



# Agenda 2030 für nachhaltige Entwicklung:

## Referenzrahmen und Opportunität für die Wirtschaft

Zürich, 29.9.2020

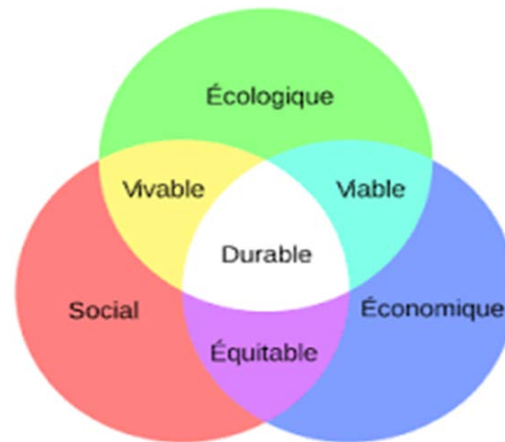
**Jacques Ducrest**

Delegierter des Bundesrats für die  
Agenda 2030



# Die nachhaltige Entwicklung ist keine Sektorpolitik.

Die nachhaltige Entwicklung ist eine transversale Leitidee, die drei untrennbare Dimensionen in gleichwertiger und ausgewogener Weise berücksichtigt: die wirtschaftliche, die soziale und die ökologische Dimension.

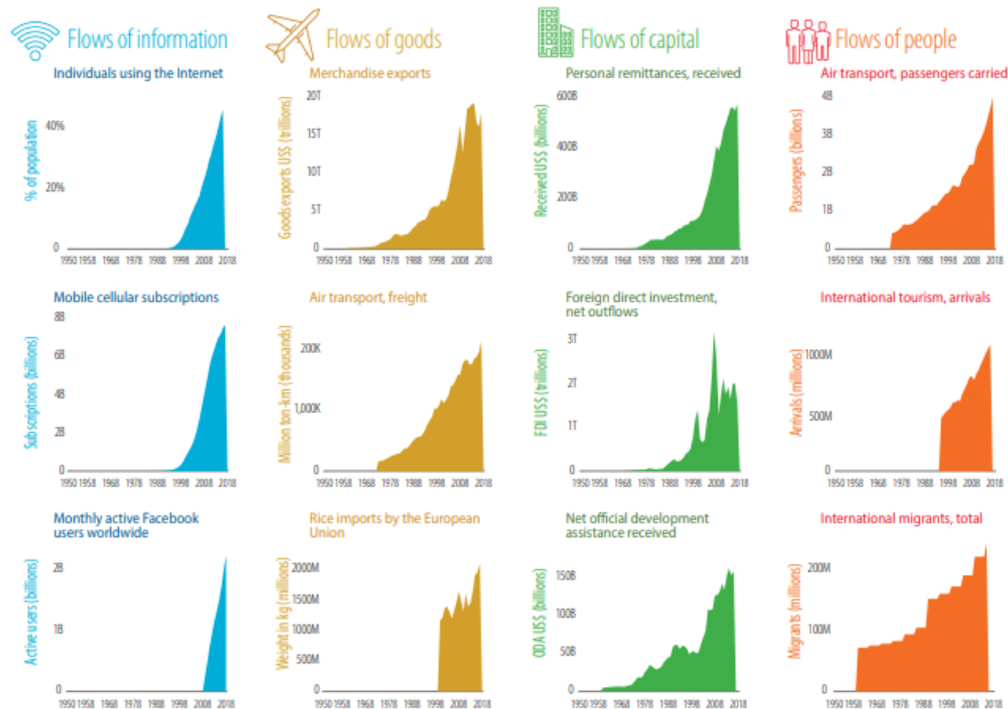




# Herausforderung: Massive Zunahme von Menschen, Kapitalströmen und Warenhandel

Figure 1-1  
Cross-national flows of information, goods, capital and people

Cross-national flows of information, goods, capital and people increased dramatically in the last decades, underpinning a world that is more interconnected than ever.<sup>22</sup>



Quelle : Global Sustainable Development Report 2019, Seite 4



# Nachhaltigkeit = Resilienz

Was lehrt uns die COVID-19 Krise?

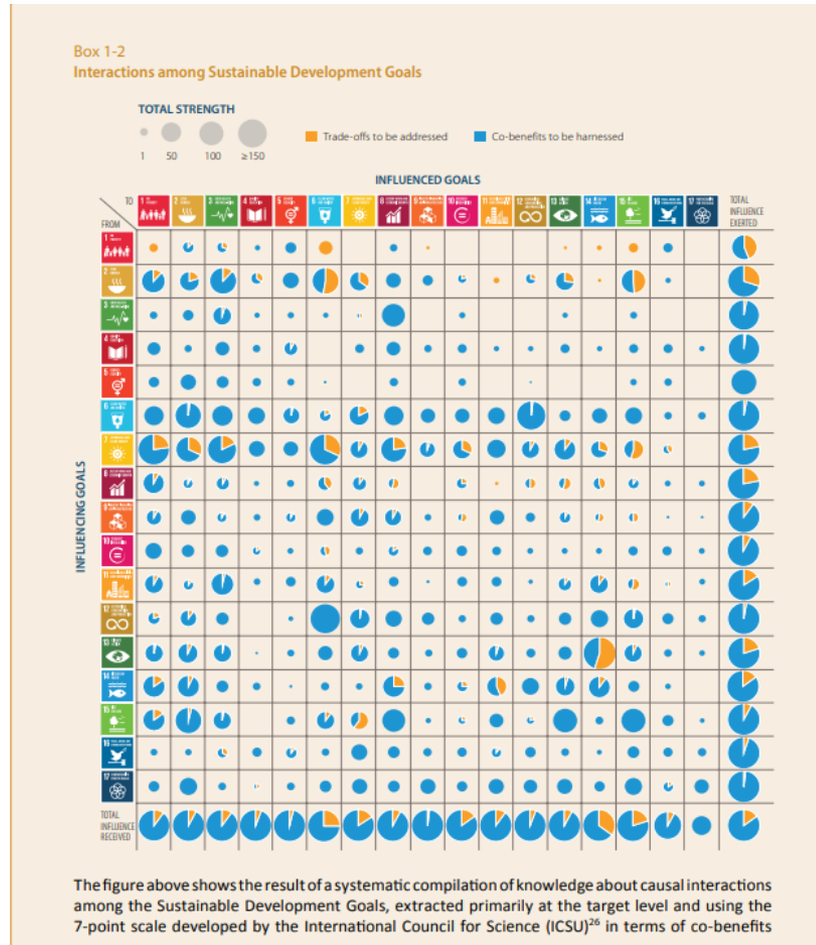


# Agenda 2030: ein globaler Referenzrahmen für nachhaltige Entwicklung





# Zusammenhänge der Ziele für nachhaltige Entwicklung



Quelle : Global Sustainable Development Report 2019, Seite 6



# Agenda 2030

## Partner für die Umsetzung

- Bund, Kantone, Gemeinden
- Wirtschaft, Finanzen, Forschung
- Zivilgesellschaft/Bevölkerung



**Der Privatsektor spielt eine wichtige Rolle bei der Erreichung der Nachhaltigkeitsziele der Agenda 2030.**

**Unternehmen sind Teil der Lösung !**



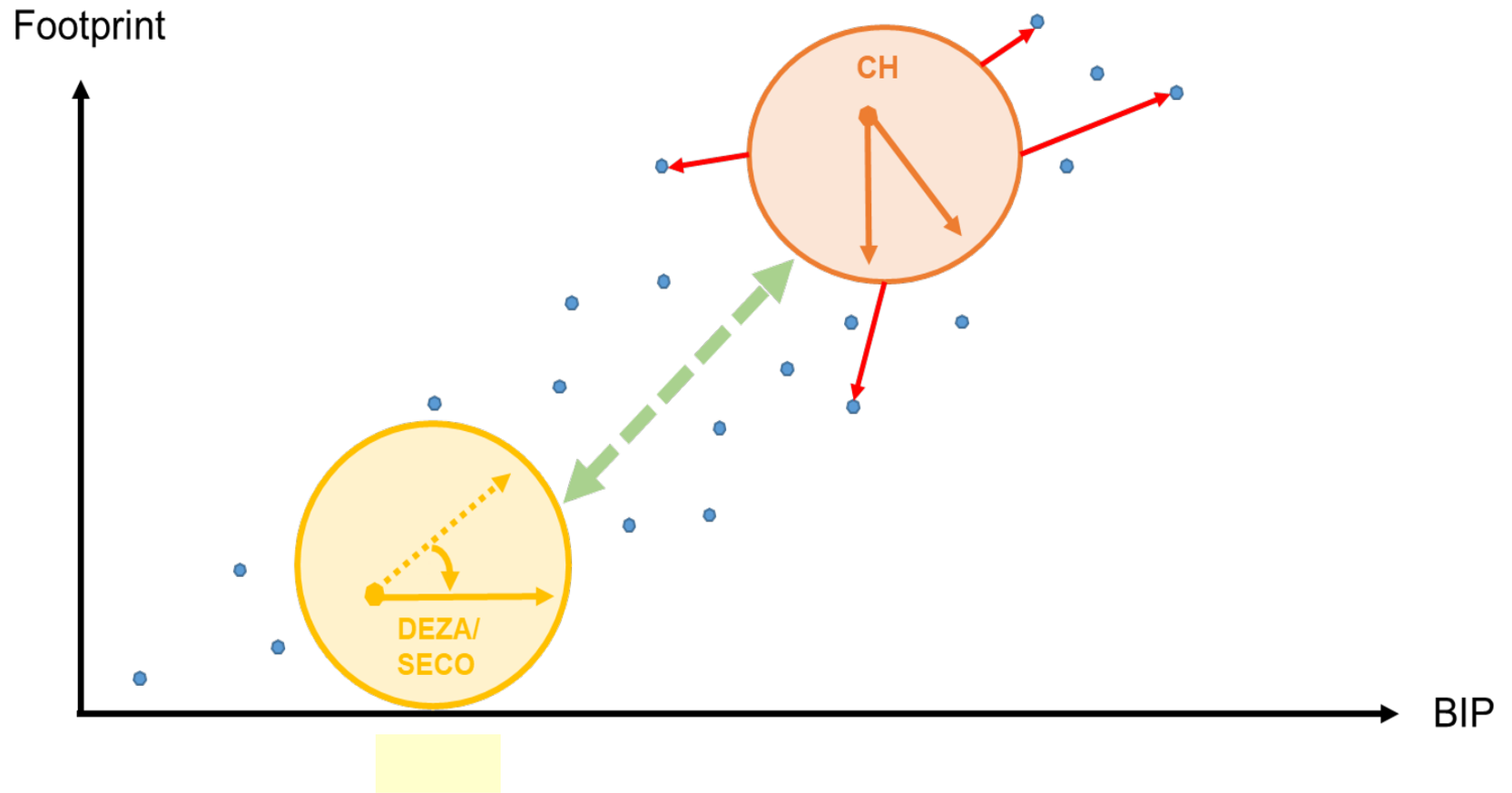
**SWISS  
triple impact**



**Global Compact  
Network  
Switzerland & Liechtenstein**

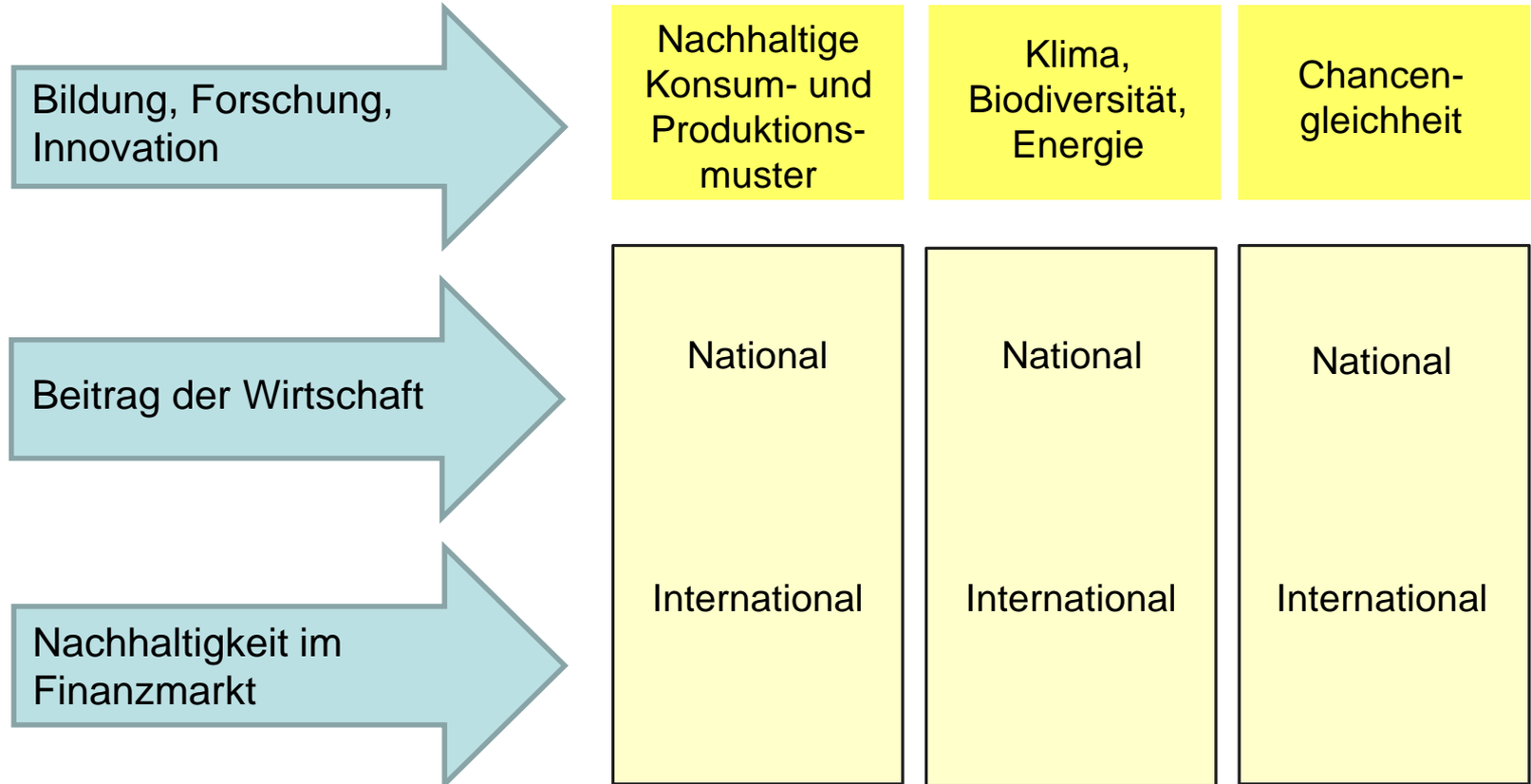


# Globale Umsetzung der Agenda 2030





# Prioritäre Themen der SNE 2030





# Nachhaltigkeit als Geschäftschance

- Welche Geschäfts- und Investitionsmöglichkeiten haben Sie?
- Was für Erwartungen haben die Konsumentinnen und Konsumenten oder Ihre Kundinnen und Kunden?
  - Die Unternehmen definieren ihr Engagement für eine/ihre nachhaltige Entwicklung freiwillig und unabhängig, aber unter Berücksichtigung der Rahmenbedingungen.