

**Appel à projets
M-era.Net Call 2022**

**Edition
2023**

Liste des projets sélectionnés comprenant des partenaires financés par l'ANR (par ordre alphabétique d'acronyme) :

Acronyme et titre du projet	Coordinateur du projet	Pays participants
HEWOX p-n Heterojunctions of Emergent Wide band gap Oxides for self-powered UVC sensing	Bianchi Mendez	ES, DE, FR
NAMEAS Novel asymmetric anion-exchange membranes for fuel cells	Selmiye Alkan Gürsel	BR, FR, PL, TR
nanoCANDi Advanced functional nanomaterials for precise cancer diagnosis	Rafael Morales	BR, ES, FR,
PECLABEL Plasmonic Electrochromic Materials for Dual-Band VIS-NIR Smart Labelling	Rudi Cloots	BE, ES, FI, FR
STEEP UP Steep absorption with supramolecular self-assembled functional dyes for vacuum-deposited organic solar cells	Petra Uhlmann	BE, DE, FR, PL
TBC4H2 Thermal Barrier Coatings for greener heat-to-power applications: understanding limits of operation under hydrogen combustion and sustainable outlook	Radoslaw Swadzba	DE, FR, PL
Wood-wastePanels Wood waste containing composites for high performance nearly zero energy building panels	Diana Bajare	FR, LV, PL

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).

Paris, le 20/03/2023

Le Président Directeur Général

Thierry DAMERVAL