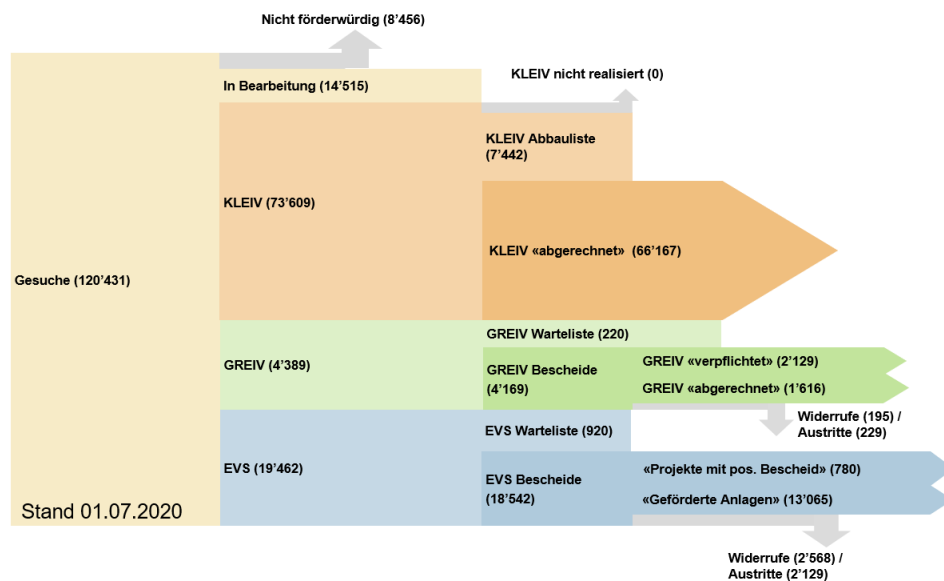


Das Pronovo-Cockpit wird quartalsweise aktualisiert und zeigt die wichtigsten Kennzahlen für die von Pronovo abgewickelten Förderprogramme. Dieses Cockpit enthält den aktuellen Stand sowohl des Einspeisevergütungssystems (EVS) als auch der Einmalvergütung (KLEIV und GREIV) per Ende des 2. Quartals 2020 (Stand 1. Juli 2020).

Abbildung 1 Stand der Gesuchs- und Bescheidzahlen
Einmalvergütungen für kleine Photovoltaikanlagen (KLEIV)
Einmalvergütungen für grosse Photovoltaikanlagen (GREIV)
Einspeisevergütungssystem (EVS)



Einspeisevergütungssystem (EVS)

Tab. 1: Geförderte EVS-Anlagen mit Referenzmarktpreis

| Technologie | Anzahl | Leistung [MW] | Produktion [MWh/a] | Förderkosten ¹ [TCHF] |
|---------------|---------------|---------------|--------------------|----------------------------------|
| Biomasse | 204 | 25 | 124'006 | 32'270 |
| Photovoltaik | 11398 | 392 | 366'651 | 120'808 |
| Wasserkraft | 456 | 49 | 203'561 | 41'497 |
| Wind | 11 | 0 | 636 | 115 |
| Gesamt | 12'069 | 466 | 694'854 | 194'690 |

Tab. 2: Geförderte EVS-Anlagen in der Direktvermarktung

| Technologie | Anzahl | Leistung [MW] | Produktion [MWh/a] | Förderkosten ¹ [TCHF] |
|---------------|------------|---------------|--------------------|----------------------------------|
| Biomasse | 103 | 343 | 1'191'885 | 198'442 |
| Photovoltaik | 674 | 294 | 274'263 | 57'621 |
| Wasserkraft | 191 | 444 | 1'542'861 | 180'594 |
| Wind | 28 | 61 | 104'091 | 13'340 |
| Gesamt | 996 | 1'142 | 3'113'100 | 449'997 |

Tab. 3: Projekte mit positivem EVS-Bescheid

| Technologie | Anzahl | Leistung [MW] | Produktion [MWh/a] | Förderkosten ¹ [TCHF] |
|---------------|------------|---------------|--------------------|----------------------------------|
| Biomasse | 57 | 71 | 391'249 | 74'703 |
| Geothermie | 3 | 7 | 61'342 | 22'330 |
| Photovoltaik | 205 | 60 | 55'698 | 3'359 |
| Wasserkraft | 91 | 143 | 491'845 | 61'823 |
| Wind | 424 | 984 | 1'679'777 | 280'479 |
| Gesamt | 780 | 1'265 | 2'679'911 | 442'694 |

Tab. 4: EVS-Warteliste

| Technologie | Anzahl | Leistung [MW] | Produktion [MWh/a] | Förderkosten ¹ [TCHF] |
|---------------|------------|---------------|--------------------|----------------------------------|
| Biomasse | 277 | 74 | 492'770 | 135'243 |
| Geothermie | 3 | 15 | 123'516 | 44'962 |
| Photovoltaik | 44 | 14 | 12'248 | 1'495 |
| Wasserkraft | 236 | 246 | 802'262 | 94'533 |
| Wind | 360 | 864 | 1'578'692 | 263'798 |
| Gesamt | 920 | 1'213 | 3'009'488 | 540'031 |

Information zu den Einmalvergütungen sowie Kommentare und Analyse befinden sich auf der zweiten Seite.

¹ jährlich wiederkehrend

Einmalvergütungen (EIV)

Tab. 5: Geförderte/abgerechnete KLEIV- / GREIV-Anlagen

| Status | Anzahl | Leistung [MW] | Produktion [MWh/a] | Förderkosten ² [TCHF] |
|-------------------|---------------|---------------|--------------------|----------------------------------|
| KLEIV abgerechnet | 66'167 | 854 | 808'683 | 665'531 |
| GREIV abgerechnet | 1'616 | 452 | 427'560 | 242'782 |
| Gesamt | 67'783 | 1'306 | 1'236'243 | 908'313 |

Tab. 6: GREIV verpflichtet

| Status | Anzahl | Leistung [MW] | Produktion [MWh/a] | Förderkosten ² [TCHF] |
|--------------------|--------------|---------------|--------------------|----------------------------------|
| GREIV verpflichtet | 2'129 | 707 | 615'588 | 221'221 |
| Gesamt | 2'129 | 707 | 615'588 | 221'221 |

Tab. 7: KLEIV-Abbauliste / GREIV-Warteliste

| Status | Anzahl | Leistung [MW] | Produktion [MWh/a] | Förderkosten ² [TCHF] |
|---------------|--------------|---------------|--------------------|----------------------------------|
| KLEIV | 7'442 | 97 | 92'020 | 50'778 |
| GREIV | 220 | 57 | 47'642 | 23'188 |
| Gesamt | 7'662 | 154 | 139'662 | 73'966 |

² einmalig

Analyse und Kommentare

Zu Abbildung 1, Stand der Gesuchs- und Bescheidzahlen

«Gesuche»: Die Anzahl der Gesuche in Q2/20 ist gegenüber Q1/20 um 4'378 Gesuche angestiegen.

«In Bearbeitung»: In dieser Rubrik sind einerseits Projekte enthalten, deren Dossiers derzeit in Bearbeitung sind; andererseits enthält diese Position Gesuche, die unter dem neuen Energiegesetz nicht mehr förderwürdig sind (z.B. Gesuche für noch nicht in Betrieb genommene PV-Anlagen unter 100 kWp).

Zu Tab. 1 und Tab 2: Geförderte EVS-Anlagen mit Referenzmarktpreis sowie in der Direktvermarktung

Die direktvermarktungspflichtigen Anlagen sind spätestens per 01.01.2020 in die Direktvermarktung gewechselt. Seit dem 01.04.2018 besteht für EVS-Anlagen die Möglichkeit, freiwillig in das Modell der Direktvermarktung zu wechseln. Zum Stichtag vom 01.07.2020 befanden sich insgesamt 996 Anlagen in der Direktvermarktung.

Zu Tab. 5: Geförderte/abgerechnete KLEIV- / GREIV-Anlagen

«KLEIV abgerechnet»: Im zweiten Quartal 2020 konnte die KLEIV für 6'450 PV-Anlagen ausbezahlt werden.

«GREIV abgerechnet»: 606 PV-Anlagen haben im zweiten Quartal 2020 eine GREIV erhalten.

Zu Tab. 6: GREIV verpflichtet

«GREIV verpflichtet»: Aktuell verfügen 2'129 Projekte über eine Förderzusage. Das heisst, diesen Anlagen wird die GREIV ausbezahlt, wenn sie innerhalb der 12-monatigen Frist ab Ausstellung der Förderzusage realisiert werden. Insgesamt 229 Projekte traten aus der GREIV aus und 195 Projekte wurden widerrufen.

Begriffserklärungen:

Produktion [MWh/a]: Bei der angegebenen jährlichen Produktion handelt es sich um Prognosewerte, welche von den Anlagebetreibern anlässlich der Eingabe ihres Gesuchs angegeben wurden. Diese Prognosewerte können von der effektiven Produktion abweichen.

Weitere Informationen über die effektiv erzielte Stromproduktion der Anlagen im EVS finden Sie im EVS-Quartalsbericht (<https://pronovo.ch/de/services/berichte/#reports-kev-de>).

Förderkosten: Bei den Förderkosten (EVS) handelt es sich um die Vergütungen, welche aus dem Netzzuschlagsfonds an die Anlagenbetreiber ausbezahlt werden. Die Anlagenbetreiber mit Vergütung zum Referenzmarktpreis erhalten noch zusätzlich den Referenzmarktpreis; die Anlagenbetreiber in der Direktvermarktung vermarkten ihre Energie selbst und erhalten dafür den von ihnen ausgehandelten Energiepreis.