

# Kompendium 5.0

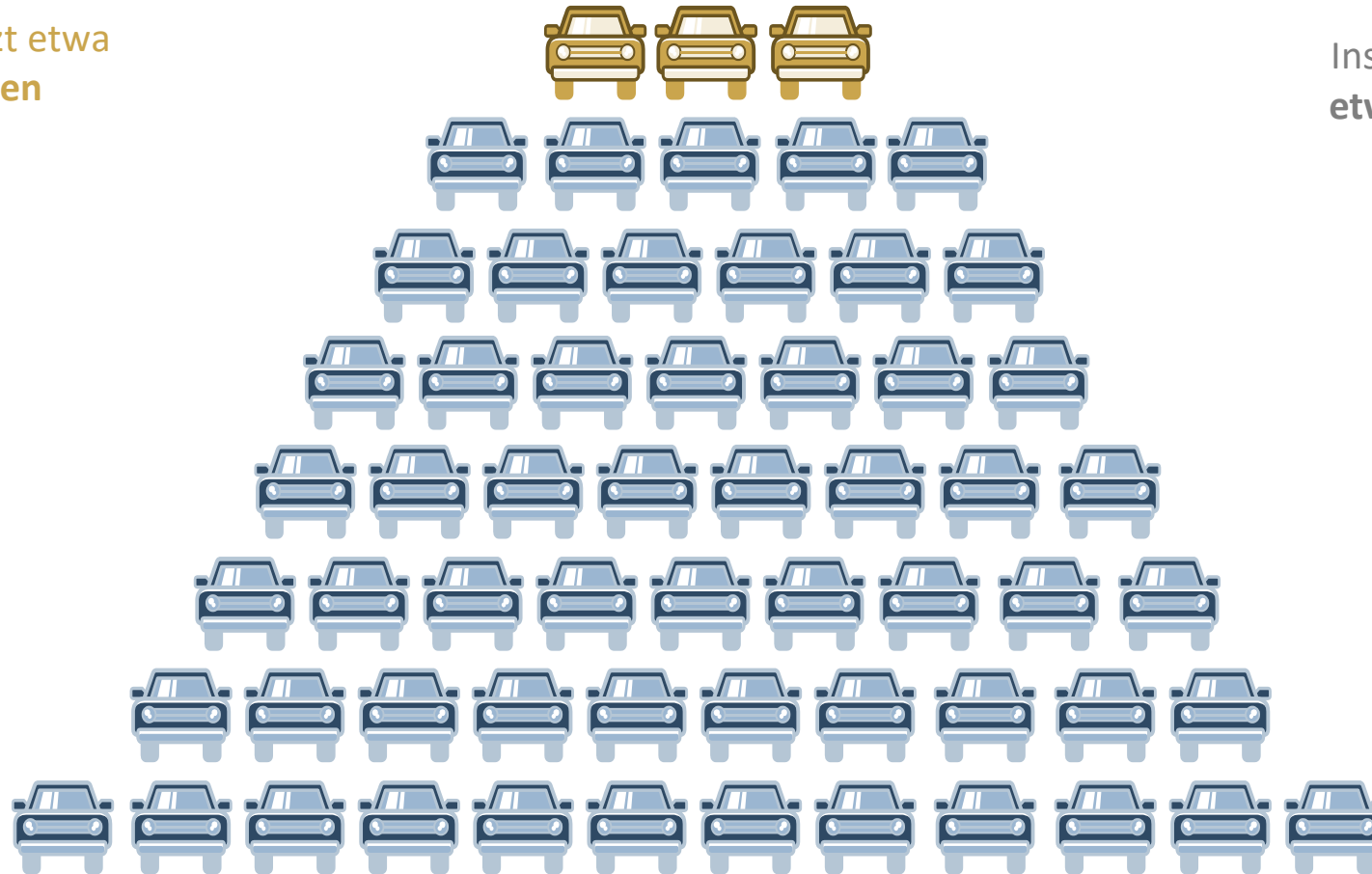
## Abschnitt Fahrzeugflotte



# Grenzwerte betreffen nur Neuwagen

Bestand ist nicht Teil der Regulierung

In der EU wurden zuletzt etwa **15,3 Millionen Neuwagen** pro Jahr zugelassen.

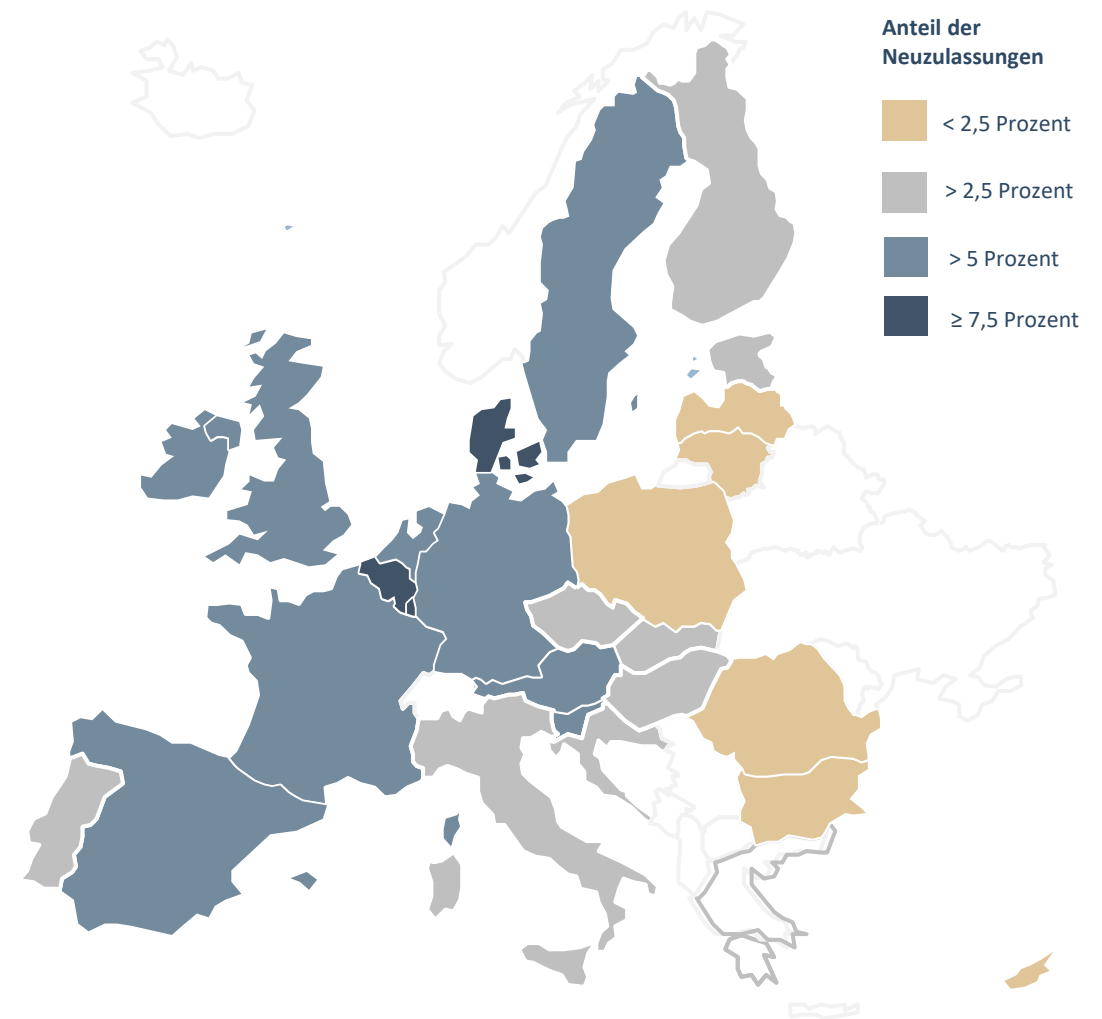


Insgesamt sind in der EU etwa **255 Millionen Pkw** zugelassen.

Quelle: ACEA, 2020; VDA, 2020

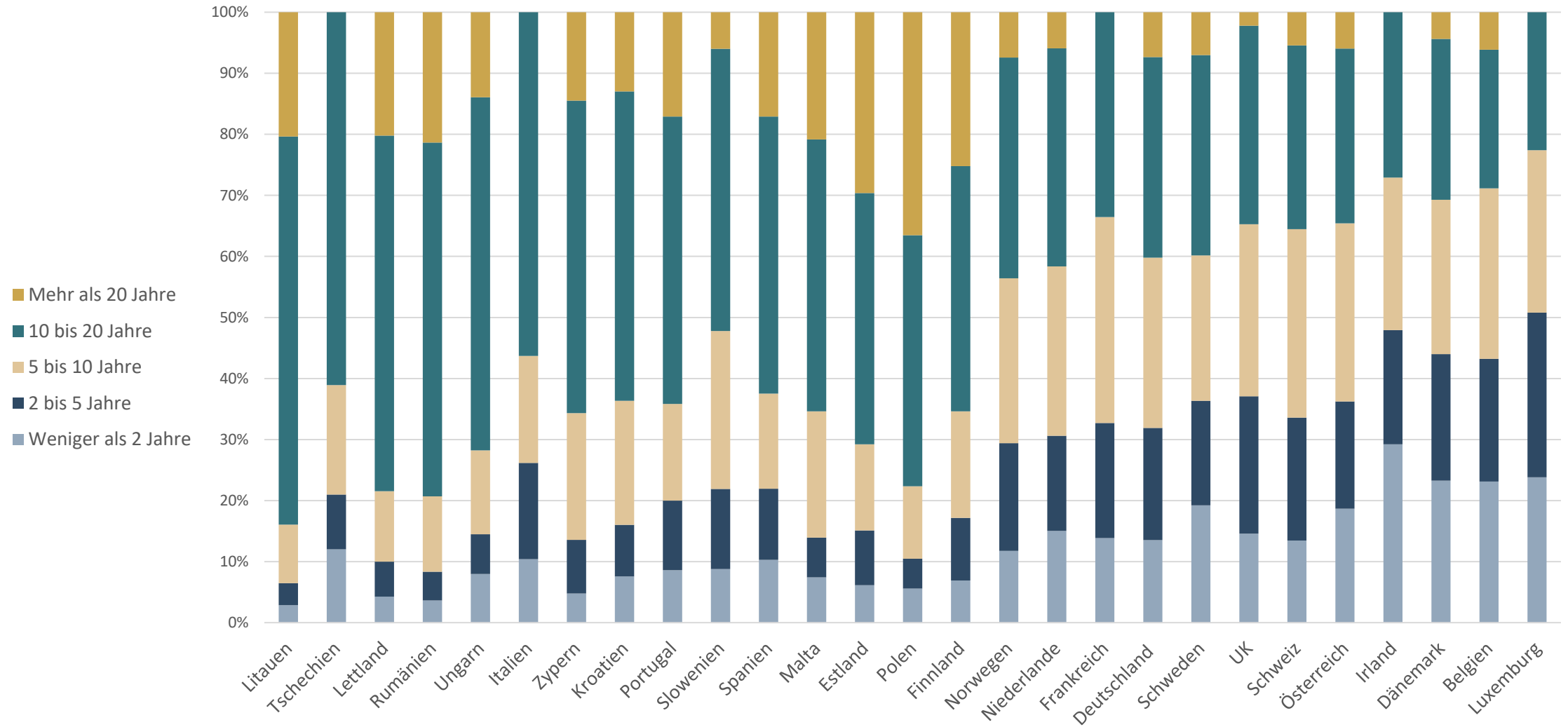
# Weniger Neuzulassungen in den östlichen Mitgliedsstaaten

Land	Mengenverhältnis von Neuzulassungen zum Fahrzeugbestand im Jahr 2018
Luxemburg	12,7%
Belgien	9,4%
Dänemark	8,4%
Vereinigtes Königreich	7,5%
Deutschland	7,3%
Schweden	7,3%
Österreich	6,9%
Frankreich	6,8%
Slowenien	6,4%
Irland	5,8%
Spanien	5,5%
Niederlande	5,2%
Italien	4,9%
Tschechien	4,5%
Portugal	4,3%
Slowakei	4,2%
Ungarn	3,8%
Kroatien	3,6%
Finnland	3,5%
Estland	3,4%
Lettland	2,4%
Zypern	2,4%
Polen	2,3%
Litauen	2,3%
Rumänien	2,0%
Bulgarien	1,2%
Malta, Griechenland	Keine Angabe
































Sources: Eurostat 2020, ACEA 2019

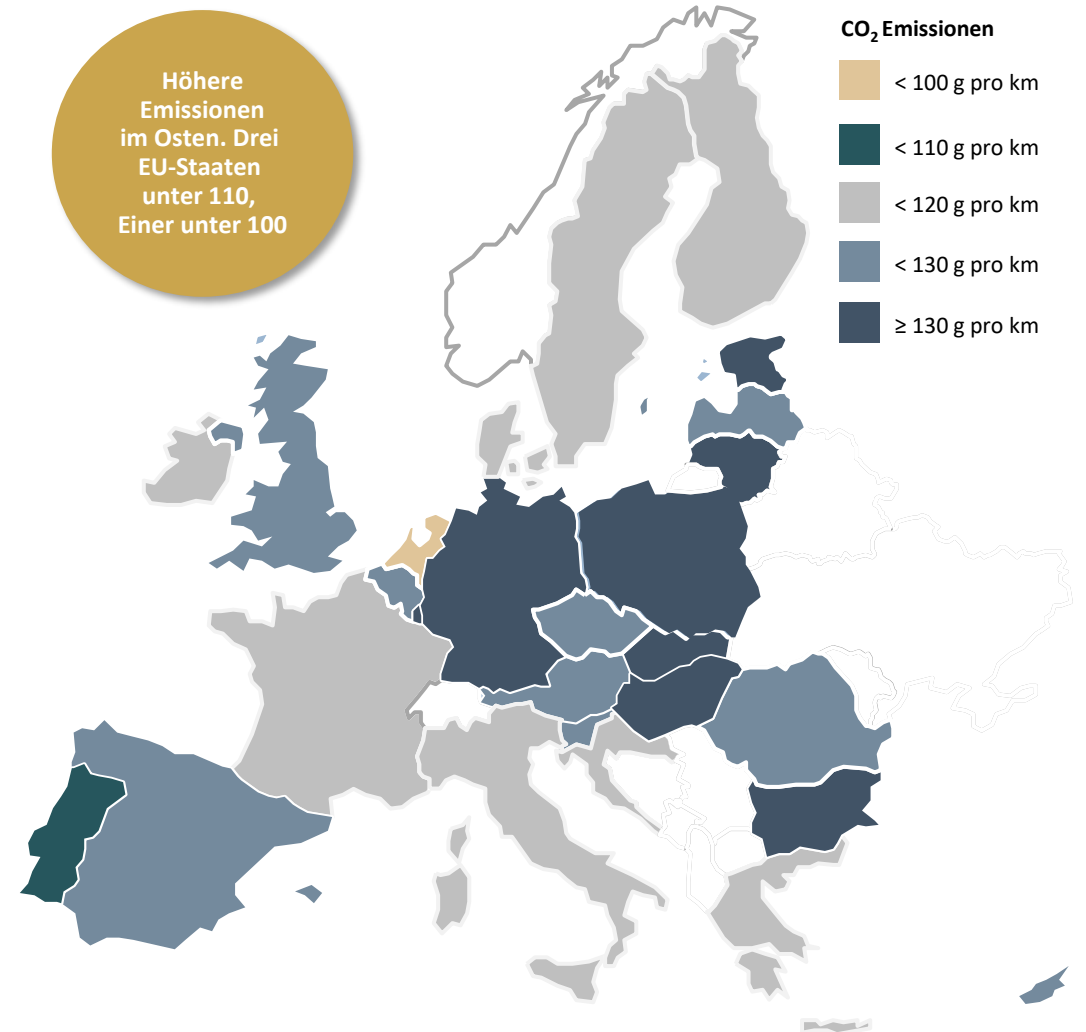
# Alte Fahrzeugflotten in vor allem in Osteuropa



Keine Angaben für Bulgarien, Slowakei, Griechenland. Keine Angaben zur Kategorie „Mehr als 20 Jahre“ für Tschechien, Italien, Frankreich, Irland, Luxemburg  
 Quelle: Eurostat, 2020

# Emissionen von Neuwagen stark gesunken

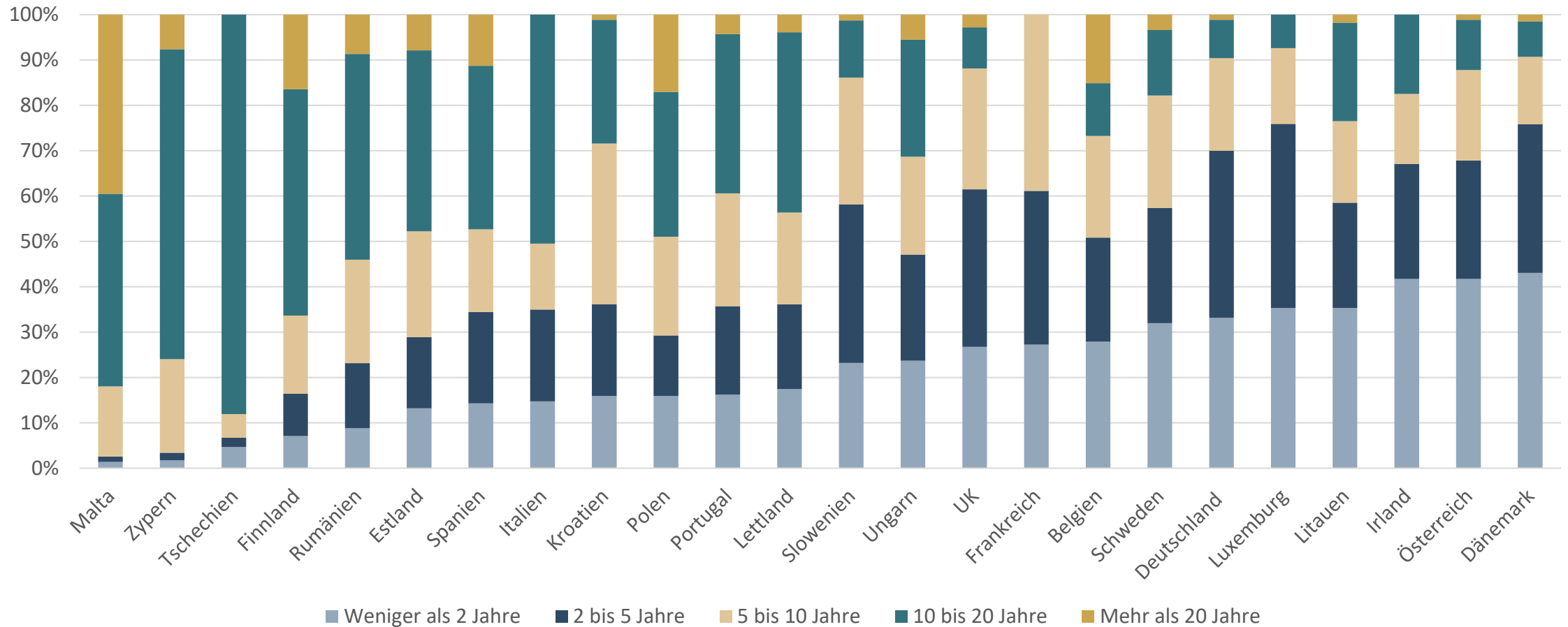
Land	Durchschnittliche CO <sub>2</sub> -Emissionen der Neuwagen 2019 in g pro km
	Niederlande 98,43
	Malta 105,32
	Portugal 109,42
	Dänemark 111,89
	Frankreich 113,75
	Irland 113,98
	Finnland 115,32
	Griechenland 115,60
	Italien 119,27
	Kroatien 119,40
	Schweden 119,72
	Spanien 121,32
	Belgien 121,52
	Slowenien 123,71
	<b>EU 28 122,39</b>
	Rumänien 124,34
	Österreich 125,48
	Zypern 126,84
	UK 127,69
	Lettland 127,95
	Tschechien 128,65
	Estland 130,10
	Deutschland 131,22
	Ungarn 131,84
	Litauen 131,97
	Polen 131,98
	Luxemburg 133,00
	Slowakei 133,46
	Bulgarien 137,57



Quellen: EEA, 2020

# Zugmaschinen: Die jüngsten Nutzfahrzeuge in Europa

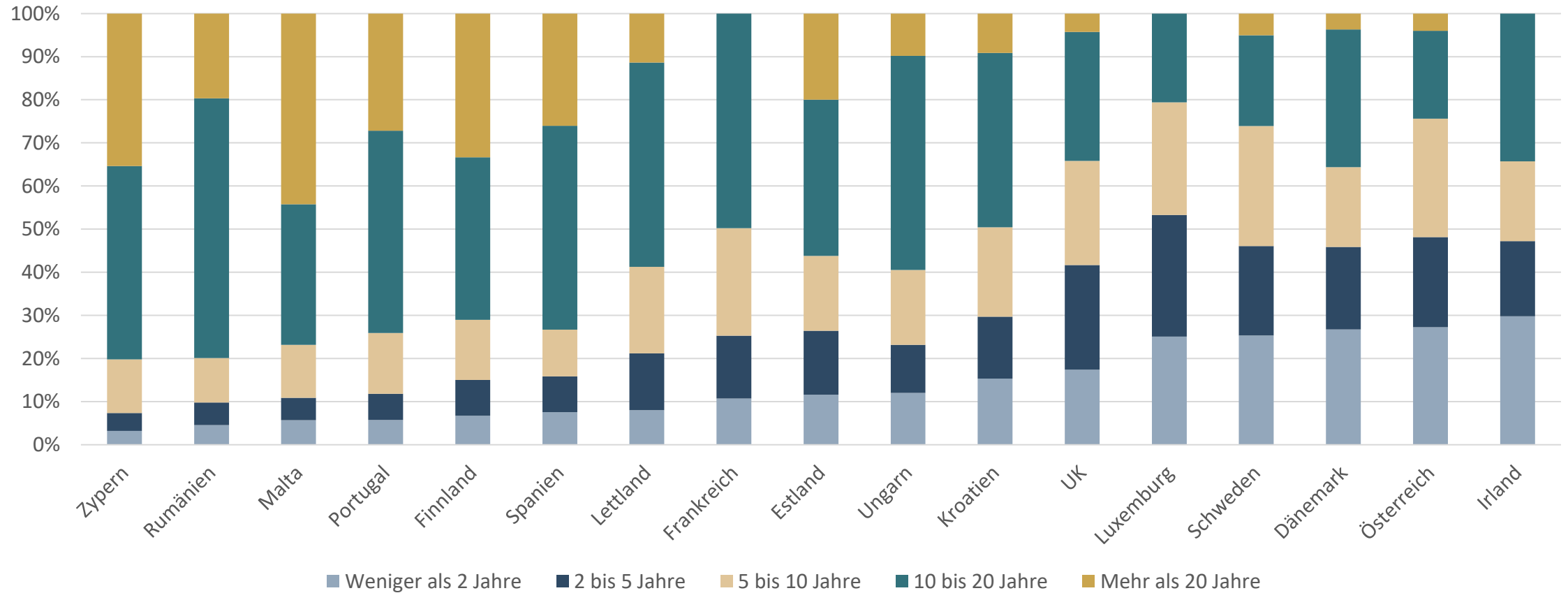
## Nfz-Flotten europäischer Länder nach Altersklassen in Prozent



Keine Angaben für Bulgarien, Griechenland, Slowakei, Frankreich: Keine Anwendung der Kategorie "Mehr als 20 Jahre"; Niederlande: Nur Angabe für die Kategorie: "Weniger als Jahre"  
Quelle: Eurostat, 2020

# Leichte Nutzfahrzeuge: Viele alte Fahrzeuge

Flotte der Nfz <=3,5t Gesamtgewicht für europäische Länder nach Altersklassen, in Prozent

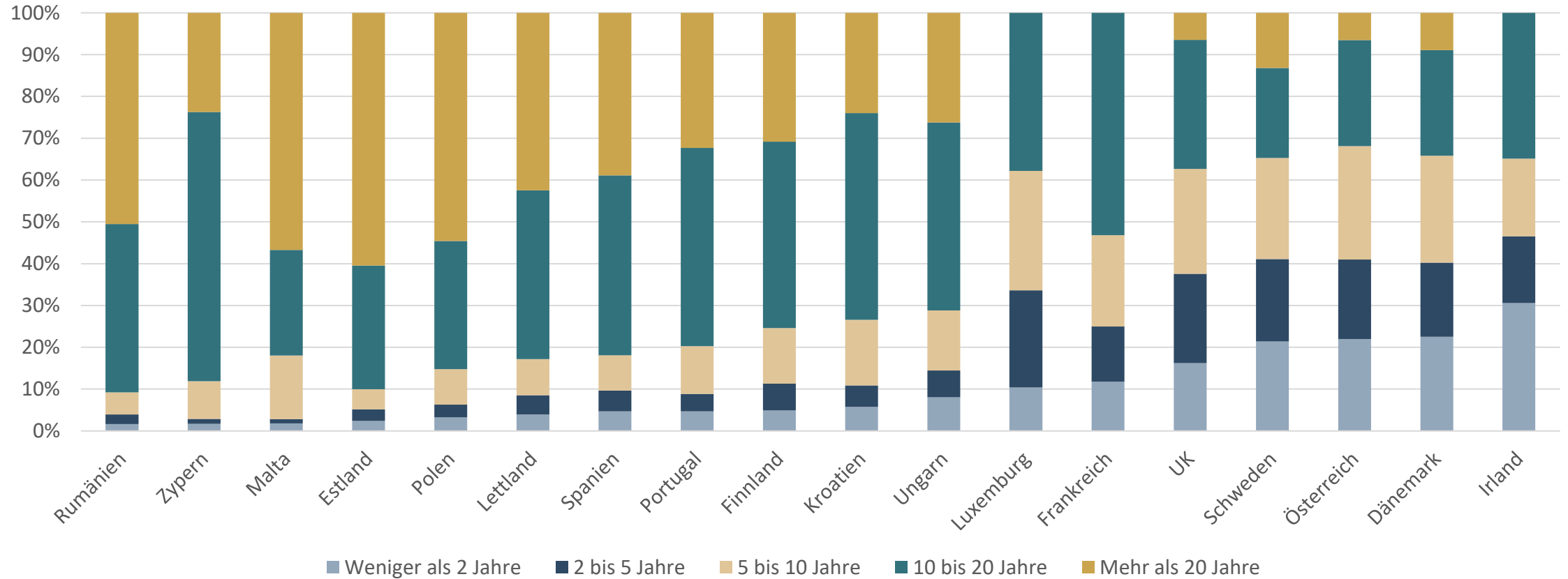


Keine Angaben für Belgien, Bulgarien, Tschechien, Deutschland, Griechenland, Italien, Litauen, Slowakei, Slowenien; Frankreich, Irland, Luxemburg: Keine Anwendung der Kategorie "Mehr als 20 Jahre"; Niederlande: Nur Angabe für die Kategorie: "Weniger als Jahre"; Polen: Fehlerhafter Datensatz

Quelle: Eurostat, 2020

# Nutzfahrzeuge in den Ländern der EU

Flotte der Nfz mit mehr als 3,5t Gesamtgewicht nach Altersklassen in Prozent



Keine Angaben für Belgien, Bulgarien, Tschechien, Deutschland, Griechenland, Italien, Litauen, Slowakei, Slowenien; Frankreich, Irland, Luxemburg: Keine Anwendung der Kategorie "Mehr als 20 Jahre"; Niederlande: Nur Angabe für die Kategorie: "Weniger als Jahre"

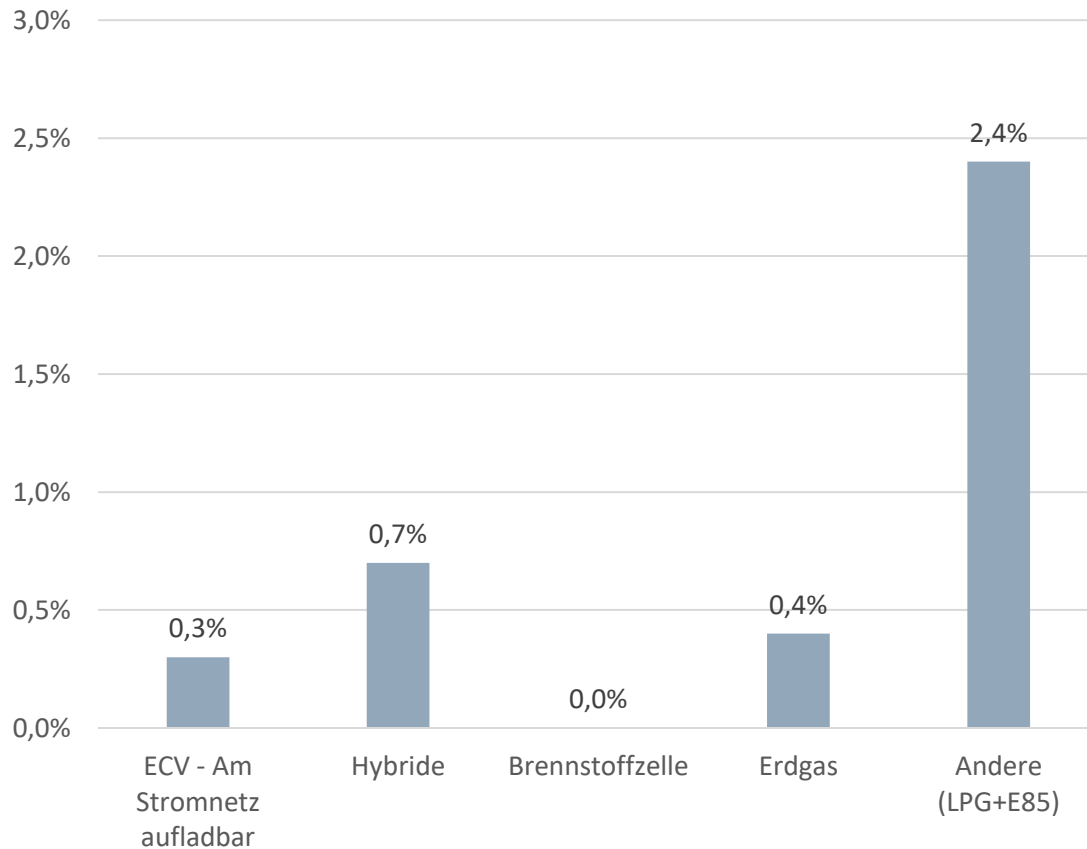
Quelle: Eurostat, 2020



# Bislang nur wenige Fahrzeuge auf der Straße

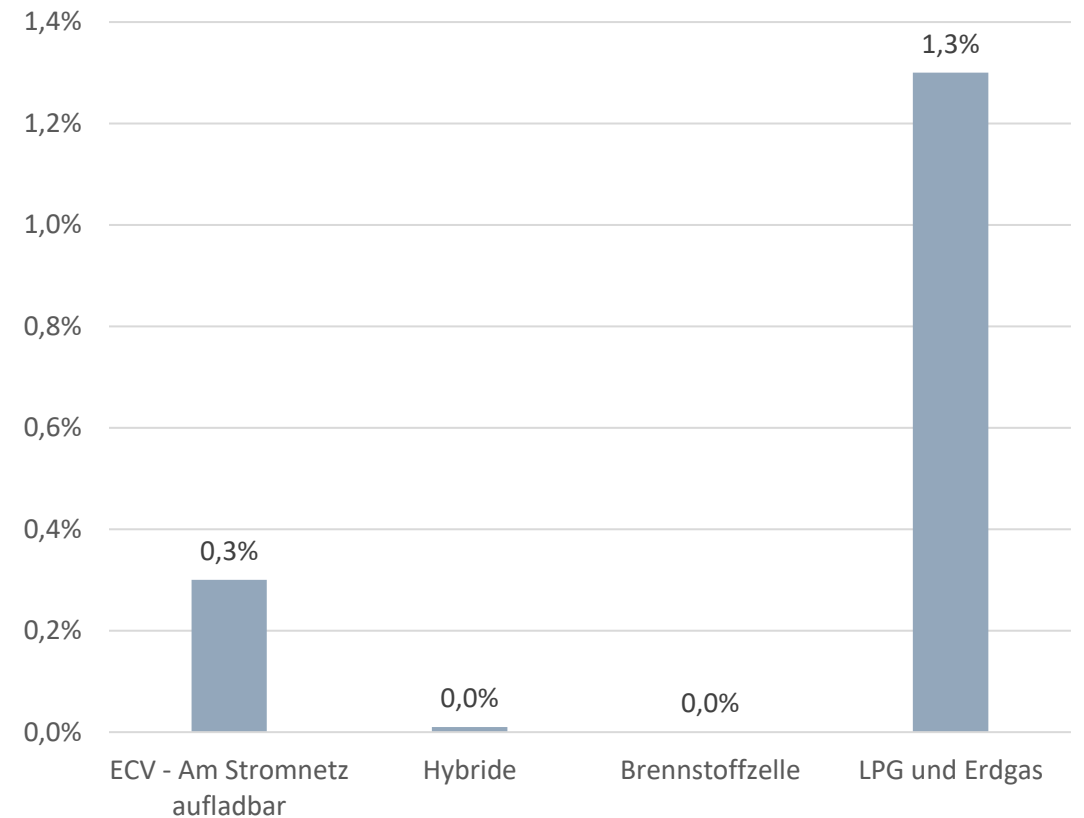
## Nur ein Bruchteil der Flotte hat einen alternativen Antrieb

Anteile alternativer Antriebe am Pkw-Bestand im Jahr 2018



## Nur ein Bruchteil der Flotte hat einen alternativen Antrieb

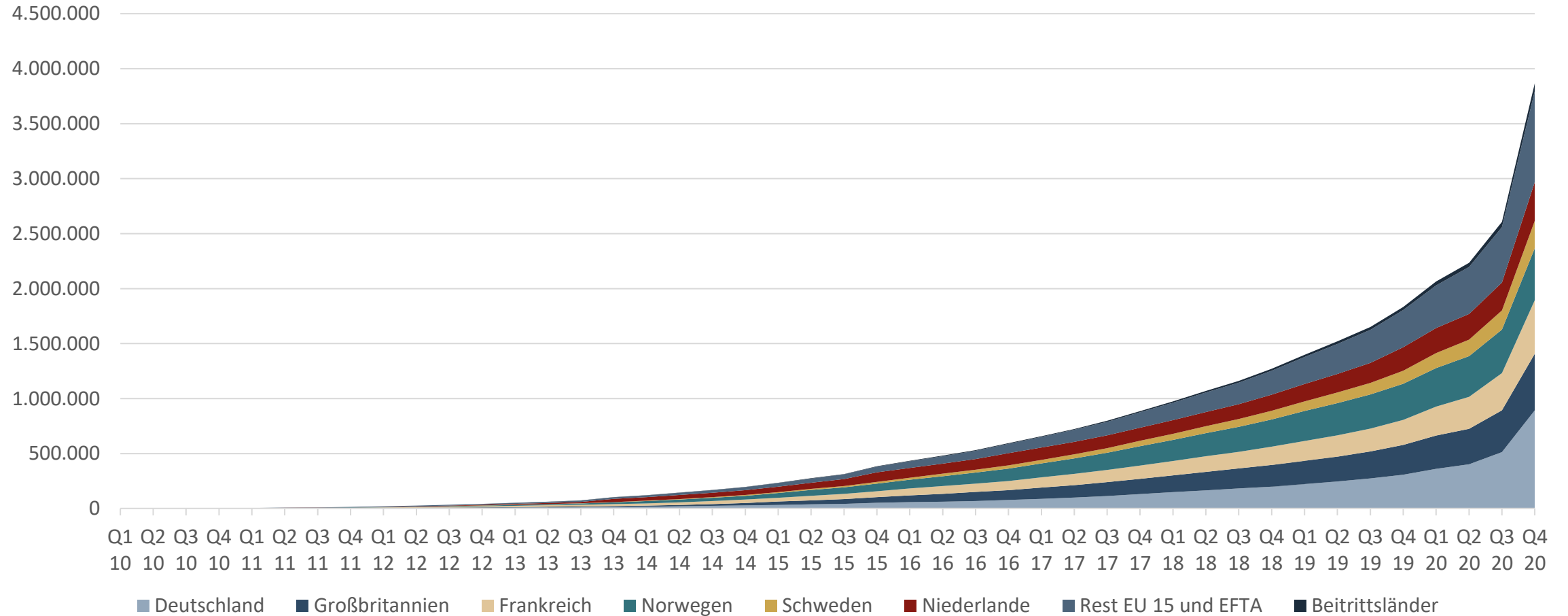
Anteile alternativer Antriebe am Bestand leichter Nfz im Jahr 2018



Quelle: ACEA, 2020

# Elektrofahrzeuge sind auf wenige Länder konzentriert

Kumulierte Neuzulassungen von BEV und PHEV in EU und EFTA seit Januar 2010



Quelle: ACEA, 2021