

Seefeld, 06.01.2019

Förderprogramm zur nachhaltigen Erzeugung und Nutzung von Energie im Gemeindegebiet

Prozentuale Verteilung der Anträge, Zuschüsse, Energiegewinne und CO₂-Einsparung von 1999 bis 2018

(Stand: Ende Dezember 2018)

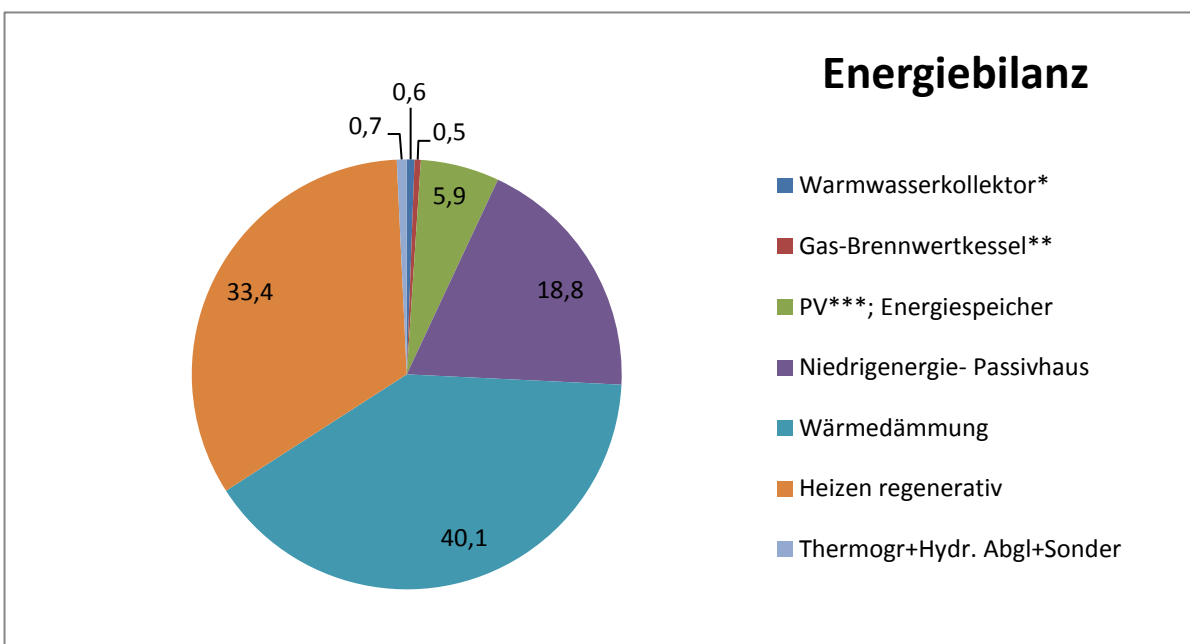
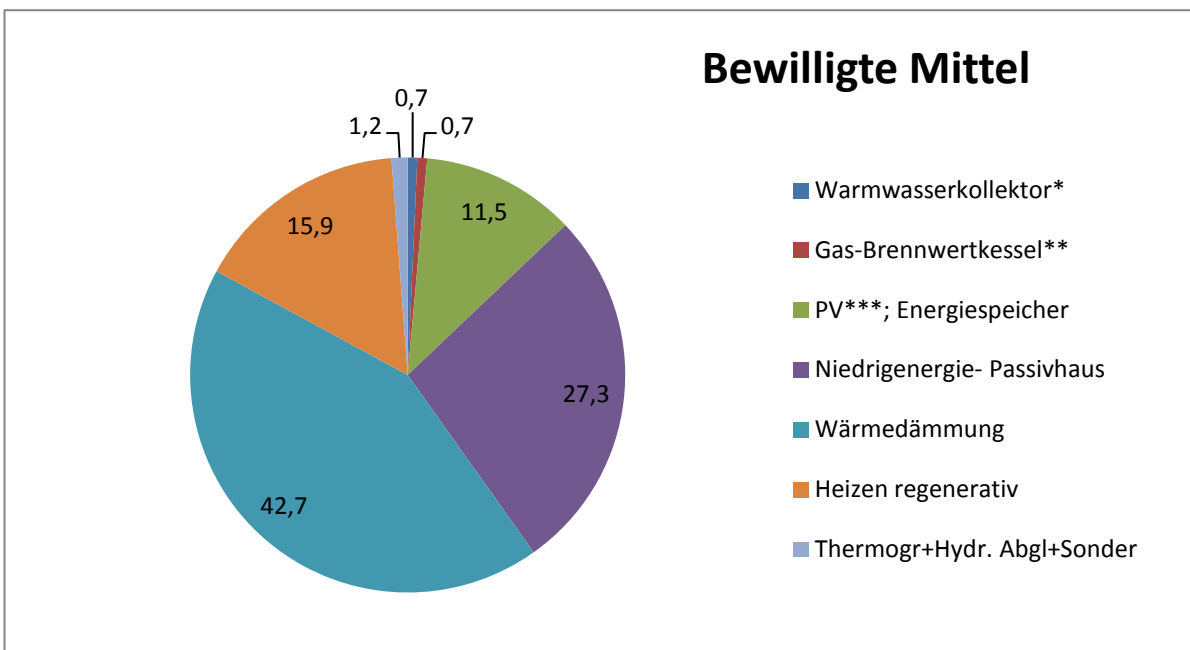
Anmerkungen:

- * Warmwasserkollektoren wurden nur 1999 gefördert
- ** Gasbrennwertkessel wurden nur von 1999 bis 2000 gefördert
- *** PV wurde nur von 1999 bis Mitte 2004 gefördert; ab 2016 Energiespeicher

Durch die eingesparte bzw. regenerativ gewonnene Energie werden mit den realisierten Fördermaßnahmen jährlich etwa 773 Tonnen CO₂-Ausstoß vermieden.

Ernst Deiringer

| | Anzahl der Anträge | Bewilligte Mittel | prozentuale Verteilung der Mittel | Energiegewinn pro Jahr in kWh | Prozentualer Anteil Energiegewinn |
|----------------------------|--------------------|--------------------|-----------------------------------|-------------------------------|-----------------------------------|
| Warmwasserkollektor* | 6 | 7.976 € | 0,7 | 12.600 | 0,6 |
| Gas-Brennwertkessel** | 7 | 8.181 € | 0,7 | 10.080 | 0,5 |
| PV***; Energiespeicher | 43 | 129.093 € | 11,5 | 127.920 | 5,9 |
| Niedrigenergie- Passivhaus | 74 | 306.670 € | 27,3 | 405.400 | 18,8 |
| Wärmedämmung | 182 | 480.999 € | 42,7 | 866.040 | 40,1 |
| Heizen regenerativ | 53 | 178.840 € | 15,9 | 720.000 | 33,4 |
| Thermogr+Hydr. Abgl+Sonder | 20 | 13.387 € | 1,2 | 16.000 | 0,7 |
| Gesamt | 385 | 1.125.146 € | 100,0 | 2.158.040 | 100 |



| | Bewilligte Mittel | Energiegewinn pro Jahr in kWh | Vermiedener CO ₂ -Ausstoß pro Jahr in kg | Vermiedener CO ₂ -Ausstoß in % |
|----------------------------|-------------------|-------------------------------|---|---|
| Warmwasserkollektor* | 7.976 € | 12.600 | 4.095 | 0,5 |
| Gas-Brennwertkessel** | 8.181 € | 10.080 | 3.276 | 0,4 |
| PV***; Energiespeicher | 129.093 € | 127.920 | 67.414 | 8,7 |
| Niedrigenergie- Passivhaus | 306.670 € | 405.400 | 131.755 | 17,1 |
| Wärmedämmung | 480.999 € | 866.040 | 275.730 | 35,7 |
| Heizen regenerativ | 178.840 € | 720.000 | 281.463 | 36,4 |
| Thermogr+Hydr. Abgl+Sonder | 13.387 € | 16.000 | 9.008 | 1,2 |
| Summe | | 2.158.040 | 772.741 | 100,0 |

