

Programme France 2030

PEPR TASE

(Technologies Avancées des Systèmes Energétiques)

Appel à projets

Mai 2023

Liste des projets proposés au financement

Acronyme et titre du projet	Responsable du projet	Etablissement coordinateur
<p>AGRIPV – ER Agrivoltaïsme pour une résilience améliorée au niveau du nexus eau-énergie-alimentation : application à la région euro-méditerranéenne</p>	Mr. Jordi Badosa	CNRS
<p>FINE4CAST Nouvelle Génération d'Outils de Prévion de Demande d'énergie et de Production Renouvelable à Fine Échelle Spatiale et Temporelle</p>	Mr. Georges Kariniotakis	Ecole Nationale Supérieure des Mines de Paris
<p>FLEXTASE Flexibilité pour TASE</p>	Mr. Frédéric Wurtz	Université de Grenoble Alpes
<p>LCA-TASE Analyse du cycle de vie des technologies liées aux systèmes énergétiques avancés pour contribuer à la durabilité et la souveraineté énergétique</p>	Mr. Guido Sonnemann	Université de Bordeaux
<p>SOLSTICE Nouvel élan pour réduire voire substituer l'In et l'Ag lors du déploiement industriel durable de cellules solaires haut rendement</p>	Mr. Raphael Cabal	CEA
<p>TASTING Transformation numérique des réseaux d'énergies pour une meilleure résilience et flexibilité du système</p>	Mr. Raphaël Caire	Institut Polytechnique de Grenoble