

**National SD monitoring and reviewing processes and their potential link to
SDGs: Experiences and outlook from European Countries**

The German National Sustainable Development Strategy

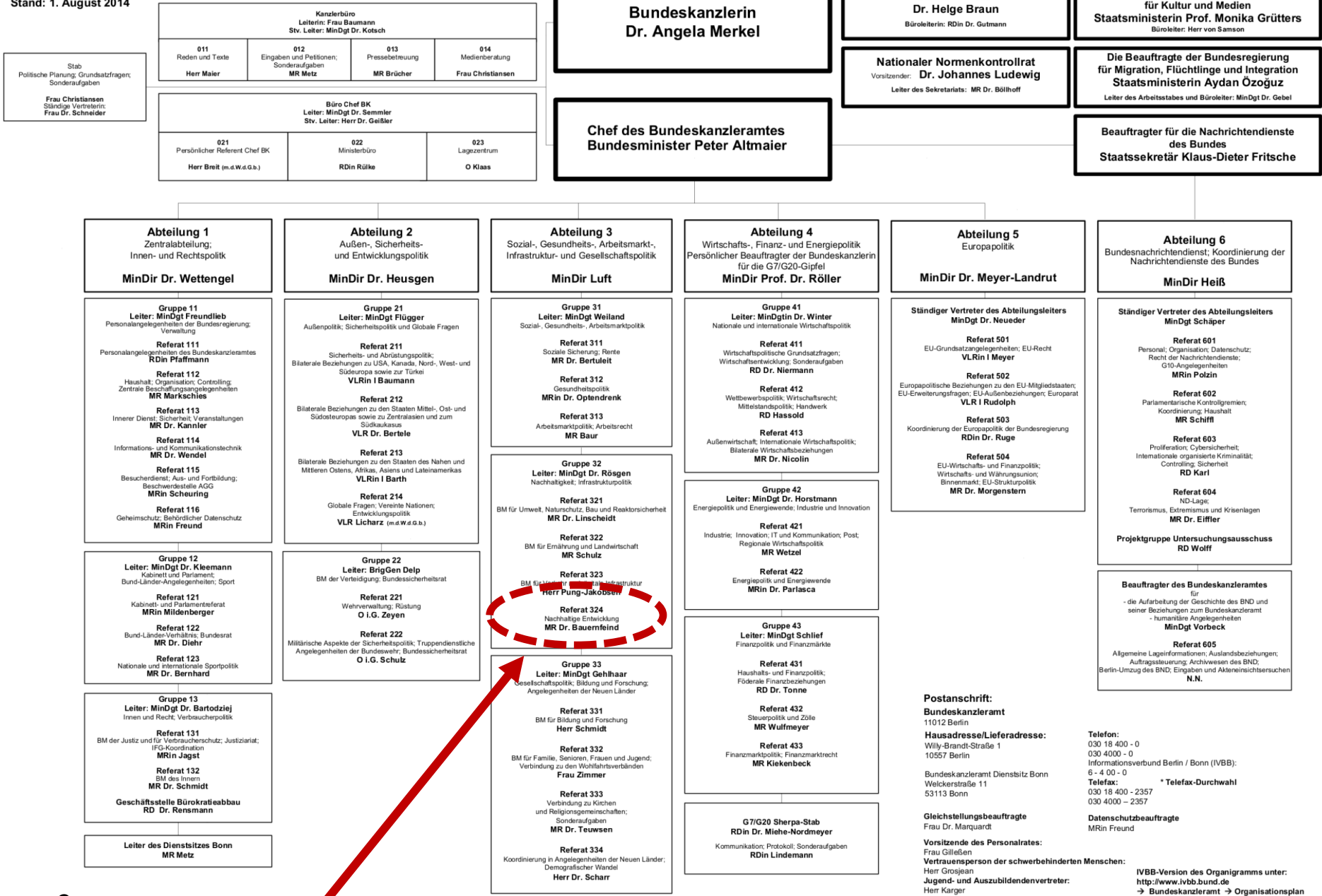


MR Dr. Stefan Bauernfeind

Federal Chancellery, Head of Division „Sustainable Development“

Organisationsplan des Bundeskanzleramtes

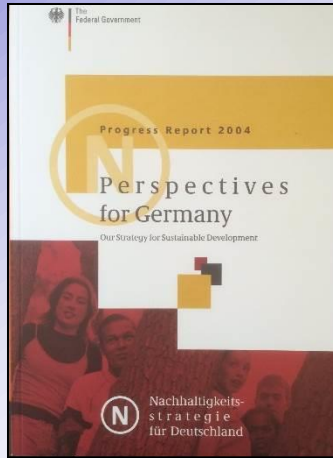
Stand: 1. August 2014



Continuity since 2002



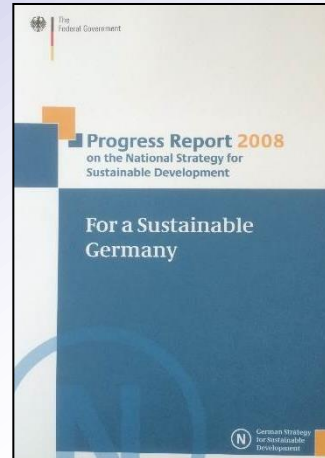
2002



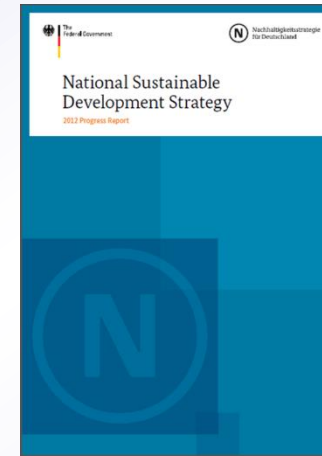
2004



2005



2008



2012



2015



2016

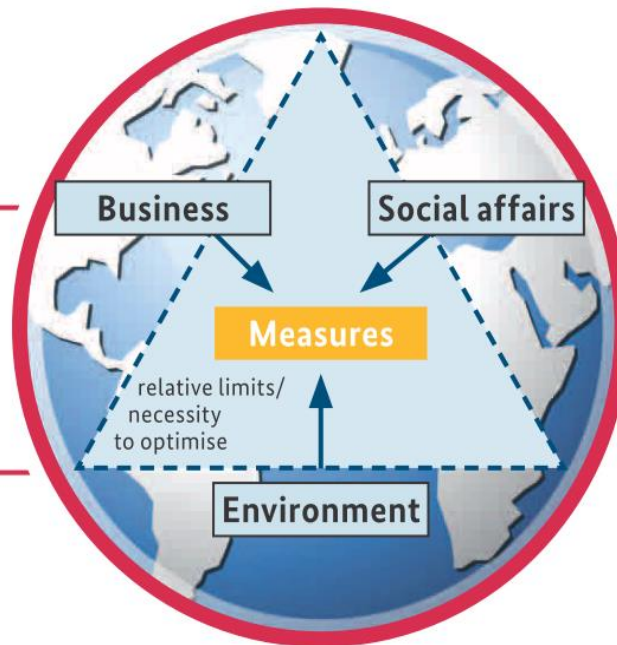
+ Indicator-Reports 2006, 2008, 2010, 2012, 2014

Broad Concept of Sustainable Development

Sustainability goal triangle

Absolute limit:

Conservation of the natural foundations for life in a global perspective



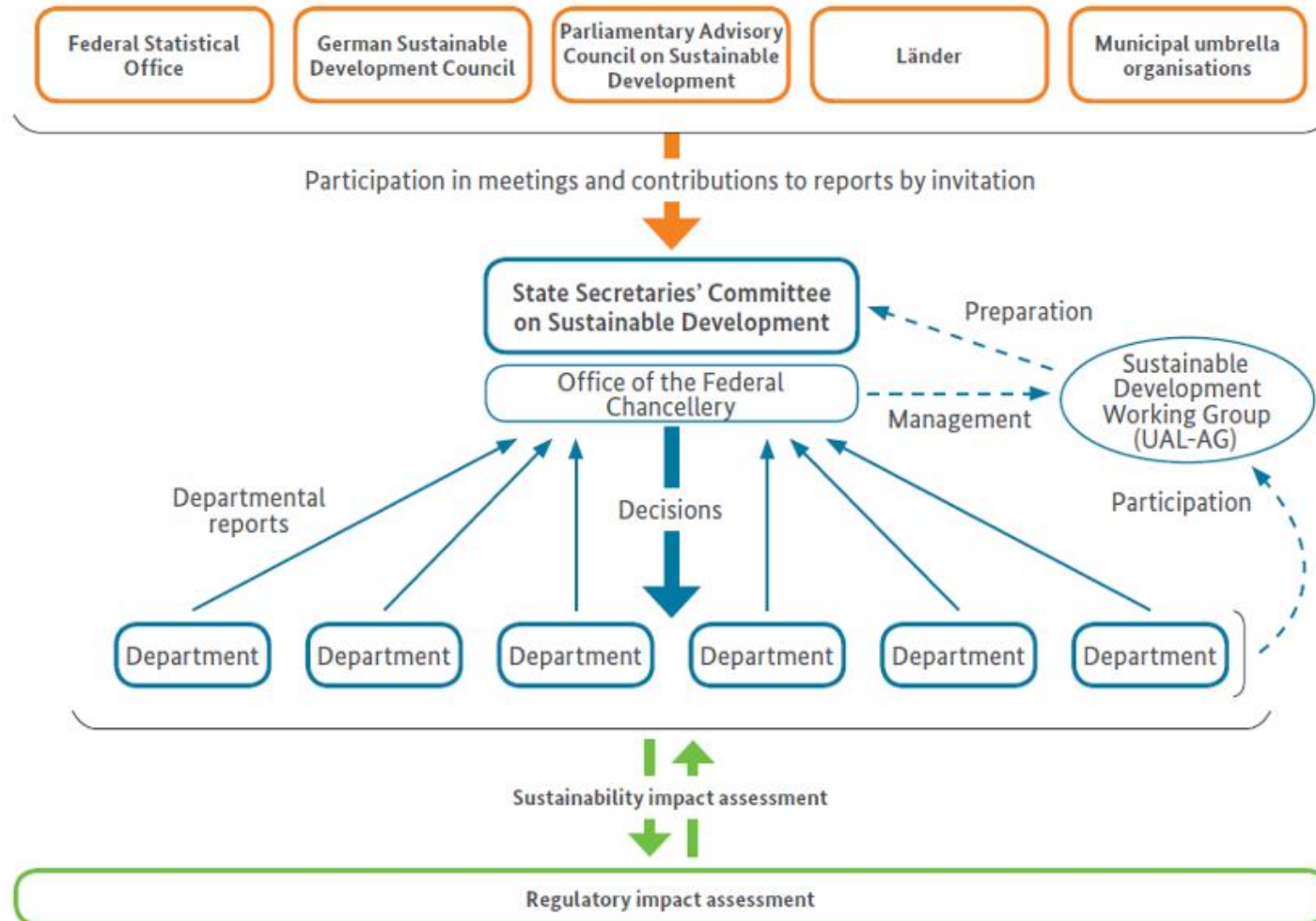
Economic performance, the protection of natural resources and social responsibility are to be united so that developments will be permanently sustainable

Figure based on: SRU, KzU No. 9, 2011/Fig. 2

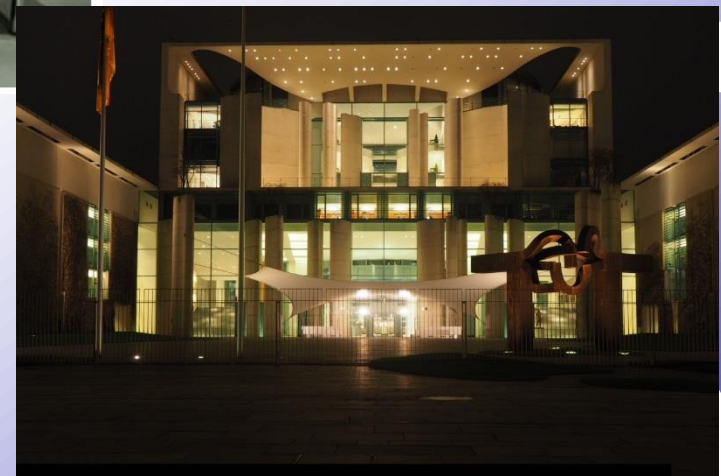
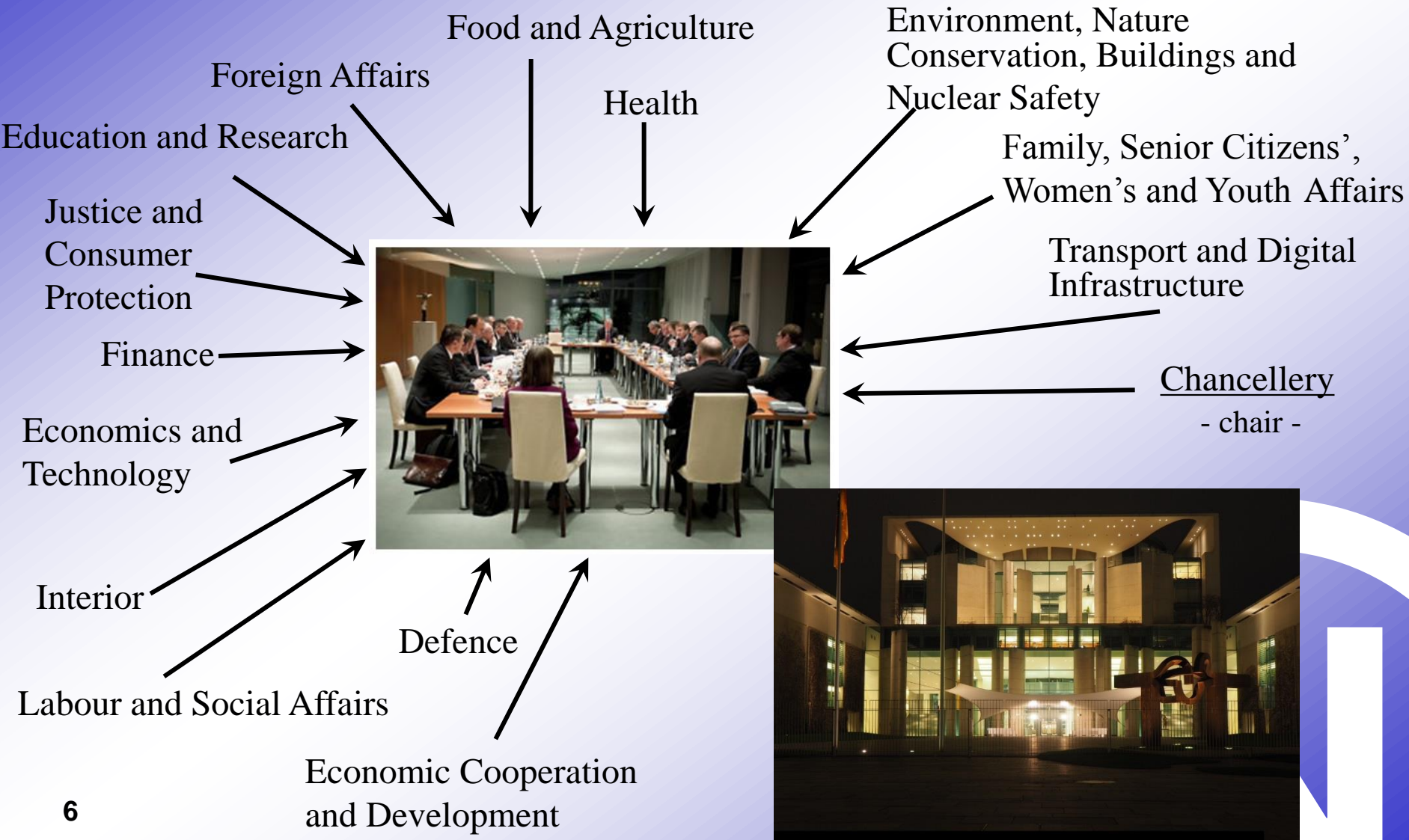


Sustainability Management

Sustainability Management



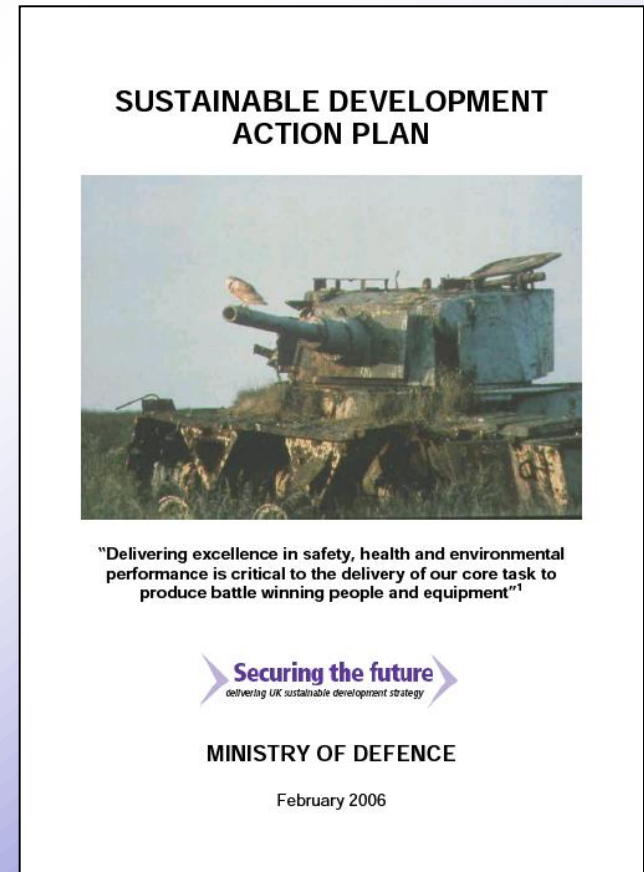
State Secretaries' Committee



Reports to the State Secretaries' Committee



... where we got the idea ...



The German Council for SD



- Inaugurated April 2001
- 15 members, appointed by the Chancellor for three years (last: July 2013)
- Advises the Federal Government on all matters relating to sustainable development
- Important stakeholder in the public dialogue.

Marlehn
Thieme, chair



Peer Reviews 2009/2013



Experts from Canada, Finland, Malaysia, the Netherlands, South Africa, South Korea, Sweden, United Kingdom, United States
Facilitated by the German Council, mandated by the Federal Government



2009: „Sustainability ‘made in Germany’ - We Know You can do it“

2013: „We are impressed by the progress made in the four years since we last visited Germany ...“

Parliamentary Advisory Committee on Sustainable Development

- First established 2004
- 17 members



- Gives the NSDS a parliamentary dimension
- Plays a role in developing goals, measures and instruments
- Enters into dialogue with other parliaments, particularly in the European Union
- Evaluates the sustainability impact assessment of the Federal Government

Monitoring of the NSDS

10 management rules

Example

*“Each generation must solve its own problems and not burden the next generations with them. It must also make provisions for foreseeable future problems.”
(Basic Rule)*

38 indicators/targets

21 sectors

Examples

Energy productivity

Doubling between 1990 and 2020

Land use

Reduction in daily increase to 30 hectares by 2020

Indicator Report



Independent analysis by the Federal
Statistical Office



Target will be achieved or
nearly achieved (16)



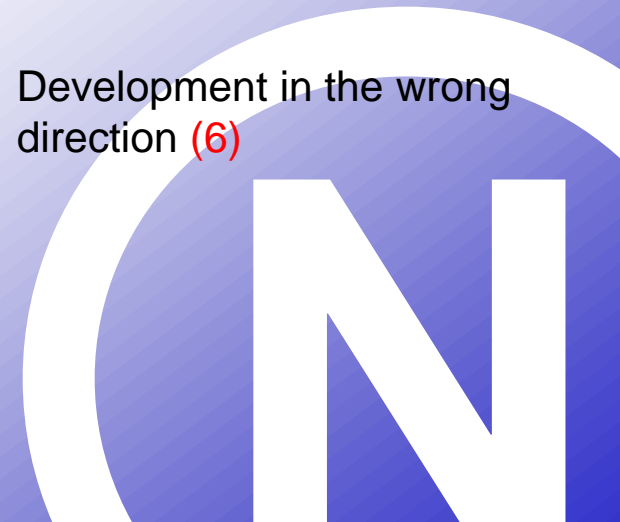
Development in the right
direction, but gap between
5 and 20 % will remain (6)



Development in the right
direction, but gap of more
than 20 % will remain (10)



Development in the wrong
direction (6)



No.	Indicator areas Sustainability axiom	Indicators	Goals	Status	5 year trend ¹
I. Intergenerational equity					
1a	Resource conservation <i>Using resources economically and efficiently</i>	Energy productivity	To be doubled between 1990 and 2020		t
1b		Primary energy consumption	To be reduced by 20% by 2020 and 50% by 2050 compared to 2008		nt
1c		Raw material productivity	To be doubled between 1994 and 2020		t
2	Climate protection <i>Reducing greenhouse gases</i>	Greenhouse gas emissions	Reduction by 21% by 2008-2012 (average for those years), 40% by 2020 and 80 to 95% by 2050, compared to 1990 respectively		nt
3a	Renewable energy sources <i>Strengthening a sustainable energy supply</i>	Share of renewable energy sources in final energy consumption	To be increased to 18% by 2020 and 60% by 2050		t
3b amended		Share of renewable energy sources in electricity consumption	To be increased to 40% to 45% by 2025, to at least 55% to 60% by 2035 and to at least 80% by 2050		t
4	Land use <i>Sustainable land use</i>	Built-up area and transport infrastructure expansion	Increase to be reduced to 30 hectares a day by 2020		t
5	Species diversity <i>Conserving species – protecting habitats</i>	Species diversity and landscape quality	Increase to the index value of 100 by 2015		t ²

1 t = trend, nt = no trend, nc = not calculated. – 2 10 year trend.

No.	Indicator areas Sustainability axiom	Indicators	Goals	Status	5 year trend ¹
II. Quality of life					
10	Economic output <i>Combining greater economic output with environmental and social responsibility</i>	Gross domestic product per capita	Economic growth		t
11a	Mobility <i>Guaranteeing mobility – protecting the environment</i>	Intensity of goods transport	To be reduced to 95% by 2020, compared to 1999 levels		t
11b		Intensity of passenger transport	To be reduced to 80% by 2020, compared to 1999 levels		nt
11c		Share of rail transport in goods transport performance	To be increased to 25% by 2015		nt
11d		Share of inland freight water transport in goods transport performance	To be increased to 14% by 2015		t
12a	Farming <i>Environmentally sound production in our cultivated landscape</i>	Nitrogen surplus	To be reduced to 80 kg/hectare of agricultural area by 2010, further reduction by 2020		nt
12b		Organic farming	Share of organic farming on land used for agricultural to be increased to 20% in coming years		nc
13	Air pollution <i>Keeping the environment healthy</i>	Air pollution	To be reduced to 30% by 2010, compared to 1990 levels		t

1 t = trend, nt = no trend, nc = not calculated.

No.	Indicator areas Sustainability axiom	Indicators	Goals	Status	5 year trend ¹
17a	Prospects for families <i>Improving the compatibility of work and family life</i>	All-day care provision for children (0- to 2-year-olds)	To be increased to 35% by 2020		t
17b		All-day care provision for children (3- to 5-year-olds)	To be increased to 60% by 2020		t
18	Equal opportunities <i>Promoting equal opportunities in society</i>	Gender pay gap	To be reduced to 10% by 2020		nt
19	Integration <i>Integration instead of exclusion</i>	Foreign school leavers with a school leaving certificate	Proportion of foreign school leavers with at least a <i>Hauptschule</i> certificate (lower secondary education) is to be increased, with their diploma rate to be raised to that of German school leavers by 2020		t

No.	Indicator areas Sustainability axiom	Indicators	Goals	Status	5 year trend ¹
6a	Government debt <i>Consolidating the budgets – creating intergenerational equity</i>	General government deficit	Ratio of government deficit to GDP less than 3%		nc
6b		Structural deficit	Structurally balanced public spending, total national structural deficit of no more than 0.5% of GDP		nc
6c		Government debt	Ratio of government debt to GDP no more than 60%		nc
7 target added	Provision for future economic stability <i>Creating favourable investment conditions – securing long-term prosperity</i>	Gross fixed capital formation in relation to GDP	Increase in share; total investment ratio higher than the OECD average		nt
8	Innovation <i>Shaping the future with new solutions</i>	Private and public spending on research and development	To be increased to 3% of GDP by 2020		t
9a	Education an training <i>Continuously improving education and vocational training</i>	18- to 24-year-olds without a school leaving certificate	To be reduced to less than 10% by 2020		t
9b		30- to 34-year-olds with tertiary or post-secondary non-tertiary level of education	To be increased to 42% by 2020		t
9c		Share of students starting a degree course	To be increased to 40% by 2010, followed by further increase and stabilisation at a high level		t

1 t = trend, nt = no trend, nc = not calculated.

No.	Indicator areas Sustainability axiom	Indicators	Goals	Status	5 year trend ¹
14a	Health and nutrition <i>Living healthy longer</i>	Premature mortality (cases of death per 100,000 residents under 65): Men	To be reduced to 190 cases per 100,000 by 2015		t
14b		Premature mortality (cases of death per 100,000 residents under 65): Women	To be reduced to 115 cases per 100,000 by 2015		t
14c		Smoking rate amongst young people (12- to 17-year-olds)	To be decreased to under 12% by 2015		t
14d		Smoking rate amongst adults (15 years and older)	To be decreased to under 22% by 2015		nc
14e		Proportion of adults suffering from obesity (18 years and older)	To be reduced by 2020		nc
15	Crime <i>Further increasing personal security</i>	Criminal offences	To be reduced in number of recorded cases per 100,000 inhabitants to under 7,000 by the year 2020		t
III. Social cohesion					
16a	Employment <i>Boosting employment levels</i>	Employment rate (total) (15- to 64-year-olds)	To be increased to 75% by 2020		t
16b		Employment rate (older people) (55- to 64-year-olds)	To be increased to 60% by 2020		t

1 t = trend, nt = no trend, nc = not calculated.

No.	Indicator areas Sustainability axiom	Indicators	Goals	Status	5 year trend ¹
IV. International responsibility					
20	Development cooperation <i>Supporting sustainable development</i>	Share of expenditure for official development assistance in gross national income	To be increased to 0.7% by 2015		nt
21	Opening markets <i>Improving trade opportunities for developing countries</i>	German imports from developing countries	Further increase		t

1 t = trend, nt = no trend, nc = not calculated.

Sustainability-weather in Germany

Renewable energy sources

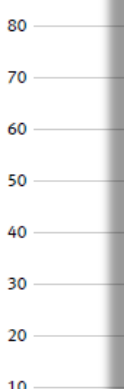
Strengthening a sustainable energy supply



3a Share of renewable energy sources in final energy consumption

3b Share of renewable energy sources in electricity consumption

Share of renewable energy sources in %



1 Gross final energy consumption
2 Preliminary results
Source: Working Group on Energy Efficiency in Buildings, Baden-Württemberg

Mobility

Guaranteeing mobility – protecting the environment



11c, d Share of rail transport and inland freight water transport

Goods transport by rail or inland waterways has a distinctly lower environmental impact per tonne-kilometre than has transport by road.

Equal opportunities

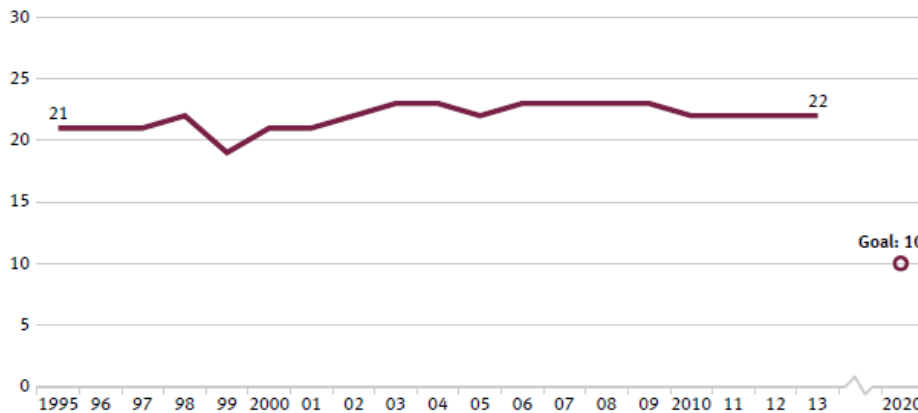
Promoting equal opportunities in society



18 Gender pay gap

‘Men and women are equal before the law. The state encourages the actual enforcement of the equality of men and women and works towards the elimination of existing disadvantages’. This statement of principle in the constitution is also the goal of a sustainable society. Disadvantages based upon gender in politics, business and society must be avoided in order to create equal opportunities.

Difference between average gross hourly earnings of women and men in % of men's earnings



Goal: 10

Because of changes to the applied method made in 2002 and 2006, the gender pay gap probably rose by one percentage point in each of these years.

Differences in pay between men and women in a modern business-oriented society are a sign of social inequality. A decrease in pay disparities is an indication of progress on the road to equality. The goal of the Sustainability Strategy of 2002 is a reduction in the pay gap to 15% by 2010 and to 10% by 2020.

In 2013 the gender pay gap was on average 22%, which means that the average gross hourly wage for women was more than a fifth lower than that of the men. The target defined for 2010 has already been clearly missed. Since 1995 the gender pay gap has scarcely changed. If the trend remains

Sustainability Impact Assessment

applicable to all laws and all regulations

“A declaration must be made on whether the impact of the project is in line with sustainable development, especially what the long-term impact of the project will be.”

(Par. 44 Section 1 Sentence 4 Standing Orders of the Ministries („Gemeinsame Geschäftsordnung der Bundesministerien“/ GGO) of 27th May 2009)

Steps of the assessment

Federal Government

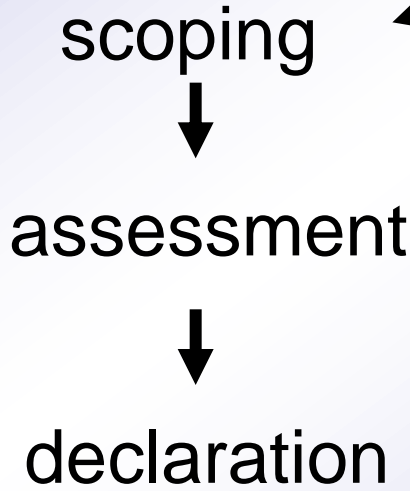
Strategy as guideline



 **Bundesministerium des Innern**

Arbeitshilfe zur Gesetzesfolgenabschätzung

www.bmi.bund.de



Nachhaltigkeitsstrategie für Deutschland

Managementregeln und Indikatoren der Nationalen Nachhaltigkeitsstrategie

Der Fortschrittsbericht 2008 zur Nationalen Nachhaltigkeitsstrategie (Beschluss des Bundeskabinetts vom 20. Oktober 2008, abgelehnt unter www.bund-nachhaltigkeit.de) enthält folgende Festlegung:

Bei Rechtsatzungsverfahren werden Auswirkungen auf eine nachhaltige Entwicklung untersucht und das Ergebnis dargestellt. Die Prüfung erfolgt durch die für die Vorhaben zuständigen zuständigen Ressorts im Rahmen der Gesetzgebungsabstimmung.

Nachhaltige Entwicklung (Nachhaltigkeit) ist die Leitprinzip der Politik der Bundesregierung bei Maßnahmen im nationaler Politikfeldern zu beachten. Nachhaltigkeit soll auf die Erreichung von Generationengerechtigkeit, sozialer Zusammenhalt, Lebensqualität und Wahrung intergenerativer Verantwortung in dessen Sinne sind vornehmlich Lebensfähigkeit, der Schutz der natürlichen Lebensgrundlagen und soziale Verantwortung im Zusammenhang, diese Entwicklungsdimensionen tragend sein. Die Fortschreibung für nachhaltige Entwicklung auf nationaler Ebene liegt beim Bundeskanzleramt, um die Bindung für alle Politikfelder zu betonen und eine ressortübergreifende Steuerung sicherzustellen.

Die Nationalen Nachhaltigkeitsstrategie, definiert ein Managementregeln für eine nachhaltige Entwicklung. Dieses enthält neben Managementregeln u. a. Indikatoren und Ziele.

Managementregeln	
Grundsätze	
(1) Alle Gesetze muss ihre Wirkung nicht nur auf den 19. bis 20. September 2008	
(2) Regeln der Nachhaltigkeit für weitere Nachhaltigkeitsregeln	
(3) Grundsätzliche Managementregeln, z. B. Ressort- oder Fachbereichsleiter sind auf Dauer nur im Rahmen ihrer Kompetenzen tätig zu sein.	
(4) Die Nachhaltigkeit ist ein Ziel, das in allen Politikfeldern durch alle Ressorts und durch alle Ebenen der Bundesverwaltung zu betonen ist.	
(5) Die Nachhaltigkeit ist ein Ziel, das in allen Politikfeldern durch alle Ressorts und durch alle Ebenen der Bundesverwaltung zu betonen ist.	
(6) Die Nachhaltigkeit ist ein Ziel, das in allen Politikfeldern durch alle Ressorts und durch alle Ebenen der Bundesverwaltung zu betonen ist.	
(7) Die Nachhaltigkeit ist ein Ziel, das in allen Politikfeldern durch alle Ressorts und durch alle Ebenen der Bundesverwaltung zu betonen ist.	
(8) Die Nachhaltigkeit ist ein Ziel, das in allen Politikfeldern durch alle Ressorts und durch alle Ebenen der Bundesverwaltung zu betonen ist.	
(9) Die Nachhaltigkeit ist ein Ziel, das in allen Politikfeldern durch alle Ressorts und durch alle Ebenen der Bundesverwaltung zu betonen ist.	
(10) Die Nachhaltigkeit ist ein Ziel, das in allen Politikfeldern durch alle Ressorts und durch alle Ebenen der Bundesverwaltung zu betonen ist.	

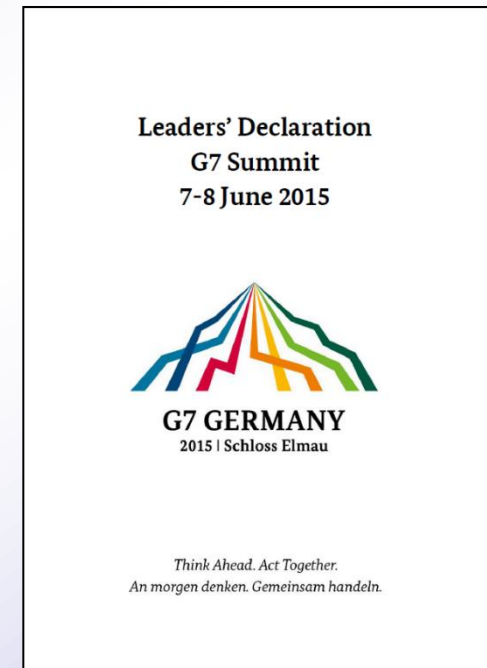
Nachhaltigkeitsindikatoren	
Indikatoren	Indikatoren
1. Indikatoren	1. Indikatoren
2. Indikatoren	2. Indikatoren
3. Indikatoren	3. Indikatoren
4. Indikatoren	4. Indikatoren
5. Indikatoren	5. Indikatoren
6. Indikatoren	6. Indikatoren
7. Indikatoren	7. Indikatoren
8. Indikatoren	8. Indikatoren
9. Indikatoren	9. Indikatoren
10. Indikatoren	10. Indikatoren

 **Deutscher Bundestag**

Cabinet Decision

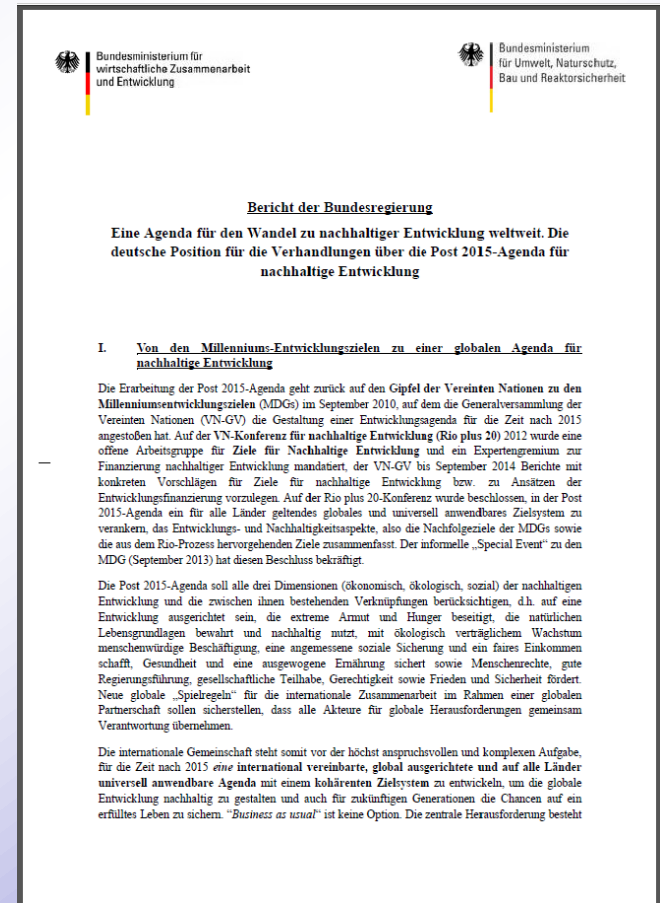
§§§§

- 2015 **milestone year** for international sustainable development issues.
- We are committed to achieving an **ambitious**, people-centred, planet-sensitive and **universally applicable Post-2015 Agenda for Sustainable Development** that integrates the three dimensions of sustainable development – environmental, economic and social – in a balanced manner.
- In order to mobilize **appropriate action in and by all countries and by all stakeholders**, we support the formulation and communication of key policy messages.
- We are committed to building a new global partnership based on universality, shared responsibility, mutual accountability, **efficient and effective monitoring and review** and a multi-stakeholder approach to our common goals of ending extreme poverty by 2030 and transitioning to sustainable development.



NSDS and SDG- Implementation

- Germany engages for an **ambitious Post 2015 agenda** for sustainable development
- **National implementation** of the Post 2015 Agenda as a very important task, requires **action by all stakeholders**
- German Sustainable development Strategy **essential framework** for the national implementation of the Post 2015-Agenda.
- The **national indicators and targets** will be further developed in light of the SDGs





Cabinet decision 3. Dec 2014

State Secretaries' Committee

29 Sept 2014

- **All countries** have to contribute to implementation
- **NSDS as frame** for discussion and interservice-consultation **of national implementation** of post 2015-agenda
- **Council for SD** to be asked to deliver recommendations for necessary changes of structure and management of the NSDS

 Presse- und Informationsamt
der Bundesregierung

 Nachhaltigkeits-
strategie
für Deutschland

Pressemitteilung

Nummer 336/14 vom 30. September 2014
Seite 1 von 2

HAUSANSCHRIFT
Dorotheenstr. 84
10117 Berlin

POSTANSCHRIFT
11044 Berlin

TEL. + 49 (0)3018 272-2030
FAX + 49 (0)3018 272-3152

ovd@bpa.bund.de
www.bundesregierung.de
www.bundeskanzlerin.de

Post 2015-Agenda für nachhaltige Entwicklung

Bundesminister Altmaier betont Bedeutung ambitionierter globaler Nachhaltigkeitsziele für Deutschland

Im September 2015 sollen auf Ebene der Vereinten Nationen erstmals globale Ziele für nachhaltige Entwicklung verabschiedet werden. Der Staatssekretärsausschuss für nachhaltige Entwicklung unterstrich in seiner Sitzung vom 29. September 2014, dass sich Deutschland seiner Verantwortung auf internationaler Ebene stellt. Um die Ziele auf nationaler Ebene umzusetzen, soll die nationale Nachhaltigkeitsstrategie weiterentwickelt werden.

Anlass der Befassung der Staatssekretäre mit dem Post 2015-Prozess war der erfolgreiche Abschluss der Arbeiten der Offenen Arbeitsgruppe für Ziele für Nachhaltige Entwicklung der Vereinten Nationen. Im Juli verabschiedete diese UN-Arbeitsgruppe einen Vorschlag für die Ziele der zukünftigen Post 2015-Agenda. Der Staatssekretärsausschuss für nachhaltige Entwicklung begrüßte diesen Vorschlag als wichtige Grundlage für die weiteren Verhandlungen im Rahmen der Vereinten Nationen.

Der Chef des Bundeskanzleramtes Peter Altmaier betonte, die Agenda müsse umfassend gestaltet werden, um den notwendigen Wandel in Staat, Wirtschaft und Gesellschaft voranzutreiben. „Die Post 2015-Agenda geht alle an – auch die Industrieländer. Deutschland orientiert sich national wie international am Prinzip einer nachhaltigen Entwicklung. Wir werden uns daher weiter dafür einsetzen, dass im Herbst 2015 eine ambitionierte Post 2015-Agenda beschlossen wird.“ Die Post 2015-Agenda werde auch ein Schwerpunktthema der deutschen G7-Präsidentschaft sein.

Der Staatssekretärsausschuss hob die Bedeutung der europäischen Ebene für die Umsetzung der Post 2015-Agenda hervor und kündigte an, die Bundesregierung werde sich in der Europäischen Union auch weiterhin für die Verankerung von Nachhaltigkeit in allen Politikfeldern einsetzen, insbesondere für die Überprüfung der Europäischen Nachhaltigkeitsstrategie.



- Startseite
- Der Rat
- Nachhaltigkeit
- Projekte
- Jahreskonferenz
- News Nachhaltigkeit
- Termine
- Dokumente
- Audio & Video
- Presseinformationen
 - Pressemitteilungen
 - Archiv bis 2007
 - Termine
 - Pressemappen
 - Pressefotos

Sie sind hier: [Startseite](#) > [Presseinformationen](#) > [Pressemitteilungen](#) > [Globale und national.](#)

Globale und nationale Verantwortung neu verzahnen: Nachhaltigkeitsrat legt Regierung Empfehlung vor

Berlin, 05.06.2015 - In Deutschland müssen Regierung und Institutionen die globale und nationale Verantwortung zur Nachhaltigkeit mit grundlegenden Innovationen neu gestalten. Zu diesem Schluss kommt der Rat für Nachhaltige Entwicklung (RNE) in einer an die Bundesregierung gerichteten Empfehlung. Im direkten Umfeld der jüngsten Standortbestimmung von Bundeskanzlerin Angela Merkel am 3.6. beantwortet der Rat damit die Frage, was die Verabschiedung von universellen UN-Nachhaltigkeitszielen in und für Deutschland bedeutet. Bundesminister Peter Altmaier hatte um diese Auswertung gebeten; nach intensiven Stakeholder-Dialogen und Recherchen liegt sie jetzt der Bundesregierung vor. Die UN-Generalversammlung wird im September über die universelle Nachhaltigkeitsagenda entscheiden.

Wer globale Verantwortung wirklich übernehmen will, muss dies aus Sicht des RNE zunächst national beweisen. Mit den in der UN zu beschließenden, konkreten Zielen zur Nachhaltigkeit wird sich dies verstärken. Viele dieser Ziele stellen auch Deutschland vor erhebliche Aufgaben. Die nationale Nachhaltigkeitsstrategie sei das geeignete Instrument zur Umsetzung der globalen Nachhaltigkeitsziele in Deutschland. Dazu müsse sie allerdings wirkungsvoller werden und das Handeln und Entscheiden noch stärker auf die ökologische, ökonomische und soziale Dimension der Nachhaltigkeit hin ausrichten.

Hierzu empfiehlt der RNE die Aufnahme des Prinzips Nachhaltigkeit in das Grundgesetz. Weitere Maßnahmen sollen die deutsche Nachhaltigkeitspolitik politisch aufwerten. Sie solle auch mehr globale Verantwortung nach Deutschland hinein tragen. Nachhaltigkeit müsse vom Wohlfühlfaktor zur durchgehenden Entscheidungsgrundlage werden.

Die nationale Umsetzung der globalen Nachhaltigkeitsziele erfordere eine verbesserte Koordination innerhalb der Bundesregierung und zwischen den föderalen Ebenen. Der Rat weist kritisch darauf hin, dass nationale und internationale Handlungsaufgaben bisher kaum aufeinander bezogen waren. So sollten Subventionen des Bundeshaushaltes sowie Instrumente zur Förderung der Außenwirtschaft durchgängig an Nachhaltigkeitsstandards gekoppelt werden. Beispielsweise sollten Ziele zur Bekämpfung relativer Armut in Deutschland, zum Schutz der Ozeane, zur Vermeidung von Lebensmittelverschwendung und zum nachhaltigen Konsum und zu den ökologischen Rucksäcken in der Ressourcenbilanz auch national eine bedeutendere Rolle spielen.

Suchen

» Erweiterte Suche

Rat für Nachhaltige Entwicklung

Rat für Nachhaltige Entwicklung
Geschäftsstelle c/o GIZ
Prof. Dr. Günther Bachmann
Potsdamer Platz 10
10785 Berlin
Tel.: 030/338424-122
Fax: 030/338424-125
E-Mail: guenther.bachmann@nachhaltigkeitsrat.de
Web: www.nachhaltigkeitsrat.de

Medienkontakt

Rat für Nachhaltige Entwicklung
Geschäftsstelle c/o GIZ
Katja Tamchina
Potsdamer Platz 10
10785 Berlin
Tel.: 030/338424-233
Fax: 030/338424-22233
E-Mail: katja.tamchina@nachhaltigkeitsrat.de


Recommendation of the German SD- Council to the Federal Government 26 May 2015

*„The NSDS is
the suitable
instrument for
implementation of the
SDGs in Germany“*

State Secretaries' Committee

17 Nov 2014

- More longtime perspective, oriented as possible on 2030
- Ministries are asked to **examine existing indicators** with a view to necessary adjustments and a **target for 2030**.
- Decision followed by proceedings of Interdepartmental **Sustainability Indicators Working Group**

 Presse- und Informationsamt der Bundesregierung

Pressemitteilung

Nummer 413/14 vom 18. November 2014
Seite 1 von 2

Nachhaltigkeitsziele umsetzen und weiterentwickeln

Die Bundesregierung wird die Ziele und Indikatoren der Nachhaltigkeitsstrategie weiterentwickeln. Dabei soll auch die für nächstes Jahr erwartete Post 2015-Agenda für nachhaltige Entwicklung eine wichtige Rolle spielen. Das beschloss der Staatssekretärsausschuss für nachhaltige Entwicklung gestern Abend.

Die nationale Nachhaltigkeitsstrategie der Bundesregierung enthält Ziele und Indikatoren zu 21 Bereichen. Alle zwei Jahre wertet das Statistische Bundesamt die Entwicklung als fachlich unabhängige Stelle aus. In der gestrigen Sitzung des Staatssekretärsausschusses für nachhaltige Entwicklung unter Leitung des Chefs des Bundeskanzleramtes, Peter Altmaier, stellte der Präsident des Bundesamtes, Roderich Egeler, die Ergebnisse des letzten Berichts vom Juni 2014 vor.

Der aktuelle Befund zeigt eine leichte Verbesserung der Lage an. Insgesamt enthält die Strategie 38 Ziele aus den Bereichen Wirtschaft, Umwelt, Soziales und zu globalen Fragen. Davon werden nach derzeitigem Stand 16 Ziele voraussichtlich erreicht, bei sechs Zielen bleibt jeweils eine Lücke von maximal einem Fünftel im Vergleich zum angestrebten Ergebnis übrig. Verbessert haben sich etwa die Erwerbstätigenquote und der Indikator zum Staatsdefizit. Verschlechtert hat sich die Lage etwa bei der Rohstoffproduktivität oder dem Verhältnis der Bruttoanlageinvestitionen zum BIP.

Für die Fortschreibung und Umsetzung der Nachhaltigkeitsstrategie sah Altmaier wesentlichen Überarbeitungs- und Weiterentwicklungsbedarf bei Zielen und Indikatoren. „Bei 11 Indikatoren sind die Zielhorizonte schon abgelaufen oder sie laufen nur bis 2015. Die Mehrzahl der Indikatoren hat Ziele für 2020 – viel zu kurzfristig für eine Nachhaltigkeitsstrategie, die auf Langfristigkeit ausgelegt sein soll. Deswegen werden wir sie überarbeiten. Wichtige Bezugspunkte für die Überarbeitung werden auch die internationalen Ziele für nachhaltige Entwicklung (Sustainable Development Goals) sein, die die Vereinten Nationen derzeit vorbereiten und nächstes Jahr im Rahmen der Post 2015-Agenda verabschieden wollen.“

HAUSANSCHRIFT
Dorotheenstr. 84
10117 Berlin
POSTANSCHRIFT
11044 Berlin
TEL + 49 (0)3018 272-2030
FAX + 49 (0)3018 272-3152
ov@lpa.bund.de
www.bundesregierung.de
www.bundeskanzlerin.de

Comparison SDGs – Indicators of NSDS (I)

Sustainable Development Goals (Vorschlag)	Nr. Stand 2014	Indikatorenbereich Nachhaltigkeitspostulat	Indikatoren	Ziele
1. Armut in jeder Form und überall beenden				
2. Den Hunger beenden, Ernährungssicherheit und eine bessere Ernährung erreichen und eine nachhaltige Landwirtschaft fördern	12a	Landbewirtschaftung <i>In unseren Kulturlandschaften umweltverträglich produzieren</i>	Stickstoffüberschuss	Verringerung bis auf 80 kg/ha landwirtschaftlich genutzter Fläche bis 2010, weitere Absenkung bis 2020
	12b		Ökologischer Landbau	Erhöhung des Anteils des ökologischen Landbaus an der landwirtschaftlich genutzten Fläche auf 20 % in den nächsten Jahren
3. Ein gesundes Leben für alle Menschen jeden Alters gewährleisten und ihr Wohlergehen fördern	13	Luftqualität <i>Gesunde Umwelt erhalten</i>	Schadstoffbelastung der Luft	Verringerung auf 30 % gegenüber 1990 bis 2010
	14a	Gesundheit und Ernährung <i>Länger gesund leben</i>	Vorzeitige Sterblichkeit (Todesfälle pro 100 000 Einwohner unter 65 Jahren) Männer	Rückgang auf 190 Fälle pro 100 000 bis 2015
	14b		Vorzeitige Sterblichkeit (Todesfälle pro 100 000 Einwohner unter 65 Jahren) Frauen	Rückgang auf 115 Fälle pro 100 000 bis 2015
	14c		Raucherquote von Jugendlichen (12 bis 17 Jahre)	Absenkung auf unter 12 % bis 2015
	14d		Raucherquote von Erwachsenen (ab 15 Jahre)	Absenkung auf unter 22 % bis 2015
	14e		Anteil der Menschen mit Adipositas (Fettleibigkeit) (Erwachsene, ab 18 Jahre)	Rückgang bis 2020
4. Inklusive, gerechte und hochwertige Bildung gewährleisten und Möglichkeiten des lebenslangen Lernens für alle fördern	9a	Bildung <i>Bildung und Qualifikation kontinuierlich verbessern</i>	18- bis 24-Jährige ohne Abschluss	Verringerung des Anteils auf unter 10 % bis 2020
	9b		30- bis 34-Jährige mit tertiärem oder postsekundärem nichttertiärem Abschluss	Steigerung des Anteils auf 42 % bis 2020
	9c		Studienanfängerquote	Erhöhung auf 40 % bis 2010, anschließend weiterer Ausbau und Stabilisierung auf hohem Niveau

	17a	Perspektiven für Familien <i>Vereinbarkeit von Familie und Beruf verbessern</i>	Ganztagsbetreuung für Kinder 0- bis 2-Jährige	Anstieg auf 30 % bis 2010 und 35 % bis 2020
	17b		Ganztagsbetreuung für Kinder 3- bis 5-Jährige	Anstieg auf 30 % bis 2010 und 60 % bis 2020
5. Geschlechtergerechtigkeit und Selbstbestimmung für alle Frauen und Mädchen erreichen	18	Gleichstellung <i>Gleichstellung in der Gesellschaft fördern</i>	Verdienstabstand zwischen Frauen und Männern	Verringerung des Abstandes auf 15 % bis 2010 und auf 10 % bis 2020
6. Verfügbarkeit und nachhaltige Bewirtschaftung von Wasser und Sanitärversorgung für alle gewährleisten				
7. Zugang zu bezahlbarer, verlässlicher, nachhaltiger und zeitgemäßer Energie für alle sichern	1a	Ressourcenschonung <i>Ressourcen sparsam und effizient nutzen</i>	Energieproduktivität	Verdopplung von 1990 bis 2020
	1b	Ressourcenschonung <i>Ressourcen sparsam und effizient nutzen</i>	Primärenergieverbrauch	Senkung um 20 % bis 2020 und um 50 % bis 2050 jeweils gegenüber 2008
	3a	Erneuerbare Energien <i>Zukunftsfähige Energieversorgung ausbauen</i>	Anteil erneuerbarer Energien am Endenergieverbrauch	Anstieg auf 18 % bis 2020 und 60 % bis 2050
	3b	Erneuerbare Energien <i>Zukunftsfähige Energieversorgung ausbauen</i>	Anteil des Stroms aus erneuerbaren Energiequellen am Stromverbrauch	Anstieg auf 12,5 % bis 2010, auf mindestens 35 % bis 2020 und auf mindestens 80 % bis 2050
8. Dauerhaftes, inklusives und nachhaltiges Wirtschaftswachstum, produktive Vollbeschäftigung und menschenwürdige Arbeit für alle fördern	1c	Ressourcenschonung <i>Ressourcen sparsam und effizient nutzen</i>	Rohstoffproduktivität	Verdopplung von 1994 bis 2020
	6a	Staatsverschuldung <i>Haushalte konsolidieren – Generationengerechtigkeit schaffen</i>	Staatsdefizit	Jährliches Staatsdefizit kleiner als 3 % des BIP

Comparison SDGs – Indicators of NSDS (II)

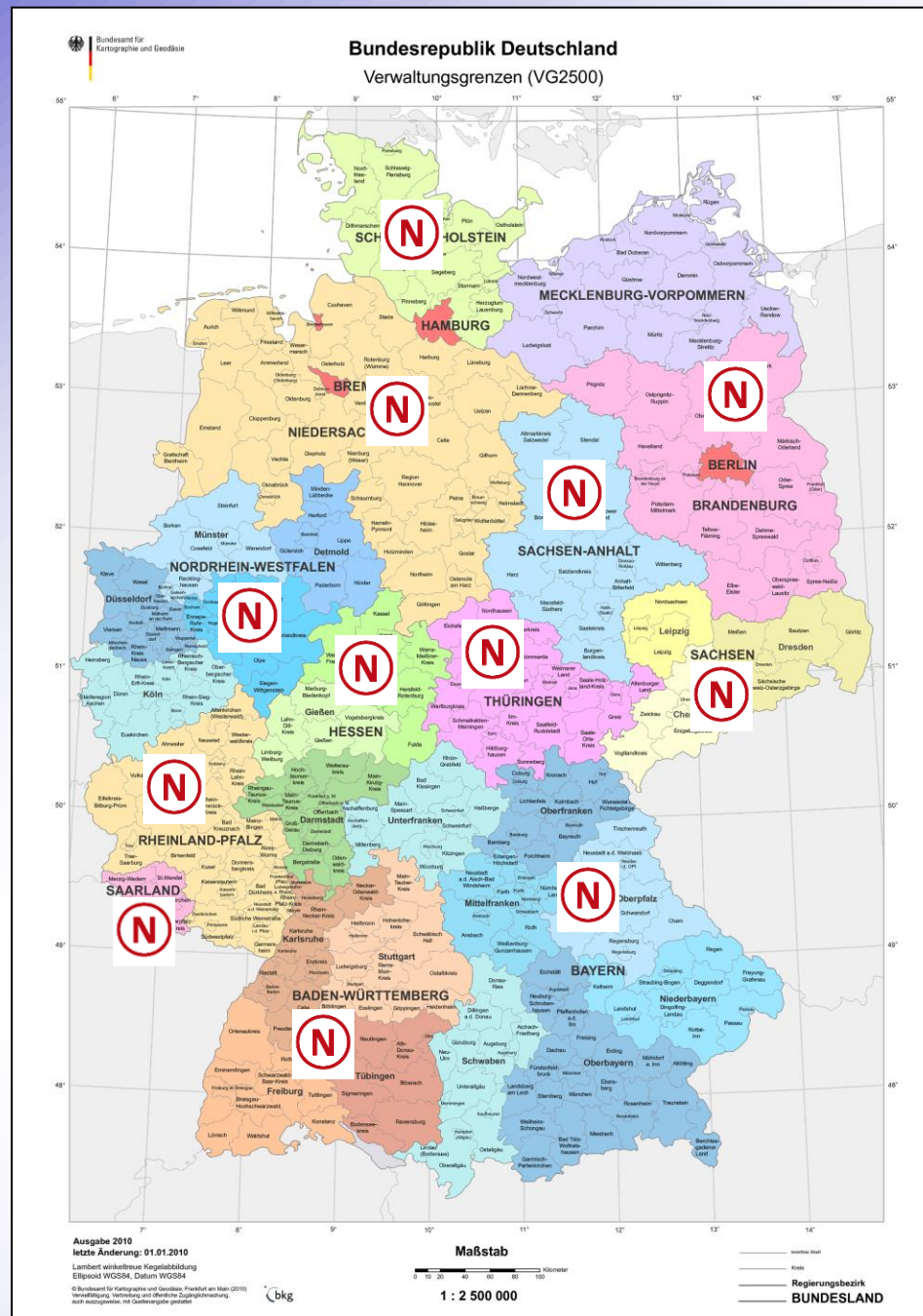
	6b		Strukturelles Defizit	Strukturell ausgeglichener Staatshaushalt, gesamtstaatliches strukturelles Defizit von max. 0,5 % des BIP
	6c		Schuldenstand	Schuldenstandsquote max. 60 % des BIP
	7	Wirtschaftliche Zukunftsvorsorge <i>Gute Investitionsbedingungen schaffen – Wohlstand dauerhaft erhalten</i>	Verhältnis der Bruttoanlageinvestitionen zum BIP	Steigerung des Anteils
	10	Wirtschaftliche Leistungsfähigkeit <i>Wirtschaftsleistung umwelt- und sozialverträglich steigern</i>	BIP je Einwohner	Wirtschaftliches Wachstum
	16a	Beschäftigung <i>Beschäftigungsniveau steigern</i>	Erwerbstätigenquote insgesamt (15 bis 64 Jahre)	Erhöhung auf 73 % bis 2010 und 75 % bis 2020
	16b		Erwerbstätigenquote Ältere (55 bis 64 Jahre)	Erhöhung auf 55 % bis 2010 und 60 % bis 2020
9. Eine belastbare Infrastruktur aufbauen, inklusive und nachhaltige Industrialisierung fördern und Innovationen unterstützen	8	Innovation <i>Zukunft mit neuen Lösungen gestalten</i>	Private und öffentliche Ausgaben für Forschung und Entwicklung	Steigerung auf 3 % des BIP bis 2020
10. Ungleichheit innerhalb von und zwischen Staaten verringern	19	Integration <i>Integrieren statt ausgrenzen</i>	Ausländische Schulabsolventen mit Schulabschluss	Erhöhung des Anteils der ausländischen Schulabgänger mit mindestens Hauptschulabschluss und Angleichung an die Quote deutscher Schulabgänger 2020
11. Städte und Siedlungen inklusiv, sicher, widerstandsfähig und nachhaltig machen	4	Flächeninanspruchnahme <i>Nachhaltige Flächennutzung</i>	Anstieg der Siedlungs- und Verkehrsfläche	Reduzierung des täglichen Zuwachses auf 30 ha bis 2020
	11a	Mobilität <i>Mobilität sichern – Umwelt schonen</i>	Gütertransportintensität	Absenkung auf 98 % gegenüber 1999 bis 2010 und auf 95 % bis 2020
	11b		Personentransportintensität	Absenkung auf 90 % gegenüber 1999 bis 2010 und auf 80 % bis 2020

	11c		Anteil des Schienenverkehrs an der Güterbeförderungsleistung	Steigerung auf 25 % bis 2015
	11d		Anteil der Binnenschifffahrt an der Güterbeförderungsleistung	Steigerung auf 14 % bis 2015
12. Für nachhaltige Konsum- und Produktionsmuster sorgen	1c	Ressourcenschonung <i>Ressourcen sparsam und effizient nutzen</i>	Rohstoffproduktivität	Verdopplung von 1994 bis 2020
13. Umgehend Maßnahmen zur Bekämpfung des Klimawandels und seiner Auswirkungen ergreifen	2	Klimaschutz <i>Treibhausgase reduzieren</i>	Treibhausgasemissionen	Reduktion um 21 % bis 2008/2012, um 40 % bis 2020 und um 80 bis 95 % bis 2050, jeweils gegenüber 1990
14. Ozeane, Meere und Meeresressourcen im Sinne einer nachhaltigen Entwicklung erhalten und nachhaltig nutzen				
15. Landökosysteme schützen, wiederherstellen und ihre nachhaltige Nutzung fördern, Wälder nachhaltig bewirtschaften, Wüstenbildung bekämpfen, Bodenverschlechterung stoppen und umkehren und den Biodiversitätsverlust stoppen	5	Artenvielfalt <i>Arten erhalten – Lebensräume schützen</i>	Artenvielfalt und Landschaftsqualität	Anstieg auf den Indexwert 100 bis zum Jahr 2015
16. Friedliche und inklusive Gesellschaften im Sinne einer nachhaltigen Entwicklung fördern, allen Menschen Zugang zur Justiz ermöglichen und effektive, rechenschaftspflichtige und inklusive Institutionen auf allen Ebenen aufbauen	15	Kriminalität <i>Persönliche Sicherheit weiter erhöhen</i>	Straftaten	Rückgang der Zahl der erfassten Fälle je 100 000 Einwohner auf unter 7 000 bis zum Jahr 2020
17. Umsetzungsmittel stärken und die globale Partnerschaft für nachhaltige Entwicklung wiederbeleben	20	Entwicklungszusammenarbeit <i>Nachhaltige Entwicklung unterstützen</i>	Anteil öffentlicher Entwicklungsausgaben am Bruttonationaleinkommen	Steigerung auf 0,51 % bis 2010 und 0,7 % bis 2015
	21	Märkte öffnen <i>Handelschancen der Entwicklungsländer verbessern</i>	Deutsche Einfuhren aus Entwicklungsländern	Weiterer Anstieg

Role of Federal Countries by review of NSDS

Sustainable
Development
Strategies of the
federal countries

(adopted or in
process of
preparation)



Merkel, 3 June 2015



*„Für die Umsetzung der Post-2015-Agenda in Deutschland bietet sich die Nationale Nachhaltigkeitsstrategie als **wesentlicher Rahmen** geradezu an ... Ebenso beharrlich wirbt die Bundesregierung dafür, dass auch die **EU-Strategie für nachhaltige Entwicklung** gestärkt wird. Das Thema Nachhaltigkeit muss auf allen Ebenen fest verankert werden.“*

NSDS and SDS

Nachhaltigkeitsstrategie



Die Nationale Nachhaltigkeitsstrategie



Meilensteine der Nachhaltigkeitspolitik

N Nachhaltigkeitsstrategie für Deutschland
 – Leuchtturmprojekt 2015 –

Mehr Durchblick im Siegel-Dschungel

SCHWERPUNKTE

- Die nationale Nachhaltigkeitsstrategie
- Staatssekretärsausschuss für nachhaltige Entwicklung
- Nachhaltige Entwicklung - alle sind Partner
- Nachhaltigkeitspolitik - EU - international
- Berichte und Reden
- Nachhaltig leben - Tipps für den Alltag

DAS THEMA DURCHSUCHEN:

Suchbegriff

SUCHEN

Aktuelle Meldungen



ONLINE-DISKUSSION

Wie schützen wir unsere Ressourcen?

Wie lassen sich Abfälle in Haushalten und Unternehmen besser vermeiden? Soll der Staat stärker in Produktstandards oder Garantieleistungen eingreifen? Diese und andere Fragen können Sie im Online-Dialog "GesprächStoff: Ressourcenschonend leben" diskutieren. [>mehr](#)



ABSCHLUSS G7-GIPFEL

Merkel: eine Verantwortungsgemeinschaft

Das Treffen der G7 in Schloss Elmau hat Kanzlerin Merkel als sehr konzentriert und produktiv bezeichnet. "G7 – das ist eine Verantwortungsgemeinschaft", sagte sie. Ein Ergebnis ist das klare Bekenntnis, den weltweiten Temperaturanstieg unter zwei Grad zu halten. [>mehr](#)

www.nationale-nachhaltigkeitsstrategie.de

**National SD monitoring and reviewing processes and their potential link to
SDGs: Experiences and outlook from European Countries**

The German National Sustainable Development Strategy



MR Dr. Stefan Bauernfeind

Federal Chancellery, Head of Division „Sustainable Development“