



# Say SDGs, do what?

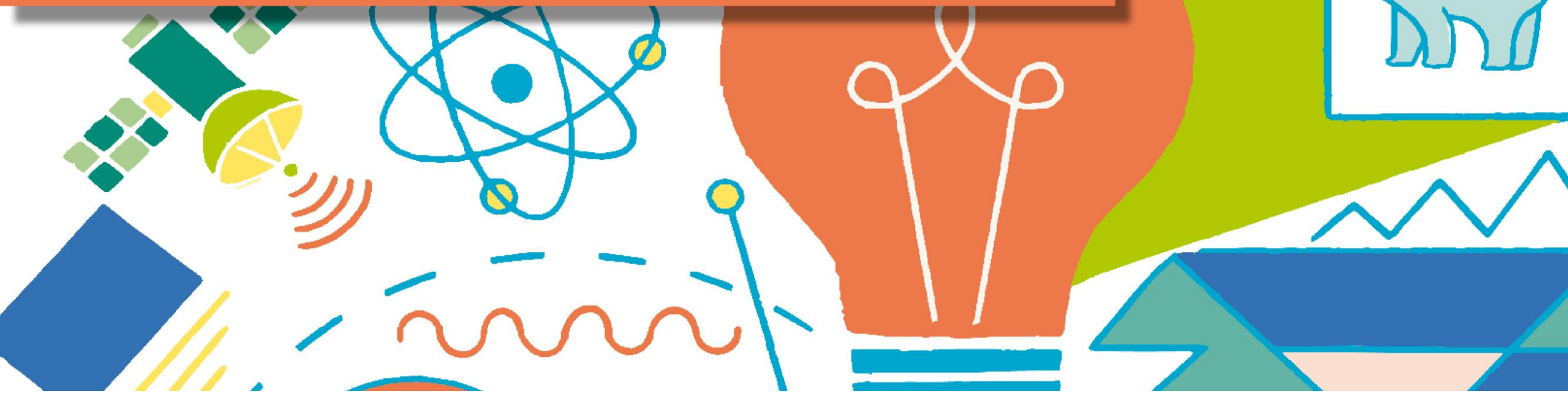
visionScience 26

Ivana Oberhäsli, Morana Mihaljević, Ilaria Brunetti

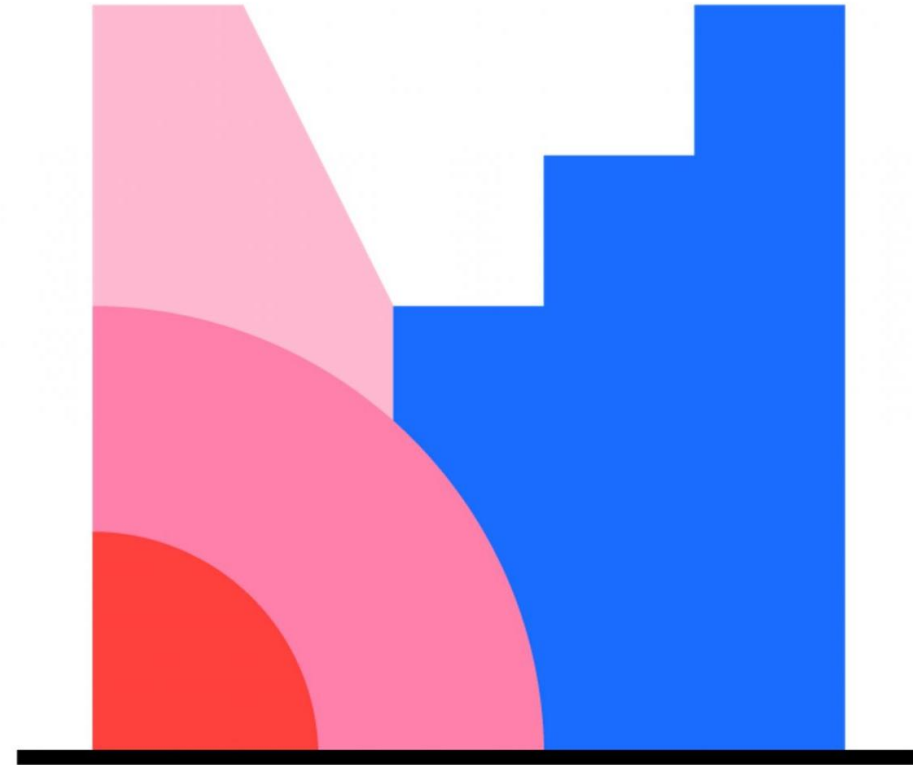
29. Januar 2026



# Neugierig auf Wissenschaft?



# SDGs – Nachhaltigkeit – Situation in der Schweiz



# Mentimeter

# Für jedes Ziel sind Unterziele (Targets) definiert

## Ziel 10: Weniger Ungleichheit

- 2018: internationale Targets in CH Kontext übersetzt mit nationaler Zielsetzung
- 2021: Strategie Nachhaltige Entwicklung 2030 verabschiedet
- Ausserdem Prioritäten für die Umsetzung der Agenda 2030 definiert → **37 Targets**
- Schwerpunktthemen «**nachhaltiger Konsum und nachhaltige Produktion**», «**Klima, Energie und Biodiversität**», «**Chancengleichheit und sozialer Zusammenhalt**»

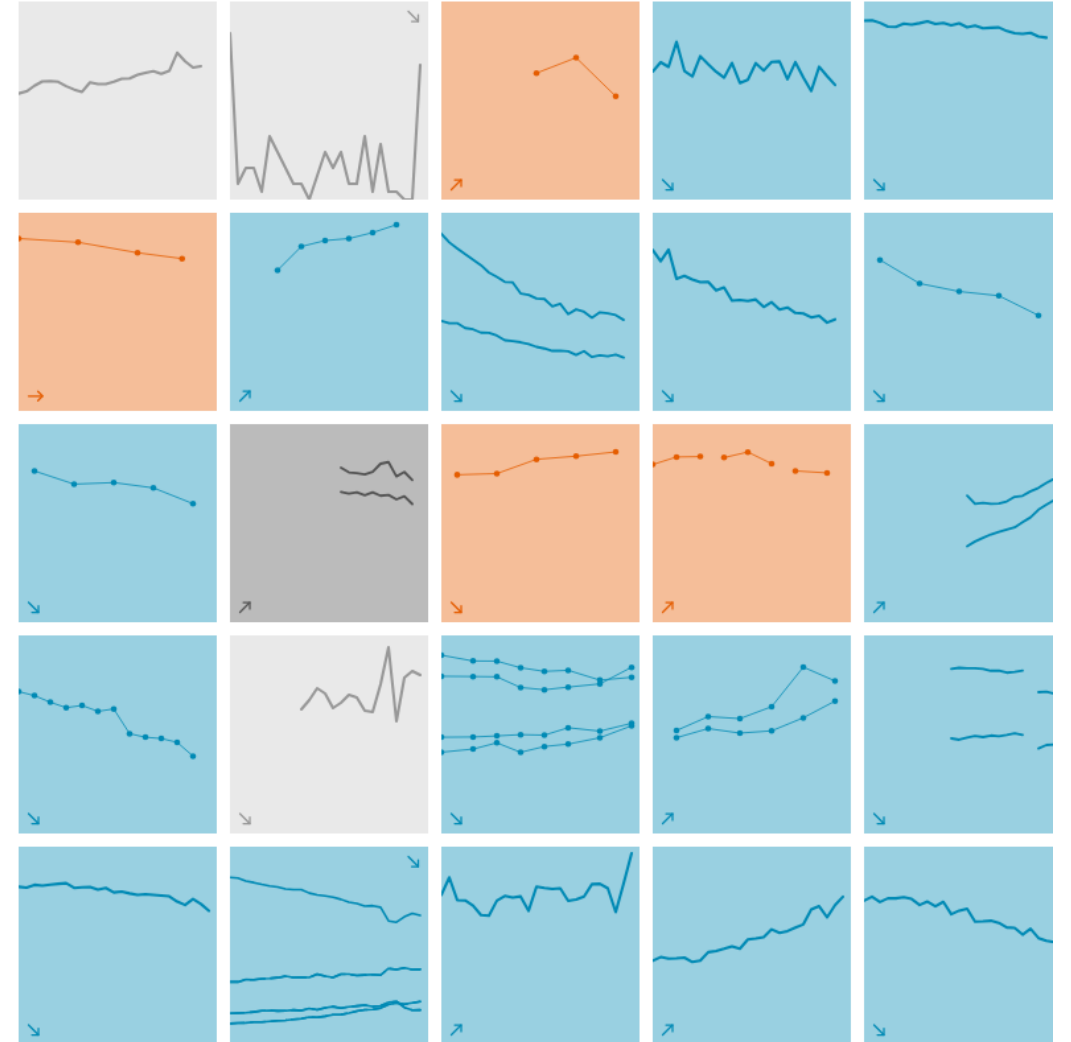


Quelle: [sdgital2030.ch](https://sdgital2030.ch)

# Stand Zielumsetzung Schweiz

## MONET 2030-Indikatorensystem

- Überblick über nachhaltige Entwicklung in der Schweiz
- 109 Indikatoren, die nach den 17 SDGs strukturiert sind
- Indikatoren nach unterschiedlichen Kriterien gruppiert:
  1. Verfolgung der Strategie für die nachhaltige Entwicklung 2030
  2. drei Querschnittsthemen (Verbindungen und Wechselwirkungen zwischen SDGs)
  3. 24 Schlüssenindikatoren



Quelle: [www.bfs.admin.ch/bfs/de/home/statistiken/nachhaltige-entwicklung/monet2030](http://www.bfs.admin.ch/bfs/de/home/statistiken/nachhaltige-entwicklung/monet2030)

# Beispiel MONET 2030

## Ziel 16: Frieden, Gerechtigkeit und starke Institutionen

### 16 Frieden, Gerechtigkeit und starke Institutionen



Gewaltdelikte



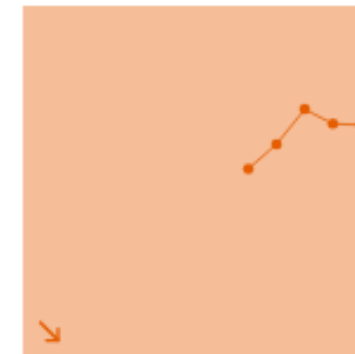
Korruptionswahrnehmungsindex



Vertrauen in den Bundesrat



Militärdienst für Friedensförderung im Ausland



Opfer von Diskriminierung

Quelle: [www.bfs.admin.ch/bfs/de/home/statistiken/nachhaltige-entwicklung/monet2030](http://www.bfs.admin.ch/bfs/de/home/statistiken/nachhaltige-entwicklung/monet2030)

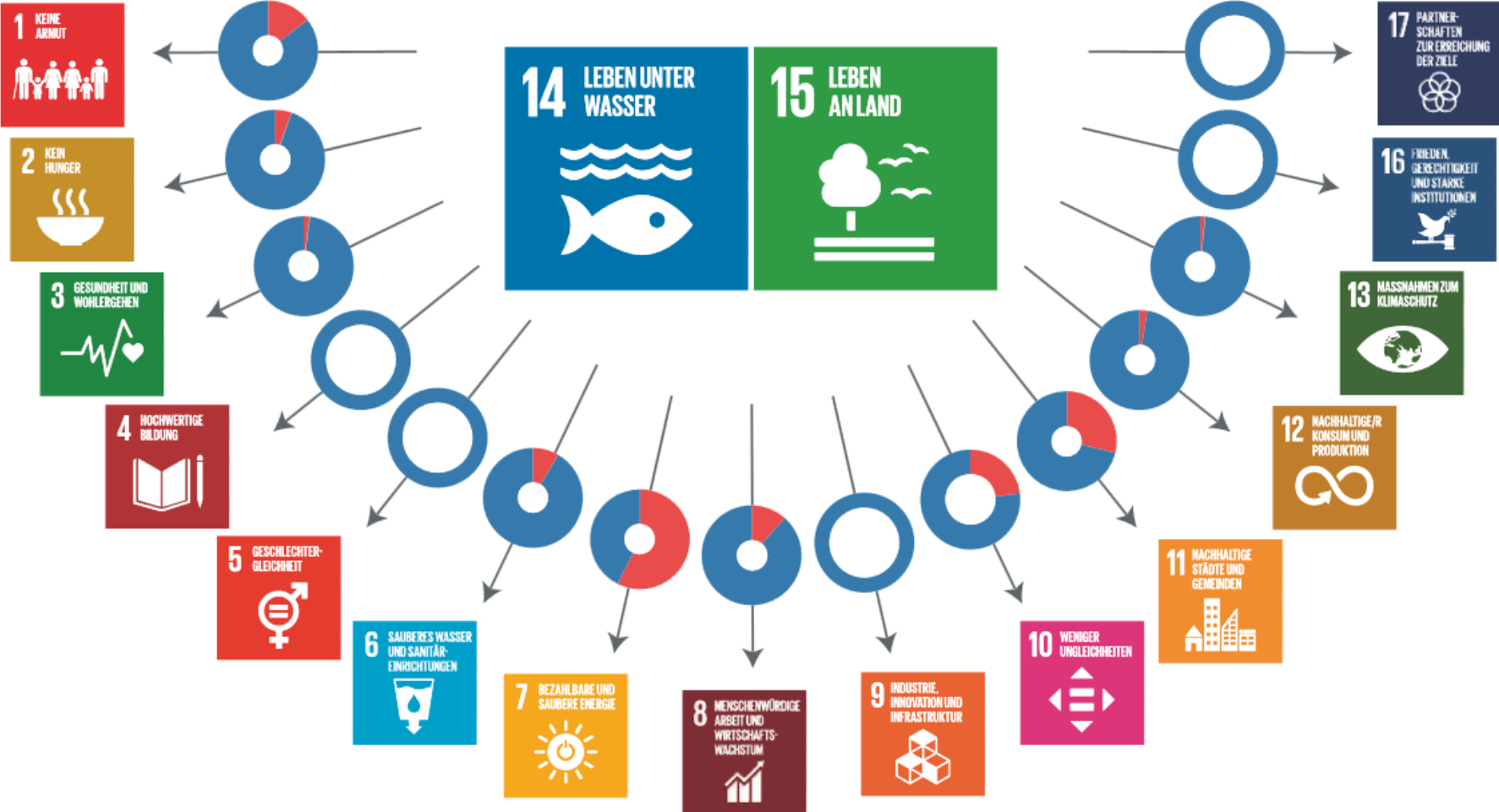
# SDGs erleben und verbinden

## ZIELE FÜR NACHHALTIGE ENTWICKLUNG



Produziert und übersetzt vom UNO-Informationdienst (UNIS) Wien.

# SDGs erleben und verbinden

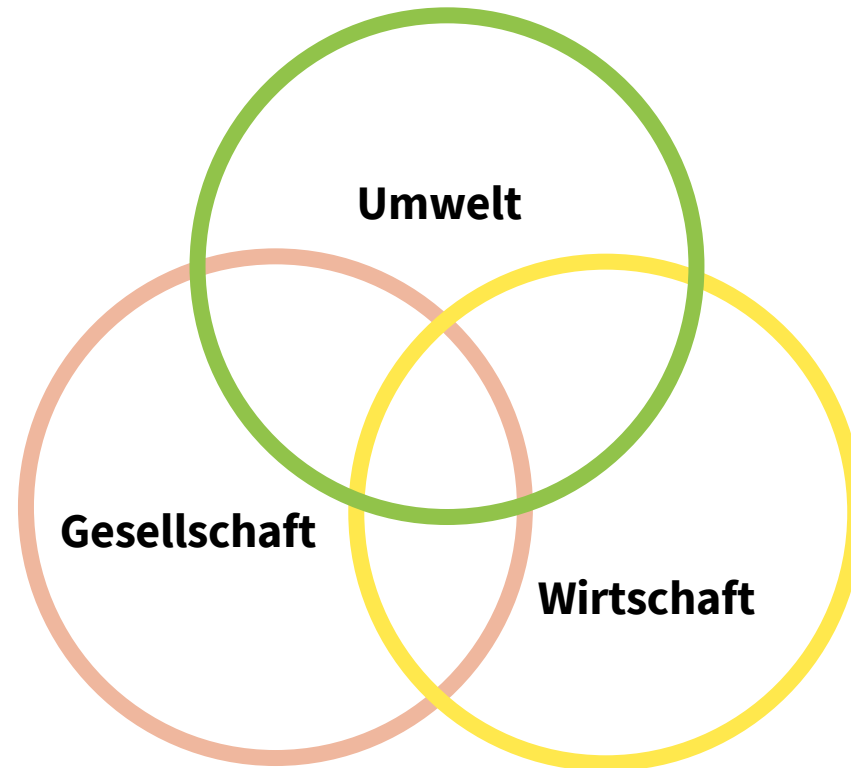
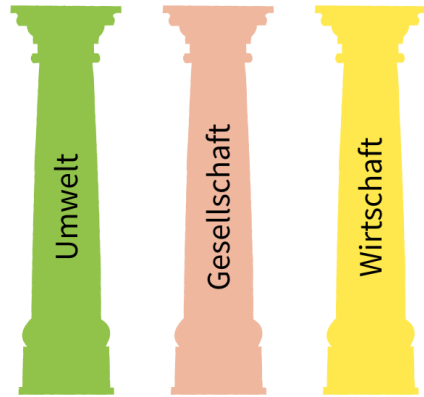


# SDGs erleben und verbinden

- Diskutiert die erhaltenen Ziele. Die kurze Beschreibung auf der Rückseite kann euch dabei helfen.
- Versucht, die Ziele über die Stichworte in Verbindung zu bringen.
- Erkennt ihr Synergien/Konflikte zwischen den Zielen?
- Teilt eure Erkenntnisse und offenen Fragen im Anschluss der Gruppe mit.

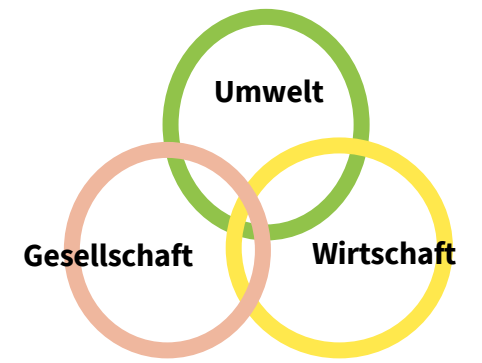
# Naturwissenschaft und Nachhaltigkeit

SGDs und Nachhaltigkeit können in vielen Fächern eingebaut werden



# Angebot Science Lab UZH

SGDs und Nachhaltigkeit können in vielen Fächern eingebaut werden



Die spannende Welt  
des Bodens



Energie im Fokus



Was verraten Daten?

# Ressourcen

[Agenda 2030](#)

[SDG digital CH](#)

[17 Ziele für nachhaltige Entwicklung](#)

[Monet 2030 Indikatorensystem](#)

[Ziele brauchen Taten](#)

[SDG Domino](#)

[Unterrichtsmappe – Ziele für eine bessere Zukunft](#)

[Wie können Nachhaltigkeitsziele im Unterricht umgesetzt werden?](#)

[Nachhaltigkeitsziele im MINT-Unterricht](#)

[Was sind eigentlich die Sustainable Development Goals?](#)

[Gapminder](#)

[SDGs Gapminder](#)

[Renewable energy - GESDA](#)

[100 Climate Conversations](#)

[Synergien zwischen SDGs](#)

[Kartenset Tanz aus der Reihe](#)

[Infothek für Realutopien](#)

[SDG Report and Map](#)

[Video: SDG Report 2025](#)

[Kreislaufwirtschaft + Leyla Acaroglu](#)

[Zustand Biodiversität in CH 2026](#)

[Villars Institute](#)

