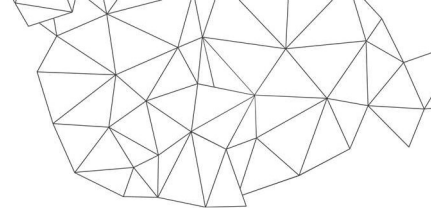


ORGANIGRAMME DE LA RECHERCHE
Année 2022



INTERNATIONAL RESEARCH NETWORKS : IRN (ex. GDRI/GDRE)

Type	Sigle Intitulé de l'IRN	Unité participante pour Rennes 1	Coordonnateur	Correspondant au sein de Rennes 1
IRN	PHOTONET Sino-French Optoelectronics and Photonics network	UMR CNRS 6082 Institut FOTON	M. Boris GRALAK (Institut Fresnel)	M. Christophe PEUCHERET
IRN	QUADMARTS Quantitative Detection of Molecular and Radical Trace Species Produced by Chemical Reactions and Photodissociation Processes	UMR CNRS 6251 IPR	M. Sébastien LE PICARD Co-coordonnateur Prof. Mitchio OKUMURA (Caltech, USA)	M. Sébastien LE PICARD
IRN	MCTDH Dynamique quantique avec la méthode Multi-Configuration Time-Dependent Hartree method	UMR CNRS 6251 IPR	M. Fabien GATTI ISMO UMR 8214 Université Paris-Saclay	Mme Alexandra VIEL
IRN	PRECOAST Coast-inland dynamics in prehistoric hunter-gatherer societies	UMR CNRS 6566 CReAAH	M. Grégor MARCHAND	M. Grégor MARCHAND
IRN	POLYDIV Polyploidy and Biodiversity	UMR CNRS 6553 ECOBIO	Mme Malika AINOUCHE	Mme Malika AINOUCHE
IRN	ZOOMATHIA Transmission culturelle des savoirs zoologiques (Antiquité-Moyen Age) : discours et technique	UMR CNRS 6553 ECOBIO	Mr Arnaud ZUCKER UMR 7264 CEPAM Université côte d'Azur	Mme Malika AINOUCHE
IRN	AfriMath	UMR CNRS 6625 IRMAR	M. Erwan BRUGALÉ Nantes Université	M. Jean-François DUPUY