

**Appel à projets générique**  
**Collaboration bilatérale ANR/ NRF**  
**Projets franco-singapouriens**  
**- Edition 2020 -**

Liste des projets sélectionnés (par ordre alphabétique) :

<b>Acronyme et titre du projet</b>	<b>Coordinateur Fr</b>	<b>Coordinateur Sg</b>
<b>DesperQD</b> : Conception de boites quantiques à base d'halogénures de pérovskite pour la photonique	Carole DIEDERICHS	Martial DUCHAMP
<b>HIT</b> : Pièges à ions hybrides pour le calcul quantique: conception verre sur silicium pour une intégration à grande échelle	Luca GUIDONI	Chuan Seng TAN
<b>MEACT</b> : Micro-actionneurs électrochimiques à haute performance à base de MXenes 2D	Mathieu ETIENNE	Pooi See LEE
<b>SELECT</b> : Évaluation de la sécurité des algorithmes de chiffrement à bas-cout grâce à l'utilisation de nouvelles techniques de cryptanalyse	Gaëtan LEURENT	Thomas PEYRIN
<b>SonoNanoCat</b> : Catalyseurs nanostructurés et ultrasons : une synergie au service de la transformation sélective de la biomasse en produits d'intérêt	Sabine VALANGE	Liu WEN

Paris, le 8 décembre 2020

Le Président Directeur Général

Thierry Damerval

*Ces projets issus du processus de sélection font l'objet de vérifications administratives et financières par l'ANR, principalement liées à la compatibilité/régularité des aides au regard de la réglementation européenne. Les décisions de financement sont donc conditionnées par les résultats de ces analyses et vérifications et sont matérialisées par la signature de conventions attributives d'aide entre l'ANR et chacun des bénéficiaires (personnes morales récipiendaires des subventions).*