

PV – Förder- dschungel



Photovoltaik – Info - Einkaufsgemeinschaft

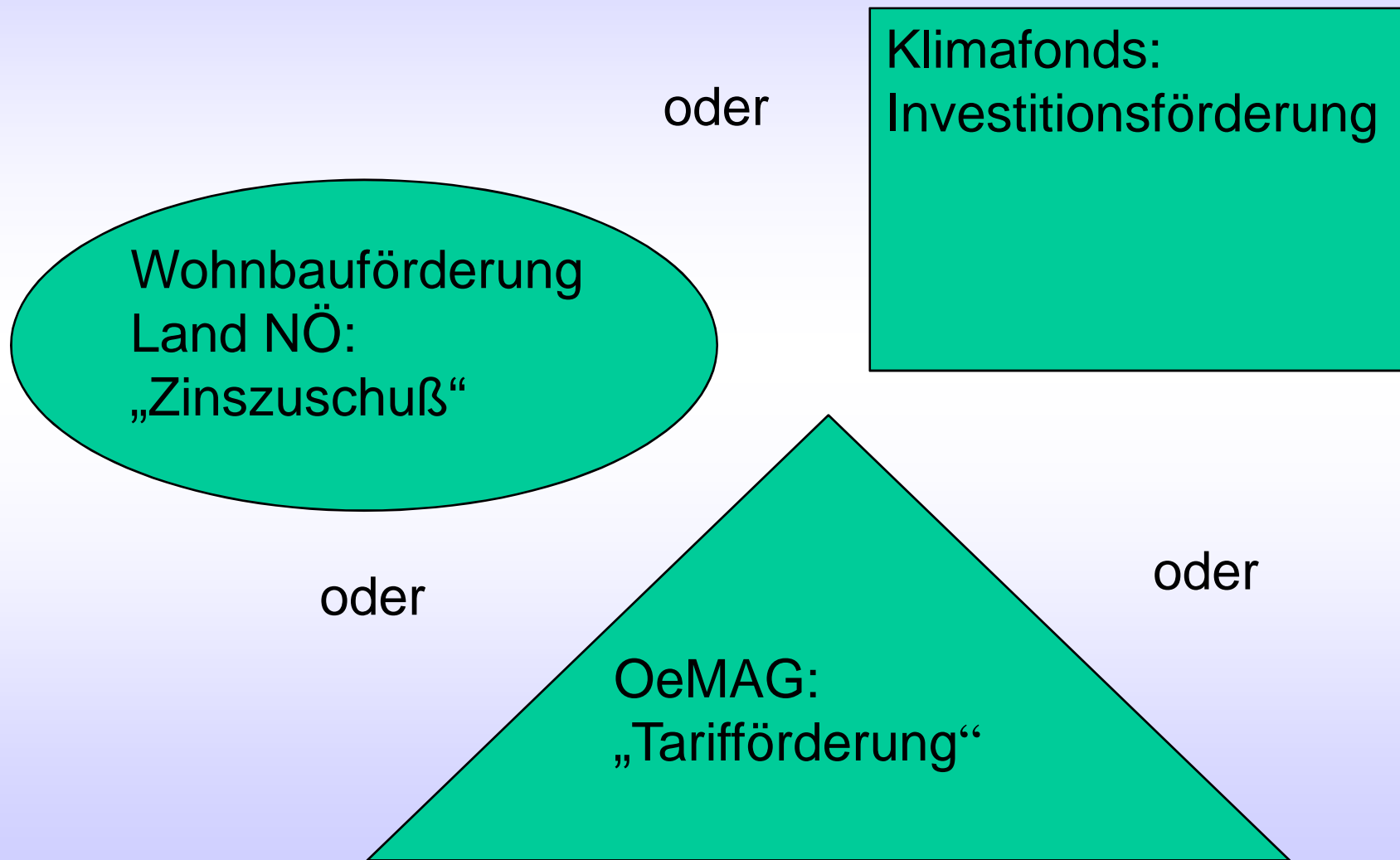
Begriffe:

- **kWp = „Kilowattpeak“ = Modulleistung unter Laborbedingungen = 1000 Wp (Wattpeak)**
- **Für 1 kWp braucht man etwa 8 m² Dachfläche**
- **Pro Jahr kann man pro kWp etwa 1000 kWh Strom erzeugen**
- **Ein durchschnittlicher (hafnerbacher) Haushalt verbraucht pro Jahr etwa 4900 kWh Strom**
- **Demnach kann man mit 5 kWp etwa soviel Strom erzeugen, wie ein Haushalt braucht.**

Begriffe:

- **Volleinspeisung:** der gesamte Strom der erzeugt wird, wird als (Öko-)Strom verkauft
- **Überschusseinspeisung:** Der Strom der zeitgleich erzeugt wird, wird selbst verbraucht, nur der Überschuss wird eingespeist.
- **Eigenverbrauchsanteil (EV):** Anteil vom selbsterzeugten Strom der zeitgleich verbraucht wird, EV liegt beim normalen Haushalt bei 30 %, eher darunter! – abhängig von Anlagengröße und Verbrauchsgewohnheiten

Förderübersicht 2011



Wohnbauförderung Land NÖ

- Es wird ein Zinszuschuss von 3 (4%)* zu einem Kredit gewährt.
- Höhe des Kredites ist abhängig von der „Punktezahl“ (41 – 100 % der Investitionssumme)
- Energieausweis erforderlich
- Geld retour nach **22 Jahren!**
- * für Abwanderungsgemeinden (Hafnerbach) gilt bis 30. 6. 2011 noch der erhöhte Zuschuss von 4%

Klimafondsförderung

- Gefördert wird durch einen Einmalzuschuss von 1100€ / kWp, maximal jedoch 30 % der Kosten.
- Bei gebäudeintegrierten Anlagen max. 1450€ / kWp.
- Es werden maximal 5 kWp gefördert, die Anlage kann aber auch größer sein.
- Das Gesamtgebäude muss überwiegend privat genutzt werden. (Landwirte!?)
- Geld retour nach **18 Jahren!**

Klimafondsförderung

- Die Klimafondsförderung ist zur Zeit nicht mit der NÖ Landesförderung kombinierbar, ansonsten wäre eine Gesamtinvestitionsförderung von max. 2000€ / kWp bzw. max. 50 % der Kosten möglich.
(Geld retour in **13 Jahren**)
- Die Anlage muss bis spätestens 30. Juni 2012 errichtet, bezahlt und abgerechnet sein.

Trotzdem Anträge stellen weil:

- Die Anlagen werden laufend günstiger.
- Falls die NÖ Wohnbauförderung 2011 an die Klimafondbförderung angepasst wird, hat man die Chance nicht verpasst.
- Falls die NÖ Wohnbauförderung 2012 wieder eine PV – Einmalzahlung vorsieht, kann sie mit der Klimafondbförderung kombiniert werden.
- Der Antrag ist kostenlos, es entsteht keine Verpflichtung, dass man irgendwas baut!
- **Nur den Antrag muss man JETZT stellen! (6. April 2011, 18:00 Uhr!)**

OeMAG Tarifförderung

- Der gesamte erzeugte Strom wird verkauft, dafür erhält man 13 Jahre lang:

Cent / kWh (netto)	5 – 20 kWp	> 20 kWp
Auf Gebäude oder Lärmschutzwand	38	33
Freistehende Anlage	35	25

- Anlagengröße mindestens 5 kWp
- PV - Ökostromverträge bis 2023 ausgebucht
- Geld retour in **8 Jahren!**

Trotzdem Anträge stellen weil:

- Die Anlagen werden laufend günstiger.
- Eine Novelle des Ökostromgesetzes ist zur Zeit in Begutachtung:
 - Abbau des Förderstaus durch 100 Mio € jährlich zusätzlich
 - danach 3 Mio € jährlich für PV (statt bisher 2,1).
- In den Genuss der Förderung kann man nur kommen, wenn man rechtzeitig einen Antrag stellt.
- Der Antrag ist kostenlos, es entsteht keine Verpflichtung, dass man irgendwas baut!

Förderübersicht 2011

oder

Klimafonds:
Investitionsförderung

Angebotsvergleich
-.xls

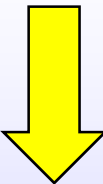
Wohnbauförderung
Land NÖ:
„Zinszuschuß“
Berechnung - .xls

oder

OeMAG:
„Tarifförderung“
Grobkalkulation

oder

Tarifförderung

- Bauanzeige für Anlage **über 5 kWp** beim Gemeindeamt (1 Wo)
 - Beantragung der **Zählpunktnummer** bei EVN – Netz (2 Wo)
 - Antrag auf Anerkennung als **Ökostromanlage** beim Land (> 10 Wo)
 - Antrag bei der **OE-MAG** auf Tarifförderung
- 
- Warteliste – Tarifförderungsvertrag (2011, ...)
 - Bau der Anlage innerhalb von 24 Monaten

Gemeindeförderung

- Die Gemeinde Hafnerbach zahlt 150 € / kWp
- **Max. 450 €**

*... übrigens: Man muss keine 5 kWp Anlage bauen,
es gibt auch kleinere Lösungen !*