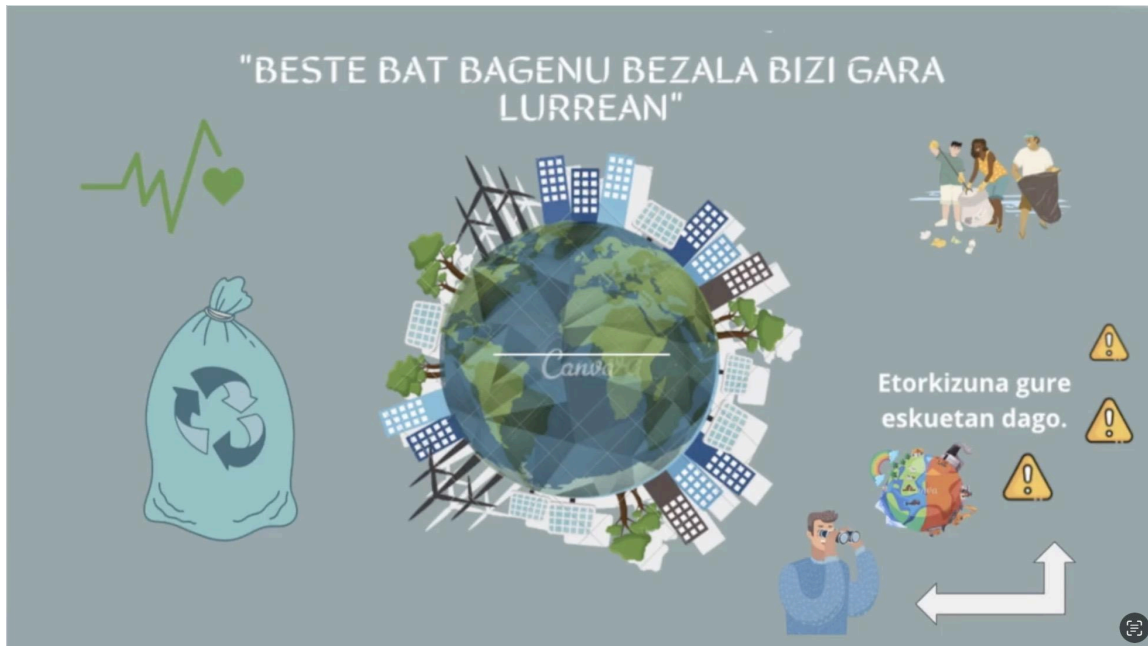


STARTINNOVA



Gure proiektua jasangarritasunari buruzkoa da, 2023ko abenduaren 19an honi buruzko bideo bat aurkeztu genuen Donostiko Kursalean eta gai horri buruzko bideo onenaren saria irabazi genuen. Horregatik erabaki dugu aukera ezinhobea dela proiektu honekin jarraitzea. Azken egunotan, jakina denez, komunikabideek mikroplastikoen olatua iragarri dute Cantabria eta Galiziako kostaldean. Eta gure proiektua arazo horretan zentratzea erabaki dugu.

Horretarako gainazala biltzeko gailuak itsasoan jartzea pentsatu genuen. Honek, makina batzuk dira, ur azalean flotatzeko eta plastikozko hondakinak biltzeko diseinatuta daude. Eguzki-energiatz edo energia eolikoaz elikatu daiteke, eta biltzeko sistemak erabiltzen dituzte plastikoak harrapatzeko. Itsas hondoa garbitzeko iragazki bat jartzea eta plastikoak gordetzea eta gero eskuz biltzea ere pentsatu dugu. Horrela gure helburua ozeanoak, itsasoak... plastikoetatik garbi mantentzea eta itsas fauna ez hiltzea izango da.

1. Balio-proposamena:

Bezeroari eskaini nahi dioguna kutsadura murriztea da, lehen esan bezala itsasoko plastikoak ezabatuz. Gainera, itsaskiak kontsumitzen direnean, barruan mikroplastikorik ez egotea nahi dugu.

2. Merkatuaren segmentazioa

Greenpeace bezalako iraunkortasuna defendatzen duten eta mota honetako arazoei garrantzia ematen dieten kanpainari lotutako publiko bati zuzenduta egongo da gure proiektua. Edota itsasoan sortzen diren plastiko hauekin interesa duten itsas biologoiei.

3. Funtsezko lankidetzak

Hornitzaileei dagokienez, proiektu honek arrantzaleekin harremanetan jarri beharko luke, arazoa hor baitago eta haiek baitira gaur egun dauden baldintzak ondoen ezagutzen dituztenak. Bestalde, itsas biologoekin harremanetan jartzea ere ezinbestekoa izango litzateke egoera aztertu eta horri buruzko informaziorik onena izan dezaten.



4. Diru-sarrerak

Gure bezero potentzialaiei dagokionez, gure ikuspuntutik, makina hauek sortzea kostu handia izango dela uste dugu, batez ere jasangarritasunarekin zerikusia badute. Egia da makinaren konplexutasunaren eta hura sortzeko duen zailtasunaren arabera. Beraz, gure produktua 30.000 edo 40.000 euro inguru kostatuko litzatekeela uste dugu.

5. Kanalak

6. Bezeroekiko harremanak

7. Funtsezko baliabideak

8. Funtsezko jarduerak

9. Kostuen egitura

