



## REPORTING FINANCIER #11

---



## REPORTING FINANCIER #11 31 juillet 2021

**BANQUE DE LA  
TRANSITION  
ÉNERGÉTIQUE**   
par Banque Populaire Auvergne Rhône Alpes



# REPORTING FINANCIER #11

## SOMMAIRE

<b>PREAMBULE.....</b>	<b>3</b>
<b>I. LA BANQUE DE LA TRANSITION ENERGETIQUE.....</b>	<b>5</b>
1.1. <i>Pourquoi avoir créé cette structure ?.....</i>	<i>5</i>
1.2. <i>Nos engagements .....</i>	<i>5</i>
1.3. <i>Utilisation de votre épargne .....</i>	<i>5</i>
1.4. <i>Comment fonctionne la Banque de la Transition Energétique et comment garantir l'affectation de l'épargne vers le financement des projets de transition énergétique ? .....</i>	<i>6</i>
1.5. <i>Quand est publié ce reporting financier ?.....</i>	<i>6</i>
<b>BILAN FINANCIER DEPUIS LE LANCEMENT DE LA BANQUE DE LA TRANSITION ENERGETIQUE.....</b>	<b>7</b>
<b>2. VOTRE EPARGNE.....</b>	<b>8</b>
2.1. <i>Taux de transformation de votre épargne.....</i>	<i>8</i>
2.2. <i>Evolution de la collecte d'épargne .....</i>	<i>9</i>
2.3. <i>Production du mois et ventilation par produit d'épargne.....</i>	<i>9</i>
<b>3. LES CREDITS .....</b>	<b>10</b>
3.1. <i>Evolution des crédits accordés et édités.....</i>	<i>10</i>
3.2. <i>Répartition des crédits accordés et édités par typologie de projet.....</i>	<i>10</i>
<b>PROJETS FINANCES PAR BP AURA AVANT LA CREATION DE LA BANQUE DE LA TRANSITION ENERGETIQUE .....</b>	<b>13</b>
<b>4. RAPPEL.....</b>	<b>14</b>
4.1. <i>Alors même que la Banque de la Transition Energétique a été créée le 15 septembre 2020, pourquoi il y a-t-il des programmes financés antérieurement ?.....</i>	<i>14</i>
<b>5. LES CREDITS BP AURA.....</b>	<b>14</b>
5.1. <i>Répartition des crédits accordés par typologie de projet.....</i>	<i>14</i>
5.2. <i>Répartition des crédits énergies renouvelables par type d'énergie.....</i>	<i>15</i>
5.3. <i>Répartition de la puissance installée par type d'énergie.....</i>	<i>16</i>



# PREAMBULE



## REPORTING FINANCIER #11

---



*Chères Epargnantes, chers Epargnants,*

*J'espère que vous avez passé un bel été.*

*L'actualité l'a montré, la lutte contre le dérèglement climatique constitue une priorité à laquelle la Banque de la Transition Energétique par BP Aura contribue à son échelle. Durant cet été nous avons continué à accélérer nos financements d'énergies renouvelables sur Auvergne-Rhône-Alpes. Depuis le lancement en septembre 2020, nous avons déjà financé 50 projets d'énergies renouvelables sur la Région pour un total de plus de 80 millions d'euros. Pour l'essentiel, ce ne sont pas de gros projets, mais*

*beaucoup de petits projets diffus sur le territoire, essentiellement en hydroélectricité, solaire ou méthanisation auprès d'entreprises ou d'agriculteurs ; j'ai la conviction que c'est par cette démocratisation des énergies renouvelables que nous contribuerons ensemble, grâce à votre épargne, à la transition énergétique de notre chère région.*

*Mais au-delà de ces chiffres, l'ambition de la Banque de la Transition Energétique par BP Aura n'est pas uniquement de proposer des solutions de financement à celles et ceux qui portent un projet de transition énergétique, mais surtout de proposer des solutions globales (prestations + financement) à toutes celles et ceux qui souhaitent s'engager vers la transition.*

*Soyons modestes, nous ne serons jamais que des banquiers, experts dans le financement des projets de transition énergétique. C'est la raison pour laquelle nous nous entourons d'entreprises partenaires que nous sélectionnons avec rigueur, et que nous pouvons adresser en toute confiance à nos clients pour qu'ils y trouvent des conseils et des prestations de qualité. Au cours des derniers mois, nous avons ainsi noué des partenariats avec les installateurs et développeurs solaires Wikisun , Terre & Lac et Solstyce, avec la société Tecsol, bureau d'étude de référence sur le solaire, expert dans le calibrage et l'optimisation d'une centrale, notamment autour de l'autoconsommation et avec la société Cozynergy, spécialisée dans la rénovation performante de l'habitat individuel et susceptible de prendre en charge A à Z les projets de rénovation thermique de nos clients,*

*Grace à ces partenariats, et à ceux qui vont suivre, nous espérons vous apporter des prestations et conseils pertinents pour réussir vos projets, et que BP Aura saura financer grâce à l'épargne que vous avez bien voulu lui confier à travers vos livrets de transition énergétique.*

- Pierre-Henri **GRENIER** -

Directeur Exécutif de la Banque de la Transition Energétique



## REPORTING FINANCIER #11

---

### I. LA BANQUE DE LA TRANSITION ENERGETIQUE

#### I.1. Pourquoi avoir créé cette structure ?

Notre région est riche d'acteurs et de solutions pour répondre à l'urgence climatique. En créant la Banque de la Transition Énergétique le **15 septembre 2020**, la Banque Populaire Auvergne Rhône Alpes accompagne ces derniers pour assurer le développement de la transition énergétique, écologique et environnementale sur la région Auvergne-Rhône-Alpes.

#### I.2. Nos engagements

Les engagements fondateurs de la Banque de la Transition Énergétique sont :

- **Traçabilité** : nous vous garantissons la traçabilité de l'utilisation de votre épargne verte vers des projets identifiables de transition énergétique. Pour connaître les modalités de traçabilité et d'utilisation de votre épargne, [rendez-vous sur la FAQ](#).
- **Circuit court du financement** : nous favorisons le lien entre épargnants et porteurs de projets énergétiques en région. L'épargne régionale finance des projets régionaux.
- **Territorialité** : les programmes financés par votre épargne se situent sur la région Auvergne-Rhône-Alpes, les Hautes-Alpes, Alpes-de-Haute-Provence et Corrèze. La seule exception est l'accompagnement hors territoire de porteurs de projet ou d'entreprises de la région. Vous voulez en savoir plus sur la territorialité : [rendez-vous sur la FAQ](#).
- **Démarche partenariale** : notre objectif est de dépasser notre seul métier de financeur et, pour cela, nous nous appuyons sur un réseau de partenaires susceptibles de proposer des offres de transition énergétique (EnR, rénovation...) à nos clients intéressés.

#### I.3. Utilisation de votre épargne

Les crédits qu'une banque octroie proviennent pour leur très grande part du remplacement de l'épargne collectée. C'est ce qu'on appelle la « transformation bancaire ».

L'argent qu'une banque prête, c'est le vôtre !



## REPORTING FINANCIER #11

---

### **I.4. Comment fonctionne la Banque de la Transition Energétique et comment garantir l'affectation de l'épargne vers le financement des projets de transition énergétique ?**

La Banque de la Transition Energétique est une marque de la Banque Populaire Auvergne Rhône Alpes (BP Aura) ; c'est donc bien la BP Aura qui porte les encours d'épargne et les crédits octroyés.

En revanche, à la différence d'une épargne classique logée à BP Aura, l'épargne « transition énergétique » est centralisée tous les mois dans une structure dédiée, pour servir au refinancement de projets de transition énergétique.

En cas d'excédent de la collecte d'épargne sur le volume des crédits financés, le solde est placé dans un compte courant auprès de BP Aura. En sens inverse, si les crédits excèdent l'épargne, alors c'est BP Aura qui refinance la différence.

C'est ce montage innovant qui permet de garantir l'affectation de l'épargne vers des projets de transition énergétique. Ce reporting financier mensuel vous permet de suivre en toute transparence l'équilibre entre épargne collectée et financements accordés. En complément, retrouvez les programmes ENR financés sur notre [site internet](#).

### **I.5. Quand est publié ce reporting financier ?**

Compte tenu des délais de traitement, le reporting financier sort **30** jours après la clôture comptable du mois concerné. Ce 11<sup>ème</sup> reporting est donc arrêté au **31 juillet 2021**.



# **BILAN FINANCIER DEPUIS LE LANCEMENT DE LA BANQUE DE LA TRANSITION ENERGETIQUE**

*Rappel : La Banque de la Transition Energétique a été lancée le 15 septembre 2020*



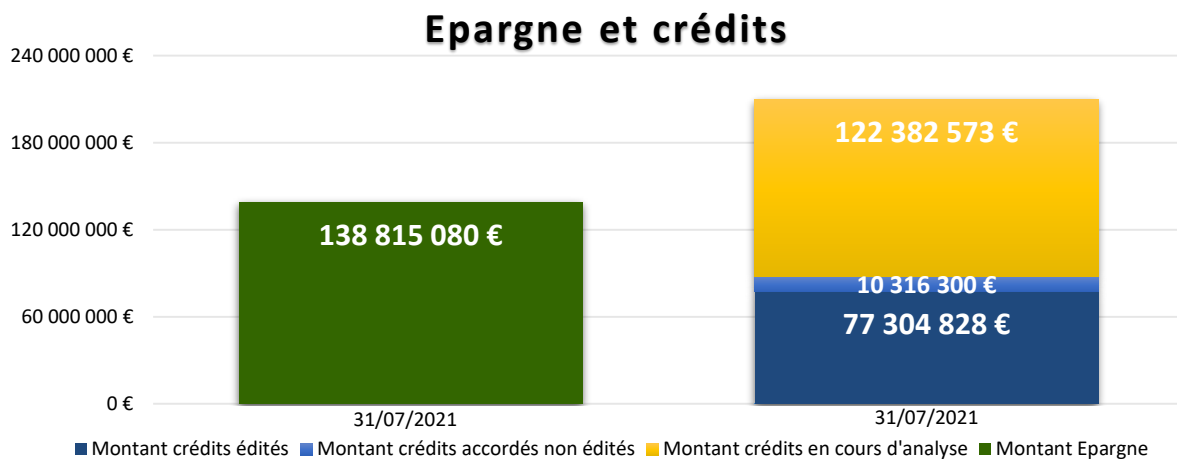
## REPORTING FINANCIER #11

### 2. VOTRE EPARGNE

#### 2.1. Taux de transformation de votre épargne

Le taux d'utilisation de votre épargne au 31 juillet 2021 progresse à : **63%**. En effet, vous avez placé **138 815 080 €** sur les produits d'épargne transition énergétique ce qui nous a permis d'octroyer **87 621 128 €** de crédits (*dossiers octroyés édités et en cours d'édition*).

A la vue du nombre de demandes de financement que nous recevons chaque mois, ce taux devrait continuer à augmenter au fil de l'année à mesure que les dossiers en cours d'instruction se débloquent. Il est normal de constater un temps de latence (souvent de plusieurs mois) entre le début de l'étude d'un projet et son financement, sachant qu'une partie des dossiers étudiés peuvent au final ne pas être financés par la Banque de la Transition Energétique, soit parce qu'ils ne présentent pas une solidité financière suffisante, soit parce qu'ils sont financés par d'autres établissements de crédit.



Il y a plus d'épargne collectée que de crédits financés : comment est utilisée mon épargne en attendant ?

Votre épargne, si elle n'est pas encore utilisée à date, le sera dans les prochains mois et permettra de financer les crédits qui sont en cours d'étude. En attendant, votre épargne est placée temporairement à la Banque Populaire Auvergne Rhône Alpes et sert à financer d'autres projets du territoire, mais pas forcément liés à la transition énergétique.

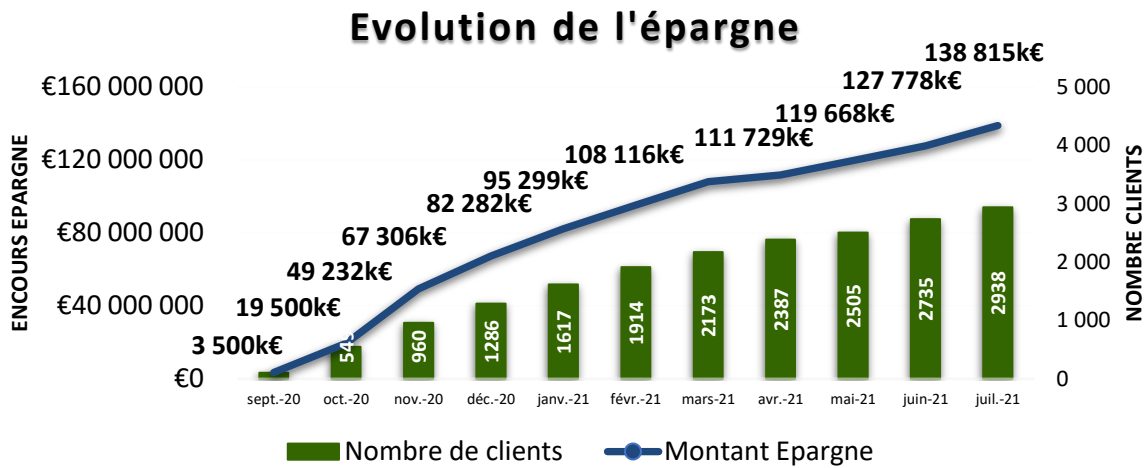




## REPORTING FINANCIER #11

### 2.2. Evolution de la collecte d'épargne

La collecte d'épargne verte et traçable proposée par la Banque de la Transition Energétique continue à être dynamique et nous vous en remercions !



### 2.3. Production du mois et ventilation par produit d'épargne

La collecte du mois a de nouveau été réalisée sur les livrets d'épargne classiques par des clients particuliers, notamment par nos clients sociétaires, et sur l'épargne des clients professionnels.

	Cumul Epargne M-1	Collecte du mois	Retraits	Cumul Epargne M
Livret Transition Energétique	26 696 567 €	5 799 327 €	-1 910 527 €	30 585 366 €
Livret Transition Energétique	86 961 983 €	12 296 486 €	-5 915 427 €	93 343 042 €
Livret Transition Energétique Association	495 000 €	0 €	-45 000 €	450 000 €
Livret Développement Durable et Solidaire <sup>1</sup>	178 354 €	28 936 €	-4 250 €	203 039 €
Compte à Terme Transition	13 445 972 €	787 660 €	0 €	14 233 632 €
<b>TOTAL</b>	<b>127 777 876 €</b>	<b>18 912 409 €</b>	<b>-7 875 205 €</b>	<b>138 815 080 €</b>



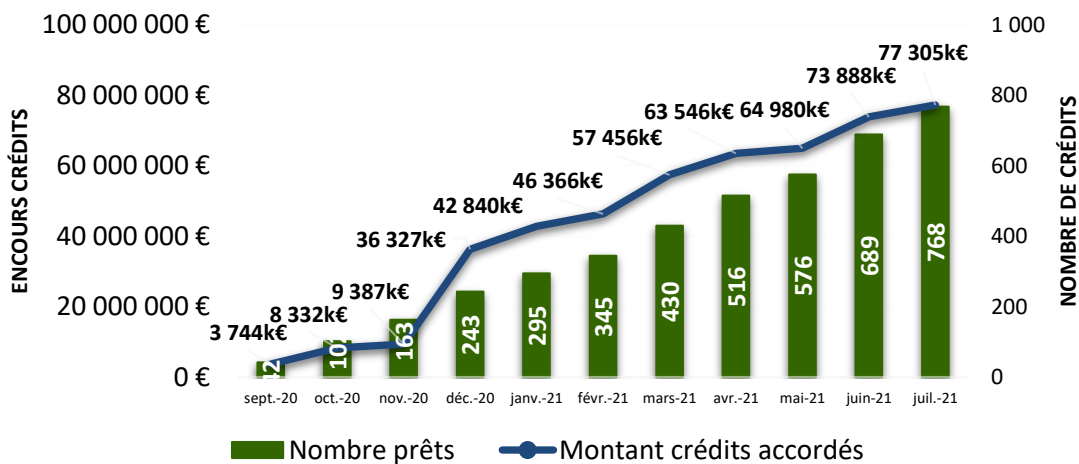
## REPORTING FINANCIER #11

### 3. LES CREDITS

#### 3.1. Evolution des crédits accordés et édités

Comme pour l'épargne, les crédits dédiés à la transition énergétique se développent bien avec **77 395 828 €** accordés et édités au 31 juillet 2021.

#### Evolution des crédits



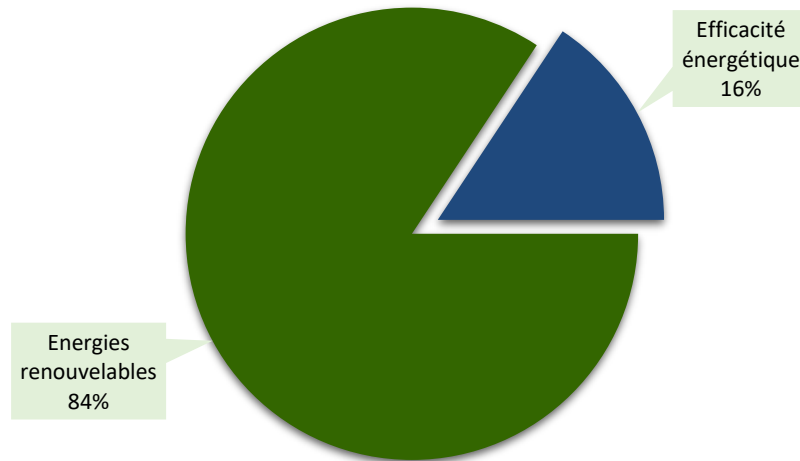
#### 3.2. Répartition des crédits accordés et édités par typologie de projet

Les crédits sur les énergies renouvelables sont de nouveau les plus gros consommateurs de votre épargne. En effet, **84%** de votre épargne utilisée l'a été pour financer des programmes d'énergies renouvelables et **16%** pour l'efficacité énergétique.

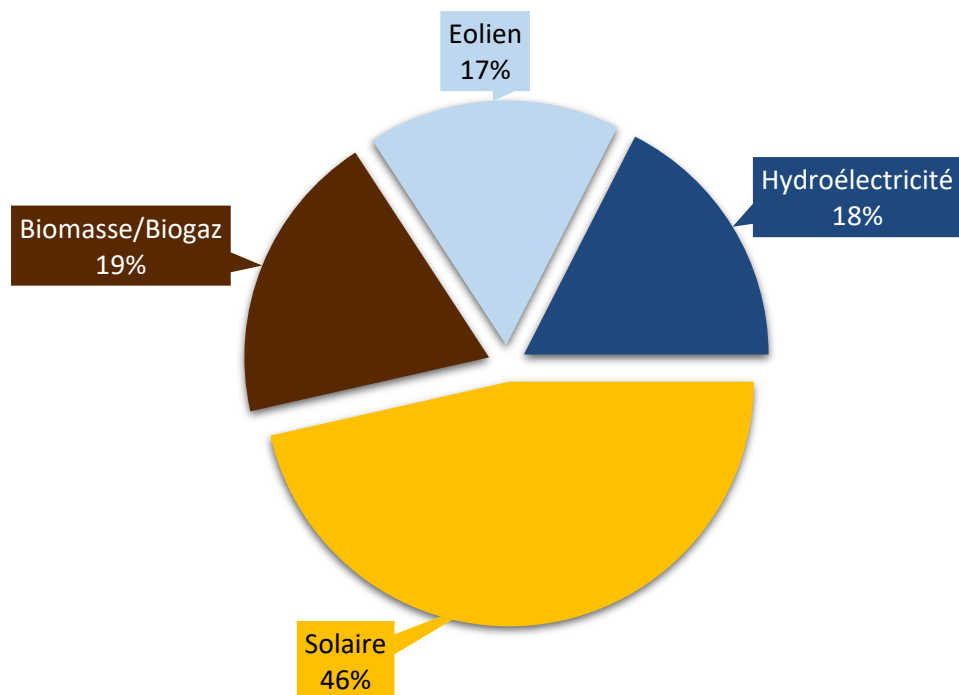
Nous avons principalement financé des projets de centrales photovoltaïques ce mois-ci.

Retrouvez les [principaux programmes financés](#) sur notre site internet.

## Répartition des crédits par typologie



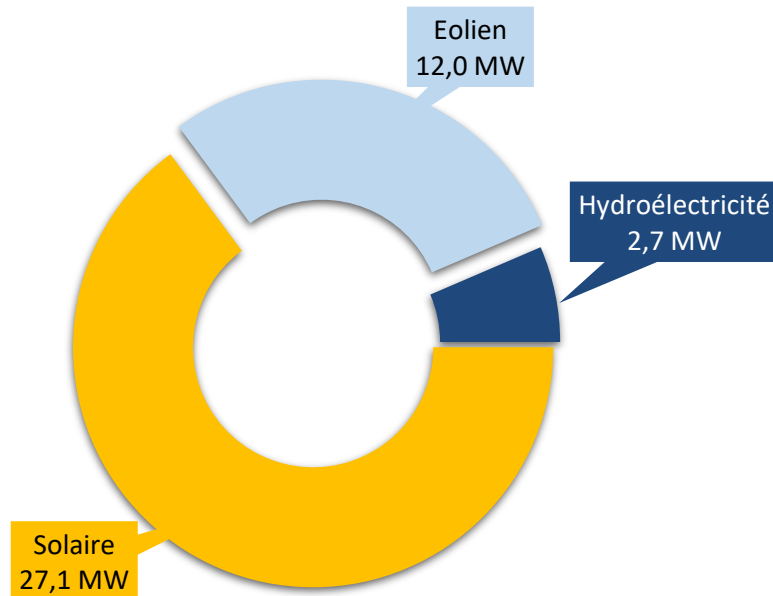
## Montant crédits EnR accordés et édités





## REPORTING FINANCIER # I I

### Puissance installée par type d'énergie



### Tableau de synthèse de la production de crédit accordés et édités du mois :

	Cumul Crédits M-1	Crédits accordés et édités sur le mois	Remboursement du mois	Cumul Crédits M
Energies renouvelables	62 664 420 €	2 501 994 €	-6 347 €	65 160 066 €
Efficacité énergétique	11 203 593 €	1 058 359 €	-137 191 €	12 124 762 €
Autres	20 000 €	0 €	0 €	20 000 €
<b>TOTAL</b>	<b>73 888 013 €</b>	<b>3 560 353 €</b>	<b>-143 538 €</b>	<b>77 304 828 €</b>



**PROJETS  
FINANCES PAR BP  
AURA AVANT LA  
CREATION DE LA  
BANQUE DE LA  
TRANSITION  
ENERGETIQUE**



## REPORTING FINANCIER #11

---

### 4. RAPPEL

#### 4.1. Alors même que la Banque de la Transition Énergétique a été créée le 15 septembre 2020, pourquoi il y a-t-il des programmes financés antérieurement ?

La Banque Populaire Auvergne Rhône Alpes a déjà financé des programmes de transition énergétique par le passé. La création de la Banque de la Transition Énergétique, par sa capacité de collecte d'épargne verte et la constitution d'une équipe dédiée, va permettre d'amplifier fortement cette dynamique.

L'épargne nouvelle collectée grâce à la Banque de la Transition Énergétique n'a pas vocation à refinancer ces crédits, qui avaient déjà été financés par d'autres sources d'épargne collectées par BP Aura avant le lancement de la Banque de la Transition Énergétique.

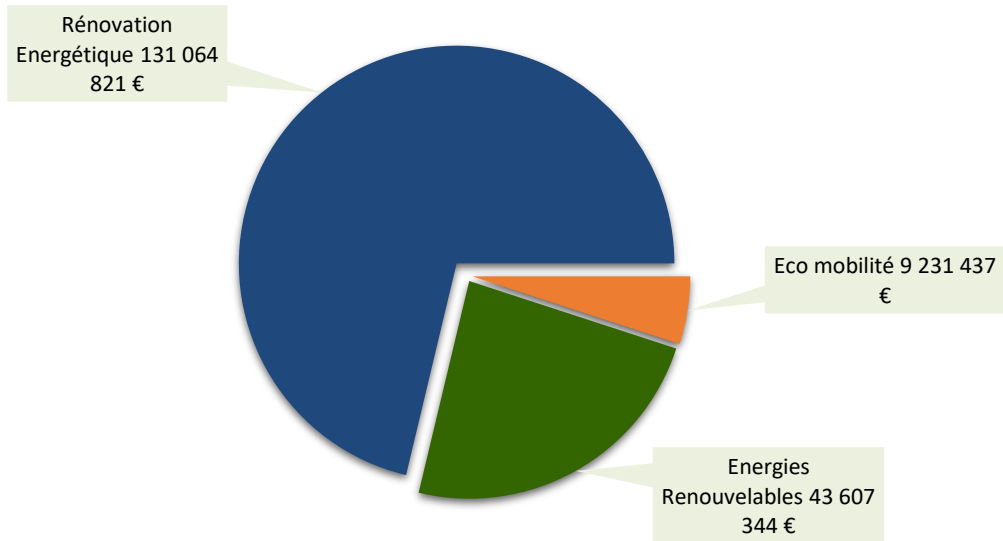
### 5. LES CREDITS BP AURA

#### 5.1. Répartition des crédits accordés par typologie de projet

Avant le 15 septembre 2020, la Banque Populaire Auvergne Rhône Alpes a financé près de **184** millions d'euros de crédits transition énergétique depuis **2006**. La rénovation énergétique est l'axe principal avec **71%** de la production de crédit transition énergétique, suivi par les énergies renouvelables avec **24%** et enfin l'éco-mobilité avec **5%**.

## Répartition des crédits par typologie de projet

*avant la création de la Banque de la Transition Energétique*



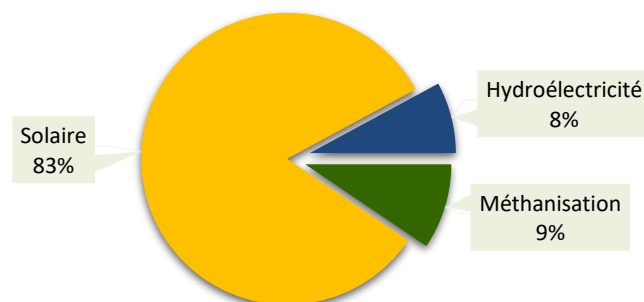
## 5.2. Répartition des crédits énergies renouvelables par type d'énergie

Les crédits énergies renouvelables octroyés avant le **15 septembre 2020** ont principalement financé l'installation de panneaux photovoltaïques qui représente **83%** de ces financements. La méthanisation représente quant à elle **9%** et l'hydroélectricité **8%**.

Ces chiffres s'expliquent principalement par un potentiel solaire important de notre région du fait d'un ensoleillement favorable.

## Répartition des crédits énergies renouvelables par type d'énergie

*avant la création de la Banque de la Transition Energétique*



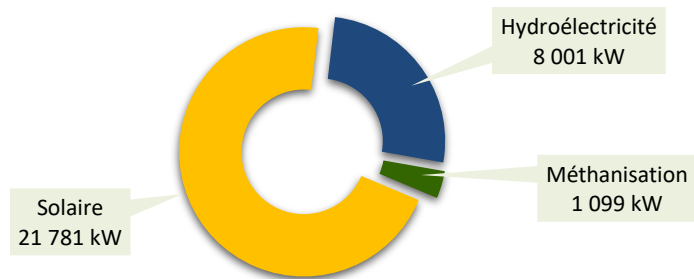


## REPORTING FINANCIER #11

### 5.3. Répartition de la puissance installée par type d'énergie

En lien avec les financements, les capacités de production d'énergie portent principalement sur l'énergie solaire avec **21 781 kW** de puissance installée, suivi par l'hydroélectricité avec **8 001 kW** et la méthanisation avec **1 099 kW**.

#### **Puissance installée par type d'énergie** *avant la création de la Banque de la Transition Energétique*





**BANQUE DE LA  
TRANSITION  
ÉNERGÉTIQUE**   
par Banque Populaire Auvergne Rhône Alpes

[www.banquetransitionenergetique.bpaura.fr](http://www.banquetransitionenergetique.bpaura.fr)

