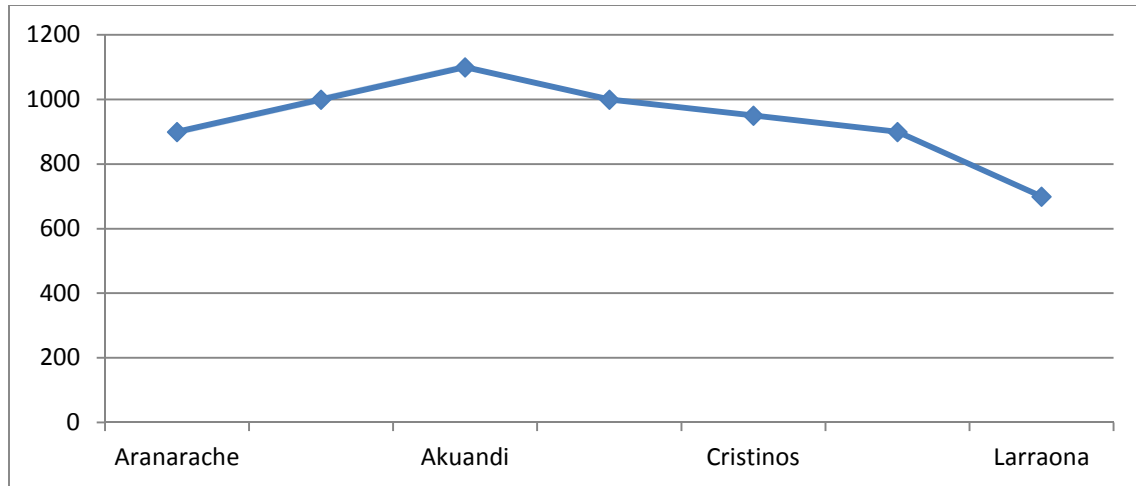


Aranarache - Larraona 10 Km



Kokapen geografikoa

Gaurko ibilbidea Urbasako Monte Limitaciones deritzoten Nafarroako mendietatik igaroko da. Kobazuloen ibilbea ere deitzen zaio, Inurriturri, Akuandi eta Kristinos-en aurretik igaroko baitgara.

Urbasa eta Andiako Parke Naturala balio handiko naturgunea da alde askotatik begiratuta: geologia, biologia, ekologia, paisaia, arkeologia, gizartea eta kultura. Lur hauen balioek bere osoan duten aberastasuna ikusita, Nafarroako Gobernuak lurralde hauek Parke Natural deklaratu zituen, beren kontserbazioa, usadiozko erabilerak eta natura gozatzeari loturiko erabilera berriak egokitasunez uztartzeari begira

Natur Parkearen lurrazpia kareharriz osatua dago. Kareharriak bermatuak daude duela 140 milioi urtetik gorako Kretazeo aldiko margen gainean. Kareharria izaki bizidunen arrastoez osaturik dago. Izaki bizidun horiek bizi izan ziren orain Parkeak hartzen duen ingurua estaltzen zuen itsasoan, duela 65 milioi urte.

Karst erliebearen ezaugarriez eratua dago Parkearen kanpoaldeko eta barnealdeko erliebea: dolinak eta ubalak kanpoaldean; leizeak eta kobazuloak, estalaktitik eta estalagmitak barnealdean, den-denak urak sorraraziak. Izan ere, urak kimikoki kareharriarekin erreakzionatu eta harri hori disolbatzen du. Hori dela eta, ura barnealdean sartzen da eta leizeak, galeriak eta haitzuloak eraten ditu. Ura soilik kanpora aterako da, barnean harri iragazgaitzak aurkitzen baditu (margak). Halakoetan, iturburuak sortzen ditu. Hori dela eta, ia ez dago urik Parkearen gainaldeko lurraldeetan, erreka batak ez.

Fauna eta landareria

Pagoa bertako landarerien nagusi dugu. Pagadi irekia aurkituko dugu, arroka toki askotan ikusgarri dugu lurrrako toki gutxi utzita. Inguru honetan basurdea, azkonarrak, katajineta, etab.. dira ugaztun ikuskarrienak vaina ezin ditugu ahaztu ugaztun txikiak: sagutxuak, satorrak, muxarrak... Hegaztien artean nagusi putrea dugu ikusgai edota sai zuria.

Datu historikoak

Urbasa eta andiako mendateetako parke naturalean topatutako azternei esker, badakigu bertan bizi izan ziren gizakiek Behe Paleolitiko amaierako garaikoak izan zirela, K.A. 80.000 eta 70.000 urte bitartekoak.

Neolitikoko aroan (K.A. 5.000tik 2.750ra bitarte) bertan bizi ziren gizakiak eta beraien bizimoduagatik, bizitza sendentarioago bat izatera behartutak egon ziren.

DOLMEN eta TUMULU ugari daude Urbasa eta Andiako mendateen Parke Naturalean, batez ere iparraldeko izurrian, zaila da esaten ze garai zehatzekoak diren. Abeltzaintza ematen zen guneeetan agertzen dira lehenengo DOLMENAK, larreetan zehatzago.

IBILBIDEA

0 Km. / 0 h. 0' Aranaratxe eta Eulate herrien arteko goiko partean hasiko da ibilbidea. Bertan hegoaldera doan bide bat hartuko dugu.

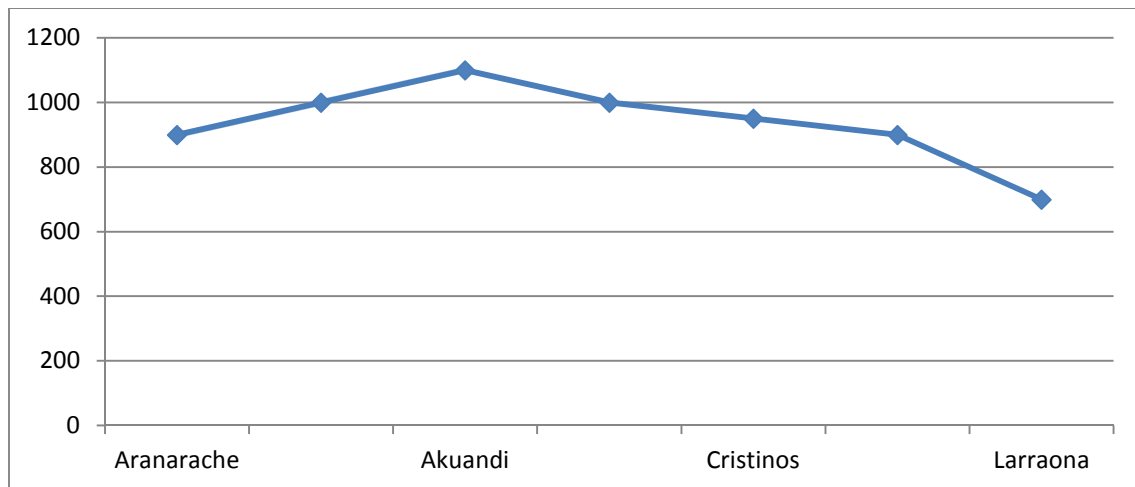
1 Km. / 0 h. 10' Handik eta 10 minutura, Inurriturri kobazulora doan pista hartuko dugu segituan honen ahoan agertuz.

3 Km. / 1 h Bide eroso bat jarraituz Akuandi izeneko zelaira hurbilduko gara bertan izen hau daukan kobazuloa ikusiz.

6 Km. / 2 h Pistatik jarraituta Kristinos kobazulora helduko gara mendebaldeko norantza hartuta.

10 Km. / 2,45' "Bosque encantado" ikusi eta gero Larraonara doan pista hartuko dugu. Bertan autobusa itxoiten izango dugu.

Aranarache - Larraona 10 Km



Situación geográfica

El recorrido de hoy transcurrirá por Urbasa más concretamente por el Monte Limitaciones. Esta ruta es también conocida como la “Ruta de las Cuevas”, ya que recorre Inurriturri, Akuandi y la sima de los Cristinos.

El Parque Natural de Urbasa y Andia es un espacio natural dotado de un amplio conjunto de valores geológicos, biológicos, ecológicos, paisajísticos, arqueológicos y socioculturales.

El inapreciable conjunto de sus valores condujo al Gobierno de Navarra a la declaración de estos territorios como Parque Natural para garantizar su conservación en armonía con el mantenimiento de los usos tradicionales y los nuevos usos asociados al disfrute de la naturaleza.

El subsuelo del Parque Natural está formado por rocas de naturaleza caliza apoyadas sobre margas del Cretácico de hace más de 140 millones de años.

La roca caliza está formada por restos de seres vivos que vivieron en el mar que hace 65 millones de años cubría el área donde ahora se encuentra el Parque. Las peculiares características de la roca caliza respecto al agua de lluvia, configuran el relieve exterior e interior del Parque con las formas características del relieve kárstico.

Fauna y flora

Podemos distinguir, a grandes rasgos, tres tipos de vegetación claramente diferenciados: los bosques, los rasos y la vegetación de los roquedos.

Las sierras de Urbasa y Andia se encuentran en una zona de transición climática donde se dan especies animales de ascendencia eurosiberiana con otras de origen

mediterráneo. Esto, unido al buen estado de conservación de la mayoría de los ecosistemas del Parque Natural, posibilita la existencia de una fauna rica y variada.

Hasta el momento, en las sierras de Urbasa y Andía, se han contabilizado en torno a 145 especies de vertebrados, de las cuales 94 son aves, 34 mamíferos y 17 anfibios y reptiles.

Datos históricos

Los vestigios encontrados en los territorios del Parque indican que los seres humanos que los habitaban hace unos 100.000 años basaron su subsistencia en la caza.

Durante el período Neolítico (hace unos 7.000 años), fue descubierta la domesticación de los animales con lo cual el pastoreo se extendió por los territorios del Parque como modo de subsistencia que ha llegado hasta la actualidad.

IBILBIDEA

0 Km. / 0 h. 0' El recorrido dará comienzo en el alto de Urbasa entre los pueblos de Aranaratxe y Eulate. Desde aquí nos dirigiremos al Sur.

1 Km. / 0 h. 10' Después de 10 minutos caminando, cogeremos la pista que lleva a la boca de la cueva de Inurriturri.

3 Km. / 1 h Seguiremos un camino cómodo hasta llegar a la campa de Akuandi donde nos acercaremos hasta la boca de la cueva que recibe el mismo nombre.

6 Km. / 2 h Continuando por una pista en dirección Oeste llegaremos a la sima de los Cristinos.

10 Km. / 2,45' Una vez visto el "Bosque encantado" tomaremos la pista que baja hasta el pueblo de Larraona donde tendremos esperando al autobús.