



Universidad
del País Vasco

Euskal Herriko
Unibertsitatea

Oharra: Ekintza hauetan parte hartu izana Aukera Libreko Kredituak bezala onartuko da EHUko ikasketa programetan. Euskal Herriko Unibertsitatearen Gipuzkoa kanpuseko Errektoreordetzaren 2009ko irailaren 7ko erabakiaren arabera.

Nota: La participación en esta actividad será reconocida como Créditos de Libre Elección en los programas de estudio de la UPV/EHU. Resolución de 7 de septiembre de 2009 del Vicerrectorado del Campus de Gipuzkoa de la Universidad del País Vasco.

Koordinazioa - Coordinación

Botanika Saila
Departamento de Botánica

Informazioa - Información



Aranzadi Zientzia Elkartea
Zorroagagaina kalea, 11
20014 Donostia-San Sebastián
Tel. 943 46 61 42 / Fax 943 45 58 11
idazkaritza@aranzadi-zientziak.org
www.aranzadi-zientziak.org

Sarrera dohainik – La entrada es libre

Izen-ematea – Para apuntarse

Tel. 943 46 61 42
Aranzadi Zientzia Elkartea
Sociedad de Ciencias Aranzadi

Laguntzailea - Colabora



Fundación Biodiversidad

Gipuzkoako hareatza eta paduretako flora eta landaredia ezagutzeko irteerak

Salidas para conocer la flora y vegetación de los arenales y marismas de Gipuzkoa



2009ko urriaren 17tik
azaroaren 14ra

Del 17 de octubre
al 14 de Noviembre 2009



ARANZADI donostia

zientzia elkartea • sociedad de ciencias • society of sciences • société de sciences

Aurkezpena

Gipuzkoako kostaldearen eremurik handiena itsaslabarrek osatzen dute eta hondartzek eta padurek azalera txikia betetzen dute. Itsasadarrak hein txiki edo handiagotan eraldaketa ugari jasan dituzte urteetan zehar. Hau dela eta, ezinbestekoa da hauei buruzko ezagupenak handitzea kontserbazio-ekimenak aurrera eramanez izateko.

Fundación Biodiversidad erakundearen laguntzari esker, 2008 eta 2009 urteetan zehar, Gipuzkoako kostaldeko flora eta habitaten inguruko informazio ugari jaso da, etorkizunean sor daitezkeen kudeaketa-planentzat oso baliagarria izango dena. Duna eta paduretako landaredia aztertu da, landare mehatxatuak eta interesko landareak bereziki, baita flora exotikoa ere, habitat hauen egungo egoera eta bere bilakaera ezagutzeko asmoz.

Irteera hauekin, lan honetan zehar sortu diren datuen berri emateaz gain, padura eta duna-sistemei buruzko oinarriko kontzeptuak ezagutzera emango dira. Gainera, habitat hauek biodibertsitatearen aberastasunaren emendioan duten garrantziaz mintzatzeko gara, herritarrak beren ondare naturalari buruz jabetu daitezzen.

IRTEERA BAKOITZARI DAGOKION DATA ETA LEKUA

HERRIA	IRTEERA	EGUNA
Zumaia	Santioko hondartza	Urriak 17
Zarautz*	Inurritzako Biotopo Babestua	Urriak 24
Orio	Hondartza eta Santiagoko padura	Urriak 31
Hondarribia	Jaizubia	Azaroak 7
Deba**	Casacampo eta Artzabal	Azaroak 14

*Irteera Arkarmuka taldeko kideen partaidetzarekin egingo da.

**Irteera Deba Naturako elkartearen kideen partaidetzarekin egingo da.

Presentación

El litoral de Gipuzkoa es abrupto en su mayor extensión. Los acantilados costeros ocupan la mayor parte y las marismas y dunas ocupan una pequeña superficie. Todos los estuarios han sido en mayor o menor medida modificados a lo largo de los años. Por ello, es necesario ampliar el conocimiento de estos enclaves para poder conservarlos.

Mediante el trabajo realizado durante el 2008 y 2009, con la colaboración de la Fundación Biodiversidad, se ha recopilado información para los futuros planes de gestión de flora y hábitats en la costa de Gipuzkoa. Se ha estudiado la flora de dunas y estuarios, y más detalladamente la flora amenazada y de interés y la flora exótica para conocer el estado actual de estos hábitats y poder determinar su evolución.

Con estas excursiones se pretende, además de divulgar los datos obtenidos en el transcurso de este trabajo, poder acceder a la ciudadanía los conocimientos básicos sobre las marismas y sistemas dunares y mostrar la importancia que tienen estos hábitats como fuente de riqueza de biodiversidad.

FECHA Y LUGAR DE CADA EXCURSIÓN

MUNICIPIO	EXCURSIÓN	FECHA
Zumaia	Playa de Santiago	17 de Octubre
Zarautz*	Biotopo Protegido de Inurritza	24 de Octubre
Orio	Playa y marisma de Santiago	31 de Octubre
Hondarribia	Jaizubia	7 de Noviembre
Deba**	Casacampo y Artzabal	14 de Noviembre

*La excursión tendrá la colaboración de miembros de Arkamurka.

**La excursión tendrá la colaboración de miembros de Deba Natura.