

# BIOMASSENUTZUNG IN NAHWÄRME- UND KRAFT-WÄRME-KOPPLUNGS- ANLAGEN IN NIEDERÖSTERREICH

Stand: Dezember 2012

## Energieträger

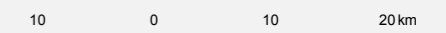
- ★ Abwärme
- ▲ Stroh
- Holz
- ✳ KWK

## Verwaltungsgrenzen

- Grenze politischer Bezirke
- Landesgrenzen
- Staatsgrenzen

Anzahl der BM-NW-Anlagen in Betrieb: 584  
 Anzahl der BM-KWK-Anlagen in Betrieb: 26  
 Summe installierte Kesselleistung NW: 378 MW  
 Summe installierte Kesselleistung KWK: 401 MW  
 Summe NW-Trasse: 810 km  
 Summe NW-Abnehmer: 32.000  
 Summe Wärmeabsatz: 1.460 GWh/a  
 Summe WHG: 4,0 Mio. SRM/a  
 Summe SNP-Einsatz: 1,8 Mio. SRM/a  
 Summe Stroh Einsatz: 20.000 t/a  
 Summe landwirtsch. Wertschöpfung: € 65,5 Mio/a

Abkürzungen:  
 BM: Biomasse  
 NW: Nahwärme  
 SNP: Sägenebenprodukte  
 KWK: Kraft-Wärme-Kopplung  
 WHG: Waldhackgut  
 SRM: Schüttraummeter



Quellen:  
 Verwaltungsgrenzen: BEV, 1020 Wien  
 Energieträger: Fernwärmestatistik NÖ

S:\anwender\noegis\projekte\lwst\st6\energiebericht\Nahwärme\2013\IMXD\Nahwaerme\_A3\_03\_13.mxd

Datum: 05. März 2013  
 Inhalt: Abt. Umwelt- und Energiewirtschaft, Ing. Fischer  
 GIS/Kartographie: Abt. Hydrologie und Geoinformation