



HASIERAKO AGIRI ESTRATEGIKOAREN EDUKIA (HAE)

HAEan egilea edo egileak identifikatu behar dira, haien titulazioa, eta, hala badagokio, lanbide arautua adierazita. Horrez gainera, amaiera-data eta egilearen sinadura ere jaso behar dira.

Planak edo programak zer helburu duen eta zein motatakoa den kontuan hartuta, HAEan bilduko dira 21/2013 Legearen 18.1 artikuluan eta 211/2012 Dekretuko 8.1 eta 8.2 artikuluetan zehaztutako edukiak, eta agiria egingo den prozedura hasierako unean planak edo programak daukan garrantzira eta edukietara egokitu beharko dira .

Nolanahi ere, hasierako momentu horretan informazio nahikoa behar da eskura izan eta/edo sortu, HAEaren atal bakoitzean zehazten diren oinarrizko edukiei, zabaltasunari eta xehetasun mailari behar bezala erantzutea ahalbidetzeko moduan. Eduki horiek sistematizatzeko aldera, honako eskema honi jarraituz osatu eta antolatu ahal izango dira atalak:

1.- PLANAREN EDO PROGRAMAREN BEHARRA ETA HELBURUAK. ALDIBEREKO BESTE PLAN EDO PROGRAMA BATZUEKIN DUEN ELKARRERAGINA.

Atal honetan, honakoak aintzat hartuko dira:

- Planaren edo programaren helburu orokor edo estrategikoak eta helburu espezifikoak, ingurumen-arloko helburuak barne.
- Planaren edo programaren eta aurreikusitako jarduketaren beharra eta egokiera justifikatzea argudio bidez. Hierarkia-maila goragoko plan edo programaren batek aurreikusitakoa bada, horren aipamena egin behar da, eta erregelamenduz ingurumen-ebaluazioa bete behar izan badu, ebaluazio horren zehaztapen nagusiak adieraziko dira.
- Gerta litezkeen metatze-eraginak eta ingurumen-sinergia eraginak zehazte aldera, planaren edo programaren helburuek eta jarduketek zenbaterainoko egokitasuna duten aztertuko da, aplikazio-eremuari dagokionez erabat edo hein batean bat datozen lurraldeko edo arloko beste plan edo programa batzuen aldean, edo gaiari dagokionez lotura dutenen aldean.

Alde horretatik, maila desberdinetako eremuetako (Europar Batasuna, estatua, autonomia erkidegoa eta/edo tokian tokikoa) araudietan, estrategietan eta planetan finkatutako ingurumenaren babeserako helburuak eta garapenjasangarrirako irizpideak ere sartuko dira, eta horrekin batera, zer muga finkatzen diren edo proposatzen diren plana edo programa prestatzean aintzat hartzeko.

2.- INGURUAREN DESKRIBAPENA ETA KARAKTERIZAZIOA.

Planaren edo programaren eremuko ingurumen-alderdi esanguratsuenen, eta hala balebago, arazo esanguratsuenen deskribapen eta analisi banakakoa eta integratua (biodibertsitatea, flora, fauna, espazio eta espezie babestuak, biztanleria eta osasuna, gea, lurzorua, ura, airea, zarata, ingurumen arriskuak eta arrisku teknologikoak, paisaia, ingurumen-unitateak, ondasun materialak, kultur ondarea, faktore klimatikoak –klima-aldaketari lotutako alderdiak barne–), baita dauden beste ingurumen- edo jasangarritasunbaldintza batzuen ere (inplikazio energetikoak, irisgarritasuna eta



mugikortasun jasagarria, hondakinen sorrera, baliabide berriztagarrien eta ez berriztagarrien erabilera, eta abar). Atzemandako informazio-gabeziak seinalatuko dira.

Atal honetan, jarraian adierazitakoak identifikatu eta modu espezifikoan aztertuko dira, hala balegokie: naturaren kontserbazioari buruzko legediaren arabera babestutako naturguneak, nazioarteko garrantzia duten Ramsar hezeguneak, paisaia berezi eta/edo bikainak, onura publikoko mendiak eta mendi babesleak, Europar Batasunaren intereseko habitatak eta/edo lehentasunezkoak, zuhaizti autoktonoak, ibai eremuak eta ingurumen kalitate eta sentsibilitateko beste eremu batzuk, erasanak gerta balitezke.

Aipatutako hori guztia behar bezala interpretatzeko lagungarria izango den dokumentazio kartografikoa gehituko da

3.- HELBURUEN LORPENERAKO ALTERNATIBAK SORTZEA ETA AZTERTZEA. IRTENBIDEA JUSTIFIKATZEA.

Aurreko 1 ataletik eratorritako analisietan eta emaitzetan oinarrituta, planaren edo programaren helburuen lorpenerako egingarriak eta ikuspegi teknikitik bideragarriak diren alternatibak sortu eta modu espezifikoan deskribatuko dira, 0 alternatiba barne (plana ez gauzatzea).

Azterlanerako hautatu diren alternatibetan honako gaiei dagozkien alternatibak landu daitezke: kokapena, garapen tekniko edo teknologikoa, denborazko garapena, kudeaketa, antolamendua, baliabideen erabilera, eta abar; betiere, maila kontzeptuarekin desberdinak izan arren, berdin-berdin ahalbidetzen badute helburuak betetzea. Proposamen teknologikoei dagokienez, landutako alternatiba bakoitzeko arte horren egoeraren laburpena sartuko da, eta kasu bakoitzean eskura dauden teknika onenen artean zergatik egin den hautu hori justifikatuko da.

Alternatiba bakoitzaren aurretiazko analisisia eta ingurumen-ebaluazioa egingo da modu konparatiboan aztertuz kongruentzia, ekarpen eta proportzionaltasun handiagoa edo txikiagoa duen bakoitzak 2 atalean erasandako helburuen eta ingurumen eta jasagarritasun alderdien gainean. Analisi hori egiteko oinarritzko erreferentzia-esparrua izango da helburuen lorpenerako planaren behar errearen eta 0 alternatibaren nahikotasun ezaren arrazoibide kontrastatua.

Hori guztia oinarritzat hartuta, aurrez hautatutako alternatiba justifikatu behar da, betiere zehaztuz zer arrazoi dauden gainerako alternatibak aukera hobetzat hartu ez izateko.

Aipatutako hori guztia behar bezala interpretatzeko lagungarria izango den dokumentazio kartografikoa gehituko da.

4.- HAUTATUTAKO PLANAREN EDO PROGRAMAREN EDUKIAK ETA GARAPENA ETA JARDUKETEN EZAUGARRIAK.

Hautatutako planaren edo programaren ezaugarrien eta bere garapen aurreikusgarriaren deskribapena. Hor sartu behar dira proposatutako jarduketaren deskribapena (teknologia, tipologia, dimentsioak, kopurua, gaitasuna, kudeaketa, erabilera, eta abar), jarduketok garatuko diren eremuen mugaketa espazial orokorra, eremu horien barruan jarduketek izango duten kokapena, antolaketa, zonakatzea, sailkapen eta/edo kalifikazio espazial xehaketa, eta, hala balegokie, erabileren kudeaketa eta erregulazioa. Ingurumen-inpaktuaren ebaluazioari buruzko legedian zerrendatutako kategoriaren batekin bat datozen proiektuak identifikatuko dira.



Aipatutako hori guztia behar bezala interpretatzeko lagungarria izango den dokumentazio kartografikoa gehituko da.

5.- INGURUMEN ERAGINAK IDENTIFIKATZEA ETA BALORATZEA.

Hautatutako plan edo programaren helburuek eta jarduketek 2 atalean seinalatutako ingurumen- eta jasangarritasun- alderdietan izan ditzaketen ingurumen inpaktu aurreikusgarrien zehatz-mehatzeko analisia eta balorazioa, bai banaka, bai modu integratuan edo horien guztien arteko elkarreraginean. Ingurumen-kalitatearen gaineko eta planean aurreikusitako jarduketak eta erabilerak hartzeko gaitasunaren gaineko balorazioa, honen arabera: zenbat eta gaitasun handiagoa duen kokapeneskakizunak eta ingurumenean ahalik eta inpaktu txikiena egiteko eskakizunak betetzeko. Hala balegokio, planak edo programak Natura 2000 Sareko lekuetan izan litzakeen ondorioen ebaluazio egokia, horien araudi erregulatzailerari jarraituz.

Inpaktuak deskribatu, karakterizatu eta ahal den neurrian kuantifikatu ere egingo dira, eta horretarako, baliozkoak dira 21/2013 Legeak, abenduaren 9koak, ingurumen-ebaluazioari buruzkoak, VI. eranskineko 8. atalean definitzen dituen atributu edo kontzeptu teknikoak, eta inpaktu horien iragarpenaren ziurgabetasunmaila seinalatu ahal da. Planaren jarduketa desberdinen metatze eta sinergiaeraginak arreta bereziarekin aztertuko dira, baita horiek beste plan batzuetako beste jarduketekin sor ditzaketenak ere. Ahal izanez gero, inpaktuak kartografikoki kokatuko dira, eta era berean, inpaktu horiek aurreikusitakoaren arabera gauzatuko liratekeen plan edo programaren fasearekin lotzeko ahalegina ere egingo da. Azkenik, inpaktuak kalifikatu egin ahalko dira: bateragarria, neurrizkoa, larria eta kritikoa.

Lehendik dauden plangintzekin eta ingurumen-irizpideekin bateraezinak izateagatik, onarpen orokorreko arau edo azterlan teknikoetan ezarritako muga balioak gaintzeagatik, eta/edo ingurumenean inplikazio larri edo onartezinak izateagatik aldatuak izan diren edo aldatu edo ezabatu beharrekoak diren planaren edo programaren jarduketak edo erabilerak identifikatuko dira, halakorik balego.