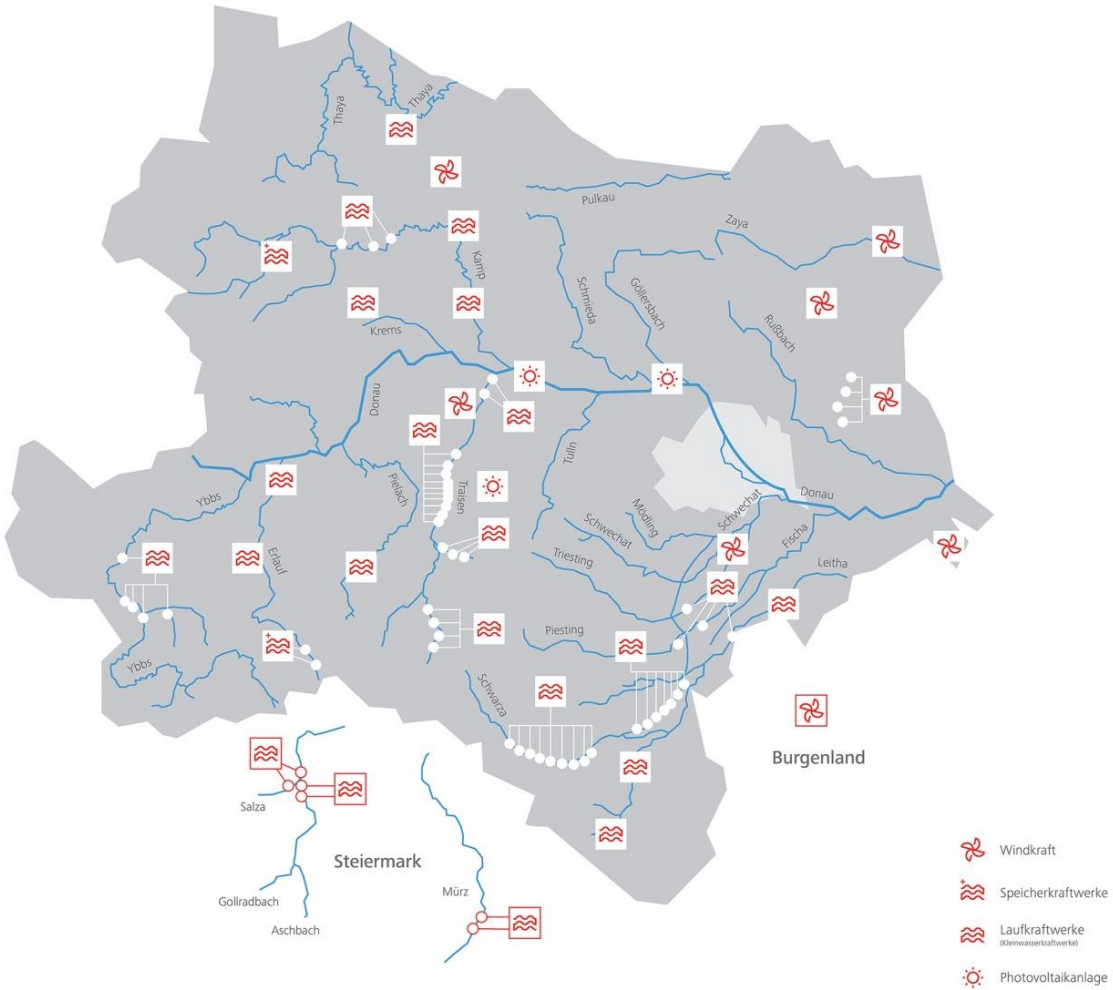




Flexibler Erzeugungsmix in NÖ



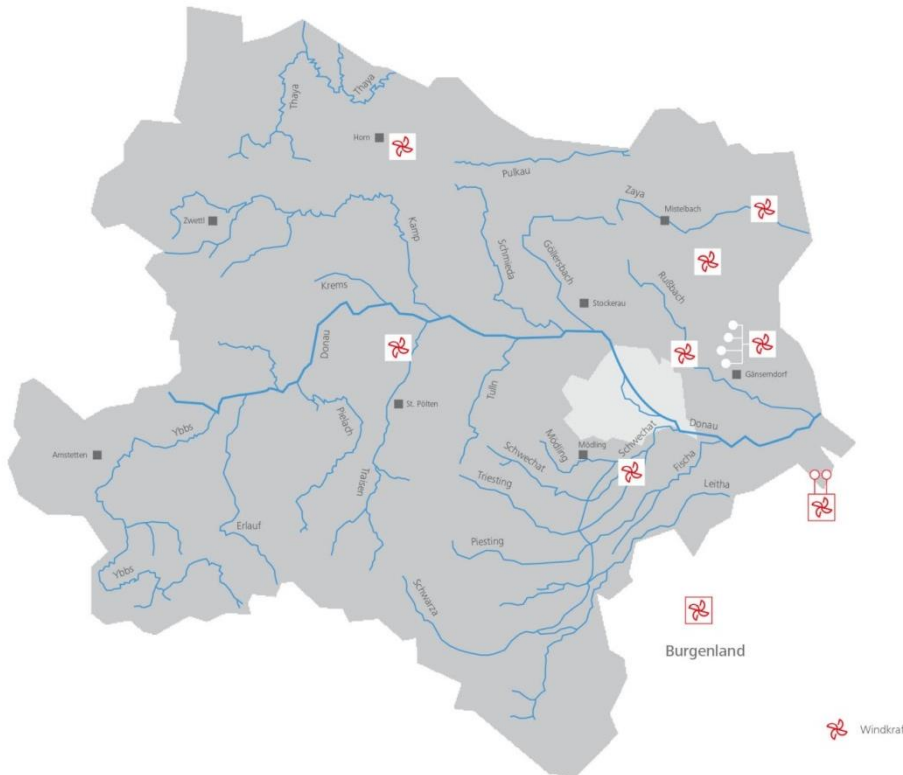


- Versorgungssicherheit
- 100% heimische Erzeugung
- Ausgleichslieferungen für Deutschland



EVN Wasserkraft in Österreich

- 5 Speicher- und 67 Laufwasserkraftwerke
- Bezugsrechte von Wasserkraftwerken entlang der Donau, Melk, Greifenstein und Freudenau
- Investitionen in Wasserkraftwerke in Nussdorf, Wien und VERBUND-Innkraftwerke GmbH



- 121 Windkraftanlagen liefern Strom für 150.000 Haushalte
- 250 MW installierte EVN Windleistung
- Insgesamt 1.050 MW Windeinspeisung ins EVN Netz
- Bisherige Netzhöchstlast in NÖ: 1.500 MW

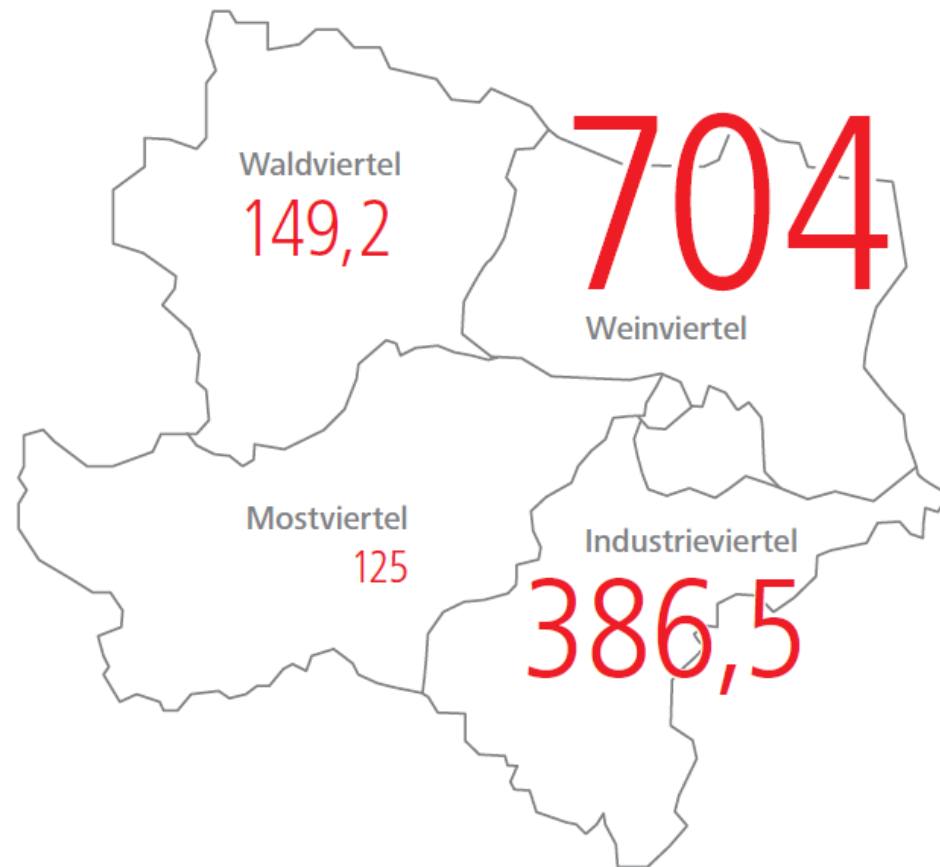


- > 25.000 PV-Anlage speisen in das EVN Netz
- Rund 180 MW installierte PV-Leistung

Erneuerbare Energie in Niederösterreich 2015



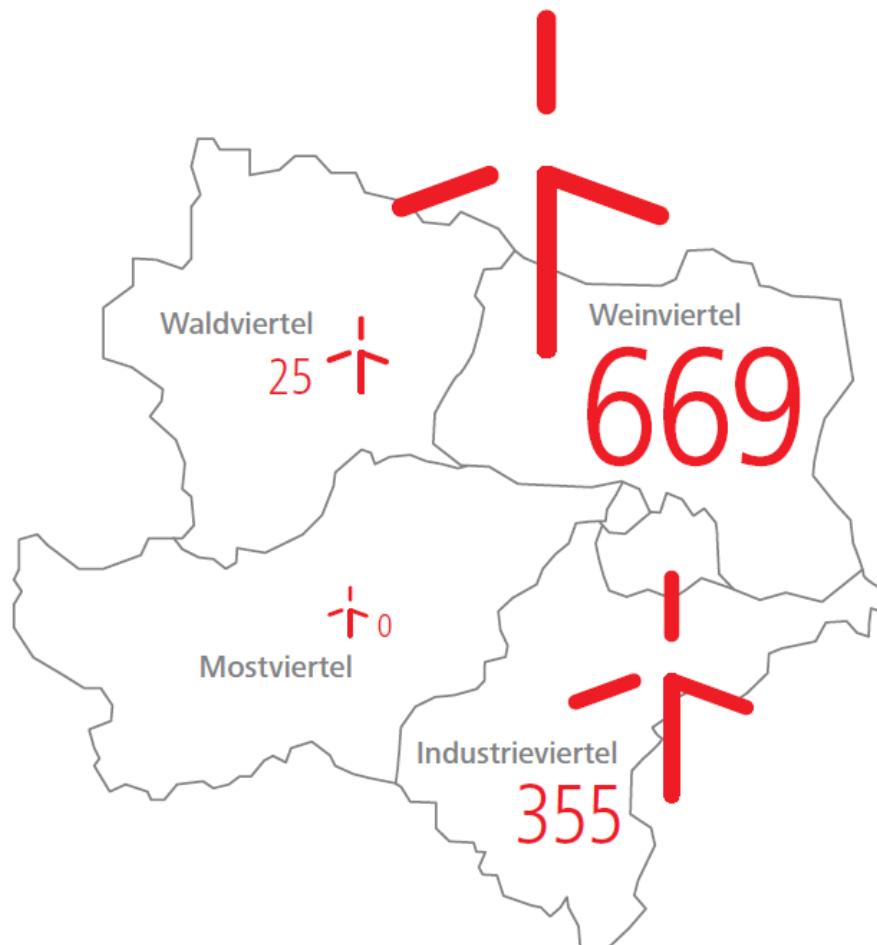
Weinviertel	704,0 MW
Industrieviertel	386,5 MW
Waldviertel	149,2 MW
Mostviertel	125,0 MW
Gesamt*	1.364,7 MW



* Exklusive Donaukraftwerke

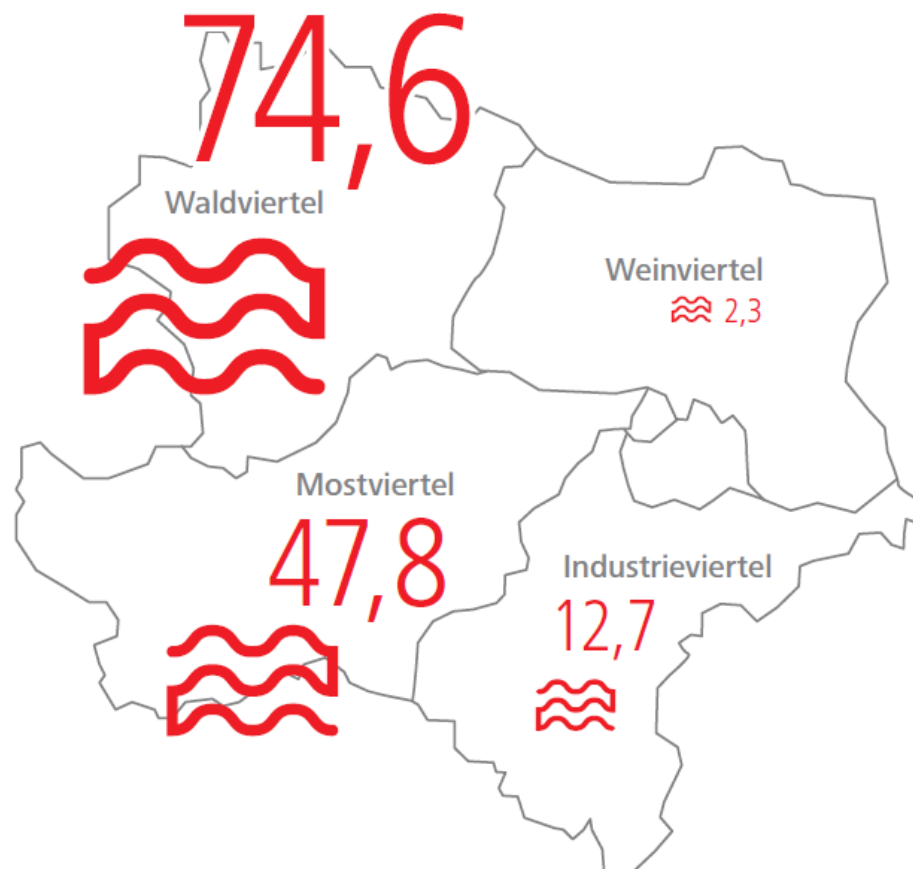
Windkraft in Niederösterreich 2015

Weinviertel	669 MW
Industrieviertel	355 MW
Waldviertel	25 MW
Mostviertel	0 MW
Gesamt	1.049 MW



Wasserkraft in Niederösterreich 2015

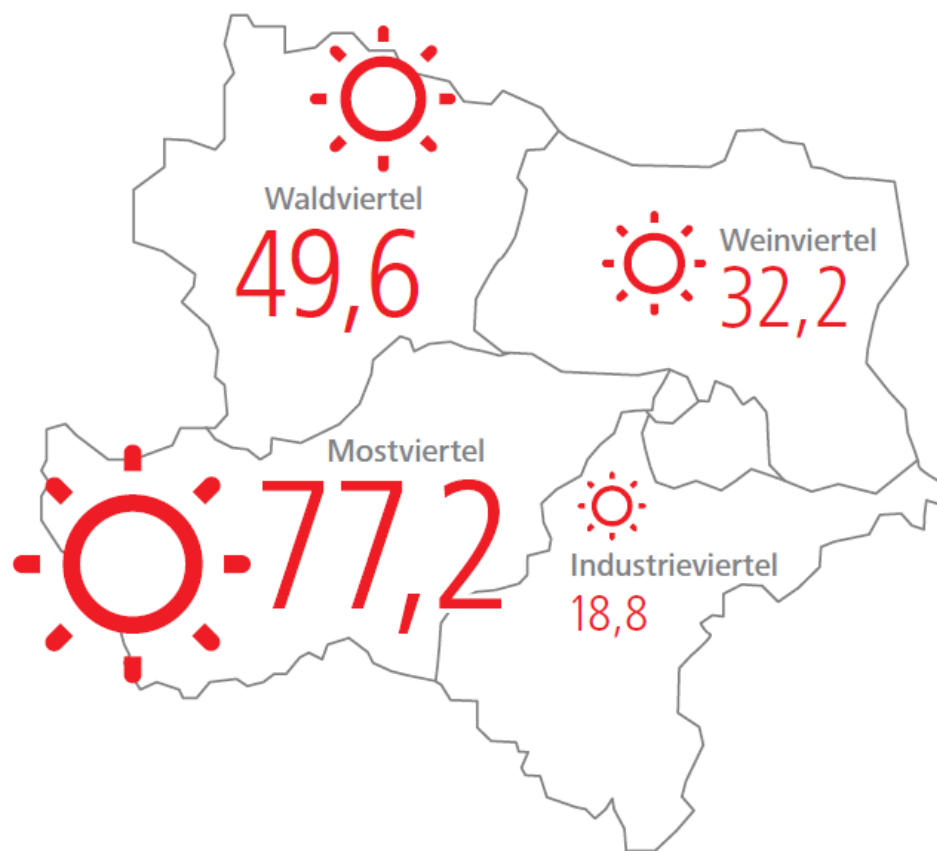
Waldviertel	74,6 MW
Mostviertel	47,8 MW
Industrieviertel	12,7 MW
Weinviertel	2,3 MW
Gesamt*	137,4 MW



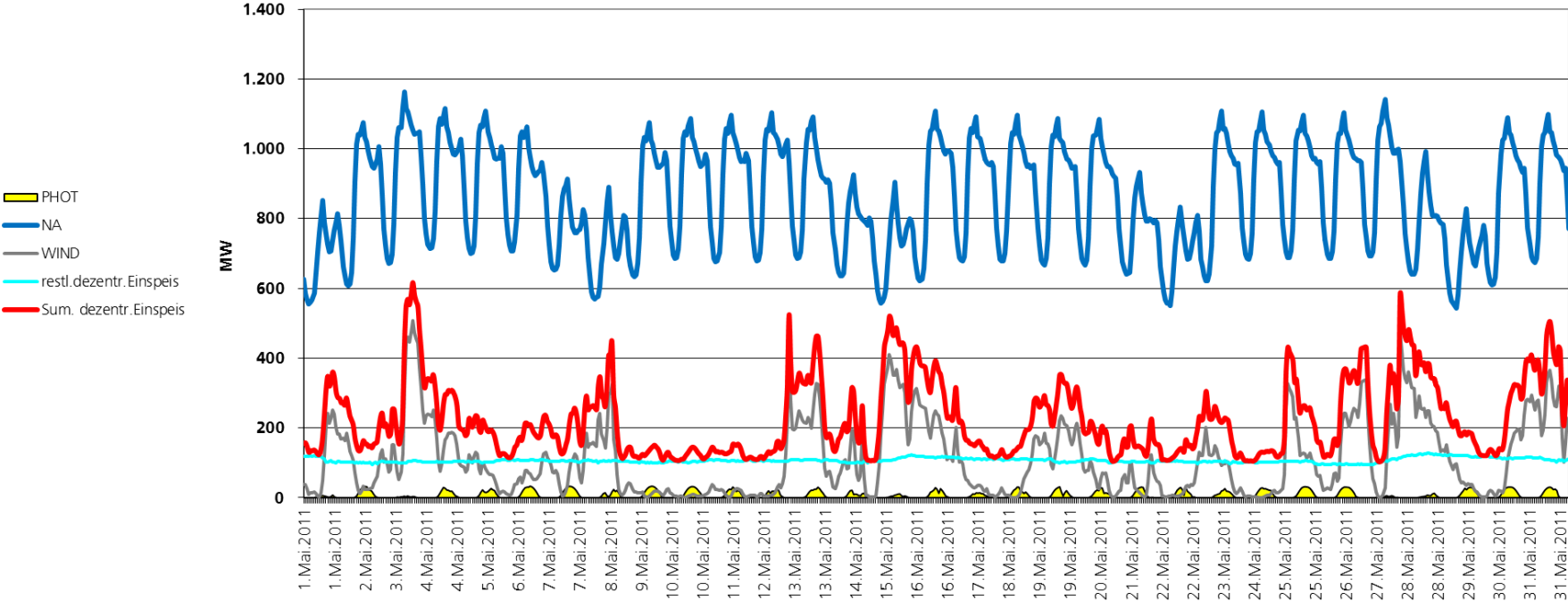
* Exklusive Donaukraftwerke

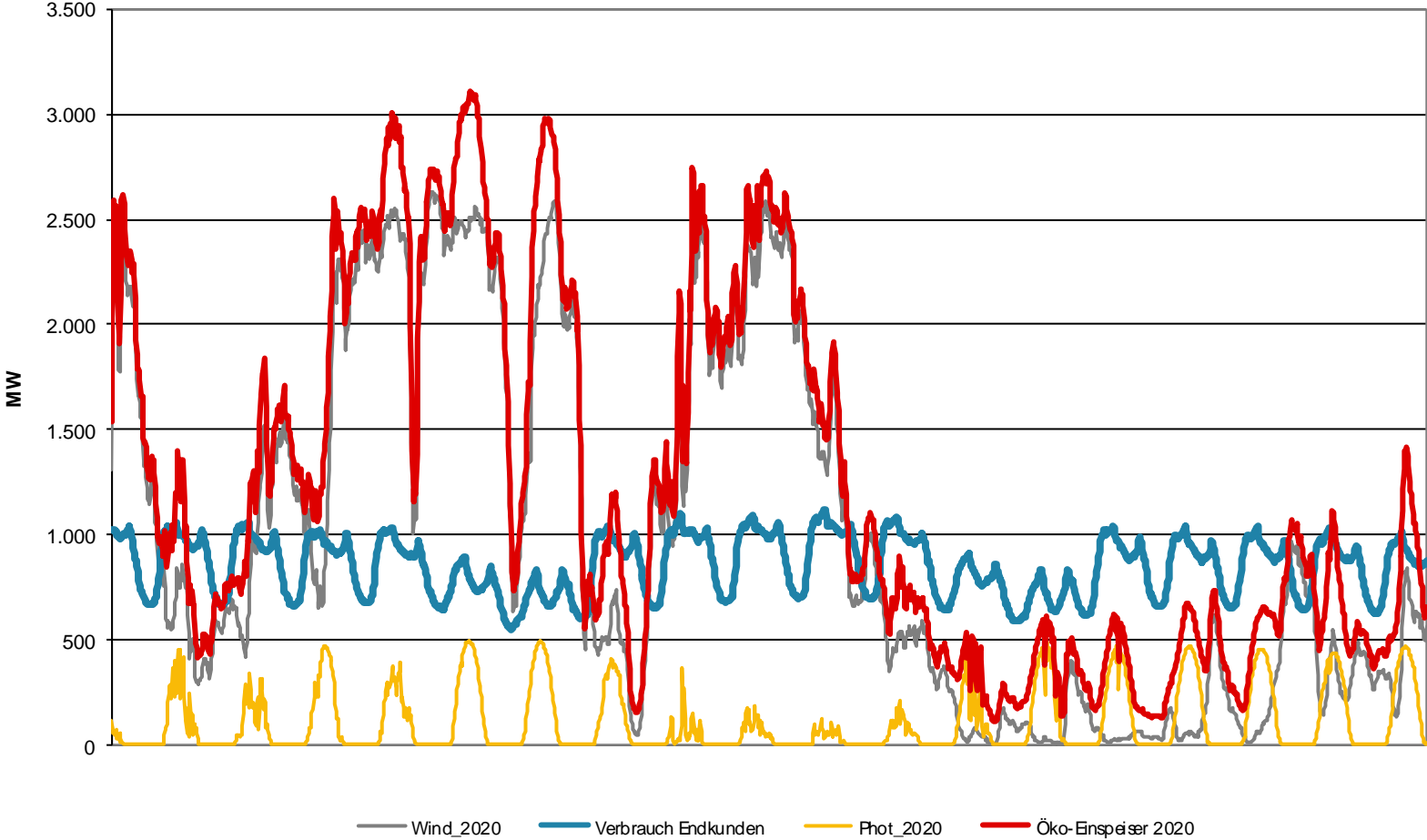
Photovoltaik in Niederösterreich 2015

Mostviertel	77,2 MW
Waldviertel	49,6 MW
Weinviertel	32,7 MW
Industrieviertel	18,8 MW
Gesamt	178,3 MW



Netzaufbringung und dezentrale Einspeisung





Danke für Ihre Aufmerksamkeit!

