

**Liste des projets retenus au 28<sup>ème</sup> appel à projets franco-mexicain ECOS NORD**

Code projet	Responsable français	Responsable mexicain	Titre	Etablissement français	Etablissement mexicain
M21AS01	María Cruz FIGUEROA ESPINOZA	Claudia Yuritzi FIGUEROA HERNANDEZ	Valorisation du microbiote des sous-produits de café et du cacao en tant que starters de la fermentation au levain	Institut Agro / CIRAD Montpellier	CONACYT Tecnológico Nacional de México / Instituto Tecnológico de Veracruz
M21H01	Benjamin VAN WYK DE VRIES	Marie-Noëlle GUILBAUD	Construction du sens à travers le patrimoine naturel	Université Clermont-Auvergne	Universidad Nacional Autónoma de México
M21MH01	Nathalie PERNELLE	Raúl MONROY	Intelligence Artificielle pour la generation de microfictions littéraires (GenMicFic)	Université Sorbonne Paris Nord	Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey–Campus Edo de México
M21P01	Matthieu MICOULAUT	Hugo Marcelo FLORES RUIZ	Topological engineering of data storage at the atomic scale	Sorbonne Université	Universidad de Guadalajara
M21P02	Manuel LLANSOLA PORTOLES	Daniel FINKELSTEIN SHAPIRO	Mixed light-matter states in decorated nanoparticles for solar energy conversion	Institut Joliot, CEA Saclay	Universidad Nacional Autónoma de México
M21P03	Aurélien DE LA LANDE	Andreas KÖSTER	Advanced QM/MM Modelling of Nanosystems	Université Paris Saclay	CINVESTAV
M21SA01	Alejandro CABEZAS CRUZ	Juan MOSQUEDA GUALITO	Blocage de la transmission de <i>Babesia bovis</i> par des vaccins anti-microbiote	ANSES	Universidad Autónoma de Querétaro

<b>M21S01</b>	<b>Christophe DEN AUWER</b>	<b>Liliana QUINTANER VERA</b>	<b>Speciation of metal trace elements in living systems : a synchrotron-based approach</b>	Université Côte d'Azur	CINVESTAV Mexico
<b>M21SP01</b>	<b>Rachid C. MAROUN</b>	<b>Elba Cristina VILLEGAS VILLARREAL</b>	<b>Interaction protéine-protéine dans la membrane cellulaire, une cible pharmacologique dans le cancer : approche intégrative et multidisciplinaire</b>	INSERM / Université d'Evry / Université Paris Saclay	Universidad Autónoma del Estado de México
<b>M21U01</b>	<b>Laurence AUDIN</b>	<b>Pierre LACAN</b>	<b>Acquisition de données paléosismologiques et leur intégration dans le calcul de l'aléa sismique dans la ceinture volcanique transmexicaine</b>	IRD Grenoble	Universidad Nacional Autónoma de México