



LOKALE
AGENDA 21
SEEFELD

Seefeld, 25.12.2020

**Förderprogramm zur nachhaltigen Erzeugung und Nutzung von
Energie im Gemeindegebiet**

***Prozentuale Verteilung der Anträge, Zuschüsse, Energiegewinne und CO₂-
Einsparung von 1999 bis 2020***

(Stand: Ende Dezember 2020)

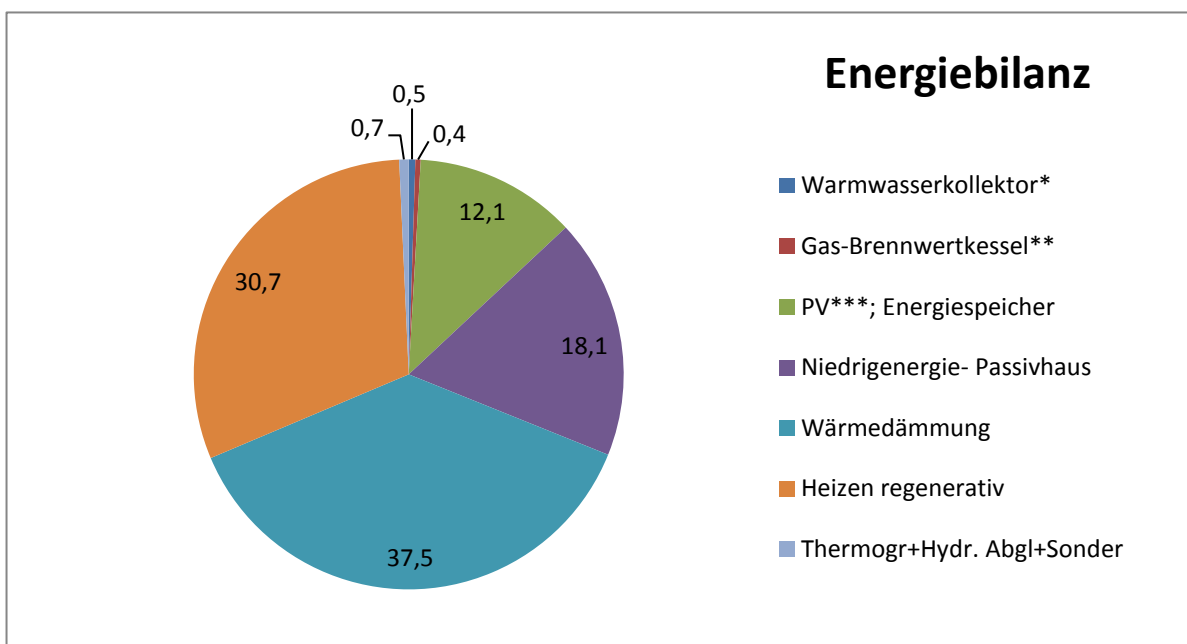
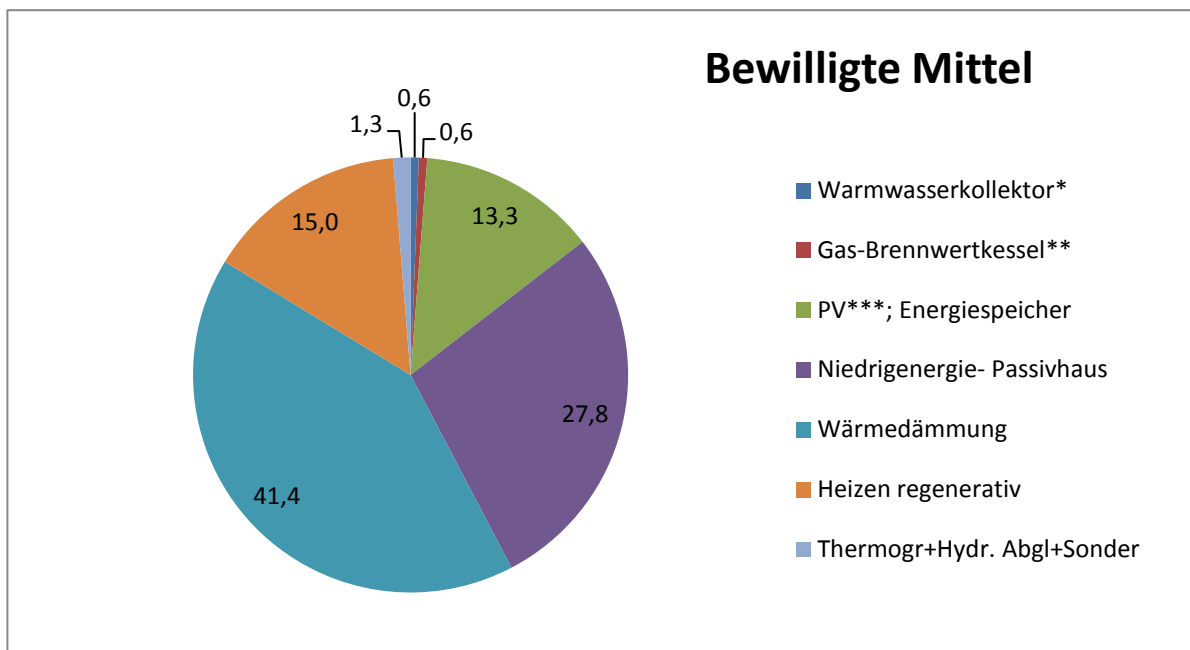
Anmerkungen:

- * 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 849 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 €	0,6	12.600	0,5
Gas-Brennwertkessel**	7	8.181 €	0,6	10.080	0,4
PV***; Energiespeicher	66	174.281 €	13,3	307.954	12,1
Niedrigenergie- Passivhaus	85	364.854 €	27,8	458.200	18,1
Wärmedämmung	207	543.106 €	41,4	952.320	37,5
Heizen regenerativ	57	196.840 €	15,0	777.600	30,7
Thermogr+Hydr. Abgl+Sonder	24	16.870 €	1,3	18.000	0,7
Gesamt	452	1.312.108 €	100,0	2.536.754	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	174.281 €	307.954	123.490	14,5
Niedrigenergie- Passivhaus	364.854 €	458.200	148.915	17,5
Wärmedämmung	543.106 €	952.320	309.504	36,4
Heizen regenerativ	196.840 €	777.600	252.720	29,8
Thermogr+Hydr. Abgl+Sonder	16.870 €	18.000	7.218	0,8
Summe		2.536.754	849.218	100,0

