



# SVERIGE BÄST I KLASSEN?

KSLAs  
miljöseminarium  
4 november 2015  
Eva Thörnelöf  
Naturvårdsverket

# JA !... Men inte på allt



# Utvärderingar av Sveriges miljöprestanda/miljöarbete

- UN - SDG, vilka länder är mest rustade att ta sig an de nya målen? 2015
- OECD 2014
- EU – EEA: SOER – länderjämförelser. Beror på sektor. 2015
- Sverige: Naturvårdsverket mfl 2015
- Kommun – Göteborg Stads miljömålsarbete 2015



# UNITED NATIONS

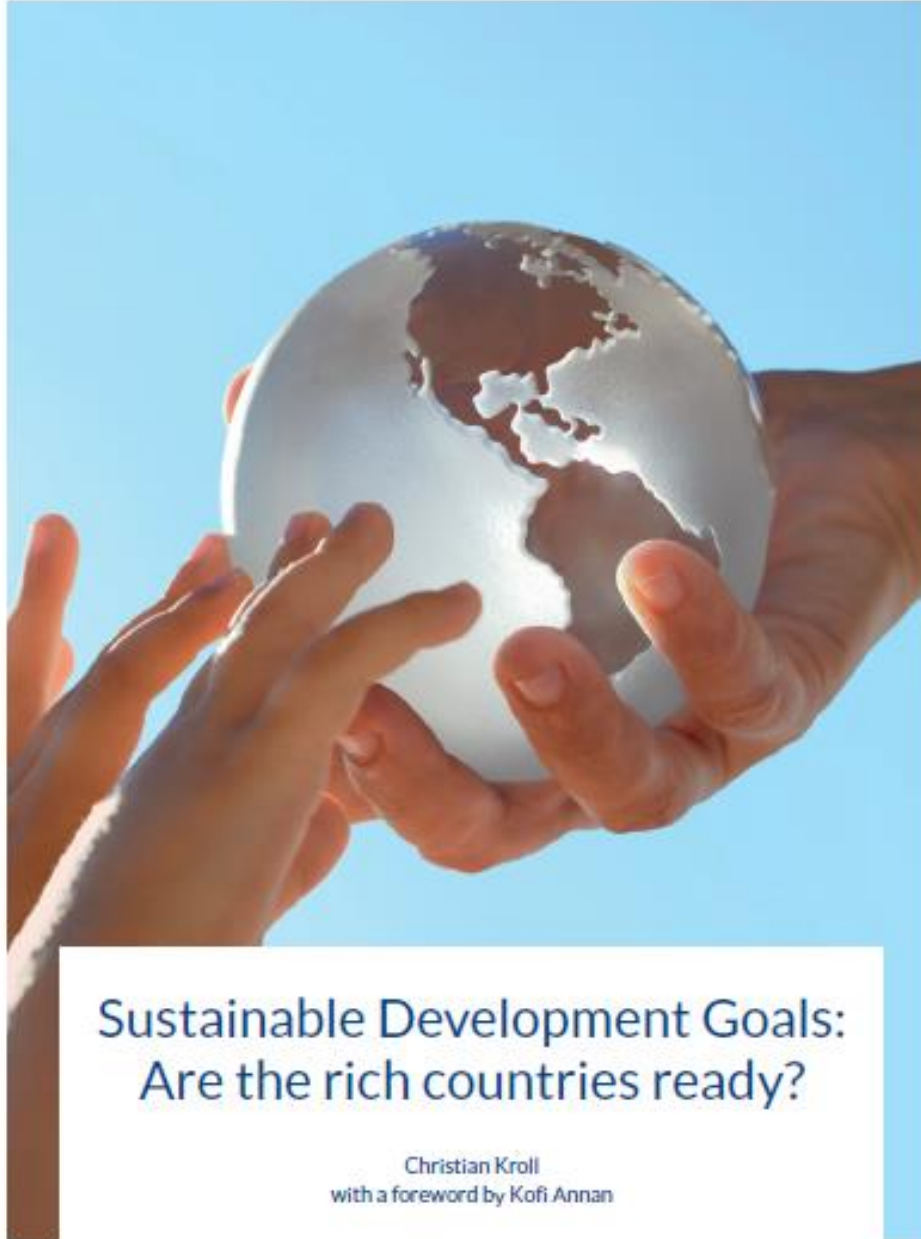
Sustainable  
Development Goals

SDG

September 2015

# SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS





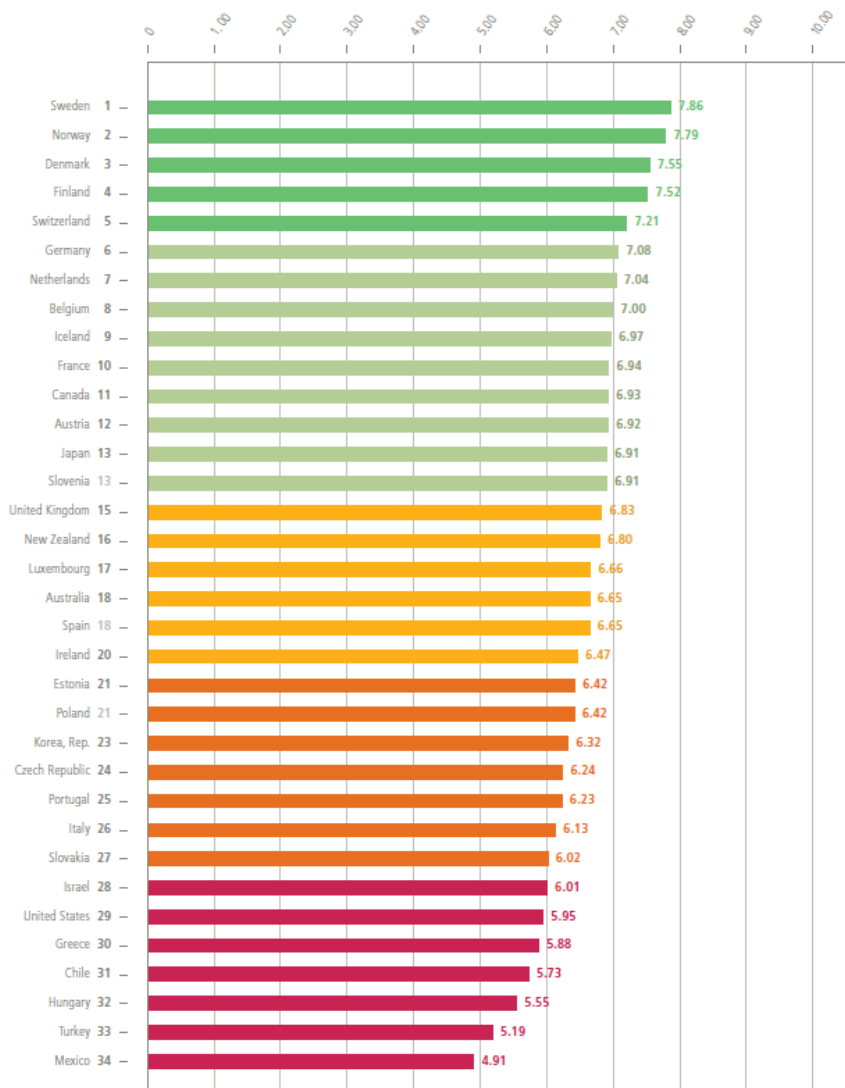
# Sustainable Development Goals: Are the rich countries ready?

Christian Kroll  
with a foreword by Kofi Annan

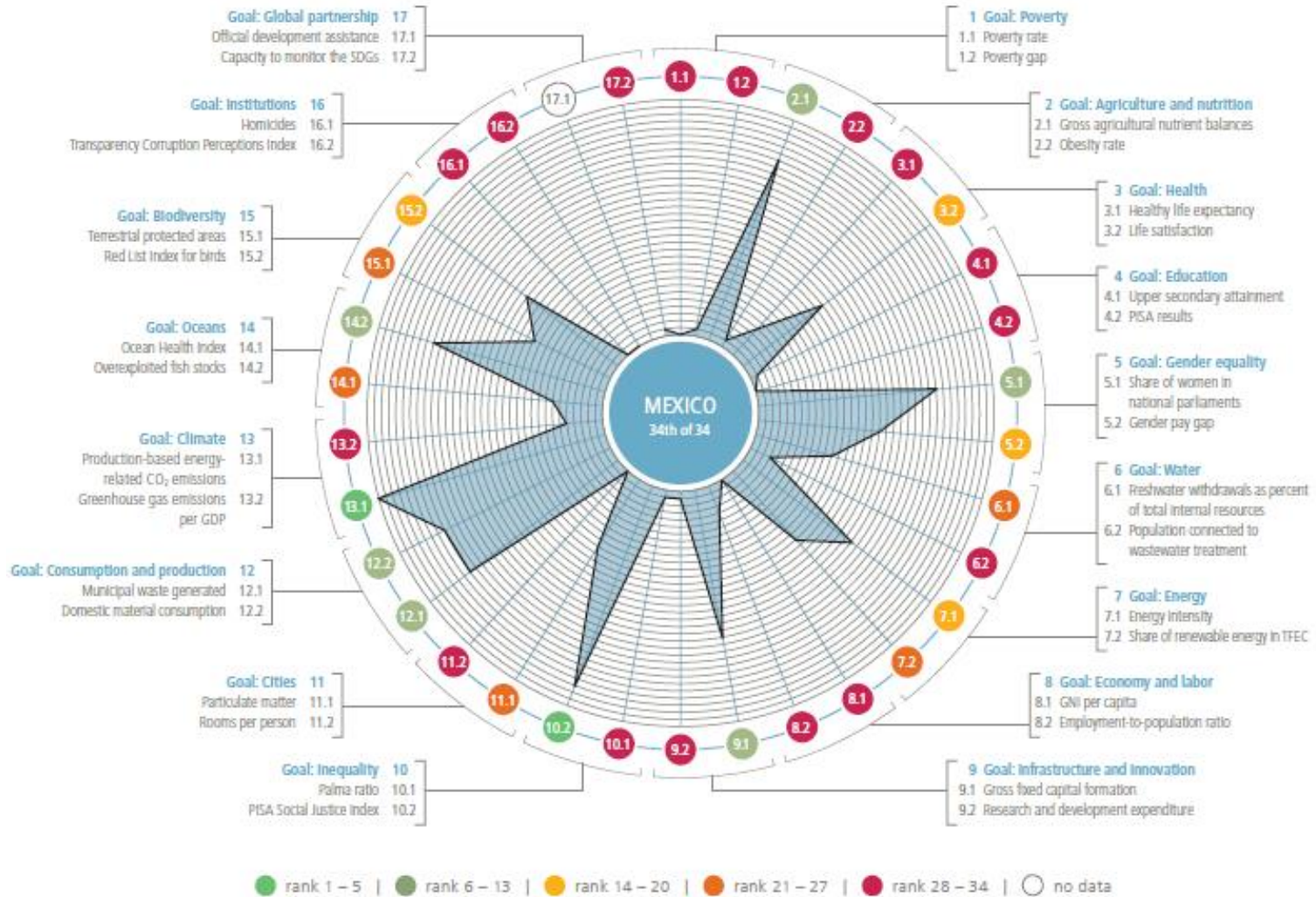


| BertelsmannStiftung

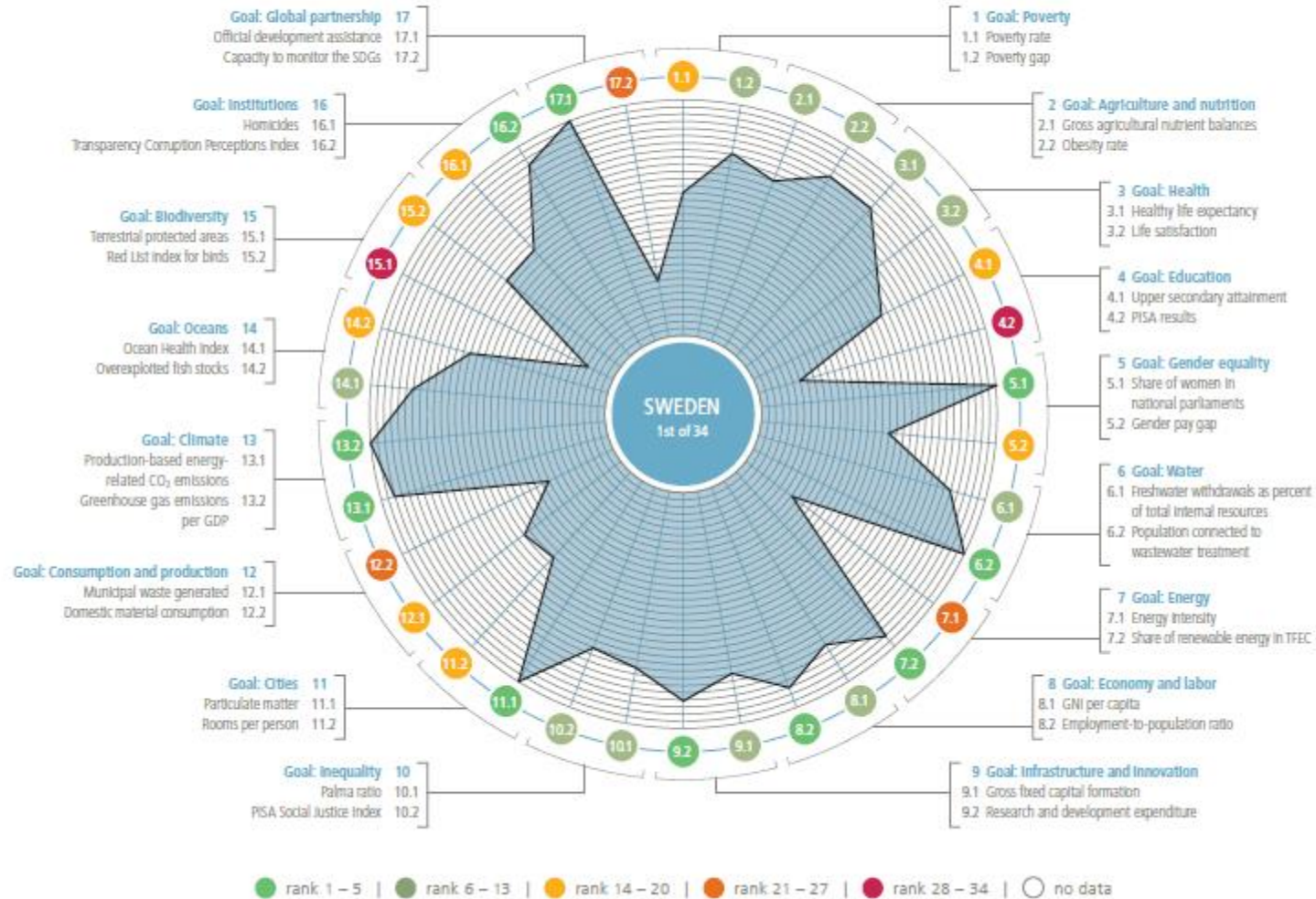
### The world's first SDG Index



The SDG Index illustrates the overall performance of each OECD country based on the 17 goals and 34 indicators examined in the study. In sum, Sweden, Norway, Denmark, Finland, and Switzerland are best prepared to meet the SDGs and in a good position to foster sustainable development by 2030. However, even these countries are faced with particular challenges, as the country profiles in this study illustrate.









OECD

Granskning av svensk  
miljöpolitik  
2014

# OECDs 27 rekommendationer



Miljöpolitikens ramverk



Grön tillväxt



Klimatförändringar



Marina ekosystemtjänster och vatten

# Miljöpolitikens ramverk



1. Miljömålssystemet - en effektiv strategisk ram för miljöpolitiken
2. Mer miljö i fysisk planering
3. Stärk NVs kontroll av tillsynsverksamhet
4. Satsa på små och medelstora företags miljöarbete
5. Skärp sanktionerna vid åsidosättande av miljöbalken

# Mot grön tillväxt

1. Utvärdera miljöåtgärdernas ekonomiska nytta
2. Överväg grön skatteväxling
3. Utvärdera incitamentsmixen i transportsektorn
4. Utvärdera potentiella miljökonsekvenser av skatteutgifter och andra subventioner
5. Utvärdera kostnadseffektiviteten för miljömässigt motiverade subventioner
6. Utvärdera den överdimensionerade förbränningskapaciteten inom avfallssektorn
7. Vattenprissättningspolitiken
8. Effektivisera finansieringsprogram mfl åtgärder för miljörelaterad teknik/innovation
9. Upprätthåll de starka miljöengagemang i Sveriges utvecklingssamarbete.



# Klimatförändringar



1. Utarbeta en strategisk handlingsplan, med etappmål, för 2030 och 2050 klimatmål
2. Stärk den ekonomiska förhands- och efterhandsutvärderingen av klimatåtgärder
3. Fortsätt att avveckla skatteundantag
4. Främja en integrering av transport och klimatpolitik
5. Utvärdera klimatanpassningsinitiativen

# Marina ekosystemtjänster och vatten



1. Utarbeta en övergripande vatten- och havsstrategi
2. Fyll informationslyckor
3. Se till att program för klimatanpassning tar hänsyn till marina ekosystemtjänster
4. Se över hot från andra sektorer
5. Utvidga de marina skyddade områdena, mer resurser, fler marknadsbaserade Instrument
6. Integrera fysisk planering och förvaltning av kustområden
7. Marknadsbaserade lösningar för att minska föroreningar (handelssystem för kväve och fosforutsläpp t.ex.)
8. Integrera hållbart nyttjande av marina ekosystemtjänster i innovations- och företagspolitik

# THE EUROPEAN ENVIRONMENT STATE AND OUTLOOK 2015



European Environment Agency





# The European Environment Agency – EEA

Europeiska miljöbyrån

SYNTHESIS  
REPORT

GLOBAL  
MEGATRENDS

EUROPEAN  
BRIEFINGS

COUNTRY  
COMPARISONS

COUNTRIES &  
REGIONS

Europeiska miljöbyrån är **en myndighet under EU**, vars uppdrag är förse **beslutsfattare och allmänhet** med tillförlitlig och oberoende **information om Europas miljö**.

- **33 medlemsländer** – en styrelse
- **EIONET** – expertnätverk i 39 länder inom 24 sakområden  
– i Sverige 8 myndigheter 43 experter
- För mer information: [www.eea.europa.eu](http://www.eea.europa.eu)

# Huvudbudskap

SYNTHESIS  
REPORT

GLOBAL  
MEGATRENDS

EUROPEAN  
BRIEFINGS

COUNTRY  
COMPARISONS

COUNTRIES &  
REGIONS

- Framtidens välstånd är beroende av **djävare steg inom politik, kunskapsbehov, investeringar och innovation.**
- **Europas miljö- och klimatpolitik har lett till betydande vinster,** förbättrad miljö och livskvalitet och samtidigt drivit på innovation, ökad sysselsättning och tillväxt.
- **Europas invånare har idag renare luft och vatten.** Mindre avfall deponeras och mer resurser återvinns.
- Trots dessa framsteg står **Europa inför en rad svårlösta och växande miljöutmaningar.**

## Related content

Overall  
summary  
table



# Huvudbudskap

SYNTHESIS  
REPORTGLOBAL  
MEGATRENDSEUROPEAN  
BRIEFINGSCOUNTRY  
COMPARISONSCOUNTRIES &  
REGIONS

- Europa är fortfarande **långt från att nå visionen för 2050 om att ”leva gott inom planetens gränser”** som fastställs i det [7:e miljöhandlingsprogrammet](#).
- Det kommer **krävas genomgående förändringar av produktions- och konsumtionsmönster** som ligger till grund för miljöproblemen, för att möta utmaningarna.
- Även om vi i Europa numera använder naturresurserna mer effektivt än tidigare, så **håller vi fortfarande på att bryta ner den resursbas som vi är beroende av** i både Europa och runt om i världen.
- Problem som **minskande biologisk mångfald och klimatförändringar är fortfarande allvarliga hot**.

## Related content

Overall  
summary  
table

# Summary assessment of environmental trends



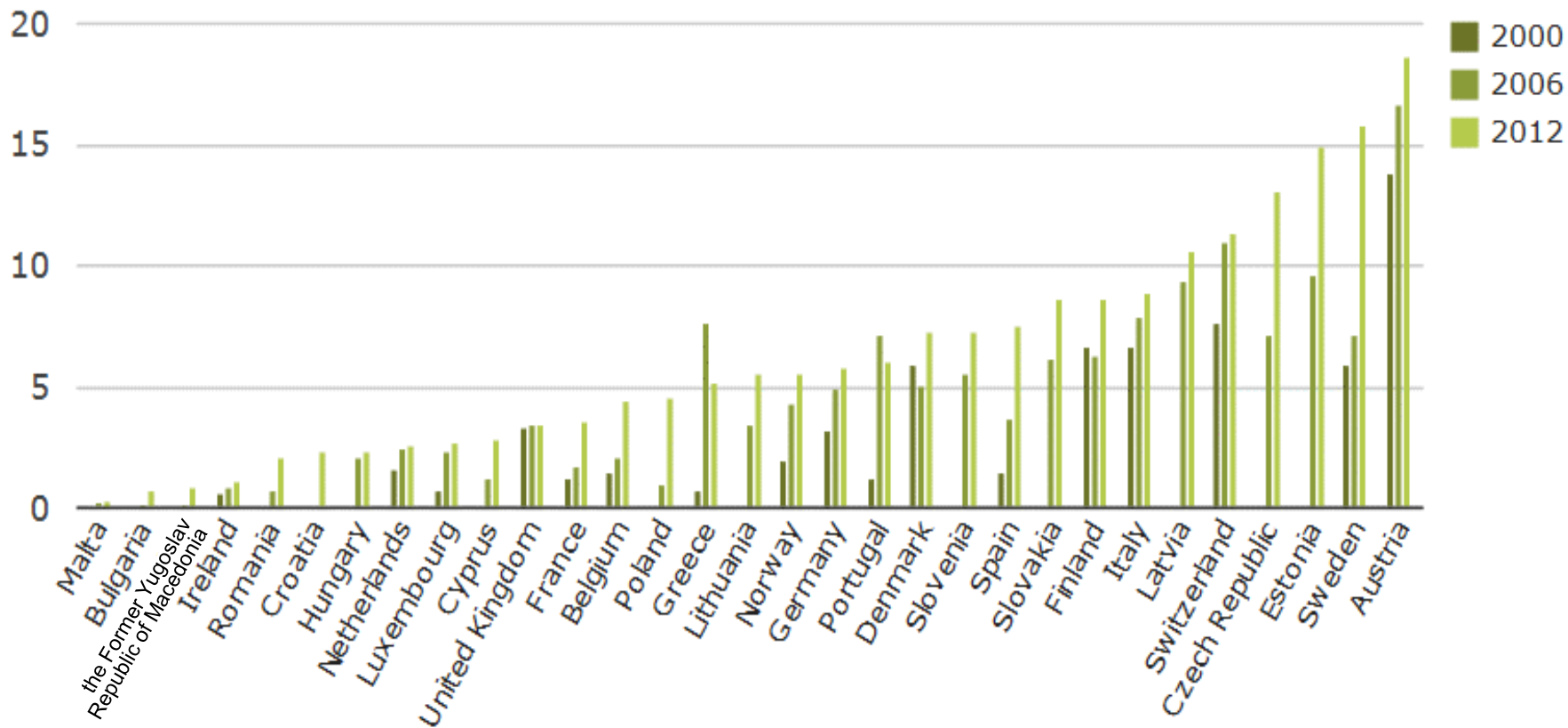
Related content

- Summary table 1/3
- Summary table 2/3
- Summary table 3/3

Source: EEA. SOER 2015 Synthesis report.

# Total organic crop area as a share of total utilised agricultural area in 31 European countries (2000, 2006 and 2012)

SYNTHESIS REPORT	GLOBAL MEGATRENDS	EUROPEAN BRIEFINGS	COUNTRY COMPARISONS	COUNTRIES & REGIONS
------------------	-------------------	--------------------	---------------------	---------------------

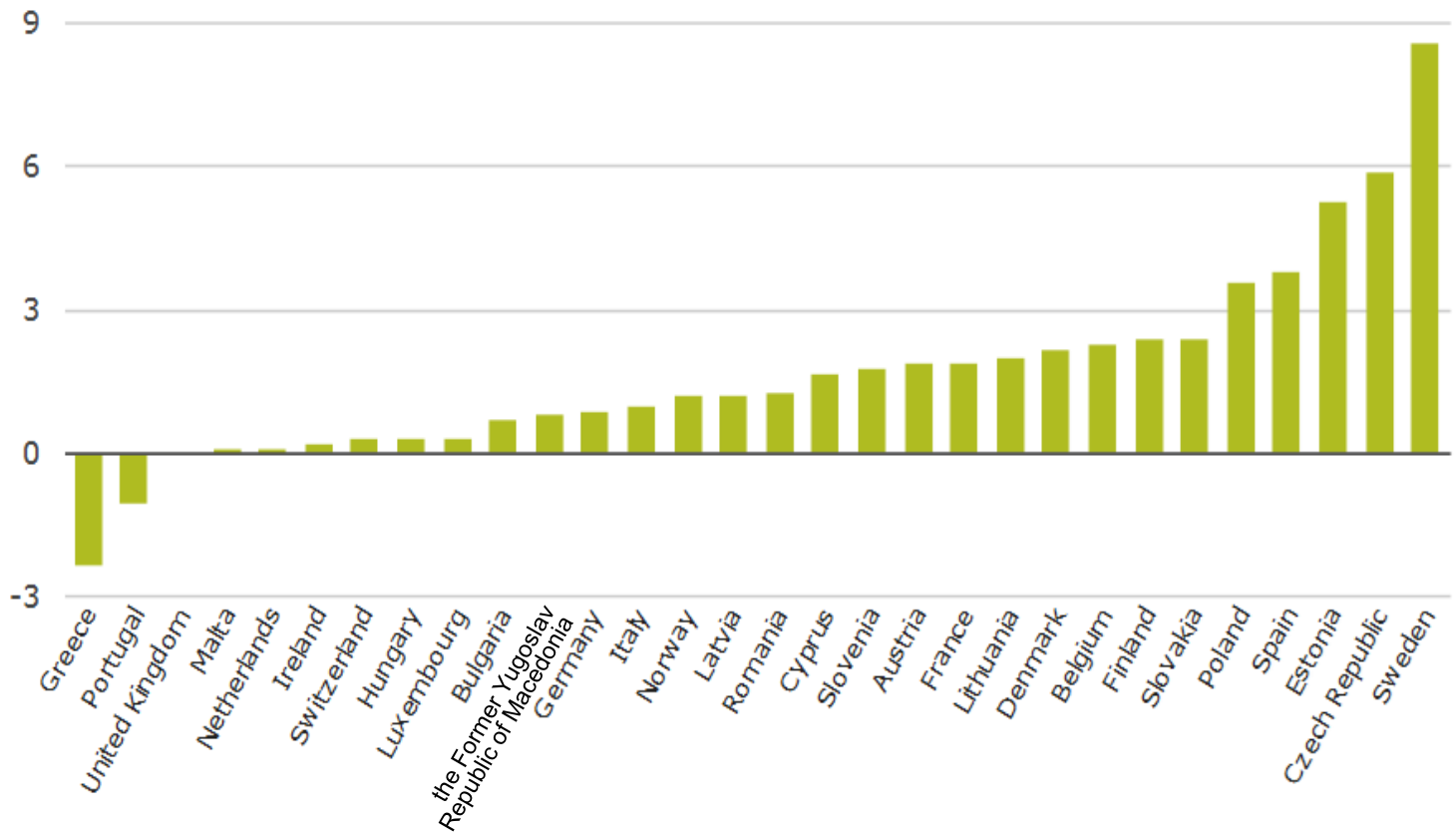


Data sources: Eurostat. Certified organic crop area by crops products, FOEN. Indicator on organic farming, EEA – Indicator SEBI020  
 Note: Due to lack of data: Greece, 2011 instead of 2012; Cyprus, 2011 instead of 2012; Norway, 2009 instead of 2012.

Related content

- Terrestrial and freshwater biodiversity
- Land use and soil functions
- Water use and water stress
- Agriculture**

## Percentage change in the share of organic agriculture from 2006-2012 in 30 European countries



Data sources: Eurostat. Certified organic crop area by crops products; Areas under organic agricultural production as % of cultivable area and total agricultural area, p4 FOEN; Indicator on organic farming, EEA – Indicator SEBI020

Related content

- Terrestrial and freshwater biodiversity
- Land use and soil functions
- Water use and water stress
- Agriculture**



# NATURVÅRDS- VERKET

Styr med sikte på  
miljömålen

Fördjupade  
utvärderingen av  
miljömålen 2015

Rapport 6666

# Styr med sikte på miljömålen

## – Vad är en fördjupad utvärdering



Regeringen frågar efter ett samlat underlag för miljöpolitiken vart 4:e år.

- Närmar vi oss miljömålen i tillräckligt hög takt?
- Hur fungerar styrmedlen som ska styra mot målen?
- Vilka åtgärder behöver riksdag, regering, myndigheter eller andra aktörer vidta?



## Styr med sikte på miljömålen

– Vi och andra myndigheter har tagit fram underlag



Utvärderingar för vart och ett av de 16 miljömålen.

### Fokusområden

- Hållbar konsumtion
- Hållbara städer
- Näringslivets miljöarbete

Samlad analys och bedömning

Alla rapporter finns på  
[www.miljomal.se](http://www.miljomal.se)



## Styr med sikte på miljömålen – några slutsatser

Ekosystemen har inte återhämtat sig.

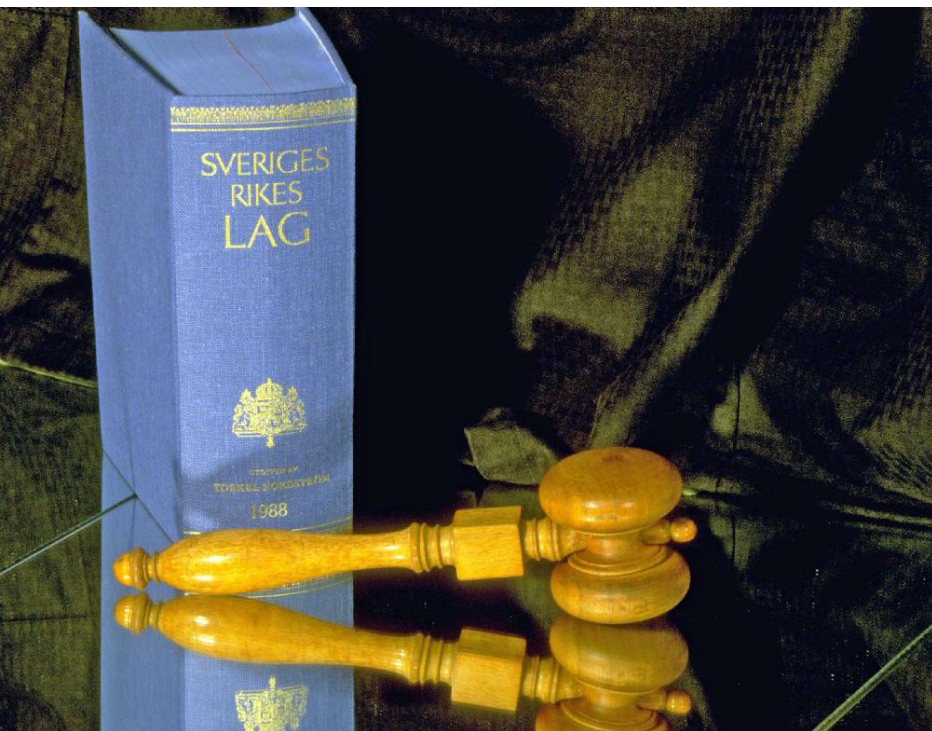
Takten behöver öka för att bevara  
den biologiska mångfalden.

Miljöhänsyn och resurshushållning  
behöver bli bättre.

Kretsloppen mer resurseffektiva men  
farliga ämnen finns kvar.

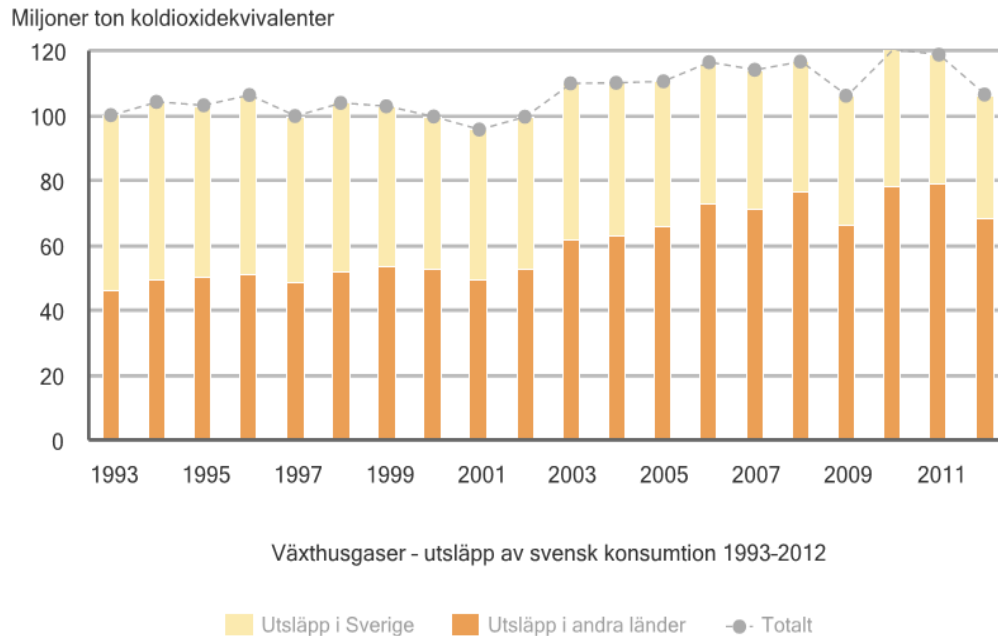


## Styr med sikte på miljömålen – hur fungerar styrmedlen?



- Miljöbalkens tillämpning behöver utvecklas.
- Skogsvårdslagen inte tillräcklig för god hänsyn.
- Miljöskadliga subventioner är ett hinder.
- Miljöstödet i jordbruket ger inte tillräcklig effekt.
- De klimatpolitiska styrmedlen är inte tillräckliga.

# Styr med sikte på miljömålen - utmaningar



Källa: Naturvårdsverket

Konsumtionen ökar – påverkan på miljö och hälsa är stor.

Urbaniseringen ökar – planering för hållbar stadsutveckling måste fungera bättre.

Drivkrafterna för näringslivets miljöarbete behöver stärkas.

[miljomal.se](http://miljomal.se)



## Styr med sikte på miljömålen – vilka förslag lämnar vi till regeringen?



Vi lämnar förslag som rör:

- Internationell samverkan
- Skattesystemet
- Finansmarknaden
- Hållbar konsumtion
- Transporter i staden
- Miljöhänsyn i skogsbruket
- Mångfald i jordbruket
- Miljöbalkens regler



# GÖTEBORGS STAD

Aktiv i  
miljömålsarbetet

# Följer nationella miljömålen

- 12 av 16 mål aktuella för Göteborg
- Sätter lokala mål för sitt geografiska område
- Har därmed full rådighet över att nå målen



# Håller ni med? – att vi är bland de bästa i klassen i ett globalt perspektiv?

## **MEN...**

- Krävs fortsatta ansträngningar för att gå före. Vi är fortfarande ett utvecklingsland när det gäller hållbarhet. Konsumtion och produktion är drivkrafter i vårt export- och importberoende land som orsakar miljöproblem i andra länder.
- Ska vi göra de nationella miljömålen möjliga att nå genom att insatser på vårt eget geografiska område? Tex utsläppsmål för Sverige som komplement till mål om maximal global temperaturhöjning dvs 2 gradersmålet?