

Liste principale

Candidat	Classement	Nom du laboratoire	Sujet de la thèse	Nom du Directeur de thèse HDR	Université d'inscription du contrat doctoral
Nicolas SACRE	1ex	AD2M - UMR7144	Evolution de la structure et du fonctionnement trophique des communautés benthiques côtières: contribution à la définition d'indicateurs	THIEBAUT Eric	Sorbonne Université
Laure BARBIN	1ex	ENTROPIE - UMR 9220	Comprendre les relations entre l'environnement marin et le micronecton dans l'océan Pacifique tropical à travers observations in situ, acoustiques et modèles.	MENKES Christophe	Sorbonne Université
Chloé RADICE	1ex	LATMOS - UMR 8190	Etudes multi-échelles de la variabilité du climat tropical : connexion vapeur d'eau et nuages	BROGNIEZ Hélène	Paris-Saclay
Alexis MARRIACCIA	1ex	LATMOS - UMR 8190	Evolution de la température de la stratosphère aux hautes latitudes de l'hémisphère ; rôle du couplage avec la surface	KECKHUT Philippe	Paris-Saclay ou Sorbonne Université
Mathilde CHEMEL	1ex	LECOB - UMR8222	Effet de la température sur l'holobionte corail profond : est-ce que les spécimens de l'Atlantique sont plus résilients que ceux de Méditerranée ?	LARTAUD Franck	Sorbonne Université
Romain THOREAU	1ex	LERMA - UMR 8112	Téledétection satellite de l'humidité des sols	AIRES Filip	Sorbonne Université
Francesco BATTAGLIA	1ex	LISA - UMR 7583	Altération des poussières minérales par les composés organiques volatiles d'intérêt climatique : composition chimique et propriétés chimiques de mélanges complexes en fonction du vieillissement atmosphérique	FORMENTI Paola	Université de Paris
Maelle COULON DECORZENS	1ex	LMD - UMR 8539	Apport d'un tuning orienté vers les processus de surface pour caractériser les incertitudes des projections climatiques d'un modèle de climat.	CHERUY Frédérique	Sorbonne Université
Marcellin GUILBERT	1ex	LOCEAN - 7159	Réponse des moussons africaine et asiatique au changement climatique d'origine anthropique	TERRAY Pascal	Sorbonne Université
Diego CORTES MORALES	1ex	LOCEAN - 7159	Estimation et Impact des vitesses verticales à grande échelle de l'océan global hauturier	LAZAR Alban	Sorbonne Université
Lloyd IZARD	1ex	LOCEAN - 7159	Structuration spatiale et variabilité des écosystèmes mésopélagiques dans l'Océan Indien Sud	CHARRASSIN Jean-Benoit	Sorbonne Université
Kenza HIMMICH	1ex	LOCEAN - 7159	Réponse saisonnière de la banquise à l'augmentation anthropique de CO ₂ atmosphérique.	VANCOPPENOLLE Martin	Sorbonne Université
Maxime BEAUVAIS	1ex	LOMIC - UMR 7621	Rôle des interactions biotiques dans la régulation des blooms phytoplanctoniques hivernaux sur un site côtier de Méditerranée nord ouest (France).	BOUGET François-Yves	Sorbonne Université
Anais LEBRUN	1ex	LOV - UMR 7093	Réponse des communautés benthiques arctiques au réchauffement, à l'acidification et à la fonte des glaces (Projet H2020 FACE-IT)	GATTUSO Jean-Pierre	Sorbonne Université

Liste principale suite

Candidat	Classement	Nom du laboratoire	Sujet de la thèse	Nom du Directeur de thèse HDR	Université d'inscription du contrat doctoral
Laetia DRAGO	1ex	LOV - UMR 7093	Analyse globale de la pompe à carbone biologique à partir de données en imagerie quantitative	STEMMANN Lars	Sorbonne Université
Stanley NMOR	1ex	LSCE - UMR 8212	Modélisation numérique de la diagenèse précoce et du couplage benthique-pélagique dans les systèmes sédimentaires soumis à des apports pulsés de matière organique : application au prodelta du Rhône et aux lobes turbiditiques du canyon sous- marin du Congo »	RABOUILLE Christophe	Paris-Saclay
Emeric GERMAIN-PIAULENNE	1ex	LSCE - UMR 8212	Apport des alcanes légers pour l'estimation des sources de méthane	GROS Valérie	Paris-Saclay

Liste conditionnelle en cas de désistement spécifique de la liste principale

Candidat	Classement	Nom du laboratoire	Sujet de la thèse	Nom du Directeur de thèse HDR	Université d'inscription du contrat doctoral
Manon MASTIN	Classement conditionnel si désistement Maxime Beauvais	LOMIC - UMR 7621	Etude des facteurs de contrôle de la distribution des éléments traces d'intérêt biologique dans l'océan : une approche multi-éléments	BLAIN Stéphane	Sorbonne Université

Liste complémentaire

Candidat	Classement	Nom du laboratoire	Sujet de la thèse	Nom du Directeur de thèse HDR	Université d'inscription du contrat doctoral
Julia GARAGNON	18	LSCE - UMR 8212	Effet de l'urbanisation sur la qualité de l'eau de sub-surface en ville. Reconstitutions par l'étude de molécules organiques des carbonates secondaires des souterrains parisiens	PONS-BRANCHU Edwige	Paris-Saclay
Vincent FORCADELL	19	LMD - UMR 8539	Approches statistiques pour l'automatisation de la calibration des paramètres des modèles climatiques et la quantification des incertitudes associées	HOUDIN Frédéric	Sorbonne Université
Léa POLI	20	LOCEAN - 7159	Le Bassin Argentin: un mixeur pour l'océan	PROVOST Christine	Sorbonne Université
Marion VILAIN	21	LOV - UMR 7093	Impact des multiples limitations en nutriments sur les populations planctoniques de surface dans les eaux tropicales	LOMBARD Fabien	Sorbonne Université
Dolly MORE	22	LSCE - UMR 8212	Modélisation des cycles biogéochimiques et de la pollution par le mercure anthropique en mer Méditerranée	DUTAY Jean-Claude	Paris-Saclay
Roxane DHOMMEE	23	IEES Paris - UMR 113	Synergie entre matière organique d'origine phytoplanctonique et communautés microbiennes libres et attachées	ROCHELLE-NEWAL Emma	Sorbonne Université
Rémi MACADRE	24	LMD - UMR 8539	Processus troposphériques et interactions avec la surface sur Titan.	LEBONNOIS Sébastien	Sorbonne Université
Mohamed FOUAD	25	LATMOS - UMR 8190	Couplage océan-atmosphère-continent et cyclogénèse en Atlantique Tropical Est/Afrique de l'Est	DE COËTLOGON Gaëlle	Sorbonne Université
Diane Segalla	26	LSCE - UMR 8212	Interactions cryosphère-climat dans un monde plus chaud	RAMSTEIN Gilles	Paris-Saclay
Wahiba LFARH	27	LATMOS - UMR 8190	Apport de MESCAL-ACCP pour mieux prévoir l'évolution régionale des nuages : utilisation du Machine Learning	CHIRIACO Marjolaine	Paris-Saclay
Amina GHOUL	28	LATMOS - UMR 8190	Analyse statistique des chroniques spatiales sur 2 années d'observations TRMM	MALLET Cécile	Paris-Saclay
Baptiste THOMAS	29	LMD - UMR 8539	Variabilité de la mousson d'Asie à l'échelle de la quinzaine et convection	LEGRAS Bernard	Sorbonne Université
Mélanie VANHOVE	30	LMD - UMR 8539	Le rôle de la variabilité océanique multi-décennale dans les variations de fréquence des tempêtes hivernales	RIVIERE Gwendal	Sorbonne Université
Matthieu VIDA	31	LISA - UMR 7583	Modélisation du potentiel oxydant de l'aérosol : un indicateur pour l'impact sur la santé	BEEKMANN Matthias	Université de Paris