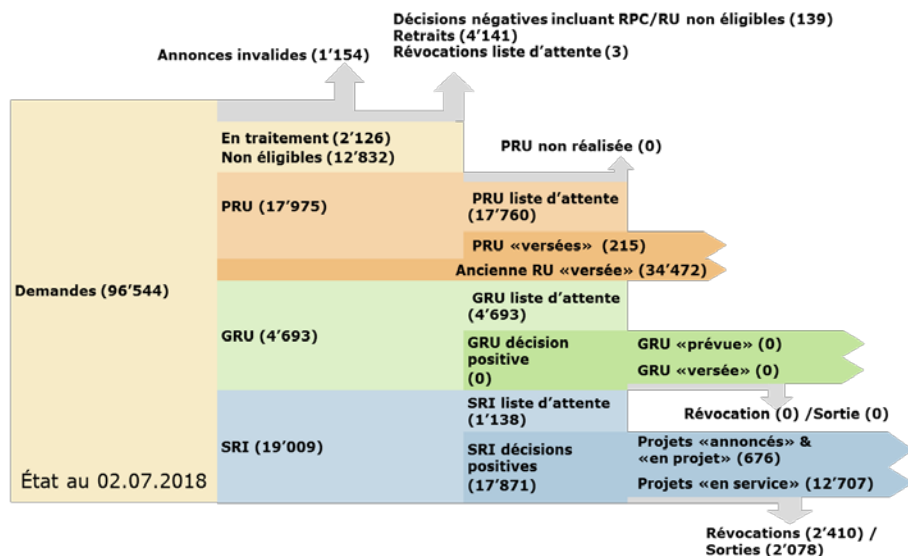


Le cockpit Pronovo est actualisé chaque trimestre et montre les principaux indicateurs pour les programmes d'encouragement. Ce dernier donne un aperçu intermédiaire du système de rétribution de l'injection (SRI) et de la rétribution unique (PRU et GRU) à la fin du 2^{ème} trimestre 2018 (Etat au 2 juillet 2018).

Pour les explications de termes et des informations complémentaires, veuillez noter les commentaires et les analyses figurant sur la deuxième page.

Nombre de demandes et de décisions SRI, GRU, PRU



Tab. 1: Installations rétribuées par le SRI (en service)

| Technologie | Nr. | Puissance [MW] | Prod. [MWh/a] | Rétribution ¹ [KCHF] |
|--------------|---------------|----------------|------------------|---------------------------------|
| Biomasse | 287 | 349 | 1'140'323 | 171'149 |
| PV | 11812 | 608 | 568'730 | 156'269 |
| Hydraulique | 569 | 419 | 1'524'660 | 170'226 |
| Eolien | 39 | 62 | 107'468 | 10'734 |
| Total | 12'707 | 1'438 | 3'341'181 | 508'379 |

Tab. 2: Projets avec décision positive pour le SRI

| Technologie | Nr. | Puissance [MW] | Prod. [MWh/a] | Rétribution ¹ [KCHF] |
|--------------|------------|----------------|------------------|---------------------------------|
| Biomasse | 34 | 33 | 180'557 | 37'209 |
| Géothermie | 3 | 7 | 61'342 | 21'320 |
| PV | 52 | 9 | 8'232 | 2'960 |
| Hydraulique | 135 | 207 | 697'779 | 78'404 |
| Eolien | 452 | 1020 | 1'709'861 | 253'015 |
| Total | 676 | 1'276 | 2'657'771 | 392'908 |

Tab. 3: Liste d'attente SRI

| Technologie | Nr. | Puissance [MW] | Prod. [MWh/a] | Rétribution ¹ [KCHF] |
|--------------|--------------|----------------|------------------|---------------------------------|
| Biomasse | 335 | 143 | 866'043 | 190'381 |
| Géothermie | 3 | 15 | 123'516 | 42'929 |
| PV | - | - | - | - |
| Hydraulique | 428 | 354 | 1'227'329 | 131'621 |
| Eolien | 372 | 889 | 1'652'195 | 246'498 |
| Total | 1'138 | 1'402 | 3'869'083 | 611'429 |

Tab. 4: Installations PRU et GRU rétribuées / versées

| Etat | Nr. | Puissance [MW] | Prod. [MWh/a] | Rétribution ² [KCHF] |
|--------------|---------------|----------------|----------------|---------------------------------|
| Ancienne RU | 34'472 | 358 | 339'064 | 313'988 |
| PRU versée | 215 | 4 | 3'813 | 4'457 |
| GRU versée | - | - | - | - |
| Total | 34'687 | 362 | 342'877 | 318'445 |

Tab. 5: Listes d'attente PRU / GRU

| Etat | Nr. | Puissance [MW] | Prod. [MWh/a] | Rétribution ² [KCHF] |
|--------------|---------------|----------------|------------------|---------------------------------|
| PRU | 17'760 | 313 | 301'166 | 260'617 |
| GRU | 4'693 | 1'329 | 1'286'998 | 571'251 |
| Total | 22'453 | 1'642 | 1'588'164 | 831'868 |

¹ annuellement versée
² unique

Explication des termes (relatifs à la page 1)

- **Installations-SRI:** le Système de Rétribution de l'Injection (SRI) est la continuation de la RPC depuis le 1^{er} Janvier 2018. Les installations étant précédemment au bénéfice de la RPC passent donc au bénéfice du SRI dont 96 sont passées à la commercialisation directe depuis le début de l'année. À compter du 1^{er} juillet 2018 deux nouveaux contingents ont été attribués pour le SRI: l'un pour les installations photovoltaïques et le deuxième pour les installations utilisant d'autres technologies (biomasse, hydraulique et énergie éolienne). Ces contingents sont déjà comptés comme installations rétribuées par le SRI à la page 1 intégrés à la fois dans le graphique et dans les tableaux.
- **Installations PRU et GRU:** Les nouvelles dispositions légales entrées en vigueur en janvier 2018 étendent la rétribution unique à toutes les installations photovoltaïques. La petite rétribution unique (PRU) est destinée aux installations de moins de 100 kWc. La grande rétribution unique (GRU) est destinée aux installations de plus de 100 kWc (et moins de 50 MWc).
- **Listes d'attente pour la PRU et la GRU:** les installations photovoltaïques de moins de 100 kWc ne peuvent prétendre qu'à la petite rétribution unique. Toutes les installations photovoltaïques de moins de 100 kWc et déjà en service, présentes sur la liste d'attente pour la RPC ont donc été transférées sur la liste d'attente pour la PRU. Ces installations seront prises en compte par ordre de réception de l'avis de mise en service complet.
Les installations photovoltaïques de plus de 100 kWc ont pu exercer leur droit d'option entre la GRU et le SRI jusqu'au 30 juin 2018. Si le droit d'option n'est pas utilisé, la GRU est choisie par défaut. L'exercice du droit d'option à la date du 2 juillet 2018 est toujours en traitement. Dès lors, toutes les installations photovoltaïques de plus de 100 kWc ont été transférées sur la liste d'attente pour la GRU en attendant de connaître les choix des exploitants d'installations après l'évaluation de tous les retours. La liste d'attente GRU sera réduite sous forme de contingents annuels.
- **Graphique « Nombre de demandes et de décisions SRI, GRU, PRU » :** Les installations « en traitement » regroupent les installations nouvellement inscrites en cours de traitement, ainsi que celles sur liste d'attente qui ne peuvent plus prétendre à une rétribution depuis janvier 2018 (installations notablement agrandies ou rénovées, installations photovoltaïques de moins de 100 kWc pas encore en service). Toutes les installations photovoltaïques présentes sur la liste d'attente pour l'ancienne RPC et pouvant prétendre à une rétribution ont été transférées sur les listes d'attente pour la PRU et la GRU. Certaines installations de la liste d'attente GRU peuvent encore être reportées en faveur de la liste d'attente du SRI, à savoir si les porteurs de projets ont exercé leur droit d'option en faveur du SRI avant le 30.06.2018 (le droit d'option est encore en cours d'évaluation). Le paiement de la PRU pour les petites installations photovoltaïques a déjà commencé.
- **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.
- **Rétribution:** il s'agit de la rétribution effectivement payée aux exploitants à partir du fond du supplément réseau. Pour toutes les installations dans le système de rétribution de l'injection (SRI), cette valeur exclut donc le prix du marché de référence.