

2030EAN EGUBERRI KLIMATIKO NEUTROA IZANGO DU DONOSTIAK

- **Gabonetako kanpainako emisioak 70 tCO₂ izan ziren, hiri osoaren % 0,01, eta Donostiako Altza auzoko Tomasene inguruko Larres parkean zuhaitz autoktonoak landatuz konpentsatuko dira.**
- **Marisol Garmendia: “Zero emisioko Eguberriak behar dira klima-aldaketari aurre egiteko eta ingurumena eta pertsonen osasuna babesteko. Karbono-aztarna kalkulatzea eta Gabonetako Azokako isurketak konpentsatzea lehen urratsa da”.**
- **Jose Ignacio Asensio: “ekintza hau iraunkortasunarekiko dugun konpromisoaren adibide bat da, eta etorkizuneko belaunaldientzat gure ingurune hurbila babesteko eta zaintzeko dugun erantzukizun partekatuaren testigantza”.**

Donostiako Eguberriak klimatikoki neutroak izango dira 2030ean, eta onartu berri den Klima Aldaketaren Euskal Legeak 2050. urterako ezartzen duen konpromiso orokorrari 20 urte aurreratuko zaizkio. Konpromiso horren lehen urrats gisa, Donostiako Udalak eta Donostia Sustapenak, Gipuzkoako Foru Aldundiko Jasangarritasun Sailarekin lankidetzan, 2023-2024 Eguberrietako kanpainako karbono-aztarna neurtu dute lehen aldiz, eta Gabonetako Azokako emisioak konpentsatuko ditu Donostiako Altza auzoko Tomasene inguruko Larres Parkean zuhaitz autoktonoak landatuz.

Marisol Garmendia Ekonomiako, Bertako Enplegurako eta Ekologiako zinegotziak adierazi duenez, Donostia Sustapenak egindako karbono-aztarnaren azterketak berretsi egiten du hiriak abiapuntu ona duela, Eguberrietan ingurumenean nahiko eragin txikia baitu, argiztapena bezalako alderdietan hartutako neurriei esker. “Berotegi-efektuko gasen murrizketan eta konpentsazioan aurrera egiten jarraitu behar da, Eguberrietan emisiorik ez izateko, klima-aldaketari aurre egiteko eta ingurumena eta pertsonen osasuna babesteko. Gabonetako Azokako emisioen konpentsazioa hori lortzeko da lehen urratsa da”.

Jose Ignacio Asensio Jasangarritasuneko diputatuak adierazi duenez, "Tomasenen egingo den ekintza, 250 zuhaitz autoktono landatuz, Gipuzkoako Karbonoaren Borondatezko Funtsaren konpromisoaren zati bat izango da, eta klima-neutraltasunaren eta gure ingurunea lehengoratzearen eta babestearen aldeko ekintza zehatz bat da. Landaketa horrek Donostiako Gabonetako Merkatuko emisioak konpentsatzen lagunduko du, eta gure karbono-hustubideak indartzen eta tokiko biodibertsitatea zaintzen lagunduko du”.

Era berean, Asensiok gaineratu duenez, "ekintza hau iraunkortasunarekiko dugun konpromisoaren adibide bat da, eta etorkizuneko belaunaldientzat gure ingurune hurbila babesteko eta zaintzeko dugun erantzukizun partekatuaren testigantza”.

Kalkulua egiteko, kanpainako jarduerak hartu dira kontuan: Eguberrietako argiak, azoka, ferietako jolasak eta ikuskizunak. Horietan guztietan kontuan hartu dira energia-kontsumoa, kontratatutako zerbitzuak, eskuratutako materialak, kontratatutako pertsonen mugikortasuna eta sortutako hondakinak. Jardueren edo ekitaldien emisioak neurtzeko ISO 14064/2019 arauan oinarrituta dago metodologia.

Kalkuluaren arabera, Donostiako urteko emisioen % 70 tCo2e2e da. Azterlan horren arabera, "nahiko txikia" da inpaktua, eta 15 pertsonak urtean egindako emisioen edo Donostiatik Madrilera hegazkinez egindako 50 bidaiaren baliokidea da.

Datu horrek erakusten du Udalak eta Donostia Sustapenak ahalegin handia egin dutela LED argiztapena erabiltzeko, eta, horri esker, % 90 aurreztu dela ohiko teknologien aldean. Era berean, argiztapenaren ordutegia arrazionalizatu da, jenderik gehien dagoen uneetara eta jende gehien dabilen lekuetara egokituz. Azken bi urteetan bakarrik, neurri horiek energia-kontsumoaren % 23 aurreztea ekarri dute.

Eguberrietako kanpainako emisio-iturri nagusia mugikortasuna da (% 70) eta, ondoren, elektrizitate-kontsumoa (% 28). Jardueri dagokienez, Gabonetako Azoka da eragin handiena duena (% 46); argiak ez dira jada emisio gehien egiten dituen elementua (% 39), LED teknologia ezarri eta argiztapenean ordutegiak arrazionalizatu direlako. Azokak % 15 dira, kontratazioak eta erosketak % 2 eta hondakinak % 0,2.

Karbono-aztarna kalkulatzeko da emisioak murrizteko eta konpentsatzeko estrategiari ekiteko lehen urratsa. Ildo horretatik, Donostia Sustapenak, Jasangarritasun Sailaren Karbonoaren Borondatezko Funtsaren bidez, Gabonetako Azoka emisioak konpentsatuko ditu. Jarduera horrek eragin handiena du, eta guztira 32 tCO2e sortuko ditu, batez ere txabolen kontsumo elektrikoak eta postuak zaintzen dituzten pertsonen mugikortasuna direla eta. Isurtze horiek konpentsatzeko, espezie autoktonoko 250 zuhaitz (haritzak, urkiak, hurritzak, lizarrak, astigarrak, etab.) landatuko dira 1.000 m² inguruko azaleran, Donostiako Altza auzoko Tomasene inguruan dagoen Larres parkean.

10 ekintza Eguberri klimatiko neutro baterako

Etorkizunari begira, helburua Gabonetako Azoka zero emisio eta Donostiako Eguberri klimatiko neutroa izatea 2030ean da. Helburu hori lortzeko, Donostia Sustapenak ekintza zehatzak dituen plan bat aplikatuko du isurketa-iturriekin bat datozen lau arlotan: energia, mugikortasuna, kontratazioa eta erosketak eta hondakinak.

Energiaren arloan, % 100 berriztagarria den jatorriko energia kontratatzea proposatzen da merkatuaren funtzionamendurako eta atrakzioetarako. LED bonbillak instalatzea ere proposatzen da, ikuskizunetarako energia sortzeko irtenbide jasangarrien azterketarekin batera. **Mugikortasunaren** arloan, hornitzaileen eta bisitarien joan-etorrietarako mugikortasun iraunkorreko alternatibak aztertuko dira. **Kontratazioan**, merkatuko etxolak material jasangarriekin fabrikatzearen alde egiten da apustua, eta, oro har, kanpainan erosketa jasangarrirako irizpideak ezartzearen alde. Azkenik, merkatu-eremuetako edukiontzien hornidura hobetuko da, **hondakinen** kudeaketa hobetzeko.

Jarduera-plana **konpromiso bikoitz** batekin osatzen da: karbono-aztarnaren urteko kalkulua, prozesuaren eta haren emaitzen sozializazioa eta murriztu ezin diren isurketen konpentsazioa.