

Samstämmighet för Agenda 2030

Henrik Carlsen, 20 maj 2021

Agenda 2030 som en helhet



- De globala målen som delar av en helhet – ”indivisible whole”.
- Målen påverkar varandra både positivt och negativt.
- Utan helhetsbild i planeringen kan genomförandet av ett mål sakta ner eller omintetgöra framsteg i andra mål.
- Administrativa strukturer gör det svårt att hantera frågor som rör sig över flera sektorer, nivåer, är långsiktiga eller kräver bred aktörssamverkan.



Vi ser ett behov av metodstöd för att systematiskt kunna analysera och hantera synergier och kritiska avvägningar för att utveckla effektiva implementeringsstrategier



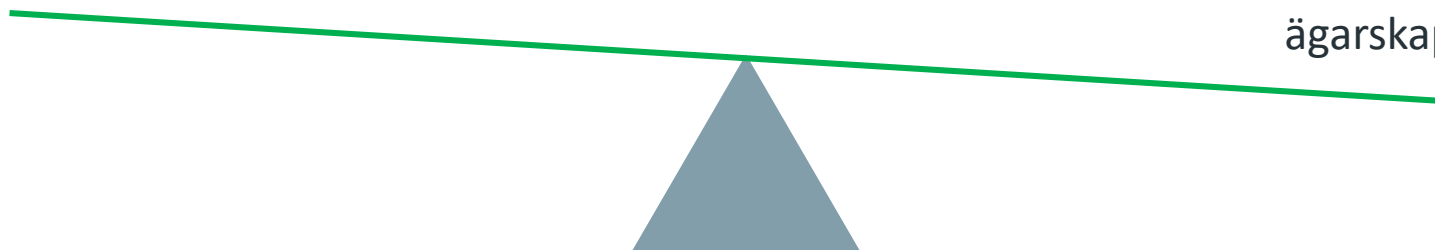
En balansakt



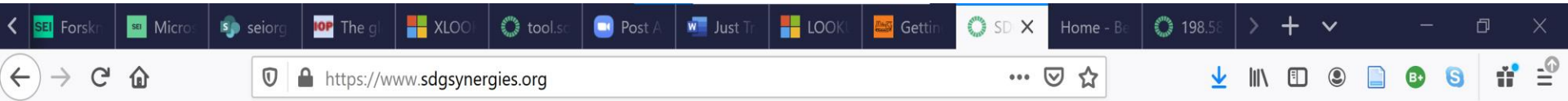
GLOBALA MÅLEN
för hållbar utveckling

Vetenskaplig stringens
och komplexitet

Transparens och
ägarskap



Verktyget SDG Synergies



THE TOOL

EXPERIENCES

TESTIMONIALS

LEARN MORE

SIGN UP



SDG Synergies

Making effective policy often means balancing sets of highly connected but very diverse targets. Striking the right balance can unlock synergies that bring multiple targets closer. The wrong one can see momentum lost, and progress on one target pushing others out of reach.

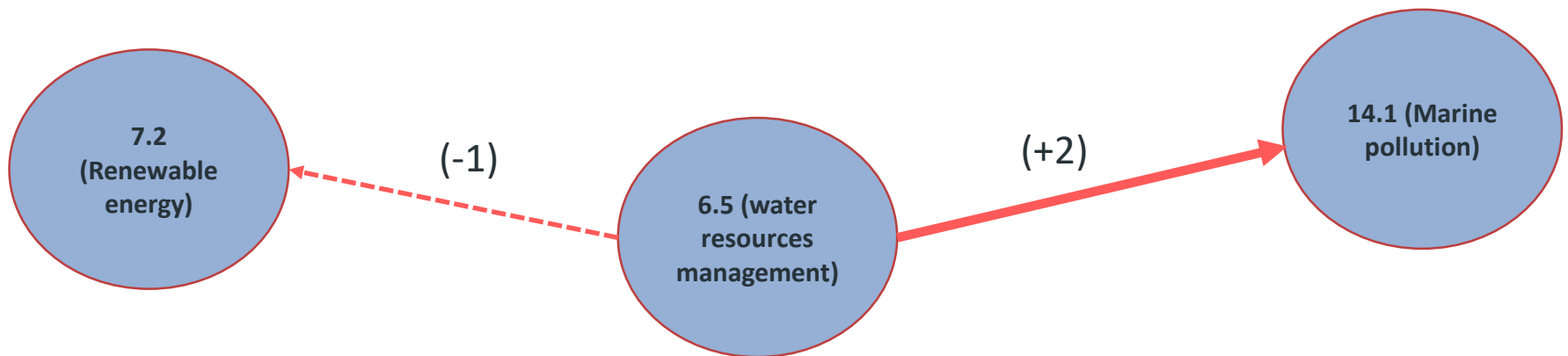
SDG Synergies is a practical tool for understanding how groups of policy areas and targets interact, using systems thinking. Designed by researchers at



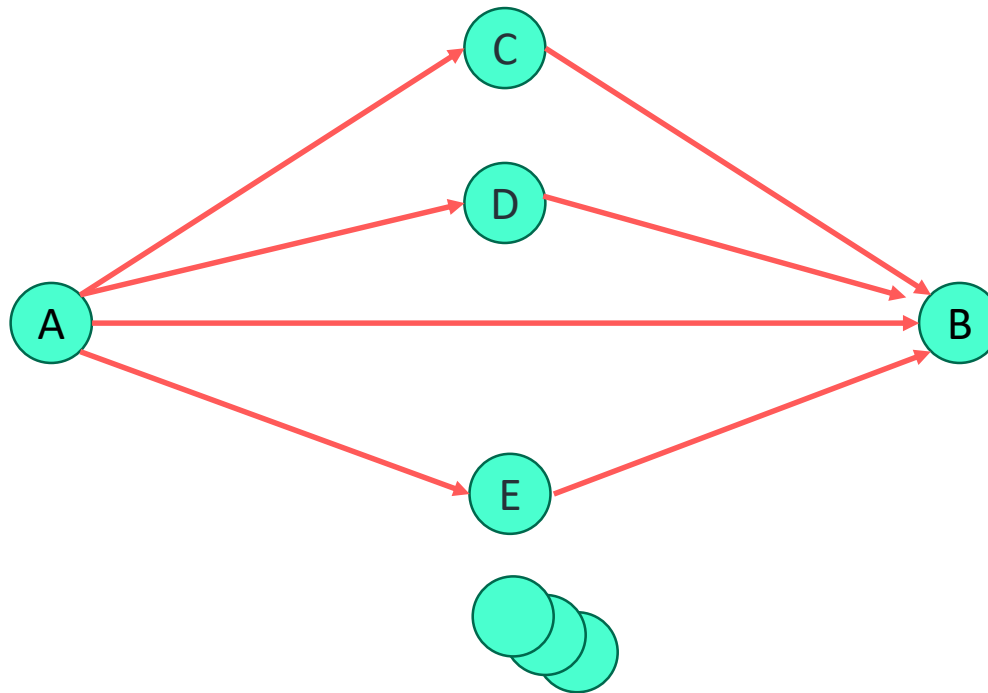
En enkel fråga:

Utvärdera interaktioner och bygger nätverk utifrån frågan:

“Om utvecklingen för mål x går i positiv riktning, hur påverkar det då möjligheterna för en positiv utveckling för y?”

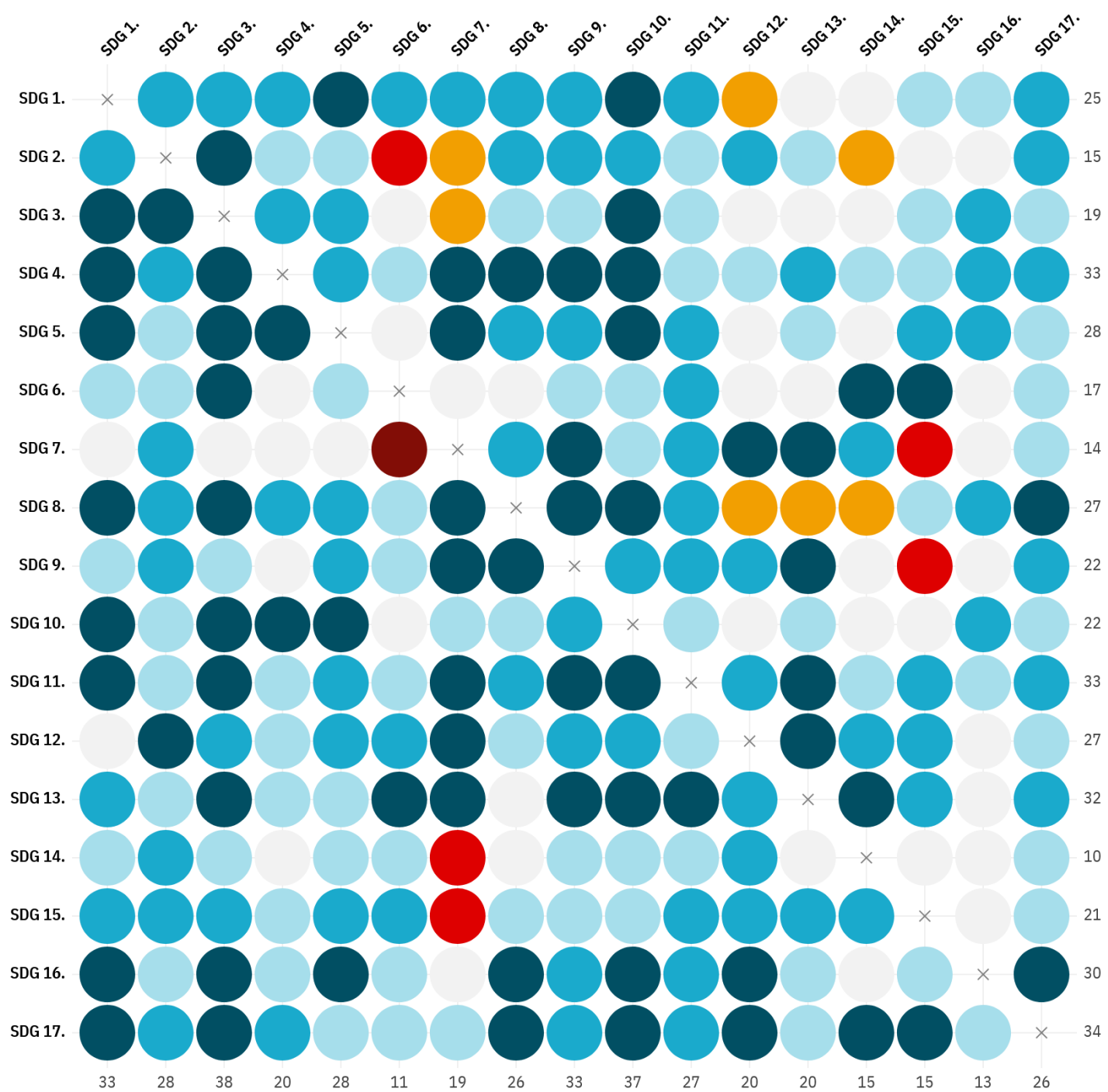


Hur påverkar ett mål ett annat mål?





Om framsteg görs på mål 1, 2, etc., hur påverkar det då mål 10?

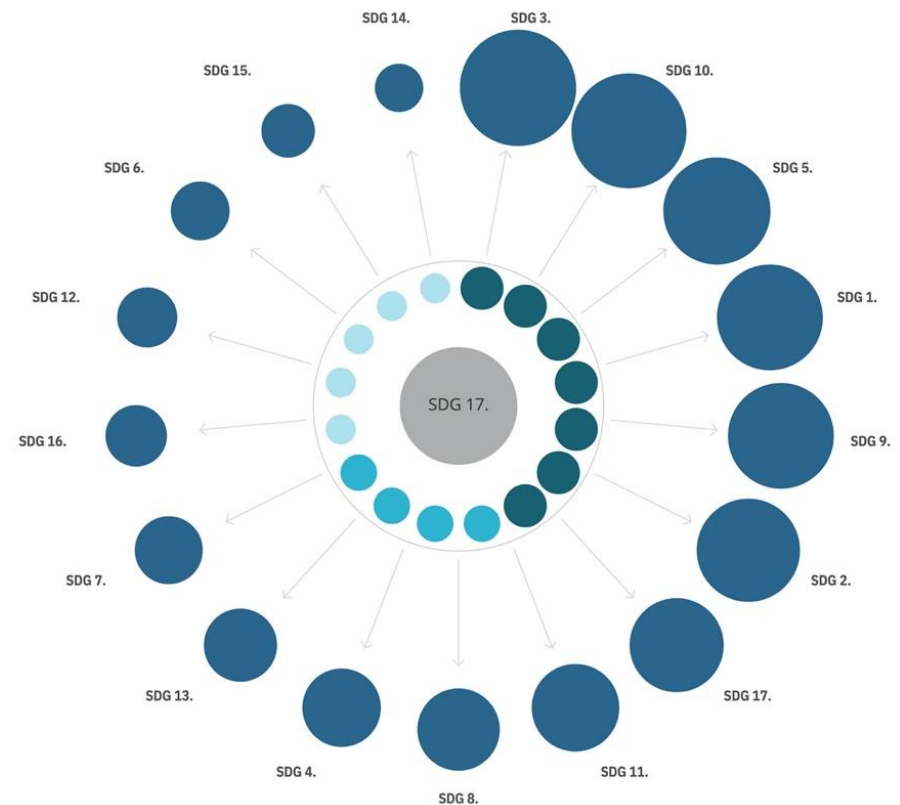
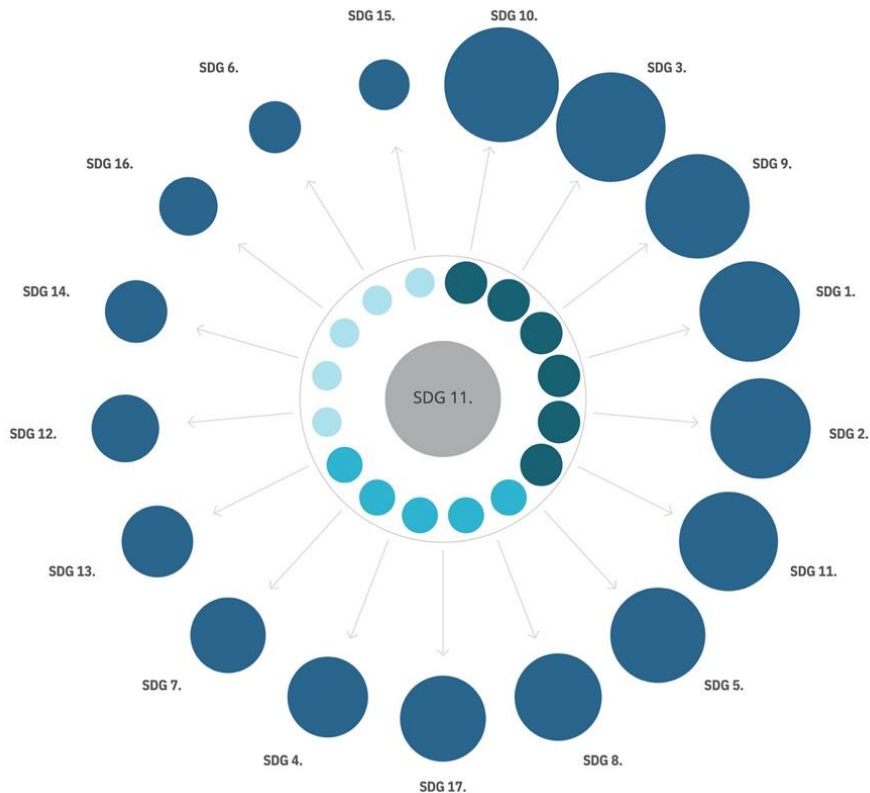


Rankning av målens systempåverkan

1. Göra städer och bosättningar inkluderande, säkra, motståndskraftiga och hållbara.
2. Stärka genomförandemedlen och återvitalisera det globala partnerskapet för hållbar utveckling.
3. Säkerställa en inkluderande och likvärdig utbildning av god kvalitet och främja livslångt lärande för alla
4. Främja fredliga och inkluderande samhällen för hållbar utveckling, tillhandahålla tillgång till rättvisa för alla samt bygga upp effektiva, och inkluderande institutioner med ansvarsutkrävande på alla nivåer.
5. Vidta omedelbara åtgärder för att bekämpa klimatförändringarna och dess konsekvenser.



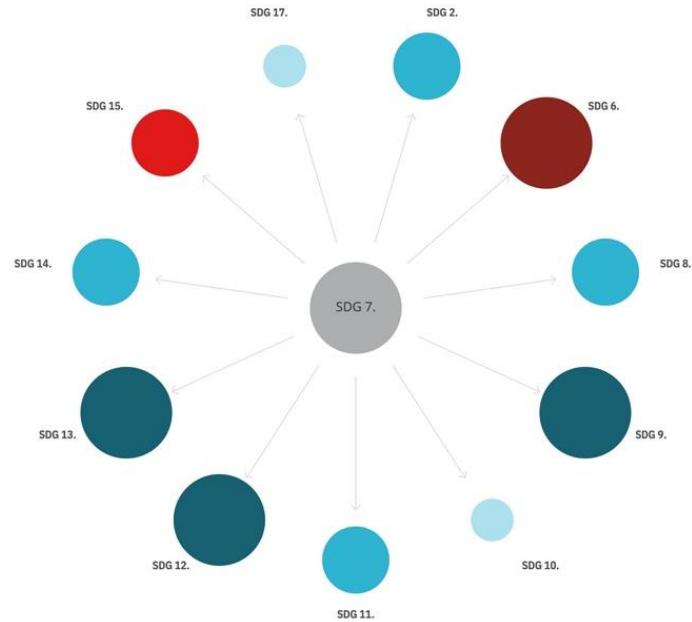
De fem topprankade målen har en sammantaget positiv påverkan på alla 17 målen



Men, i vissa fall begränsar framsteg på ett mål, framsteg på ett annat mål – en målkonflikt



Främjar starkt

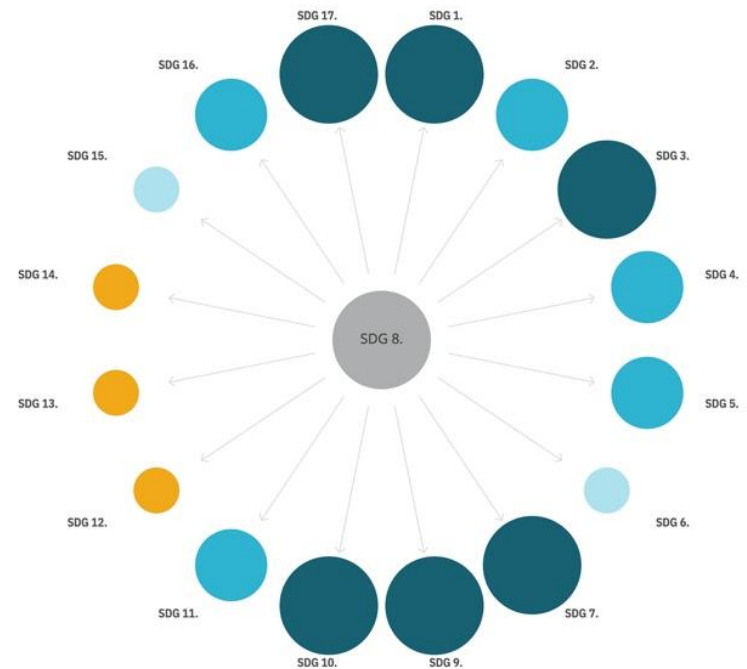


Framsteg på SDG 7 innebär bland annat en ökad andel förnybar energi. En ytterligare utbyggnad av vattenkraft riskerar att försvåra ambitionen i SDG 6 att skydda och återställa vattenrelaterade ekosystem.

Reglering av vattendrag till följd av dammar och kraftverk har även en betydande negativ påverkan på biologisk mångfald (SDG15).



Främjar starkt

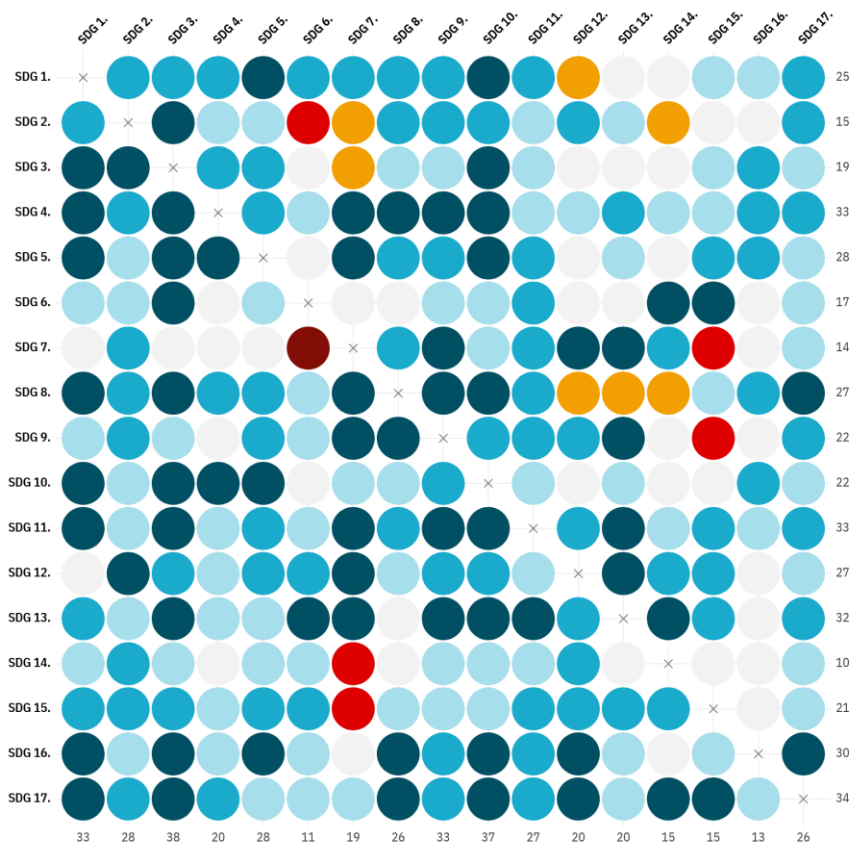


Ekonomiska tillväxt som framgång på SDG 8 innebär kan bidra till ökad produktion och konsumtion och försvåra framsteg på SDG 12 (Hållbar konsumtion och produktion).

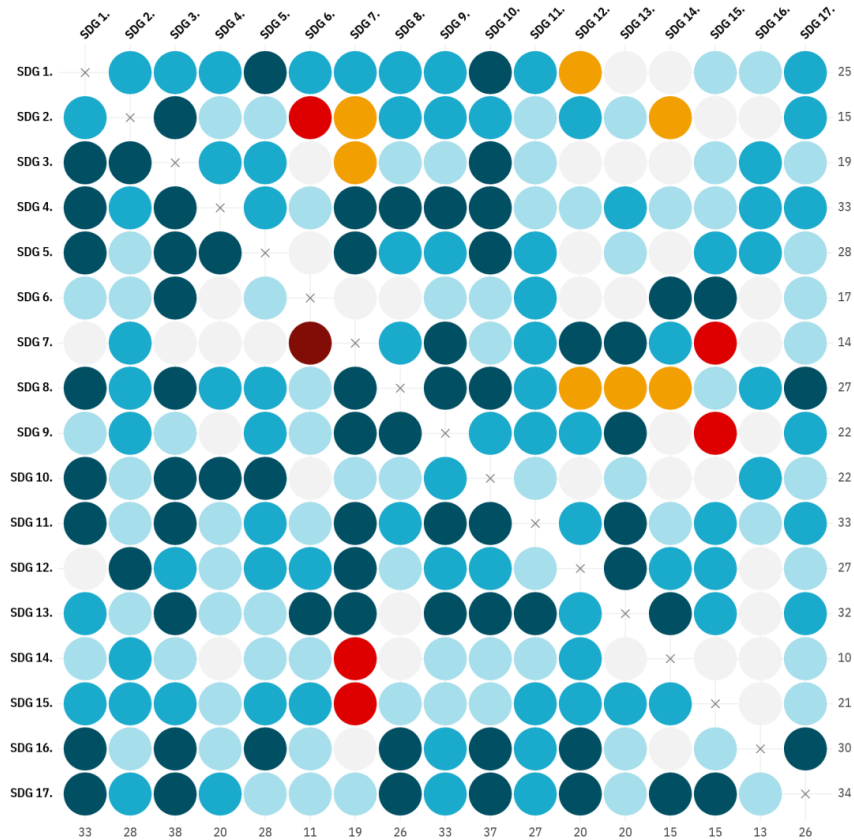
Utan frikoppling försvåras även framsteg på SDG 13.

Ekonomisk tillväxt medför även en betydande utvinning av naturresurser som t.ex. mineraler från havet och ökade föroreningar vilket försvårar för SDG14 (Hav och marina resurser).

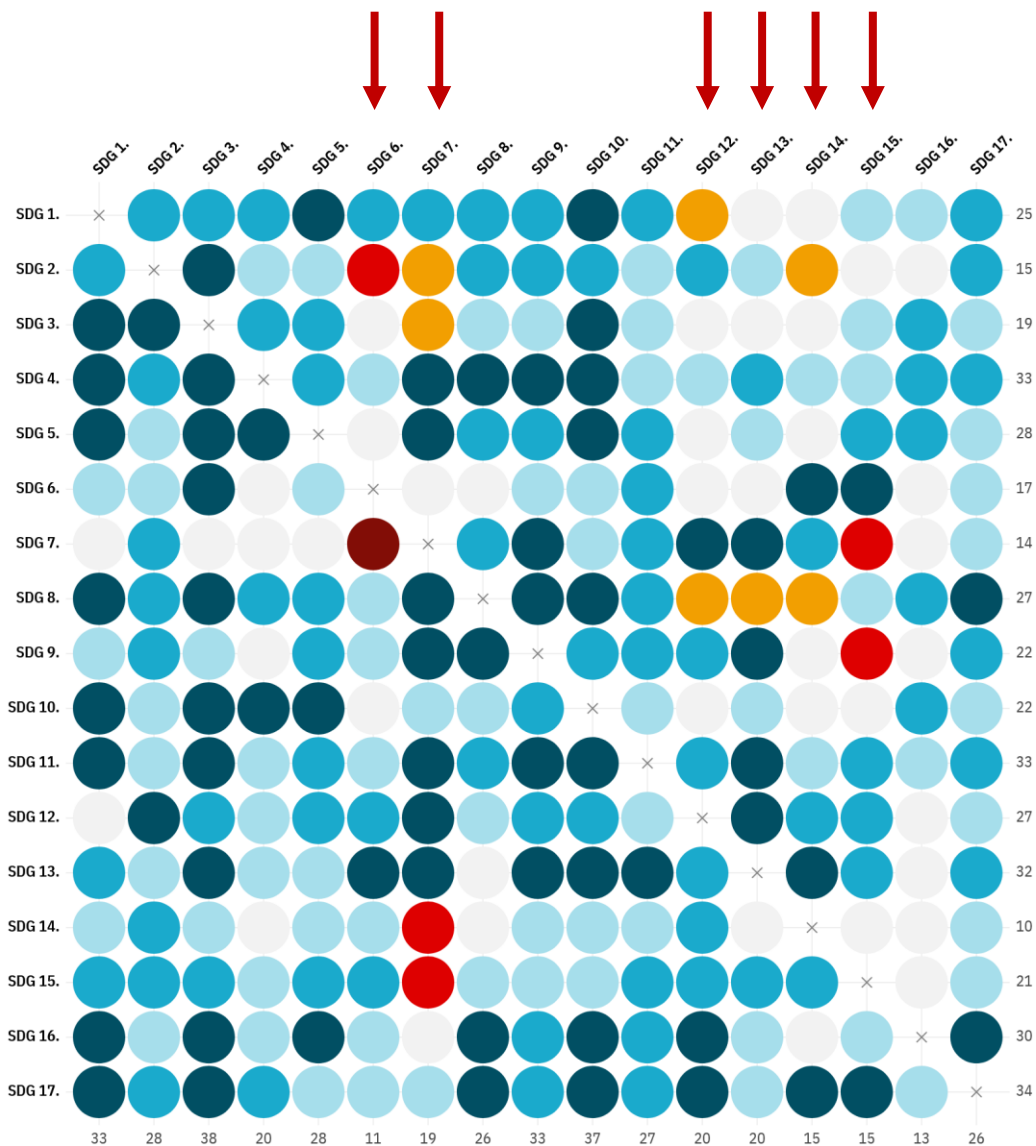
De fem målen som *påverkas* mest positivt av framsteg i alla andra mål



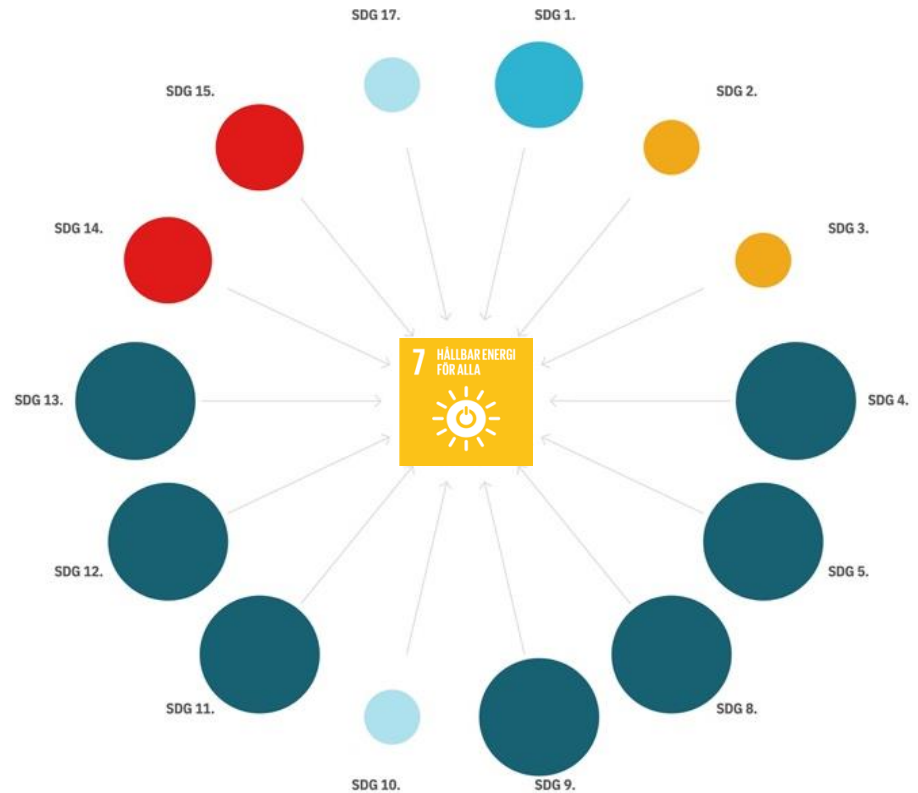
De fem målen som *påverkas* minst positivt av framsteg i alla andra mål



Mål vars framsteg begränsas av direkta målkonflikter

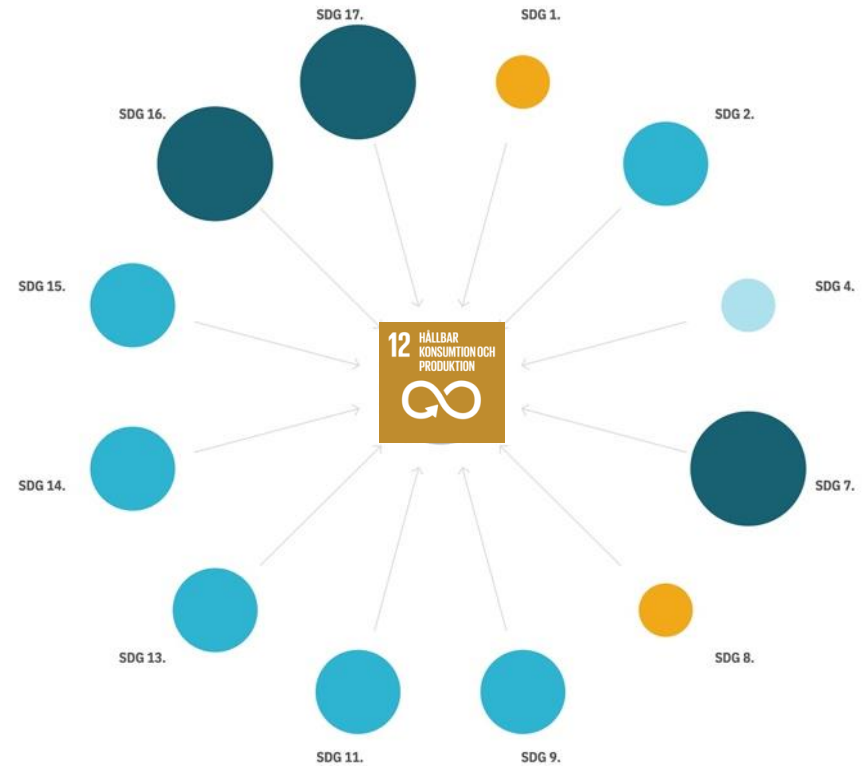


Hållbar energi för alla



- SDG 2 kan begränsa SDG 7, om insatser för säkrad livsmedelsförsörjning föranleder att mark används för livsmedelsproduktion istället för bioenergigrödor
- Ökad livslängd (SDG3) kan öka efterfrågan på energi (!)
- SDG 14 (Hav) kan försvåra utbyggnad av vindkraft
- Åtgärder för SDG 15, som att skydda, återställa och främja ett hållbart nyttjande av landbaserade ekosystem kan ha en begränsande effekt på SDG 7.

Hållbar konsumtion och produktion



- Med nuvarande konsumtionsmönster kan minskad fattigdom (SDG 1) begränsa möjligheterna för hållbar konsumtion.
- Samma sak gäller för ekonomisk tillväxt (SDG 8)

Tack!

Extrabilder

Agenda 2030 som en helhet



- De globala målen som delar av en helhet – ”indivisible whole”.
- Målen påverkar varandra både positivt och negativt.
- Utan helhetsbild i planeringen kan genomförandet av ett mål sakta ner eller omintetgöra framsteg i andra mål.
- Administrativa strukturer gör det svårt att hantera frågor som rör sig över flera sektorer, nivåer, är långsiktiga eller kräver bred aktörssamverkan.
- Begränsade resurser och behov att prioritera



Vi ser ett behov av metodstöd för att systematiskt kunna analysera och hantera synergier och kritiska avvägningar för att utveckla effektiva implementeringsstrategier



Metoden stödjer

- **Helhetsperspektiv** i beslutsfattande och implementering
- **Aktörssamverkan** över sektorsgränser
- **Prioritering** mellan olika delar av Agenda 2030
- **Kapacitetsbyggande**: ökad systemförståelse
- **Transparent**
- **Systematiskt**

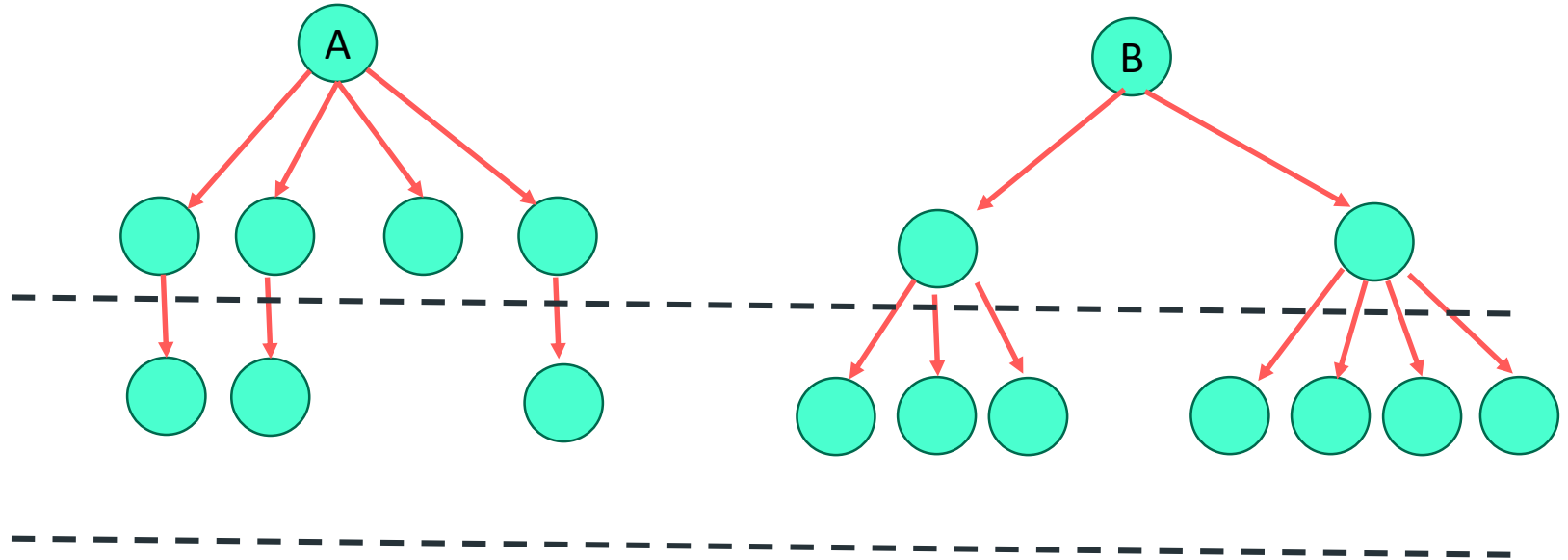


GLOBALA MÅLEN
för hållbar utveckling

Analys för Sveriges VNR-rapportering

- Analysen har fokuserats på synergier och målkonflikter mellan de globala målen i Sveriges nationella genomförande.
- I ett första steg inkom Agenda 2030-ansvariga vid RK med beskrivningar av vad respektive SDG innebär i Sverige.
- I ett andra steg användes SDG Synergies för att samla in kvantitativa och kvalitativa bedömningar om hur de olika målen relaterar till varandra.
- RK ansvarar för interaktionsbedömningarna, SEI ansvarar för analysen.

Vilket mål har högst systemeffekt?



Men, i vissa fall begränsar framsteg på ett mål, framsteg på ett annat mål – en målkonflikt

| Mål med negativ påverkan på andra mål | SDG1 (-1) | SDG2 (-4) | SDG3 (-1) | SDG7 (-5) | SDG8 (-3) | SDG9 (-2) | SDG14 (-2) | SDG15 (-2) | |
|---------------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|-----|
| Stöd från SDG 11 | +3 | +1 | +3 | +3 | +2 | +3 | +1 | +2 | -43 |
| Stöd från SDG 17 | +3 | +2 | +3 | +1 | +3 | +2 | +3 | +3 | -46 |
| Stöd från SDG 4 | +3 | +2 | +3 | +3 | +3 | +3 | +2 | +2 | -52 |
| Stöd från SDG 16 | +3 | +1 | +3 | 0 | +3 | +2 | 0 | +1 | -25 |
| Stöd från SDG 13 | +2 | +1 | +3 | +3 | 0 | +3 | +3 | +2 | -40 |