

III. ERANSKINA

PROIEKTUAREN FITXA TEKNIKOA (PUBLIZITATEAREN ONDORIOETARAKO)

<u>Doktoratu aurreko modalitatea</u>	DOKTORATU AURREKO IKERTZAILEEN PRESTAKUNTZA
Proiektuaren kodea	P4
Izenburua	NEKAZARITZAKO ELIKAGAIEN TRANTSIZIOAK EUSKADIN ETA INPLIKAZIOAK LEHORREKO EKOSISTEMETAN
Ikastetxea	BC3 BASQUE CENTRE FOR CLIMATE CHANGE-KLIMA ALDAKETA IKERGAI (LEIOA-BIZKAIA)
Saila/Zuzendaritza/Arloa	E/A
Ikerketa-taldea	LOW CARBON/LURREKO EKOSISTEMAK
Proiektuko tutorea (k)	IÑAKI ARTO BELARDIAREN ZOLITASUN
Laburpena	Proiektuaren helburu nagusia da Euskadiko nekazaritzako elikagaien sistemako trantsizioek ingurumenean, elikaduran eta ekonomian duten eragina aztertzea. Era berean, berriaz hartuko dira kontuan trantsizio horiek lurzoruen erabileretan dituzten zuzeneko eta zeharkako inplikazioak, Euskadi barruan zein kanpoan.
Bestelako informazioa	Lan hori egiteko, modelizazio-tresnak erabili beharko dira bizi-zikloak (karbono-aztarna) eta aldaketa globalaren analisi integratuko eredu globalak aztertzeko, elikadura-sistemetan, nekazaritza-ekoizpenean eta lurzoruen erabileretan oinarrituta.
Harremanetarako datuak	INAKI.ARTO@BC3RESEARCH.ORG AGUSTIN.DELPRADO@BC3RESEARCH.ORG