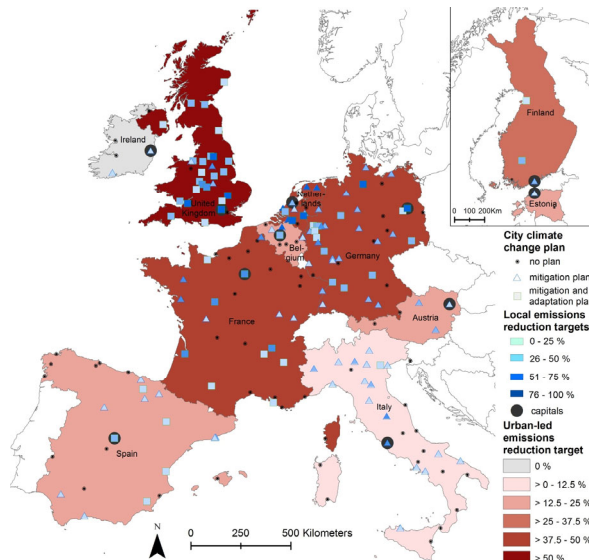


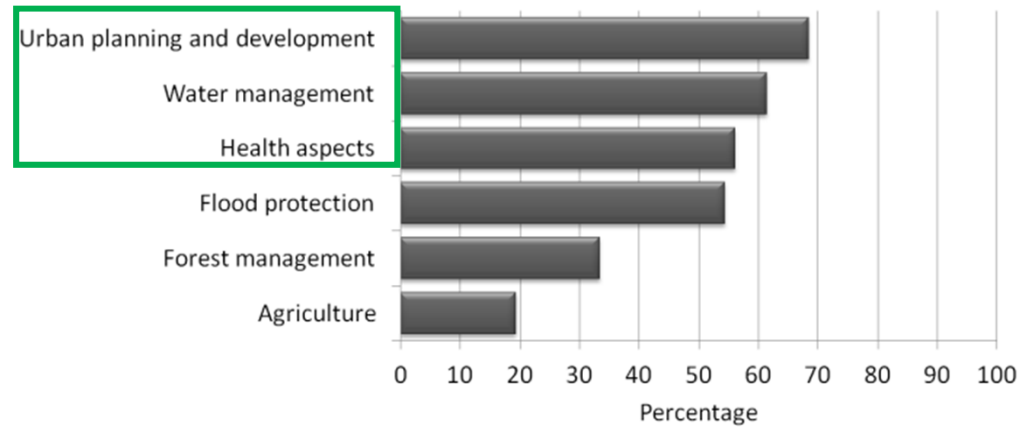
Sektoral integrierte Ansätze von Klimawandelanpassung/-minderung, Armuts- und Ungleichheitsbekämpfung

Reckien et al., 2014

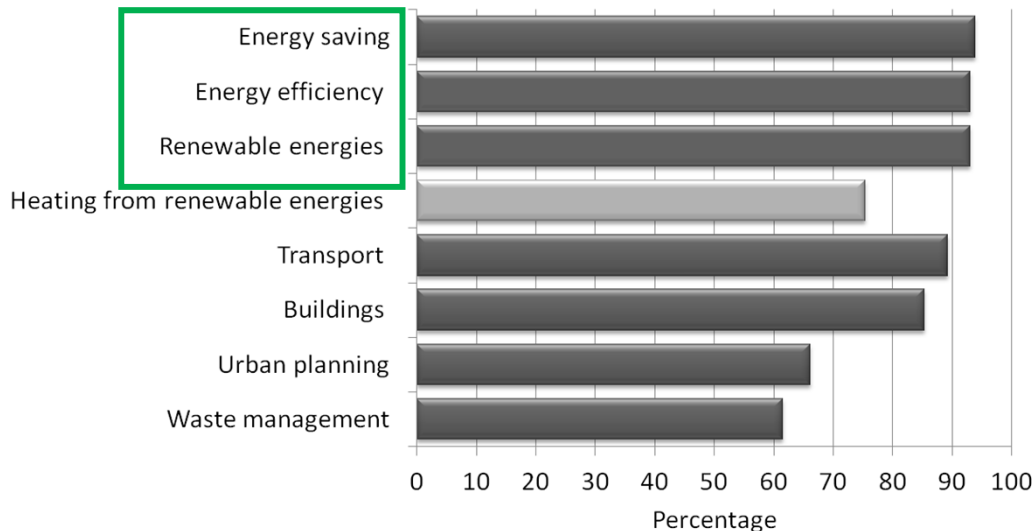
200 Städte - Inhalt ihrer Klimapläne



Adaptation topics



Mitigation topics



Adaptationpläne:

Stadtplanung;
Wassermanagement;
Gesundheit

→ Eher ganzheitlich

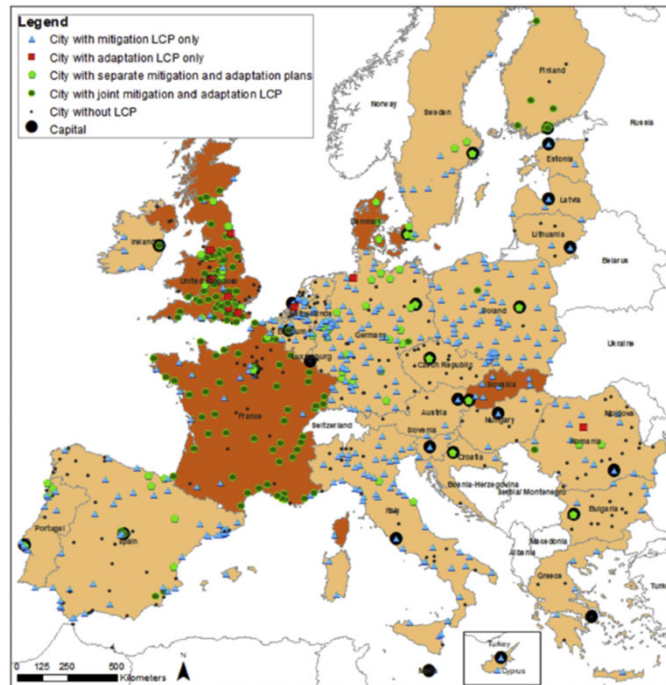
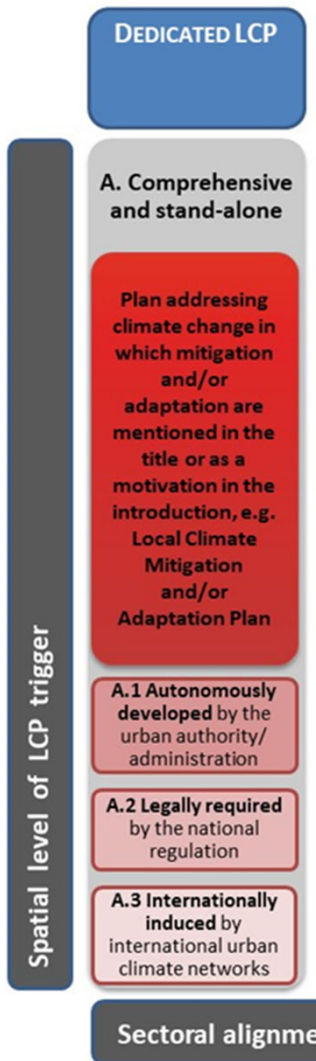
Mitigationpläne:

Energy & Erneuerbare
→ Eher sectoral

Sektoral integrierte Ansätze von Klimawandelanpassung/-minderung, Armuts- und Ungleichheitsbekämpfung

Reckien et al., 2018

885 Städte – Existenz von (reinen) Klimaplänen



Integration von Adaptations- und Mitigationsplänen:

→ 15* höher in Ländern mit einem Klimagesetz für Kommunen

→ 4 Städte in Deutschland:

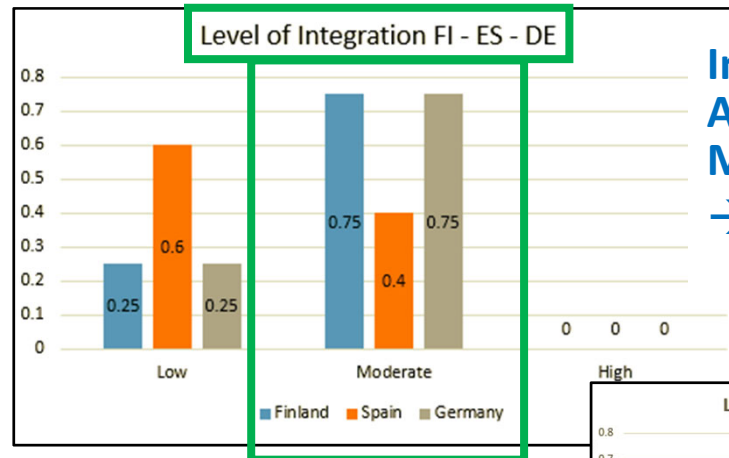
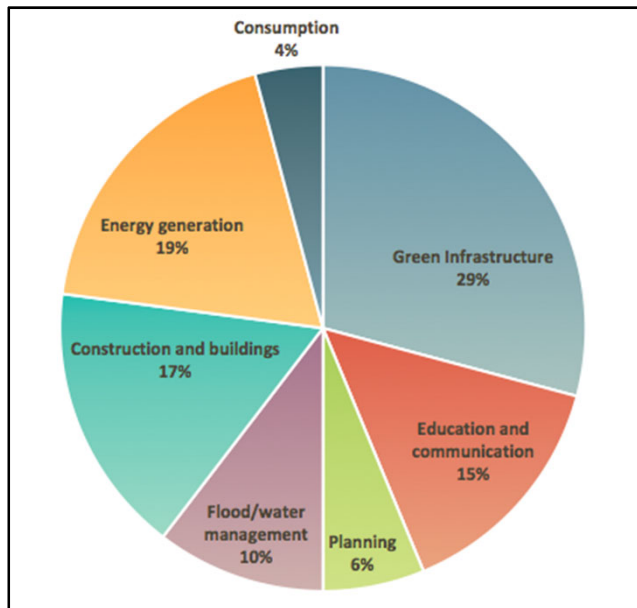
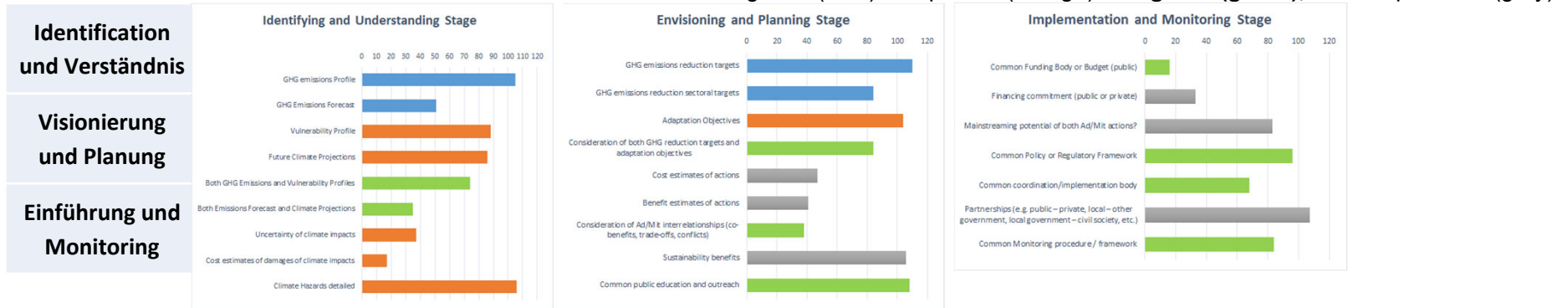
- Chemnitz
- Duisburg
- Bonn
- Essen

	A1/ A2/ A3			UA Cities		Mitigation plans		Adaptation plans		Joint plans		No plans	
	N	%		N	%	N	%	N	%	N	%	N	%
A1 plans (24 countries)	612	36.6		224	11.3	69	11.3	19	3.1	372	60.8		
A2 plans (4 countries)	273	63.7		174	56.4	154	56.4	125	45.8	88	32.2		
A3 plans in cities w/o A1/ A2 plans (28 countries)	460	40.9		188	0.0	3	0.0	1	0.0	288	62.6		
All A3 plans, i.e. in cities with or without A1/ A2 plans (28 countries)	885	37.6		333	11.6	103	11.6	10	1.1	552	62.4		
All cities with A1, A2 or A3 plans (sum of lines 1-3)	885	66.2		586	25.5	226	25.5	145	16.4	288	32.5		

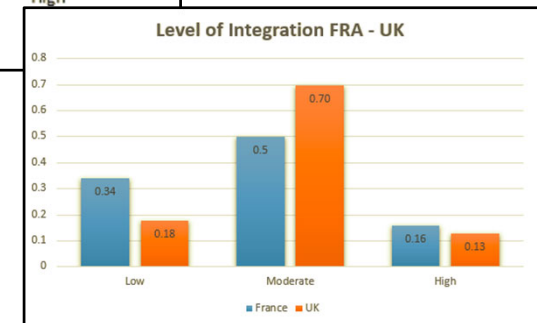
Sektoral integrierte Ansätze von Klimawandelanpassung/-minderung, Armuts- und Ungleichheitsbekämpfung

Grafakos et al., prep.

885 Städte – Typen von Integration



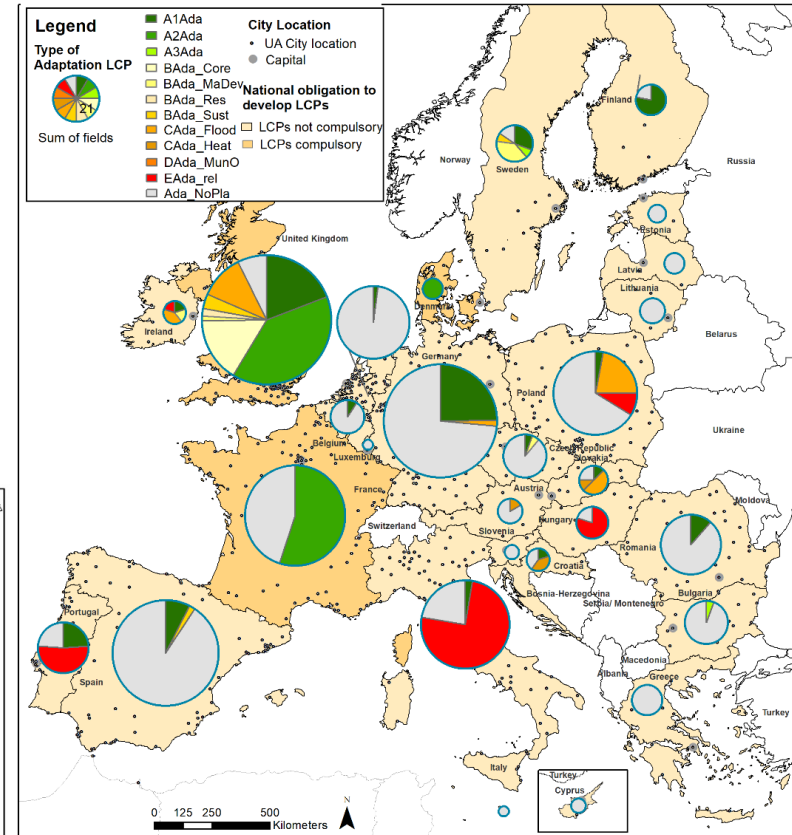
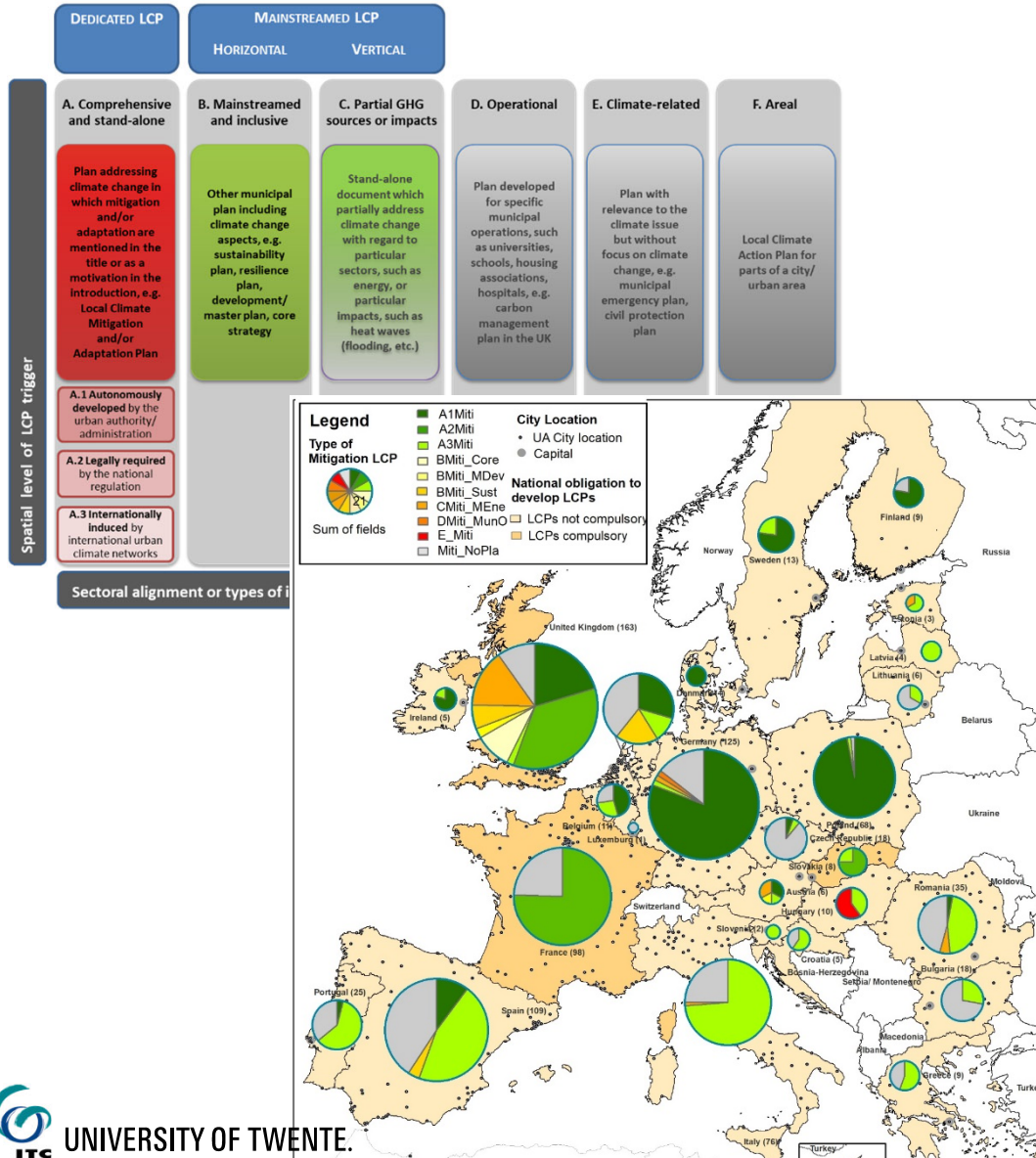
Integration von Adaptations- und Mitigationsplänen:
→ Deutschland mittel



Sektoral integrierte Ansätze von Klimawandelanpassung/-minderung, Armuts- und Ungleichheitsbekämpfung

Reckien et al., prep.

885 Städte – Typen von Klimaplänen



Grün – reine Klimapläne
 Orange – Typen von integrierten Plänen
 Rot – angelehnte Pläne

→ Integration von Sektoren häufiger in Ländern mit langem Klimagesetz