

Hautatutako proiektuak hauek izan dira:

- Nekazaritza eta nekazaritzako elikagaien industriaren esparruan:

« RESELOC »

- ✓ Kideak : INTIA, Hazi et Interbio Nouvelle-Aquitaine
- ✓ Aurrekontua : 100 050 €
- ✓ Dirulaguntza : 50 025 €

Proiektuak sektore ekologiko eta lokala garatu eta finkatzea du helburu, sukaldaritza kolektiboaren bultzadaz baliatuz eta inplikaturiko eragileei (profesionalak, administrazioak, jangelen arduradunak...) beharrian berriei erantzuteko erreminta eta jakintza nahikoak emanez.

« Consortium eurorégional pour la réduction de l'impact des champignons pathogènes dans le secteur viti-vinicole »

- ✓ Kideak : UPV/EHU, Bodegas y Viñedos Artazu, Bodega Galdames, ISVV, UR œnologie, Bordeaux Sciences Agro, Vitinnov, Cave d'Irouleguy
- ✓ Aurrekontua : 138 294,50 €
- ✓ Dirulaguntza : 70 000 €

Euskadi-Akitania-Nafarroa Euroeskualdean disziplina anitzeko sarea sortu nahi da ardogintza sektorearen zerbitzura, ikerlari/nekazari loturak indartuz, mahastien osasun egoera hobetzeko eta honddo patogenoen infekzioarekin lotutako kalteak murrizteko, Botrytis cinerea bereziki.

- Osasuna-Biosasunaren esparruan :

« ONCONAEN »

- ✓ Kideak : Basque Health Cluster, Asociación Instituto Biodonostia, Euskampus Fundazioa, Fundación Onkologikoa, GIPSO, Cluster TIC santé Nouvelle Aquitaine, CCI Bayonne Pays Basque, Complejo Hospitalario de Navarra, SIRIC BRIO, SODENA
- ✓ Aurrekontua : 140 290 €
- ✓ Dirulaguntza : 70 020 €

ONCONAEN proiektuak gaixotasun kronikoen eta zahartzearen inguruko 3 eskualdetako eragile publiko eta pribatuak biltzen ditu. Hiru gaiako lehentasunak hartuko ahultasunaren biomarkatzaileei esker, tratamenduaren jarraipena optimizatuz, minbizi bidezko zaintzako antolamendua telemonitorizazio tresnak garatuz, telemonitorizazioa eta telekonferentzia tresnak garatuz. dira kontuan: pertsonen hauskortasun identifikazioa detektatzeko tresnak osatuz

- **Aeroespaziala eta fabrikazio aurreratuaren esparruan :**

« Sistema robótico para el mecanizado de composite en la industria aeronáutica »

- ✓ Kideak : IDEKO, Aldakin Automation S.L., EESC ESTIA - Compositadour
- ✓ Aurrekontua : 102 300 €
- ✓ Dirulaguntza : 51 150 €

Proiektuak proposatzen du robot-sistema bat diseinatzea konpositezko piezak birkanteatu eta zultzeko aeronautika arlorako era garbi, doi eta malguan. Sistemak ahalbidetuko du mekanizazio-operazioak egitea, tresnaren beraren barrualdetik hautsa eta zuntzak xurgatzea barne, lan-eremu seguruago bat sortuz langileen osasunerako. Proiektu honek erantzuten dio aeronautika arlorako konposite-piezen fabrikatzaileek duten beharrari mekanizazio sistema garbi, malgu eta doiagoak izateko, izan ere hegazkin modelo berrientzat konposite-piezen fabrikazio eskaera geroz eta handiago da.

- **Itsasoko eta kostaldeko baliabideen esparruan :**

« DNaMO-FiVe »

- ✓ Kideak : UPPA, Material Physics Center et Pavimentos de Tudela
- ✓ Aurrekontua : 78 950 €
- ✓ Dirulaguntza : 39 475 €

Fabrikazio aurreratuaren material berria garatzeko asmoa du proiektu honek. Unibertsitateak, ikerketa zentroak, ekoizpen zehatzak, zuntz ekoizleak eta portuek Euroeskualdeko kostalde osoan zehar parte hartuko dute. Orogen buru, proiektu hori oinariko ikerketatik industrial gauzatzea arte zabalduko da, teknikako eta ekonomiako optimizazio bat eginez eta iraunkor garapen dermartxa batean parte hartuz.