

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

Stand: Dezember 2016

Energieträger

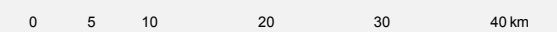
- ★ Abwärme
- ▲ Stroh
- Holz
- ✳ KWK

Verwaltungsgrenzen

- Staatsgrenzen
- Landesgrenzen
- Grenze politischer Bezirke

Anzahl der BM-NW-Anlagen in Betrieb: 735
 Anzahl der BM-KWK-Anlagen in Betrieb: 25
 Summe installierte Kesselleistung NW: 516 MW
 Summe installierte Kesselleistung KWK: 428 MW
 Summe NW-Trasse: 1.118 km
 Summe NW-Abnehmer: 36.100
 Summe Wärmeabsatz: 2.262 GWh/a
 Summe WHG: 4,73 Mio. SRM/a
 Summe SNP-Einsatz: 1,54 Mio. SRM/a
 Summe Strohensatz: 16.900 t/a
 Summe landwirtsch. Wertschöpfung: € 86,4 Mio/a

Abkürzungen:
 BM: Biomasse
 NW: Nahwärme
 SNP: Sägebenebenprodukte
 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/2017/WXD/Nahwaerme_A3_06_17

Datum: 06. Juni 2017
 Inhalt: Abt. Umwelt- und Energiewirtschaft,
 GIS/Kartographie: Abt. Hydrologie und Geoinformation

