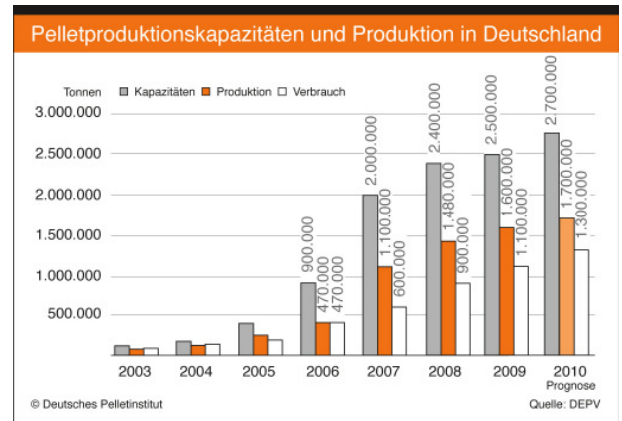


# Marktreport Heizen mit Pellets

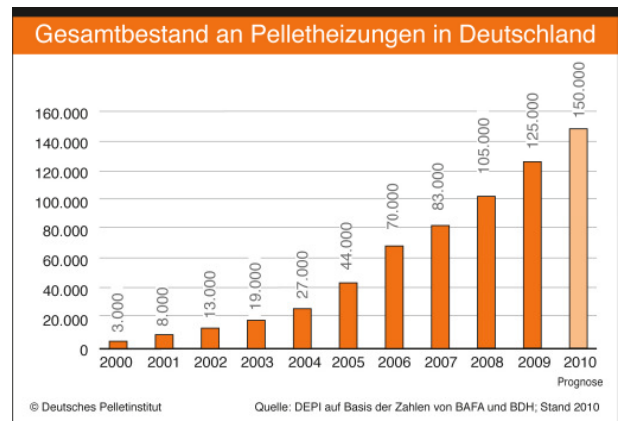
## Produktion und Verbrauch

In Deutschland wurden im Jahr 2009 rd. 1,6 Mio. t Pellets produziert, was eine geringfügige Steigerung von 100.000 Tonnen gegenüber dem Vorjahr (rd. 1,5 Mio. t) bedeutet. Der Inlandsbedarf von Holzpellets ist auf 1,1 Mio. t herangewachsen. Somit wurde auch im vergangenen Jahr die Versorgung der Endverbraucher sicher gestellt. 28 % der hier produzierten Pellets gingen in den Export. Zur Herstellung der Pellets wurden 70 % Sägeresthölzer verwendet. Rund 30 % der Pellets wurden aus nicht sägefähigen Rundholzsortimenten hergestellt.



## Pelletkessel

Im Jahr 2009 wurden im Wohnungsbereich rd. 20.000 Feuerungsanlagen (Heizungen < 50 kW und wasserführende Öfen) neu in Betrieb genommen, so dass der Deutsche Energieholz- und Pelletverband (DEPV) am Jahresende von einem bundesweiten Bestand von 125.000 Anlagen ausgeht. Angesichts von Wirtschaftskrise und einem seit Jahresbeginn niedrigen Ölpreis konnten allerdings die Prognosen von 30.000 neu installierten Anlagen für 2009 nicht vollständig erreicht werden. Für das Jahr 2010 geht der Deutsche Energieholz- und Pellet Verband (DEPV) von insgesamt 150.000 Pelletheizungen in Deutschland aus.



## Regionale Wertschöpfung

Im Jahr 2009 stellt die Pelletbranche mit bis zu 8.000 Arbeitsplätzen einen wichtigen Beitrag zur Stärkung regionaler Strukturen. Trotz der Wirtschaftskrise rechnet das Deutsche Pelletinstitut mit weiteren starken Wachstumsraten in der Branche und erwartet auch zukünftig viele Neueinstellungen. Insgesamt tätigte der Holzpelletmarkt einen Umsatz von bis zu 1,2 Mrd. €.



## Prognose

Der Deutsche Energieholz- und Pellet- Verband (DEPV) e.V. geht trotz eines reduzierteren Wachstums im Jahr 2009 von positiven Entwicklungsprognosen aus. Bei konstanten Rahmenbedingungen und einer marktgerechten Ölpreisentwicklung sind kontinuierliche jährliche Wachstumsraten bis zu 20 Prozent zu erwarten. Als Folge hieraus würde im Jahr 2020 ein Bestand von einer Million Pelletfeuerungen in Deutschland erreicht werden. Mit einer aus Pellets erzeugten Wärmemenge von 36,7 TWh würde der Pelletmarkt im Jahr 2020 rund 5 % am Wärmemarkt einnehmen.

