

제2회 고양 미래경제 세미나

국내외 사례를 통해 본 경기북부권 경제공동체 조성

프로그램

개회 및 내빈소개

환영사

14:00 ~ 14:20

- 이동환 고양특례시장
- 김영식 고양특례시의회 의장

개회사

- 김현호 고양시정연구원장

14:20 ~ 14:25

휴식

주제발표

14:25 ~ 15:05

- 경기북부권 산업벨트 기본 구상
 - 조성택 경기연구원 연구위원
- 경제공동체 형성을 위한 유럽연합의 지역정책
 - 이원섭 국토연구원 선임연구위원

15:05 ~ 15:15

휴식

15:15 ~ 15:55

종합 토론 ◦ 좌장 : 임도빈 서울대 행정대학원 교수

- 이창훈 동국대학교 약학대학 교수
- 노성열 문화일보 경제부 부장
- 봉미선 한국교육방송공사 정책기획부장
- 이정섭 중소벤처기업연구원 수석연구위원
- 김용덕 고양시정연구원 연구위원

15:55 ~ 16:00

플로어 토론

16:00

폐회

개회사



김 현 호
고양시정연구원장

안녕하십니까? 고양시정연구원장 김현호 인사드립니다.

오늘 전문가분들을 모시고 경기북부 지역 경제공동체 조성을 위한 세미나를 개최하게 되었습니다.

먼저 바쁜 일정 가운데서도 참석하셔서 이 자리를 빛내주시는 여러 내빈 여러분께 감사를 드립니다.

그리고 오늘 행사의 좌장을 맡아주신 임도빈 서울대 행정대학원 교수님, 주제 발표를 해주실 조성택 경기연구원 연구위원님과 국토연구원 이원섭 선임연구위원님을 비롯하여 토론자로 참석해주신 이창훈 동국대학교 교수님, 노성열 문화일보 부장님, 봉미선 한국교육방송공사 부장님, 이정섭 중소벤처기업연구원 수석연구위원님, 김용덕 고양시정연구원 연구위원님께 감사를 드립니다.

아시다시피 수도권 과밀억제권역 등 여러 가지 중첩규제로 인해 경기 남부에 비해 자족 기능이 떨어지고 있는 경기 북부의 경제 공동체를 구성하여 지역 경제력을 향상하기 위한 전략을 논의하고자 이 자리를 마련하였습니다.

세미나를 준비하는 기간 중에 김포를 시작으로 일부 수도권 지역을 서울로 편입하자는 ‘메가 이슈’가 생기기도 했습니다. 이 문제가 향후 어떤 방향으로 추진될지 현재로서는 예측할 수 없으나 경기 북부의 자족 기능 강화라는 과제는 분명한 것이 현실인 것 같습니다.

아무쪼록 오늘 세미나가 국내외의 경제공동체 사례를 살펴보고 경기북부의 미래 경제 공동체를 구상, 발전시키고자 하는 데 대해서 보다 현실적이고 생산적인 논의가 이루어지기를 희망합니다.

다시 한번 이 자리에 참석해주신 모든 분들께 감사드립니다.

감사합니다.

고양시정연구원장 **김 현 호**

주제발표

경기북부권 산업벨트 기본 구상

조성택 경기연구원 연구위원



경기북부권 산업벨트 기본 구상

목 차

- I. 경기북부 지역의 제약
- II. 경기북부 발전의 필요성
- III. 경기북부 산업구조
- IV. 경기북부 산업벨트 구상

I. 경기북부 지역의 제약

부족한 산업역량과 열악한 인프라

문제점/위험 진단

- 01 **인프라** ♦ 고속철, 고속도로 등 인프라 부족 ▪ 국토계수당 도로보급률 1.09 (17위, 전국평균 1.57)
▪ 고속(화) 철도접근성 35km (전국평균 31.8)
- 02 **산업 투자 및 혁신역량**
♦ 고부가가치 신산업/주요기업 투자 부족에 따른 낮은 생산성, 좋은 일자리 부족
▪ 1인당 GRDP 17위 (2,442만원) vs. 남부 6위 (4,022만원) ▪ 인구천명당 종사자수 334.9명 (전국최하위)
♦ 대학, 연구소, 스타트업 생태계 등 혁신역량 부족
▪ 20~24세 인구 십만명당 4년제 대학 2.0 (16위)
- 03 **정주여건** ♦ 보건의료, 교육 등 정주여건 열악 ▪ 상급종합병원 0
- 04 **이미지/자긍심** ♦ 분단, 군사지역, 북한의 위협, 낙후지역 등 부정적 이미지와 지역에 대한 자긍심 부족
- 05 **규제**
♦ 수도권 규제, 군사시설 규제 등 중첩 규제/규제개선 노력에 대한 비수도권지역의 반발
▪ 경기북부 중첩 규제 면적 6,611km² (경기도 전체 면적의 65%)
- 06 **자치/행정역량** ♦ 낮은 재정자립도 ▪ 북부 시군 26.3 (남부 41.8)
♦ 북부 행정기관의 낮은 위상
- 07 **남북관계** ♦ 남북관계 경색으로 인한 긴장 고조 및 부정적 이미지 고착

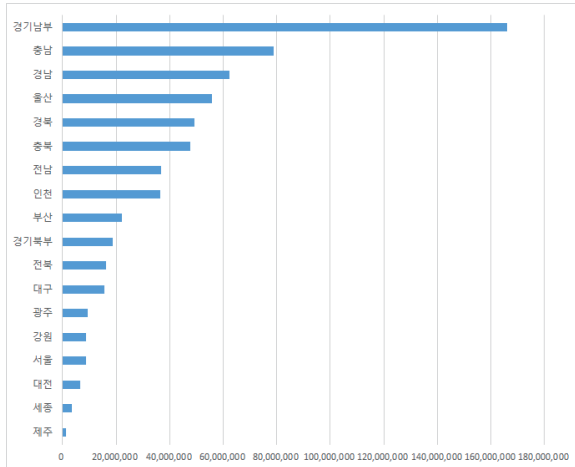
여건 개선/대응 방향

- ♦ 지역간, 지역내 고속교통인프라 투자 확대
- ♦ 대학, 혁신 기관, 기업연구소 등 혁신역량 강화 및 스타트업 생태계 조성
- ♦ 의료, 교육 등 공공서비스 확충으로 정주여건 개선
- ♦ 분단 인식 극복을 통한 이미지 개선/브랜드가치 제고
- ♦ 수도권 규제, 군사시설 규제 등 중첩 규제 개선
- ♦ 대외의존성 고착화/행정서비스의 질 저하
- ♦ 남북협력 및 통합을 위한 정책적 노력 지속 추진

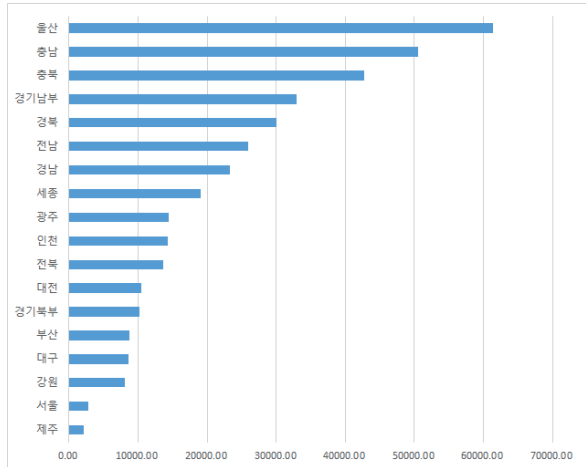
경기북부권 산업벨트 기본 구상

조성택 경기연구원 연구위원

지역별 유형자산 연말잔액(2020, 백만원)



1인당 부가가치액(2020, 천원)



낙후된 지역산업

▶ 경기북부지역 신산업 유치를 위한 앵커기업 부재

- KOSPI200, KOSDAQ100 기업의 경우 대부분 남부에 소재
- KOSPI200 기업은 북부지역에 없는 것으로 나타났으며 남부지역에는 41개가 소재
- KOSDAQ100 기업의 경우 북부지역에는 1개 기업이 소재하고 있으며 남부지역에는 34개가 소재

▶ 경기남북부 산업집중도 격차

▶ 경기남북부 산업단지 효율성 격차

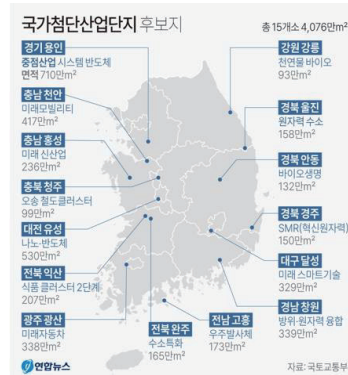
지역	산업단지효율성(평균값)
경기북부	0.389
경기남부	0.422

경기북부		경기남부	
산업	산업특화지수 (임지계수)	산업	산업특화지수 (임지계수)
가구 제조업	5.344	전자부품, 컴퓨터, 영상, 음향 및 통신 장비 제조업	2.478
섬유제품 제조업; 의복제조	3.352	연구개발업	2.448
인쇄 및 기록매체 복제업	3.209	의료용 물질 및 의약품 제조업	2.11
펄프, 종이 및 종이 제품 제조업	2.849	의료, 정밀, 광학기기 및 시계 제조업	2
금속 광업	2.493	기타 기계 및 장비 제조업	1.826
기타 제품 제조업	2.464	가구 제조업	1.784
가죽, 가방 및 신발 제조업	2.407	펄프, 종이 및 종이 제품 제조업	1.735
목재 및 나무제품 제조업; 가구 제외	1.872	고무 및 플라스틱제품 제조업	1.692
폐기물 수집, 운반, 처리 및 원료 채취업	1.567	전기장비 제조업	1.631
비금속 광물제품 제조업	1.54	금속가공제품 제조업; 기계 및 가구 제외	1.52
고무 및 플라스틱제품 제조업	1.499	화학물질 및 화학제품 제조업; 의약품 제외	1.355
비금속광물 광업; 연료용 제외	1.457	정보서비스업	1.35

조성택(2022), "경기도 산업단지 생산성 및 효율성 분석", 경기연구원

국가정책 소외

- 정부는 첨단산업 생태계 구축을 위해 전국에 국가첨단산업 특화단지 지정
- 전국 대부분 광역 지자체 최소 1개 이상 경기도 용인에 시스템반도체 단지 지정
- 경기북부지역에는 지정된 곳이 없음
- 한국의 성장과정중에 발생한 인구문제, 환경문제, 분단문제 등의 비용을 경기북부지역이 부담



미약한 혁신역량

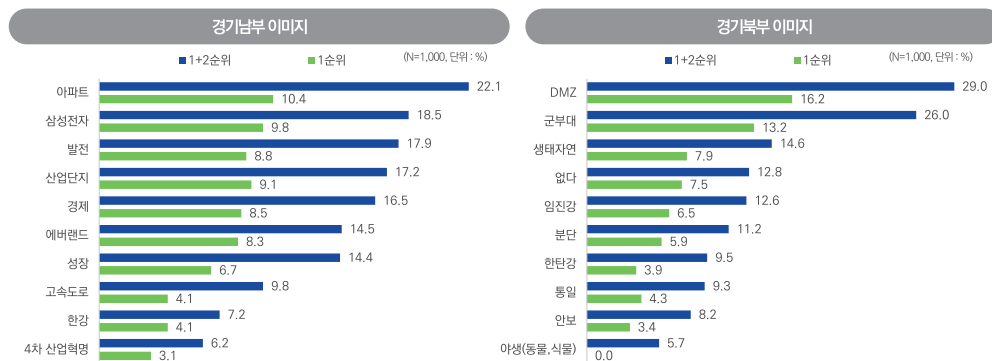
- 수도권 혁신기관은 서울/경기남부에 집중
- 지역의 혁신생태계 조성 거점으로 테크노밸리 조성 및 지원프로그램 운영 필요
- 고급노동시장 접근성 향상 필요



경기북부의 인식

▶ 경기도민은 근대산업화의 중심은 경기남부로, 경기북부는 접경지역으로 인식

- 인프라 투자 부족, 수도권-군사규제 등 국가정책이 분단체제 모순 개선보다는 고착화하는 방향으로 작용
- 접경지역 지원 정책은 자립적 성장동력 조성 효과 미미



출처 : 경기도민 대상 설문조사 결과(경기연구원, 2022)

II. 경기북부 발전의 필요성

경기북부 잠재력

장점/잠재력 진단

01 산업 및 혁신역량

- ◆ 서울, 경기남부 등 산업 집적 지구와 지리적 근접성

02 개발 잠재력(가용지) 및 생태환경

- ◆ 서울, 경기남부에 비해 낮은 시가화 비율 및 저렴한 지가
 - 시가화 면적 비율: 5.2% (서울 61.5%, 경기남부 9.8%)
- ◆ 주한미군 반환공여구역 및 미활용 군용지 등 안보 여건 변화에 따른 새로운 발전 거점 부지
 - 반환공여구역 면적 (북부 29개소 168km², 남부 5개소 43km²)
- ◆ 잘 보존된 생태환경 활용, 탄소중립 등 시대적 추세와 부합

03 남북관계 및 DMZ자산

- ◆ DMZ 등 생태환경이 잘 보존된 글로벌 냉전 유산
 - DMZ 브랜드 가치 209조원 (연간 4.5조원, 국립공원 20개 103조원, 삼성전자 114조원)
- ◆ 남북관계 개선 시 새로운 발전 기회
 - 남북 접경 공동경제특구 조성 시 경제파급효과 (북한측 79조원, 남한측 25조원)

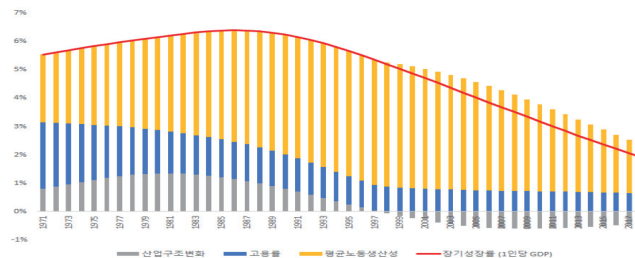
장점 및 기회 활용 극대화 방안

- ◆ 서울, 경기남부 혁신 생태계 근접성을 활용하고 연계한 스타트업 및 혁신 전략
- ◆ 기업투자유치 기반 및 제도, 인센티브 마련 등 마케팅 추진
- ◆ 반환공여구역, 미활용 군용지 적극 활용 방안 마련
- ◆ 개발과 보전의 조화, 탄소중립, 디지털 전환 등 시대적 트렌드 반영
- ◆ DMZ의 글로벌 관광거점 및 명소화, 국제평화자유지대화
- ◆ 남북 접경 지역간 교류협력기반 마련 (평화경제특구, 트윈시티, 한반도 메가리전)
- ◆ 남북통합에 대한 비전과 적극적 전략 제시를 통한 남북 소통 채널 지속
- ◆ 한강하구 중립 수역의 평화적 활용을 통한 경기북부 지정학적 잠재력 극대화

한국의 지속적인 잠재성장을 하락 → 신성장동력 필요

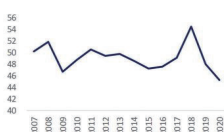
▶ 잠재성장을 하락, 성장둔화단계 진입

- 성장률 감소 분해
 - 평균노동생산성 감소 50%
 - 산업구조변화 35%
 - 고용률 감소 15%



▶ 글로벌 가치사슬 변화

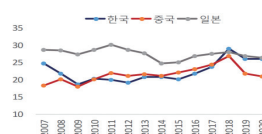
(가) 아시아권 글로벌 가치사슬 참여율



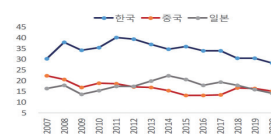
(나) 아시아권 전후방 참여율



(다) 한중일 전방 참여율



(라) 한중일 후방 참여율



조성택 경기연구원 연구위원

낮은 생산성과 부족한 혁신기반

경기북부 산업구조의 문제점 진단

01 낮은 생산성

- 경기북부 지역의 총요소생산성은 평균 46.25이며 경기남부의 경우 50.31 (2019)
- 총요소생산성은 북부의 경우 연평균 -0.5% 감소 (2010~2019), 동기간 남부는 1.31% 증가

02 생산량 둔화와 부족한 자본

- 경기북부 부가가치 20.9조원에서 20.8조원으로 하락 (2015~2019)
- 경기남부 동기간 129조원에서 168조원으로 증가

03 저부가가치 업종에 집중된 경기북부

- 경기북부, 가구 제조업> 섬유제품 제조업> 인쇄 및 기록매체 복제업
- 경기남부, 전자부품 · 컴퓨터> 연구개발업> 의약품 물질

04 혁신기반 미흡

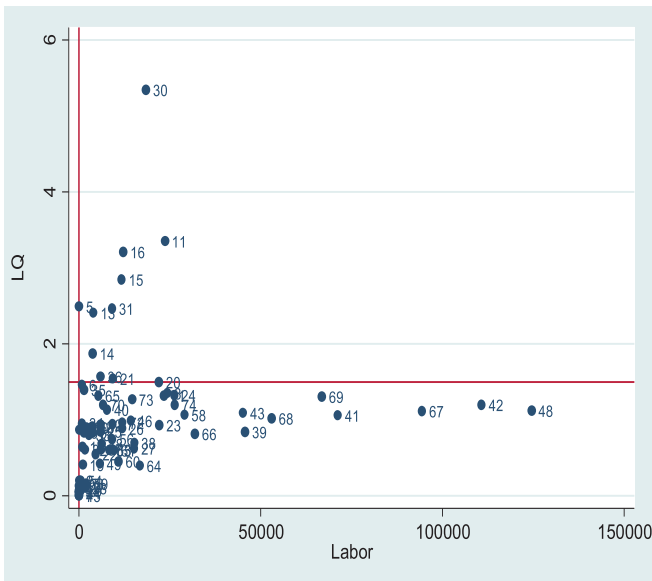
- 경기도의 총 12,806개 중 경기남부에 11,426개 (89.2%), 북부에 1,380개 (11.8%)가 소재

대응 방향

- 신산업 유치를 통한 성장동력 확보 필요

- 혁신거점구축을 통한 혁신역량 강화 필요

경기북부 산업집중도



ID	산업	LQ	Labor
30	가구 제조업	5.344	18,441
11	섬유제품 제조업; 의복제외	3.352	23,667
16	인쇄 및 기록매체 복제업	3.209	12,181
15	펄프, 종이 및 종이제품 제조업	2.849	11,783
5	금속 광업	2.493	40
31	기타 제품 제조업	2.464	9,125
13	가죽, 가방 및 신발 제조업	2.407	4,013
14	목재 및 나무제품 제조업; 가구 제외	1.872	3,810
36	폐기물 수집, 운반, 처리 및 원료 재생업	1.567	5,927
21	비금속 광물제품 제조업	1.540	9,411
20	고무 및 플라스틱제품 제조업	1.499	22,014
6	비금속광물 광업; 연료용 제외	1.457	898
35	하수, 폐수 및 분뇨 처리업	1.393	1,393
8	식품 제조업	1.352	24,304
24	전자부품, 컴퓨터, 영상, 음향 및 통신장비 제조업	1.327	26,270
71	스포츠 및 오락관련 서비스업	1.321	23,354
65	임대업; 부동산 제외	1.318	5,356
69	사회복지 서비스업	1.304	66,860
73	개인 및 소비용품 수리업	1.270	14,642
70	창작, 예술 및 여가관련 서비스업	1.199	6,721

경기북부권 산업벨트 기본 구상

조성택 경기연구원 연구위원

변이할당분석(15-19)

산업별	고용증가	성장효과	산업융합	지역할당	산업별	성장효과	산업융합	지역할당
전체 산업	149,385	88,187	-470	61,667	농업, 임업 및 어업(01~03)	34.95%	9.73%	55.32%
농업, 임업 및 어업(01~03)	213	74	21	118	광업(05~08)	16.29%	-25.48%	109.19%
광업(05~08)	331	54	-84	361	제조업(10~33)	135.65%	-104.75%	69.10%
제조업(10~33)	14,769	20,034	-15,471	10,205	전기, 가스, 증기 및 수도사업(35~36)	-47.38%	100.43%	46.95%
전기, 가스, 증기 및 수도사업(35~36)	-623	295	-626	-292	하수·폐기물 처리, 원료재생 및 환경복원업(37~39)	23.01%	69.44%	7.56%
하수·폐기물 처리, 원료재생 및 환경복원업(37~39)	2,286	526	1,587	173	건설업(41~42)	34.72%	21.45%	43.83%
건설업(41~42)	12,313	4,275	2,642	5,397	도매 및 소매업(45~47)	69.63%	-28.98%	59.35%
도매 및 소매업(45~47)	21,267	14,808	-6,163	12,622	운수업(49~52)	64.92%	-24.74%	59.82%
운수업(49~52)	7,093	4,605	-1,755	4,243	숙박 및 음식점업(55~56)	49.97%	21.63%	28.41%
숙박 및 음식점업(55~56)	19,996	9,992	4,324	5,680	출판, 영상, 방송통신 및 정보서비스업(58~63)	62.29%	-6.81%	44.53%
출판, 영상, 방송통신 및 정보서비스업(58~63)	1,799	1,121	-123	801	금융 및 보험업(64~66)	-213.25%	303.40%	9.85%
금융 및 보험업(64~66)	-1,016	2,167	-3,083	-100	부동산업 및 임대업(68~69)	-431.59%	329.08%	202.50%
부동산업 및 임대업(68~69)	-604	2,607	-1,988	-1,223	전문, 과학 및 기술 서비스업(70~73)	28.34%	15.61%	56.05%
전문, 과학 및 기술 서비스업(70~73)	6,203	1,758	968	3,477	사업시설관리 및 사업지원 서비스업 (74~75)	79.82%	24.59%	-4.41%
사업시설관리 및 사업지원 서비스업 (74~75)	3,036	2,423	746	-134	공공행정, 국방 및 사회보장 행정(84)	44.47%	14.99%	40.54%
공공행정, 국방 및 사회보장 행정(84)	5,267	2,342	790	2,135	교육 서비스업(85)	76.82%	-13.63%	36.81%
교육 서비스업(85)	9,688	7,442	-1,320	3,566	보건업 및 사회복지 서비스업(86~87)	20.43%	61.56%	18.01%
보건업 및 사회복지 서비스업(86~87)	36,034	7,362	22,182	6,490	예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업(90~91)	26.00%	48.05%	25.94%
예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업(90~91)	7,591	1,974	3,648	1,969	협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업(94~96)	115.68%	-180.80%	165.12%
협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업(94~96)	3,742	4,329	-6,766	6,179				

경기남북 기업 생산성 차이

Levinsohn and Petrin(2003) 방식으로 생산성 추정



중소기업, 제조업종(섬유,가구, 인쇄, 가죽)

변수명	Obs	평균값	표준편차	C.V	최소값	최대값
경기북부	2,143	11.089	0.521	0.047	6.530	13.505
경기남부	14,516	11.118	0.565	0.051	3.179	14.431
전국	47,546	11.137	0.571	0.051	1.793	14.938



nearest neighborhood matching				
처리군	대조군	평균 효과	표준 편차	t-value
3,213	2,817	-0.151	0.075	-2.008

Kernel matching matching				
처리군	대조군	평균 효과	표준 편차	t-value
3,213	82,531	-0.128	0.008	-15.237

경기북부 소재 기업은 타 지역 기업보다 약 0.151%~0.128% 더 낮은 것으로 나타남

경기북부 산업다양성

$$E_r = \sum_{i=1}^I \left(\frac{e_{ir}}{e_r} \right) \ln \left(\frac{1}{e_{ir}/e_r} \right)$$

- 표준산업분류 중분류, 20년 종사자수 기준으로 산출
- 고용안정성, 지식 외부성 촉진 효과

지역	산업다양성
경기도	3.581
경기남부	3.580
경기북부	3.479
- 고양	3.324
- 파주	3.463
- 김포	3.417
- 의정부	3.124
- 양주	3.423
- 구리	3.192

IV. 경기북부 산업벨트 구상

경기북부의 과제 → 신산업 유치 & 혁신역량 강화

▶ 경기북부 진단

- 경기북부 저부가가치 산업 집중, 성장동력 부재
 - 섬유, 인쇄, 가구 등 저부가가치 산업에 집중되어 있는 경기북부지역에 신산업 유치 필요
- 신산업 유치와 함께 혁신거점 구축 필요
 - 경기북부는 혁신거점이 부재, 혁신생태계 구축에 있어서 제약

▶ 전략산업 (4대 산업 9대 벨트)

- 경기북부 신산업은 국제수요와 미래전망, 지역별 특성 고려하여 선정
 - 차세대 수출산업으로써 미래 국제수요 증대가 예상되며 지역적 장점을 극대화할 수 있는 산업 선정
 - ICT와 디지털 전환, 바이오메디컬, 그린바이오, 디스플레이/미래차, 방위산업, 신재생에너지 등

성장동력 선정 원칙

- ▶ 생산성이 낮은 경기북부의 신성장 동력화를 위해 국가의 신성장동력 산업으로, 시대적 트렌드에 부합하고 경기북부에 기회, 강점이 높은 영역을 선정

성장동력	경기북부 기회·강점 요인	주요산업	9대 산업벨트
AI·디지털 전환	<ul style="list-style-type: none"> • 지역내 발전기반 • 수도권 고급인력 기술 접근성 	<ul style="list-style-type: none"> • 디스플레이 /모빌리티 • ICT/ 방위산업 	<ul style="list-style-type: none"> • 디스플레이-모빌리티 벨트 • IT·첨단전략산업벨트 • 국방·우주항공 혁신 R&D 벨트 • 지역특화산업 첨단 스마트화
K컬처·소프트파워 강화	<ul style="list-style-type: none"> • VR, AR, 메타버스 등 첨단기술 • 지역 자산(문화, 창조 계급) 기반 콘텐츠 창작 • DMZ 의 브랜드 가치 및 남북협력 거점 	<ul style="list-style-type: none"> • 콘텐츠 • 관광 	<ul style="list-style-type: none"> • 미디어 콘텐츠 산업 벨트 • 관광·MICE 벨트
고령화·인구변화 산업	<ul style="list-style-type: none"> • 의료기관, 기업 연구기관 소재 • 웰빙, 헬스케어 정책 기반 	<ul style="list-style-type: none"> • 메디컬 / 바이오/ 푸드테크 	<ul style="list-style-type: none"> • 메디컬-헬스케어 벨트 • 그린바이오 벨트
기후변화 산업	<ul style="list-style-type: none"> • 신에너지 생산을 위한 부존자원 보유(토지) • 낮은 전환 비용(신규투자) • 향후 남북 기후·에너지 협력 가능성(상징성) 	<ul style="list-style-type: none"> • 신재생에너지/ 수소 배터리 	<ul style="list-style-type: none"> • 에너지 신산업 벨트

**경기북부특별자치도 성장전략
4대 성장동력 - 9대 산업벨트
AI·디지털전환**

AI·디지털전환

P 1-1 디스플레이-모빌리티 벨트

- (파주) 디스플레이 단지 확장·모빌리티산업 거점 육성
- (파주) 운정테크노밸리 모빌리티 클러스터 육성
- (양주) 회천 도시첨단산단 전장산업부문 육성
- (김포) 한강테크노밸리 UAM 및 전장산업 육성

P 1-2 IT·첨단전략산업 벨트

- (남양주 왕숙) 산업단지조성 및 IT 기업 유치
- (고양 JDS) 경제자유구역 조성 및 IT 기업 유치
- (의정부 캠프스타리) 산업단지조성 및 IT 기업 유치
- (고양·파주) 4차산업혁명대학 설립
- (의정부·양주·동두천·포천) 경원축 경제자유구역 조성

P 1-3 국방 혁신 R&D 벨트

- (포천) 드론특구 확대 및 R&D 센터 설립
- (포천 6군단부지 / 영종) UAM·모빌리티 클러스터 조성
- (의정부 캠프엑스) 방위산업 R&D 센터 설립 및 공공연구기관 유치
- (고양 항공대) 항공산업 연계 IT R&D센터 구축 및 기업 유치

P 1-4 지역특화산업 첨단 스마트하

- (양주) 경기북부 혁신센터 설립(양주테크노밸리 융복합 연구·창업단지)
- (김포·동두천·남양주) 민간 및 공공 R&D 연구기관 유치
- (양주·동두천·포천·연천) 경기북부 주요산단 제조혁신기능 강화
- (동두천) 국가산업단지 확대 조성
- (동두천) 국가산업단지 허브시티 조성

17

**경기북부특별자치도 성장전략
4대 성장동력 - 9대 산업벨트
K컬처·소프트파워 강화**

K컬처 · 소프트파워 강화

P 1-5 미디어 콘텐츠 산업 벨트

- (고양·김포) VR/AR/메타버스 콘텐츠 플랫폼 구축
- (의정부) 문화디자인 콘텐츠 플랫폼 구축
- (남양주·가평) 문화예술 창작 콘텐츠 유통 플랫폼 구축
- (동두천) 보산동 관광특구의 국제 음악도시화
- (가평) 자라섬의 국제 음악도시화

P 1-6 관광 MICE 벨트

- (파주·김포) DMZ 관광MICE 복합단지 조성
- (파주) 통일동산 관광특구 명소화
- (연천·포천) 한탄강 관광MICE 복합단지 조성
- (포천) 한탄강 세계평화정원 조성
- (포천·연천) 한탄아이 - 대관람차 건립
- (김포·파주·연천·포천·동두천) 접경지역 에코뮤지엄 조성
- (김포·파주·연천·포천) DMZ 도보길 글로벌 명소화
- (파주·연천) 임진강 수상절리 크루즈 운영
- (김포) 아라마리나-전류리포구 수상 관광 거점화
- (김포·파주·연천) 한강하구-임진강 연계 수변관광 기반구축
- (동두천) 소요산 관광특구 조성
- (가평) 북한강 탄소중립관광 협의회 운영
- (가평) 가평 관광거점 투자유치 및 기반시설 구축
- (가평) 자라섬 수상공연장, 수상터미널 조성
- (가평) 미령연방 관광안보공원 조성
- (남양주) 북한강 아트센터 건립

18

경기북부권 산업벨트 기본 구상

조성책 경기연구원 연구위원



경기북부 4대 성장동력 9대 산업벨트(경의권)

4대 성장동력	9대 산업벨트	50개 거점·클러스터
AI·디지털전환	디스플레이-모빌리티 벨트	<ul style="list-style-type: none"> • (파주) 디스플레이 단지 확장·모빌리티산업 거점 육성 • (파주) 운정테크노밸리 모빌리티 클러스터 육성 • (김포) 한강테크노밸리 UAM 및 전장산업 육성
	IT·첨단전략산업 벨트	<ul style="list-style-type: none"> • (고양) JDS 경제자유구역 조성 및 IT 기업 유치 • (고양) IT 펄리스 부문 국가첨단전략산업특화단지 추진 • (고양·파주) 4차산업혁명대학 설립
	국방 혁신 R&D 벨트	<ul style="list-style-type: none"> • (고양 항공대) 항공산업 연계 IT R&D센터 구축 및 기업 유치
	지역특화산업 첨단 스마트화	<ul style="list-style-type: none"> • (김포) 민간 및 공공 R&D 연구기관 유치
K컬처·소프트파워 강화	미디어 콘텐츠 산업 벨트	<경기북부 K-콘텐츠 창조 플랫폼 구축> <ul style="list-style-type: none"> • (고양·김포) VR/AR/메타버스 콘텐츠 플랫폼 구축
	관광·MICE 벨트	<ul style="list-style-type: none"> • (파주·김포) DMZ 관광MICE 복합단지 조성 • (파주) 통일동산 관광특구 명소화 • (김포·파주) 접경지역 예코뮤지엄 조성 • (김포·파주) DMZ 도보길 글로벌 명소화 • (파주) 임진강 추상절리 크루즈 운영 • (김포) 김포 아라마리나-전류리포구 수상 관광 거점화 • (김포·파주) 한강하구-임진강 연계 수변관광 기반구축
고령화·인구변화 산업	메디컬-헬스케어 벨트	<ul style="list-style-type: none"> • (고양) 일산테크노밸리, 정밀의료기기산업 육성 • (고양) 병원연구소-앵커기업 공동연구 플랫폼 구축 • (파주) 메디컬 클러스터 조성 • (경의·경원·경춘) 경기북부 웰빙헬스케어센터 조성
기후변화 산업	에너지 신산업 벨트	<ul style="list-style-type: none"> • (평화경제특구·기회발전특구) 탄소중립시범산업단지 조성 • (파주) 수소시범지구 조성

경기북부 4대 성장동력 9대 산업벨트(경원권)

4대 성장동력	9대 산업벨트	50개 거점·클러스터
AI-디지털전환	디스플레이-모빌리티 벨트	• (양주) 회천 도시첨단산단 전장산업부문 육성
	IT·첨단전략산업 벨트	• (의정부 캠프스테리) 산업단지조성 및 IT 기업 유치 • (의정부·양주·동두천·포천) 경원축 경제자유구역 조성
	국방·우주항공 혁신 R&D 벨트	• (포천) 드론특구 확대 및 R&D 센터 설립 • (포천 6공단부지 / 영종) UAM·모빌리티 클러스터 조성 • (의정부 캠프엑스) 방위산업 R&D 센터 설립 및 공공연구기관 유치
	지역특화산업 첨단 스마트화	• (동두천) 민간 및 공공 R&D 연구기관 유치 • (양주·동두천·포천·연천) 경기북부 주요산단 제조혁신기능 강화 • (동두천) 국가산업단지 확대 조성 • (동두천) 국가산업단지 허브시티 조성
K컬처·소프트파워 강화	미디어 콘텐츠 산업 벨트	<경기북부 K-콘텐츠 창조 플랫폼 구축> • (의정부) 문화디자인 콘텐츠 플랫폼 구축 • (동두천) 보산동 관광특구의 국제 음악도시화
	관광·MICE 벨트	• (연천·포천) 한탄강 관광MICE 복합단지 조성 • (포천) 한탄강 세계평화정원 조성 • (포천·연천) 한탄아이 - 대관람차 건립 • (연천·포천·동두천) 접경지역 에코뮤지엄 조성 • (연천·포천) DMZ 도보길 글로벌 명소화 • (연천) 임진강 수상절리 크루즈 운영 • (연천) 한강하구-임진강 연계 수변관광 기반구축 • (동두천) 보산동 국제음악도시/소요산 관광특구 조성
고령화·인구변화 산업	메디컬-헬스케어 벨트	• (의정부) 캠프카일, 바이오-첨단의료단지 조성 • (경의·경원·경춘) 경기북부 웰빙헬스케어센터 조성
	그린바이오 벨트	• (연천) BIX 단지 앵커기업 유치 및 식물바이오 산업지원센터 조성
기후변화 산업	에너지 신산업 벨트	• (평화경제특구·기회발전특구) 탄소중립시범산업단지 조성 • (포천) 고모리에 그린컴플렉스 산업단지 조성

27

경기북부 4대 성장동력 9대 산업벨트(경춘권)

4대 성장동력	9대 산업벨트	50개 거점·클러스터
AI-디지털전환	IT·첨단전략산업 벨트 국방·우주항공 혁신 R&D 벨트	• (남양주 왕숙) 산업단지조성 및 IT 기업 유치
	지역특화산업 첨단 스마트화	• (남양주) 민간 및 공공 R&D 연구기관 유치
K컬처·소프트파워 강화	미디어 콘텐츠 산업 벨트	<경기북부 K-콘텐츠 창조 플랫폼 구축> • (남양주·가평) 문화예술 창작 콘텐츠 유통 플랫폼 구축 • (가평) 자라섬의 국제 음악도시화
	관광·MICE 벨트	• (가평) 북한강 탄소중립관광 협의회 운영 • (가평) 가평 관광거점 투자유치 및 기반시설 구축 • (가평) 자라섬 수상공연장, 수상터미널 조성 • (가평) 미영연방 관광안보공원 조성 • (남양주) 북한강 아트센터 건립
고령화·인구변화 산업	메디컬-헬스케어 벨트	• (경의·경원·경춘) 경기북부 웰빙헬스케어센터 조성
	그린바이오 벨트	• (구리) 테크노밸리 그린바이오 산업 육성
기후변화 산업	에너지 신산업 벨트	• (남양주) 수소시범지구 조성 • (가평) 가평 탄소중립관광 시범지구 조성

28

감사합니다.

주제발표

경제공동체 형성을 위한 유럽연합의 지역정책

이원섭 국토연구원 선임연구위원



제2회 고양 미래경제 세미나 발표자료

경제공동체 형성을 위한 유럽연합의 지역정책

2023.11.20

이 원 섭
국토연구원

차 례

- I. 유럽연합의 구성 및 가치
- II. 유럽연합의 지역정책 개관
- III. 유럽연합 지역정책의 추진경과
- IV. 유럽연합 지역정책의 재원
- V. 유럽연합 지역정책, 2021-2027
- VI. 유럽연합의 지역협력정책(Interreg)
- VII. 유럽연합 지역정책의 평가

유럽연합의 구성 및 가치

▶ 27개 회원국으로 구성

면적	4,233,262 km ²
인구	
• 2023	448,387,872
• 인구밀도	106/km ²
GDP (PPP)	2022
• 총계	\$24.3조
• 1인당	\$54,249
GDP	2022
• 총계	\$16.6 조
• 1인당	\$37,150



3

유럽연합의 구성 및 가치

▶ 유럽연합의 회원국 변화

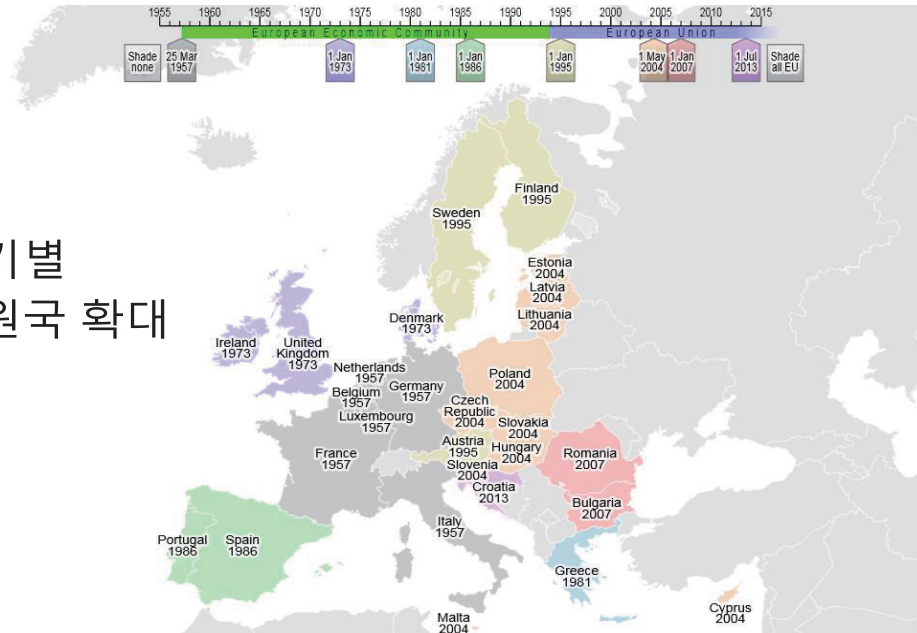
Original member states	EU Enlargements							
	1958	1973	1981	1986	1995	2004	2004	2007
Belgium France Germany Italy Luxembourg Netherlands		Denmark Ireland UK	Greece	Portugal Spain	Austria Finland Sweden	Czech Republic Estonia Hungary Latvia Lithuania Poland Slovakia Slovenia	Cyprus Malta	Bulgaria Romania
	Label: EU15					Label: A8 ¹		Label: A2 ²
						Label: (Collectively) A10		

유럽 석탄철강공동체(ECSC)

4

유럽연합의 구성 및 가치

시기별
회원국 확대



5

유럽연합의 구성 및 가치

- ▶ 유럽연합의 가치 (리스본조약 제2조)
 - ▶ 유럽연합은 **인간의 존엄성, 자유, 민주주의, 평등, 법치주의, 소수자 권리를 포함한 인권 존중의 가치**를 바탕으로 설립
 - ▶ 이들 가치는 회원국 사회에서 다원주의, 차별금지, 관용, 정의, 연대, 남여 평등 보편화
- ▶ 유럽연합의 목표 (리스본조약 제3조)
 - ▶ **평화, 유럽연합의 가치, 국민의 복지 증진**

6

유럽연합의 지역정책 개관

▶ 유럽연합 지역정책의 목표

▶ 로마조약(1957) 서문

- 다양한 지역 사이에 존재하는 격차와 소외지역의 낙후성을 줄여 경제의 통합을 강화하고 조화로운 발전 보장

▶ 리스본조약(2007) 제174조

- 유럽연합 전체의 조화로운 발전을 촉진하기 위해 경제적, 사회적, 영토적 결속을 강화하는 조치를 개발 및 추구하며, 특히, 다양한 지역의 발전 수준 격차와 가장 소외된 지역의 낙후성 완화

★ 조약: EU의 최상위 헌법과 같은 위상을 지니며, EU의 목표 및 EU 기관에 대한 규칙과 의사결정 방법, EU와 회원국간 관계를 설정하는 구속력있는 계약으로 1957년 로마조약 (유럽경제공동체 설립)을 시작으로 2007년 리스본조약까지 6개 조약 체결

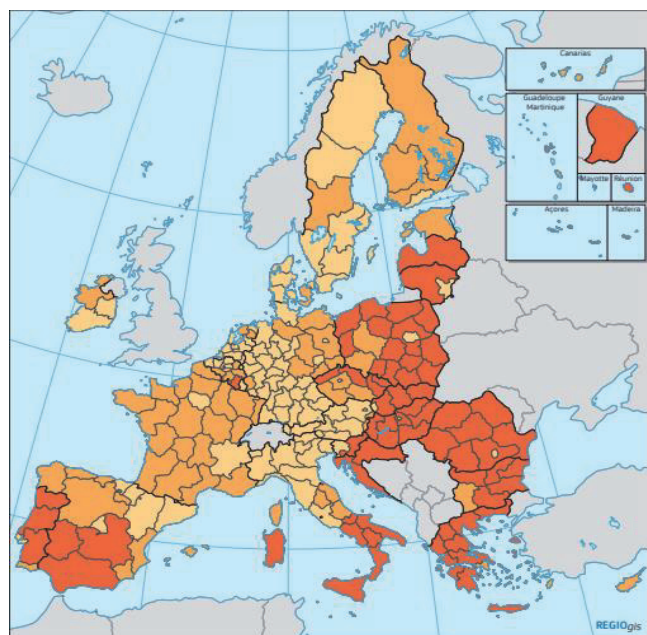
7

유럽연합의 지역정책 개관

국가 및 지역의 경제수준을 반영한 차등지원

Investment for jobs and growth goal (ERDF and ESF+) eligibility, 2021-2027

- Categories of regions
- Less developed regions (GDP/head (PPS) less than 75% of the EU-27 average)
 - Transition regions (GDP/head (PPS) between 75% and 100% of the EU-27 average)
 - More developed regions (GDP/head (PPS) above 100% of the EU-27 average)



8

유럽연합의 지역정책 개관

▶ 유럽연합 지역정책의 정의

- ▶ 지역정책은 지역에 대한 유럽연합의 지원을 제공하는 수단
- ▶ 유럽연합 총예산의 1/3을 결속정책(지역정책)에 배정
 - 빈곤한 지역이 부유한 지역을 따라잡도록 지원
 - 경제적 구조변화로 어려움을 겪는 지역의 지원
 - 기타 유럽연합의 정책의 실현 지원

9

유럽연합의 지역정책 개관

▶ 유럽연합의 결속과 연대

- ▶ EU 지역정책은 일자리 창출, 경쟁력, 경제 성장, 삶의 질 향상 및 지속 가능한 발전을 지원하는 투자정책
- ▶ 저발전 국가 및 지역에 대한 EU의 연대를 표현하며, 가장 큰 변화를 가져올 수 있는 지역 및 부문에 자원 집중
- ▶ 지역간에 존재하는 경제, 사회, 영토적 격차를 완화하며, 이는 불균형을 방치하면 EU의 근간이 약화되기 때문
- ▶ 장소의 다양성과 보충성을 기반으로 국가, 지역, 도시 및 지방자치단체의 균형되고 조화로운 발전을 촉진하는 동시에 유럽의 모든 장소와 사람의 미래 보장

10

유럽연합의 지역정책 개관

▶ EU 지역정책의 4대 원칙

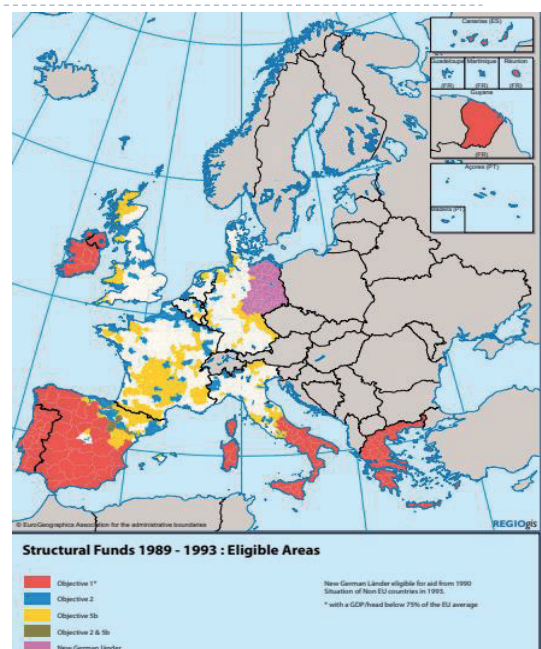
- ① **집중** : 개발이 가장 덜 된 지역에 초점을 두고 선별된 핵심 목표에 집중
- ② **다년간 프로그램** : 분석, 전략 계획 및 평가를 기반으로 EU 목표 및 우선순위에 맞게 설정된 다년간 프로그램 지원
- ③ **보충성** : 유럽연합 구조기금의 자금 지원이 회원국의 국가 지출을 대체할 수 없도록 보장
- ④ **파트너십** : 사회적 파트너 및 비정부 조직을 포함하여 국가, 지역 및 EU의 행위자가 참여하는 프로그램의 계획 및 집행에 대한 파트너십을 통해 정책의 주인의식과 투명성 보장

11

유럽연합 지역정책의 추진경과

1989 - 1993

- 구조기금 통합
- 5대 목표
- 운영규칙 표준화
- 집행관리 분권화
- 구조기금 예산 증액
(140억 ECU, EU 총예산의 20%)

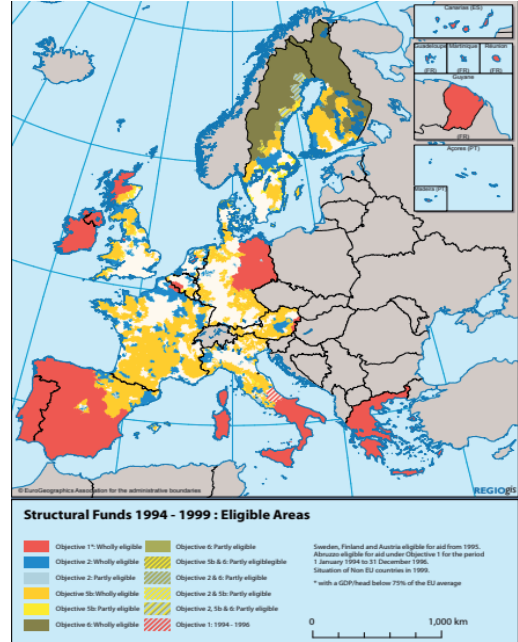


12

유럽연합 지역정책의 추진경과

1994 - 1999

- 새로운 목표 도입(6대 목표)
- 절차 간소화
- 결속기금 및 어업기금 신설
- 구조기금 증액(320억 ECU, EU 총예산의 30%)

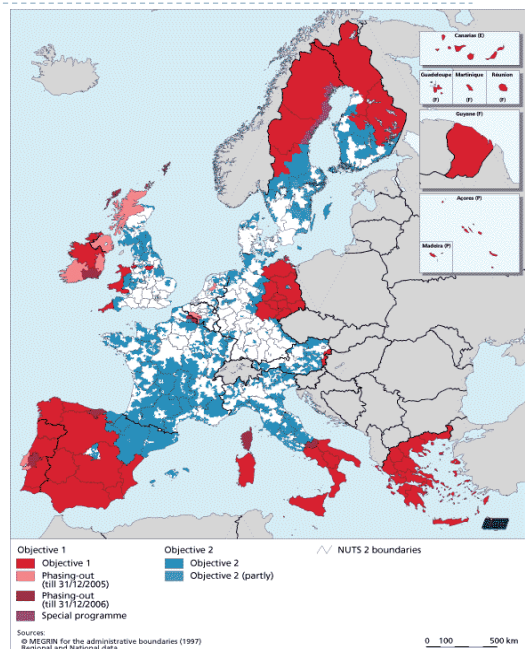


13

유럽연합 지역정책의 추진경과

2000 - 2006

- 정책수혜지역(목표 1, 2지역) 확대(인구의 40% → 49.9%, 1.55억 → 2.24억명)
- 일부 목표 1, 2, 5b 지역의 단계적 지원 중지
- 3대 목표 도입
- 후보회원국 사전지원 도입(ISPA)
- 구조기금 증액(380억 유로, EU 총예산의 33%)

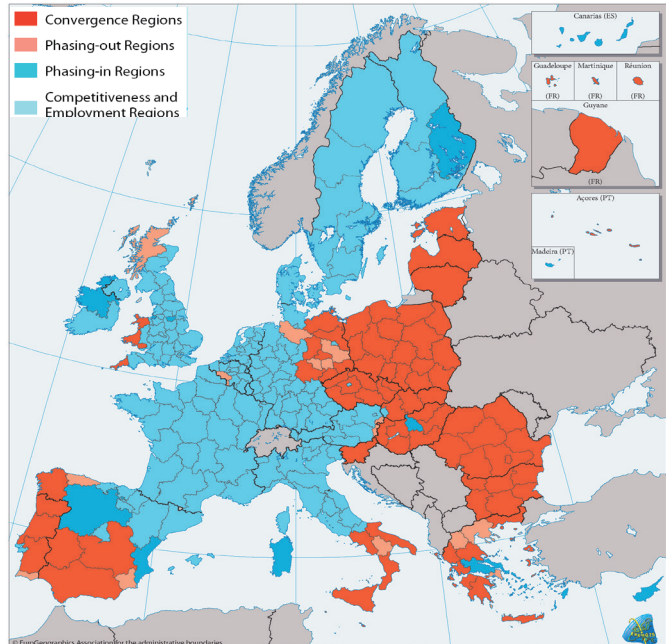


14

유럽연합 지역정책의 추진경과

2007 - 2013

- 3대 목표 및 Community initiatives 주류화
- 수혜지역 전지역으로 확대
- 예산증액(500억 유로, EU 총예산의 36%)
- 농촌개발 및 어업기금 결속정책에서 제외

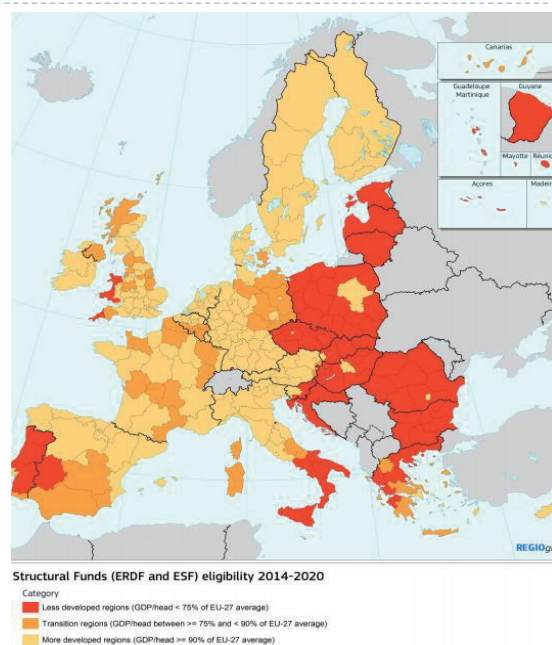


15

유럽연합 지역정책의 추진경과

2014 - 2020

- 수혜지역 3대 유형화
- 전체지역 수혜지역 유지
- 예산(500억 유로, EU 총예산의 32.5%)
- EU 2020 전략과 연계



16

유럽연합 지역정책의 추진경과

▶ 지역정책의 목표 변화

1989-1993	<ul style="list-style-type: none"> • Objective 1: 발전이 뒤쳐진 지역의 발전 및 구조 조정 촉진 • Objective 2: 산업 쇠퇴로 심각한 영향을 받는 지역의 전환 • Objective 3: 장기 실업 퇴치 • Objective 4: 청년의 직업 통합 촉진 • Objective 5: (a) 농업 구조 조정 가속화 (b) 농촌 지역 개발 촉진
1994-1999	<ul style="list-style-type: none"> • Objective 1: 발전이 뒤쳐진 지역의 발전 및 구조 조정 촉진 • Objective 2: 산업 쇠퇴로 심각한 영향을 받는 지역의 전환 • Objective 3: 장기 실업에 대처하고 청년층과 노동시장에서 배제된 사람들의 노동생활 통합을 촉진하며 남성과 여성의 평등한 고용기회 촉진 • Objective 4: 산업 변화와 생산 시스템 변화에 대한 근로자의 적응 촉진 • Objective 5: (a) 공동 농업정책 개혁의 틀 내에서 농업 구조조정을 가속화하고 수산업 부문의 현대화 및 구조조정 촉진 (b) 농촌지역의 개발 및 구조조정을 촉진함으로써 농촌발전 촉진 • Objective 6: 인구 밀도가 극도로 낮은 지역의 개발 및 구조 조정
2000-2006	<ul style="list-style-type: none"> • Objective 1: 발전이 뒤쳐진 지역의 발전과 구조조정 촉진 • Objective 2: 구조적 어려움에 직면한 지역의 경제적, 사회적 전환 지원 • Objective 3: 교육, 훈련, 고용 정책과 시스템의 적응과 현대화 지원

17

유럽연합 지역정책의 추진경과

2007-2013	<ul style="list-style-type: none"> • 수렴: 1인당 GDP가 EU 평균의 75% 미만인 가장 저발전된 회원국 및 지역의 수렴 가속화 • 지역 경쟁력 및 고용: 다른 모든 EU 지역의 경쟁력과 매력 및 고용 강화 • 유럽 영토 협력: Interreg 이니셔티브 기반으로 국경간, 국가간, 지역간 협력 및 네트워크 지원
2014-2020	<ul style="list-style-type: none"> • 11대 주제별 목표: 연구 및 혁신, 정보 통신 기술, 중소기업 경쟁력, 저탄소 경제, 기후 변화 대응, 환경 및 자원 효율성, 지속 가능한 운송, 고용 및 이동성, 사회적 포용, 교육 및 훈련 개선, 공공 행정 개선
2021-2027	<ul style="list-style-type: none"> • 더 똑똑한 유럽(A smarter Europe) • 보다 친환경적이고 저탄소 유럽(A greener, low-carbon Europe) • 더욱 연결된 유럽(A more connected Europe) • 보다 사회적인 유럽(A more social Europe) • 시민에게 더 가까운 유럽(A Europe closer to citizens)

18

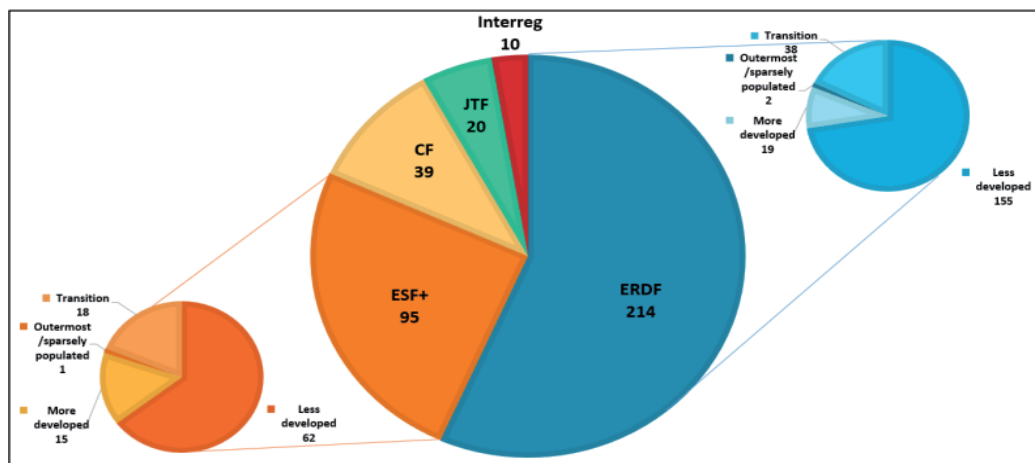
유럽연합 지역정책의 자원

- ▶ 유럽구조투자기금(European Structural and Investment Funds), 2021-2027년 3,740억 유로
 - ▶ 5대 기금을 통해 모든 지역의 경제발전 지원
 - 유럽지역개발기금 (ERDF) 2,263억 유로
 - 유럽사회기금(ESF+) 1,011억 유로
 - 결속기금(CF) 466억 유로
 - 유럽농업농촌기금(EAFRD) 788억 유로
 - 유럽해양수산기금(EMFF) 61억 유로
 - ★ERDF 및 ESF는 모든 지역, 결속기금은 저개발 지역만 지원
 - ★5대 기금과 별도로 JTF(정의로운전환기금, 197억 유로)을 통해 기후 중립 전환 지원

19

유럽연합 지역정책의 자원

- ▶ 유럽구조투자기금의 규모 및 지역유형별 배분



20

유럽연합 지역정책의 자원

- ▶ 지역개발기금(European Regional Development Fund)
 - ▶ ERDF는 지역 간 불균형을 바로잡아 유럽연합의 경제적, 사회적 결속을 강화하는 것을 목표로 지원
 - ▶ ERDF의 4대 핵심 투자 분야
 - 혁신 및 연구, 디지털 의제, 중소기업 지원, 저탄소 경제
 - ▶ 지역유형별 중점 투자 분야
 - 발전지역: 자금의 80% 이상을 ERDF의 4대 핵심분야 중 최소 2가지에 집중
 - 전환지역: 60% 이상
 - 저발전지역: 50% 이상
 - ▶ 지역유형별 저탄소 경제 투자
 - 발전지역 20% 이상, 전환지역 15%, 저발전지역 12%

21

유럽연합 지역정책의 자원

- ▶ ERDF의 주제별 집중투자
 - ▶ 성장과 일자리를 위한 핵심 분야에 투자
 - ▶ 1인당 GNI 기준 핵심분야 투자 비중

해당 국가	목표 1 (스마트 유럽) 최소 투자 비중	목표2(녹색 저탄소 유럽) 최소 투자 비중
GNI 75% 미만	35%	30%
GNI 75-100%	45%	30%
GNI 100% 이상	60%	목표1 + 목표2, 85% 이상

- ▶ ERDF의 6%는 도시개발 사업에 지역개발 파트너십을 통해 지원

22

유럽연합 지역정책의 자원

▶ 사회기금(European Social Fund+)

- ▶ 사회기금은 사람에 대한 투자와 사회적 권리이행을 지원하는 주요 수단으로 2021~2027년 동안 993억 유로 투자
- ▶ 사회기금의 지원 대상은 EU 전체지역
- ▶ 2021-2027년 3대 중점 분야
 - 사회적 포용
 - 교육 및 기술
 - 고용
- ▶ 사회기금은 코로나19로 인한 사회적, 경제적 회복의 중심점이 되는 한편, EU의 경제적, 영토적, 사회적 결속을 지원하여 회원국 및 지역간 격차를 완화하는 임무 지속

23

유럽연합 지역정책의 자원

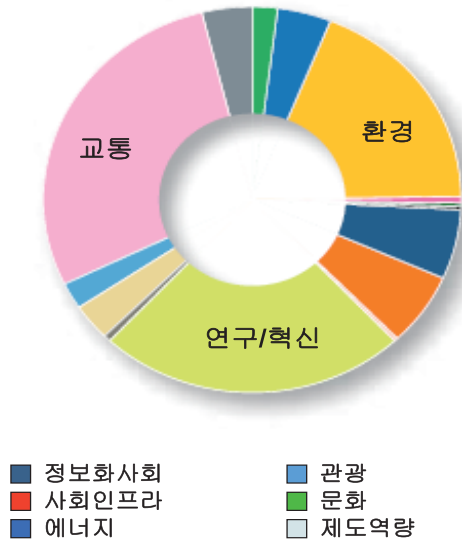
▶ 결속기금(European Cohesion Fund)

- ▶ EU의 경제적, 사회적, 영토적 결속을 강화하기 위해 1인당 국민총소득(GNI)이 EU 평균 90% 미만인 15개 회원국에 지원 제공
 - * 결속기금 지원대상국: 불가리아, 체코, 에스토니아, 그리스, 크로아티아, 키프로스, 라트비아, 리투아니아, 헝가리, 몰타, 폴란드, 포르투갈, 루마니아, 슬로바키아, 슬로베니아
- ▶ 에너지 효율성, 재생 가능 에너지 사용, 철도 운송 개발, 복합 운송 지원, 대중 교통 강화 등과 관련된 유럽 횡단 운송 네트워크 및 환경 투자 지원
- ▶ 결속기금의 전체 자원 배분액의 37%가 기후 목표에 기여할 것으로 예상

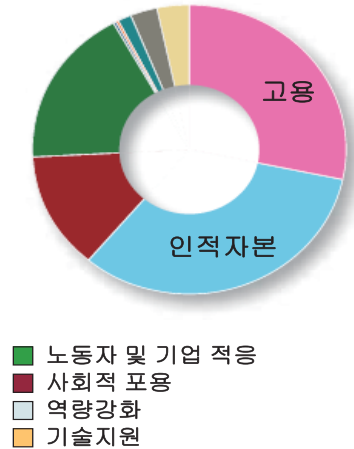
24

유럽연합 지역정책의 자원

지역개발기금



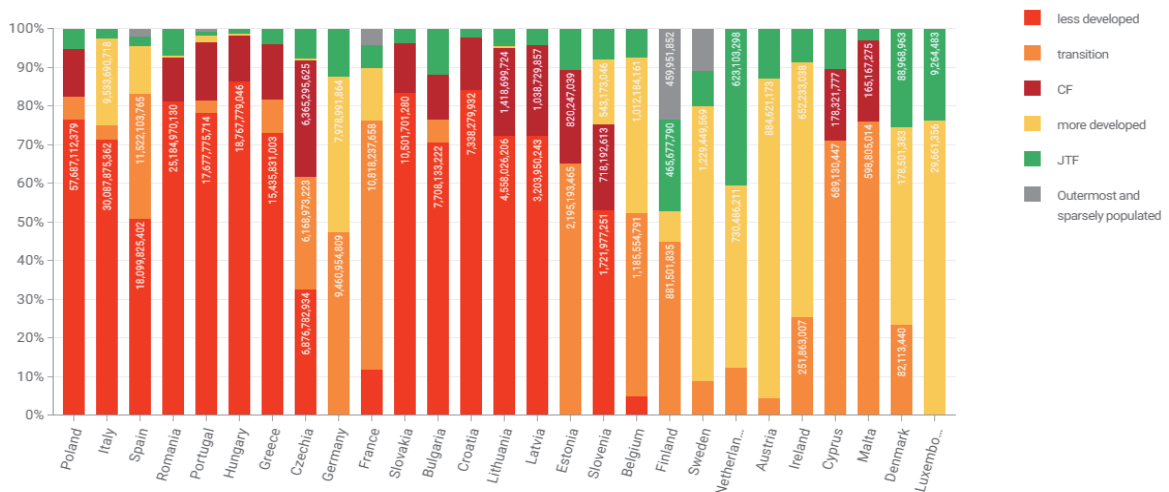
사회기금



25

유럽연합 지역정책의 자원

▶ 회원국별 구조기금 배분(2021-2027)



26

유럽연합의 지역정책, 2021-2027

▶ 기초 : 현대적이고 역동적인 결속정책

현대적 투자

- 스마트, 저탄소 경제로의 전환 중점
- 더 강한 조건 및 경제사회정책과의 연계강화
- 종합적 성과 자료 및 개방 데이터

단순, 유연, 역동적

- 7개 펀드, 1개 규정 (50% 감소)
- 50개 핵심 행정간소화
- 신속한 집행
- 새로운 요구에 대응(이민, 경제분야)

모든 지역 커버

- 균형과 공정 (Berlin method)
- 재원의 75%를 최빈지역에 배분
- EU 전역에서 새로운 요구와 경제전환 해결

27

유럽연합의 지역정책, 2021-2027

▶ 정책목표

정책목표를 11개에서 5개로 통합

1. **스마트 유럽**(혁신 및 스마트 경제로의 전환)
2. **녹색 및 저탄소 유럽**(에너지전환, 순환경제, 기후적응 및 위험관리)
3. **연결된 유럽**(이동성, ICT연결)
4. **사회적 유럽**(사회적 권리)
5. **시민에게 가까운 유럽**(도시, 농촌, 연안지역의 지속가능발전 및 지역주도성)

2대 병행 목표

- **행정역량 구축**
- **지역 및 국경지역 상호간 협력 (협력정책의 주류정책화)**

28

유럽연합의 지역정책, 2021-2027

▶ 7대 구조투자기금

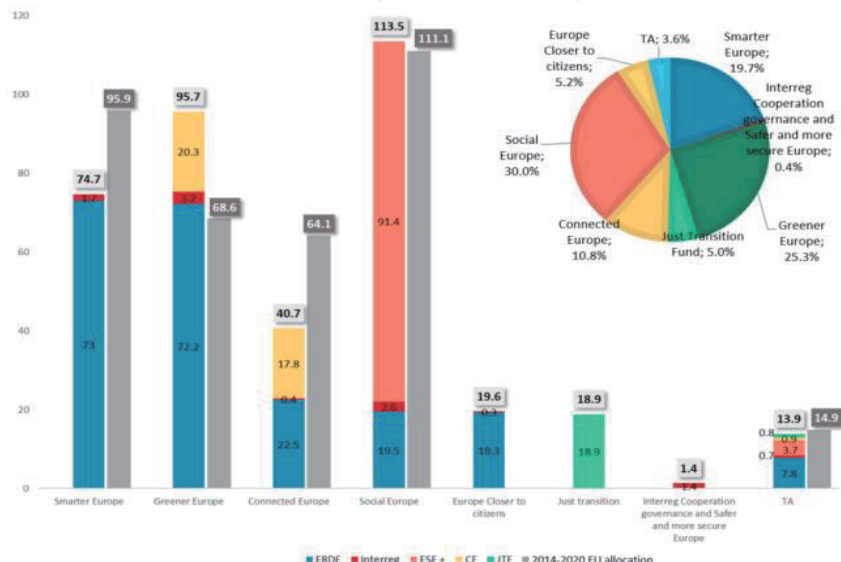
- ▶ CF: 결속기금
- ▶ EMFF: 유럽해양수산물기금
- ▶ ERDF: 유럽지역개발기금
- ▶ ESF+: 유럽사회기금+
- ▶ AMIF: 망명 및 이주기금
- ▶ ISF: 내부보안기금
- ▶ BMVI: 국경관리 및 비자정책

- ★ EARDF (유럽농업농촌개발기금): 유럽농업보장기금(EAGF)와 함께 공동농업정책(CAP)에 편입

29

유럽연합의 지역정책, 2021-2027

▶ 정책목표별 예산배분(10억 유로)



30

유럽연합의 지역정책, 2021-2027

▶ 지역유형별 예산배분 변화

	Total, EUR million			EUR per head per annum		
	2014-20	2021-27	% change	2014-20	2021-27	% change
Less developed regions	188,757	198,622	5.2	213	230	8.1
Transition regions	36,397	45,935	26.2	74	58	-20.7
Most developed regions	56,867	34,843	-38.7	26	24	-10.1
European Territorial Cooperation	10,282	8,430	-18.0			
Cohesion Fund	76,250	41,349	-45.8	84	47	-43.7
Outermost regions & LPD	1,593	1,447	-9.2			
Youth Employment Initiative	3,447		-100.0			
Total	373,596	330,624	-11.5			

31

유럽연합의 지역정책, 2021-2027

▶ 저발전 지역에 대한 집중 지원 지속

	2021-2027	2014-2020
결속기금	13%	22%
ERDF 저발전지역	62%	53%
ERDF 전환지역	14%	10%
ERDF 발전지역	11%	15%
계	100%	100%
결속기금+ ERDF 저발전지역	75%	75%

32

유럽연합의 지역정책, 2021-2027

▶ EU의 공동(매칭)투자 한도

한도	적용지역
85%	저발전지역
70%	전환지역 중 2014-2020 저발전지역
60%	전환지역
50%	발전지역 중 2014-2020 전환지역 또는 1인당GDP 100% 미만지역
40%	발전지역

33

유럽연합의 지역협력정책(Interreg)

▶ Interreg는 EU내 지역 및 국가의 초국경 협력을 강화하는 핵심 정책

- ▶ Interreg는 결속정책의 일환으로 지역발전 및 결속을 촉진하고 경제적 격차를 완화하는데 중요한 역할 담당
- ▶ 2021~2027년 기간 동안 Interreg의 중점과제는 기후변화, 디지털 전환, 사회적 포용 등 핵심 현안과제 해결

▶ Interreg는 1990년 도입 이래 예산을 지속적으로 확충

- ▶ Interreg 예산: 1990년 1억 유로 → 2021-2027년 100억 유로
- ▶ InterregVI(2021-2027)는 100억 유로 예산으로 100여개의 프로그램을 지원하며 EU의 주요 결속정책 우선순위 이행에 기여

★ INTERREG I(1990-1993); INTERREG II (1994-1999); INTERREG III(2000- 2006); INTERREG IV(2007-2013); INTERREG V(2014-2020); INTERREG VI(2021-2027)

34

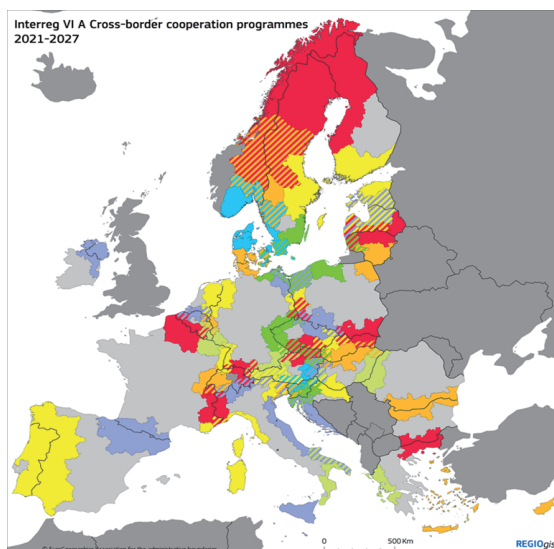
유럽연합의 지역협력정책(Interreg)

- ▶ Interreg VI(2021-2027)는 4가지 유형의 협력 추진
 - ▶ **국경지역 협력(Interreg A)** 67억 유로, 73개 프로그램
 - 인접한 육지 및 해상 국경지역의 조화로운 지역발전 촉진
 - ▶ **초국가 협력 (Interreg B)** 15억 유로, 14개 프로그램
 - 유사한 사회, 경제, 지리적 특성 또는 문제를 공유하고 공동 대응
 - ▶ **지역간 협력 (Interreg C)** 5.5억 유로, 4개 세부프로그램 운영
 - Interreg Europe, Interact, URBACT, ESPON
 - 지역발전 모범 사례 개발 및 경험 공유 네트워크 구축
 - ▶ **최외곽지역 협력(Interreg D)** 2.8억 유로, 4개 지역에서 추진
 - 아마존 및 카리브해, 중부대서양 및 기니아만, 인도양, 모잠비크해협
 - EU 최외곽 지역과 제3국의 경제 교류 및 상호 발전 촉진

35

유럽연합의 지역협력정책(Interreg)

▶ Interreg VI A



▶ Interreg VI B



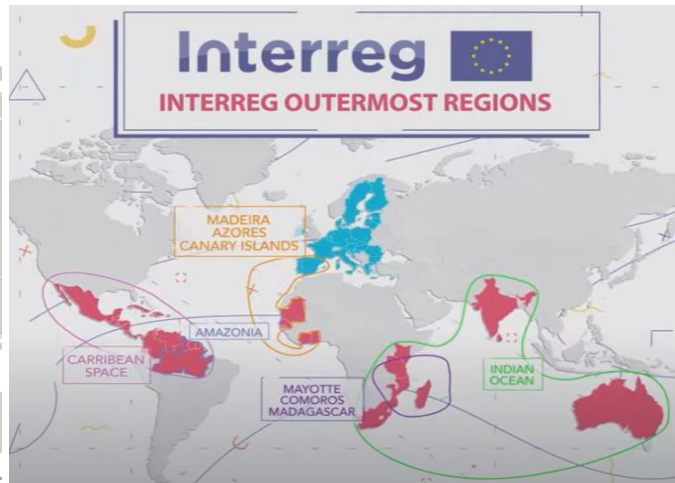
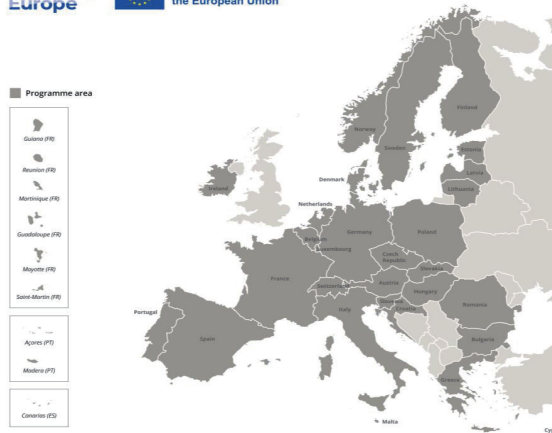
36

유럽연합의 지역협력정책(Interreg)

▶ Interreg VI C Europe

▶ Interreg VI D

Interreg Europe Co-funded by the European Union



37

유럽연합 지역정책의 평가

▶ EU 지역정책에 대한 논쟁

- ▶ 빈곤한 지역만 돕는다
- ▶ 새로운 부가가치를 창출하지 않는다
- ▶ 쓸모없는 사업을 지원한다
- ▶ 부유한 국가들이 낸 돈으로 가난한 국가들만 혜택을받는다
- ▶ EU의 근본가치를 수호하는데 기여하지 않는다
- ▶ 결속정책은 전부 사기다
- ▶ EU자금이 잘못 관리되고 있다
- ▶ 지역 자금에 접근할 수 없다
- ▶ 일부 국가의 자금 집행률이 매우 낮다
- ▶ 가난한 국가로의 기업 이전을 지원함으로써 부유한 회원국의 일자리 손실을 초래한다

▶ 출처: https://ec.europa.eu/regional_policy/policy/what/myth-busting_en

38

감사합니다