

Stages du master RAINET

Prénom	Nom	année	niveau	localisation	type	Sujet	structure d'accueil 1	structure d'accueil 2	lieu du stage	description du stage sur twitter
Sébastien	Waterlot	2022	M1	Montpellier	stage	Définition d'un protocole d'estimation de la survie adulte des aigles royaux dans les parcs nationaux français à l'aide d'une approche génétique non-invasive	CEFE- centre d'écologie fonctionnelle et évolutive	Parc National des Ecrins	Montpellier	https://twitter.com/Master_RAINET/status/1488926746359574529
Lola	Romant	2022	césure	Montpellier	stage	Participation à la réalisation de la base de référence pour l'ADN environnemental d'organismes marins	EPHE Montpellier		Montpellier	
Axelle	Boizet	2023	M1	Montpellier	stage	Impact des chevaux de Przewalski du Causse Méjean sur les interactions plantes-pollinisateurs et la fonction écologique de pollinisation	CEFE- centre d'écologie fonctionnelle et évolutive		Montpellier	https://twitter.com/Master_RAINET/status/1635181342970499072
Lola	Romant	2023	M1	Montpellier	stage	Étude du comportement de décoration du nid d'un oiseau de rivage, le Chionis minor	CEFE- centre d'écologie fonctionnelle et évolutive		Montpellier	https://twitter.com/Master_RAINET/status/1635187328783372289
Christina	El Habr	2023	M2	Montpellier	stage	Etude de la niche écologique d'Atractylis humilis à différentes échelles au cœur et en limite son aire de répartition	CEFE- centre d'écologie fonctionnelle et évolutive		Montpellier	https://twitter.com/Master_RAINET/status/1629929212642566144
Nadia	Faure	2023	M2	Montpellier	stage	What is the genetic diversity and structure of angelshark (Squatina squatina) populations in the Mediterranean and Atlantic at regional and local scales?	UMR MARBEC (Montpellier)	CEFE- centre d'écologie fonctionnelle et évolutive - Montpellier	Montpellier	https://twitter.com/Master_RAINET/status/1629929185098465283
Tatiana	Tronel	2023	M2	Montpellier	stage	Effet de l'activité cynégétique sur les stationnements d'oiseaux d'eau dans l'Hérault	CEFE- centre d'écologie fonctionnelle et évolutive		Montpellier	https://twitter.com/Master_RAINET/status/1629929165360099330
Marceau	Habrant	2022	M1	France (hors Mtp)	stage	L'histoire des mouvements biogéographiques passés peut-elle nous aider à mieux identifier les futures espèces invasives ?	Laboratoire d'Ecologie Alpine (LECA) Grenoble		Grenoble	https://twitter.com/Master_RAINET/status/1488926760980946945

Lucas	Voirin	2022	M2	France (hors Mtp)	stage	Test du piégeage acoustique pour limiter la pression démographique du Gobie à Tache Noire dans le bassin de la Durance	Office français de la biodiversité	Centre de Recherche en Neurosciences de Lyon	Saint-Etienne	https://twitter.com/Master_RAINET/status/1492213416873926661
Julien	Tchilinguirian	2022	M2	France (hors Mtp)	stage	Evaluation des diversités taxonomiques et fonctionnelles des assemblages d'arthropodes en tourbières : une approche écologique et méthodologique en milieu insulaire.	FNE SPM – France Nature Environnement Saint Pierre et Miquelon	EA 7462 et l'UMR ECOBIO (Ecosystèmes, Biodiversité, Evolution) Rennes	Rennes	https://twitter.com/Master_RAINET/status/1492213398389542913
Tanguy	Moreau	2022	césure	France (hors Mtp)	stage	Déprédation des pêcheries palangrières de Saint-Paul et Amsterdam par les orques	C.E.B.C Centre d'Etudes Biologiques de Chizé		Villiers en bois	
Capucine	Grignard	2023	M1	France (hors Mtp)	stage	Impact du calcul dynamique des spécialisations à l'habitat sur les indicateurs de tendance des communautés d'oiseaux communs	MNHM, CESCO - Centre de l'Ecologie et des Sciences de la Conservation		Paris	https://twitter.com/Master_RAINET/status/163518092878152897
Lucas	Roger	2023	M1	France (hors Mtp)	stage	Interactions entre chauves-souris et oiseaux sur les cols pyrénéens lors des migrations. Implications pour la conservation de la Grande Noctule.	MNHM, CESCO - Centre de l'Ecologie et des Sciences de la Conservation		Paris	https://twitter.com/Master_RAINET/status/1635182309514301442
Mathis	Dureux	2023	M1	France (hors Mtp)	stage	Etude des variations spatio-temporelles de l'abondance des cloportes en France grâce à un programme de science participative, l'Observatoire Agricole de la Biodiversité.	Laboratoire d'Ecologie et Biologie des Interactions (EBI) - Poitiers		Poitiers	https://twitter.com/Master_RAINET/status/1635181583450927104
Tom	Jamonneau	2023	M1	France (hors Mtp)	stage	Comparaison du potentiel hydroélectrique de seuils et de leur impact génétique sur des poissons de rivière. La conservation de la biodiversité entre transition énergétique et enjeux écologiques.	Station d'Ecologie Théorique et Expérimentale du CNRS- Moulis		Moulis	https://twitter.com/Master_RAINET/status/1635182134217547777
Yaelle	Blais	2023	M1	France (hors Mtp)	stage	Suivi de l'occupation spatiale d'une meute de loup et de la biodiversité associée par piégeage photographique	Office Français de la Biodiversité (OFB) - Service Gestion et Conservation des Espèces à Enjeux		Gap	https://twitter.com/Master_RAINET/status/1635181137449586688

Juliette	Vallin	2023	M2	France (hors Mtp)	stage	Évaluer l'impact des modes de gestion sur les communautés benthiques des étangs de la Dombes par analyse de l'ADN environnemental	LEHNA (Laboratoire d'Ecologie des Hydrosystèmes Naturels et Anthropisés) - Lyon		Lyon	https://twitter.com/Master_RAINET/status/1629929274554679296
Ruben	Tournier-broer	2023	M2	France (hors Mtp)	stage	Approches basées sur les traits fonctionnels et morphologiques appliquées à l'imagerie planctonique in situ pour étudier l'écologie des communautés de mésozooplancton Californiennes	Laboratoire d'Océanologie et Géosciences (LOG) - Équipe ECOlogie Pélagique Planctonique		Wimereux	https://twitter.com/Master_RAINET/status/1629929228601786370
Tanguy	Moreau	2023	M2	France (hors Mtp)	stage	Influence de la croissance en eau douce sur la survie et la smoltification chez le saumon atlantique	OFB - Service conservation et gestion durable des espèces exploitées		Rennes	https://twitter.com/Master_RAINET/status/1629930967971381248
Ruben	Tournier-broer	2022	M1	Etranger	stage	Studying the variability in spatial distribution, abundance and biodiversity of the planktonic cnidarian community on the neustonic layer at the Catalan coast, Mediterranean Sea.	Institut de Ciències del Mar (ICM) - CSIC - BARCELONA Espagne		Barcelone (Espagne)	https://twitter.com/Master_RAINET/status/1488926731129995268
Tatiana	Tronel	2022	M1	Etranger	stage	Réponses des communautés d'invertébrés aquatiques à des facteurs de stress multiples	UMR ECOBIOP (Ecologie Comportementale et Biologie des Populations de Poissons)	Sierra Nevada Aquatic Research Laboratory, Californie (États-Unis)	Californie (USA)	https://twitter.com/Master_RAINET/status/1488926754626486275
Juliette	Vallin	2022	M1	Etranger	stage	Holistic assessment of protected area effectiveness	Leibniz Centre for Agricultural Landscape Research (ZALF) - Allemagne		Leibniz (Allemagne)	https://twitter.com/Master_RAINET/status/1488926722984755205
Céline	Van Weelden	2022	M1	Etranger	stage	Evaluation et compréhension des niveaux d'agression conspécifique au sein de deux populations d'orques	IRD centre de Sète	Alert Bay Cetological Society (Bay Cetology) - British Columbia, Canada	Alert Bay, British Columbia (Canada)	https://twitter.com/Master_RAINET/status/1488926739023548416

Héctor	Duarte Martínez	2022	M2	Etranger	stage	Utilisation de la mésofaune comme indicateur de la stabilité de l'agroécosystème édaphique dans les champs de maïs d'une communauté du Cofre de Perote, Veracruz, Mexique	Instituto de Ecología A. C. (INECOL), Mexique		Veracruz (Mexique)	https://twitter.com/Master_RAINET/status/1492213424897601539
Alexia	Le Floch	2022	M2	Etranger	stage	Apport des approches bayésiennes et socio-écologiques pour l'analyse des tendances de biodiversité dans des aires protégées d'Afrique de l'Ouest et Centrale	IRL CNRS REHABS	Centre d'Écologie Fonctionnelle et Évolutive (CEFE) à Montpellier	Univ. Nelson Mandela (Afrique du Sud)	https://twitter.com/Master_RAINET/status/1492212225284653056
Sara	Gomez	2022	césure	Etranger	stage	Ecologie du mouvement: analyse de différents jeux de données (suricates, phoques, ongulés alpins, tortues géantes, chiens domestiques...)	University of Swansea, Pays de Galles (Royaume-Uni)		University of Swansea, Pays de Galles (Royaume-Uni)	
Nadia	Faure	2022	césure	Etranger	stage	Photographic species inventory of the coral reef, seagrass and mangrove ecosystems at Bocas del Toro, Panama	OjoBioPanama : Organization for Jungle and Ocean Biodiversity		Bocas del Toro (Panama)	
Tomy	Grondin	2023	M1	Etranger	stage	What is the current conservation status of the taxonomic biodiversity of endemic terrestrial arthropods of Azores?	Université des Açores- Island Biodiversity, Biogeography & Conservation (IBBC) Research Group of Azorean Biodiversity Group		Terceira island, Azores (Portugal)	https://twitter.com/Master_RAINET/status/1635181779815657472
Celine	Van Weelden	2023	M2	Etranger	stage	Assessing and understanding levels of conspecific aggression and the process of scar healing in three killer whale populations	Alert Bay Cetological Society (Bay Cetology), Canada	IRD, Centre of Sète	Bay Cetology, British Columbia, Canada	https://twitter.com/Master_RAINET/status/1629929143931478023
Sara	Gomez	2023	M2	Etranger	stage	Juvenile meerkat foraging behaviour: how foraging efficiency in early life stage is impacting further life?	Swansea University, Department of Biosciences, Swansea Laboratory for Animal Movement		Swansea University, Royaume Uni	https://twitter.com/Master_RAINET/status/1629929253142765573

Mathis	Dureux	2024	M2	France (hors Mtp)	stage	Analyse de l'apport des données STOC en outre-mer pour la surveillance de la biodiversité	MNHM - Unité Patrimoine naturel (PatriNat)		Paris (MNHM)	
Tomy	Grondin	2024	M2	France (hors Mtp)	stage	Analyse des patrons de distribution de l'arthropofaune de la Réunion et des lacunes spatio-temporelles associées	Parc National de La Réunion	Université de la Réunion	La Réunion	
Tom	Jamonneau	2024	M2		stage					
Capucine	Grignard	2024	césure	Montpellier	stage	prédire les secteurs à risque d'impact sur les grands rapaces lors de la création de nouvelles infrastructures aériennes (éoliennes, lignes électriques, ...)	CEFE (centre d'écologie fonctionnelle et Evolutive)		Montpellier	
Louis	Dekerle	2024	M1	France (hors Mtp)	stage	Etude de l'opportunité du piégeage photographique pour l'inventaire du lézard ocellé dans le cadre d'études réglementaires et de colonisation de gîtes en sites compensatoires	ALTEMIS		Sète	
Lucie	Foucart	2024	M1	Montpellier	stage	La perception de motifs sur les éoliennes par les oiseaux	CEFE (centre d'écologie fonctionnelle et Evolutive)		Montpellier	
Galadriel	Fourtier	2024	M1	France (hors Mtp)	stage	Contribution aux protocoles d'études et aux choix de méthodes de gestion d'espèces végétales exotiques envahissantes en milieu forestier	OFFICE NATIONAL DES FORETS (ONF)		Saint-Gaudens	
Lucien	Gayot	2024	M1	France (hors Mtp)	stage	Comprendre les collisions véhicule-faune sauvage afin de les réduire	Collectivité européenne d'Alsace		Strasbourg	
Loula	Lièvre	2024	M1	Montpellier	stage	Etude des réseaux trophiques arthropodes – oiseaux insectivores via l'exploration des outils isotopiques et du metabarcoding	Institut des Sciences de l'Evolution de Montpellier (ISEM)	OFB	Montpellier	
Lise	Amsaleg	2024	M1		stage					
Dorine	Delord	2024	M1		stage					