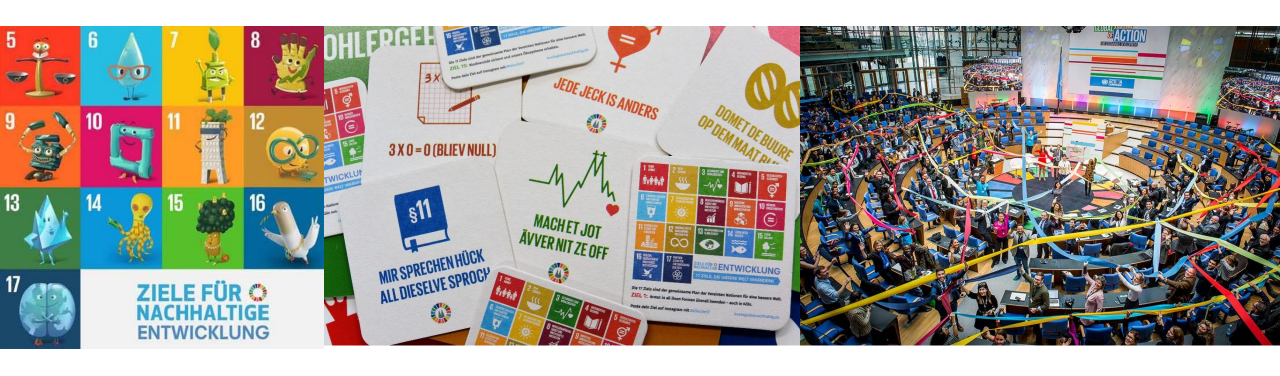
Implementation of the Sustainable Development Goals – The German Case



14



- founded on December 12th 1992 after the UN conference on Environment and Development ("Rio Conference")
- Main objective is to coordinate German NGOs in international political processes on sustainable development





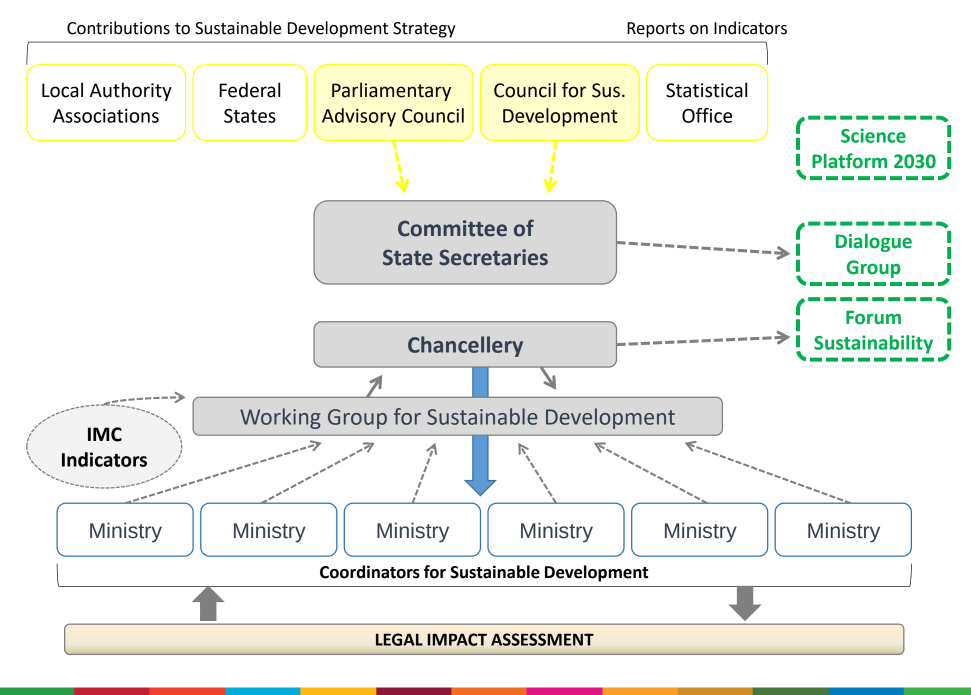
Next 30 minutes...

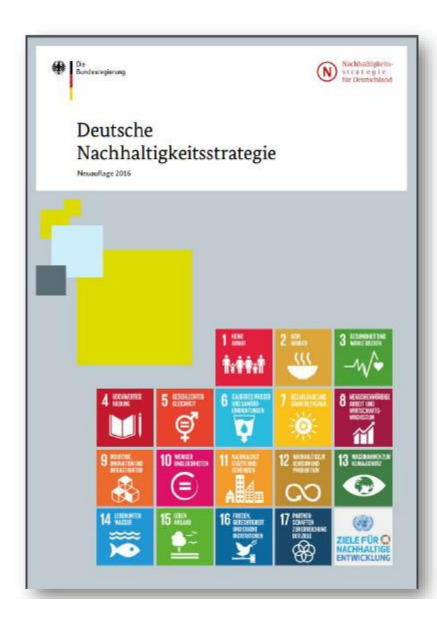
- Implementation of the SDGs in Germany: Structure and central stakeholders
- German National Sustainable Development Strategy
- Ways of Influence: Civil Society
- Instruments and Measures: Civil Society

"Wir können uns nicht herausreden. Denn wir wissen um die Notwendigkeit, dem Nachhaltigkeitsprinzip wie einem Navigationsgerät zu folgen. Wir kennen die Ziele der Agenda 2030 und wir finden sie richtig. Deshalb gibt es nichts anderes, als sich auf den Weg zu machen und das zu tun, was unsere Verantwortung ist."

Jahreskonferenz des Rates für Nachhaltige Entwicklung am 31. Mai 2016

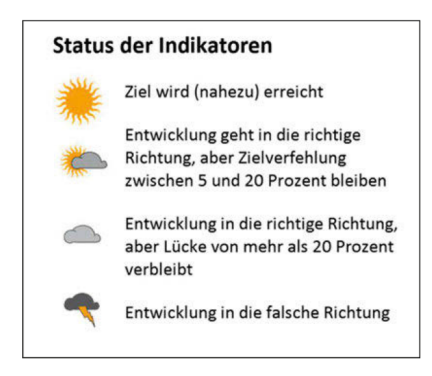






German Sustainable Development Strategy a.k.a the National SDG Implementation Plan

- published in 2016
- "new" edition of national strategies for sustainable development
- independent national set of indicators (63, now 68)







Indikatoren der UN-Nachhaltigkeitsziele

Für Deutschland verfügbare Indikatoren der globalen UN-Agenda 2030 für nachhaltige Entwicklung



Oktober 2017

Erscheinungsfolge: unregelmäßig Erschlenen am 30. Oktober 2017

Ihr Kontakt zu uns: www.destatts.de/kontakt Telefon: +49 (0) 611 / 75 24 05

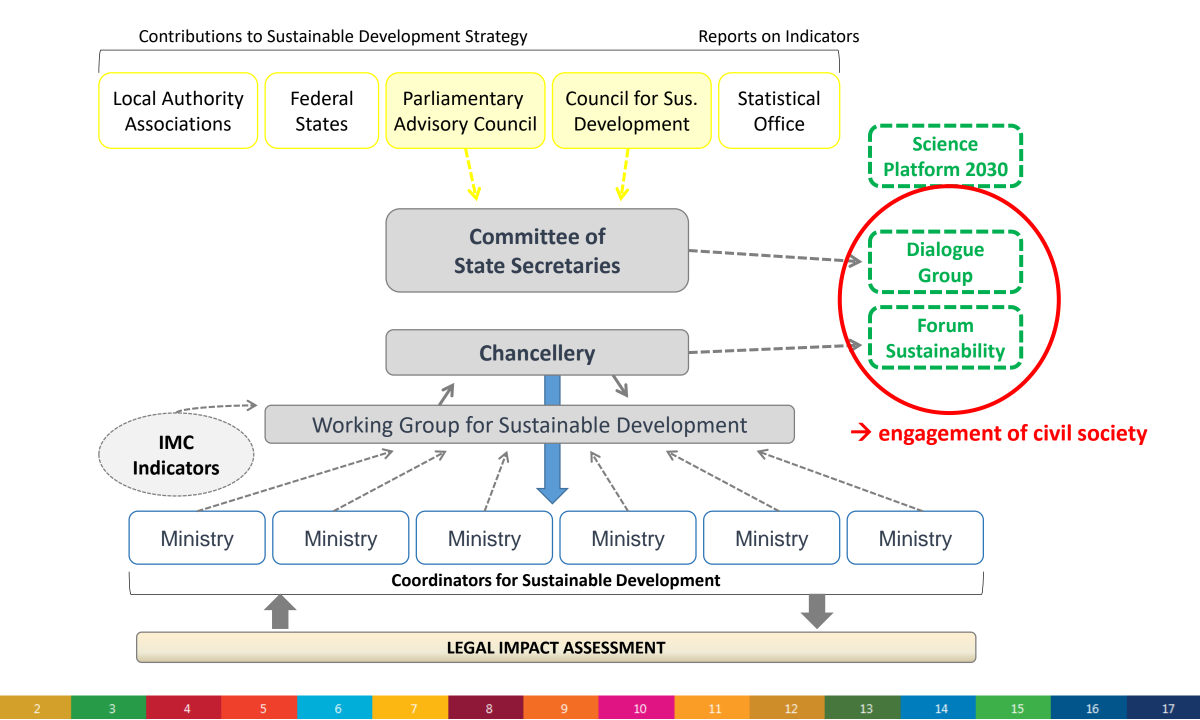
© Statistisches Bundesamt (Destatis), 2017 Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.



Case of Germany: Two parallel monitoring systems in place



6.1.a	Gewässerqualität Minderung der stofflichen Belastung von Gewässern	Gesamt-Phosphat in Fließgewässern	An allen Messstellen werden bis 2030 die gewässertypischen Orientierungswerte eingehalten oder unterschritten	
6.1.b		Nitrat im Grundwasser - Anteil der Messstellen in Deutschland, an denen der Schwellenwert von 50mg/I Nitrat über- schritten wird	Bis 2030 Einhaltung des "50 mg/l" Nitrat Schwellenwertes im Grundwasser	~
6.2	Trinkwasser und Sanitär- versorgung Besserer Zugang zu Trink- wasser und Sanitär- versorgung weltweit, höhere (sichere) Qualität	Anzahl der Menschen, die neu Zugang zu Trinkwas- ser- und Sanitärversor- gung erhalten durch deutsche Unterstützung	Bis 2030 sollen jährlich 10 Millionen Men- schen Zugang zu Wasser erhalten	



Main instrument to engage civil society

→ Annual "Forum Sustainability"

(open to all)





+ Additional New Format

→ The "Dialogue Group"

(15 + 5)

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 1⁻¹

Activities by civil society I: Shadow Reporting



Activities by civil society II: Shadow Monitoring





17

https://www.2030-watch.de/

The case of Germany: Pros and Cons

- Very quick start of implementation
- Strong sustainability architecture
- Top-level government support
- High awareness for civil society engagement
- Ongoing support on international level

- Low impact: SDGs play hardly any role in political decisionmaking
- National implementation plan is weak
- Low interest (e.g. parliament, media, public...)
- Mixed commitment by civil society

Thank You!

Contact Information:

Elisabeth Staudt Policy Officer National Sustainability Policies

Tel: +49 (0) 30 / 678 1775 916

Email: staudt@forumue.de