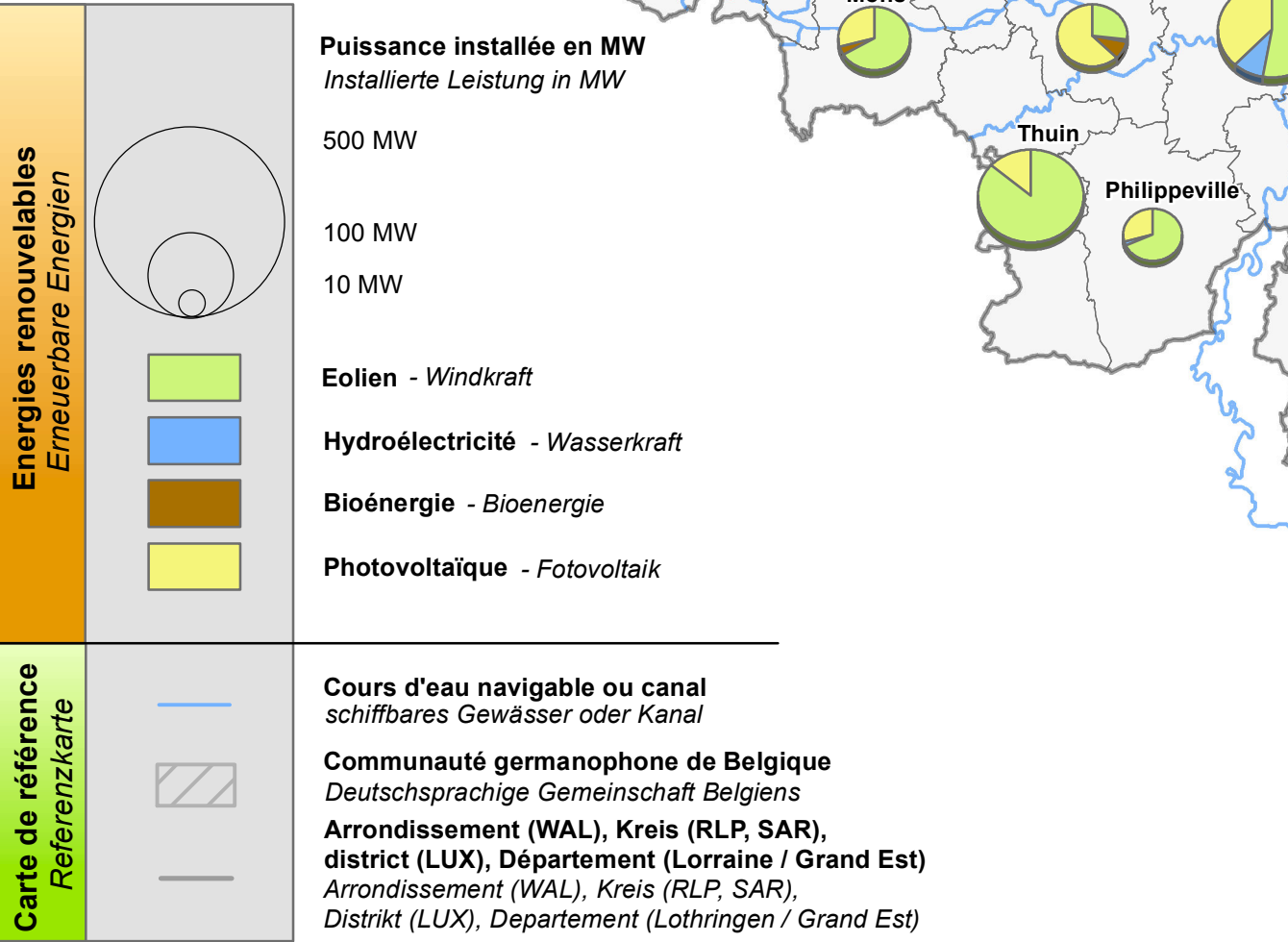


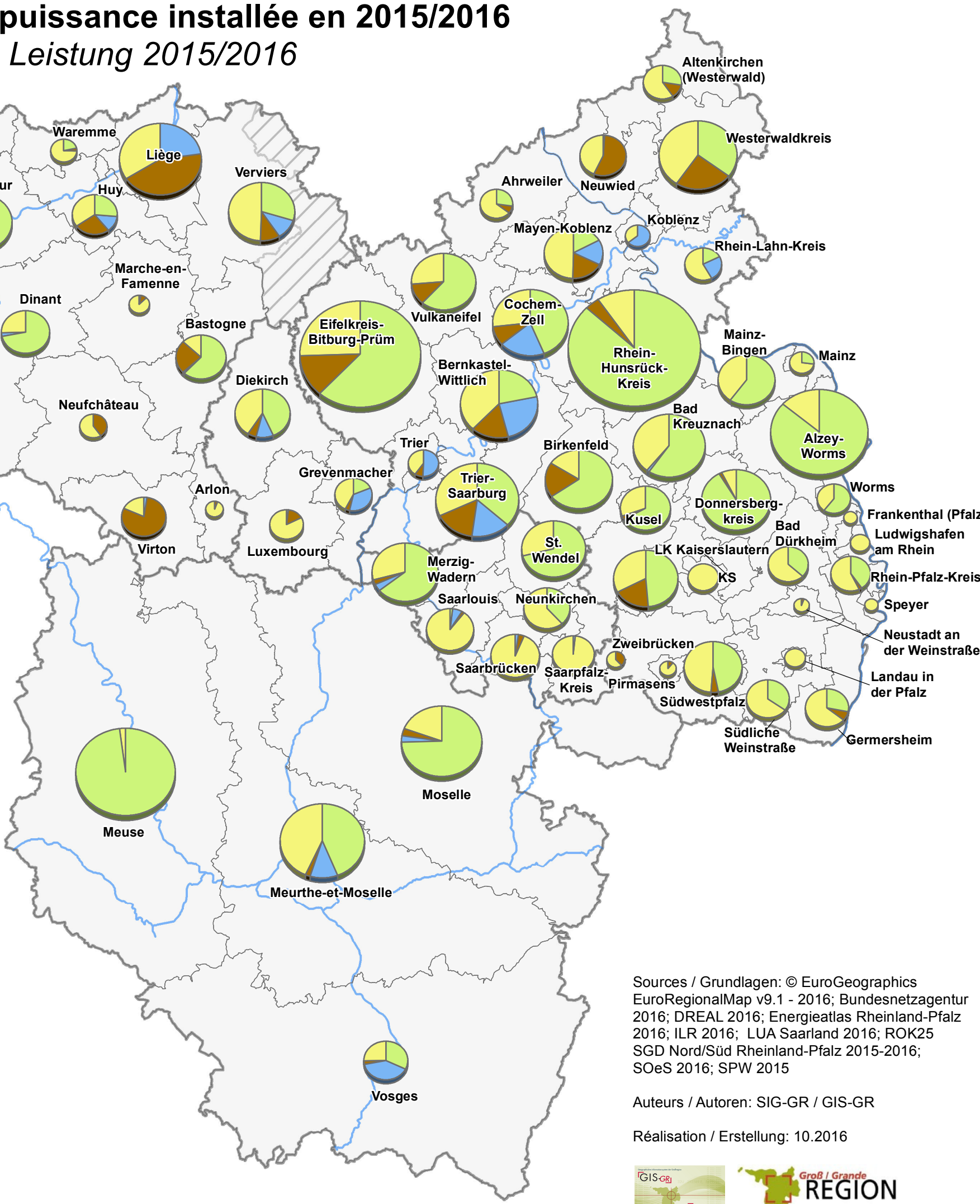
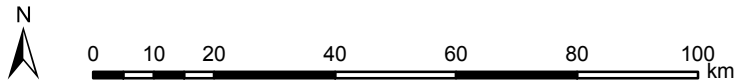
Energies renouvelables dans la Grande Région: puissance installée en 2015/2016

Erneuerbare Energien in der Großregion: Installierte Leistung 2015/2016



Niveau territorial et statistiques - Territoriale Ebene und Statistiken

Entité Einheit	Niveau territorial Territoriale Ebene	Nombre Anzahl	Puissance électrique installée en MW - Installierte elektrische Leistung in MW							
			Eolien - Windkraft		Hydroélectricité - Wasserkraft		Bioénergétique - Bioenergie		Photovoltaïque - Fotovoltaik	
			MW	Source (Date) - Quelle (Datum)	MW	Source (Date) - Quelle (Datum)	MW	Source (Date) - Quelle (Datum)	MW	Source (Date) - Quelle (Datum)
LOR	Département	4	737	SOeS (12.2015)	77	DREAL (12.2015)	16	DREAL (12.2015) seulement biogaz nur Biogas	205	SOeS (12.2015)
LUX	District / Distrikt	3	64	ILR (12.2015)	34	ILR (12.2015)	16	ILR (12.2015)	116	ILR (12.2015)
RLP	Landkreis, kreisfreie Stadt	36	2 669	ROK25 SGD NORD (12.2015); ROK25 SGD Süd (10.2015)	224	ROK25 SGD Nord (12.2015); ROK25 SGD Süd (10.2015)	469	ROK25 SGD Nord / SGD Süd (06.2016)	1 574	Energieatlas Rheinland-Pfalz (2015)
SAR	Landkreis	6	283	LUA, Bundesnetz- agentur (08.2016)	18	LUA, Bundesnetz- agentur (08.2016)	12	LUA, Bundesnetz- agentur (08.2016)	406	LUA, Bundesnetz- agentur (08.2016)
WAL	Arrondissement	20	651	SPW (01.2015 provisoire)	119	SPW (01.2015 provisoire)	373	SPW (01.2015 provisoire)	614	SPW (01.2013)
GR	Grande Région / Großregion		4 404		472		887		2 915	



Sources / Grundlagen: © EuroGeographics
EuroRegionalMap v9.1 - 2016; Bundesnetzagentur
2016; DREAL 2016; Energieatlas Rheinland-Pfalz
2016; ILR 2016; LUA Saarland 2016; ROK25
SGD Nord/Süd Rheinland-Pfalz 2015-2016;
SOeS 2016; SPW 2015

Auteurs / Autoren: SIG-GR / GIS-GR

Réalisation / Erstellung: 10.2016

