

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

Stand: Dezember 2014

## Energieträger

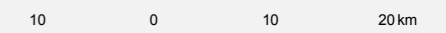
- ★ Abwärme
- ▲ Stroh
- Holz
- ✳ KWK

## Verwaltungsgrenzen

- Grenze politischer Bezirke
- Landesgrenzen
- Staatsgrenzen

Anzahl der BM-NW-Anlagen in Betrieb: 664  
 Anzahl der BM-KWK-Anlagen in Betrieb: 25  
 Summe installierte Kesselleistung NW: 489 MW  
 Summe installierte Kesselleistung KWK: 428 MW  
 Summe NW-Trasse: 1.083 km  
 Summe NW-Abnehmer: 35.700  
 Summe Wärmeabsatz: 2.176 GWh/a  
 Summe WHG: 4,6 Mio. SRM/a  
 Summe SNP-Einsatz: 1,5 Mio. SRM/a  
 Summe Strohensatz: 16.800 t/a  
 Summe landwirtsch. Wertschöpfung: < 83,4 Mio/a

Abkürzungen:  
 BM: Biomasse  
 NW: Nahwärme  
 SNP: Sägenebenprodukte  
 KWK: Kraft-Wärme-Kopplung  
 WHG: Waldhackgut  
 SRM: Schüttraummeter  
 MW: Megawatt  
 GWh: Gigawattstunden  
 a: Jahr (anno)



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

S:/anwender/noegis/projekte/ru/ru3/energiebericht/Nahwärme/20154/MXD/Nahwaerme\_A3\_06\_15

Datum: 30. Juni 2015  
 Inhalt: Abt. Umwelt- und Energiewirtschaft,  
 GIS/Kartographie: Abt. Hydrologie und Geoinformation