



# Strategien der Europäischen Union für ländliche Räume

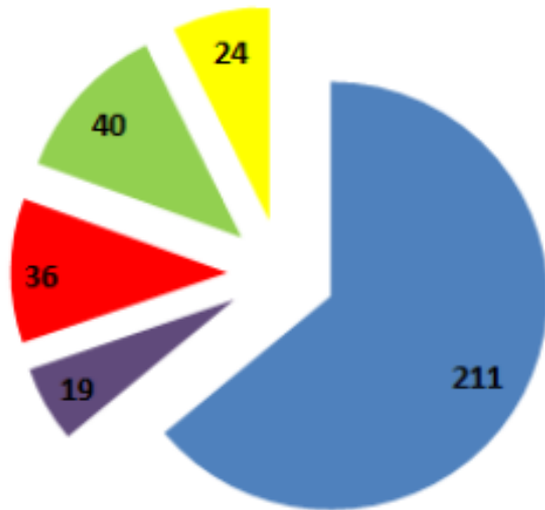
*Camelia Ratiu - Europäische Kommission, Generaldirektion Landwirtschaft und ländliche Entwicklung*

*Jahreskonferenz 2017 des Netzwerks Zukunftsraum Land  
Schwaz, 6. Oktober 2017*

1. „Für ein besseres Leben im ländlichen Raum“ – die Cork 2.0 Erklärung
2. Umsetzung der Strategie anhand des Beispiels Konnektivität und Digitalisierung

# Europäische Konferenz über ländliche Entwicklung (Cork 2.0), 5-6. September 2016

Cork 2.0 Teilnehmer



- 31% Wirtschaftsvertreter aus dem ländlichen Raum, einschließlich Landwirtschaft
- 21% Umweltverbände
- 28% LEADER Gruppen
- 18% Wissenschaft und Beratung

■ Sprecher, Moderatoren, Vertreter von EU Institutionen,

■ Europäische Kommission (AGRI/BUDG/ENV/CLIMA/MARE/EMPL)

■ Medienvertreter

■ Teilnehmer (siehe Kasten)

■ Projektgruppen (EIP/LEADER)



## **Die Cork 2.0 Erklärung: 10 Kernpunkte**

- 1. Förderung des Wohlstands im ländlichen Raum**
- 2. Stärkung ländlicher Wertschöpfungsketten**
- 3. Investitionen in die Lebensfähigkeit und Dynamik des ländlichen Raums**
- 4. Erhaltung der ländlichen Umwelt**
- 5. Bewirtschaftung der natürlichen Ressourcen**
- 6. Förderung klimabezogener Maßnahmen**
- 7. Förderung von Wissen und Innovation**
- 8. Verbesserte Steuermechanismen im ländlichen Raum**
- 9. Effektivere und vereinfachte Umsetzung**
- 10. Leistungsfähigkeit und Rechenschaftspflicht der Politik**

**→ Arbeitsgruppe und Aktionsplan**

### **3. Investitionen in die Lebensfähigkeit und Dynamik des ländlichen Raums**

*"Besonders ist darauf zu achten, dass die digitale Versorgungslücke überwunden und das durch Konnektivität und Digitalisierung der ländlichen Gebiete gebotene Potenzial erschlossen wird."*

*→ Breitbandförderung*

*→ Smart villages*

# Breitbandversorgung

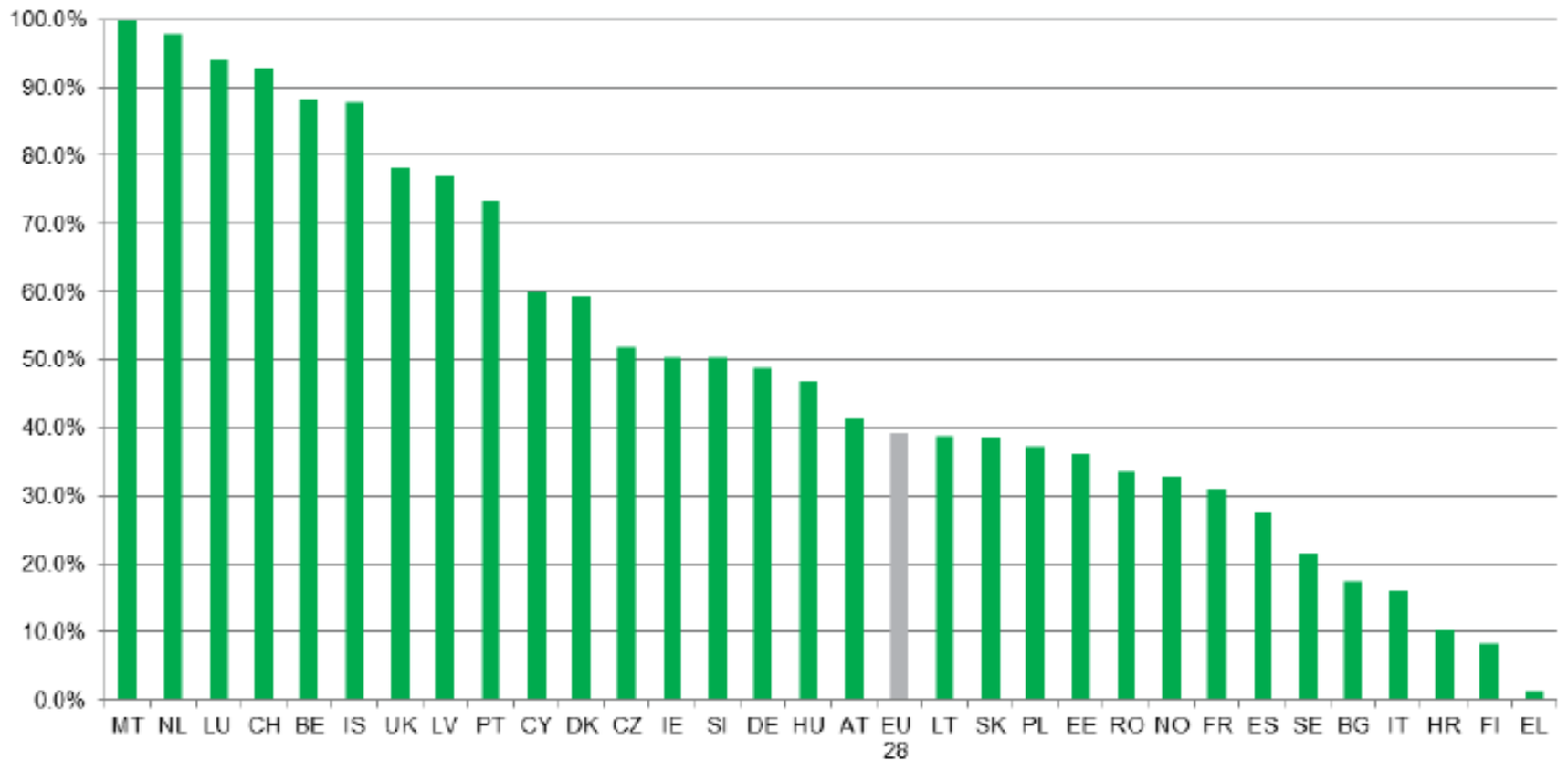
## Ziele

- flächendeckender Breitbandausbau in der EU bis 2020
- Steigerung der Wettbewerbsfähigkeit ländlicher Unternehmen (Kommunikation, Visibilität, Diversifizierung)
- verbesserter Zugang zu Dienstleistungen für ländliche Bewohner

## Herausforderungen

- EU-weite digitale Kluft Stadt/Land: nur knapp 40% der Haushalte im ländlichen Raum haben Hochgeschwindigkeitsinternetanschlüsse (Vergleich: 76% gesamt)
- geringe Bevölkerungsdichte → geringe Nachfrage
- schwieriges Gelände → höhere Kosten

### Overall NGA coverage by country, rural areas, 2016



Source: Broadband Coverage in Europe 2016, a study by IHS Markit and Point Topic for the European Commission

© 2017 IHS Markit



## ... in Zahlen

Im Zeitraum 2014-2020

**20 Milliarden Euro** für Informations- und Kommunikationstechnologien über die 5 Europäischen Investitionsfonds,

**6 Milliarden Euro** für Hochgeschwindigkeitsbreitbandinfrastruktur in städtischen und ländlichen Regionen,

rund **1 Milliarde Euro** über den ELER, um 18 Millionen Einwohner im ländlichen Raum mit Breitband zu versorgen.

## ... in den ELER-Programmen

- 15 Mitgliedstaaten haben Schwerpunkt 6C programmiert ("Förderung des Zugangs zu Informations- und Kommunikationstechnologien, ihres Einsatzes und ihrer Qualität in ländlichen Gebieten")

Maßnahme 7: Breitbandinfrastruktur

Maßnahme 1 : Wissenstransfer

Maßnahme 2: Beratungsdienstleistungen

Maßnahme 16: Zusammenarbeit

- Maßnahmen im Rahmen von LEADER
- Förderung über andere ESI Fonds (z.B. EFRE)
- 2016: Einrichtung von Breitbandkompetenzzentren in den MSt

Country	Total ESIF allocation (EUR)	Broadband allocation (EUR)			% of EU allocation supporting broadband (%)	Number of EU funded programmes supporting broadband		
		Total ESIF Broadband allocation (EUR)	Out of which ERDF (EUR)	Out of which EAFRD (EUR)		Total number of EU programmes supporting broadband	Out of which ERDF	Out of which EAFRD
Austria	4,922,866,429	26,459,915	0	26,459,915	0.54%	1	0	1
Belgium	2,710,285,897	0	0	0	0.00%	0	0	0
Bulgaria	9,877,574,865	25,500,000	0	25,500,000	0.26%	1	0	1
Cyprus	874,161,294	19,318,000	19,000,000	318,000	2.21%	2	1	1
Croatia	10,742,121,414	203,505,521	203,505,521	0	1.89%	1	1	0
Czech Republic	23,980,000,586	521,380,364	521,380,364	0	2.17%	1	1	0
Denmark	1,540,390,792	0	0	0	0.00%	0	0	0
Estonia	4,458,872,261	43,085,106	43,085,106	0	0.97%	1	1	0
Finland	3,759,258,101	12,600,000	0	12,600,000	0.34%	1	0	1
France	26,736,000,877	670,080,100	618,684,756	51,395,344	2.51%	28	24	4
Germany	27,934,975,460	370,640,000	147,840,000	222,800,000	1.33%	13	6	7
Greece	20,352,316,870	319,271,559	253,699,998	65,571,561	1.57%	2	1	1
Hungary	25,013,873,769	399,917,769	399,917,769	0	1.60%	2	2	0
Ireland	3,357,980,141	75,000,000	75,000,000	0	2.23%	2	2	0
Italy	42,667,897,430	1,161,129,979	888,450,239	272,679,740	2.72%	40	19	21
Latvia	5,633,670,738	43,974,115	43,974,115	0	0.78%	1	1	0
Lithuania	8,385,916,592	46,816,670	43,050,150	3,766,520	0.56%	2	1	1
Luxembourg	140,133,226	0	0	0	0.00%	0	0	0
Malta	827,943,874	0	0	0	0.00%	0	0	0
Netherlands	1,881,445,060	0	0	0	0.00%	0	0	0
Poland	86,095,237,607	1,020,222,652	1,020,222,652	0	1.18%	1	1	0
Portugal	25,793,488,152	0	0	0	0.00%	0	0	0
Romania	30,837,525,682	100,000,000	100,000,000	0	0.32%	1	1	0
Slovak Republic	15,343,793,992	117,916,840	97,750,000	20,166,840	0.77%	2	1	1
Slovenia	3,874,558,685	57,518,277	50,018,277	7,500,000	1.48%	2	1	1
Spain	37,400,958,940	463,561,216	446,813,716	16,747,500	1.24%	13	11	2
Sweden	3,647,232,234	234,967,021	77,698,821	157,268,200	6.44%	6	5	1
United Kingdom	16,417,082,032	212,844,398	187,778,142	25,066,256	1.30%	7	4	3

## Smart Villages

- dienststellenübergreifende Initiative: verbindet Maßnahmen mehrerer Kommissionsdienststellen, die sich mit der Land- und Agrarpolitik, der Regionalpolitik, dem Verkehr und der Konnektivität befassen
- "Aktionsplan für Smart Villages" veröffentlicht am 11. April 2017
- "Smart Villages": ländliche Regionen und Gemeinden, die ihre Stärken und Vorteile nutzen sowie neue Chancen wahrnehmen
- Verbesserte Bündelung vorhandener Maßnahmen und Instrumente verschiedener Politiken
- Subsidiaritätsprinzip: Anpassung an Bedürfnisse und Besonderheiten vor Ort

## Smart Villages - Ziele

- Landflucht bekämpfen
- ländliche Räume für junge Menschen attraktiv gestalten
- Beschäftigungsmöglichkeiten verbessern
- Dienstleistungen und Infrastruktur sichern
- verbesserte Konnektivität und Digitalisierung der ländlichen Gebiete
- Gewährleistung einer ausgewogenen territorialen Entwicklung
- Verbesserung der Lebensqualität in ländlichen Gebieten

## Geplante Veranstaltungen

Agri Innovations-Gipfel in Lissabon (11-12. Oktober 2017)

<http://www.aislisbon2017.com/>

Europäisches Netzwerk für ländliche Entwicklung - erstes Treffen der "Thematischen Arbeitsgruppe für Smart Villages" 26. Oktober 2017  
[https://enrd.ec.europa.eu/smart-and-competitive-rural-areas/smart-villages\\_en](https://enrd.ec.europa.eu/smart-and-competitive-rural-areas/smart-villages_en)

Vielen Dank!