

# Qui sont les lauréats de l'AO toitures photovoltaïques (100–250 kW) ?

greenunivers.com/2016/07/qui-sont-les-laureats-de-lao-toitures-photovoltaïques-100-250-kw-148396/

Anne-Claire Poirier

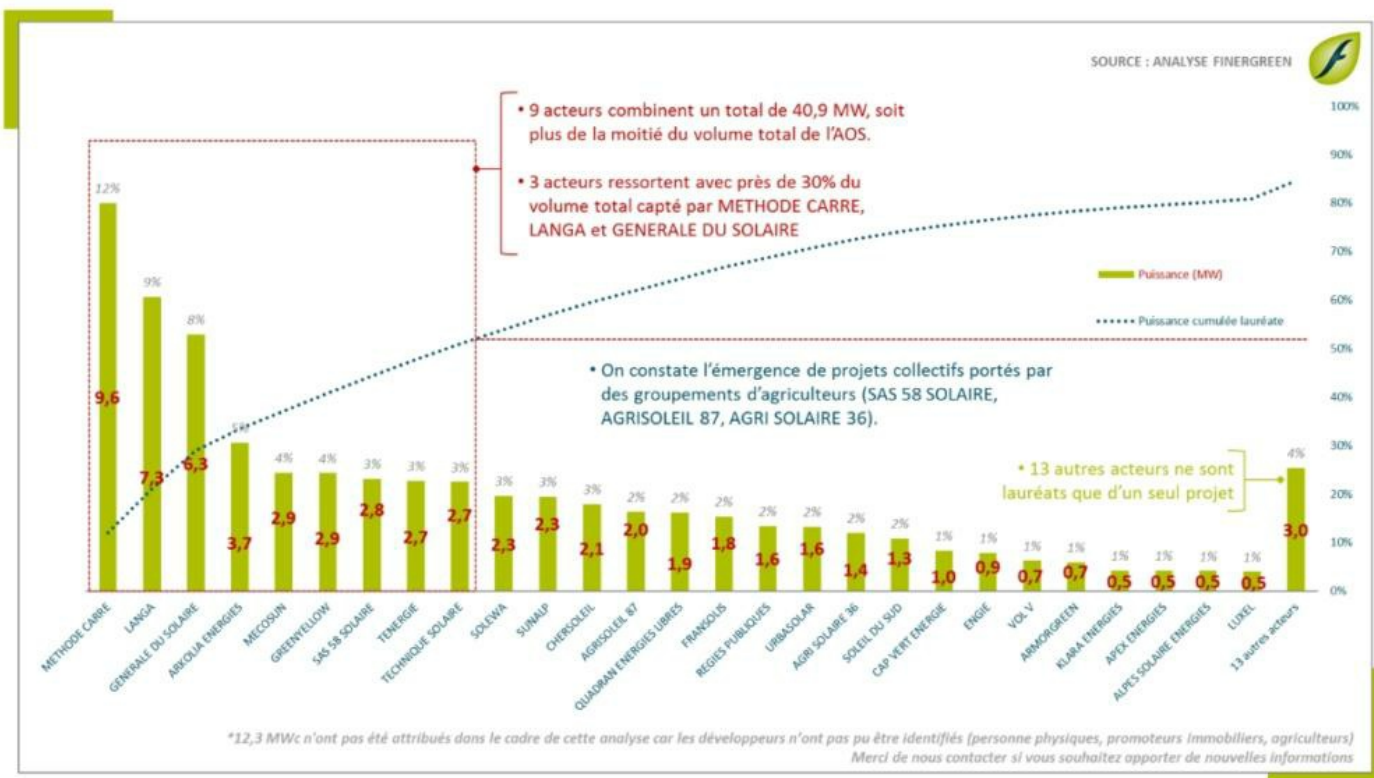
7 juillet 2016

Le ministère de l'Environnement, de l'Énergie et de la Mer a [dévoilé hier](#) la liste détaillée des 378 projets lauréats de la deuxième tranche de l'appel d'offres 2015-2016 sur les installations photovoltaïques de moyenne puissance, installées sur bâtiments et ombrières. Le cabinet conseil spécialisé Finergreen a épluché les résultats, établissant un classement d'une quarantaine d'entreprises (12,3 MW de projets n'ont pu être identifiés).

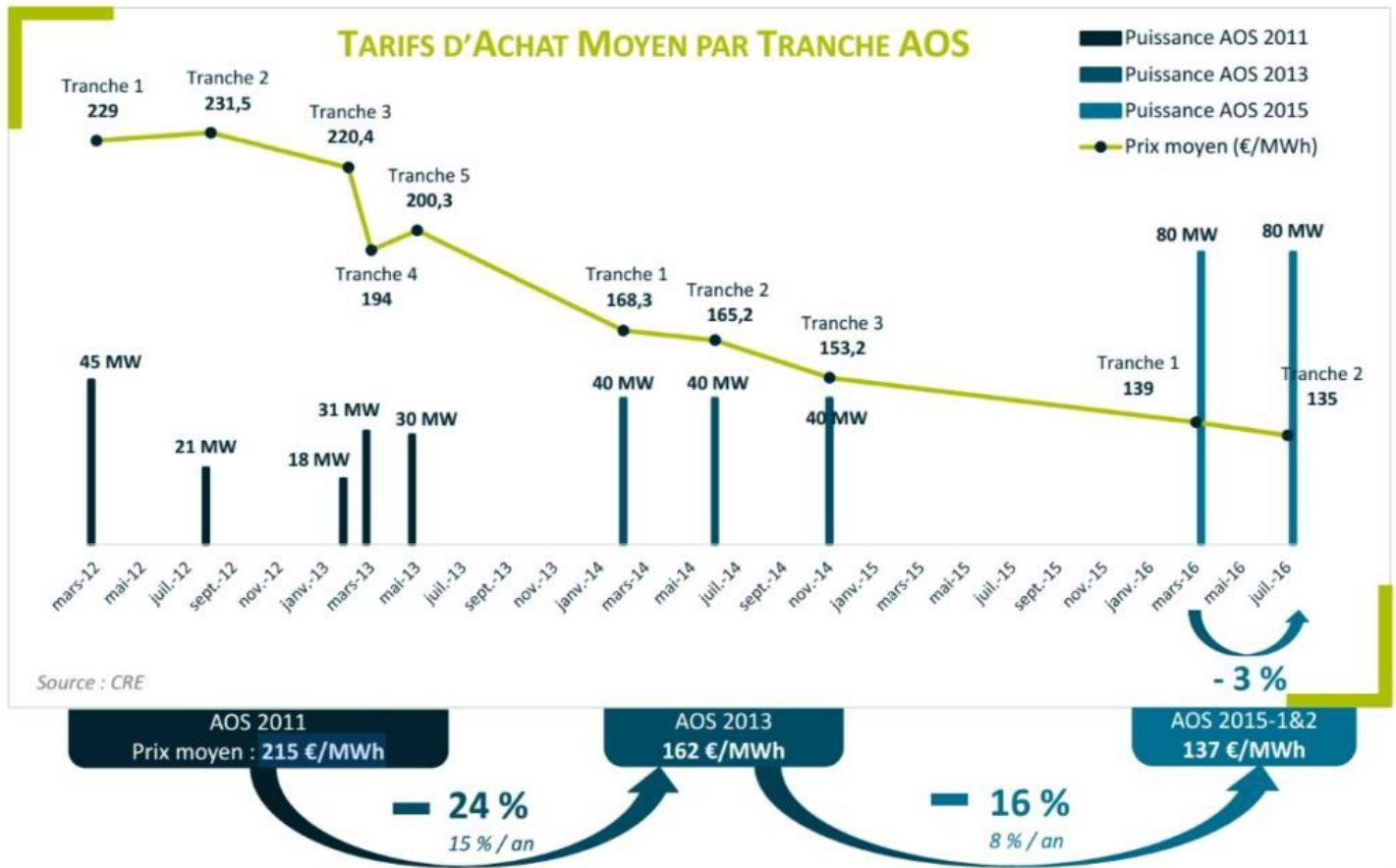
Trois sociétés se distinguent emportant 30% de la puissance allouée : [Méthode Carré](#) (9,6 MW), Langa Solar (7,3 MW) et Générale du Solaire (6,3 MW). Plus généralement, 9 acteurs captent à eux seuls 50% des volumes.

## PUISSANCE A INSTALLER PAR ACTEUR

✓ Résultats publiés le 06 Juillet 2016



Le prix pondéré moyen, fixé à 134,8 €/MWh, révèle une baisse de 3% en un trimestre et jusqu'à 25% par rapport à 2011.



- Voir la présentation de Finergreen ci-dessous ou [ici](#) (PDF) :

#### A consulter aussi :

- [378 lauréats à l'appel d'offres PV sur bâtiments/ombrières \(100-250 kW\)](#)



Les prochains appels d'offres pour le solaire en préparation



Pourquoi les panneaux solaires de forte puissance ont disparu [Enquête]

