

Brüsszel, 2020.3.23.
COM(2020) 104 final

ANNEX

MELLÉKLET

a következőhöz:

**A BIZOTTSÁG JELENTÉSE
AZ EURÓPAI PARLAMENTNEK, A TANÁCSNAK, AZ EURÓPAI GAZDASÁGI ÉS
SZOCIÁLIS BIZOTTSÁGNAK, A RÉGIÓK BIZOTTSÁGÁNAK ÉS AZ EURÓPAI
BERUHÁZÁSI BANKNAK**

a „Szorosabb és megújított stratégiai partnerség az EU legkülső régióival” című
bizottsági közlemény végrehajtásáról

Tartalomjegyzék

1. Franciaország.....	2
2. Guadeloupe	4
3. Francia Guyana	6
4. Martinique.....	8
5. Réunion.....	10
6. Saint-Martin.....	12
7. Mayotte.....	13
8. Portugália	14
9. Azori-szigetek.....	15
10. Madeira	18
11. Spanyolország	20
12. Kanári-szigetek	21

1. Franciaország

Intézményrendszerénél fogva Franciaország a legkülső régiókról szóló közlemény által érintett számos ágazatban nemzeti és helyi szinten határozza meg a közpolitikák stratégiai kereteit.

- Miután 2017-ben konzultációkra került sor, 2018 júniusában elfogadott egy „kék könyvet” Franciaország legkülső régióira, valamint tengerentúli országaira és területeire vonatkozóan.
- 2019 áprilisában elindította a tengerentúli területekre vonatkozó Trajectoire outre-mer 5.0 kezdeményezést, melynek célja a karbonsemlegesség, a hulladékmentesség és a mezőgazdasági eredetű szennyezések felszámolása, valamint a kirekesztés és a sebezhetőség megszüntetése,
- Jelenleg dolgozik a legkülső régiókban, különösen Mayotte-on történő adatgyűjtés fejlesztésén, és együttműködik a Saint-Martin-i hatóságokkal a terület sajátos szükségleteinek kielégítése érdekében.

Kék gazdaság

- Együttműködik a régiókkal és a helyi érdekelt felekkel annak érdekében, hogy 2020-ra mindegyik tengermedencére vonatkozóan véglegesítse azt a stratégiai dokumentumot, amelyet a „kék növekedés” támogatását és a tengeri környezet védelmét célzó, a tengerre és a tengerpartokra vonatkozó 2017-es nemzeti stratégia végrehajtásának részeként kell elfogadni.

Biológiai sokféleség

- 2018 júliusában cselekvési tervet fogadott el a biológiai sokféleség megőrzésének erősítésére.
- Szervezője a 2020 júniusában Marseille-ben tartandó természetvédelmi világkongresszusnak, amely elősegíti az együttműködés kialakítását az afrikai, karibi és csendes-óceáni régiókkal a nemzetközi megállapodásokban meghatározott olyan közös célok előmozdítása érdekében, mint például a korallzátonyok védelme.
- Tervezi, hogy a biológiai sokféleségért felelős nemzeti hatóságtól képviselőket küld Franciaország legkülső régióiba, hogy együttműködjenek a biológiai sokféleségért felelős helyi hatóságokkal.
- 2019 áprilisában Francia Guyanában létrehozta a biológiai sokféleséget előmozdító gazdasági projektekért felelős nemzeti hatóságot.

Mezőgazdaság és vidékfejlesztés

- Megkezdte a mezőgazdaságban a kölcsönös kockázatkezelési alap megvalósítását a következő, 2021–2027-es programozási időszakra, a tengerentúli területeken a valódi egyenlőség megteremtéséről szóló törvénynek megfelelően¹.
- Tárgyalásokat folytat biztosítócégekkel, hogy a jelenlegi programozási időszak végére hozzanak létre kifejezetten a banánültetvényekre vonatkozó kockázatkezelési eszközöket.

Éghajlatváltozás

- Elfogadta az éghajlatváltozáshoz való alkalmazkodást célzó második nemzeti tervet (2018. december), amely ismertette a tengerentúli területeken jelentkező kihívásokat, többek között az adatgyűjtés, a biológiai sokféleség és a természeti erőforrások védelme, az idegenforgalom és a pénzügyi források terén.
- 2019 áprilisában a tengerentúli területeken felmerülő főbb kockázatokért felelős intézményközi küldöttet nevezett ki.

Foglalkoztatás, oktatás és képzés

¹ A 2017. február 28-i 2017-256. törvény.

- Irányította egy olyan tanulmány elkészítését – majd 2019 júniusában közzétette azt –, amely a tengerentúli területek fiatal polgárainak mobilitásával foglalkozik, és feltérképezi e terület főbb szereplőit és a mobilitási programokat.
- A pályaválasztás szabadságáról szóló törvénnyel összhangban olyan munkaszerződéseket vezetett be, amelyek lehetővé teszik szakképesítés szerzését a legkülső régiókkal szomszédos államokban².

Energia

- Együttműködik Guadeloupe, Martinique, Francia Guyana, Mayotte és Réunion helyi hatóságaival a többéves energetikai terveik felülvizsgálatában.
- Aláírt egy, az ökológiai átállásra vonatkozó szerződést a helyi szintű ökológiai átmenet támogatása céljából Réunionon (2019. április) és Francia Guyanában (2019. július).
- 2019-ben a következő öt évre 530 millió EUR összeget irányozott elő az összes össze nem kapcsolt francia területnek a kontinentális villamosenergia-hálózathoz való csatlakoztatásához energiaszükségleteik fedezése érdekében: a támogatás 35 %-a a kiszolgáltató anyagi helyzetben lévő fogyasztókat célozza, többek között a legkülső régiókban.

Körforgásos gazdaság

- 2020 februárjában egy tanulmányt készített a legkülső régiók körforgásos gazdaságát támogató, hulladékgazdálkodási projektekre szánt európai alapok optimális felhasználásáról.

Versenyképesség, vállalkozói készség és egységes piac

- A legkülső régiók tekintetében csökkentette azt a küszöböt, melyet az innovációs projekteknek a központi pénzügyi támogatás igénybe vételéhez el kell érniük; 2019 júniusában kiterjesztette a hitelprogramot a legkülső régiókbeli, három évesnél fiatalabb vállalkozásokra, és javította a hitel finanszírozási feltételeit.
- 2020 első negyedévében 15 millió eurós pályázati felhívás közzétételét tervezi, melynek célja az innováció támogatása a francia legkülső régiókban, valamint tengerentúli országokban és területeken.

Digitális szolgáltatások elérhetősége

- 15 oktatási központnak nyújtott finanszírozást a legkülső régiókban a digitális készségek fejlesztéséhez.

Együttműködés a szomszédos és a távolabbi területekkel

- Elfogadott egy törvényt, amely kibővíti az állami szervek intézkedési lehetőségeit a határt átlépő személyforgalom ellenőrzése és a menedékkérelmek terén (2018. szeptember); Kísérleti projektet indított 2018 áprilisában Francia Guyanán a menedékkérelmek feldolgozásával kapcsolatban.
- Operatív központot állított fel Mayotte-on, és létrehozott egy, az illegális bevándorlás pénzügyi vonatkozásaira szakosodott intézményközi vizsgálócsoportot.

² A 2018. szeptember 5-i 2018-771. törvény.

2. Guadeloupe

Guadeloupe jól halad a legkülső régiókról szóló közlemény végrehajtásával, és elsősorban a megújuló energia és az energiahatékonyság területére koncentrálnak.

Kék gazdaság

- 2019 májusában ünnepélyesen megnyitott Marie-Galante szigetén egy új hajóépítő üzem, amely a helyi know-how-ra épülő képzést is biztosít a fenntartható halászat támogatása érdekében.
- Vezette az ORFISH kísérleti projektet (2017–2019), amely – 90 %-os uniós társfinanszírozással – támogatta az alacsony kihatású halászatra vonatkozó ismeretek cseréjét az összes legkülső régió halászaik között, és a part menti halállományokra nehezedő nyomás enyhítését célozta.

Mezőgazdaság

- Szeszes italok és agrár-élelmiszeripari termékek egyesült államokbeli promóciójára és értékesítésére irányuló projektet indított 2019-ben az ágazatban működő vállalkozásokkal, a Business France kormányhivatallal és a tengerentúli területekért felelős francia minisztériummal együttműködésben.

Biológiai sokféleség

- A biológiai sokféleség védelmével foglalkozó regionális hatóság létrehozásán dolgozik.

Körforgásos gazdaság

- 2018 októberében elindította a „Hulladékmentesség 2035-re” c. regionális tervet, melynek célja az egy főre jutó hulladékmennyiség és az energiatartósság csökkentése, valamint nyolc hulladékgyűjtő pont létrehozása volt.
- Az Európai Regionális Fejlesztési Alappal együtt támogatást nyújtott helyi vállalkozásoknak az Irma és a Maria hurrikán következtében keletkezett fémhulladékok és károsodott járművek kezeléséhez.

Energia

- 2018 júniusában napenergiával működő személygépkocsi-feltöltő állomásokat adott át, hogy ösztönözze a napenergia-többlet felhasználását.
- A kibocsátás csökkentése és az energiahatékonyság növelése érdekében napelemek felállítására irányuló projektet indított a Sainte Rose-i települési hulladékkezelő központban (2019. március).
- 2019 februárjában új települési közvilágítási áramtermelő erőművet hoztak létre, amely várhatóan 75 %-kal csökkenti az energiatartósságot; az Európai Regionális Fejlesztési Alap támogatásával két településen javította a közvilágítást.

Kutatás és innováció

- Hullámrögzítő eszközöket telepített a nagy tengeri természeti katasztrófák megelőzése céljából (2019. március).
- Új rákdiagnosztikai berendezést szerzett be, és megnyitotta a karibi térség első rákdiagnosztikai és -ellátó központját 2018 júniusában.

Közlekedés

- A konnektivitás fejlesztése céljából új légi összeköttetést hozott létre Pointe-à-Pitre és New York között 2020 februárjában.

Együttműködés a szomszédos és a távolabbi területekkel

- 2019-ben tagja lett a Kelet-karibi Államok Szervezetének.

- „Ready together” címmel projektet indított azzal a céllal, hogy hatékonyabbá tegyék a segélyek koordinációját a karibi-térségi természeti katasztrófák során.

3. Francia Guyana

Francia Guyana jól halad a közleményben meghatározott prioritások megvalósításával, és elsősorban az oktatásra és a képzésre, valamint az erőforrások fenntartható használatára összpontosít. Számos kezdeményezés még tervezési szakaszban van.

Kék gazdaság

- 2019 decemberében kidolgozott egy kék gazdaságra vonatkozó regionális stratégiát.
- Új pénzügyi eszközt, egy 4,7 millió EUR összegű hitelkeretet hozott létre a kisvállalkozások számára, a halászati kisvállalkozásokat is beleértve.
- Azt a projektként működő, a regionális fejlesztési hatóság és a helyi önkormányzat által vezetett tanácsadó szolgálatot, mely a helyi halászoknak biztosított tanácsadást, állandó szolgálattá alakította.

Mezőgazdaság

- Lezárt egy tanulmányt és megkezdte egy kísérleti gazdálkodásra irányuló kísérleti projekt előkészítését, melynek célja tesztelő állomások létrehozása a szerves erőforrások jobb felhasználását biztosító módszerek kidolgozása érdekében.

Biológiai sokféleség

- A biológiai sokféleség védelmével foglalkozó regionális hatóság létrehozásán dolgozik.

Körforgásos gazdaság

- A francia környezetvédelmi és energiagazdálkodási hivatal (ADEME) támogatásával regionális hulladékmegelőzési és -kezelési tervet dolgoz ki.

Energia

- Biomasszát használó új villamosáram-termelő létesítményeket épít, amellyel 2023-ra biztosítható lesz 40 Megawatt energiaigény kielégítése, és segít lépést tartani a növekvő energiaigénnyel és a népesség növekedésével.

Kutatás és innováció

- 2018 áprilisában kutatási és innovációs fórumot szervezett a helyi önkormányzatok, valamint a kutatási és az üzleti szféra érdekelt feleinek részvételével, amelynek eredményeit figyelembe veszik az intelligens szakosodási stratégia jelenleg zajló felülvizsgálata során.
- Megállapodást írt alá egy francia parfüm- és kozmetikai klaszterrel a guyanai természetes alapanyagokra irányuló helyi kutatás fellendítése és a helyi növényi forrásokon alapuló termékek fejlesztése céljából, és ennek keretében egyetemi központokkal is partneri együttműködést alakítanak ki (2018. november).

Foglalkoztatás, oktatás és képzés

- Megállapodást kötött a régió oktatási intézményeivel, a légi közlekedéssel kapcsolatos képzéseket biztosító AFMAé szövetséggel, valamint a repülési és űrhajózási berendezéseket gyártó Ariane Group-pal, hogy 2020-ban a repülési és űrhajózási iparral kapcsolatos alapképzési szakot indítson.
- A francia munkaadói szövetséggel, a MEDEF-fel és a nemzeti foglalkoztatási hivatallal (Pôle emploi) közösen projektet indított 300 fiatalnak a helyi vállalkozásokban való elhelyezése céljából (2019); kapcsolattartó pontot hozott létre, amely tanácsot ad a helyi vállalkozásoknak a szakmai integrációval kapcsolatban.

Digitális szolgáltatások elérhetősége

- Az Európai Regionális Fejlesztési Alap és az Európai Beruházási Bank támogatásával előkészíti annak a tenger alatti kábelnek a telepítését, mely összeköti Francia Guyanát az

Európát és Latin-Amerikát 2020-tól összekapcsoló EllaLink tenger alatti üvegszálalás optikai kábelrel, és 2021-től üzemel majd.

- Intézkedéseket dolgoz ki annak érdekében, hogy a régiót a szerveralapú adattárolás egyik központjává tegye („Datacentre”).
- Szélessávú internetet telepít 17 elszigetelt területen; 2019 áprilisában pedig műholdas sávszélességet szerzett, hogy megkönnyítse a központtól távoli területek iskolái számára a digitális szolgáltatások elérését.
- Az Európai Regionális Fejlesztési Alap segítségével 44 hozzáférési pontot hozott létre Saint Laurent du Maroni hálózatához (gazdasági érdekeltsgű helyek és távoli területek).

Közlekedés

- Nagyszabású projektet dolgoz ki, melynek keretében a tömegközlekedés számára fenntartott sávokat hoznának létre a fővárosban, Cayenne-ben.
- Új kompösszekötötést alakít ki Saint Laurent du Maroni és a szomszédos Suriname-ban lévő Albina között, az Interreg támogatásával.

Együttműködés a szomszédos és a távolabbi területekkel

- Kezdeményezte egy tanulmány készítését a helyi vállalkozások igényeiről és a szomszédos országokkal való kapcsolattartás intenzívebbé tételét célzó intézkedésekről.

4. Martinique

Martinique végrehajtja a közleményt, és eredményeket ért el a körforgásos gazdaság, az energia, a versenyképesség, valamint a foglalkoztatás, továbbá az oktatás és képzés területén.

Kék gazdaság

- 2020 elejére megvalósíthatósági vizsgálatot tervezett egy akvakultúra-intézet felállításával kapcsolatban.
- Megerősítette, hogy új képzési programokat indítanak a halászat területén és a kék gazdasághoz kapcsolódó területeken, egy kifejezetten e célnak szentelt képzési központban (POLE MER).

Biológiai sokféleség

- 2019 júniusában keretmegállapodás jött létre a helyi hatóság, a természetvédelmi park és a francia hatóságok között regionális állományvédelmi program létrehozásáról, valamint a természeti erőforrásokkal kapcsolatos ismeretek és tudatosság elmélyítéséről.

Körforgásos gazdaság

- Nyilvános konzultációt indított és (2019 végén) elfogadott egy hulladékmegelőzési és -gazdálkodási tervet a körforgásos gazdaságra vonatkozó helyi stratégia megteremtése érdekében.
- Tájékoztató kampányokat indított az élelmiszer-pazarlás ellen a helyi iskolákban, hogy felhívja a diákok figyelmét a fenntarthatóságra.
- 2018-ban „Kaz Zéro gaspi” címmel tudatosságnövelő kampányt indított az öko-fogyasztási hét keretében.
- 14 projektet indít, beleértve a gyógyászati eszközök és bútorok újrahasználatára vonatkozó tanulmányokat, javítási szolgáltatást nyújtó mobil létesítmény létrehozását („Repair Truck”), valamint egy workshopokat tartó javító szolgálat kiterjesztését („Repair Café”).

Energia

- Az energiafüggetlenség javítása érdekében 2017-ben projektet indított a napelemek telepítésének támogatására, 2019-ben pedig két pályázatot írt ki energiahatékony épületek építésére.
- Energiahatékony közvilágítási hálózatot telepít, hogy 2020-ra 30 %-os energiamegtakarítást lehessen elérni.
- Az energiamegtakarítást támogató, ötéves programot indít 100 millió EUR keretösszeggel, és körülbelül 60 energiamegtakarítási intézkedésre fókuszál (2019-2023).
- Az energetikai átállásra vonatkozó információs platformot³ hozott létre 2019-ben, mely tájékoztatást ad a mobilitásról, a megújuló energiáról, a háztartási víz-, gáz- és energiafogyasztásról, valamint a hőszigetelésről.
- A Green Drive projekt keretében 100 %-ban napenergiával működő töltőállomásokat telepített elektromos autók számára.
- A „Madin’ Drive” keretében 250 napelemes töltőállomás fokozatos telepítését tervezi.

Foglalkoztatás, oktatás és képzés

- 2019 márciusában versenyt szervezett szakképzésben részt vevő tanulószereződéses tanulóknak.

³ www.transitionenergetiquemartinique.mq

- 2019 júniusában helyi állás- és oktatási börzét szervezett, melynek középpontjában a digitális munkaerő-toborzás állt.

Versenyképesség, vállalkozói készség és egységes piac

- 2017-ben elfogadta a gazdasági fejlesztés, innováció és nemzetköziesítés helyi rendszerét, amely finanszírozást biztosít a termelés, a teljesítmény és a foglalkoztathatóság javításához; létrehozott egy partnerséget, amely információs szolgáltatásokat nyújt vállalkozásoknak.
- 2018-ban elindította az „OSE!” című, évente megrendezésre kerülő háromnapos üzleti fórumot, amely kapcsolatépítési lehetőséget biztosít a vállalkozásoknak, és útmutatást nyújt a vállalkozásindításhoz.

Digitális szolgáltatások elérhetősége

- Az Európai Mezőgazdasági Vidékfejlesztési Alap támogatásával a száloptikával kapcsolatos képzést biztosító oktatási intézményeket létesít, az Európai Regionális Fejlesztési Alap támogatásával pedig optikai szálal nagysebességű szélessávú hálózatokat épít ki.
- A 2019-es „OSE!” fórumon bemutattak egy digitális falut, hogy népszerűsítsék a digitalizációt – például a 3D nyomtatást – a helyi vállalkozások között.

Együtműködés a szomszédos és a távolabbi területekkel

- A Kelet-karibi Államok Szervezete Miniszteri Tanácsának három ülését is megszervezte, az egészségügy, az oktatás és a környezetvédelem tárgyában.
- 2018 januárjában elindította a Kelet-karibi Kereskedelmi Fejlesztés (TEECA) projektet, hogy segítsen 30 helyi vállalkozásnak a karibi államokba történő exportálásban.
- Partnerként együttműködött a kék gazdaság terén indított Odyssea projektben (2019. február), melynek célja a kék turizmus és növekedés fellendítése a Karib-térségben.

5. Réunion

Réunion sok olyan területen tett lépéseket, amelyeket a közlemény felsorol, beleértve különösen a körforgásos és a kék gazdaságot, az energetikát, a kutatást és a szomszédos országokkal való együttműködést.

Kék gazdaság

- Tengeri területrendezési projektet indított (2018–2020) az Indiai-óceán délnyugati medencéjében (OCEAN MÉTISS) az állammal, az Indiai-óceáni Bizottsággal és az Európai Bizottsággal együttműködésben.
- 2019 márciusában létrehozta a „Blue Institute”-ot a kék gazdasághoz kapcsolódó politikák koordinálására és tervezésére.

Mezőgazdaság és vidékfejlesztés

- Olyan mezőgazdasági modell kifejlesztésén dolgozik, amely előmozdítja a helyi termelést és biztosítja az agroökológiai átmenetet (AGRIPEI 2030 projekt).

Biológiai sokféleség

- Képzést és támogatást biztosított LIFE és BEST uniós finanszírozású projektek létrehozásához 2018-ban és 2019-ben.
- Az Európai Regionális Fejlesztési Alap támogatásával projekteket hajtott végre a veszélyeztetett fajok, pl. a réunioni réti héja és különböző növények védelmére (ESPECES projekt).

A körforgásos gazdaság

- Regionális hulladékmegelőzési és -gazdálkodási tervet dolgozott ki az állam és a helyi önkormányzatok együttműködésével, melynek keretében regionális célokat tűztek ki, pl. a hulladékmentességet, és gondoskodtak a koordinációról.
- A körforgásos gazdaságra vonatkozóan regionális cselekvési tervet dolgozott ki, hogy meghatározzák a hulladékmentesség elérésére vonatkozó stratégiai víziót és konkrét intézkedéseket.
- A körforgásos gazdasággal kapcsolatban 22 projektet hajtott végre (2018 februárja és 2019 júniusa között), amelyek a termékek kialakításával, élettartamával és újrahasznosításával foglalkoztak.
- Részt vesz a REPLACE projektben (2019. augusztus, az Interreg Europe által finanszírozva), melynek célja a körforgásos gazdasághoz szükséges szakpolitikák meghatározása és végrehajtása.

Energia

- 2018 februárjában az állammal és az Európai Bizottsággal közösen létrehozott egy energetikai átállással foglalkozó munkacsoportot.
- Az Európai Regionális Fejlesztési Alap támogatásával végrehajtja a két alábbi projektet:
 - SOLARPLEXUS, melynek célja egy olyan innovatív rendszer megtervezése, amely a távoli telephelyek számára biztosítja a villamos áramhoz, a vízhez és a távközlési szolgáltatásokhoz való hozzáférést;
 - MICRO-MAFATE NETWORK, kísérlet elektromos mikrohálózattal a Mafate völgykatlanban, az önellátás elérése céljából.
- 2018 óta zajlik a fűtési rendszerek felújítása 18 középiskolában.

- Az Európai Regionális Fejlesztési Alap támogatásával fenntartható járműveket fejleszt ki, például elektromos rollereket a városi mobilitáshoz (VELOCE projekt, 2018. március).

Kutatás és innováció

- Dolgozik a VALOBIO projekt megvalósításán (az Európai Tengerügyi és Halászati Alap támogatásával, 2019. május), amely egy innovatív módszerrel folyékony szerves trágyát készít a korábban a tengerbe dobott halászati melléktermékekből, hozzájárulva ezzel a fenntartható mezőgazdasághoz.
- 2019 áprilisában megkezdte intelligens szakosodási stratégiájának felülvizsgálatát, és ennek során elemzi, hogy a régióban milyen lehetőségek rejlenek különféle területeken, valamint hogy milyen stratégiai jelentőségű rés piacok vannak.

Foglalkoztatás, oktatás és képzés

- 2017 novemberében az Európai Regionális Fejlesztési Alap támogatásával létrehozta a CAMPUS SUD projektet a regionális egyetem kínálatának átszervezése és kiterjesztése, valamint egy tudományos park létrehozása céljából („Vallée Blanche” projekt).

Versenyképesség, vállalkozói készség és egységes piac

- Létrehozta a "Financière Région Réunion” Alapot 50 millió EUR értékben (Európai Regionális Fejlesztési Alap, Európai Beruházási Bank, régió), amely a kis- és középvállalkozásokat (kkv-k) támogatja egy hitel és egy magántőkeeszköz révén. 2019 júniusától az Alap 135 kkv-t finanszírozott 13 millió EUR értékben.
- Részt vesz a Horizont 2020 által támogatott REACT projektben a sziget energiarendszereinek dekarbonizációja céljából.

Digitális szolgáltatások elérhetősége

- Az Európai Regionális Fejlesztési Alap támogatásával 2022 végéig szélessávú internetkapcsolatot biztosít az eddig le nem fedett területeken (2019-es fő projekt).

Együttműködés a szomszédos és a távolabbi területekkel

- Az Interreg keretében jelenleg zajlik a TIS AEDES OI projekt végrehajtása, melynek keretében az Aedes tigrisszúnyog irtásának egyik technikáját vizsgálják.
- A partnerországokban növeli a magán- és közstruktúrák kapacitását azáltal, hogy helyi diplomásokat küld ezekbe az országokba, az Interreg támogatásával.
- Keretmegállapodásokat kötött a szomszédos államokkal az „Indiai-óceán” Interreg program keretében (pl. 2019 áprilisában a Seychelles-szigetekkel), hogy javítsák a koordinációt a közös érdekű területeken.
- 2019 júliusában Mozambikban vállalkozásokat támogató szolgálatot hozott létre, hogy támogassa a helyi vállalkozások nemzetköziesítését és a regionális együttműködést.

6. Saint-Martin

A legkülső régiókról szóló közlemény Saint-Martin általi végrehajtását nagyban meghatározza az Irma hurrikán pusztítását követő újjáépítés. Az intézkedések középpontjában ezért az infrastruktúra fejlettebb formában való újjáépítése és az éghajlatváltozás kihívásainak megfelelő kezelése áll.

Kék gazdaság

- 2018-tól szakképzést biztosít a kapcsolódó tengeri tevékenységekre vonatkozóan.

Mezőgazdaság

- A mezőgazdaságban innovatív megoldások bevezetését tervezi, mint például a talaj nélküli termesztés, az állattartásban pedig olyan kerítések telepítését finanszírozza, amelyek rossz időjárás esetén könnyen felszedhetők.

Körforgásos gazdaság

- Felhívja a figyelmet az újrahasznosítás és a szelektív hulladékgyűjtés fontosságára, valamint a közleményben foglalt ezzel kapcsolatos intézkedéseket is végrehajtja, továbbá hulladékgyűjtő pontot állít fel, és (az Interreg karibi programjának támogatásával) az egész szigetre kiterjedő közös tanulmányt készít a hulladékgazdálkodás javításával kapcsolatban.

Éghajlatváltozás

- 2018-ban a katasztrófakockázatok kezelésére szolgáló rendszert hozott létre, melynek keretében riasztási gyakorlatokat végeztek, tudatosító kampányokat folytattak, értékelték a lakossági riasztási rendszereket, valamint beszereztek egy meteorológiai radart az időjárás-előrejelzések javítására (az Interreg karibi programjának támogatásával).

Energia

- A megújuló energia használatának előmozdítása érdekében előzetes megvalósíthatósági vizsgálatokat kezdeményezett a Saba, Sint Eustatius és Sint Kitts szigetén található potenciális geotermikus forrásokra, valamint a szigetek közötti villamosáram-összeköttetésre vonatkozóan (Interreg karibi program, 2019. július).

Digitális szolgáltatások elérhetősége

- A hurrikán utáni újjáépítés részeként föld alatti optikai szál hálózatot hoz létre, hogy javítsa a digitális konnektivitást az összes körzetben.
- Előzetes megvalósíthatósági tanulmányokat végez a Szélcsendes-szigetek (Leeward islands, a Kis-Antillák északi szigetei) közötti digitális összeköttetés megteremtésével kapcsolatban.

Együttműködés a legkülső régiók szomszédjaival és a távolabbi területekkel

- Megfigyelői státuszt kapott a Kelet-karibi Államok Szervezetében.

7. Mayotte

Mayotte a 2017-es közlemény végrehajtásában elsősorban a kék gazdaságra helyezi a hangsúlyt.

Kék gazdaság

- 2018-ban munkacsoportot állított fel a kék gazdaságra vonatkozó regionális stratégia kidolgozására: ennek keretében adatokat gyűjtenek a kék gazdaság ágazatairól és párbeszédet folytatnak az érdekelt felekkel a kék növekedésről (képzés, idegenforgalom, halászat és akvakultúra).
- Regionális területrendezési tervet dolgoz ki, melyben külön fejezetet szentel a tengeri területrendezésnek, amely az összes part menti tevékenység alapját képezi.
- A nemzeti hatóságokkal együttműködésben flottakezelési tervet alakít ki, valamint egy az akvakultúrára vonatkozó főtervet.
- Használaton kívüli akvakultúra-létesítményekbe ruház be, és támogatja a helyi érdekelt felek kapacitásfejlesztését.

Biológiai sokféleség

- A nemzeti hatóságokkal együttműködésben a biológiai sokféleség védelmével foglalkozó regionális hatóság létrehozásán dolgozik.

Energia

- A fenntartható közlekedés előmozdítása érdekében kísérleti projektet hajt végre elektromos járművekkel és 100 %-ban napenergiával működtetett töltőállomásokkal (2019).
- Vizsgálja a napelemek iskolákban és középületekben való használatában rejlő lehetőségeket, mivel a napenergia a régió legfontosabb megújuló energiaforrása.

Versenyképesség, vállalkozói készség és egységes piac

- 2017-ben technopolisz projektet indított, hogy összehozza a csúcstechnológiai ágazatokban működő gyártó és szolgáltató cégeket, és a vállalkozásai sikeresebben tudjanak működni az egységes piacon.

Közlekedés

- Egy városokat összekötő közlekedési projekten dolgozik, amelynek keretében három autóbuszvonalat hoznak létre Mayotte déli, középső és északi részének a fővárossal, Mamoudzouval való összekötésére, 2021-re pedig esetleg tengeri járatokat is létrehoznának a konnektivitás javítása céljából.
- 2018-ban az Európai Regionális Fejlesztési Alap támogatásával projektet indított a mayotte-i repülőtér biztonságosabbá tételére.

Együttműködés a szomszédos és a távolabbi területekkel

- Aláírt egy megállapodást, amely lehetővé teszi a mayotte-i egyetemi hallgatók tanulmányi mobilitását kelet-afrikai országokban a digitális technológia, az animáció és a kultúra területén (2019. február).

8. Portugália

Portugália szorosan együttműködik az Azori-szigetek és Madeira autonóm régiókkal a 2017-es közlemény végrehajtásában, különösen a körforgásos gazdaság, az éghajlatváltozás és a kutatás terén.

- 2018–2019-ben együttműködést alakított ki a nemzeti statisztikai intézet, valamint az Azori-szigetek és Madeira regionális statisztikai hivatalai között az adatgyűjtés és -gazdálkodás javítása céljából, különösen a mezőgazdaság, továbbá a tengeri és légi közlekedés terén.

Körforgásos gazdaság

- 2018-ban és 2019-ben a Nemzeti Környezetvédelmi Alap keretében támogatást nyújtott olyan projektekhez, melyek célja az erőforrások hatékonyabb felhasználásának előmozdítása volt Madeirán és az Azori-szigeteken.
- Magasabb költségtérítési ráta alkalmazásával elősegítette madeirai és azori-szigeteki polgárok részvételét a körforgásos gazdaság (és az éghajlatváltozás) témájával foglalkozó, Portugália kontinentális részén tartott rendezvényeken.

Éghajlatváltozás

- 2018-ban és 2019-ben a Környezetvédelmi Alap által kiírt pályázati felhívás keretében támogatást nyújtott az Azori-szigeteken elektromos gépjárművek töltőállomásainak telepítéséhez.
- A „Környezet, éghajlatváltozás és karbonszegény gazdaság” c. program keretében finanszírozást nyújtott Madeirának és az Azori-szigeteknek.
- 2019 márciusában üléseket szervezett Madeirán és az Azori-szigeteken, ahol bemutatták az EGT-támogatások pénzügyi mechanizmusát⁴

Biológiai sokféleség

- 2019-ben pályázatot írt ki a fenntartható fejlődési modelleknek az összes portugál bioszféra-rezervátumban való előmozdítására – e rezervátumokból öt az Azori-szigeteken és Madeirán található.

Kutatás és innováció

- 2018 szeptemberében elindította a nemzetközi műholdkilövési programot egy nemzetközi űrrepülőtérré létrehozására az Azori-szigetekhez tartozó Santa Maria szigetén. az űrrepülőtérré várhatóan 2021 végére üzemelni fog.
- 2019 márciusában létrehozta a portugál űrügynökséget, amely az Azori-szigetekhez tartozó Santa Maria szigetén kapott helyet.

Digitális szolgáltatások elérhetősége

- 2019 májusában létrehozta a „CAM (kontinens, Azori-szigetek, Madeira) tenger alatti kábelek” munkacsoportot annak vizsgálatára, hogy mi lenne a legjobb módja a Madeira és az Azori-szigetek kontinenssel való távközlési kapcsolatát biztosító tenger alatti kábel cseréjének. A csoport 2019 decemberében közzétette a következtetéseit.

Közlekedés

- Javasolta Funchal, Porto Santo és Ponta Delgada repülőtereinek felvételét a TEN-T törzshálózatba, válaszul a TEN-T iránymutatás felülvizsgálatával kapcsolatos konzultációra.

⁴ <https://eeagrants.org/about-us>

9. Azori-szigetek

Az Azori-szigetek a 2017-es közlemény végrehajtása során elsősorban a kék gazdaságra, valamint az energiára és a kutatásra összpontosított.

- Gyűjti a foglalkoztatási és tevékenységi adatokat a halászati ágazatban valamennyi sziget vonatkozásában.

Kék gazdaság

- 2018-ban munkacsoportot hozott létre az Atlanti-óceáni Megfigyelőközpont létrehozása céljából, melynek feladata a tengerekkel kapcsolatos tudományos kutatás, beleértve a tengeri területek védelmét, kutatását, megfigyelését és társadalmi-gazdasági célú hasznosítását.
- Vezeti a MarSP projektet (2018–2019), amelynek keretében tengeri területfejlesztési programokat dolgoznak ki az Azori-szigetek, Madeira és a Kanári-szigetek számára.
- Lezárta a MISTIC SEAS II projektet, és koordinálja a MISTIC SEAS III projektet (2019), a tengervédelmi stratégiáról szóló keretirányelv értékelése céljából.
- Részt vesz az AQUA-LIT projektben (2019), melynek célja az akvakultúra-tevékenységekből származó hulladékok tengerbe jutásának megelőzése és a hulladék eltávolítása az akvakultúra-létesítményekből.
- Elindította az „E-log” kísérleti projektet (2019) a kisüzemi halászat elektronikus nyomon követésére és a helyi gazdasági szereplők támogatására.
- Támogatta a horgászbotos tonhalhalászat védelméről szóló azori-szigeteki nyilatkozatot (2018. október), hogy felhívja a figyelmet a fenntartható halászati módszerek fontosságára.
- Létrehozta a „Tenger iskoláját” („School of the Sea”, 2019) a tengerrel kapcsolatos képzések és képzések népszerűsítésére, és az Erasmus-program keretében részt vesz a MATES projektben (2018–2021), melynek célja a tengeri technológiákkal kapcsolatos készségekre vonatkozó stratégia megvalósítása.

Mezőgazdaság

- Tervezi egy tejágazati stratégiai terv elkészítését 2020 folyamán, melynek segítségével be lehet azonosítani az új piacokat és elő lehet mozdítani a tejtermékek terén az innovációt és a nemzetköziesítést.
- Támogatta a távvezérelt repülőgépek alkalmazását az erdőgazdálkodásban (az Európai Mezőgazdasági Vidékfejlesztési Alap társfinanszírozásával).

Biológiai sokféleség

- Az Európai Regionális Fejlesztési Alap támogatásával felméri a mélytengeri műanyagszennyezést (PLASTDEEP 2019).
- Az EU LIFE programjának támogatásával a következő három projektet hajtja végre: LIFE VIDALIA (2018-2023), amely a kihalás által fenyegetett növényfajok védelmét célozza; LIFE-IP AZORES NATURA (2019-2027), amely az élőhelyek és a védett fajok védelmét célozza; és a LIFE Beetles, amely 2020-ban kezdődik, és a célja a veszélyeztetett fajokat fenyegető veszélyek enyhítése.
- A biológiai sokféleséggel kapcsolatos uniós stratégiával összhangban végrehajtja a MOVE I projektet (2018–2021) és elindította a MOVE ON projektet (2019–2022), hogy feltérképezze és értékelje az ökoszisztémák és az ökoszisztéma-szolgáltatások állapotát.
- Támogatta az azori-szigeteki gyepterületi ökoszisztémák talajának mikrobiális diverzitását vizsgáló BIOINVENT projektet, valamint a tengerparti erdők éghajlatváltozásra adott reakciójának dinamikáját vizsgáló MARFOR projektet (mindkét projekt 2017 és 2020 között zajlott).

Éghajlatváltozás

- 2019 szeptemberében jóváhagyta a regionális éghajlatváltozási keretprogramot, amelynek célja az üvegházhatású gázok kibocsátásának minimálisra csökkentése és az éghajlati kockázatoknak való kitettség csökkentése.

Körforgásos gazdaság

- Hamarosan elfogadja az ágazat fenntartható fejlődését szolgáló turizmusmenedzsment programot.

Energia

- 2018 októberében elindította a 2030-ig szóló azori energiasztratégiát, hogy kiaknázza a természeti erőforrásokban és a kialakulóban lévő technológiákban rejlő potenciált; és dolgozik az energiahatékonyságra vonatkozó azori cselekvési terven.
- Létrehozta a 2018–2024-es időszakra szóló, az azori-szigeteki elektromos mobilitás fejlesztésére irányuló cselekvési tervet, amelynek egyik célja az, hogy mind a kilenc szigeten működjön töltőállomás az elektromos gépjárművek számára.
- Energetikai átállási ütemtervet dolgoz ki, amelyet a „Tiszta energia az EU szigeteinek” kezdeményezés támogat; elemzi annak lehetőségét, hogy a szigetek villamosenergia-hálózatait tenger alatti kábellel összekössék.
- Részt vesz a geotermikus energiával foglalkozó Horizont 2020 projektben (2019–2021), valamint az Interreg E-MOBICITY projektben (2019-2023), amely a városi területek elektromos mobilitásával foglalkozó szakpolitikák optimalizálására irányul.

Kutatás és innováció

- 2018 szeptemberében megnyitotta a nemzetközi űrrepülőteret Santa Maria szigetén, amely várhatóan 2021 végén kezd üzemelni.
- 2018-ban jóváhagyta a tudomány és a technológia nemzetköziesítésére vonatkozó tervet, amelynek célja a tudomány támogatása és a külső projektek és partnerségek bevonása.
- 2018-ban jóváhagyta a Transfer+ kezdeményezést, és részt vesz a FANBest projektben a technológiatranszfer helyi kkv-kban történő előmozdítása érdekében, különösen a kék gazdaság területén.

Foglalkoztatás, oktatás és képzés

- Támogatta a foglalkoztatást a fiatal munkanélkülieknek szóló (2019 márciusában indult) INOVAR kezdeményezésen, az ideiglenes helyettesítéssel kapcsolatos (2019-ben aktualizált) Berço de Emprego kezdeményezésen, valamint az emberi erőforrások földrajzi mobilitását elősegítő, 2020-ban indult Movemprego kezdeményezésen keresztül.

Digitális szolgáltatások elérhetősége

- 2018-ban elindította a tudományos és technológiai kultúrára vonatkozó cselekvési tervet, amely támogatta az iskolákban az informatikai, robotikai és programozási tantermek létrehozását.

Közlekedés

- Nemzetközi pályázatot írt ki egy személy-, jármű- és teherszállításra alkalmas hajó építésére, hogy az összes sziget között egész évben biztosított legyen az összeköttetés (2019. január).

Együttműködés a szomszédos és a távolabbi területekkel

- Részt vesz a tenger-Föld megfigyelési projektben, hogy a Kopernikusz downstream szolgáltatásokon alapuló, az igényekhez szabott technológiát fejlesszenek ki a tengeri helyzetismeret javítása érdekében.

10. Madeira

Madeira előrelépést ért el a 2017-es közlemény végrehajtásában, és elsősorban a kék gazdaságra, a körforgásos gazdaságra, az éghajlatváltozásra, a kutatásra, az energiára, a foglalkoztatásra és a készségfejlesztésre koncentrált.

Kék gazdaság

- 2018-ban létrehozta az INVESTE RAM2020 hitelkeretet, egy olyan pénzügyi eszközt, amely megkönnyíti a kisvállalkozók számára a finanszírozáshoz jutást (20 millió EUR).
- Kidolgozta a tengeri területrendezésre vonatkozó tervet, melynek célja a fenntartható kék gazdaság előmozdítása.
- 2019-ben létrehozta a tengerrel kapcsolatos képzést és oktatást biztosító integrált nemzetközi központért felelős konzorciumot, amely központ a tervek szerint 2020-ban kezdi meg képzési tevékenységét.

Mezőgazdaság és vidékfejlesztés

- 2018-ban egy jogszabállyal létrehozta a madeirai mezőgazdasági termékek és élelmiszerek megfelelőségének értékelésével foglalkozó technikai bizottságot, biztosítandó, hogy az uniós minőségrendszer hatálya alá tartozó termékek megfeleljenek az uniós jogszabályoknak.

Biológiai sokféleség

- Megerősítette a védett területek és a Natura 2000 hálózatba tartozó területek irányítását (2017 óta) a gazdálkodási tervek, stratégiák és a besorolt területek felülvizsgálata és frissítése révén.

Körforgásos gazdaság

- 2019-ben kidolgozta a körforgásos gazdaság regionális ütemtervét, melynek célja a környezeti hatás csökkentése a fenntartható gazdasági növekedés jegyében.
- A hulladékgazdálkodás fejlesztése érdekében 2019-ben kidolgozta a 2020 és 2030 közötti időszakra szóló hulladékgazdálkodási stratégiát.

Éghajlatváltozás

- Az Interreg és az EU LIFE programja által támogatott projektek révén lendületet adott az éghajlatváltozáshoz való alkalmazkodás regionális stratégiája végrehajtásának, és megkezdte a stratégia frissítését.
- A kohéziós alap támogatásával szoftvert és rendszereket fejleszt ki az erdőtüzek veszélyének értékelésére, megelőzésére és csökkentésére, valamint az erdőtüzek kezelésének javítására.

Energia

- Végrehajtotta a „Fenntartható Porto Santo – Intelligens, fosszilisenergia-mentes sziget” elnevezésű projektet (2019), amely az elektromos járművek használatának és az intelligens töltési rendszereknek a népszerűsítését szolgálta.
- Hamarosan lezárja a vízerőművel kapcsolatos Calheta III projekt kibővítését, amelyet a Kohéziós Alap támogat.
- Részt vett több uniós energetikai projektben, többek között az ENERMAC-hoz (2017–2019), amely a megújuló energiához szükséges infrastruktúrák megvalósítására vonatkozó stratégiák tervezésére irányul.
- Az Európai Regionális Fejlesztési Alap támogatásával előmozdítja a tiszta közlekedést, 5 elektromos minibusz és 25 tiszta busz vásárlásával (2019).

Kutatás és innováció

- 2019 óta együttműködik a SMART4HEALTH projektben, amelynek révén a polgárok kezelhetik és nyilvántarthatják egészségügyi adataikat az egész EU-ban és az EU-n kívül is.
- Újraértékelte a regionális intelligens szakosodási stratégiát (2019), hogy előkészíthesse a stratégia következő, a 2021 és 2027 közötti időszakra szóló változatának elindítását.

Foglalkoztatás, oktatás és képzés.

- Intézkedéseket dolgozott ki a munkanélküliek támogatására, többek között olyan programokat, melyek célja a fiatalok számára történő munkahelyteremtés, mint például a PROVOJEM program. 2018-ban a munkanélküliek vállalkozásra ösztönző programja keretében jóváhagyott 68 projekt révén összesen 118 új munkahelyet sikerült teremteni. Ezen intézkedések 5 512 emberre terjedtek ki 2018-ban.

Digitális szolgáltatások elérhetősége

- 2018-ban szerződést írt alá egy új, tenger alatti optikai kábeles távközlési összeköttetés megteremtéséről Madeira és Portugália kontinentális része között.
- Tanfolyamokat dolgozott ki, hogy az iskolákban fejlesszék a digitális készségeket (2018–2019) az iskolai oktatás innovációjának stratégiai terve, és többek között a TTMM projektek keretében (TTMM: természettudományok, technológia, műszaki tudományok és matematika).
- Bevezette „A jövő tanterme” programot, melynek keretében az iskolák 2018–2019 során robotikai eszközöket kaptak.

Közlekedés

- 2019 júniusában jóváhagyta a fenntartható mobilitás madeirai cselekvési tervét. A terv támogatja a tiszta és biztonságos közlekedésre való átállást.

Együttműködés a szomszédos és a távolabbi területekkel

- 2018-ban újraindította a Makaronéziai Szigetvilág csúcstalálkozót, amely előmozdítja a párbeszédet a környezetvédelemmel és az éghajlatváltozással, a tengeri gazdasággal, a kereskedelem és a beruházások ösztönzésével, a képzéssel, valamint a diákok és a tanárok mobilitásával kapcsolatos közös kihívásokról.
- Részt vesz a 2019 júniusában jóváhagyott INTEGRA projektben (Interreg Madeira–Azori-szigetek –Kanári-szigetek – MAC program), melynek célja a makaronéziai térség gazdasági és társadalmi szomszédságának piaci integrációja és fejlesztése.

11. Spanyolország

Spanyolország a Kanári-szigetek legkülső régióval együtt hajtja végre a 2017-es közleményt, a hatáskörök alkotmányban rögzített megosztásának megfelelően.

Körforgásos gazdaság

- 2018 novemberében az Ökológiai Átmenet Minisztériuma és a vám- és illetékügyi osztály révén részt vett a hulladékgazdálkodással foglalkozó munkacsoport elindításában, és támogatja a munkacsoport akciótervének végrehajtását.
- Elemezte a Kanári-szigetek átfogó, a 2018 és 2025 közötti időszakra szóló hulladékgazdálkodási tervét (PIRCAN).

Energia

- Az EU tiszta energiáról szóló csomagja keretében olyan intézkedéseket támogat, melyek célja a megújuló energia bevezetése a szigeteken, az energiatakarékosság, az energiahatékonyság javítása és a fenntartható mobilitás előmozdítása, beleértve a megújuló energiára vonatkozó árveréseket, a szigetek közötti összeköttetést, valamint az elektromos gépjárműveket kiszolgáló töltőállomások felállítását.
- Kidolgozott és támogatott a megújuló energiával kapcsolatos képzési és technológiaterjesztési intézkedéseket.

12. Kanári-szigetek

A Kanári-szigetek a 2017-es közlemény végrehajtása során az energiára, a kutatásra és a körforgásos gazdaságra koncentrálnak.

- 2018 júliusától hivatalos adatokat szolgáltat a helyi termelésről a helyi statisztikai intézettel (ISTAC) kötött megállapodás keretében.

Kék gazdaság

- 2018 februárjában létrehozott egy kék gazdasággal foglalkozó munkacsoportot; a kék gazdaság összes ágazata tekintetében SWOT-elemzést végzett, hogy előkészítse a terepet a 2020 első felére tervezett, a kék gazdaságra vonatkozó stratégia számára.

Mezőgazdaság és vidékfejlesztés

- Olyan stratégiát hajtott végre, melynek célja a termékek megkülönböztetése a minőségük alapján, annak érdekében, hogy ösztönözze a fogyasztást, előmozdítsa az ökológiai termelést és megkönnyítse a kapcsolatok kialakulását az agrár-élelmiszeripari ágazat és a közigazgatás között.

Körforgásos gazdaság

- 2017-ben az Európai Regionális Fejlesztési Alap támogatásával biogáz-üzem létrehozására irányuló projektet indított el, az állattenyésztésből származó hulladék hasznosítása érdekében.
- 2018 novemberében részt vett egyrészt a hulladékgazdálkodással foglalkozó munkacsoport létrehozásában, amely elősegíti a kommunikációt a különböző szinteken lévő (európai, nemzeti, regionális és helyi) érdekelt felek közötti kommunikációt, másrészt a hulladékgazdálkodás fejlesztésére irányuló cselekvési terv kialakításában.
- 2018 februárjában létrehozott egy, a körforgásos gazdasággal foglalkozó munkacsoportot, amely előzetes értékelést ad a szigetek helyzetéről.
- 2018 augusztusában útmutatást és ajánlásokat fogadott el az egyszer használatos műanyagokból keletkező hulladék mennyiségének csökkentéséről és a műanyagok újrahasznosításáról.
- 2019 áprilisában jóváhagyta a Kanári-szigetek műanyagra vonatkozó stratégiáját.

Éghajlatváltozás

- 2018 júliusában megnyitotta a Kanári-szigeteki éghajlatváltozás-megfigyelő központot, amely egy konzultatív szervezet, ami részvételi lehetőséget biztosít és intézkedéseket dolgoz ki.
- Aktualizálja a regionális éghajlatváltozási stratégiát.

Energia

- Részt vett a „Tiszta energia az EU szigeteinek” kezdeményezésben: 2018 novemberében Lanzarotéban megszervezte az EU szigeteinek tiszta energiával foglalkozó második fórumát; La Palma ezen kezdeményezés keretében kísérleti projektet hajtott végre.
- 2019-ben két innovatív, a tengeri szél energiáját használó prototípust telepített a PLOCAN platformra.

Kutatás és innováció

- Vezeti az FORWARD elnevezésű uniós kutatási projektet, melynek célja, hogy az összes legkülső régió intenzívebben vegyen részt a nemzetközi kutatási hálózatokban és programokban.
- A transzregionális RIS3 stratégiák közös keretének meghatározása érdekében 2019 októberében a Madeira–Azori-szigetek–Kanári-szigetek (MAC) Interreg program keretében újraindította a RIS3-Net2 projektet (projektvezetőként).

- Részt vesz a SOCLIMPACT projektben, amelynek a célja a kék gazdaság ágazataival összefüggésben az éghajlatváltozás következményeinek és az európai szigetekre gyakorolt hatásuknak a modellezése.
- Részt vesz a Horizont 2020 által támogatott REACT projektben a sziget energiarendszereinek dekarbonizációja céljából.

Foglalkoztatás, oktatás és képzés

- 2017 januárja óta vezető szerepet tölt be az Interreg Europe által társfinanszírozott GROW RUP projektben, melynek célja a hosszú távú munkanélküliség leküzdése a zöld és a kék gazdaságban.

Versenyképesség, vállalkozói készség és egységes piac

- 2018-ban operatív stratégiát vezetett be a Kanári-szigetek gazdaságának nemzetköziesítésére vonatkozóan, a vállalkozások versenyképességének és a vállalkozói készségnek a fejlesztése érdekében.

Digitális szolgáltatások elérhetősége

- Két pályázati felhívást is közzétett a nagy sebességű szélessávú infrastruktúrák telepítésének támogatása céljából (2018-ban és 2019-ben).
- Összesen 71 olyan projekthez nyújtott támogatást különféle szervezeteknek (a 2017–2019-es időszakban), amelyek célja a digitális készségekkel kapcsolatos készségek fejlesztése.

Együttműködés a szomszédos és a távolabbi területekkel

- Vezető szerepet tölt be az Interreg MAC HEXAGONE projektben Madeirával és az Azori-szigetekkel – a cél a szomszédos Mauritániával, Szenegállal és Zöld-foki-szigetekkel való együttműködés fellendítése az Európai Regionális Fejlesztési Alap és az Európai Fejlesztési Alap e területen indított programjainak jobb koordinációja révén (a projekt 2022 decemberében ér véget).
- Végrehajtotta a VALCONMAC Interreg projektet, amelynek középpontjában a Makaronézia régió szigetein található erdei élőhelyek védelme és fejlesztése áll.