



BIOMASSE-NUTZUNG IN NAHWÄRME- UND KRAFT-WÄRME-KOPPLUNGS-ANLAGEN IN NIEDERÖSTERREICH

Stand: Dezember 2017

Energieträger

- ★ Abwärme
- ▲ Stroh
- Holz
- ✳ KWK

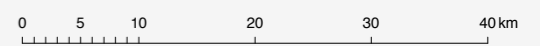
Verwaltungsgrenzen

- Staatsgrenzen
- Landesgrenzen
- Grenze politischer Bezirke



Anzahl der BM-NW-Anlagen in Betrieb: 755
 Anzahl der BM-KWK-Anlagen in Betrieb: 27
 Summe installierte Kesselleistung NW: 531 MW
 Summe installierte Kesselleistung KWK: 402 MW
 Summe NW-Trasse: 1.123 km
 Summe NW-Abnehmer: 36.250
 Summe Wärmeabsatz: 2.272 GWh/a
 Summe WHG: 4,74 Mio. SRM/a
 Summe SNP-Einsatz: 1,47 Mio. SRM/a
 Summe Stroheinsatz: 16.900 t/a
 Summe landwirtsch. Wertschöpfung: €86,5 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\nogis\projekte\ru\ru3\energiebericht\Nahwärme\2018\MXD\Nahwaerme_A3_07_18

Datum: 03. Juli 2018
 Inhalt: Abt. Umwelt- und Energiewirtschaft,
 GIS/Kartographie: Abt. Hydrologie und Geoinformation