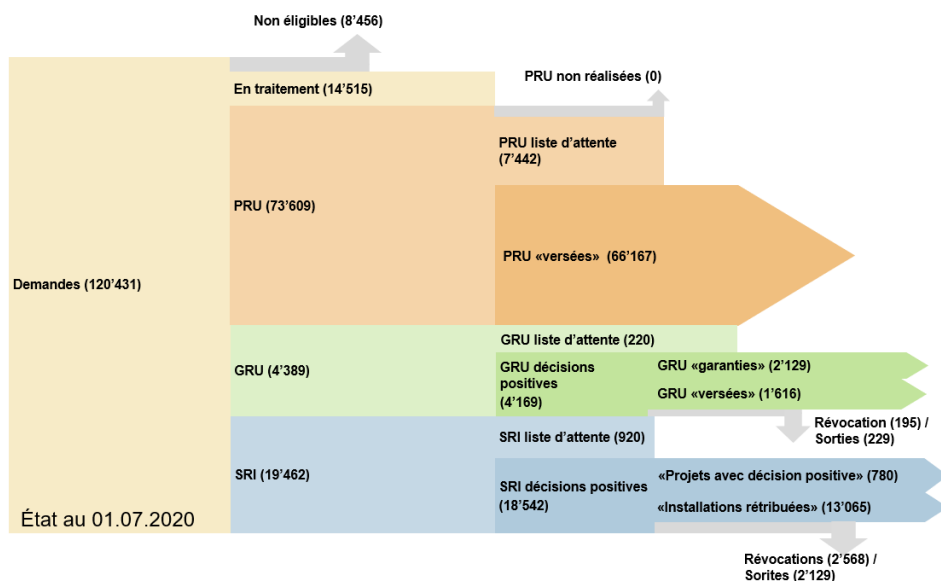


Le cockpit Pronovo est actualisé chaque trimestre et montre les principaux indicateurs pour les programmes d'encouragement. Ce dernier donne un aperçu intermédiaire du système de rétribution de l'injection (SRI) et de la rétribution unique (PRU et GRU) à la fin du 2ème trimestre 2020 (Etat au 1er juillet 2020).

Illustration 1 Nombre de demandes et de décisions
Rétribution unique pour petites installations PV (PRU)
Rétribution unique pour grandes installations PV (GRU)
Système de Rétribution de l'injection (SRI)



Système de Rétribution de l'injection (SRI)

Tab. 1: Installations rétribuées au prix du marché de référence

Technologie	Nr.	Puissance [MW]	Prod. [MWh/a]	Rétribution ¹ [KCHF]
Biomasse	204	25	124'006	32'270
PV	11398	392	366'651	120'808
Hydraulique	456	49	203'561	41'497
Eolien	11	0	636	115
Total	12'069	466	694'854	194'690

Tab. 2: Installations SRI dans la commercialisation directe

Technologie	Nr.	Puissance [MW]	Prod. [MWh/a]	Rétribution ¹ [KCHF]
Biomasse	103	343	1'191'885	198'442
PV	674	294	274'263	57'621
Hydraulique	191	444	1'542'861	180'594
Eolien	28	61	104'091	13'340
Total	996	1'142	3'113'100	449'997

Tab. 3: Projets avec décision positive pour le SRI

Technologie	Nr.	Puissance [MW]	Prod. [MWh/a]	Rétribution ¹ [KCHF]
Biomasse	57	71	391'249	74'703
Géothermie	3	7	61'342	22'330
PV	205	60	55'698	3'359
Hydraulique	91	143	491'845	61'823
Eolien	424	984	1'679'777	280'479
Total	780	1'265	2'679'911	442'694

Tab. 4: Liste d'attente SRI

Technologie	Nr.	Puissance [MW]	Prod. [MWh/a]	Rétribution ¹ [KCHF]
Biomasse	277	74	492'770	135'243
Géothermie	3	15	123'516	44'962
PV	44	14	12'248	1'495
Hydraulique	236	246	802'262	94'533
Eolien	360	864	1'578'692	263'798
Total	920	1'213	3'009'488	540'031

Informations sur la rétribution unique ainsi que les commentaires et analyses se trouvent sur la page suivante.

¹ annuellement versée

Rétributions uniques (RU)

Tab. 5: Installations PRU et GRU rétribuées / versées

Etat	Nr.	Puissance [MW]	Prod. [MWh/a]	Rétribution ² [KCHF]
PRU versée	66'167	854	808'683	665'531
GRU versée	1'616	452	427'560	242'782
Total	67'783	1'306	1'236'243	908'313

Tab. 6: GRU garantie

Etat	Nr.	Puissance [MW]	Prod. [MWh/a]	Rétribution ² [KCHF]
GRU garantie	2'129	707	615'588	221'221
Total	2'129	707	615'588	221'221

Tab. 7: Liste d'attente PRU / GRU

Etat	Nr.	Puissance [MW]	Prod. [MWh/a]	Rétribution ² [KCHF]
PRU	7'442	97	92'020	50'778
GRU	220	57	47'642	23'188
Total	7'662	154	139'662	73'966

² unique

Analyses et commentaires

Illustration 1. Nombre de demandes et de décisions

« Demandes » : Le nombre de demandes a augmenté de 4'378 par rapport au 1er trimestre 2020.

« En traitement » : La rubrique « en traitement » regroupe les installations nouvellement inscrites en cours de traitement, ainsi que les installations avec la mention « non éligibles » sur la liste d'attente qui ne peuvent plus prétendre à une rétribution en vertu de la nouvelle loi sur l'énergie (p.ex. installations photovoltaïques de moins de 100 kWc et pas encore en service).

Tab. 1 et 2: Installations SRI rétribuées au prix du marché de référence et celles dans la commercialisation directe

Les installations soumises à l'obligation de commercialisation directe sont passées à la commercialisation directe au plus tard le 01.01.2020. Depuis le 01.04.2018, les installations SRI ont la possibilité de passer volontairement au modèle de commercialisation directe. En date du 01.07.2020, 996 installations au total se trouvaient en commercialisation directe.

Tab. 5: Installations PRU et GRU rétribuées / versées

« PRU versée » : Au 2ème trimestre 2020, la PRU a été payée pour 6'450 installations PV.

« GRU versée » : Au 2ème trimestre 2020, la GRU a été payée pour 606 installations PV.

Tab. 6: GRU garantie

« GRU garantie » : A l'heure actuelle, 2'129 projets ont obtenu un octroi de rétribution. Cela signifie que la GRU sera versée à ces installations si elles sont réalisées dans les 12 mois suivant la date d'octroi de la rétribution. Au total, 229 projets se sont retirés de la GRU et 195 projets ont été révoqués.

Explication des termes:

Production [MWh/a] : les données de production annuelles indiquées représentent des valeurs prévisionnelles communiquées par les exploitants d'installations au moment de la demande. Ces valeurs prévisionnelles peuvent différer par rapport à la production effective.

De plus amples informations sur la production effective d'électricité des installations dans le SRI sont disponibles dans le rapport trimestriel du SRI (<https://pronovo.ch/fr/services/rapports-et-publications/#reports-kev-fr>).

Rétribution: il s'agit de la rétribution (SRI) effectivement payée aux exploitants à partir du fond du supplément perçu sur le réseau. Les exploitants d'installations rémunérés au prix du marché de référence reçoivent de plus le prix du marché de référence. Les exploitants d'installations en commercialisation directe commercialisent eux-mêmes leur énergie et reçoivent en retour le prix négocié pour l'énergie commercialisée.