

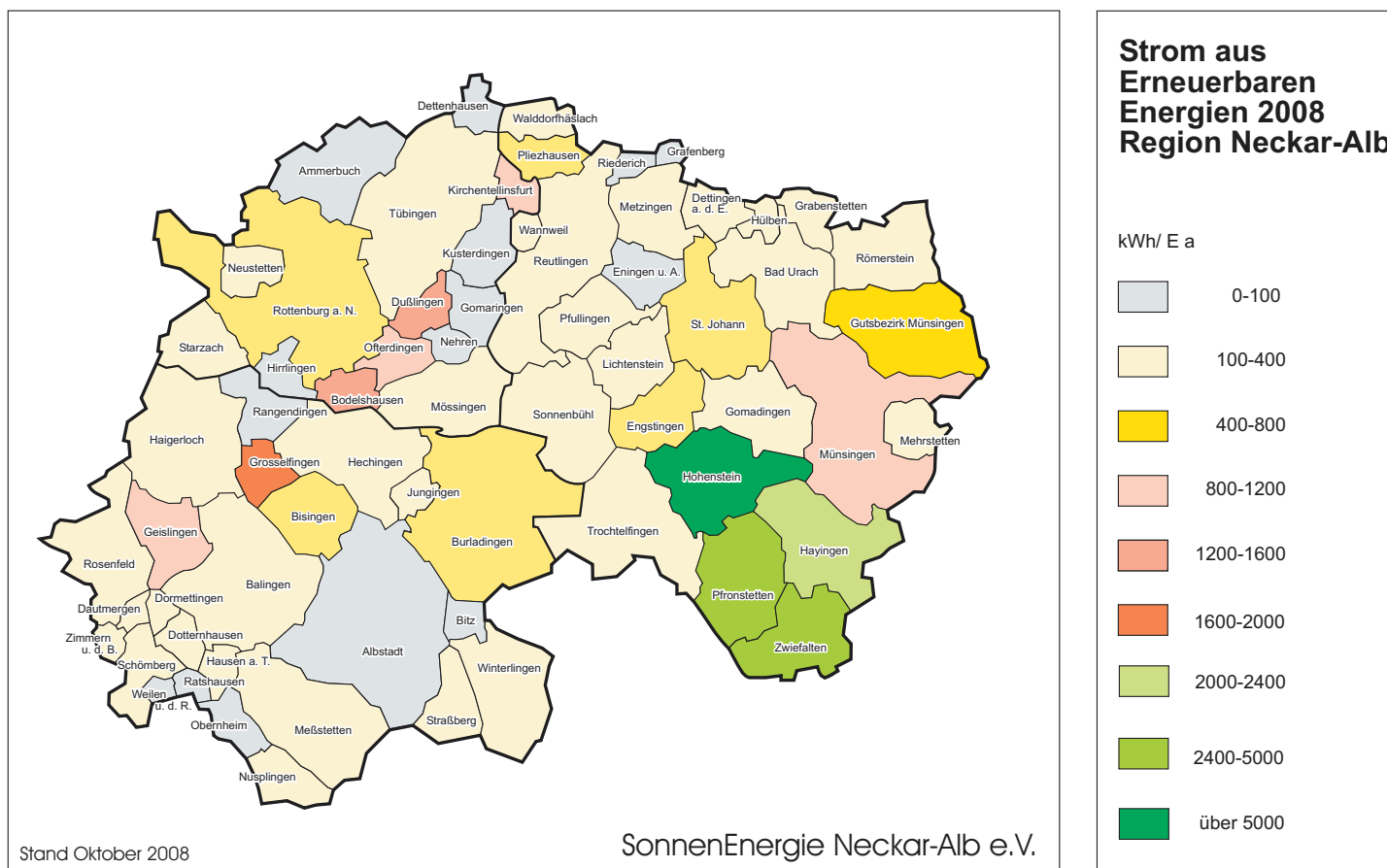
Energieszenario Strom

Wasserkraft: Potential: max. Verdopplung
 Ertrag 2007: 94 kWh/E*a
 Soll 2030: 120 kWh/E*a

Windkraft: Flächenertrag: **3500 MWh/ha*a**
 Potential: 1500 kWh/E*a 300 WKA
 Ertrag 2007: 12 kWh/E*a Soll 2030: 500 kWh/E*a 100 WKA,
 100 ha (Standfläche)

Erdwärme: Potential: 4000 kWh/E*a
 Ertrag 2007: 0 kWh/E*a
 Soll 2030: 350 kWh/E*a, 10 Kraftwerke (HDR)

EE-Stromimport: aus Solar- und Windkraftwerken in Südeuropa und Afrika



Die Grafik zeigt, wie viel Strom aus Erneuerbaren Energien in den jeweiligen Gemeinden der Region Neckar-Alb im Jahr 2007 bzw. 2008 erzeugt wurde. (eigene Erhebung)