

# klimaaktiv



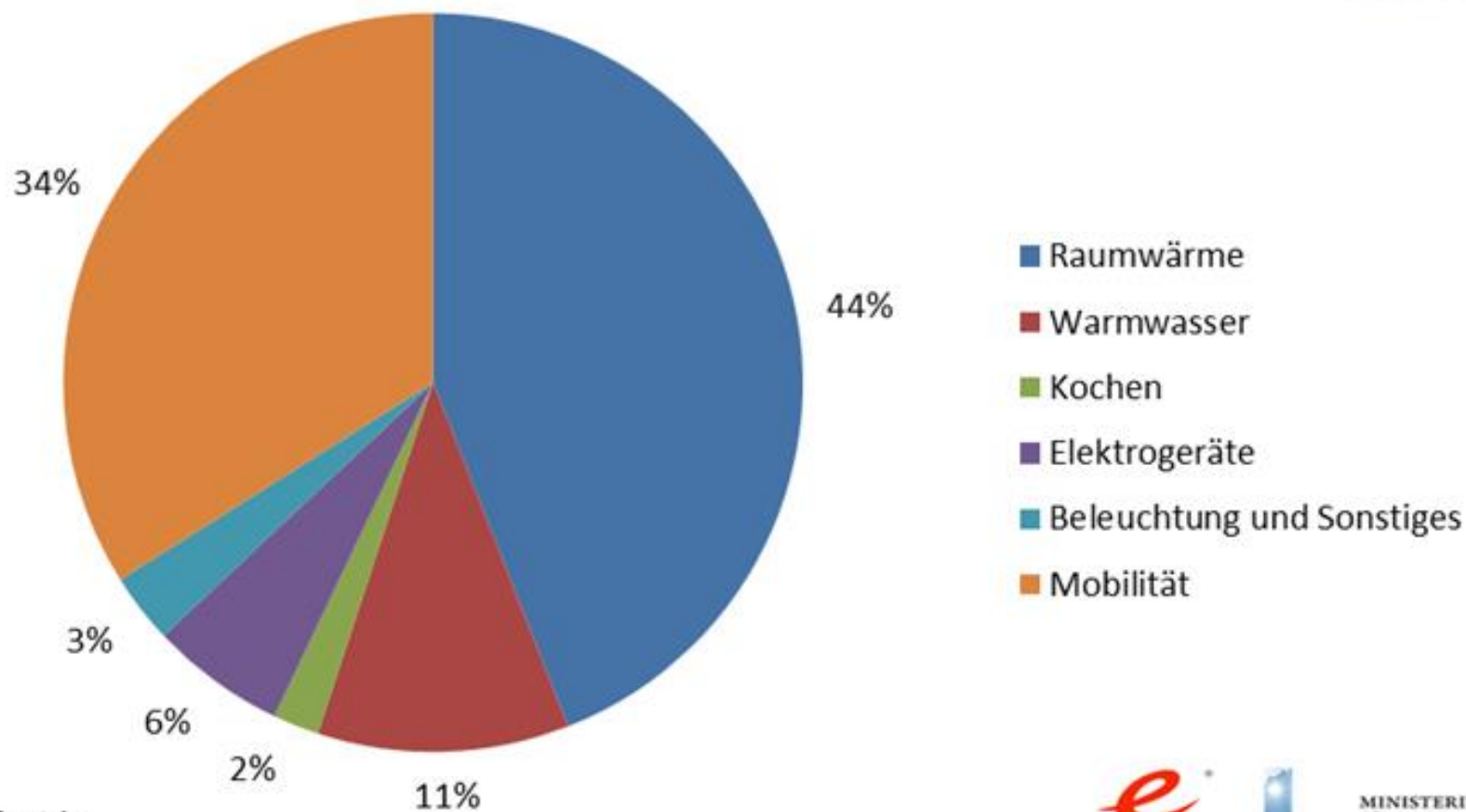
## MARKTINFORMATION TEIL 5

### Biomasseheizungen

klimaaktiv.at  
bmlfuw.gv.at

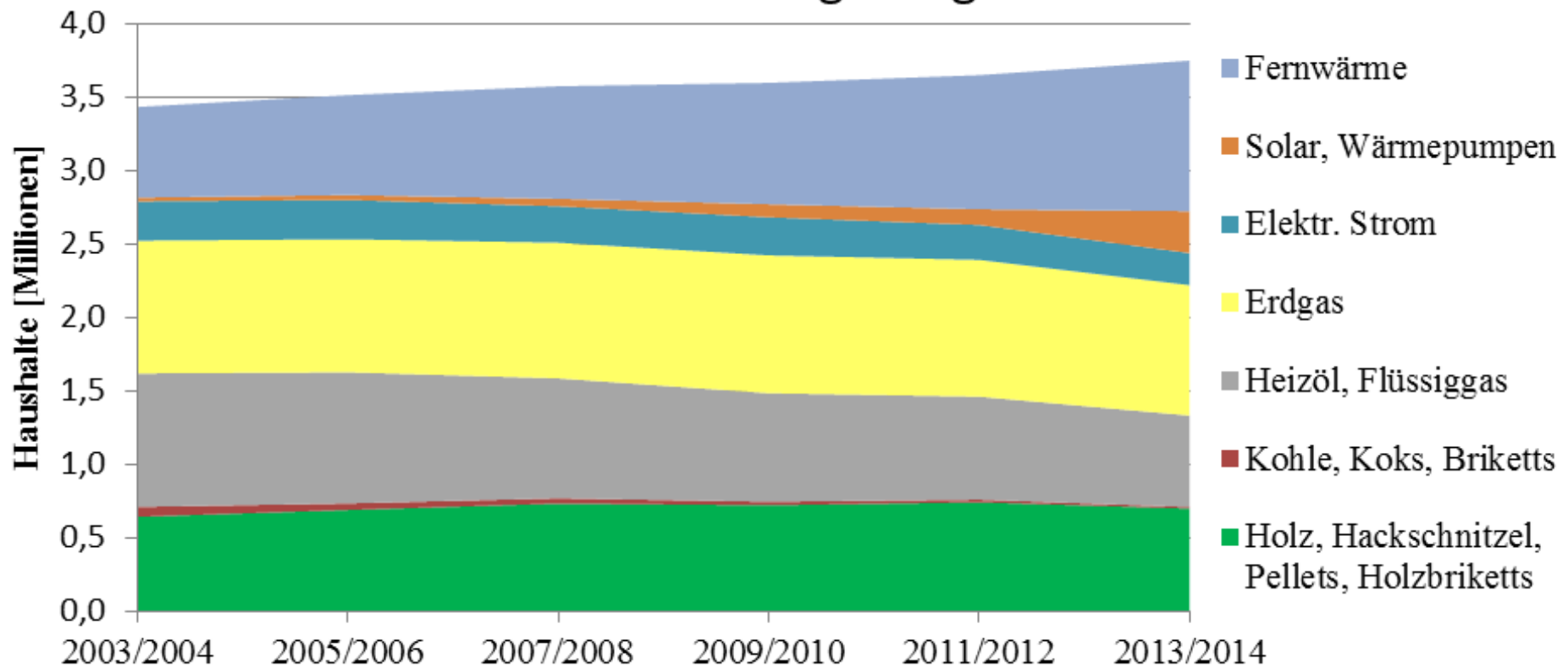


# Energieeinsatz der Haushalte 2014



Quelle: Statistik Austria  
Grafik: Österreichische Energieagentur

# Entwicklungen der Heizsysteme in österreichischen Haushalten nach Energieträgern



Quelle: Statistik Austria  
 Grafik: Österreichische Energieagentur

# Entwicklung der Heizsysteme in österreichischen Hauptwohnsitzen nach Energieträgern



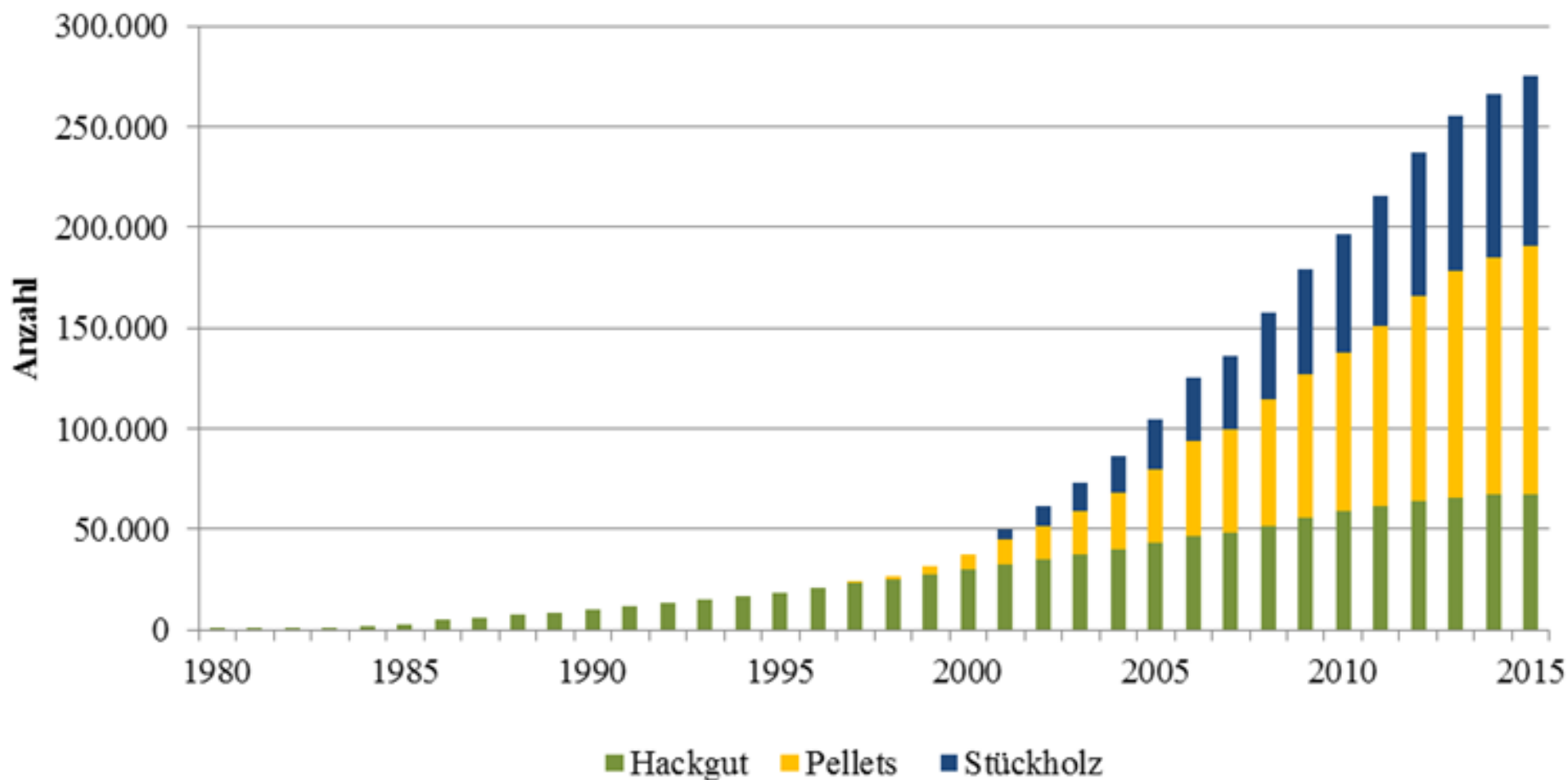
	<b>2003/2004</b>	<b>2005/2006</b>	<b>2007/2008</b>	<b>2009/2010</b>	<b>2011/2012</b>	<b>2013/2014</b>
Holz, Hackschnitzel, Pellets, Holzbriketts	640.945	687.848	731.337	719.671	739.989	696.724
Kohle, Koks, Briketts	67.831	44.590	36.040	24.048	17.940	11.056
Heizöl, Flüssiggas	908.056	892.228	816.182	738.666	700.848	622.825
Elektrischer Strom	267.329	267.041	248.288	259.326	237.541	217.724
Erdgas	903.549	905.541	922.885	938.203	930.922	887.191
Solar, Wärmepumpen	25.825	33.552	50.449	88.340	106.863	285.644
Fernwärme	616.186	679.648	765.711	826.350	912.727	1.024.388
<b>Gesamt</b>	<b>3.429.720</b>	<b>3.510.448</b>	<b>3.570.889</b>	<b>3.594.604</b>	<b>3.646.830</b>	<b>3.745.552</b>

Quelle: Statistik Austria



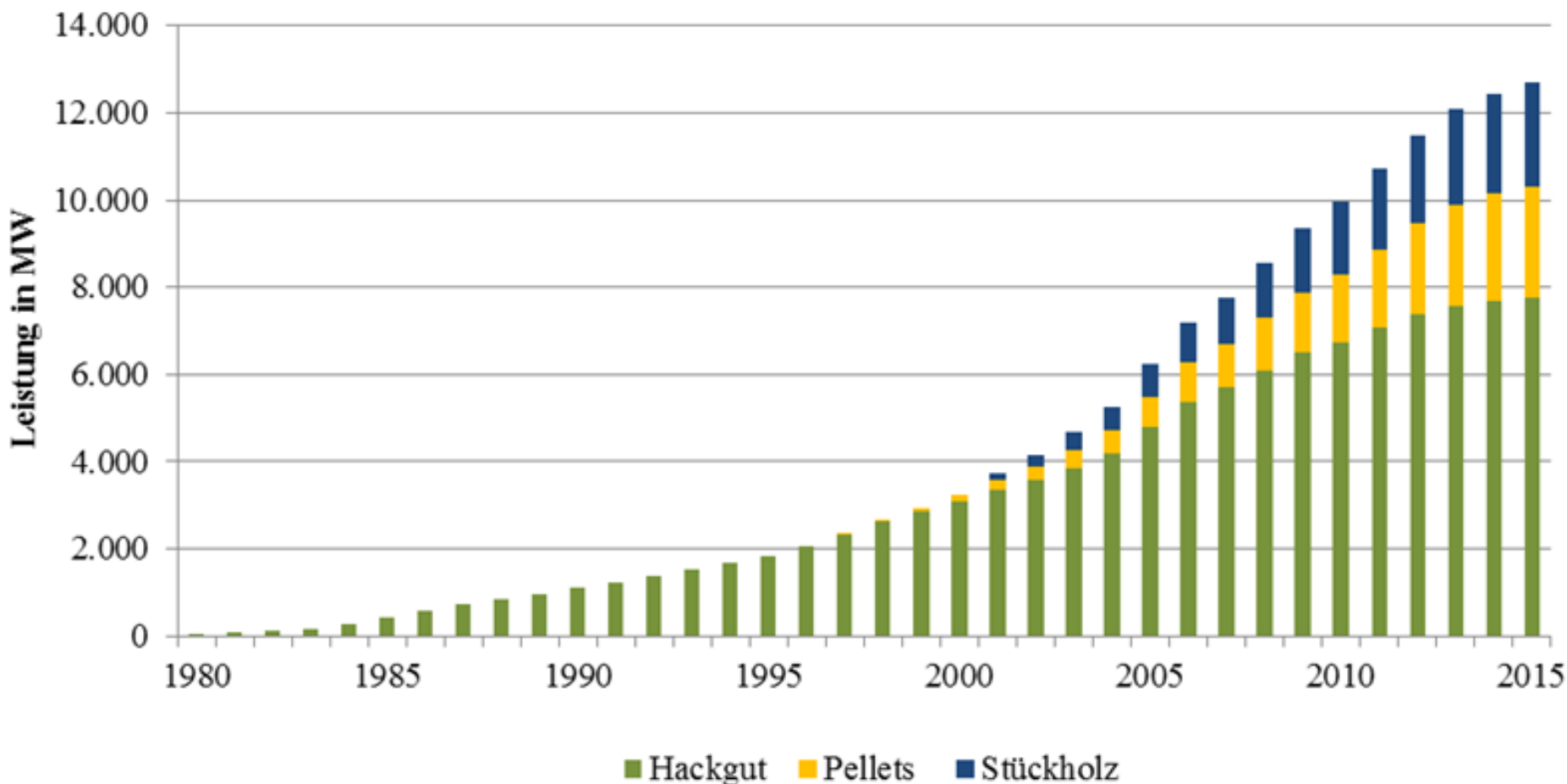
# Anzahl installierter Biomassekessel in den Jahren 1980 - 2015

klimaaktiv



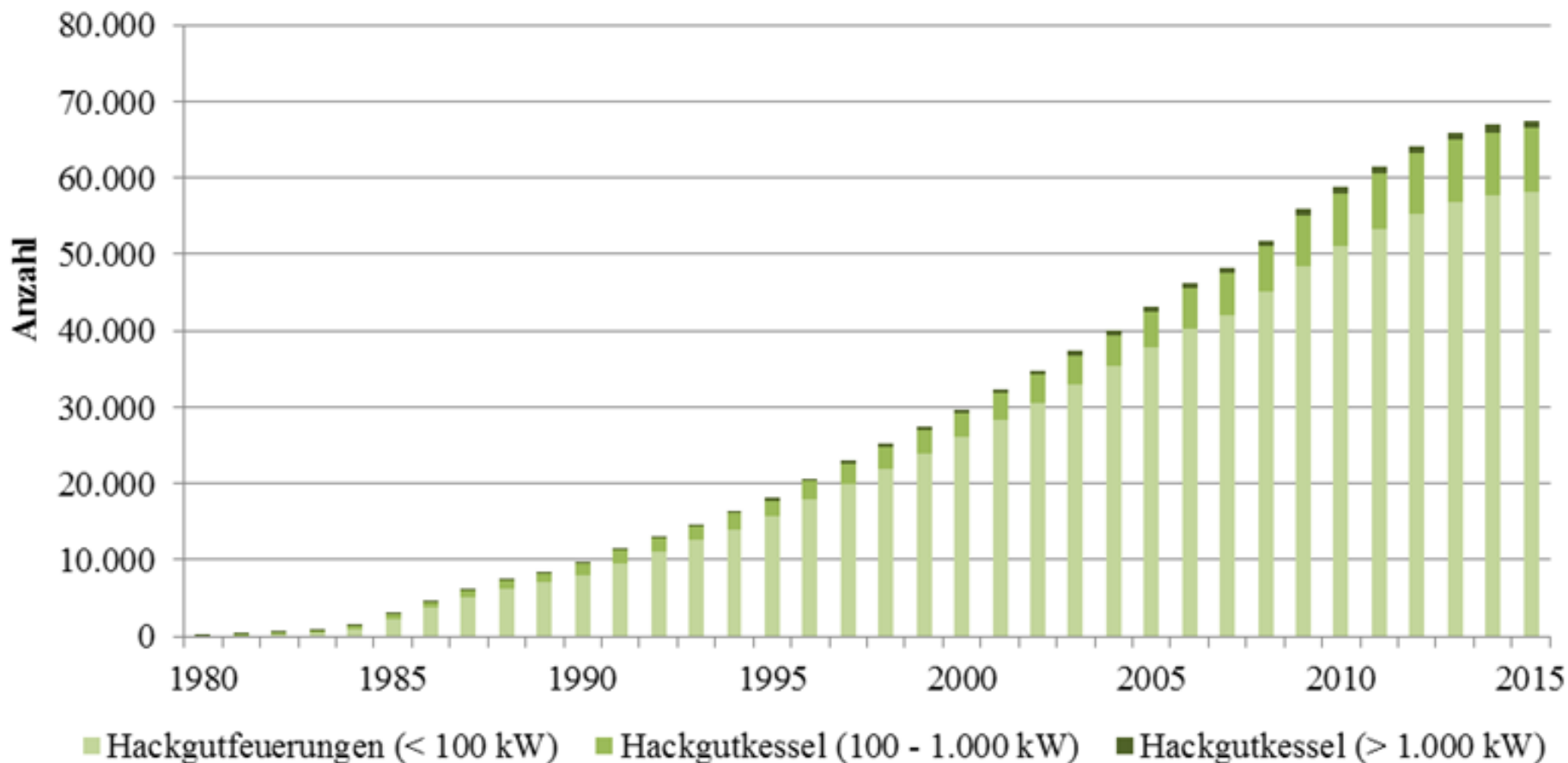
Quelle: Landwirtschaftskammer Niederösterreich  
Grafik: Österreichische Energieagentur

# Leistung installierter Biomassekessel in den Jahren 1980 - 2015



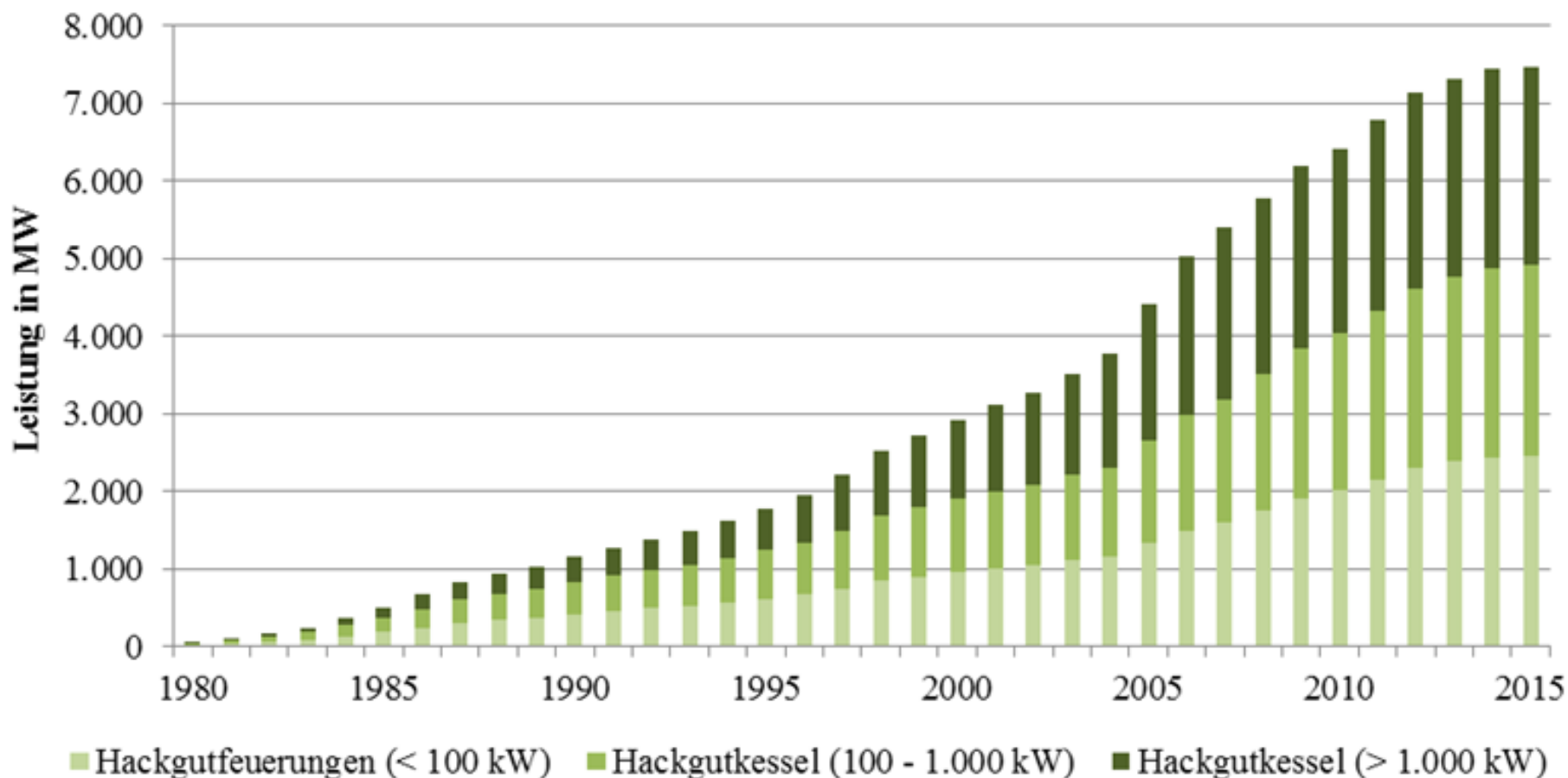
Quelle: Landwirtschaftskammer Niederösterreich  
Grafik: Österreichische Energieagentur

# Anzahl installierter Hackgutkessel in den Jahren 1980 - 2015



Quelle: Landwirtschaftskammer Niederösterreich  
Grafik: Österreichische Energieagentur

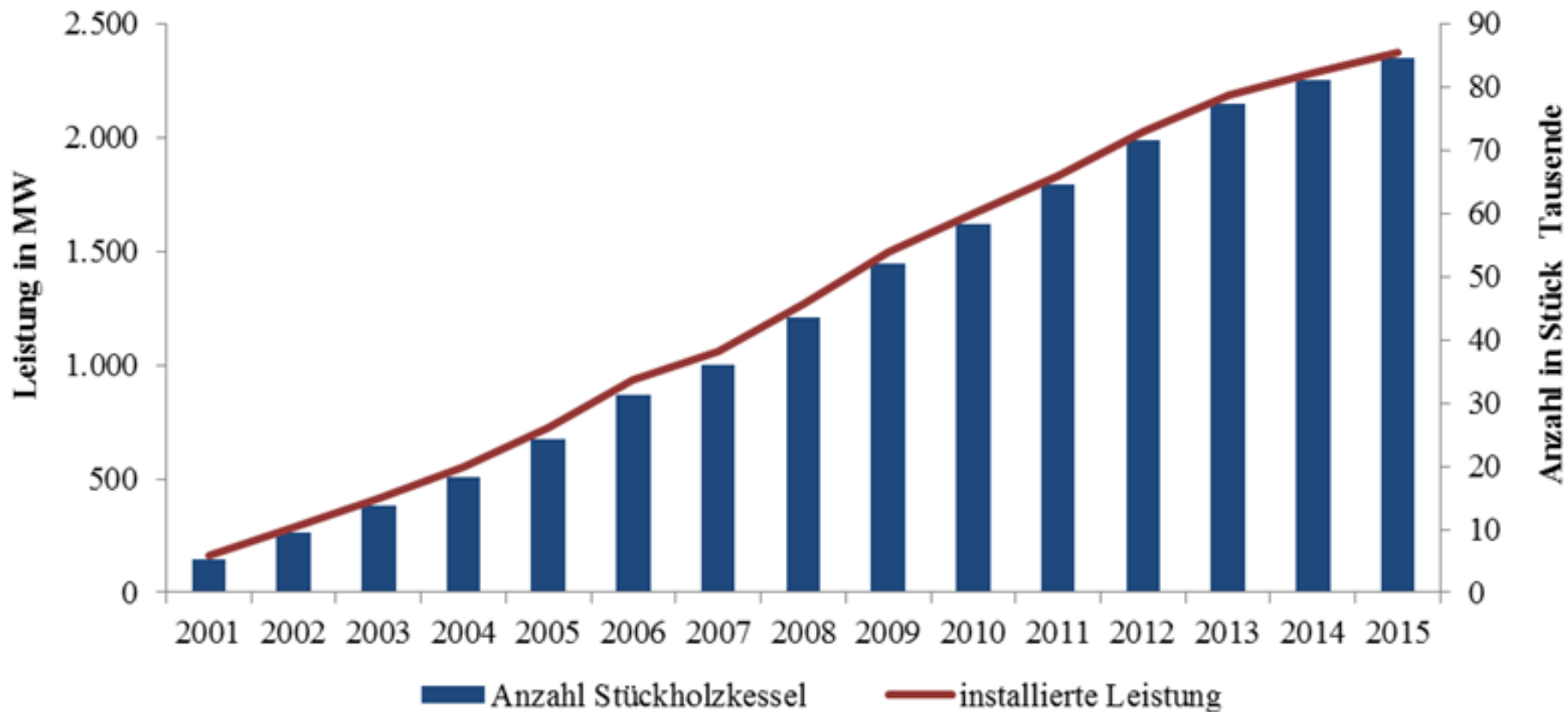
# Leistung installierter Hackgutkessel in den Jahren 1980 - 2015



Quelle: Landwirtschaftskammer Niederösterreich  
 Grafik: Österreichische Energieagentur



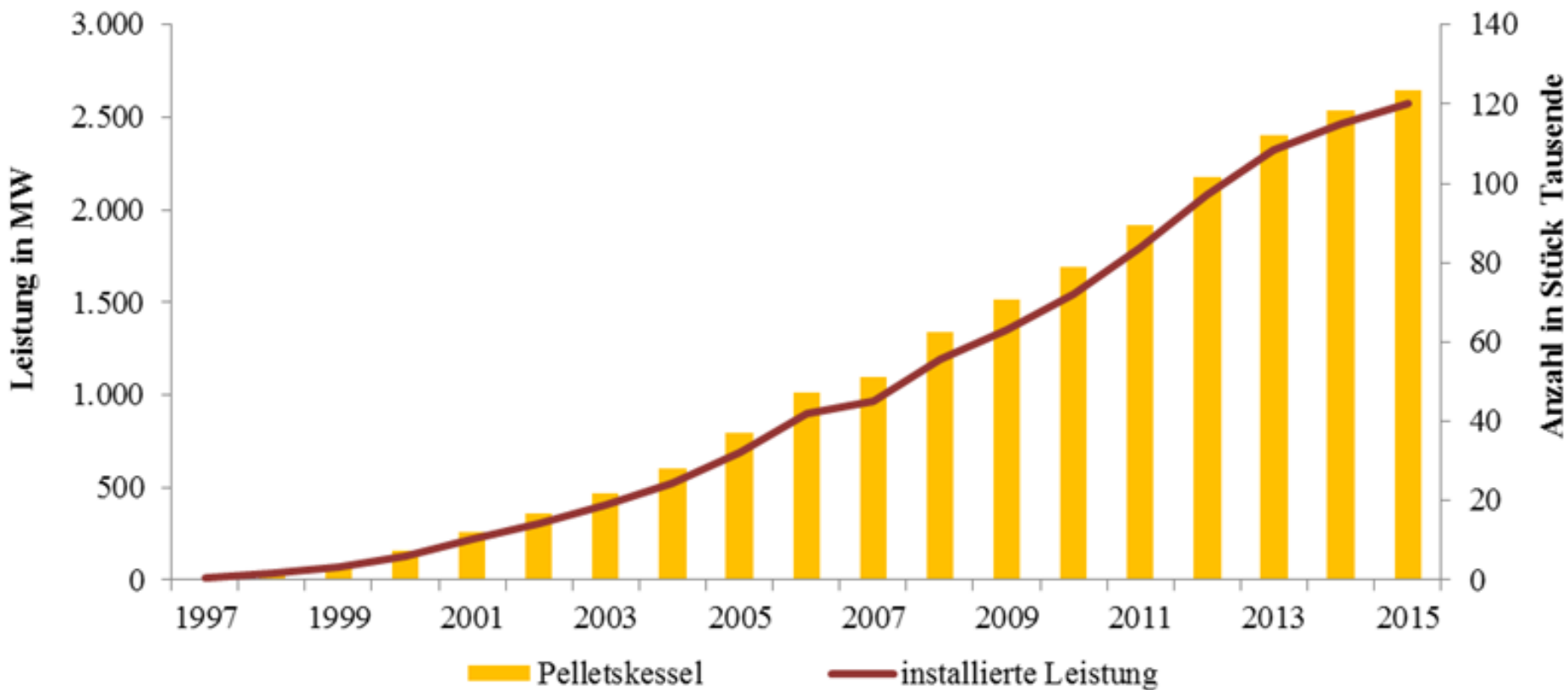
# Entwicklung der installierten Anzahl und Leistung von Stückholzkesseln in den Jahren 2001 - 2015



Quelle: Landwirtschaftskammer Niederösterreich  
Grafik: Österreichische Energieagentur



# Entwicklung der installierten Anzahl und Leistung von Pelletskessel in den Jahren 2001 - 2015



Quelle: Landwirtschaftskammer Niederösterreich  
 Grafik: Österreichische Energieagentur



klima**aktiv** ist die Klimaschutzinitiative des Bundesministeriums für Land- und Forstwirtschaft, Umwelt und Wasserwirtschaft. Seit 2004 deckt klima**aktiv** mit den Themenschwerpunkten „Bauen und Sanieren“, „Energiesparen“, „Erneuerbare Energie“ und „Mobilität“ alle zentralen Technologiebereiche einer zukunftsfähigen Energienutzung ab. klima**aktiv** leistet mit der Entwicklung von Qualitätsstandards, der aktiven Beratung und Schulung, sowie breit gestreuter Informationsarbeit einen wichtigen Beitrag zum Klimaschutz. klima**aktiv** dient dabei als Plattform für Initiativen von Unternehmen, Ländern und Gemeinden, Organisationen und Privatpersonen.

## **Kontakt:**

Programmmanagement klimaaktiv energieholz

DI Lorenz Strimitzer

E-Mail: [energieholz@energyagency.at](mailto:energieholz@energyagency.at)

Web: [www.klimaaktiv.at/energieholz](http://www.klimaaktiv.at/energieholz)

[klimaaktiv.at](http://klimaaktiv.at)  
[bmlfuw.gv.at](http://bmlfuw.gv.at)

klima**aktiv**



AUSTRIAN ENERGY AGENCY



MINISTERIUM  
FÜR EIN  
LEBENSWERTES  
ÖSTERREICH