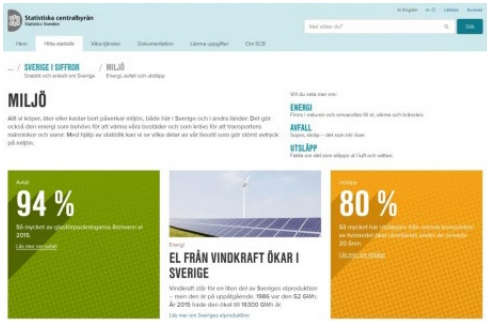


Ongoing Swedish initiatives to achieve SDGs using public access to environmental information as an educational tool for sustainable development



Initiatives :

Sweden in Figures



Environmental Weather



Key challenges

- Reaching out and raising awareness on available environmental information and how to use it
- Technical challenges, data quality and validation
- Accesibility and useful visualization of environmental information
- Standardisation of open data for scalability and replication

Key lessons learned

- Finding suitable contact persons within target groups
- Enabling and facilitating participation in target groups
- Using social media and key educational partners

Expected outcome(s)

- Providing accessible environmental information
- Making advanced environmental information user-friendly and understandable
- Stimulating creativity and innovative thinking on sustainable development

Future steps

- Strengthening interactions with schools and sciences parks and develop the information further, in order to better fit the requirements of the target groups
- Communicating and explaining environmental information through social media forums and infographics

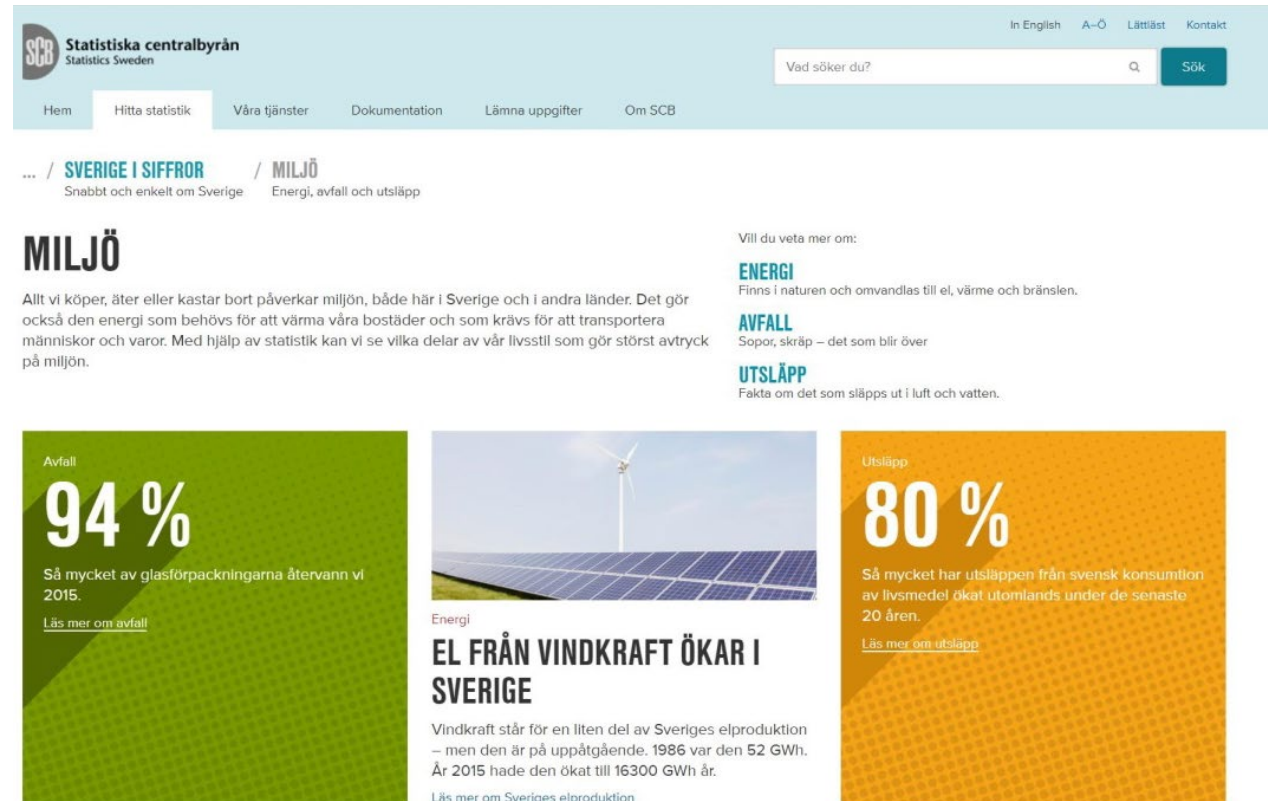
SWEDEN

Initiatives

Environmental Weather



Sweden in Figures



Statistiska centralbyrån
Statistics Sweden

... / **SVERIGE I SIFFROR** / **MILJÖ**
Snabbt och enkelt om Sverige Energi, avfall och utsläpp

MILJÖ

Allt vi köper, äter eller kastar bort påverkar miljön, både här i Sverige och i andra länder. Det gör också den energi som behövs för att värma våra bostäder och som krävs för att transportera människor och varor. Med hjälp av statistik kan vi se vilka delar av vår livsstil som gör störst avtryck på miljön.

Vill du veta mer om:


- ENERGI**
Finns i naturen och omvandlas till el, värme och bränslen.
- AVFALL**
Sopor, skräp – det som blir över
- UTSLÄPP**
Fakta om det som släpps ut i luft och vatten.

Avfall

94 %

Så mycket av glasförpackningarna återvann vi 2015.

[Läs mer om avfall](#)



Energi

EL FRÅN VINDKRAFT ÖKAR I SVERIGE

Vindkraft står för en liten del av Sveriges elproduktion – men den är på uppåtgående. 1986 var den 52 GWh. År 2015 hade den ökat till 16300 GWh år.

[Läs mer om Sveriges elproduktion](#)

Utsläpp

80 %

Så mycket har utsläppen från svensk konsumtion av livsmedel ökat utomlands under de senaste 20 åren.

[Läs mer om utsläpp](#)