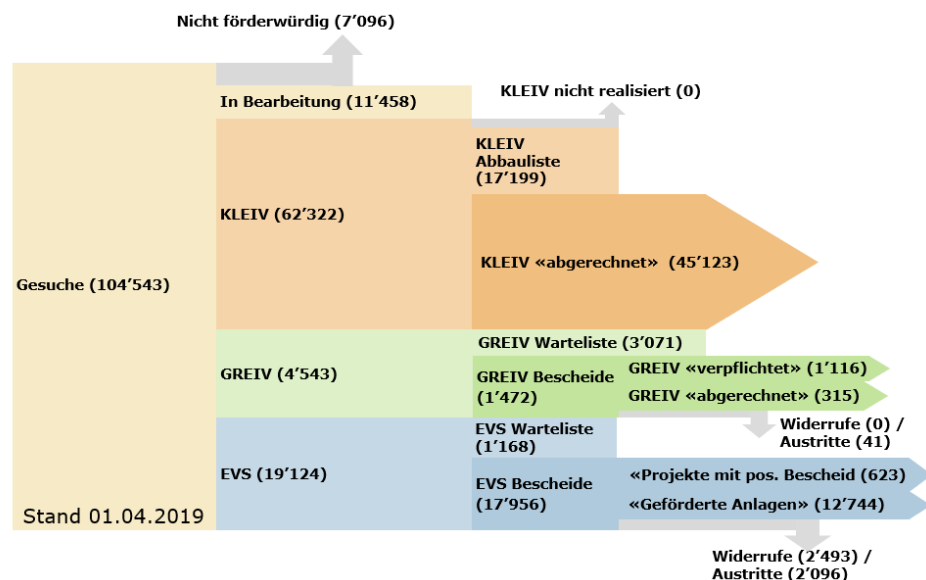


Das Pronovo-Cockpit wird quartalsweise aktualisiert und zeigt die wichtigsten Kennzahlen für die von Pronovo abgewickelten Förderprogramme. Dieses Cockpit enthält den aktuellen Stand sowohl des Einspeisevergütungssystems (EVS) als auch der Einmalvergütung (KLEIV und GREIV) per Ende des 1. Quartals 2019 (Stand 1. April 2019).

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



Einspeisevergütungssystem (EVS)

Tab. 1: Geförderte EVS-Anlagen mit Referenzmarktpreis

Technologie	Anzahl	Leistung [MW]	Produktion [MWh/a]	Förderkosten ¹ [TCHF]
Biomasse	245	182	532'791	81'087
Photovoltaik	11'703	530	493'990	137'399
Wasserkraft	487	160	602'329	75'725
Wind	35	53	89'015	8'551
Gesamt	12'470	925	1'718'125	302'762

Tab. 2: Geförderte EVS-Anlagen in der Direktvermarktung

Technologie	Anzahl	Leistung [MW]	Produktion [MWh/a]	Förderkosten ¹ [TCHF]
Biomasse	46	188	713'747	104'834
Photovoltaik	126	84	80'268	15'351
Wasserkraft	98	279	986'851	89'690
Wind	4	12	23'480	2'834
Gesamt	274	563	1'804'346	212'709

Tab. 3: Projekte mit positivem EVS-Bescheid

Technologie	Anzahl	Leistung [MW]	Produktion [MWh/a]	Förderkosten ¹ [TCHF]
Biomasse	26	17	87'306	19'331
Geothermie	2	6	45'432	15'475
Photovoltaik	64	12	11'243	505
Wasserkraft	93	164	551'027	59'888
Wind	438	1014	1'740'668	250'080
Gesamt	623	1'213	2'435'676	345'279

Tab. 4: EVS Warteliste

Technologie	Anzahl	Leistung [MW]	Produktion [MWh/a]	Förderkosten ¹ [TCHF]
Biomasse	324	131	814'139	181'354
Geothermie	3	15	123'516	42'071
Photovoltaik	187	10	10'086	556
Wasserkraft	298	271	927'716	87'682
Wind	356	840	1'535'688	219'511
Gesamt	1'168	1'267	3'411'145	531'174

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

Einmalvergütungen (EIV)

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

Status	Anzahl	Leistung [MW]	Produktion [MWh/a]	Förderkosten ² [TCHF]
KLEIV abgerechnet	45'123	588	559'139	523'854
GREIV abgerechnet	315	90	85'559	61'569
Gesamt	45'438	678	644'698	585'423

Tab. 6: GREIV verpflichtet

Status	Anzahl	Leistung [MW]	Produktion [MWh/a]	Förderkosten ² [TCHF]
GREIV verpflichtet	1'116	369	328'268	116'418
Gesamt	1'116	369	328'268	116'418

Tab. 7: KLEIV-Abbauliste / GREIV-Warteliste

Status	Anzahl	Leistung [MW]	Produktion [MWh/a]	Förderkosten ² [TCHF]
KLEIV	17'199	217	248'435	128'578
GREIV	3'071	929	831'429	373'265
Gesamt	20'270	1'146	1'079'864	501'843

² einmalig

Analyse und Kommentare

Zu Abbildung 1, Stand der Gesuchs- und Bescheidzahlen

«Gesuche»: Die Anzahl Gesuche ist gegenüber Q4/18 um 5'349 Gesuche angestiegen. Davon stammen 1'823 Gesuche aus dem 1. Quartal 2019 und 3'526 vervollständigte Gesuche aus 2018.

«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. 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

Erstmals weisen wir in diesem Cockpit die Kennzahlen der Direktvermarktung innerhalb des EVS separat aus. Seit der Einführung dieser Option per 01.04.2018 wechselten bis zum 01.04.2019 bereits 274 Anlagen mit einer Gesamtleistung von 563 MW freiwillig in das Modell der Direktvermarktung.

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

«KLEIV abgerechnet»: Im ersten Quartal 2019 konnte die KLEIV für 4'075 PV-Anlagen ausbezahlt werden.

«GREIV abgerechnet»: Diese 315 Anlagen sind bereits in Betrieb und erhielten eine Vergütung.

Zu Tab. 6: GREIV verpflichtet

«GREIV verpflichtet»: Im ersten Quartal 2019 haben weitere 881 Anlagen in der Kategorie «GREIV verpflichtet» eine «Förderzusage dem Grundsatz nach» erhalten, so dass aktuell 1'116 Projekte über eine Förderzusage verfügen. Das heisst, diesen Anlagen wird die GREIV ausbezahlt, wenn sie innerhalb der 12-monatigen Frist ab Ausstellung der Förderzusage realisiert werden. Insgesamt 41 Projekte traten aus der GREIV aus.

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.