

X-life 2018

Renouvellements

Porteur	Titre du projet	Intitulé Laboratoire	Code Unité	Ville	Institut
AUGUSTE Patrick	ProtéoMamQuat - Application des techniques protéomiques à l'identification des ossements de mammifères quaternaires provenant de sites préhistoriques	Evolution, Ecologie et Paléontologie	UMR8198	Villeneuve d'Ascq	INEE
DELMAS Agnès	DefenSel - Ingénierie biomoléculaire de peptides antimicrobiens inspirée par la biodiversité marine ancestrale: vers la conception d'antimicrobiens actifs en milieu salin	Centre de biophysique moléculaire	UPR4301	Orléans	INC
DUTERTRE Sébastien	REEF-EXPLORER - Exploration, échantillonnage et caractérisation de la riche biodiversité de la zone - 60/-120m de la pente externe récifale	Institut des Biomolécules Max Mousseron	UMR5247	Montpellier	INC
ERAUSO Gaël	X-TREMOPHILES - A la découverte du rôle de microorganismes méconnus dans des environnements extrêmes de l'île de Vulcano	Institut Méditerranéen d'océanographie	UMR7294	Marseille	INSU
LEFEBURE Tristan	CAPTAS - Capteur à ADN Souterrain	Laboratoire d'Ecologie des Hydrosystèmes Naturels Anthropisés	UMR5023	Villeurbanne	INEE
MARECHAL Eric	ALPALGA - Microalgues des Alpes	Laboratoire de Physiologie Cellulaire	UMR5168	Grenoble	INSB

X-life 2018

Lauréats

Porteur	Titre du projet	Intitulé Laboratoire	Code Unité	Ville	Institut
BALARESQUE Patricia	Hearvolution - La sensibilité auditive des primates humains et non-humains : explorer les données phénotype-génotype pour comprendre l'évolution de ce trait	Anthropologie moléculaire et imageries de synthèse	UMR5288	Toulouse	INEE
DUPERRON Sébastien	CABMAN - Cyanobactéries Benthiques de Mangrove : diversité, interactions, substances bioactives	Molécules de Communication et Adaptation des Microorganismes	UMR7245	Paris	INEE
GUILLOU Laure	SEAgOInG - Étude des symbioses du plancton marin par le couplage d'approches omics et imagerie haute résolution	Adaptation et diversité en milieu marin	UMR7144	Roscoff	INEE
KISH Adrienne	FluidHALOS - Fluid inclusions bearing Halophiles Adapted to Long-term Survival	Molécules de Communication et Adaptation des Microorganismes	UMR7245	Paris	INEE
MANAUTÉ Catherine	APTToPix - Analyse des protéomes dentaires d'hominidés pour l'identification phylogénique et phénotypique	Anthropologie moléculaire et imagerie de synthèse	UMR5288	Toulouse	INEE
MERLOT Sylvain	X-TrEM - Iononique et transcriptomique X-espèces au service de l'étude des espèces végétales hyperaccumulatrices d'Eléments Traces Métalliques	Institut de Biologie Intégrative de la Cellule	UMR9198	Gif-sur-Yvette	INSB
SIME- NGANDO Télesphore	C NO LIMIT - Caractérisation de Nanoparticules planctoniques autOrépliquatives inédites : exploration des LIMites du vivant en environnemenT aquatique	Laboratoire microorganismes : génome et environnement	UMR6023	Aubière	INEE