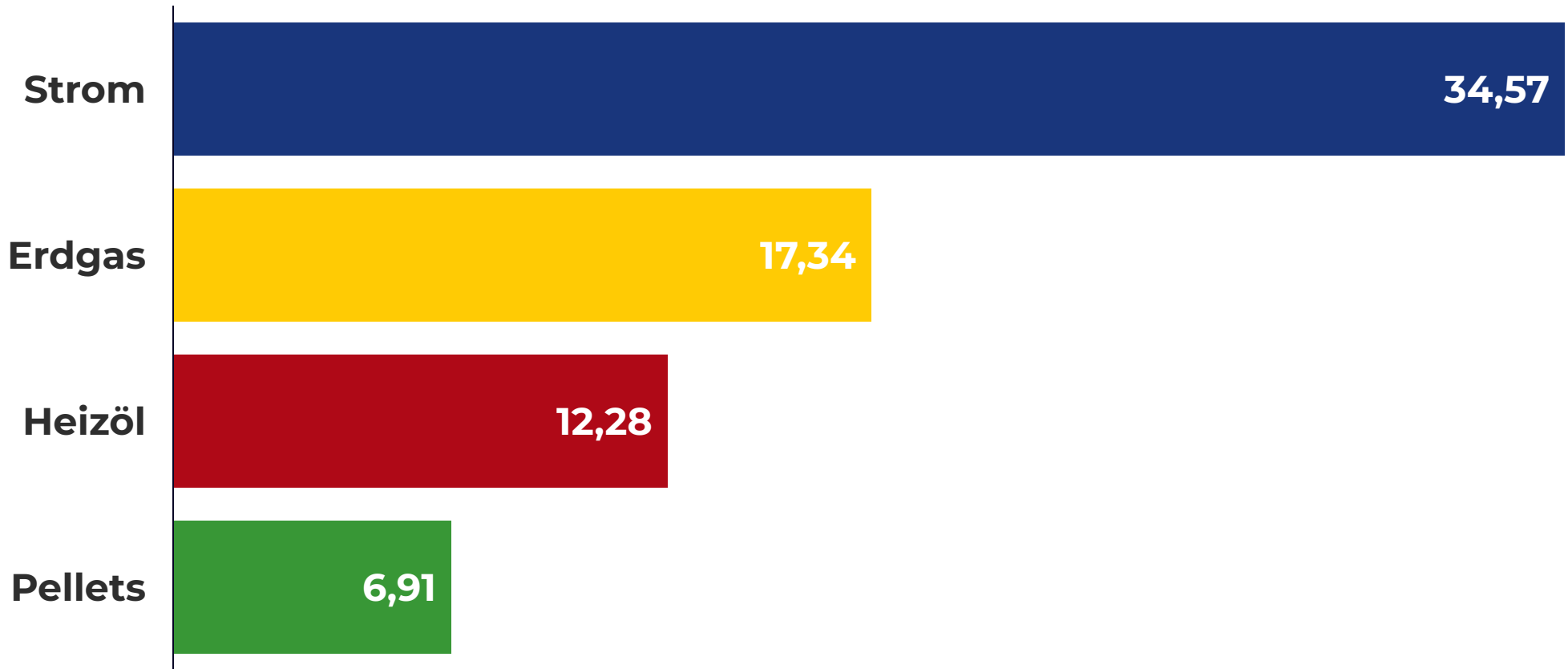


Energieträger im Vergleich in Cent/kWh

Stand: Februar 2024

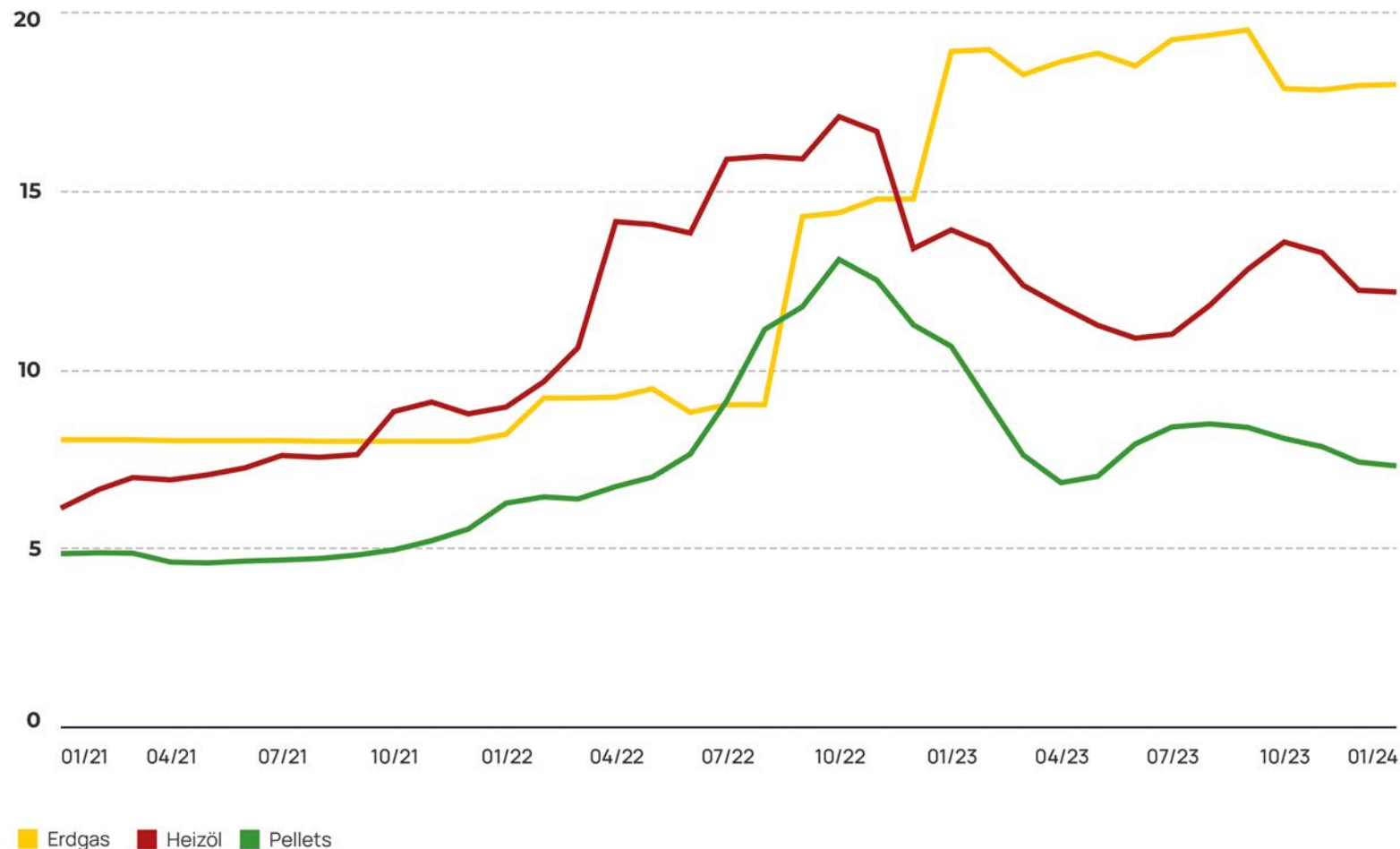


Basis: Liefermenge 6 t bei Pellets und 3.000 l bei Heizöl, inkl. Zustellung; 15.000 kWh bei Gas, 3.500 kWh bei Strom; inkl. MWSt.

Dieser Kostenvergleich berücksichtigt nicht Wirkungsgrad, Umstellungs- bzw. Investitions- und Wartungskosten des Heizsystems | Quelle: proPellets Austria, BMK, e-Control. Bezugswert für die Berechnung ist der Heizwert der Energieträger.

Energieträger im Vergleich in Cent/kWh

Stand: Februar 2024

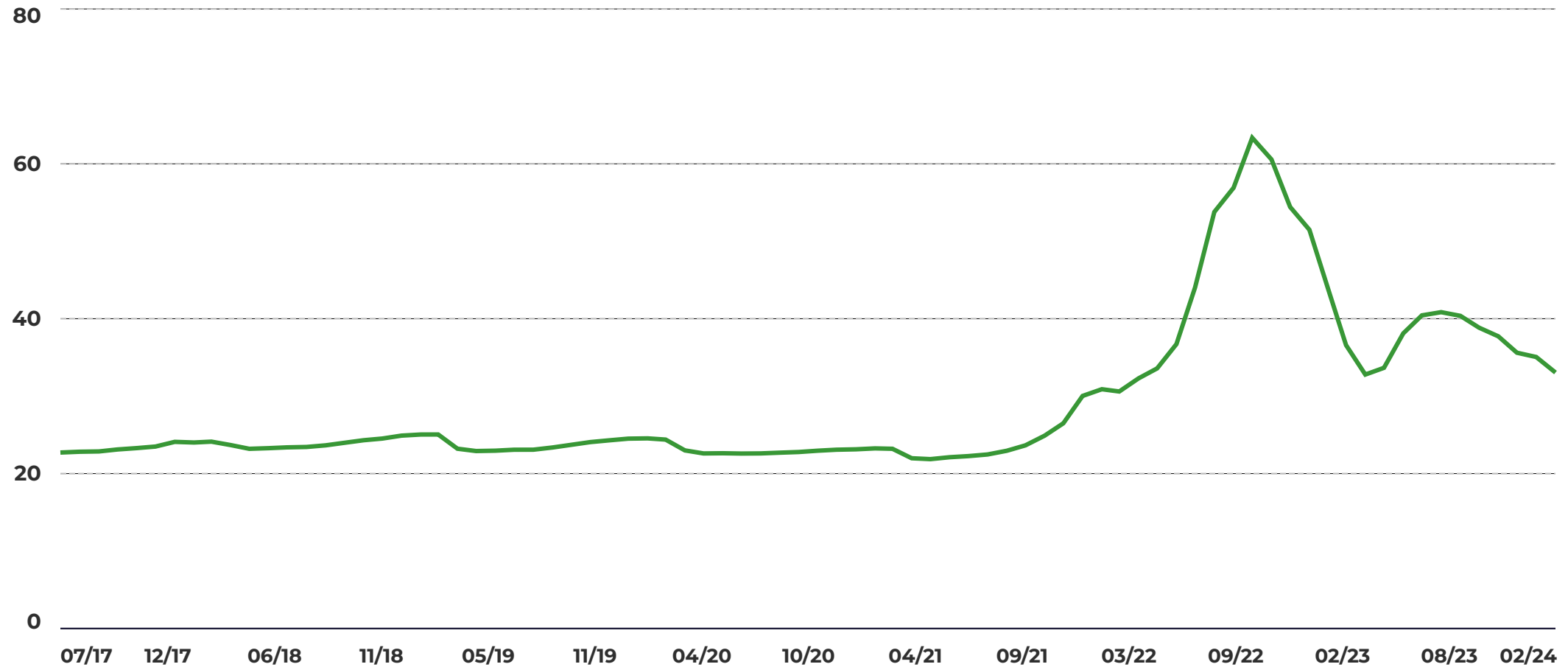


Basis: Liefermenge 6 t bei Pellets und 3.000 l bei Heizöl, inkl. Zustellung; 15.000 kWh bei Gas, 3.500 kWh bei Strom; inkl. MWSt.

Dieser Kostenvergleich berücksichtigt nicht Wirkungsgrad, Umstellungs- bzw. Investitions- und Wartungskosten des Heizsystems |
Quelle: proPellets Austria, BMK, e-Control. Bezugswert für die Berechnung ist der Heizwert der Energieträger.

Pelletpreise in Cent/kg

Preis: **33,05 Cent/kg** | Veränderung zum Vormonat: **-5,73 %** | Stand: Februar 2024



6 to, ISO 17225-2 A1 oder ENplus A1, inkl. USt.

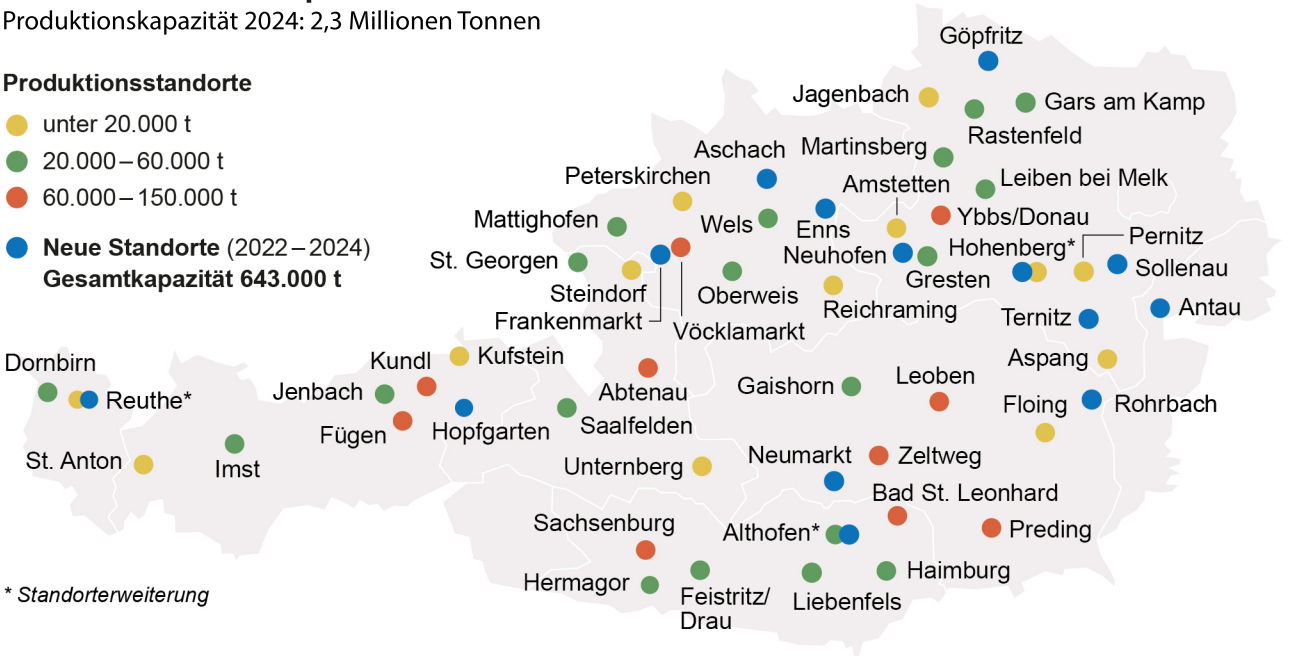
Quelle: Preiserhebung proPellets Austria

Standorte der Pelletproduktion

Produktionskapazität 2024: 2,3 Millionen Tonnen

Produktionsstandorte

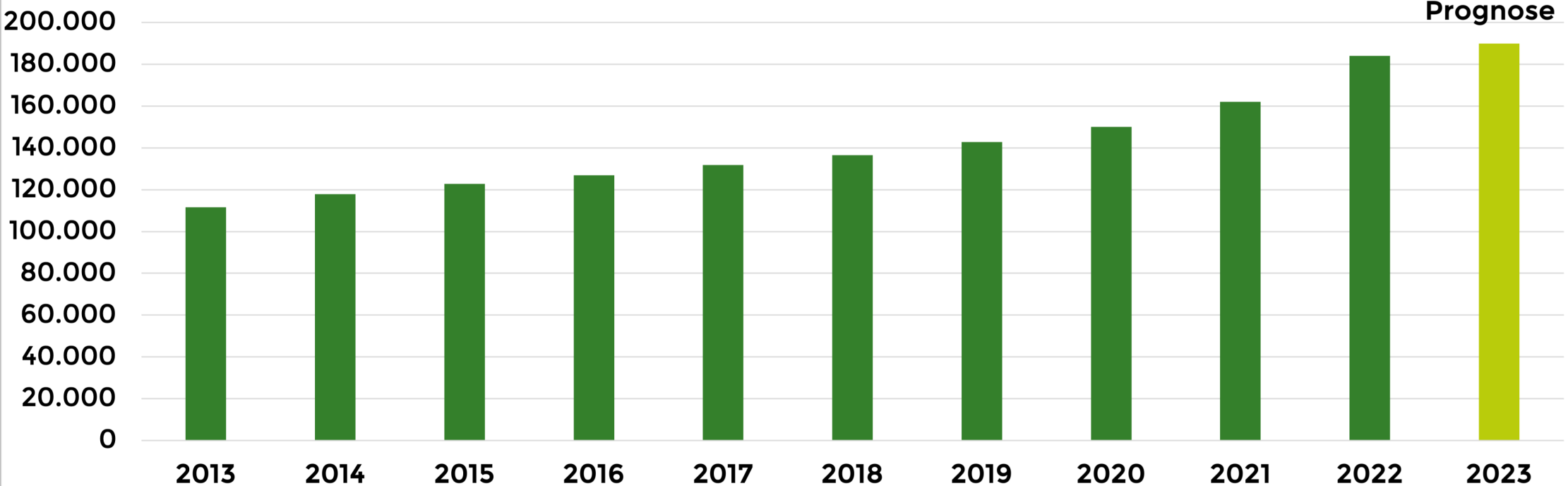
- unter 20.000 t
- 20.000 – 60.000 t
- 60.000 – 150.000 t
- Neue Standorte (2022 – 2024)**
- Gesamtkapazität 643.000 t**



* Standorterweiterung

Pelletkessel Bestand Österreich

(<100kW) Stand: Februar 2023



Quelle: proPellets Austria auf Basis von Zahlen des VÖK