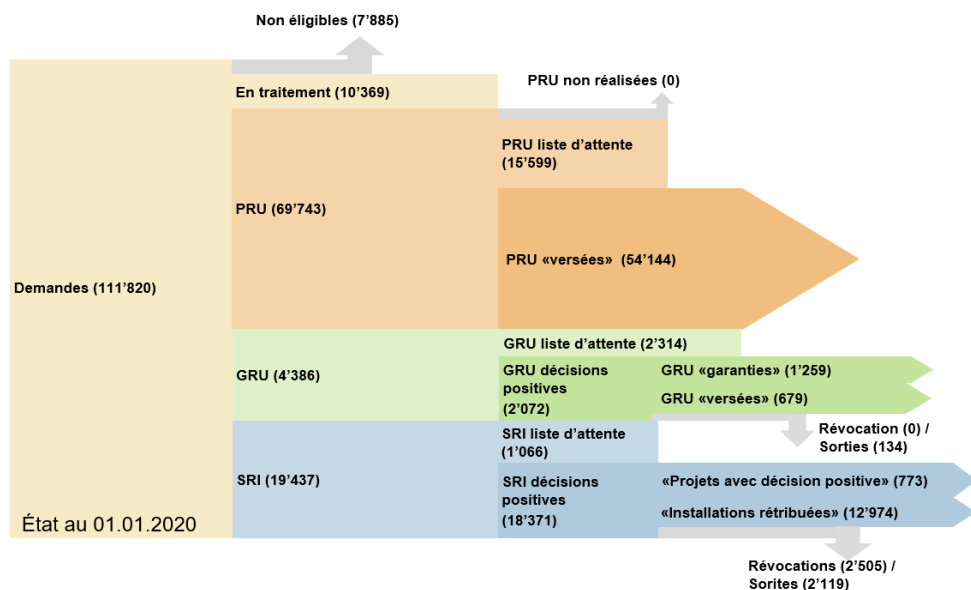


Le cockpit Pronovo est actualisé chaque trimestre et montre les principaux indicateurs pour les programmes d'encouragement. Ce dernier donne un aperçu intermédiaire du système de rétribution de l'injection (SRI) et de la rétribution unique (PRU et GRU) à la fin du 4^{ème} trimestre 2019 (Etat au 1^{er} janvier 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	205	27	134'201	33'751
PV	11407	393	368'060	117'646
Hydraulique	458	52	215'091	41'480
Eolien	12	1	836	99
Total	12'082	473	718'188	192'976

Tab. 2: Installations SRI dans la commercialisation directe

Technologie	Nr.	Puissance [MW]	Prod. [MWh/a]	Rétribution ¹ [KCHF]
Biomasse	96	349	1'110'537	171'333
PV	584	270	251'281	51'453
Hydraulique	184	428	1'503'368	162'099
Eolien	28	61	104'091	12'339
Total	892	1'108	2'969'277	397'224

Tab. 3: Projets avec décision positive pour le SRI

Technologie	Nr.	Puissance [MW]	Prod. [MWh/a]	Rétribution ¹ [KCHF]
Biomasse	66	73	402'742	74'366
Géothermie	3	7	61'342	21'740
PV	164	47	44'328	2'637
Hydraulique	102	151	500'553	60'080
Eolien	438	1014	1'734'668	273'033
Total	773	1'292	2'743'633	431'856

Tab. 4: Liste d'attente SRI

Technologie	Nr.	Puissance [MW]	Prod. [MWh/a]	Rétribution ¹ [KCHF]
Biomasse	273	74	491'411	129'924
Géothermie	3	15	123'516	43'774
PV	193	56	50'606	5'811
Hydraulique	237	246	842'271	89'719
Eolien	360	864	1'578'692	248'615
Total	1'066	1'255	3'086'496	517'843

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

Rétributions uniques (RU)

Tab. 5: Installations PRU et GRU rétribuées / versées

Etat	Nr.	Puissance [MW]	Prod. [MWh/a]	Rétribution ² [KCHF]
PRU versée	54'144	704	668'827	594'278 ³
GRU versée	679	195	183'290	122'962
Total	54'823	899	852'117	717'240

Tab. 6: GRU garantie

Etat	Nr.	Puissance [MW]	Prod. [MWh/a]	Rétribution ² [KCHF]
GRU garantie	1'259	399	339'498	125'110
Total	1'259	399	339'498	125'110

Tab. 7: Liste d'attente PRU / GRU

Etat	Nr.	Puissance [MW]	Prod. [MWh/a]	Rétribution ² [KCHF]
PRU	15'599	199	188'112	106'316
GRU	2'314	702	636'513	254'359
Total	17'913	901	824'625	360'675

² unique

³ correction de ce chiffre par rapport à la version 1.0

Analyses et commentaires

Aperçu 2019 :

En 2019, Pronovo a reçu un total de 9'100 demandes, qui ont été affectées aux différents programmes de rétribution (PRU, GRU et SRI) en fonction des caractéristiques de l'installation. Pronovo a également octroyé deux contingents en 2019: un pour les installations photovoltaïques avec 410 installations et l'autre pour la biomasse, l'hydraulique et l'énergie éolienne avec 123 installations. En 2019, Pronovo a payé la petite rétribution unique (PRU) pour 13'096 installations et la grande rétribution unique (GRU) pour 616 installations.

Illustration 1, Nombre de demandes et de décisions

« Demandes » : Le nombre de demandes a augmenté de 2'512 par rapport au 3^{ème} trimestre 2019.

« 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 également la possibilité de passer volontairement au modèle de commercialisation directe. En date du 1^{er} janvier 2020, 892 installations au total se trouvaient volontairement ou obligatoirement en commercialisation directe.

Tab. 5: Installations PRU et GRU rétribuées / versées

« PRU versée » : Au 4^{ème} trimestre 2019, la PRU a été payée pour 1'144 installations PV.

« GRU versée » : Ces 679 installations sont déjà en service et ont déjà reçu la rétribution.

Tab. 6: GRU garantie

« GRU garantie » : A l'heure actuelle, 1'259 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, 134 projets se sont retirés de la GRU.

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.