



GAUR EGUNEKO BASOGINTZA SISTEMA FORESTAL ACTUAL



GALDUTAKO BALIABIDEAK

RECURSOS PERDIDOS

3- BIODIBERTSITATEAREN GALERA / PÉRDIDA EN BIODIVERSIDAD

Monokultibo horien homogeneotasunak, zabale-rak eta suteen aurreko neurri zuzentzaileak ez ego-teak suteen aurreko urrakortasuna errezten dute. Suten aurreko arriskua baso-landaketen eta inguru-kuo baso naturalen biodibertsitate-arriskuan bilakatzen da.

Biodibertsitate baliabidearen beste galera bat basa-komunitateen simplifikatzeko ekologikoa da. Pinu-eta eukalipto-landaketek ingurumen txirotasuna sortzen dute bertako espezie bakarreko eta adin bereko aleez osatutako monokultiboak dira eta.



Gaur eguneko basogintzak animali asko arriskuan jarri du.
El sistema forestal actual ha puesto a muchos animales en peligro

Simplificación ecológica y estructural de las comunidades de vida silvestre Condicionada por la homogéneidad y pobreza de ambientes de las plantaciones forestales de pino y eucalipto al estar compuestas estas plantaciones por árboles de la misma especie y de la misma edad.

La homogeneidad y gran extensión del conjunto de las masas forestales y la ausencia de medidas preventivas y de lucha eficaces origina una excesiva vulnerabilidad frente a los incendios forestales. El riesgo de que ocurran incendios en el ámbito forestal se traduce en un riesgo para la biodiversidad de la plantación forestal así como de los bosques del entorno.

4- GALERA SOZIOEKONOMIKOAK / PÉRDIDAS SOCIOECONOMICAS

LABORANTZA-LURZORUA / SUELO PARA USO AGRARIO

Laborantza-lurzoruen gaineko baso-berritzeak (Pinu Radiata eta eukaliptoenak) ondorio larriak sorrazten ditu nekazaritza-jarduera ekonomikoaren gainean, kontuan hartuta, esparru horrek arazo larriak dituela une honetan eta Urdaibai Biosfera Erreserbako sektore estrategikoa izan zitekeela.

El incremento de las repoblaciones con pino radiata y eucalipto sobre suelos agrícolas con alta capacidad agrológica es una de las causas que repercute negativamente en una actividad económica de atraviesa serias dificultades y que podría constituir un sector estratégico para Urdaibai.

ENERGI XAUKETA / DESPILFARRO ENERGETICO

Oraingo baso-ustiapen ereduak barruan daraman energia-zarrastelkeria baso-ustiapen polipartzelarioaren ondorioa da. Antolatu gabeko jabe asko daude eta ondorioz, kostuak eta ustiapen-lanak ezin dira arrazionalizatu.

Hori dela eta, egurra ateratzeko eta parteletara heltzeko pistak ugaritzen dira kontrolik gabe. Horiek ingurumen-inpaktu handiak eta energia-zarrastelkeria sorrazten dituzte.

Poliparcelación de las explotaciones forestales, con numerosos propietarios escasamente organizados, lo que impide racionalizar los costes y los trabajos de explotación.

Incontrolada proliferación de pistas de saca y acceso a pequeñas parcelas, que además de crear un impacto ambiental elevado suponen un gran despilfarro energético.

TURISMOA / TURISMO

Pinu radiataren baso-landaketek eraginda paisaiaren homogeneizatzea suertatzen da. Ondorioz, turistak duen paisaiaren pertzepzioa ez du ezer ikusirik UNESCOk izendatutako Urdaibai Biosfera Erreserbarako aldez aurretik espero lukeenarekin. Pertzepzio ezezkor horrek lurrardeak eskaintzen dituen beste ondareak ezagutzeko grina txikitzen du, beraz, turismoak dakarren onura ekonomikoa ere txikitzen da.

Percepción en el turista totalmente contraria a la que cabría esperar de un territorio declarado como Reserva de la Biosfera de Urdaibai por la UNESCO. Esta percepción negativa disminuye el interés por conocer otros muchos valores que ofrece el territorio, de manera que el recurso económico que supone el turismo se ve mermado.

5.- ONDARE KULTURALAREN GALERA / 5.- PÉRDIDA DEL PATRIMONIO CULTURAL

Urdaibai Biosfera Erreserbako baso-sistemetan ehun bat aztarnategi arkeologiko eta ustezko eskualde dago. Horiek sistematikoki kaltetutak suertatzen dira baso-ustiapen eredu erasorrok eraginda.

Lurrardearen prestaketak (motzondo-kentza, desugerketa, subsolatura, etab.) eta baso-pisten eraikuntzak Urdaibai Biosfera Erreserban dauden airepeko aurrehistoria-asentamenduen, monumentu megalítikoen, Burdin Aroko gotortutako herrixken eta erriturako eskualdeen eta errromatar herrixken suntsipena dakarte.



Suntsitutako trikuharria Sollubeko maldetan baso luberrien lanen ondorioz.
Destrucción de un dólmen en Sollube por acción de roturaciones forestales intensivas

Los sistemas forestales de la Reserva de la Biosfera de Urdaibai contienen más de un centenar de yacimientos arqueológicos y zonas de presunción que suelen ser sistemáticamente afectados y destruidos por el sistema de explotación forestal agresivo utilizado.

La preparación del terreno en base a la realización de labores culturales como el destonado, decapado, subsolado, etc... o la saca de la madera tras la realización de múltiples vías forestales son las principales causas de la destrucción parcial o total de los asentamientos prehistóricos al aire libre, los monumentos megalíticos, los poblados fortificados y espacios rituales de la Edad de Hierro y los Poblados Romanos existentes en el ámbito de Urdaibai.