el uso del

⁴ <http://www.lifebonelli.org/>


 <p>Arabako Foru Aldundia Diputación Foral de Álava</p>	MEMORIA DE ACTIVIDADES	Edición: nº 3
		Fecha: 26-01-18
	Parque Natural, ZEC y ZEPA de Izki – 2017	Página 16 de 65

	portal Ornitho.eus (Korres, Araba).
<p>111.- Se redactará un Plan de Incendios Forestales específico que analice el grado de combustibilidad e inflamabilidad de las principales formaciones vegetales y la necesidad de puntos de agua, incluyendo también una planificación de la red viaria del espacio. Este Plan incluirá la cartografía de estos elementos así como de otras formaciones de interés como pueden ser zonas de difícil circulación, etc. El ámbito del Plan será tanto la totalidad del espacio como un perímetro del mismo.</p>	<p>El Plan de Ordenación Forestal redactado en 2017 dispone de un Plan de incendios que será comunicado a las JJAA en 2018. Además, el Servicio de Vigilancia realiza labores periódicas de control de incendios (ver explicación más adelante).</p>
<p>114.- Elaborar un mapa de puntos negros que incluya información georreferenciada de colisiones con tendidos eléctricos u otras infraestructuras, muerte por electrocución, disparos, envenenamientos, atropellos y cualquier otra causa frecuente de mortalidad por causas no naturales para las especies de fauna silvestres del espacio. Dicho mapa se actualizará periódicamente, y se establecerán actuaciones correctoras para su inclusión en el presente y sucesivos planes, así como para su toma en consideración en las evaluaciones ambiental de planes, programas y proyectos.</p>	<p>Se dispone de una base de datos de animales encontrados muertos por causas no naturales. Además, se realizan transectos periódicos a las principales líneas de alta tensión para la búsqueda de ejemplares electrocutados. En 2017, se han localizado tres individuos muertos o heridos por causas no naturales:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 20 de marzo: Un azor herido en Maestu. - 2 de julio: Un gato montés aparentemente enfermo en un gallinero de Maestu. - Un Chotacabras europeo atropellado en la carretera A-4124.
<p>115.- Realización de un informe anual sobre mortalidad no natural de la fauna silvestre en el Espacio Natural Protegido Izki donde se incluyan medidas preventivas.</p>	
<p>116.- Elaborar un registro informático de todas las especies silvestres que ingresen en el Centro de Recuperación de Fauna Silvestre de Martioda procedentes del Espacio Natural Protegido Izki.</p>	<p>Se dispone de un registro con todas las especies de fauna que desde el Parque Natural se trasladan a Martioda, sin embargo, hay que actualizar el listado con aquellos ejemplares que recoge directamente el personal del Centro de Recuperación.</p>

Incendios

Para afrontar las labores de vigilancia de incendios e incluso para las de extinción, el personal del Parque Natural dispone de prismáticos, cuatro bate-fuegos, dos azadas, dos palas, dos hachas y dos mochilas cisterna de 15 litros. Para la protección personal en las tareas de extinción se dispone de dos buzos naranjas.

Durante las épocas del año de mayor riesgo, se realiza un control exhaustivo del Parque para procurar localizar en el menor tiempo posible cualquier incidencia relacionada con el fuego que se pudiera producir. Para tal fin, entre otras cosas, se vigila el Parque desde lugares elevados, tanto dentro como en el exterior del mismo, con tal de que ofrezcan buenas perspectivas del Parque. Los principales lugares destinados a tal fin son Manchibio, San Justi, La Muela, Beolarra y Atxarte. En 2017 no se tiene constancia de ningún incendio dentro del Parque Natural de Izki.

 Arabako Foru Aldundia Diputación Foral de Álava	MEMORIA DE ACTIVIDADES	Edición: nº 3
		Fecha: 26-01-18
	Parque Natural, ZEC y ZEPA de Izki – 2017	Página 17 de 65


Este año, durante el periodo estival, y mediante la correspondiente Orden Foral⁵, se ha prohibido, de forma excepcional, hacer cualquier tipo de fuego al aire libre en todo el territorio de Álava, incluyendo todo tipo de barbacoas y bombonas de butano. Esta prohibición ha tenido efecto desde el 20 de junio hasta el 19 de septiembre. En el caso del Parque Natural de Izki, se han precintado las barbacoas situadas en el Área Recreativa y colocado cuatro señales móviles que indican la prohibición del uso del fuego. El personal del Parque aumenta la vigilancia del Área Recreativa durante este periodo para velar por el cumplimiento de la citada Orden Foral. Además, durante el mes de octubre, y debido a la prolongación de la sequía estival, se han producido varias alertas por alto peligro de incendios, durante las cuales se ha aumentado la vigilancia en las zonas de mayor riesgo.

Citas de interés


Durante las labores de vigilancia se toma nota de las citas de fauna. Casi todas ellas corresponden a individuos de especies de relativa abundancia (corzos, jabalíes, rapaces rupícolas, passeriformes, anfibios y reptiles...) En la siguiente tabla se resumen las citas que se consideran de mayor interés ya sea por fenología o por infrecuentes.

Especie	Fecha	Lugar	Estado	Acción	Importancia
<i>Rana temporaria</i>	15 enero	Larrabila	Primeras puestas		Baja
<i>Aquila chrysaetos</i>	25 enero	Arluzea	Cópula y aporte de material al nido		Alta
<i>Gyps fulvus</i>	26 enero	Castillo de Korres	Vuelos nupciales		Baja
<i>Accipiter nisus</i>	26 enero	Arluzea	Ataca a zorzales		Media
<i>Rana dalmatina</i>	3 febrero	Majada Vieja	Amplexos		Alta
<i>Rana temporaria</i>	7 febrero	Karrantan	Primeras puestas en eclosionar		Media
<i>Falco peregrinus</i>	9 febrero	Muela de S. Román	Pareja en celo		Baja
<i>Leiocopus medius</i>	10 febrero	La Lecina	Cantos de celo		Alta
<i>Dryocopus martius</i>	19 febrero	Jupana			Alta
<i>Sciurus vulgaris</i>	9 marzo	Larrabila			Baja
<i>Upupa epops</i>	10 marzo	Bujanda			Baja

⁵ Orden Foral 221/2017 de 20 de junio, por la que se prohíbe de manera excepcional y con carácter temporal del uso del fuego en el Territorio Histórico de Álava y recomendaciones durante la ejecución de trabajos agroforestales

 Arabako Foru Aldundia Diputación Foral de Alava	MEMORIA DE ACTIVIDADES		Edición: nº 3	
			Fecha: 26-01-18	
Parque Natural, ZEC y ZEPA de Izki – 2017			Página 18 de 65	

<i>Neophron percnopterus</i>	11 marzo	La Muela	2 individuos		Alta
<i>Bufo bufo</i>	11 marzo	Las Rozas	Amplexos		Media
<i>Cuculus canorus</i>	29 marzo	Majada Urturi	1er canto		Baja
<i>Salamandra salamandra</i>	30 marzo	Arroyo los Ríos	Larvas		Baja
<i>Hirundo rustica</i>	31 marzo	Korres	1ª de año		
<i>Hieraaetus pennatus</i>	2 abril	Alto de la Tejera			Media
<i>Lutra lutra</i>	13 abril	Arroyo Bardilus	Huellas recientes		Alta
<i>Felis silvestris</i>	15 abril	Las Rozas			Alta
<i>Elanus caeruleus</i>	18 abril	Txamunio			Alta
<i>Leiopicus medius</i>	18 abril	Majada de Urturi	Cópula		Alta
<i>Strix aluco</i>	21 abril	Akutxo			Media
<i>Leiocopus medius</i>	10 mayo	Dehesa de Maeztu	Nido con pollos		Alta
<i>Coracias garrulus</i>	22 mayo	Alto de la Peña			Alta
<i>Netta rufina</i>	23 junio	Telekotxarras	6 individuos		Baja
<i>Vespa velutina</i>	29 julio	Camino de Txojalde	Varios individuos	Avisar al Servicio de Ganadería	Alta
<i>Ardea purpurea</i>	3 agosto	Balsa de Luneta			Alta
<i>Merops apiaster</i>	24 agosto	Urate	Bando		Media
<i>Trachemys sp.</i>	20 septiembre	El Espinal		Avisar a DFA	Alta
<i>Hieraaetus pennatus</i>	23 octubre	Arluzea			Alta
<i>Elanus caeruleus</i>	8 noviembre	Peñas de San Martín			Alta
<i>Coccythraustes coccythraustes</i>	11 noviembre	Corral de Ramón			Media
<i>Felis silvestris</i>	12 diciembre	Cercanías de Korres	2 individuos (separados)		Alta

 <p>Arabako Foru Aldundia Diputación Foral de Álava</p>	MEMORIA DE ACTIVIDADES	Edición: nº 3
		Fecha: 26-01-18
	Parque Natural, ZEC y ZEPA de Izki – 2017	Página 19 de 65

3.2. ACTIVIDAD AGROGANADERA Y FORESTAL

Los aprovechamientos de los recursos madereros y ganaderos han tenido desde antaño gran importancia en Izki. El personal del Parque vela para que estos usos se lleven cabo dentro de la normativa del Parque, así como para que interfieran lo menos posible con el resto de actividades.

Cuando alguna situación lo ha requerido se ha puesto fin a la actividad y se ha informado a la Dirección del parque para que tome las decisiones que considere oportunas.

Actividades ganaderas:

Cuando se detecta un cambio en la ubicación de pequeñas infraestructuras ganaderas, los guardas del Parque comprueban que la actividad no esté limitada en función de la zonificación del territorio.


Periódicamente se visitan tanto el interior de la Reserva Integral como el de la Reserva del Aginal. Cuando se detecta ganado en su interior, se procede a sacar las reses lo más rápido posible, poniendo en conocimiento del ganadero la incidencia. Posteriormente se recorren los perímetros de ambos vallados para localizar los tramos por donde ha podido acceder el ganado, que suele tratarse de roturas producidas por la caída de árboles o la distensión del alambrado.

Otras veces los guardas son requeridos por los propios ganaderos para la búsqueda de ganado extraviado y también en casos de ataques de buitres al ganado. En estos últimos casos el Servicio de Vigilancia se limita a poner en contacto al ganadero con la empresa Consultora de Recursos Naturales, S.L., encargada de elaborar los pertinentes peritajes.

Actividades forestales:

Históricamente los recursos forestales de Izki han sido explotados de manera más o menos sostenible, según haya sido en cada momento la demanda de productos forestales del mercado.

En la siguiente tabla se sintetiza la información referida a las principales actuaciones de control de este tipo de actividades llevadas a cabo durante este año 2017 en el Parque:

 Arabako Foru Aldundia Diputación Foral de Álava	MEMORIA DE ACTIVIDADES	Edición: nº 3
		Fecha: 26-01-18
	Parque Natural, ZEC y ZEPA de Izki – 2017	Página 20 de 65


Tipo de actuación	Colaboración	Localización	Fecha	Entidad
Entresaca y posterior resembrado.	Control	Plantación Abeto Douglas, Roturo de Maeztu	Julio-Agosto	Servicio de Montes DFA
Clareos	Control	Plantación de Alerce, Apellániz	Julio-Agosto	
Entresaca	Control	Plantación pino silvestre de Larraneta	Julio-Agosto	
Entresaca	Control	Plantación de Pino Radiata, Apellániz	Julio-Agosto	
Cubicación y marcaje	Control y ayuda en marcaje	Chopera roturo Korres	Octubre	
Cubicación y marcaje	Control	Plantación de Pino silvestre. Roturo de Korres	Octubre	
Primer aclareo y podas	Control	Plantación de Abeto Douglas, Roturo Usasolo	Noviembre, Diciembre	

Durante el otoño, el personal del Parque lleva a cabo una campaña especial en los castaños próximos a Apellániz, donde acuden muchos visitantes que desconocen que los castaños, y por ende sus frutos, son de propiedad privada. El personal del Parque colabora con la Junta Administrativa informando sobre la propiedad de dichos frutos.

También en otoño, suelen darse brotes de hongos (*Boletus sp.*) que tienen numerosos forofos entre los aficionados a la micología. Estos usuarios hacen en ocasiones caso omiso de la señalización y acaban siendo objeto de denuncia por circulación y/o estacionamiento indebido.

3.3. ACTIVIDAD CINEGÉTICA Y PISCÍCOLA

Entre estas dos actividades se han detectado **1.595 vehículos autorizados**, siendo enero, noviembre y diciembre los meses con mayor afluencia, detectándose **299, 323 y 319** vehículos respectivamente. Este dato es muy superior al del año pasado, registrándose un aumento del 44,3%

 Arabako Foru Aldundia Diputación Foral de Álava	MEMORIA DE ACTIVIDADES	Edición: nº 3
		Fecha: 26-01-18
	Parque Natural, ZEC y ZEPA de Izki – 2017	Página 21 de 65

En cuanto a la pesca⁶, como único incidente de 2017, el día 2 de junio se colabora con el Servicio de Guardería y Vigilancia de los ríos y embalses alaveses, guardas de D.F.A y guardas de URA, ya que aparecen 65 truchas comunes adultas (*Salmo trutta*) y cientos de alevines muertos en el río Los Molinos, a su paso por la localidad de Markinez.

En cuanto a la caza⁷, el Parque Natural de Izki en su totalidad está sometido a régimen de aprovechamiento cinegético especial. A efectos de aprovechamiento el terreno se lo dividen cuatro cotos privados: Beolar (Vi-10165), San Miguel (Vi-10148), Bernedo (Vi-10147) y Hornillo-Jabalí (Vi-10167).

Desde el primer domingo de octubre hasta el primer domingo de diciembre comienza una de las modalidades de caza más arraigada entre las costumbres de la Montaña Alavesa; la caza de paloma “a parado”⁸, para la cual a lo largo del Parque hay instaladas más de 150 chozas de cuyo mantenimiento se encargan los cazadores adjudicatarios de las mismas que deben poseer la autorización pertinente para llevar a cabo los trabajos necesarios de poda y mantenimiento del arbolado que las circunda. Habiendo detectado placas de uralita en algunas chozas, se ha ofrecido al colectivo de cazadores la posibilidad de retirarlas dada la peligrosidad y problemática que ocasiona su uso y retirada.

La presencia de corzo⁹ es cada vez mayor, por lo que cada año se dan más permisos para su caza en rececho. Como novedad este año 2017, el día 25 de febrero el coto Hornillo-Jabalí celebra una batida de hembras.

Debido a que la labor del personal de Parque Natural con respecto a la caza requiere de un gran esfuerzo durante sus periodos hábiles, se citan a continuación las principales labores que se desarrollan:

⁶ Orden Foral 43/2017 de 1 de febrero reguladora del aprovechamiento de la pesca continental en el Territorio Histórico de Álava durante la temporada 2017/2018

⁷ Orden Foral 246/2017 de 18 de julio, reguladora de las normas específicas del ejercicio de la caza en el Territorio Histórico de Álava para la temporada 2017-2018


⁸ Orden Foral 289/2017 de 18 de septiembre, que aprueba la normativa específica reguladora de la caza, en pasos tradicionales, de palomas y zorzales (malvices) en el Territorio Histórico de Álava durante la temporada cinegética 2017-2018

⁹ Orden Foral 85/2017 de 24 de febrero, por la que se establece la normativa específica reguladora de la caza del corzo (*Capreolus capreolus*) en los cotos de caza del Territorio Histórico de Álava durante la temporada 2017-2018

- Velar para que entre los usos cinegéticos, piscícolas y los usos recreativos no se produzcan interferencias, así como tratar de minimizarlas cuando surjan.
- Controlar que las batidas de jabalí se lleven a cabo dentro de la normativa del Parque, vigilando sobre todo que estén debidamente señalizadas en las pistas de acceso así como que las posturas respeten la distancia de seguridad desde las sendas y otros equipamientos para el uso público.
- Comprobar que los vehículos utilizados por los cazadores sean estacionados en los aparcamientos habilitados para ello y que muestren en un lugar visible la tarjeta que los identifica como cazadores, sea cual sea la modalidad de caza que se esté llevando a cabo.
- Colaborar en la búsqueda de perros extraviados, que en ocasiones vagan por el monte durante días.
- Comprobar que los cazadores no depositen gasoil en los baños de jabalí, que ejerce como atrayente para estos animales.
- Confeccionar y repartir entre los cotos las tarjetas de las chozas adjudicadas cada año, así como las tarjetas de circulación para vehículos en tránsito en las batidas de jabalí, y para los recechos de corzo. Durante este año 2017 se han repartido un total de 403 tarjetas para aparcamiento a todos los socios de los cotos, además de 314 específicas de cada modalidad de caza.

COTO	SOCIOS	MODALIDADES				TOTAL
		JABALÍ		CORZO	CHOZA PALOMERA	
		RESPONSABLES	VEHÍCULOS EN TRÁNSITO			
SAN MIGUEL	48	0	17	9	11	85
BEOLAR	46	0	10	12	40	108
OKON	75	0	5	6	11	97
HORNILLO	234	7	33	14	146	434
VIRGALA		2	17			
KORRES		2	6			
ANTOÑANA		2	8			
ROITEGI		1	2			
TOTAL	403	7	65	41	208	724

- Colaborar tanto con los Guardas de Caza de DFA de la zona como con los guardas particulares de cada coto, manteniendo un diálogo constante para estar siempre al día de las informaciones que pudieran ser de interés en la lucha contra el furtivismo.

 <p>Arabako Foru Aldundia Diputación Foral de Álava</p>	MEMORIA DE ACTIVIDADES	Edición: nº 3
		Fecha: 26-01-18
	Parque Natural, ZEC y ZEPA de Izki – 2017	Página 23 de 65

- Acudir a las reuniones con los presidentes de los cotos, convocados por la Dirección del Parque, para tomar nota de todas las decisiones tomadas sobre este aprovechamiento.

3.4. PROTECCIÓN DEL PATRIMONIO CULTURAL

En 2017 se ha continuado con el apoyo al campo de trabajo promovido por el Ayuntamiento de Arraia-Maeztu¹⁰, financiando la parte correspondiente al trabajo de arqueología, parte de los materiales utilizados (buzos, guantes, geotextil...), las actividades de educación ambiental que realizan las personas participantes y colaborando en la logística. En total 15 jóvenes y cuatro monitores han participado en el campo de trabajo que ha permitido excavar una habitación de 57 m2 correspondientes a una de las viviendas del antiguo pueblo de Gustaldapa (Korres).

En 2017 se ha continuado además con los trabajos de recuperación del patrimonio genético frutal, manteniendo al huerto frutal disponible junto al área recreativa de Korres. Las manzaneras comunales de Apellaniz han sido desbrozadas y limpiadas, y algunos ejemplares comienzan a tener una gran producción. El 8 de agosto se realizó una visita técnica a los castaños de Apellaniz con el experto en castañicultura Efrén Martín Martín. Se contactó previamente con varios propietarios y se visitaron varios castaños en terrenos privados, confirmándose su potencialidad agronómica.


Se va a realizar de forma continuada una recopilación de información relativa al Patrimonio inmaterial de Izki. En 2017 se han realizado dos trabajos, uno consistente en fiestas populares y otro de topónimos, voces propias y refranes de Arluzea, Markinez y Urarte.

3.5. PROTECCIÓN DEL PAISAJE

Los guardas del Parque, en sus recorridos habituales prestan especial atención a la detección de posibles focos de basura y desperdicios, procediendo a su retirada siempre que se dispone de los

¹⁰

http://www.gazteaukera.euskadi.eus/contenidos/informacion/campos_trabajo_euskadi_2005/es_7488/adjuntos/ARRAIA-MAEZTU_2017_c.pdf

 <p>Arabako Foru Aldundia Diputación Foral de Álava</p>	MEMORIA DE ACTIVIDADES	Edición: nº 3
		Fecha: 26-01-18
	Parque Natural, ZEC y ZEPA de Izki – 2017	Página 24 de 65

medios necesarios. Cuando los residuos detectados son demasiado voluminosos, contaminantes o peligrosos, la información se pone en conocimiento del Departamento de Medio Ambiente y Urbanismo.

Se hace un seguimiento de los puntos verdes instalados hasta el momento. Cuando se detecta algún problema se pone en conocimiento de los vigilantes del Departamento de Medio Ambiente y Urbanismo encargados de estas instalaciones.

Este año se ha reforzado la señalización del punto verde de Arluzea y la antigua mina de asfaltos de Atauri para evitar que se produzcan vertidos.

Los puntos donde se han localizado en 2017 desperdicios de grandes dimensiones son los siguientes. Se recogerán durante el primer trimestre de 2018:

- Alto de la Peña (Korres): cuerdas, viejos fardos, plásticos de grandes dimensiones y numerosas cubiertas de neumático.
- Artadoia (Korres): vigas de madera de grandes dimensiones (más de 3m. de longitud), hierros de corrugado y plásticos grandes.
- Alto de la Mina (Korres): lana de oveja.
- Senda Larrabila, cerca del Alto de la Tejera (Apellaniz): un viejo frigorífico electrodoméstico.


3.6. USO PÚBLICO

3.6.1. Actuaciones en el Centro de Interpretación

El Servicio de Atención al Público (S.A.P.) del Parque Natural de Izki realiza las siguientes actividades:

Información y recepción de visitantes

- Apertura y cierre de las instalaciones.
- Atención al público (presencial, telefónica, correo postal y e-mail).

 Arabako Foru Aldundia Diputación Foral de Alava	MEMORIA DE ACTIVIDADES	Edición: nº 3
		Fecha: 26-01-18
	Parque Natural, ZEC y ZEPA de Izki – 2017	Página 25 de 65

- Control de afluencia: personas, grupos, sexo, consultas, procedencia, idioma y audiovisual.
- Venta de artículos de DFA.
- Venta de productos alimentarios de la Comarca de la Montaña Alavesa.
- Elaboración de material informativo: folletos, mapas, itinerarios auto guiados, carteles, información turística.
- Gestión de objetos perdidos y encontrados.
- Mejora de las instalaciones del Centro de Interpretación mediante aportaciones y mantenimiento de la exposición permanente.

Educación ambiental

- Atención de grupos escolares (Campaña Escolar)
- Atención de Grupos Organizados (Visitas Guiadas y Rutas Guiadas)
- Preparación y divulgación de material para el profesorado.
- Actividades de Extensión y Dinamización Cultural.

Tareas administrativas


- Trimestralmente: Balance de ventas, inventario de material, arqueo de cajas autorizadas y memorias trimestrales.
- Tratamiento de datos de afluencia, hojas de opinión, educación ambiental...
- Informes: anual, mejoras, incidencias,...
- Elaboración de documentos y asistencia a reuniones del sistema de calidad turística en destino (SICTED y TICs).

3.6.2. Funcionamiento del Centro de Interpretación

Horarios

- Calendario de verano: desde el 1 de abril hasta 30 de septiembre.

	Horario
De martes a viernes	10:00 – 14:30
Fines de semana y festivos	16:00 – 19:00

 Arabako Foru Aldundia Diputación Foral de Álava	MEMORIA DE ACTIVIDADES	Edición: nº 3
		Fecha: 26-01-18
	Parque Natural, ZEC y ZEPA de Izki – 2017	Página 26 de 65

- Calendario de invierno: desde 1 de octubre hasta 31 de marzo.

	Horario
De martes a viernes	9:00 – 15:00
Fines de semana y festivos	10:00 – 14:30 15:30 – 17:30

Los lunes es el día de descanso semanal en el que el Centro de Interpretación del Parque Natural de Izki permanece cerrado al público. Sólo si el lunes es festivo o coincide con un puente se abre el Parketxe, cerrando el primer día laboral tras el periodo festivo.

Organización de la forma de trabajo

En las tablas inferiores se observa las labores ordinarias que se llevan a cabo en una jornada tipo, distribuida la organización según horario de invierno-verano y laborables-festivos:

Días laborables:

	Invierno	Verano		
Diario laborables	9:00	10:00	Recepción e información a los visitantes y consultas telefónicas y vía correo electrónico.	
	9:30-14:30	10:30-18:30		Trabajo I*
	15:00	19:00		<ul style="list-style-type: none"> ▪ Cierre de instalaciones: apagar los ordenadores, emisora, máquina registradora, luces, conectar alarma.

Días festivos y fines de semana:

Diario fines de semana y festivos	Invierno	Verano	Recepción e información de visitantes y consultas telefónicas y vía correo electrónico.	
	10:00	10:00		Entrada <ul style="list-style-type: none"> ▪ Acondicionamiento Parketxe (desconectar alarma, encendido luces, emisora y ordenadores) ▪ Organización del material. ▪ Revisión del correo electrónico, fax y contestador automático. ▪ Preparación de la ficha diaria, cómputo de afluencia del día anterior.
	10:30-17:00	10:30-18:30		Trabajo II*
	17:30	19:00		<ul style="list-style-type: none"> ▪ Cierre de instalaciones: apagar los ordenadores, emisora, máquina registradora, luces, alarma.

- Trabajo I:


- Revisión y preparación del material de la Campaña Escolar.
- Realización de informes varios.
- Realización de material de divulgación (folletos turísticos, recorridos autoguiados, ...)
- Reuniones y programación anual
- Trabajos de organización interna.

- *Trabajo II:

- Desarrollo de las actividades de extensión.
- Preparación, organización y desarrollo de Actividades de Extensión.
- Excursiones guiadas.
- Colaboración en trabajos de investigación.
- Trabajos de mantenimiento.

En la tabla (cronograma) que se adjunta a continuación se indican las diferentes tareas y/o actividades desarrolladas a lo largo de todo el año, señalando la duración de cada una de ellas:

Cronograma anual de trabajos 2017		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
Afluencia	Control Parketxe												
	Caracterización												
	Control aparcamientos												
Prog. Sensibiliz. E Interpretación Amb.	Campaña Escolar	Planificación											
		Envío Información											
		Ejecución											
	Visitas Guiadas	Planificación											
		Ejecución											
Prog. Activ. De Extensión v. Din.	Actividades	Planificación											
	Extensión	Ejecución											
	Campaña Sensibilizac.	Planificación											
		Ejecución											
Facilitación y recogida de hojas de opinión													
Material	Inventario												
	Balance ventas												
	Control existencias												
	Informe existencias D.F.A.												
Caja Autorizada													
Planificación Anual													
Reunión con el Coordinador													
Reuniones de Parques (SAP)													
Memorias trimestrales													
Memoria anual de actividades													

 Arabako Foru Aldundia Diputación Foral de Alava	MEMORIA DE ACTIVIDADES	Edición: nº 3
		Fecha: 26-01-18
	Parque Natural, ZEC y ZEPA de Izki – 2017	Página 29 de 65

3.6.3. Afluencia en el año 2017

Número de personas, grupos y consultas:

Durante el presente año han acudido al Centro de Interpretación de Izki un total de **11.144** visitantes, de los cuales 7.581 han sido visitantes particulares, distribuidos en 2.662 grupos de personas, y de estos grupos el 99,9% realizaron consultas al Servicio de Atención al Público y al Servicio de Vigilancia. La afluencia media ha resultado ser de 24,5 personas al día.

De los **11.144** visitantes, **3.563** (32%) pertenecen al Programa de Sensibilización e Interpretación Ambiental y las Actividades de Extensión y Dinamización Cultural.

Medias de utilización del Servicio:

En la tabla que sigue se recogen los datos de visitantes que han acudido a lo largo del año 2017 al Parketxe, indicando tanto la media como el porcentaje de visitantes del total que acuden a este punto.

Tipo de visitantes	Grupo organizado	Visitante particular
	9,8 pers/día (27%)	24,5 pers/día (63%)

Tipo de jornada*	Festivo	Laboral
	49,6 pers/día (76%)	24,8 pers/día (24%)

Según calendario	Verano	Invierno
	30,7 pers/día (64%)	17,8 pers/día (36%)

Según sexo	Mujeres	Hombres
	11,5 pers/día (47%)	12,9 pers/día (53%)

**Los datos referidos a este punto se han calculado teniendo en cuenta las personas que han entrado en el Parketxe, la Campaña Escolar, los Grupos Organizados y las Actividades de Extensión.*

Por otra parte cabe indicar que cada día se atienden personalmente (sin contar llamadas de teléfono o correo electrónico) un promedio de 8,58 consultas, y que las agrupaciones de personas que hasta aquí se acercan están formadas por una media de 2,85 personas.


Procedencias Parketxe:

En la siguiente tabla se especifica la procedencia de los visitantes que han realizado consultas en 2017 en el Centro de Interpretación:

Procedencia	Porcentaje
C.A.P.V. <ul style="list-style-type: none"> • Álava • Bizkaia • Gipuzkoa 	79% <ul style="list-style-type: none"> • 60% • 21% • 18%
Externos a la C.A.P.V. <ul style="list-style-type: none"> • Navarra • La Rioja • Cataluña • Madrid • Castilla y León • Valencia 	17% <ul style="list-style-type: none"> • 26 % • 26% • 9% • 14% • 7 % • 5%
Extranjero <ul style="list-style-type: none"> • Alemania • Francia • Inglaterra • Suiza • Bélgica • Otros 	4% <ul style="list-style-type: none"> • 32% • 30 % • 6% • 9% • 9% • 14%

Metodología y toma de datos:

- **Afluencia al Parque Natural:** Se realizan conteos diarios de vehículos en la localidad de Korres y en el aparcamiento del Área Recreativa, así como en el resto de las localidades.

 <p>Arabako Foru Aldundia Diputación Foral de Álava</p>	MEMORIA DE ACTIVIDADES	Edición: nº 3
		Fecha: 26-01-18
	Parque Natural, ZEC y ZEPA de Izki – 2017	Página 31 de 65

Para el cálculo de la afluencia, se utiliza la tasa de reposición y el ratio de ocupación por vehículo. Para el cálculo de dichos parámetros se procedió a un cómputo de todos los vehículos entrantes a lo largo de diferentes jornadas (distinguiendo festivos y laborables) así como en distintas estaciones del año, procediendo posteriormente a realizar una media aritmética de los resultados para convertirlos en constantes. Para este Parque Natural en concreto, el ratio de ocupación es de 3,08 y la tasa de reposición 1,64. Con los datos de vehículos que los vigilantes toman en las visitas periódicas a los aparcamientos se realiza una estimación del número de visitantes que acoge este Espacio Natural Protegido. Por otra parte los vigilantes también toman nota de los visitantes que se encuentran en la red de sendas, especificando la actividad desarrollada, así como el sexo etc...

- **Afluencia al Centro de Información:** Se registran los datos correspondientes a los siguientes parámetros: número y procedencia de visitantes, número de consultas realizadas, idioma de las mismas y sexo de los visitantes. A su vez, se recogen todos los datos relacionados con los grupos organizados: nombre del grupo, número de personas, idioma, tipología (Campaña Escolar, Grupo Montaña etc.), nivel (sólo en Campaña Escolar) y si se ha realizado visita guiada.

La aplicación de esta metodología a lo largo de los años permitirá establecer la dinámica de la afluencia en este Espacio Natural Protegido.

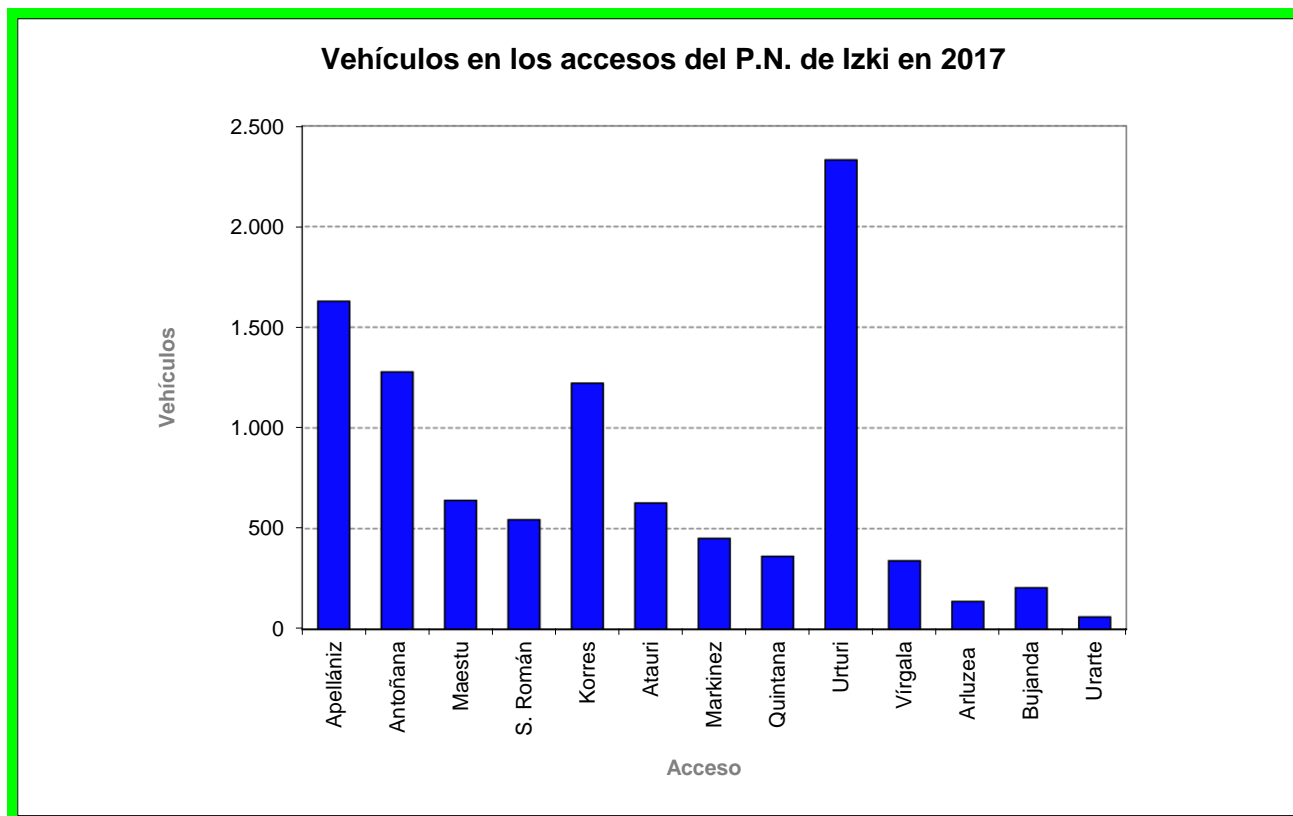
3.6.4 Análisis de la afluencia registrada

La asistencia registrada en el **Parque Natural de Izki** en 2017 se estima en **53.040 personas**. Se han contabilizado un total de 15.221 coches ajenos al Parque, mientras que el número de autobuses ha sido de 112 de los cuales 23 (20,5%) pertenecen a los grupos de la Campaña Escolar y los 89 restantes (79,5%) corresponden al resto de agrupaciones.

La principal entrada al Parque está situada en la localidad de Korres, donde se encuentran el Área Recreativa y el Centro de Información. El Área Recreativa es uno de los puntos de mayor afluencia

del Parque. A lo largo de 2017, en este punto se han contabilizado 2.931 vehículos (teniendo en cuenta la tasa de reposición), lo que supone el 19,2% del total (15.221). Aunque una gran parte de la afluencia accede al Parque a través de esta entrada, son numerosos los visitantes que lo hacen por el resto de localidades y accesos del área de influencia: Apellániz, Vírgala, Maestu, Atauri, Antoñana, Bujanda, San Román de Campezo, Quintana, Urturi, Urarte, Markinez y Arluzea.

A continuación se muestra un gráfico con la afluencia de cada acceso. Hay que señalar que en este gráfico, en el caso de Korres, no están contabilizados los vehículos del Área Recreativa ni los del aparcamiento del Parketxe.

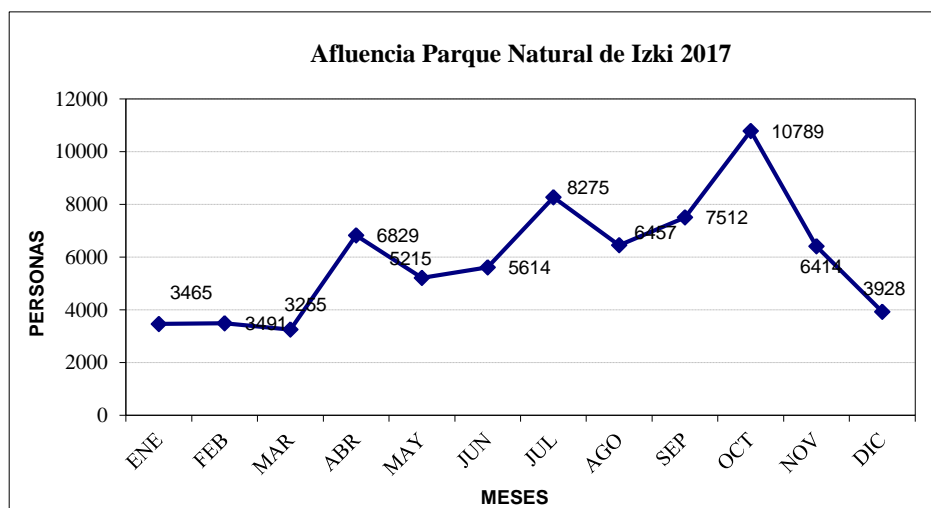


Como se puede comprobar en el gráfico anterior, fuera de la zona de uso público intensivo del Parque, el lugar en el que se han contabilizado mayor número de vehículos es el pueblo de Urturi, aunque no se diferencian los visitantes al Parque frente al Campo de Golf.

En cuanto a la distribución mensual, cabe indicar que el mes con mayor afluencia al Parque ha sido octubre (15,1% del total.) La elevada afluencia que registra este mes es, en gran medida, debido a la recogida de frutos silvestres.

Julio (11,6 % del total) es el segundo mes de mayor afluencia. Sin embargo, le siguen muy de cerca los meses de abril y septiembre.

El mes con menor afluencia al Parque ha sido marzo (4,6 % del total), seguido de enero y febrero.




3.6.5. Servicio de regulación de accesos

La regulación de vehículos a motor en el Parque natural está regulada¹¹. En el Anexo II se indica el número de Autorizaciones administrativas que se han tramitado en 2017.

Control de jornadas de Uso Público intensivo:

El aparcamiento del Área Recreativa de Korres, es el lugar del Parque que recibe el mayor número de visitantes. Dispone de una capacidad real de 50 plazas para vehículos de tipo turismo, aunque de forma ordenada se pueden aparcar alrededor de 80 vehículos tipo turismo. Cuando esta cantidad se rebasa se prohíbe la entrada al aparcamiento invitando a los visitantes a acudir a otras Áreas Recreativas cercanas al Parque, sobre las que se ofrece información.

¹¹ Decreto Foral 30/2009 que establece la normativa reguladora de las autorizaciones para circular con vehículos a motor por los caminos y pistas del Parque Natural de Izki.


 Arabako Foru Aldundia Diputación Foral de Alava	MEMORIA DE ACTIVIDADES	Edición: nº 3
		Fecha: 26-01-18
	Parque Natural, ZEC y ZEPA de Izki – 2017	Página 34 de 65

Con el paso del tiempo, la popularidad del Parque y su Área Recreativa ha ido en aumento, por lo que además de visitantes a título particular también acuden numerosos grupos organizados en autobuses. Este tipo de vehículos ocupa un gran espacio en el aparcamiento y necesita mucho espacio para maniobrar, así que suelen surgir problemas de circulación cuando ambos factores coinciden.

El aparcamiento para visitantes del pueblo de Korres, situado junto al Parketxe, también se suele colapsar, sobre todo en época estival, cuando coinciden tanto visitantes al Parque como también familiares y propietarios de casas de la localidad.

A continuación se citan los días en el que la capacidad del Área Recreativa se ha completado, por sobrepasar los 80 vehículos o por haber numerosos autobuses:


Fecha	Número de vehículos
21 de mayo de 2017	93
11 de junio de 2017	100
30 de septiembre de 2017	139

 Arabako Foru Aldundia Diputación Foral de Álava	MEMORIA DE ACTIVIDADES Parque Natural, ZEC y ZEPa de Izki – 2017	Edición: nº 3
		Fecha: 26-01-18
		Página 35 de 65

3.6.6. Análisis global

GENERAL		2015	2016	2017	Difer. 16/17		
Total Vehículos Parque Natural	Coches	14.299	15.003	15.221	218		
	Autobuses	116	101	112	11		
Total Visitantes Parque Natural		50.015	52.139	53.040	901		
Visitantes al Parketxea	Total Visitantes Parketxe*	10.087	8.435	11.144	2.709		
	% del total de visitantes	20%	16%	21%	0		
	Asistencia media diaria*	32,4	27,0	35,9	8,9		
	Asistencia media laborables	19,6	19,6	24,8	5,2		
	Asistencia media festivos	54,6	36,5	49,6	13,1		
Visitante particular	Visitantes particulares	7.711	5.665	7.581	1.916		
	Hombres	4.121	3.096	4.012	916		
	Mujeres	3.590	2.559	3.569	1.010		
	Nº grupos particulares	2.420	2.065	2.662	597		
	Nº consultas por e-mail	852	901	649	-252		
	Nº consultas telefónicas	274	448	1.114	666		
	Nº consultas particulares	2.420	2.065	2.659	594		
	% grupos que consulta	100%	100%	99,9%	-0,1%		
Programa Sensibilización Interpretación Ambiental	Visitas Guiadas (GO)	Nº de grupos organizados	40	33	37	4	
		Nº de participantes en G.O.	1.252	1.192	1.973	781	
		Nº de visitas guiadas (VG)	9	6	4	-2	
		Nº de participantes VG	296	225	228	3	
		% de grupos en Visita guiada	22,5%	18,2%	11%	-7,2%	
		Nº Rutas guiadas (RG)	5	4	0	-4	
		Nº Participantes RG	170	82	0	-82	
		% grupos en RG	12,5%	12,1%	0	-12,1%	
	Campaña Escolar	Nº grupos Campaña Escolar	19	25	18	-7	
		Nº grupos euskara	15	23	15	-8	
		Nº participantes	1.033	1.303	1.064	-239	
	Actividades de extensión y dinamización cultural	Actividades Extensión	Nº participantes	91	285	526	241
		Campaña Sensibilizac.	Nº afluencia exposiciones	-	-	-	-
	Utilización de hojas de opinión		0,04%	0,11%	0,11%	0	
Venta de artículos de los Parque Naturales (€)		919,1	1101,50	723,80	-377,7		

*En este punto están incluidos los visitantes al Parketxe, la Campaña Escolar y los Grupos Organizados.

 Arabako Foru Aldundia Diputación Foral de Álava	MEMORIA DE ACTIVIDADES	Edición: nº 3
		Fecha: 26-01-18
	Parque Natural, ZEC y ZEPA de Izki – 2017	Página 36 de 65

3.6.7. Certificación de Calidad Turística. Manual de Buenas Prácticas.

En el año 2012 se inicia la implantación del Manual de Buenas Prácticas, Sistema de Calidad Turística, cuyo objetivo principal es mejorar la gestión interna del Parketxe y dar a conocer el destino.


Para conseguir el distintivo de SICTED que requiere de una duración de 4 años (ciclos), el personal de Atención al Público del Parketxe junto con el Servicio de Vigilancia ha participado en dicho proceso, asistiendo a diversos cursos formativos y realizando diferentes evaluaciones (tanto internas como externas).

Para la revalidación del certificado del Manual de Buenas Prácticas obtenido durante el año 2017 se han realizado algunas mejoras siguiendo un Plan de Mejora y se ha realizado una evaluación interna y otra externa.

Asimismo durante este ejercicio 2017, se ha continuado con la implantación del Manual de Buenas Prácticas en el uso de las TIC-s, Sistema de Calidad Turística cuyo objetivo principal es mejorar la gestión interna de los aparatos informáticos del Parketxe.


Este año se ha superado el nivel 2. Básico, superando el nivel diagnosticado 1. Avanzado, pero no se ha alcanzado el nivel objetivo del Plan de Mejora 2. Avanzado.

Se ha realizado una auditoría externa mediante el denominado “Cliente misterioso”; el cual ha proporcionado un informe detallado del resultado de la visita, obteniendo así como indicador de calidad global un porcentaje de un 80,32% como resultado final.

 Arabako Foru Aldundia Diputación Foral de Alava	MEMORIA DE ACTIVIDADES	Edición: nº 3
	Parque Natural, ZEC y ZEPa de Izki – 2017	Fecha: 26-01-18
		Página 37 de 65

3.6.8. Incidencias en el Uso Público

Motivo	Descripción	Localización					Colaborador	Gravedad
		Lugar	Día	Hora	Aviso	Entorno		
Tránsito de vehículos	Vehículo en el interior del Parque sin autorización	Senda Ullibarri	15 de enero	11:00	Cazador Coto Hornillo	Eskaita		Media
Incendios	Contenedor de basura ardiendo	Korres	17 de enero	10:00	Trabajadora del Centro de Día (Cruz Roja)	Korres		Alta
Actividades ganaderas	Ponis sueltos en la carretera	Bujanda	25 de enero	9:00		Carretera A-3136	CECO (Ertzaintza)	Media
Actividades cinegéticas	Cazadores batiendo en senda balizada	San Román de Campezo	5 de febrero	13:00	Visitante	Senda Renabar		Alta
Seguridad vial	Corzo atropellado con buitres cerca de la carretera	Antoñana	26 de febrero	9:00		Carretera A-132	CECO	Alta
Auxilio a visitantes	Traslado a mujer en todoterreno por agotamiento	Quintana	9 de marzo	11:00		Quintana-Bernedo		Media
Obstáculo en senda	Árbol tirado en medio de camino	Quintana	12 de marzo	12:00	Visitante	Senda El Paseo		Baja
Uso del fuego	Visitantes usan camping gas	Área Recreativa	2 de abril	9:00		Área Recreativa		Media
Auxilio a visitantes	Rescate a visitantes perdidos	San Román de Campezo	13 de abril	17:00		GR1 San Román de Campezo		Media
Actividad Micológica	Señal de coto mal ubicada	Antoñana	16 de abril	18:00		Peña del Castillo	Alcalde de Maeztu	Baja
Auxilio a visitantes	Ciclistas heridos trasladados a su vehículo	Arluzea	21 de abril	15:00	Guarda Forestal	Arluzea		Media
Obstáculos en sendas	Troncos obstaculizan el paso	Senda San Román	23 de abril	12:00	Organizador Eusko-bike Challenger	Castejón		Baja
Auxilio a visitantes	Visitantes necesitan ser llevados hasta su vehículo	Arluzea	24 de abril	13:00		Kapildui		Media

 Arabako Foru Aldundia Diputación Foral de Álava	MEMORIA DE ACTIVIDADES					Edición: nº 3		
						Parque Natural, ZEC y ZEPA de Izki – 2017		
					Página 38 de 65			

Auxilio a visitantes	Traslado a mujer al centro de salud por lesión	Bujanda	17 de junio	13:00		Senda Bujanda	Médico de Campezo	Media
Mantenimiento de infraestructuras	Quejas sobre el estado del Área Recreativa	Korres	23 de junio	12:00	Vecinos de Korres	Área Recreativa		Baja
Uso público	Perro perdido sin microchip	San Román de Campezo	11 de agosto	11:00	Vecino de San Román de Campezo	San Román de Campezo		Media
Auxilio a visitantes	Visitante sufre lesión.	Korres	12 de agosto	16:00		Parketxe		Media
Uso público	Burros en el Área Recreativa..	Korres	18 de agosto	9:00		Área Recreativa	Dueño de los burros	Media
Marcha no autorizada	Balizas de marcha BTT no autorizada.	Quintana	3 de septiembre	10:00		Senda El Paseo y Quintana		Alta
Eventos deportivos	Quejas marcha BTT	Maeztu	29 de octubre	13:00	Cazadores del coto Hornillo	Senda Larrabila		Alta
Actividades ganaderas	Mal estado de una vaca.	Quintana	6 de diciembre	12:00	Visitantes	Senda Arrieros	CECO	Media
Seguridad vial	Rotura de quitamiedos	A-4124	18 de diciembre	10:00		Arroyo Galgitu		Media

3.7. EDUCACIÓN AMBIENTAL


4.7.1. Programa de Sensibilización / Interpretación Ambiental

En el Parque Natural de Izki se lleva a cabo un Programa de Sensibilización/Interpretación Ambiental, con el objetivo de dar a conocer los valores del Parque, así como la necesidad de conservarlos:

PROGRAMA DE SENSIBILIZACIÓN/INTERPRETACIÓN AMBIENTAL			
Denominación	Descripción del Programa	Dirigido a	Época del año
Campaña Escolar	Itinerarios. Se dispone de un material didáctico propio. La concertación se hace vía telefónica, correo o personalmente y una semana antes se reconfirma la visita.	Centros escolares (E.I., E.P.O., E.S.O. Bachiller, FP-s y Universidad) y otros grupos afines.	Octubre-junio
Grupo organizado	Recorridos variados adaptados a las necesidades del grupo (la concertación se hace vía telefónica, correo o personalmente)	Grupos de Centros Educativos (C.E.), Grupos de Jubilados (G.J.), Grupos de Montaña (G.M.), Agrupaciones de Tiempo Libre (T.L.), Otras Tipologías (OT.).	Todo el año

Afluencia registrada y valoración:

PROGRAMA DE SENSIBILIZACIÓN/INTERPRETACIÓN AMBIENTAL								
Denominación	Nº Personas	Nº Grupos	Tipología del grupo		Procedencia		Idioma	
Campaña Escolar	1.064	18	E.P.O.	67%	Álava	89%	Eusk.	79%
			E.S.O.	5%	Bizkaia	6%		
			Bachillerato	-	Gipuzkoa	5%		
			Otros (FP., E.P.A., C.I.P.)	11%	Otras CC.AA.	-	Cast.	10,5%
			Universidad	6%	Otros Estados	-		
			Infantil	11%				

 Arabako Foru Aldundia Diputación Foral de Álava	MEMORIA DE ACTIVIDADES				Edición: nº 3	
					Parque Natural, ZEC y ZEPA de Izki – 2017	
				Página 40 de 65		

Grupo organizado	1.973	37	C.E.	24%	Álava	62%	Eusk.	32%
			G.J.	3%	Bizkaia	14%		
			G.M.	24%	Gipuzkoa	5%	Mixto	14%
			T.L.	3%	Otras CC.AA.	19%	Cast.	54%
			OT.	46%	Otros Estados	-		

Datos referidos al año natural (del 1 de enero al 31 de diciembre)

4.7.2. Actividades de Extensión y Dinamización Cultural


En el Parque Natural de Izki se lleva a cabo un Programa de Extensión y Dinamización Cultural, con el objetivo de dar a conocer los valores del Parque, así como la necesidad de conservarlos:

ACTIVIDADES DE EXTENSIÓN Y DINAMIZACIÓN CULTURAL			
Denominación	Descripción de la actividad	Dirigido a	Época del año
Actividades de Extensión	Actividades varias (Visitas guiadas, talleres, marchas, itinerarios de montaña...)	Todos los públicos.	Días específicos del año
Campañas de Sensibilización	Exposiciones, trípticos y/o paneles informativos, ...	Todos los públicos.	Temporadas concretas


Afluencia registrada y valoración:

PROGRAMA DE ACTIVIDADES DE EXTENSIÓN Y DINAMIZACIÓN CULTURAL						
	Denominación	Nº Pers.	Descripción	Valoración	Observaciones	Idioma
Actividad de Extensión	“Recuperación del Águila Bonelli en la Montaña Alavesa”	84	Charla impartida por Paz Azkona y Carmelo Fernández, expertos en la especie Águila de Bonelli y técnicos implicados en el proyecto LIFE Bonelli. Se explicaron las diferentes actuaciones realizadas en la Montaña Alavesa para la recuperación de la especie.	Muy buena	Para los niños hubo un taller de naturaleza. La duración de la actividad fue de unas 4 horas.	Cast/Eusk

	<p>“ Vuelta al Soila”</p>	24	<p>Ruta a pie realizando diferentes paradas para conocer la flora, la fauna, el paisaje del lugar y los usos tradicionales de la zona.</p>	Muy buena	<p>Actividad dirigida al público mayor de 6 años.</p>	Castellano
	<p>“Marcha familiar”</p>	28	<p>Los participantes realizaron una marcha a pie diseñada y balizada previamente por el personal del Parque.</p>	Muy buena	<p>Duración de 3 horas y media. Al finalizar, se hizo entrega de un obsequio y almuerzo.</p>	Cast/Eusk.
	<p>“ La villa de Korres”</p>	21	<p>De la mano del historiador Javier Ajamil, se realizó un paseo por La Villa de Korres explicando el patrimonio histórico, artístico y arquitectónico de la misma. Se visitó el antiguo castillo de Portiella de Korres.</p>	Muy Buena	<p>Actividad dirigida al público mayor de 6 años.</p>	Castellano
	<p>“ En busca de la mariposa Apolo”</p>	10	<p>Recorrido por pastizales montanos para localizar ejemplares de <i>Parnassius apollo</i>, en colaboración la asociación Zerynthia.</p>	Muy buena	<p>Aunque no fue posible avistar ninguna mariposa de esta especie, los participantes aprendieron a reconocer otras.</p>	Castellano
	<p>“ Mamíferos acuáticos”</p>	29	<p>De la mano de Javier López de Luzuriaga se combinó teoría y práctica, explicando los diferentes mamíferos acuáticos locales.</p>	Muy Buena	<p>La actividad tuvo una duración de 3 horas.</p>	Castellano

 <p>Arabako Foru Aldundia Diputación Foral de Álava</p>	MEMORIA DE ACTIVIDADES	Edición: nº 3
		Fecha: 26-01-18
	Parque Natural, ZEC y ZEPA de Izki – 2017	Página 42 de 65

	“ Inauguración del observatorio astronómico”	300	<p>La actividad consistió en una Charla inaugural para adultos, observación solar y lunar, visita a los observatorios y taller de papiroflexia para los niños, de la mano de la asociación astronómica “La otra mitad”.</p>	Muy buena	<p>La actividad tuvo una duración de 6 horas.</p>	Castellano
	“ Ekopaseos”	30	<p>Ruta guiada impartida por la Red de semillas Euskadi, en la que se visitaron diferentes frutales en Apellániz, dando a conocer la biodiversidad cultivada y el patrimonio natural y cultural de la zona.</p>	Muy buena	<p>Los asistentes disfrutaron de una cata de los cultivos locales.</p>	Castellano

 Arabako Foru Aldundia Diputación Foral de Alava	MEMORIA DE ACTIVIDADES	Edición: nº 3
		Fecha: 26-01-18
	Parque Natural, ZEC y ZEPA de Izki – 2017	Página 43 de 65

3.8. DESARROLLO LOCAL


El Parque Natural contribuye desde el Parque, en la medida de sus posibilidades, a la diversificación de la economía de su entorno inmediato, favoreciendo el desarrollo de actividades económicas compatibles con los objetivos del espacio Natural protegido.

En cuanto a la **venta de productos locales**, desde el 2013 se dispone de productos a la venta en el Parketxe de Korres. El producto más demandado ha sido la miel aunque también se ha promocionado la venta de patata, queso, morcilla, aceite trufado, vino blanco, y legumbres. En 2017 la venta ha disminuido bastante en comparación con años anteriores, alcanzando un importe de **338,40 €**. Una de las razones puede ser que con el cambio de disposición de la recepción, los productos se encuentran menos a la vista que antes y que no se cuenta con una cámara frigorífica expositora. Además, gran parte del año no se ha dispuesto de miel para la venta debido a una bajada en la producción.

Para la promoción del **turismo**, el Parque Natural participa en las mesas de turismo comarcales. Dentro del producto de turismo de Naturaleza Birding Euskadi, el personal del Parque ha colaborado en la toma de datos sobre los visitantes que demandan información sobre el producto y también con varias de las empresas que en están adheridas a la marca Birding Euskadi. Esta colaboración ha consistido sobre todo en el asesoramiento sobre la ubicación de los hides para la observación y fotografía de aves, así como en informar de las novedades que se dan sobre las diferentes especies de su interés (territorios, entrada de especies no habituales, migración...).

Para favorecer la viabilidad económica de las explotaciones ganaderas de tipo profesional, la sanidad de la cabaña y la ganadería extensiva ordenada frente a la intensiva, el Decreto de declaración de Parque Natural de Izki establece una serie de zonas de potenciación ganadera para las que el Plan Rector de Uso y Gestión establece regulaciones y actuaciones.

Existe además un conjunto de Compensaciones por limitaciones y usos, por el cual se compensa a las Juntas Administrativas con terrenos en zonas de Reserva Integral.

 Arabako Foru Aldundia Diputación Foral de Álava	MEMORIA DE ACTIVIDADES	Edición: nº 3
		Fecha: 26-01-18
Parque Natural, ZEC y ZEPa de Izki – 2017		Página 44 de 65

3.9. EDIFICACIONES E INFRAESTRUCTURAS

En la siguiente tabla se sintetiza la información referida a la mayor parte de las obras y actuaciones llevadas a cabo este año en el Parque Natural:

Tipo de obra	Colaboración	Empresa	Localización	Fecha
Reparación de vallado e instalación de barrera	Control	Euria S.L	Apellániz- Basabea	Enero y Diciembre
Desbroces	Control	Servicio de Montes DFA	Pastizales de Arluzea	Febrero
Reparación de caminos	Control	Excavaciones Guinaldura	Peña Ancha- Quintana	Febrero
Colocación de señales acotado de setas	Control	Juntas Administrativas de Korres, Apellániz, Maeztu	Montes de Utilidad pública de Korres, Maeztu, Apellániz	Marzo
Desbroces	Control	Servicio de Montes DFA	Pastizales de Galbaniturri - Markinez	Marzo
Desbroces	Control	Junta Administrativa Korres	Caminos de Korres	Junio
Desbroces	Control	Euria S.L	Huerto frutal Korres	Junio
Reparación de caminos	Control	Servicio de Montes DFA	Caminos de Bujanda	Meses de verano
Desbroces y podas	Control	Junta Administrativa Arluzea	Caminos Arluzea	Desde Agosto
Desbroces	Control	Campo de golf Urturi	Senda Marizurieta - Urturi	Septiembre
Restauración de muralla	Control	Zapata Bio, S.L.	Peña del Castillo Korres	Septiembre
Desbroce tendido eléctrico	Control	Alberto Rioja S.L	Tendido eléctrico Bujanda	Octubre
Reparación de caminos	Control	Servicio de Montes DFA	Dehesa de Maeztu	Octubre
Reparación de caminos	Control	Excavaciones Aguado-Cabezudo	Senda Sarrondo- Maeztu	Octubre
Reparación de caminos	Control	Excavaciones Guinaldura	Senda Arrieros-Quintana	Noviembre
Desbroce de caminos	Control	Servicio de Montes DFA	Antoñana	Noviembre
Limpieza de cunetas	Control	Junta Administrativa Arluzea	Txarabitana- Arluzea	Diciembre


3.9.1. Mantenimiento y mejora de infraestructuras en el Parketxe:

A continuación se detallan las actuaciones de mantenimiento llevadas a cabo en 2017, en el Parketxe.

Asunto		Fecha	Empresa	Observaciones
Extintores	Revisión y retimbrado de extintores	Marzo y octubre	SUGAIN	Se debe realizar esta tarea cada seis meses.
	Revisión de extintores	Enero, mayo, julio y octubre	SAP	Se debe realizar esta tarea cada tres meses.
Calefacción	Revisión de la caldera	Mensual	Venticlima	De Enero a Diciembre
Alarma + BIE	Revisión de las Alarmas + BIE	Febrero, Mayo, Agosto y Noviembre	SVC	Se debe de realizar cada tres meses.
Luces de emergencia	Revisión	Abril y octubre	SAP	Se debe realizar cada seis meses
Botiquín	Revisión	Enero, mayo y septiembre	SAP	Se debe realizar cada cuatro meses

En la siguiente tabla se describen diversas mejoras que se han llevado a cabo en el Parketxe:

Actuación	Tipo de obra	Lugar	Empresa	Fecha
Equipos informáticos	Se coloca el Sistema de Alimentación Ininterrumpida	Parketxe	CAU	7 marzo
Infraestructuras	Instalación de observatorio	Korres, junto al Parketxe	Guinaldura S.L. y otros	Del 28 de Marzo al 14 de Junio


 Arabako Foru Aldundia Diputación Foral de Álava	MEMORIA DE ACTIVIDADES	Edición: nº 3
		Fecha: 26-01-18
	Parque Natural, ZEC y ZEPA de Izki – 2017	Página 46 de 65

	astronómico			
Desbroces	Desbroces de hierbas y arbustos	Alrededores de Parketxe	Euría S.L	4 Mayo
Desbroces	Desbroce	Acceso Observatorio Astronómico	Euría S.L	13 Septiembre
Mobiliario	Tabicado de nuevo despacho y reubicación de mostrador	Parketxe	Servicio de Arquitectura de D.F.A	Desde el mes de Septiembre
	Campana extractora	Cocina Parketxe		Octubre
	Mamparas de baño	Vestuarios personal		
	Puerta de madera	Sala de audiovisuales		Diciembre
	Seca manos	Baños visitantes		
	Sensores de movimiento			
	Panel expositor	Exterior Parketxe		
Pintura de paredes, puertas, barnizado de lamas de madera	Parketxe			

3.9.2. Seguimiento y mantenimiento de las infraestructuras del Parque:

Para disfrute de los visitantes, el Parque dispone de una serie de infraestructuras que el personal del Parque revisa de manera prácticamente continua, tomando nota de las deficiencias y deterioros que observa, para repararlos cuando es posible con los medios que cuenta, o ponerlos en conocimiento de la Dirección del Parque para que pueda encargar a una empresa experta las labores correspondientes. Entre este mobiliario e infraestructuras se encuentra, además del Parketxe, la red de sendas, señalética informativa y de bienvenida y el Área Recreativa.


Desde Septiembre de 2013, a petición de la coordinación de la DFA, se lleva a cabo un nuevo sistema de revisión de sendas, con motivo de la implantación de Sistemas de Calidad. Se trata de realizar de forma más exhaustiva la revisión de señales que se llevaba a cabo con anterioridad, anotando cualquier anomalía o requerimiento detectado.

 Arabako Foru Aldundia Diputación Foral de Álava	MEMORIA DE ACTIVIDADES	Edición: nº 3
		Fecha: 26-01-18
	Parque Natural, ZEC y ZEPa de Izki – 2017	Página 47 de 65


Destacar en este apartado que desde el mes de septiembre el Área Recreativa **no cuenta con suministro de agua** debido a una fuga, aún sin detectar, en la red de abastecimiento. Debido a ello, los aseos públicos y las fuentes **se mantienen cerrados**.

En la siguiente tabla se resumen los trabajos de mantenimiento que se han llevado a cabo en los equipamientos propios:


Actuación de reforma	Tipo de obra	Lugar	Empresa	Fecha
Red de Sendas	Reposición y reparación de señales. Colocación de portezuela	Enlace Marizurieta-Txarabitana	Euria S.L.	2 de Enero
Red de Sendas	Refuerzo del balizado con pintura	Senda Larrabila	S.V.	9 de Enero
Infraestructuras	Se hacen nuevas copias de la llave del pequeño almacén.	Área Recreativa	Mantenimiento DFA	13 de Enero
Infraestructuras	Reparación vallado	Basabea	Euria S.L.	18 de Enero
Infraestructuras	Retirada de material de vías de escalada	Peña del Castillo y Peña Roya	Euria S.L.	26 de Enero
Infraestructuras	Reparación de grifos press.to	Área Recreativa	Mantenimiento DFA	27 de Enero
Vegetación	Retirada de árbol	Senda Larrabila	S.V.	28 de Enero
Red de Sendas	Reparación señal direccional	Esquina Aguda	Euria S.L.	8 de Febrero
Mobiliario	Reparación señal de restricción	Korres		
Vegetación	Retirada de árboles caídos	Espalza y Senda Los Molinos	S.V.	11 de Febrero
Red de Sendas	Colocación de portezuela	Karrantan, Senda El Cartero	Euria S.L.	13 de Febrero
Vegetación	Retirada de árboles caídos	Mojón Alto, El Raso de los Espinos y Majada de Urturi	S.V.	18 de Febrero
		Senda Arrieros		10 de Marzo
		Senda El Paseo		12 de Marzo
Mobiliario	Retirada de elementos	Área Recreativa	Euria S.L.	23 de Marzo

 Arabako Foru Aldundia Diputación Foral de Álava	MEMORIA DE ACTIVIDADES		Edición: nº 3
	Parque Natural, ZEC y ZEPA de Izki – 2017		Fecha: 26-01-18
			Página 48 de 65

	deteriorados que presentaban peligro			
Mobiliario	Refuerzo de las paredes de las barbacoas	Área Recreativa	Euria S.L.	29 de Marzo
Red de Sendas	Retirada de árboles caídos	Txamunio, S. San Román	S.V.	25 de Abril
Mobiliario	Retirar columpio deteriorado	Área Recreativa	Euria S.L.	4 de Abril
	Colocar señal de STOP			
Infraestructuras	Siega de Campas	Área Recreativa	Euria S.L.	15 de Mayo
Red de Sendas	Instalación paso de peatones	Las Cumbres (S. Arrieros) y Matarral (S. Antoñana)	Euria S.L.	9 de Junio
Vegetación	Poda de señalética	Apellániz	S.V.	24 de Junio
Infraestructuras	Siega de campas	Área Recreativa	Euria S.L.	4 de Julio
Red de Sendas	Colocación de señales “Peligro Desprendimientos”	Sendas San Román y El Cartero	Euria S.L.	6 de Julio
Mobiliario	Reposición de señal de aparcamiento de cazadores	Corral de Ramón (Arluzea)	Euria S.L.	6 de Julio
Vegetación	Retirar árboles caídos	Lataeta	S.V.	28 de Julio
Red de Sendas	Colocar portezuela en vallado	Castejón (S. San Román)	Euria S.L.	3 de Agosto
Vegetación	Retirar árboles caídos	La Lecina	S.V.	11 de Agosto
Vegetación	Retirada de árboles caídos	Monte de Quintana	S.V.	31 de Agosto
Mobiliario e infraestructuras	Desbroce acceso al observatorio y colocación de rampa de salida para anfibios	Korres y Zuluzuri	Euria S.L.	13 de Septiembre
Red de Sendas	Colocación de portezuela	El Cañaverál, Senda Sarrondo	Euria S.L.	25 de Septiembre
Red de Sendas	Colocación de portezuela	Loizar (Senda Arrieros) y Engua (S. Botondela)	Euria S.L.	26 y 27 de Septiembre
	Reparación de pasarela	Loizar		
Vegetación	Retirada de árboles caídos	Senda Ullibarri	S.V.	11 de Octubre

 Arabako Foru Aldundia Diputación Foral de Álava	MEMORIA DE ACTIVIDADES	Edición: nº 3
		Fecha: 26-01-18
	Parque Natural, ZEC y ZEPA de Izki – 2017	Página 49 de 65

Red de Sendas	Reparación señales deterioradas	S. Renabar	S.V.	7 de Noviembre
Red de Sendas	Colocación de Portezuelas	La Majada (Enlace Arrieros-Marizurieta), Larrabila y Las Yecas (S. Sarrondo)	Euria S.L.	9 y 10 de Noviembre
Vegetación	Retirada de árboles	Dorronda	S.V:	17 de Noviembre
Infraestructuras	Reparación cierre	Reserva del Aginal	Euria S.L.	15 de Diciembre
Infraestructuras	Reparación cierre	Reserva Integral	Euria S.L.	19 de Diciembre

 <p>Arabako Foru Aldundia Diputación Foral de Alava</p>	MEMORIA DE ACTIVIDADES	Edición: nº 3
		Fecha: 26-01-18
	Parque Natural, ZEC y ZEPA de Izki – 2017	Página 50 de 65

3.10. PARTICIPACIÓN SOCIAL

3.10.1. Patronatos

En 2017 se ha celebrado un único Patronato el día 17 de febrero, con el siguiente Orden del día:


1. Aprobación, si procede, del Acta anterior.
2. Memoria de actuaciones 2016.
3. Presupuesto 2017.
4. Otros asuntos:
 - 4.1. Información sobre el proyecto POCTEFA Habios.
5. Ruegos y preguntas.
6. Próxima reunión del Patronato.

3.10.2. Convenios con centros educativos

En 2017 se ha renovado el convenio de colaboración con el Centro de Formación Egibide, dentro de su Ciclo Formativo de Grado Superior de *Educación y Control Ambiental*. El Parque Natural ha acogido a dos alumnos en prácticas.

3.10.3. Ciencia ciudadana


En 2017 se ha realizado una campaña para la recogida de datos de la mariposa Apolo por parte de visitantes. Se han elaborado unos tarjetones informativos y varias salidas específicas para la búsqueda de esta especie, todo ello coordinado con la Asociación Zerhyntia.

 Arabako Foru Aldundia Diputación Foral de Álava	MEMORIA DE ACTIVIDADES	Edición: nº 3
		Fecha: 26-01-18
	Parque Natural, ZEC y ZEPA de Izki – 2017	Página 51 de 65

3.11. COMUNICACIÓN: PRENSA Y PUBLICACIONES

A continuación se dan cita las principales noticias en las que aparecido el parque Natural de Izki en 2017.

	Fecha	Medio	Descripción
Radio	Agosto	Radio Euskadi y Radio Vitoria.	Entrevista semanal para comentar la situación meteorológica
Prensa escrita	Cuatrimestral	Revista MENDIALDEA	Numerosas noticias sobre el Parque Natural en cada una de sus ediciones Los gigantes de la senda Arrieros, Observatorio Astronómico, ZEC y ZEPA de Izki, Pico Mediano y proyecto POCTEFA, Gustaldapa, Árboles de junta y frontera.)
	18 junio	El Correo	¿Por qué el pico mediano se queda en Izki?
	4 julio	El Correo	Álava tendrá un observatorio astronómico en el Parque Natural de Izki
	12 noviembre	El Correo	Un parque natural sin impacto
Prensa on-line	Varios	Varios	Hasta en más de <u>25 ocasiones</u> el Parque Natural de Izki ha aparecido en diferente prensa de internet, por diferentes noticias: Acoa reclama que el Parque se gestione desde el campo, Izki un oasis de naturaleza, Inauguración del observatorio astronómico, Álava estudia el pico mediano en Izki, Enfermedad diezma a los corzos alaveses, ZEC y ZEPA Izki, Red Natura 2000, Un vertido provoca la muerte de 65 truchas y cientos de alevines, Actividades de otoño en los Parques Naturales, Korres una villa medieval enquistada en un parque Natural, Life Bonelli, Birding Urturi, La Diputación extiende 132 medidas para proteger y gestiona Izki, Valderejo e Izki pasan el trámite de alegaciones, Un centro dedicado a Izki, Rutas guiadas por la montaña alaveses (Izki),

 Arabako Foru Aldundia Diputación Foral de Álava	MEMORIA DE ACTIVIDADES	Edición: nº 3
		Fecha: 26-01-18
	Parque Natural, ZEC y ZEPA de Izki – 2017	Página 52 de 65

ANEXO I. AUTORIZACIONES ADMINISTRATIVAS 2017

	IZKI
Tránsito para estudios, muestreos, anillamientos...	21
Aprovechamientos forestales	1
Marchas, BTT, actividades deportivas, particulares...	22
Obras, reformas, líneas eléctricas...	2
Señalización, reformas.....Parketxe	2
Denuncias	15
Txartelas (nuevas, duplicados...)	12

Infracciones administrativas 2017

Nº	FECHA	INFRACCIÓN	HECHOS
1	05/03	75.2.a)	Aparcamiento indebido
2	29/05	75.3.c)	Circulación sin autorización
3	10/04	75.3.c)	Aparcamiento indebido
4	16/10	75.2.a)	Aparcamiento indebido
5	17/10	75.2.a)	Aparcamiento indebido
6	15/10	75.2.a)	Aparcamiento indebido
7	07/10	75.2.a)	Aparcamiento indebido
8	07/10	75.2.a)	Aparcamiento indebido
9	06/10	75.2.a)	Aparcamiento indebido
10	04/10	75.2.a)	Aparcamiento indebido
11	03/09	75.3.i)	Realización de actividad deportiva con incumplimiento de normas reguladoras
12	01/10	75.3.c)	Circulación sin autorización
13	01/10	75.3.c)	Circulación sin autorización
14	01/11	75.2.a)	Aparcamiento indebido
15	12/11	75.2.a)	Aparcamiento indebido