



Briselē, 23.3.2020.
COM(2020) 104 final

ANNEX

PIELIKUMS

dokumentam

**KOMISIJAS ZIŅOJUMS EIROPAS PARLAMENTAM, PADOMEI, EIROPAS
EKONOMIKAS UN SOCIĀLO LIETU KOMITEJAI, REĢIONU KOMITEJAI UN
EIROPAS INVESTĪCIJU BANKAI**

**par Komisijas paziņojuma "Stiprāka un atjaunota stratēģiskā partnerība ar ES
tālākajiem reģioniem" īstenošanu**

Saturs

1. Francija	2
2. Gvadelupa	4
3. Francijas Gviāna	6
4. Martinika	8
5. Reinjona	10
6. Senmartēna	12
7. Majota	13
8. Portugāle	14
9. Azoru salas	15
10. Madeira	17
11. Spānija	19
12. Kanāriju salas	20

1. Francija

Francija savas institucionālās organizācijas dēļ nosaka daudzu paziņojumā minēto nozaru publiskās politikas stratēģiskos satvarus tālākajos reģionos valsts un vietējā līmenī.

- 2018. gada jūnijā pieņēma “zilo grāmatu” par Francijas tālākajiem reģioniem un aizjūras zemēm un teritorijām pēc apspriešanās 2017. gadā.
- 2019. gada aprīlī uzsāka “Aizjūras teritoriju plānu 5.0”, kura mērķis ir sasniegt stāvokli bez oglekļa, bez atkritumiem, bez lauksaimniecības piesārņojuma, bez atstumšanas, bez neaizsargātības.
- Uzlabo datu vākšanu tālākajos reģionos, jo īpaši Majotā, un sadarbojas ar Senmartēnas iestādēm, lai izpildītu šīs teritorijas īpašās vajadzības.

Zilā ekonomika

- Sadarbojas ar reģioniem un vietējām ieinteresētajām personām, lai līdz 2020. gadam pabeigtu izstrādāt katra jūras baseina stratēģisko dokumentu, īstenojot 2017. gada valsts jūras un piekrastes stratēģiju, lai atbalstītu jūras nozaru izaugsmi un aizsargātu jūras vidi.

Bioloģiskā daudzveidība

- 2018. gada jūlijā pieņēma rīcības plānu, kā stiprināt bioloģiskās daudzveidības saglabāšanu.
- Organizē Pasaules dabas saglabāšanas kongresu Marselā (notiks 2020. gada jūnijā), kas palīdzēs attīstīt sadarbību ar Āfrikas, Karību jūras reģiona un Klusā okeāna valstīm, lai veicinātu starptautiskajos nolīgumos paredzēto kopīgo mērķu sasniegšanu tādos jautājumos kā koraļļu rifu saglabāšana.
- Plāno nosūtīt Francijas Bioloģiskās daudzveidības biroja pārstāvjus uz Francijas tālākajiem reģioniem, lai īstenotu sadarbību ar vietējām bioloģiskās daudzveidības aģentūrām.
- 2019. gada aprīlī ir izveidojusi valsts dienestu, kas atbild par bioloģisko daudzveidību veicinošiem ekonomikas projektiem Francijas Gviānā.

Lauksaimniecība un lauku attīstība

- Īsteno kopieguldījumu fondu lauksaimniecības riska pārvaldībai nākamajā plānošanas periodā (2021.–2027. gadā), kā paredzēts likumā par patiesu līdztiesību aizjūras teritorijās¹.
- Ar apdrošinātājiem apspriež riska pārvaldības instrumentus, lai līdz pašreizējā plānošanas perioda beigām aptvertu sevišķi banānu ražu.

Klimata pārmaiņas

- Pieņēma otro pielāgošanās klimata pārmaiņām valsts plānu (2018. gada decembrī), kurā identificētas problēmas aizjūras teritorijās, jo īpaši saistībā ar datu vākšanu, bioloģisko daudzveidību, dabas resursu saglabāšanu, tūrismu un finanšu svirām.
- 2019. gada aprīlī iecēla starpdepartamentu delegātu aizjūras teritoriju galveno risku jautājumos.

¹ 2017. gada 28. februāra Likums Nr. 2017-256.

Nodarbinātība, izglītība un apmācība

- 2019. gada jūnijā vadīja un publicēja pētījumu par gados jauno aizjūras teritoriju iedzīvotāju mobilitāti, apzinot galvenās iesaistītās personas un mobilitātes shēmas.
- Ieviesa iespēju izmantot darba līgumus, kas ļauj iegūt profesionālās kvalifikācijas tālāko reģionu kaimiņvalstīs, kā paredz likums par brīvību izvēlēties savu profesionālo nākotni².

Enerģētika

- Sadarbojas ar Gvadelupas, Martinikas, Francijas Gviānas, Majotas un Reinjonas vietējām iestādēm daudzgadu enerģētikas plānu pārskatīšanā.
- Parakstīja ekoloģiskās pārejas līgumu ekoloģiskās pārveides atbalstam vietējā līmenī Reinjonā (2019. gada aprīlī) un Francijas Gviānā (2019. gada jūlijā).
- 2019. gadā ieplānoja nākamajos piecos gados piešķirt 530 miljonus EUR visiem Francijas reģioniem, kas nav savienoti ar kontinentālās daļas elektrotīklu, lai kontrolētu enerģijas pieprasījumu: 35 % no atbalsta ir paredzēti nedrošā situācijā nonākušiem patērētājiem, tostarp tālākajos reģionos.

Aprites ekonomika

- 2020. gada februārī pabeidza pētījumu par iespējām optimizēt Eiropas līdzekļus, kas piešķirti atkritumu apsaimniekošanas projektiem, kuri sekmē aprites ekonomiku tālākajos reģionos.

Konkurētspēja, uzņēmējdarbība un vienotais tirgus

- Pazemināja tālāko reģionu inovācijas projektu sliekšņus piekļuvei atbalstam no valsts finansējuma; paplašināja tālākajiem reģioniem paredzēto aizdevumu shēmu, iekļaujot arī uzņēmumus, kuri pastāv mazāk nekā trīs gadus, un uzlaboja finansēšanas nosacījumus (2019. gada jūnijā).
- Plāno 2020. gada pirmajā ceturksnī izsludināt uzaicinājumu izteikt ieinteresētību attiecībā uz inovāciju Francijas tālākajos reģionos un aizjūras zemēs un teritorijās; pieejami 15 miljoni EUR.

Digitālā pieejamība

- Finansēja 15 izglītības centrus tālākajos reģionos, lai uzlabotu digitālās prasmes.

Sadarbība ar kaimiņvalstīm un plašākā mērogā

- Pieņēma likumu, ar ko tika stiprināti valsts dienestu rīcības līdzekļi imigrācijas kontroles un patvēruma jomā (2018. gada septembrī); 2018. gada aprīlī Francijas Gviānā sāka pilotprojektu patvēruma pieteikumu apstrādes jomā.
- Majotā izveidoja operatīvo štābu un starpdepartamentu izmeklēšanas grupu, kas specializējusies nelikumīgas imigrācijas finansiālajos jautājumos.

² 2018. gada 5. septembra Likums Nr. 2018-771.

2. Gvadelupa

Gvadelupa turpina īstenot paziņojumu par tālākajiem reģioniem, orientējoties uz atjaunojamajiem energoresursiem un energoefektivitāti.

Zilā ekonomika

- 2019. gada maijā Marīgalantas salā atklāja kuģubūvētavu, kas nodrošina vietējās zinātības apguvi, lai atbalstītu ilgtspējīgu zivsaimniecību.
- Vadīja *ORFISH* izmēģinājuma projektu (2017.–2019. gadā), kurā tika atbalstīta visu tālāko reģionu zvejnieku savstarpēja zināšanu apmaiņa par mazietekmējošas zvejas paņēmieniem un mēģināts mazināt slodzi uz piekrastes zvejas resursiem (90 % ES līdzfinansējums).

Lauksaimniecība

- 2019. gadā, sadarbojoties ar nozares uzņēmumiem, *Business France* un Francijas Aizjūras lietu ministriju, sāka projektu stipro alkoholisko dzērienu un lauksaimniecības pārtikas ražojumu reklāmai un tirdzniecībai ASV.

Bioloģiskā daudzveidība

- Veido reģionālu bioloģiskās daudzveidības aģentūru.

Aprites ekonomika

- 2018. gada oktobrī nāca klajā ar reģionālu bezatkritumu plānu 2035. gadam, lai mazinātu atkritumu daudzumu uz vienu iedzīvotāju un energoatkarību, kā arī izveidotu astoņus atkritumu savākšanas punktus.
- Izmantojot Eiropas Reģionālās attīstības fondu, sniedza atbalstu vietējiem uzņēmumiem, lai tie varētu apstrādāt metāla atkritumus un bojātos transportlīdzekļus pēc viesuļvētrām “Irma” un “Marija”.

Enerģētika

- 2018. gada jūnijā atklāja ar saules enerģiju strādājošas transportlīdzekļu uzlādes stacijas, lai veicinātu saules enerģijas pārpalikuma izmantošanu.
- Sentrozas pašvaldības atkritumu apsaimniekošanas centrā atklāja saules fotoelementu iekārtas projektu (2019. gada martā), lai mazinātu emisijas un uzlabotu energoefektivitāti.
- 2019. gada februārī izveidoja jaunu pašvaldības publiskā apgaismojuma elektrostaciju, kas varētu samazināt enerģijas patēriņu par 75 %; ar Eiropas Reģionālās attīstības fonda atbalstu uzlaboja publisko apgaismojumu divu pašvaldību teritorijās.

Pētniecība un inovācija

- Uzstādīja viļņu reģistratorus, lai uzlabotu ar jūru saistīta nozīmīga dabas radīta riska novērsšanu (2019. gada martā).
- 2018. gada jūnijā uzstādīja jaunu vēža diagnostikas iekārtu un atklāja pirmo vēža diagnostikas vadības centru Karību jūras reģionā.

Transports

- 2020. gada februārī atklāja jaunu gaisa transporta savienojumu starp Puentapitru un Ņujorku, lai uzlabotu savienotību.

Sadarbība ar kaimiņvalstīm un plašākā mērogā

- 2019. gadā pievienojās Austrumkarību valstu organizācijai.
- Sāka projektu (“*Ready Together*”) efektīvākai atbalsta koordinācijai gadījumos, kad Karību jūras reģionu piemeklē dabas katastrofas.

3. Francijas Gviāna

Francijas Gviāna stabili turpina īstenot paziņojumā minētās prioritātes, orientējoties uz izglītību un apmācību, kā arī uz resursu ilgtspējīgu izmantošanu. Daudzas iniciatīvas ir plānošanas stadijā.

Zilā ekonomika

- 2019. gada decembrī izstrādāja reģionālo zilās ekonomikas stratēģiju.
- Izveidoja finanšu instrumentu — 4,7 miljonu EUR aizdevumu shēmu mazajiem uzņēmējiem, arī zivsaimniecības nozarē.
- Reģionālās attīstības aģentūras un vietējo zvejnieku vietējās pārvaldes vadītu konsultatīvā dienesta projektu pārveidoja par pastāvīgu dienestu.

Lauksaimniecība

- Pabeidza pētījumu un sāka sagatavošanos eksperimentālam lauksaimniecības izmēģinājuma projektam, kura mērķis ir izveidot testēšanas stacijas labākas bioloģisko resursu izmantošanas metožu izstrādei.

Bioloģiskā daudzveidība

- Veido reģionālu bioloģiskās daudzveidības aģentūru.

Aprites ekonomika

- Ar Francijas Vides un enerģētikas pārvaldības aģentūras (*ADEME*) atbalstu izstrādā reģionālu atkritumu rašanās novēršanas un apsaimniekošanas plānu.

Enerģētika

- Būvē jaunas uz biomasu balstītas elektrostacijas, lai līdz 2023. gadam apmierinātu enerģijas pieprasījumu 40 megavatu apjomā un attīstītos līdzī augošajam pieprasījumam un iedzīvotāju skaita pieaugumam.

Pētniecība un inovācija

- 2018. gada aprīlī organizēja pētniecības un inovācijas forumu, kurā piedalījās ieinteresētās personas, kas pārstāvēja vietējās iestādes, pētniecības un uzņēmējdarbības nozares, lai dotu ieguldījumu patlaban notiekošajā pārdomātas specializācijas stratēģijas pārskatīšanā.
- Noslēdza vienošanos ar Francijas smaržu un kosmētikas līdzekļu uzņēmumu kopu, lai stiprinātu Gviānas dabīgo vielu pētniecību uz vietas un izstrādātu uz vietējiem augu resursiem balstītus produktus, tajā skaitā izveidoja partnerību starp universitāšu centriem (2018. gada novembrī).

Nodarbinātība, izglītība un apmācība

- Noslēdza vienošanos ar reģiona izglītības iestādēm, aviācijas mācību asociāciju *AFMAé* un kosmiskās aviācijas uzņēmumu *Ariane Group* par kosmiskās aviācijas nozares bakalaura programmas izstrādi 2020. gadam.
- Kopā ar Francijas darba devēju federāciju *MEDEF* un valsts nodarbinātības aģentūru *Pôle emploi* sāka projektu 300 jauniešu iekārtošanai darbā vietējos uzņēmumos (2019. gadā); izveidoja kontaktpunktu, kur vietējiem uzņēmumiem sniedz konsultācijas arodintegrācijas jautājumos.

Digitālā pieejamība

- Ar Eiropas Reģionālās attīstības fonda un Eiropas Investīciju bankas atbalstu gatavojas izbūvēt zemūdens kabeli, kas savieno Francijas Gviānu ar *EllaLink* zemūdens optiskās šķiedras kabeli, kurš 2020. gadā savienos Eiropu un Latīņameriku un sāks darboties 2021. gadā.
- Gatavo pasākumus, lai reģionu padarītu par darījumdarbības zonu datu glabāšanai serveros (“Datacentre”).
- Ievieš platjoslas pieslēgumu 17 izolētās teritorijās; 2019. gada aprīlī iegādājās satelītu apraides joslu, lai uzlabotu nomaļos reģionos esošo skolu digitālo savienojamību.
- Ar Eiropas Reģionālās attīstības fonda atbalstu Senlorāndimaroni izveidoja 44 piekļuves punktus tīklam (saimniecisku interešu objektos un nomaļās teritorijās).

Transports

- Izstrādā plaša mēroga projektu, kurā galvaspilsētā Kajennā tiek ierīkotas sabiedriskajam transportam rezervētas joslas.
- Ar *Interreg* atbalstu veido jaunu prāmju savienojumu starp Senlorāndimaroni un Albinu (Surinamā).

Sadarbība ar kaimiņvalstīm un plašākā mērogā

- Sāka pētījumu, lai noteiktu vietējo uzņēmumu vajadzības un pasākumus, kas uzlabotu apmaiņu ar kaimiņu reģionu.

4. Martinika

Martinika rezultatīvi īsteno paziņojumu un tādās jomās kā aprites ekonomika, enerģētika, konkurētspēja, kā arī nodarbinātība, izglītība un apmācība.

Zilā ekonomika

- Ieplānoja 2020. gada sākumā veikt priekšizpēti par akvakultūras institūta izveidi.
- Apstiprināja jaunu uz zivsaimniecību un ar zilo ekonomiku saistītām nozarēm orientētu mācību programmu sākšanu īpašā arodmācību centrā (*POLE MER*).

Bioloģiskā daudzveidība

- 2019. gada jūnijā noslēdza pamatlīgumu starp vietējo iestādi, dabas rezervāta parku un Francijas iestādēm par reģionālās saglabāšanas programmas izveidi, kā arī zināšanu un informētības par dabas rezervātu uzlabošanu.

Aprites ekonomika

- Sāka sabiedrisko apspriešanu un (2019. gada nogalē) pieņēma atkritumu rašanās novēršanas un apsaimniekošanas plānu, lai bruģētu ceļu vietējai aprites ekonomikas stratēģijai.
- Sāka pret pārtikas izšķērdēšanu vērstu vietējo skolu informēšanas kampaņu, lai uzlabotu skolēnu izpratni par ilgtspēju.
- 2018. gadā ekopatēriņa nedēļas ietvaros sāka informētības uzlabošanas kampaņu “*Kaz Zéro gaspi*”.
- Īsteno 14 projektus, ieskaitot pētījumus par medicīnisko ierīču un mēbeļu atkalizmantošanu, pārvietojama remonta pakalpojumu sniegšanas punkta (“*Repair Truck*”) izveidi un remonta pakalpojumu sniedzēja, kas piedāvā darbseminārus (“*Repair Café*”), paplašināšanu.

Enerģētika

- 2017. gadā sāka projektu fotoelementu paneļu uzstādīšanas atbalstam, lai uzlabotu enerģētisko neatkarību, un 2019. gadā izsludināja divus uzaicinājumus iesniegt priekšlikumus energoefektīvu ēku celtniecībai.
- Ievieš energoefektīvu publiskā apgaismojuma tīklu, lai līdz 2020. gadam ietaupītu vismaz 30 % elektroenerģijas.
- Sāka piecu gadu energotaupības atbalsta programmu ar 100 miljonu EUR budžetu, orientējoties uz aptuveni 60 darbībām elektroenerģijas patēriņa mazināšanai (2019.–2023. gads).
- 2019. gadā izveidoja informācijas platformu³ enerģētikas pārkārtošanas jautājumos, tostarp informēšanai par mobilitāti, atjaunojamajiem energoresursiem, sadzīves tehniku un siltumizolāciju.
- Projekta “*Green Drive*” ietvaros uzstādīja elektrotransportlīdzekļu uzlādes stacijas, kas 100 % apmērā izmanto saules enerģiju.
- Plāno projekta “*Madin’ Drive*” ietvaros pakāpeniski izvietot 250 saules enerģijas uzlādes stacijas.

³ www.transitionenergetiquemartinique.mq

Nodarbinātība, izglītība un apmācība

- 2019. gada martā organizēja profesionālās apmācības mācekļu konkursu.
- 2019. gada jūnijā organizēja uz digitālo darbā pieņemšanu vērstu vietējo darba un izglītības gadatirgu.

Konkurētspēja, uzņēmējdarbība un vienotais tirgus

- 2017. gadā pieņēma vietējo ekonomikas attīstības, inovācijas un internacionalizācijas shēmu, nodrošinot finansējumu ražošanas, veiktspējas un nodarbināmības uzlabošanai; izveidoja partnerību informācijas pakalpojumu sniegšanai uzņēmumiem.
- 2018. gadā uzsāka ikgadēju trīs dienu uzņēmējdarbības forumu “*OSE!*”, lai piedāvātu tīklošanās iespējas uzņēmumiem, kuri jau darbojas, un padomus jaunu uzņēmumu izveidei.

Digitālā pieejamība

- Ar Eiropas Lauksaimniecības fonda lauku attīstībai atbalstu ievieš optiskās šķiedras pieslēgumus izglītības iestādēs, ar Eiropas Reģionālās attīstības fonda atbalstu — ātrdarbīgus optiskās šķiedras platjoslas tīklus.
- Izstādīja “digitālu ciematu” 2019. gada forumā “*OSE!*”, lai veicinātu digitalizācijas, piemēram, 3D drukāšanas, apguvi vietējo uzņēmumu vidū.

Sadarbība ar kaimiņvalstīm un plašākā mērogā

- Rīkoja trīs Austrumkarību valstu organizācijas ministru padomes sanāksmes par veselības aprūpes, izglītības un vides tematiem.
- 2018. gada janvārī sāka Austrumkarību tirdzniecības uzlabošanas projektu (*TEECA*), lai palīdzētu 30 vietējiem uzņēmumiem eksportēt uz Karību jūras reģiona valstīm.
- Sadarbojās kā partneris zilās ekonomikas projektā *Odyssea* (2019. gada februārī), kura mērķis ir uzlabot jūras tūrismu un izaugsmi Karību jūras reģionā.

5. Reinjona

Reinjona pievēršas daudzām paziņojumā minētajām jomām, jo īpaši aprites un zilajai ekonomikai, enerģētikai, pētniecībai un sadarbībai ar kaimiņu reģiona valstīm.

Zilā ekonomika

- Sadarbībā ar valsti, Indijas okeāna komisiju un Eiropas Komisiju sāka jūras telpiskās plānošanas projektu (2018.–2020. gads) Indijas okeāna dienvidrietumu baseinā (*OCEAN MÉTISS*).
- 2019. gada martā izveidoja Jūras institūtu, lai koordinētu un izstrādātu zilās ekonomikas publisko politiku.

Lauksaimniecība un lauku attīstība

- Izstrādā lauksaimniecības modeli, kas veicina vietējo ražošanu un nodrošina agroekoloģisko pāreju (projekts *AGRIPEI 2030*).

Bioloģiskā daudzveidība

- 2018. un 2019. gadā ar ES finansējumu no programmām *LIFE* un *BEST* nodrošināja projektu izveidei veltītas mācības un atbalstu.
- Ar Eiropas Reģionālās attīstības fonda atbalstu īstenoja aizsargājamo sugu — Reinjona līdžu un dažādu augu sugu — aizsardzības projektus (projekts *ESPECES*).

Aprites ekonomika

- Kopā ar valsts un vietējām iestādēm izstrādāja reģionālo atkritumu rašanās novēršanas un apsaimniekošanas plānu, nosakot reģiona mērķus, piemēram, bezatkritumu mērķi, un nodrošinot koordināciju.
- Izstrādāja aprites ekonomikas reģionālo rīcības plānu, lai noteiktu stratēģisko redzējumu un konkrētus pasākumus bezatkritumu mērķa sasniegšanai.
- Īstenoja 22 aprites ekonomikas projektus (2018. gada februārī–2019. gada jūnijā) tādās jomās kā ražojumu projektēšana un kalpošanas ilgums un reciklēšana.
- Piedalās projektā *REPLACE* (2019. gada augusts, finansē *Interreg Europe*), kura mērķis ir noteikt un īstenot aprites ekonomikas politiku.

Enerģētika

- 2018. gada februārī kopīgi ar valsti un Eiropas Komisiju ir izveidojusi darba grupu enerģētikas pārkārtošanas jautājumos.
- Ar Eiropas Reģionālās attīstības fonda atbalstu īsteno divus projektus:
 - *SOLARPLEXUS* tādas novatoriskas sistēmas izstrādei, kas nomaļās teritorijās nodrošinās piekļuvi elektroenerģijai, ūdenim un sakaru pakalpojumiem;
 - *MICRO-MAFATE NETWORK* eksperimentam ar mikroelektrotīklu Mafates ieplakā ar mērķi panākt enerģētisko neatkarību.
- Kopš 2018. gada 18 vidusskolās veic siltumizolācijas darbus.
- Ar Eiropas Reģionālās attīstības fonda atbalstu attīsta ilgtspējīgus transportlīdzekļus, piemēram, elektroskūterus, pilsētu mobilitātes vajadzībām (2018. gada marta projekts *VELOCE*).

Pētniecība un inovācija

- Īsteno projektu VALOBIO (atbalsta Eiropas Jūrlietu un zivsaimniecības fonds, 2019. gada maijs), izmantojot novatorisku paņēmienu jūrā izmesto zivju blakusproduktu pārveidošanai par šķidro organisko mēslojumu ilgtspējīgas lauksaimniecības vajadzībām.
- 2019. gada aprīlī sāka vērtēt savu pārdomātas specializācijas stratēģiju, lai analizētu reģionu potenciālu dažādās jomās un identificētu stratēģiskas tirgus nišas.

Nodarbinātība, izglītība un apmācība

- 2017. gada novembrī ar Eiropas Reģionālās attīstības fonda atbalstu izveidoja projektu *CAMPUS SUD*, lai pārkārtotu un paplašinātu reģionālās universitātes piedāvājumu un radītu tehnocentru (projekts “*Vallée Blanche*”).

Konkurētspēja, uzņēmējdarbība un vienotais tirgus

- Izveidoja 50 miljonu EUR fondu “*Financière Région Réunion*” (Eiropas Reģionālās attīstības fonds, Eiropas Investīciju banka, reģions) mazo un vidējo uzņēmumu (MVU) atbalstam, izmantojot aizdevumu un privātā kapitāla instrumentu. Līdz 2019. gada jūnijam fonds ir piešķīris finansējumu 13 miljonu EUR apmērā, to saņēmuši 135 MVU.
- Piedalās programmas “Apvārsnis 2020” atbalstītajā salas energosistēmu dekarbonizācijas projektā *REACT*.

Digitālā pieejamība

- Ar Eiropas Reģionālās attīstības fonda atbalstu noslēdz platjoslas izveidi, lai, kā tiek lēsts, līdz 2022. gada beigām sasniegtu visas neapvietotās teritorijas (svarīgs 2019. gada projekts).

Sadarbība ar kaimiņvalstīm un plašākā mērogā

- Īsteno projektu (*TIS AEDES OI*, *Interreg* ietvaros), kurā pēta tīģermoskītu kontroles paņēmienu.
- Ar *Interreg* atbalstu stiprina partnervalstu privāto un publisko struktūru spējas, sūtot uz šīm valstīm vietējos absolventus.
- Noslēdza pamatlīgumus ar kaimiņvalstīm Indijas okeāna *Interreg* programmas ietvaros (piemēram, 2019. gada aprīlī ar Seišelām), uzlabojot koordināciju kopīgo interešu jomās.
- 2019. gada jūlijā Mozambikā izveidoja uzņēmējdarbības atbalsta dienestu, lai atbalstītu vietējo uzņēmumu internacionalizāciju un reģionālo sadarbību.

6. Senmartēna

Senmartēna īsteno paziņojumu par tālākajiem reģioniem, risinot īpašo situāciju saistībā ar salas rekonstrukciju pēc viesuļvētras “Irma”. Tādēļ uzmanība galvenokārt tiek veltīta infrastruktūras atjaunošanai, to uzlabojot, un pienācīgai reaģēšanai uz klimata pārmaiņām.

Zilā ekonomika

- No 2018. gada rīko profesionālās mācības saistītajās jūras darbību jomās.

Lauksaimniecība

- Plāno ieviest lauksaimniecībā novatoriskus risinājumus, piemēram, audzēšanu bez augsnes, kā arī ieguldīt noņemamos aplokos, ko uzstāda lopkopības saimniecībās un sliktu laikapstākļu gadījumā demontē.

Aprites ekonomika

- Uzlabo informētību un īsteno komunikācijas pasākumus reciklēšanas un atkritumu šķirošanas jomā, kā arī veido atkritumu savākšanas punktu un veic kopīgu pētījumu par salu kopumā (ar *Interreg* Karību jūras reģiona programmas atbalstu), lai uzlabotu atkritumu apsaimniekošanu.

Klimata pārmaiņas

- 2018. gadā ir izveidojusi katastrofu riska pārvaldības sistēmu, izmēģinot brīdināšanu, informējot sabiedrību, izvērtējot trauksmes apziņošanas sistēmas un iegādājoties meteoroloģisko radaru laika prognožu uzlabošanai (*Interreg* Karību jūras reģiona programma).

Enerģētika

- Sāka sākotnējo priekšizpēti attiecībā uz Sabas, Sintēstadiusas un Sentkitsas salas iespējamajiem ģeotermiskajiem resursiem un salu energotīklu starpsavienojumu, lai veicinātu atjaunojamo energoresursu izmantošanu (*Interreg* Karību jūras reģiona programma, 2019. gada jūlijs).

Digitālā pieejamība

- Rekonstrukcijas ietvaros veido pazemes optiskās šķiedras tīklus, lai uzlabotu visu rajonu digitālo savienotību.
- Veic sākotnējo priekšizpēti attiecībā uz Aizvēja salu (tās ir Mazo Antiļu salu grupas ziemeļu salas) digitālo starpsavienojumu.

Sadarbība ar tālāko reģionu kaimiņvalstīm un plašākā mērogā

- Ieguva novērotāja statusu Austrumkarību valstu organizācijā.

7. Majota

Majota īsteno 2017. gada paziņojumu, galvenokārt orientējoties uz zilo ekonomiku.

Zilā ekonomika

- 2018. gadā izveidoja darba grupu reģionālās zilās ekonomikas stratēģijas izstrādei: tā vāks datus par zilās ekonomikas nozarēm un organizēs informācijas apmaiņu ar ieinteresētajām personām par jūras nozaru (mācību, tūrisma, zvejniecības un akvakultūras) izaugsmi.
- Izstrādā reģionālu telpiskās plānošanas shēmu, kurā atsevišķa nodaļa ir veltīta jūras plānošanai, kā visu ar piekrasti saistīto darbību pamatu.
- Kopā ar valsts iestādēm izstrādā flotes apsaimniekošanas plānu un akvakultūras ģenerālplānu.
- Veic ieguldījumus iepriekš pamestos akvakultūras objektos un atbalsta vietējo ieinteresēto personu spēju veidošanu.

Bioloģiskā daudzveidība

- Sadarbībā ar valsts iestādēm veido reģionālu bioloģiskās daudzveidības aģentūru.

Enerģētika

- Ilgtspējīga transporta mērķiem īsteno izmēģinājuma projektu, kurā tiek izmantoti elektrotransportlīdzekļi un uzlādes stacijas, kas 100 % apmērā darbojas ar saules enerģiju (2019. gadā).
- Pēta saules fotoelementu potenciālu skolās un sabiedriskajās ēkās, jo saules enerģija ir reģiona visnozīmīgākais atjaunojamais energoresurss.

Konkurētspēja, uzņēmējdarbība un vienotais tirgus

- 2017. gadā sāka tehnocentra projektu, lai apvienotu augsto tehnoloģiju nozaru ražošanas un pakalpojumu uzņēmumus ar mērķi uzlabot šo uzņēmumu spēju darboties vienotajā tirgū.

Transports

- Attīsta starppilsētu transporta projektu, kurā tiks ierīkoti trīs autobusu maršruti Majotas dienvidu, centrālās un ziemeļu daļas savienošanai ar galvaspilsētu Mamudzu un 2021. gadā, iespējams, izveidotas jūras transporta līnijas savienotības uzlabošanai.
- Ar Eiropas Reģionālās attīstības fonda atbalstu 2018. gadā sāka projektu Majotas lidostas drošības uzlabošanai.

Sadarbība ar kaimiņvalstīm un plašākā mērogā

- Noslēdza vienošanos par to, lai Majotas universitātes studenti varētu izmantot mobilitātes iespējas Austrumāfrikas valstīs digitālo tehnoloģiju, animācijas un kultūras jomā (2019. gada februārī).

8. Portugāle

Portugāle cieši sadarbojas ar Azoru salu un Madeiras autonomajiem reģioniem 2017. gada paziņojuma īstenošanā, jo īpaši attiecībā uz aprites ekonomiku, klimata pārmaiņām un pētniecību.

- 2018.–2019. gadā attīstīja sadarbību starp Valsts statistikas institūtu un Azoru salu un Madeiras reģionālajām statistikas nodaļām, lai uzlabotu datu vākšanu un pārvaldību, jo īpaši lauksaimniecības, jūras un gaisa transporta jomā.

Aprite ekonomika

- 2018. un 2019. gadā no valsts vides fonda sniedza atbalstu projektiem, ar ko tiek veicināta Madeiras un Azoru salu resursu efektīvāka izmantošana.
- Veicināja Madeiras un Azoru salu iedzīvotāju dalību Portugāles kontinentālajā daļā rīkotajos pasākumos par aprites ekonomikas un klimata pārmaiņu jautājumiem (nodrošinot lielākas izdevumu kompensācijas).

Klimata pārmaiņas

- Izmantojot vides fonda uzaicinājumus iesniegt priekšlikumus, 2018. un 2019. gadā sniedza atbalstu projektiem, ar ko tiek veicināta elektrotransportlīdzekļu uzlādes staciju uzstādīšana Azoru salās.
- Piešķīra finansējumu Madeirai un Azoru salām saskaņā ar programmu “Vide, klimata pārmaiņas un mazoglekļa ekonomika”.
- 2019. gada martā organizēja sesijas Madeirā un Azoru salās, lai iepazīstinātu ar EEZ dotāciju finanšu mehānismu⁴.

Bioloģiskā daudzveidība

- 2019. gadā izsludināja uzaicinājumu iesniegt projektus ilgtspējīgas attīstības modeļu veicināšanai visos Portugāles biosfēras rezervātos, no kuriem pieci atrodas Madeirā un Azoru salās.

Pētniecība un inovācija

- 2018. gada septembrī sāka Starptautisko satelītu palaišanas programmu, lai izveidotu starptautisku kosmodromu Azoru salu Santamarijas salā. bet kosmodroms sāks darbu 2021. gada beigās.
- 2019. gada martā izveidoja Portugāles Kosmosa aģentūru, kas atrodas Azoru salu Santamarijas salā.

Digitālā pieejamība

- 2019. gada maijā izveidoja darba grupu “Zemūdens kabeļi CAM — kontinents, Azoru salas un Madeira”, lai analizētu, kā vislabāk nomainīt zemūdens kabeļus, kuri nodrošina Madeiras un Azoru salu sakaru savienojumus ar kontinentālo daļu. Darba grupa 2019. gada decembrī publiskoja secinājumus.

Transports

- *TEN-T* pamatnostādņu pārskatīšanas sabiedriskajā apspriešanās ierosināja iekļaut Funšalas, Portusantu un Pontadelgadas lidostas *TEN-T* pamattīklā.

⁴ <https://eeagrants.org/about-us>

9. Azoru salas

Azoru salas īsteno 2017. gada paziņojumu, galvenokārt orientējoties uz zilo ekonomiku, enerģētiku un pētniecību.

- Vāc visu salu datus par nodarbinātību un pasākumiem zivsaimniecības nozarē.

Zilā ekonomika

- 2018. gadā izveidoja darba grupu Atlantijas okeāna novērošanas centra izveidei, lai veiktu jūras zinātnisko pētniecību, ieskaitot jūras telpas aizsardzību, izpēti, uzraudzību un sociālekonomisko izmantošanu.
- Vada projektu *MarSP* (2018.–2019. gads), lai attīstītu jūras telpiskās plānošanas shēmas Azoru salās, Madeirā un Kanāriju salās.
- Noslēdza projektu *MISTIC SEAS II* un koordinē projektu *MISTIC SEAS III* (2019. gadā), lai izvērtētu Jūras stratēģijas pamatdirektīvu.
- Piedalās projektā *AQUA-LIT* (2019. gadā), lai novērstu akvakultūras darbību radīto jūras piedrazojumu un aizvāktu atkritumus no akvakultūras objektiem.
- Sāka izmēģinājuma projektu “*E-log*” (2019. gadā), lai elektroniski uzraudzītu mazapjoma zveju un atbalstītu vietējos dalībniekus.
- Popularizēja Azoru salu Deklarāciju tunzivju zvejas ar makšķerīkiem aizstāvībai (2018. gada oktobrī), lai uzlabotu informētību par ilgtspējīgiem zvejas paņēmieniem.
- Izveidoja “Jūras skolu” (2019. gadā), lai veicinātu kvalifikācijas celšanu un mācības, kā arī programmas “*Erasmus*” ietvaros piedalās uz jūras tehnoloģijas prasmju stratēģiju orientētajā projektā *MATES* (2018.–2021. gads).

Lauksaimniecība

- Plāno 2020. gadā pabeigt piena nozares stratēģiskā plāna izstrādi, lai identificētu jaunus tirgus un veicinātu inovāciju un internacionalizāciju piena produktu nozarē.
- Atbalstīja tālvadības gaisa kuģu izmantošanu meža apsaimniekošanā (līdzfinansē Eiropas Lauksaimniecības fonds lauku attīstībai).

Bioloģiskā daudzveidība

- Ar Eiropas Reģionālās attīstības fonda atbalstu vērtē plastmasas radīto dziļjūras piesārņojumu (*PLASTDEEP 2019*).
- Ar ES programmas *LIFE* atbalstu īsteno trīs projektus: *LIFE VIDALIA* (2018.–2023. gads) tādu augu sugu saglabāšanai, kurām draud izmiršana; *LIFE-IP AZORES NATURA* (2019.–2027. gads) dzīvotņu un aizsargājamo sugu aizsardzībai; *LIFE Beetles* (sākums 2020. gadā) apdraudēto sugu risku mazināšanai.
- Īsteno projektu *MOVE I* (2018.–2021. gads) un sāka projektu *MOVE ON* (2019.–2022. gads) atbilstīgi ES Bioloģiskās daudzveidības stratēģijai, lai apzinātu un vērtētu ekosistēmu un to pakalpojumu stāvokli.
- Atbalstīja projektu *BIOINVENT*, lai pētītu Azoru salu zālāju ekosistēmu augsnes mikroorganismu daudzveidību, un projektu *MARFOR*, lai pētītu jūras mežu reakcijas uz globālām pārmaiņām dinamiku (abi projekti 2017.–2020. gadā).

Klimata pārmaiņas

- 2019. gada septembrī apstiprināja Klimata pārmaiņu reģionālo programmu, kuras mērķis ir mazināt siltumnīcefekta gāzu emisiju un mazināt pakļautību klimata riskiem.

Aprites ekonomika

- Tuvākajā laikā pieņems Tūrisma vadības programmu šīs nozares ilgtspējīgai attīstībai.

Enerģētika

- 2018. gada oktobrī nāca klajā ar Azoru salu energostratēģiju 2030. gadam, kuras mērķis ir izmantot dabas resursu un jauno tehnoloģiju potenciālu, kā arī izstrādā Azoru salu energoefektivitātes rīcības plānu.
- Izveidoja 2018.–2024. gada Rīcības plānu elektromobilitātei Azoru salās, kurš cita starpā paredz elektrotransportlīdzekļu uzlādes punktu darbību deviņās salās.
- Ar iniciatīvas “Tīra enerģija ES salām” atbalstu izstrādā enerģētikas pārkārtošanas darba programmu; analizē zemūdens kabeļu izmantošanu salu elektrotīklu savienošanai.
- Piedalās programmas “Apvārsnis 2020” projektā (2019.–2021. gads) par dziļu ģeotermālo enerģiju un *Interreg* projektā *E-MOBICITY* (2019.–2023. gads) par publiskās politikas optimizāciju attiecībā uz elektromobilitāti pilsētu teritorijās.

Pētniecība un inovācija

- 2018. gada septembrī sāka starptautiska kosmodroma izbūvi Santamarijas salā; paredzams, ka tas sāks darboties 2021. gada beigās.
- 2018. gadā apstiprināja Zinātnes un tehnoloģiju internacionalizācijas plānu, kura mērķis ir popularizēt zinātni un piesaistīt ārējos projektus un partnerības.
- 2018. gadā apstiprināja iniciatīvu *Transfer+* un pašlaik piedalās projektā *FANBest*, lai veicinātu vietējo MVU tehnoloģiju pārnesei, jo īpaši zilās ekonomikas nozarē.

Nodarbinātība, izglītība un apmācība

- Veicināja nodarbinātību, izmantojot iniciatīvas *INOVAR* (kopš 2019. gada marta) gados jauniem bezdarbniekiem, *Berço de Emprego* (atjaunināta 2019. gadā) pagaidu aizvietošanai un *Movemprego* (2020. gadā) cilvēkresursu ģeogrāfiskās mobilitātes veicināšanai.

Digitālā pieejamība

- 2018. gadā sāka īstenot Zinātnes un tehnoloģiju kultūras rīcības plānu, ar kuru tika atbalstīta informātikas, robotikas un programmēšanas laboratoriju izveide skolās.

Transports

- Izsludināja starptautisku konkursu par viena pasažieru, transportlīdzekļu un kravas kuģa būvniecību, lai visu gadu nodrošinātu savienojumu starp visām salām (2019. gada janvārī).

Sadarbība ar kaimiņvalstīm un plašākā mērogā

- Piedalās Jūras–zemes novērošanas projektā, lai uz *Copernicus* lejupējo pakalpojumu bāzes izstrādātu pielāgotu tehnoloģiju, kuras mērķis ir uzlabot informētību par jūrlietu situāciju.

10. Madeira

Madeira turpina īstenot 2017. gada paziņojumu, orientējoties uz zilo ekonomiku, aprites ekonomiku, klimata pārmaiņām, pētniecību, enerģētiku, nodarbinātību un prasmēm.

Zilā ekonomika

- 2018. gadā atklāja kredītlīniju *INVESTE RAM2020* — finanšu instrumentu, ar ko maziem uzņēmumiem atvieglo piekļuvi finansējumam (20 miljoni EUR).
- Izstrādāja jūras vides teritoriālo plānojumu — teritorijas apsaimniekošanas instrumentu ilgtspējīgas zilās ekonomikas veicināšanai.
- 2019. gadā izveidoja konsorciiju, kas atbild par Madeiras Jūras izglītības un mācību integrēto starptautisko centru, kurā mācības paredzēts sākt 2020. gadā.

Lauksaimniecība un lauku attīstība

- 2018. gadā ieviesa tiesību aktus, ar kuriem izveido tehnisko komisiju Madeiras lauksaimniecības un pārtikas produktu atbilstības izvērtēšanai, lai nodrošinātu ES kvalitātes shēmās iekļauto produktu atbilstību ES tiesību aktiem.

Bioloģiskā daudzveidība

- Stiprināja aizsargājamo teritoriju un *Natura 2000* tīkla teritoriju pārvaldību (kopš 2017. gada), pārskatot un atjauninot pārvaldības plānus, stratēģijas un noteiktās teritorijas.

Aprites ekonomika

- Izstrādāja Aprites ekonomikas reģionālo darba programmu, lai mazinātu ietekmi uz vidi, cenšoties panākt ilgtspējīgu ekonomikas izaugsmi (2019. gadā).
- Izstrādāja Atkritumu stratēģiju 2020.–2030. gadam, lai uzlabotu atkritumu apsaimniekošanu (2019. gadā).

Klimata pārmaiņas

- Stiprināja pielāgošanās klimata pārmaiņām reģionālās stratēģijas īstenošanu, izmantojot *Interreg* un ES programmas *LIFE* atbalstītus projektus, un sāka tās atjaunināšanu.
- Ar Kohēzijas fonda atbalstu izstrādā programmatūru un sistēmas meža ugunsgrēku riska izvērtēšanai, novēršanai un mazināšanai, kā arī meža ugunsgrēku pārvaldības uzlabošanai.

Enerģētika

- Īstenoja projektu “Ilgtspējīga Portusantu — vieda un no fosilā kurināmā brīva sala” (2019. gadā), kura mērķis ir veicināt elektrotransportlīdzekļu izmantošanu un viedās uzlādes sistēmas.
- Drīzumā noslēgs hidroelektrostacijas projekta *Calheta III* paplašināšanu, ko atbalsta Kohēzijas fonds.
- Piedalījās vairākos ES enerģētikas projektos, tostarp *ENERMAC* (2017.–2019. gads), kurā tiek plānotas atjaunojamās enerģijas infrastruktūras ieviešanas stratēģijas.
- Ar Eiropas Reģionālās attīstības fonda atbalstu veicina tīra transporta izmantošanu: ir iepirkti pieci elektriskie mikroautobusi un 25 tīrie autobusi (2019. gadā).

Pētniecība un inovācija

- Kopš 2019. gada piedalās projektā *SMART4HEALTH*, lai ļautu iedzīvotājiem pārvaldīt un glabāt datus par savu veselību visā ES un ārpus tās.
- Atkārtoti izvērtēja reģionālo pārdomātas specializācijas stratēģiju (2019. gadā), lai sagatavotos īstenot stratēģijas 2.0. versiju, kas attiecas uz 2021.–2027. gadu.

Nodarbinātība, izglītība un apmācība

- Izstrādāja pasākumus bezdarbnieku atbalstam, tai skaitā programmas, kuru mērķis ir radīt darbvietas jauniešiem, piemēram, *PROJOVEM*. 2018. gadā Bezdarbnieku uzņēmējdarbības stimulēšanas programmā apstiprinātajos 68 projektos tika radītas 118 jaunas darbvietas. Šie pasākumi kopā 2018. gadā aptvēra 5512 personas.

Digitālā pieejamība

- 2018. gadā noslēdza līgumu par jauna telesakaru savienojuma nodrošināšanu starp Madeiru un Portugāles kontinentālo daļu, izmantojot zemūdens optisko kabeli.
- Īstenojot Stratēģisko plānu izglītības inovācijai skolās, izstrādāja mācību kursus, tostarp *STEM* (zinātnes, tehnoloģijas, inženierzinātņu un matemātikas) projektus, digitālo prasmju uzlabošanai skolās (2018.–2019. gadā).
- Ieviesa “Nākotnes klases laboratoriju”, 2018.–2019. gadā piegādājot skolām robotikas komplektus.

Transports

- Apstiprināja Madeiras ilgtspējīgas mobilitātes rīcības plānu (2019. gada jūnijā). Ar šo plānu tiks atbalstīta pāreja uz tīru un drošu transportu.

Sadarbība ar kaimiņvalstīm un plašākā mērogā

- 2018. gadā atjaunoja Makaronēzijas arhipelāga samitu, kurā tiek veicinātas diskusijas par kopīgajām problēmām vides un klimata pārmaiņu, jūras ekonomikas, tirdzniecības un ieguldījumu veicināšanas, mācību, kā arī skolēnu un skolotāju mobilitātes jomā.
- Piedalās 2019. gada jūnijā apstiprinātajā projektā *INTEGRA*, kura mērķis ir Makaronēzijas tirgus integrācija un ekonomiskā un sociālā reģiona attīstība (*Interreg* Madeiras, Azoru salu un Kanāriju salu (*MAC*) programma).

11. Spānija

Spānija 2017. gada paziņojumu īsteno kopā ar tālāko reģionu — Kanāriju salām — atbilstīgi konstitucionālajam kompetenču sadalījumam.

Aprites ekonomika

- Ar Ekoloģiskās pārejas ministrijas un Muitas un akcīzes nodaļas starpniecību 2018. gada novembrī iesaistījās atkritumu apsaimniekošanas darba grupas izveidē un piedalījās tās turpmākajās sanāksmēs, kā arī sniedz atbalstu tās rīcības plāna īstenošanā.
- Analizēja Kanāriju salu visaptverošo atkritumu plānu (*PIRCAN*) 2018.–2025. gadam.

Enerģētika

- ES tīras enerģijas paketes ietvaros atbalsta darbības atjaunojamo energoresursu enerģijas izmantošanai salās, energotaupībai, energoefektivitātes uzlabošanai un ilgtspējīgas mobilitātes veicināšanai, ieskaitot atjaunojamo energoresursu enerģijas izsoles, salu starpsavienojumus un transportlīdzekļu elektriskās uzlādes stacijas.
- Izstrādāja un atbalstīja mācību un tehnoloģiju izplatīšanas darbības atjaunojamo energoresursu enerģijas jomā.

12. Kanāriju salas

Kanāriju salas īsteno 2017. gada paziņojumu, orientējoties uz enerģētiku, pētniecību un aprites ekonomiku.

- Izstrādā oficiālos datus par vietējo ražošanu kopš 2018. gada jūlija — šajā nolūkā noslēgts līgums ar vietējo statistikas institūtu (*ISTAC*).

Zilā ekonomika

- 2018. gada februārī izveidoja darba grupu zilās ekonomikas jautājumos; veica visu zilās ekonomikas nozaru SVID analīzi, lai uz tās pamata izstrādātu “zilās” ekonomikas stratēģiju, kas gaidāma 2020. gada pirmajā pusē.

Lauksaimniecība un lauku attīstība

- Ieviesa stratēģiju produktu klasificēšanai pēc to kvalitātes, lai palielinātu patēriņu, veicinātu ekoloģisku ražošanu un stimulētu lauksaimniecības pārtikas produktu nozares un valdības kontaktus.

Aprites ekonomika

- Ar Eiropas Reģionālās attīstības fonda atbalstu 2017. gadā sāka biogāzes iekārtas projektu, lai lietderīgi izmantotu lauksaimniecības dzīvnieku atkritumus.
- 2018. gada novembrī sadarbojās atkritumu apsaimniekošanas darba grupas izveidē, atbalstot visu līmeņu (Eiropas, valsts, reģiona un vietējo) ieinteresēto personu saziņu, kā arī piedalījās atkritumu apsaimniekošanas uzlabošanas rīcības plāna izveidē.
- 2018. gada februārī izveidoja aprites ekonomikas darba grupu, kas provizoriski izvērtē situāciju salās.
- 2018. gada augustā pieņēma vienreizlietojamās plastmasas atkritumu apjoma samazināšanas un reciklēšanas pamatnostādnes un ieteikumus.
- 2019. gada aprīlī apstiprināja Kanāriju salu stratēģiju plastmasas jomā.

Klimata pārmaiņas

- Izveidoja Kanāriju salu klimata pārmaiņu novērošanas centru — struktūru pasākumu apspriešanai, izstrādei un līdzdalībai tajos (2018. gada jūlijā).
- Atjaunina reģionālo klimata pārmaiņu stratēģiju.

Enerģētika

- Piedalījās iniciatīvā “Tīra enerģija ES salām”: 2018. gada novembrī Lansarotē organizēja otro Tīras enerģijas forumu ES salām; šīs iniciatīvas ietvaros Palma īsteno izmēģinājuma projektu.
- 2019. gadā uz *PLOCAN* platformas uzstādīja divus inovatīvus prototipus jūras vēja enerģijas izmantošanai.

Pētniecība un inovācija

- Vada ES pētniecības projektu *FORWARD*, lai uzlabotu visu tālāko reģionu dalību starptautiskos pētniecības tīklos un programmās.
- 2019. gada oktobrī *Interreg* Madeiras, Azoru salu un Kanāriju salu (*MAC*) programmas ietvaros atsāka projektu *RIS3-Net2* (projekta vadītāja statusā), lai definētu kopīgu satvaru starpreģionu pētniecības un inovācijas stratēģijām pārdomātai specializācijai (*RIS3* stratēģijām).

- Piedalās projektā *SOCLIMPACT*, kura mērķis ir modelēt klimata pārmaiņu sekas un to sociālekonomisko ietekmi uz Eiropas salām zilās ekonomikas nozaru kontekstā.
- Piedalās programmas “Apvārsnis 2020” atbalstītajā salu energosistēmu dekarbonizācijas projektā *REACT*.

Nodarbinātība, izglītība un apmācība

- Kopš 2017. gada janvāra vada *Interreg Europe* līdzfinansēto projektu *GROW RUP* cīņai ar ilgstošu bezdarbu zaļajā un zilajā ekonomikā.

Konkurētspēja, uzņēmējdarbība un vienotais tirgus

- 2018. gada janvārī uzsāka Kanāriju salu ekonomikas internacionalizācijas rīcības stratēģiju ar mērķi uzlabot uzņēmumu konkurētspēju un uzņēmējdarbību.

Digitālā pieejamība

- Izveidoja divus uzaicinājumus iesniegt priekšlikumus ātrdarbīgas platjoslas infrastruktūras izvietojuma atbalstam (2018. un 2019. gadā).
- Sniedza atbalstu organizācijām digitālo prasmju apmācības organizēšanā kopā 71 projektā (2017.–2019. gadā).

Sadarbība ar kaimiņvalstīm un plašākā mērogā

- Vada *Interreg* projektu *MAC HEXAGONE* kopā ar Madeiru un Azoru salām, lai attīstītu sadarbību ar kaimiņvalstīm Mauritāniju, Senegālu un Kaboverdi, stiprinot koordināciju starp Eiropas Reģionālās attīstības fonda un Eiropas Attīstības fonda programmām šajā jomā (beidzas 2022. gada decembrī).
- Īstenoja *Interreg* projektu *VALCONMAC*, orientējoties uz meža dzīvotņu aizsardzību un attīstību Makaronēzijas Atlantijas okeāna arhipelāgos.