

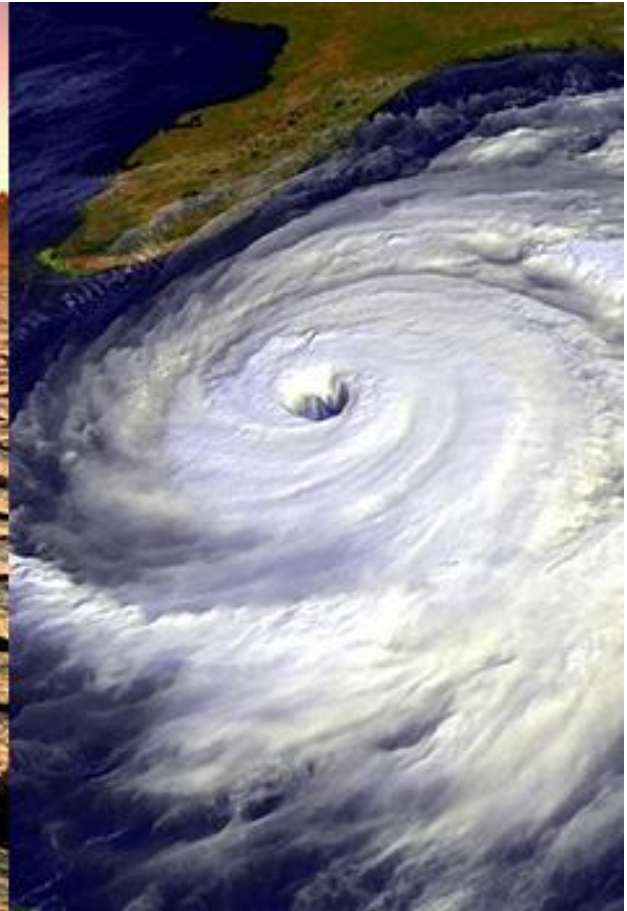


ERUF och Klimatpolitik

Hur ser Framtiden ut?

Stefan Welin
GD Regional- och Stadspolitik,

Varför satsar EUs Regionalfond på Klimatet?



Politiska mål ERUF 2021-2027

11 mål förenklas och konsolideras till 5:

1. Ett smartare Europa (innovativ och smart ekonomisk förvandling)
2. **Ett grönare, koldioxidsnålt Europa (däribland energiomställning, cirkulär ekonomi, klimatanpassning och riskhantering)**
3. Ett mer anslutet Europa (mobilitet och IKT-anslutningsmöjligheter)
4. Ett mer socialt Europa (den europeiska pelaren om sociala rättigheter)
5. Ett Europa närmare medborgarna (hållbar utveckling av stads-, landsbygds- och kustområden och lokala initiativ)

2 horisontella mål

- Administrativ kapacitetsuppbyggnad
- Samarbete mellan regioner och över gränserna (samarbete integreras allmänt i alla frågor)

TEMATISK KONCENTRATION FÖR ERUF

- Fortsatt spendering på huvudområdena för tillväxt och jobb
- På nationell nivå baserat på BNI per capita => flexibilitet

För länder med	minst % PO1 ("smartare Europa")	minst % PO2 ("grönare, koldioxidsnålt Europa")
BNI under 75 %	35 %	30 %
BNI på 75–100 %	45 %	30 %
BNI över 100 %	60 %	PO1 + PO2 min. 85 %

- 6 % av budgeten till stadsutveckling, via lokala utvecklingspartnerskap (kan överlappa med det ovanstående)

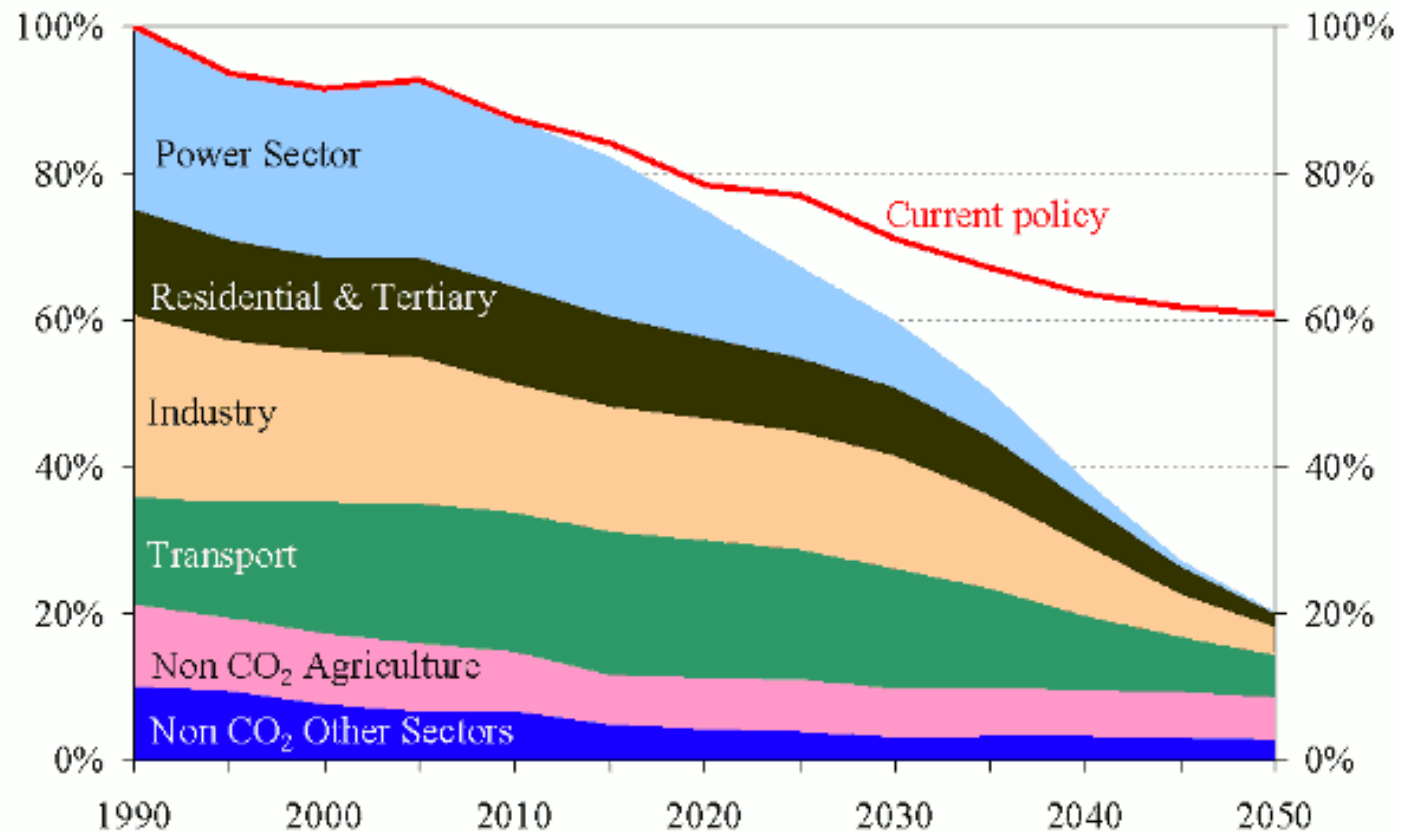
Ett grönare och koldioxidsnålare Europa genom ren och rättvis energiomställning, gröna och blå investeringar, den cirkulära ekonomin, klimatanpassning, riskförebyggande och riskhantering (PO 2) genom att

1. Främja energieffektivitetsåtgärder
2. Främja förnybar energi
3. Utveckla smarta energisystem, smarta nät och smart lagring på lokal nivå
4. Främja anpassning, riskförebyggande och motståndskraft mot katastrofer i samband med klimatförändringen,

Ett grönare och koldioxidsnålare Europa genom ren och rättvis energiomställning, gröna och blå investeringar, den cirkulära ekonomin, klimatanpassning, riskförebyggande och riskhantering (PO 2) genom att

5. Främja en hållbar vattenförvaltning,
6. Främja övergången till en cirkulär ekonomi,
7. Främja biologisk mångfald och grön infrastruktur i stadsmiljö samt minska föroreningarna.

Ett Koldioxidmålt Europa



Främja energieffektivitetsåtgärder

- Energieffektiv renovering av offentliga byggnader
- Energieffektiv renovering av bostäder
- Energieffektivitet hos Små och Medelstora företag
- Förbättrad energieffektivitet hos fjärrvärmennätverk

Främja energieffektivitetsåtgärder

Bör inte stödjas:

- Energieffektivitet i gatubelysning

Får inte stödjas:

- Investeringar för att minska växthusgasutsläpp från sådan verksamhet som förtecknas i bilaga I till Europaparlamentets och rådets direktiv 2003/87/EG
- Investeringar som rör produktion, bearbetning, distribution, lagring och förbränning av fossila bränslen, utom investeringar som rör rena fordon enligt definitionen i artikel 4 i Europaparlamentets och rådets direktiv 2009/33/EG
- Energieffektivitet i större företag

Främja förnybar energi

Share of energy from renewable sources in the EU Member States

(in % of gross final energy consumption)



eurostat

Främja förnybar energi

- Förnybar energi i värme och kyla
- Småskalig elproduktion
- Förnybar energiteknik som är nära marknaden

Främja förnybar energi

Bör inte stödjas:

- Storskalig elproduktion från mogen teknik för förnybar energi

Får inte stödjas:

- Investeringar för att minska växthusgasutsläpp från sådan verksamhet som förtecknas i bilaga I till Europaparlamentets och rådets direktiv 2003/87/EG
- Investeringar som rör produktion, bearbetning, distribution, lagring och förbränning av fossila bränslen, utom investeringar som rör rena fordon enligt definitionen i artikel 4 i Europaparlamentets och rådets direktiv 2009/33/EG
- Förnybar energi i större företag

Utveckla smarta energisystem, smarta nät och smart lagring på lokal nivå

- Smarta energisystem på lokal nivå

Bör inte stödjas:

- Utplacering av smarta mätare

Främja anpassning, riskförebyggande och motståndskraft mot katastrofer i samband med klimatförändringen

- Förebyggande åtgärder
- Beredskapsåtgärder

Främja en hållbar vattenförvaltning

- Investeringar i vattenförsörjning enligt vatten hierarkin
- Investeringar i uppsamling och behandling av spillvatten där det behövs för att efterleva kraven i direktivet om rening av avloppsvatten från tätbebyggelse (DRAT)
- Andra åtgärder för att förbättra vattensystemen
- Investeringar i förvaltning av dagvatten
- Åtgärder för att förbättra övervakning, där det behövs för att efterleva Vatten ramdirektivet

Bör inte stödjas:

- Investeringar i uppsamling och behandling av spillvatten i orter som inte täcks av DRAT
- Investeringar i avsaltning

Främja övergången till en cirkulär ekonomi

LINEAR ECONOMY

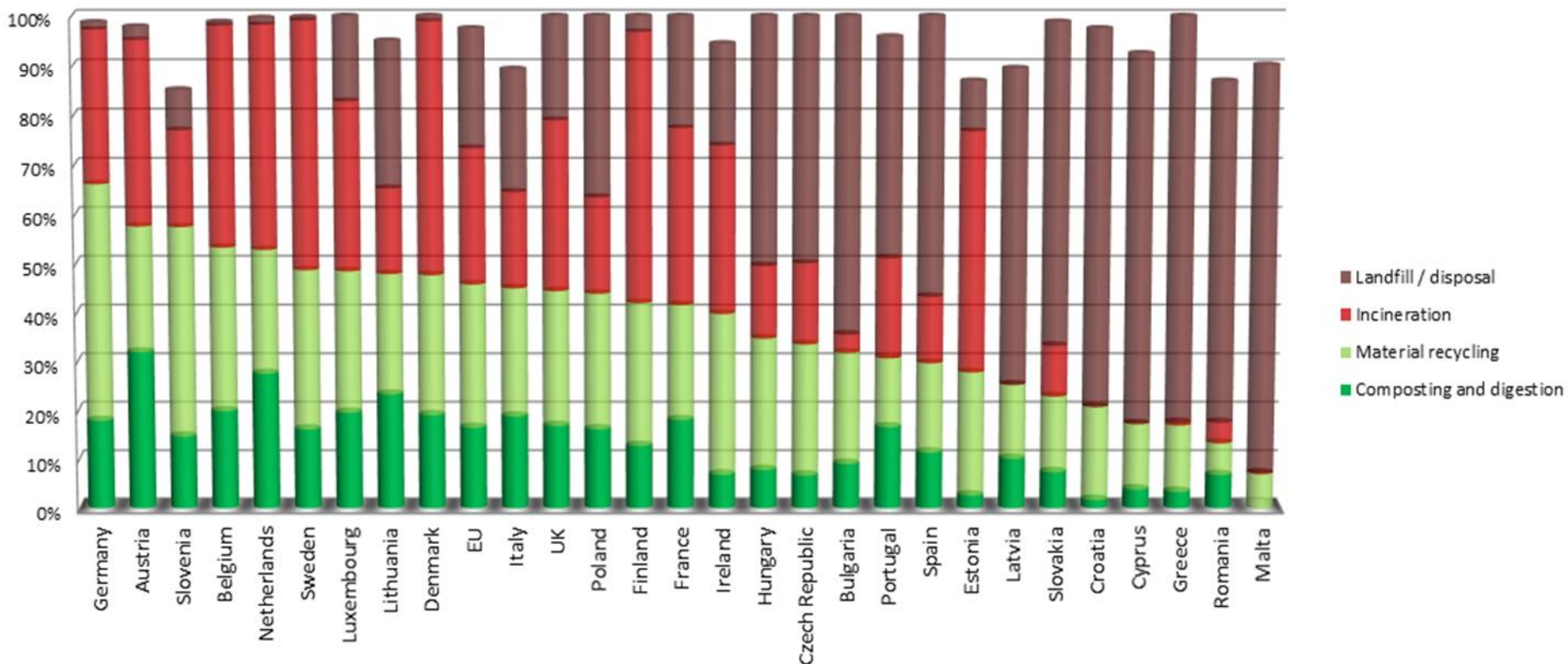


CIRCULAR ECONOMY



Kommunal avfallshantering

Municipal waste by treatment 2016



Främja övergången till en cirkulär ekonomi

- Åtgärder i de högre stegen av avfallshierarkin
- Kampanjer för att öka medvetenheten
- Kapacitetsuppbyggnad
- Modernisering och uppgradering av existerande återvinning och avfallshanteringsinfrastruktur
- Åtgärder för att utveckla, och främja användandet av, alternativ till råvaror
- Åtgärder för att öka resurseffektivitet i SMF
- Åtgärder för att introducera smarta teknologier för att främja resurseffektivitet
- Förbättra kunskapsbasen om cirkulär ekonomi
- Investeringar i värdekedjan för plast

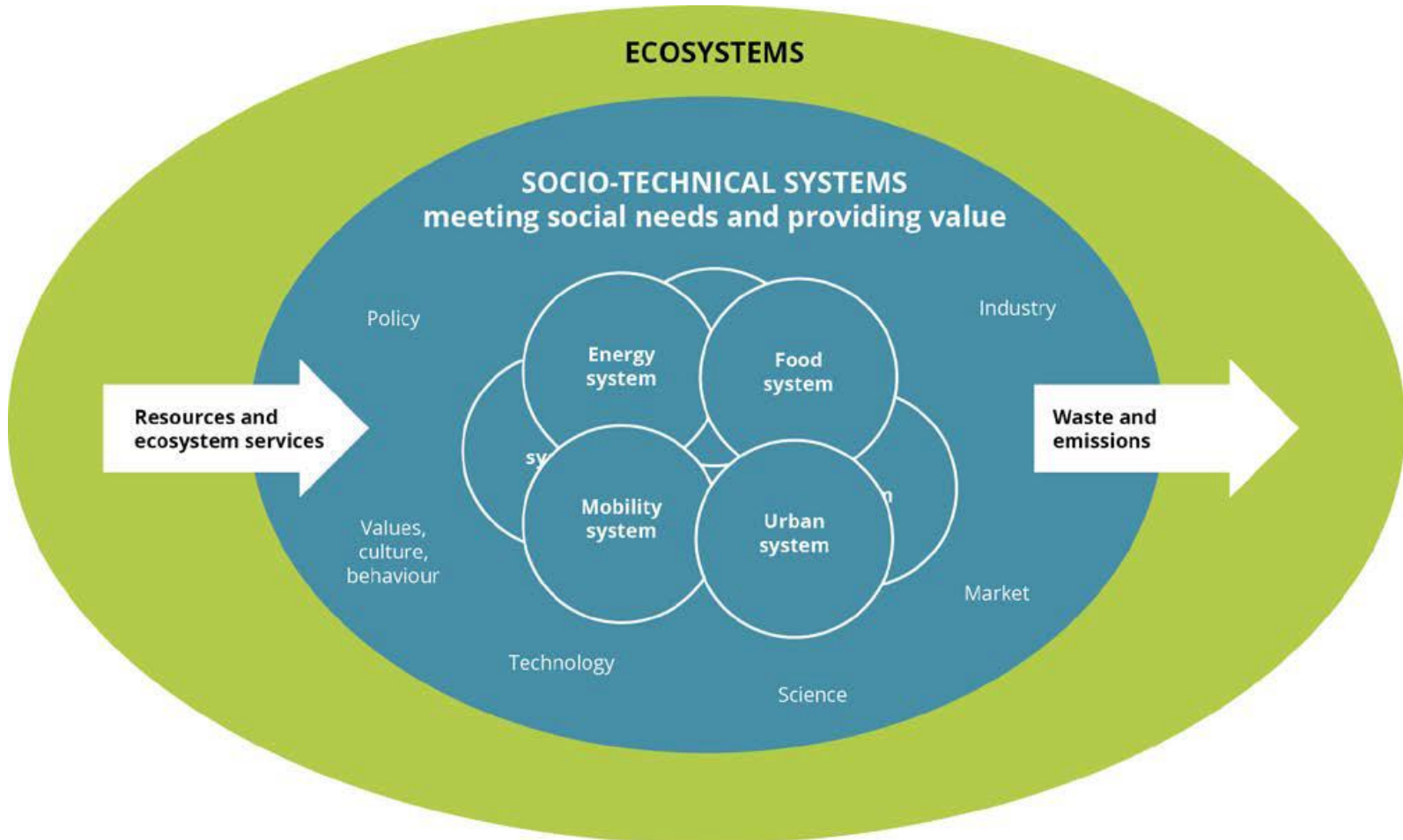
Främja biologisk mångfald och grön infrastruktur i stadsmiljö samt minska föroreningarna

- Främja biodiversitet, grön infrastruktur i stadsmiljö
- Åtgärder för att förbättra luftkvaliteten
- Sanering och efterbehandling av förorenade områden
- Åtgärder för att minska buller

Bör inte stödjas:

- Investeringar i N2K områden som inte direkt bidrar till deras skydd, återställande och hållbara användning

Konkurrenskraftig, socialt rättvis, koldioxid snål, grön, cirkulär ekonomi? Allt hänger ihop



Hållbar stadsutveckling

- Nytt särskilt mål för integrerad utveckling av stadsområden
- 6 % av Eruf till stadsutveckling, via lokala utvecklingspartnerskap med olika verktyg
- Krav på lokala utvecklingsstrategier – lokal delaktighet
- Europeiska stadsinitiativet: ett sammanhängande synsätt på kapacitetsuppbyggnad, innovativa åtgärder, kunskap och politisk utveckling samt kommunikation

Anslag efter medlemsstat

Medlemsstat	Anslag 2021–27 (miljarder, 2018 års priser)	Förändring från perioden 2014–2020 (%)	Stödnivå (EUR/capita)	Förändring från perioden 2014–2020 (%)
BG	8,9	8	178	15
RO	27,2	8	196	17
HR	8,8	-6	298	0
LV	4,3	-13	308	0
HU	17,9	-24	260	-22
EL	19,2	8	254	12
PL	64,4	-23	239	-24
LT	5,6	-24	278	-12
EE	2,9	-24	317	-22
PT	21,2	-7	292	-5
SK	11,8	-22	310	-22
CY	0,9	2	147	-5
SI	3,1	-9	213	-11
CZ	17,8	-24	242	-25
ES	34,0	5	105	3
MT	0,6	-24	197	-28
IT	38,6	6	91	5
FR	16,0	-5	34	-9
FI	1,6	5	42	2
BE	2,4	0	31	-5
SE	2,1	0	31	-6
DE	15,7	-21	27	-20
DK	0,6	0	14	-3
AT	1,3	0	21	-4
NL	1,4	0	12	-3
IE	1,1	-13	33	-17
LU	0,1	0	16	-14
EU27	331	-9,9	106	-11

Tack för er uppmärksamhet



#CohesionPolicy
#EUinmyRegion