

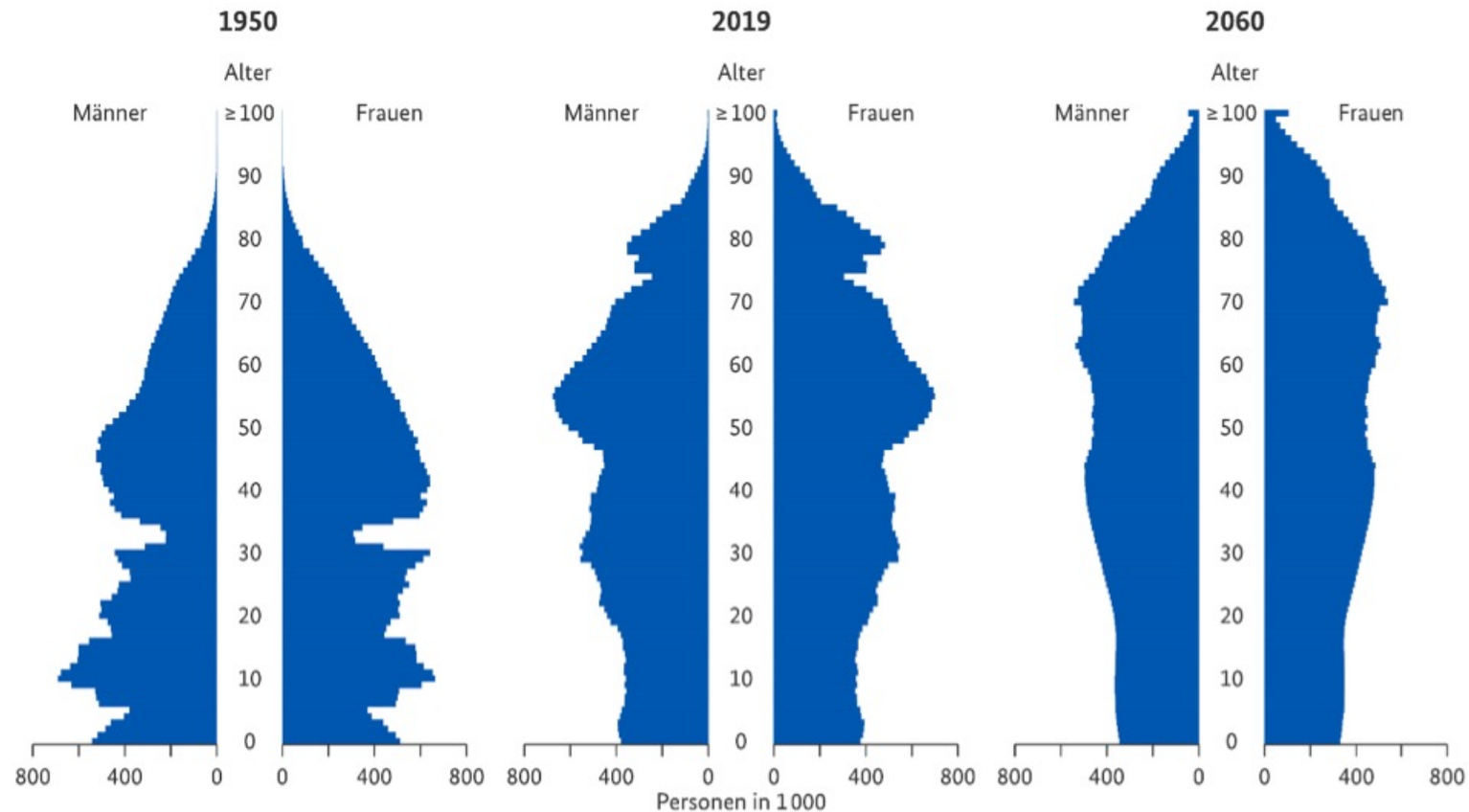
# Demographische Veränderungen - Was die Gesundheits- und Pflegeversorgung im ländlichen Raum braucht! - ein Impuls-

Prof. Dr. Matthias Drossel

Professur angewandte Gesundheitsversorgung

Hochschule Hof

# Demographie



„Entjüngung der  
Gesellschaft“  
ODER  
„Europe is the oldest old  
continent“

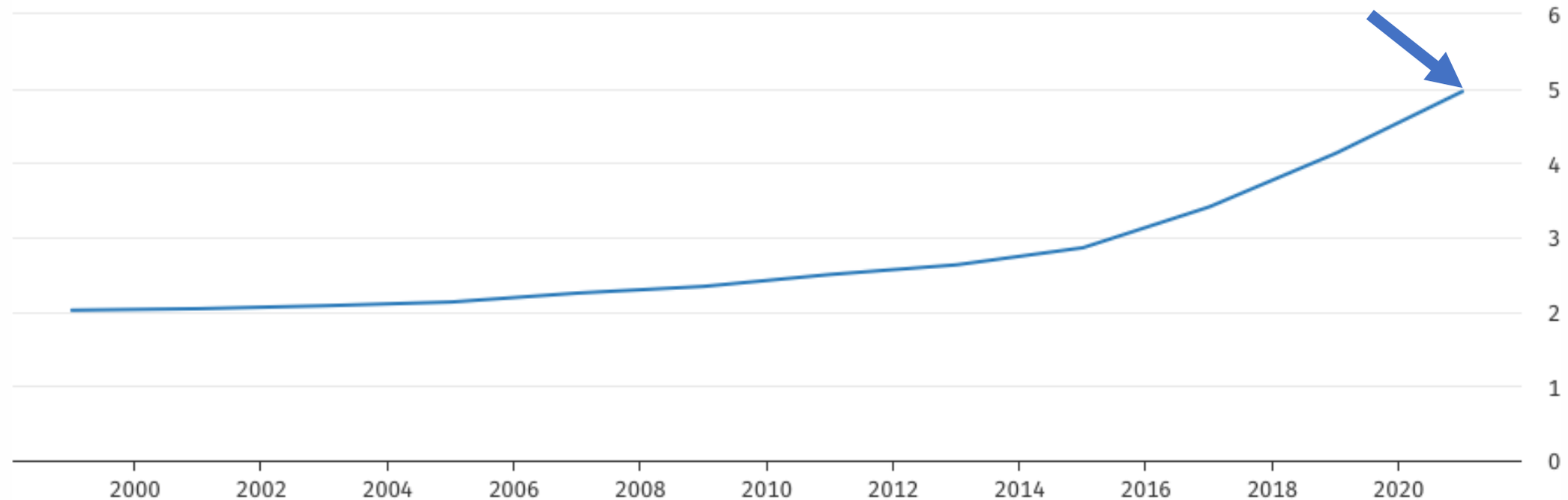
(OECD, 2014, S. 18, f.)

(BGM 2020)

# Pflegebedürftigkeit

**Pflegebedürftige**  
in Millionen

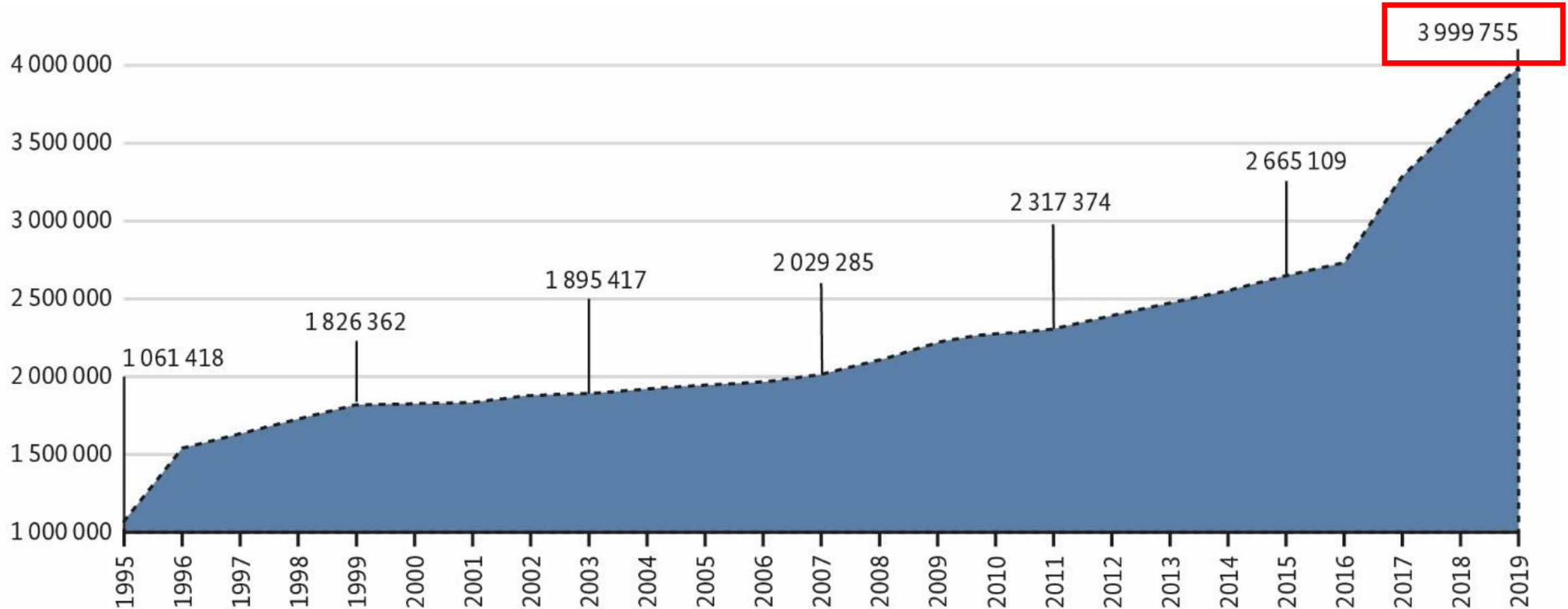
2021: zirka 5  
Millionen  
Pflegebedürftige



Erhebung findet zweijährlich statt

(Destatis, 2023)

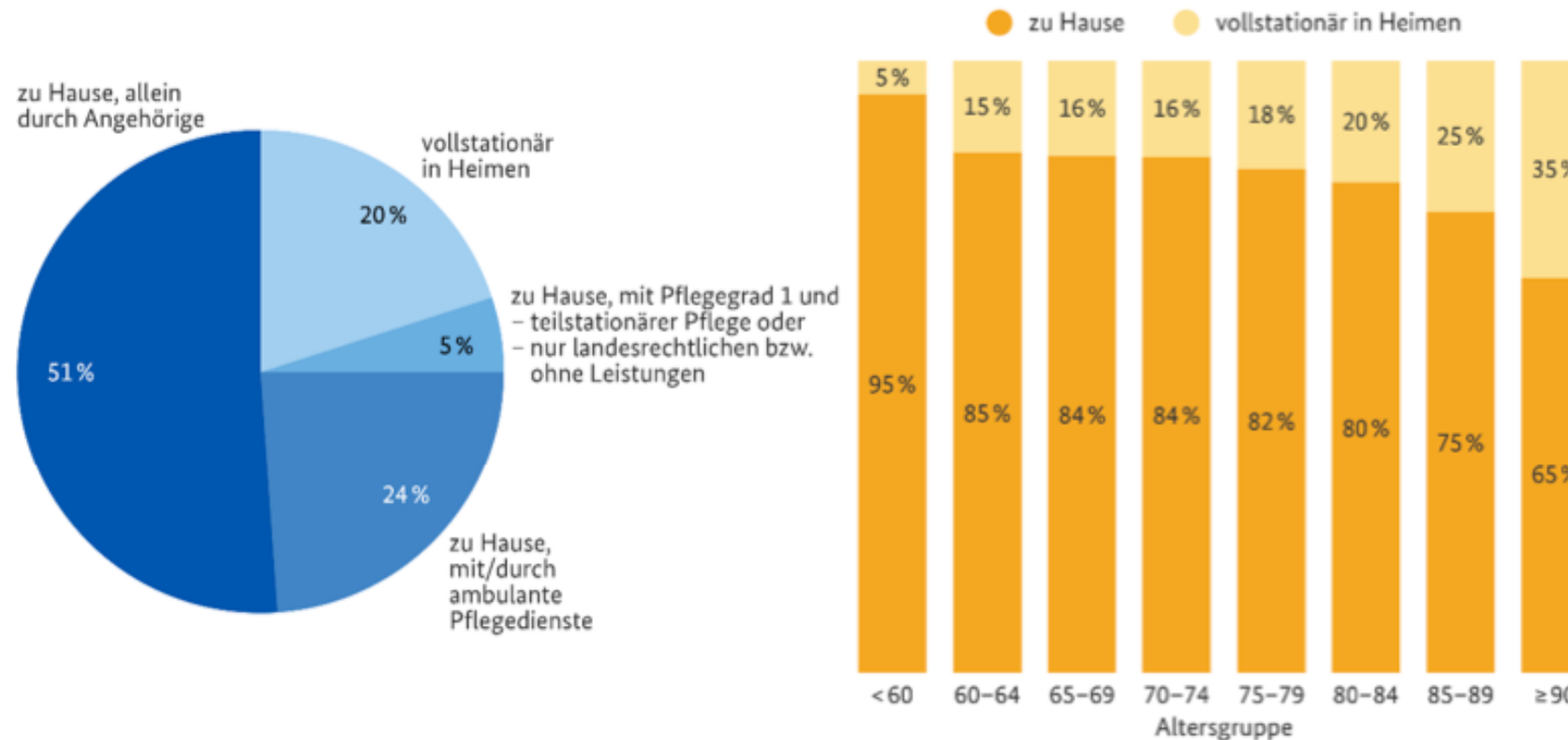
## Entwicklung der Anzahl der Leistungsbezieher in der sozialen Pflegeversicherung (Siebter Pflegebericht)



(BGM, 2020)

# Gepflegt wird überwiegend zu Hause!

Abbildung 2: Pflegebedürftige der SPV und PPV nach Art der Versorgung (ambulant und stationär) 2019



ABER:  
Urbanisierungstrends!  
(Bayrisches Landesamt,  
2014, S. 4; Gans, Schlömer,  
2014, S. 207, ff.)

# Versorgung – mehrere Perspektiven notwendig!

## **Bevölkerungswissenschaftliche Aspekte**

(Niephaus, 2012; Hoßmann, Münz, 2009)

## **Gerontologische und pflegewissenschaftliche Bezüge**

(Lauber, 2012; Meleis, 1999)

## **Ansätze zur Ambulantisierung im Pflege- und Gesundheitswesen**

(Antwerpes et al., 2014; Schaeffer, Ewers, 2001; Michalke, 1998)

## **Aspekte der Versorgungsforschung**

(Pfaff, 2003, 2011; Lohr, Steinwachs, 2002)

## **Konzepte zum Altern auf dem Lande**

(Slupina et al. 2015; Kröhnert et al., 2011; Martin, Kliegel, 2008; Jahn, 2007; OECD, 2007; Schweppe, 2005)

## **Konzepte der Raumordnung**

(BBR, 2016; ROG, 2009, 2015; ARL, 2004)

# Beispiel Oberfranken – stationäre Pflegeversorgung

Einrichtungen für ältere Menschen							
Regierungsbezirke		Einrichtungen					
		Stichtag					
		15.12.2010	15.12.2012	15.12.2014	15.12.2016	15.12.2018	15.12.2020
		Anzahl	Anzahl	Anzahl	Anzahl	Anzahl	Anzahl
094	Oberfranken	161	159	159	141	150	148

Verfügbare Plätze						
Stichtag						
15.12.2010	15.12.2012	15.12.2014	15.12.2016	15.12.2018	15.12.2020	
Anzahl	Anzahl	Anzahl	Anzahl	Anzahl	Anzahl	
13 299	13 058	13 113	11 499	12 103	12 210	

Bewohner/innen						
Stichtag						
15.12.2010	15.12.2012	15.12.2014	15.12.2016	15.12.2018	15.12.2020	
Anzahl	Anzahl	Anzahl	Anzahl	Anzahl	Anzahl	
12 422	12 351	12 447	11 049	11 521	10 928	

Bayerisches Landesamt für Statistik,  
 Fürth 2023 | Stand: 14.02.2023 / 16:52:16

# Versorgung zu Hause im Fokus

- Akutstationäre Pflege wird in der Bevölkerung „mehr“ gesehen
- Auch in politischen Diskussionen wird die Pflege im Krankenhaus häufig priorisiert
- Komplexer werdende Versorgung in allen Settings/Sektoren
- Viele Einzelakteure: Hausärzt:innen, Fachärzt:innen, informell Pflegende, formell Pflegende, Therapeut:innen
- Großer ‚Graubereich‘, z. B. bei 24-h-Pflegenden

# Anforderungen an die Versorgung

- Versorgungskonzepte:
  - Niederschwellig, wohnortnah (Quartier, Gemeindepflege)
  - Aufsuchend: Informierend, beratend, anleitend / auch präventive Pflegeberatung
  - Vernetzend
- Telehealth, Digitalisierung, Robotik
- Neue Berufsbilder: z. B. Community Health Practitioners, Physician Assistant
- Regionale Versorgungsentwicklung in allen Köpfen/Sensibilisierung/Aufbau Netzwerke: Engagementregionen!
- Weitere Stärkung durch Gesetze (Konzepte, Finanzierung, Berufe)!

# Das ist nett und brauchen wir auch:



(FT, 2023)



(BR, 2023)

Das ist aber mindestens genau so wichtig!



# Engagementregion Oberfranken

Wo Menschen füreinander da sind und Altern Spaß macht!

# Literatur:

- Bayrisches Landesamt. (2014): Beiträge zur Statistik Bayerns, Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für Bayern bis 2032, Demographisches Profil für den Regierungsbezirk Oberfranken (Vol. Band: 546). München: Bayerisches Landesamt für Statistik und Datenverarbeitung.
- BGM (2020): [https://www.bundesgesundheitsministerium.de/fileadmin/Dateien/3\\_Downloads/P/Pflegebericht/Siebter\\_Pflegebericht\\_barrierefrei.pdf](https://www.bundesgesundheitsministerium.de/fileadmin/Dateien/3_Downloads/P/Pflegebericht/Siebter_Pflegebericht_barrierefrei.pdf), abgerufen am 03. Januar 2023
- Bomsdorf, E., Babel, B., Schmidt, R. (2008): Zur Entwicklung der Bevölkerung, der Anzahl der Schüler, der Studienanfänger und der Pflegebedürftigen - Stochastische Modellrechnungen für Deutschland bis 2050. In: Sozialer Fortschritt, 05, 125-132.
- BR (2023): <https://www.br.de/nachricht/oberfranken/jean-paul-autobahn-102.html>
- Destatis (2023): <https://www.destatis.de/DE/Themen/Querschnitt/Demografischer-Wandel/Hintergruende-Auswirkungen/demografie-pflege.html>, abgerufen am 14. Februar 2023

- FT (2023): <https://www.fraenkischertag.de/gemeinde/kulmbach/genussregion-hat-oberfrankens-image-aufgewertet-art-173881>
- Gans, P., Schlömer, C. (2014): Editorial zum Themenheft „Strategien zur Bewältigung lokaler Herausforderungen als Folge von Bevölkerungsrückgang und -alterung – Fallbeispiele aus Deutschland. “Editorial on the special issue “Coping with Local Challenges of Population Decline and Ageing–Case Studies from Germany”. In: Comparative Population Studies, 39(2).
- OECD. (2014): Die OECD in Zahlen und Fakten 2014: Wirtschaft, Umwelt, Gesellschaft. Paris: OECD Publishing.
- Schulz, E., Leidl, R., König, H.-H. (2001): Auswirkungen der demographischen Entwicklung auf die Zahl der Pflegefälle Vorausschätzungen bis 2020 mit Ausblick auf 2050 (Vol. 240). Berlin: Deutsches Institut für Wirtschaftsforschung.