



Fusions & Acquisitions



Financement de Projet



Conseil Stratégique

# ANALYSE DES RÉSULTATS

## AO Solaire sur bâtiments – Tranche 6

---

Toitures Photovoltaïques 100 – 8 000 kWc

5 février 2019

# AO CRE 4.6 ISB – CONTEXTE

Le mécanisme d'appel d'offres solaire sur bâtiments portant sur les installations de puissance comprise entre 100 kWc et 8 MWc (situées en France métropolitaine) a été mis en place en 2016 par le ministère de l'Ecologie, du Développement durable et de l'Energie. Ce mécanisme vise à atteindre les objectifs de puissance installée fixés par le ministère en accordant des tarifs d'achat de l'électricité pouvant être supérieurs au tarif réglementé hors appel d'offres. La nouveauté de cet appel d'offre réside dans le fait que la famille 1 est éligible au contrat d'achat, tandis que la famille 2 est éligible au complément de rémunération.

L'appel d'offres CRE 4 est constitué de 9 périodes réparties entre 2017 et 2019. Nous analysons ici **les résultats de la tranche 6 de l'AO CRE 4**, publiés dans leur intégralité le **5 février 2019**. Le tarif moyen décerné aux lauréats est donc un bon indicateur de l'état du marché. Il est à noter que **le tarif moyen décerné aux lauréats est en hausse par rapport à la tranche précédente (CRE4.5 ISB)**.

## PÉRIMÈTRE DE CET AO

- ✓ Puissance **100 – 8 000 kWc**
- ✓ Type **Toitures photovoltaïques**  
*(bâtiments, serres, hangars agricoles & ombrières)*
- ✓ Notation : **prix (70 pts) + impact carbone (30 pts)**

## TARIFICATION

- ✓ La **famille 1** (installations de puissance comprise entre 100 kWc et 500 kWc) a bénéficié du mécanisme de contrat d'achat.
- ✓ La **famille 2** (installations de puissance comprise entre 500 kWc et 8 MWc) a, quant à elle, bénéficié du complément de rémunération.
- ✓ Le valorisation moyenne de l'électricité représente donc une moyenne entre contrat d'achat et complément de rémunération.

## DONNÉES CLÉS – AO SOLAIRE SUR BÂTIMENTS – TRANCHE 6

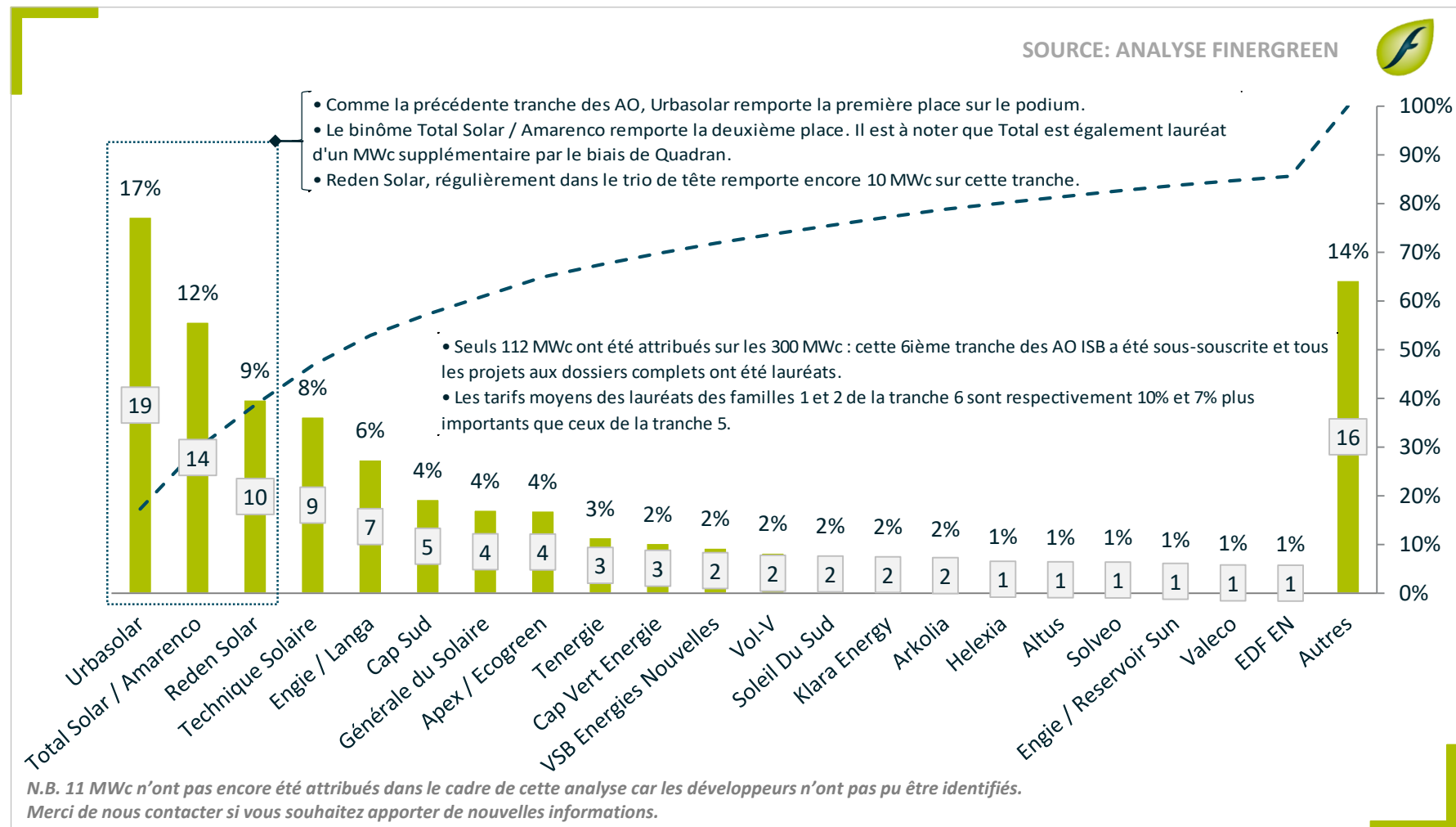
	FAMILLE 1	FAMILLE 2
✓ Puissance attribuée	60 MWc	52 MWc
✓ Nombre de lauréats	218 projets	25 projets
✓ Tarif moyen des projets lauréats	€ 91,2/MWc	€ 77,2/MWc
✓ Prix plancher fixés par le cahier des charges	€ 70,0/MWc	€ 62,0/MWc
✓ Date limite de dépôt de candidature	<b>5 novembre 2018</b>	



# AO CRE 4.6 ISB – LAURÉATS

## PUISSANCE À INSTALLER PAR DÉVELOPPEUR

✓ Résultats publiés le 5 février 2019



N.B. : Ce graphique s'attache à présenter la puissance remportée par développeur, même si certaines installations sont développées pour le compte de tiers.

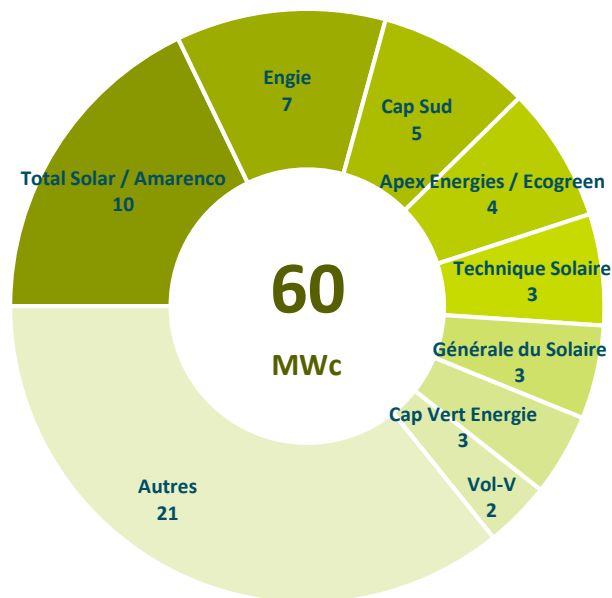


# AO CRE 4.6 ISB – CLASSEMENT PAR FAMILLE

## PUISSANCE À INSTALLER PAR DÉVELOPPEUR

✓ Résultats publiés le 5 février 2019

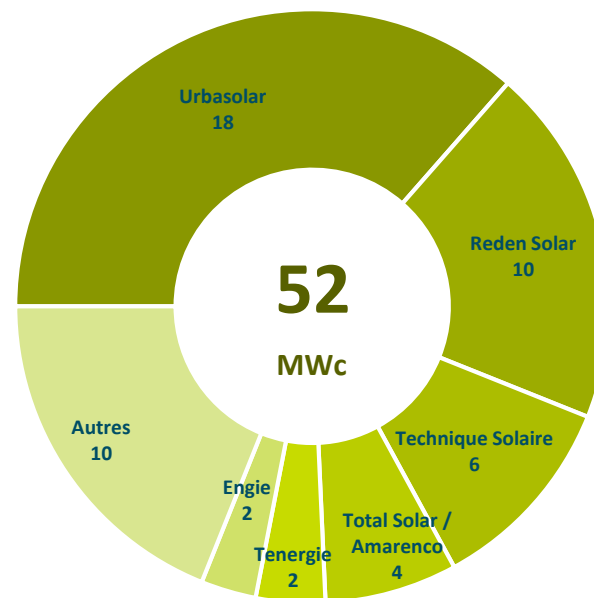
### FAMILLE 1 (100-500 kWc)



SOURCE: ANALYSE FINERGREEN



### FAMILLE 2 (500 - 8 000 kWc)



N.B. 11 MWc n'ont pas encore été attribués dans le cadre de cette analyse car les développeurs n'ont pas pu être identifiés.  
Merci de nous contacter si vous souhaitez apporter de nouvelles informations.

N.B. : Ce graphique s'attache à présenter la puissance remportée par développeur, même si certaines installations sont développées pour le compte de tiers.



# AO CRE 4.6 ISB – RÉPARTITION GÉOGRAPHIQUE

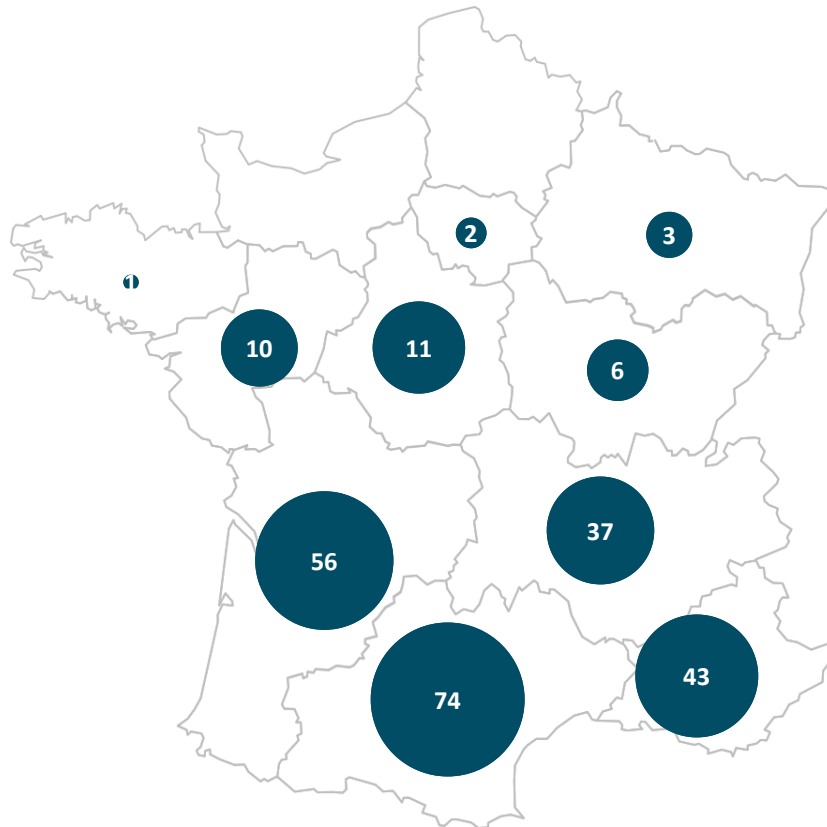
## NOMBRE DE PROJETS PAR RÉGION

✓ Résultats publiés le 5 février 2019

SOURCE: ANALYSE FINERGREEN

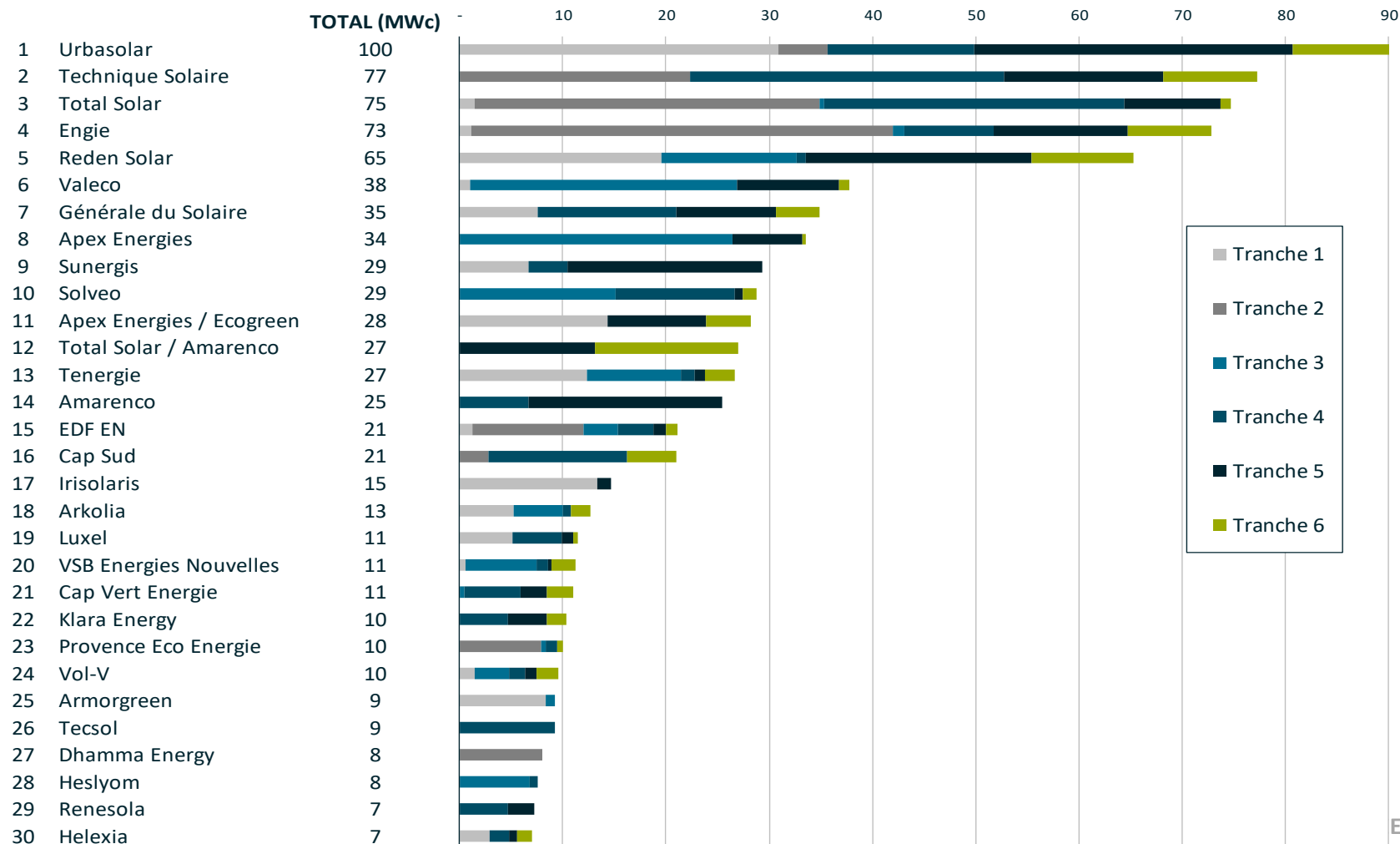


- ▶ L'**Occitanie** est la région rassemblant le plus de projets lauréats sur cette tranche 6 des AO CRE 4 sur bâtiments.
- ▶ Les trois premières régions lauréates se sont vues attribuer près **de trois quarts des projets**.
- ▶ Sans surprise, les **disparités géographiques** en termes de nombre de projets lauréats peuvent s'expliquer par le taux d'ensoleillement dont bénéficie les régions.



# AO CRE 4 ISB – CLASSEMENT CUMULÉ

## CLASSEMENT DES DÉVELOPPEURS PAR LA PUISSANCE REMPORTÉE SUR LES 6 PREMIÈRES TRANCHE



NB.1 Ce graphique s'attache à présenter la puissance remportée par développeur, même si certaines installations sont développées pour le compte de tiers.

NB.2 La puissance lauréate pour Engie inclue celles de Solairedirect, Langa, Compagnie du Vent et CNR.

NB.3 Sunergis étant actuellement en liquidation, la situation de leurs projets lauréats est incertaine à ce stade.



# CONTACTS

---

## **FINERGREEN France**

32, rue de Paradis  
75010 Paris

### **Damien RICORDEAU**

**Président Fondateur**

Mobile: +33 (0)6 35 50 62 84  
[dri@finergreen.com](mailto:dri@finergreen.com)

### **Arthur OMONT**

**Chargé d'affaires**

Mobile: +33 (0) 7 81 34 61 40  
[aom@finergreen.com](mailto:aom@finergreen.com)

### **Emma d'HUMIERES**

**Analyste**

Mobile: +33 (0)6 01 96 92 46  
[ehu@finergreen.com](mailto:ehu@finergreen.com)



