

## Annexe 1

### Unités de recherche rattachées à l'ED nBISE

*Mise à jour le 18/11/2020*

Label(s) et n°	Intitulé complet de l'unité de recherche	Rattachement	Direction
EA 1293 – USC INRAE	Ecologie et Biodiversité (ECODIV)	Rouen	Michaël AUBERT
EA 2608	Oestrogènes et Reproduction, Cancer (OeReCa)	Caen	Christelle DELALANDE-LECAPITAINE
EA 2656	Groupe de recherche sur les antimicrobiens et microorganismes (GRAM 2.0)	Caen-Rouen	Jean-Christophe PLANTIER
EA 3800	Epidémiosurveillance et circulation des parasites dans les environnements (ESCAPE)	Rouen	Loïc FAVENNEC
EA 3830	Groupe de Recherche sur le Handicap Ventilatoire (GHRV)	Rouen	Jean-Paul MARIE
EA 4108	Laboratoire d'Informatique, du Traitement de l'Information et des Systèmes (LITIS) Equipe QUANTIF*	Rouen	Pierre VERA*
EA 4308	Gamétogenèse et qualité du Gamète mâle (GQG)	Rouen	Nathalie RIVES
EA 4312	Laboratoire de Microbiologie Signaux et Microenvironnement (LMSM)	Evreux	Marc FEUILLOLEY
EA 4358	Glycobiologie et Matrice Extracellulaire Végétale (GlycoMEV)	Rouen	Jean-Claude MOLLET
EA 4650	Signalisation, électrophysiologie et imagerie des lésions d'ischémie-reperfusion myocardique (SEILIRM)	Caen	Alain MANRIQUE
EA 4651	Unité de Recherche Aliments Bioprocédés Toxicologie Environnements (ABTE)	Caen-Rouen	François SICHEL
EA 4655	Unité de Recherche Risques Microbiens (U2RM)	Caen	Axel HARTKE
EA 7450	Biologie, Génétique & Thérapies Ostéoarticulaires & respiratoires (BioTargen)	Caen	Magali DEMOOR
EA 7451	Biotechnologie des Tissus Conjonctifs & Cutanés (BioConnect)	Caen	Karim BOUMEDIENE
EA 7466	Imagerie & Stratégies Thérapeutiques (ISTS)	Caen	Sonia DOLLFUS
UMR 1073 INSERM	Nutrition, inflammation et dysfonction de l'axe intestin-cerveau (ADEN)	Rouen	Pierre DECHELOTTE
UMR 1075 INSERM	Mobilités : Vieillessement, Pathologie, Santé (COMETE)	Caen	Damien DAVENNE

UMR 1086 INSERM	Laboratoire de recherche interdisciplinaire pour la prévention et le traitement des cancers (ANTICIPE)	Caen	Guy LAUNOY
UMR 1096 INSERM	Endothélium, Valvulopathies et Insuffisance cardiaque (EnVI)	Rouen	Vincent RICHARD
UMR 1234 INSERM	Physiopathologie, Autoimmunité, Maladies Neuromusculaires et THÉrapies Régénératrices (PANTHER)	Rouen	Olivier BOYER
UMR 1237 INSERM	Physiopathologie & Imagerie des troubles neurologiques (PHIND)	Caen	Denis VIVIEN
UMR 1239 INSERM	Différenciation et Communication Neuronale et Neuroendocrine (DC2N)	Rouen	Youssef ANOUAR
UMR 1245 INSERM	Génomique et médecine personnalisée dans le domaine du cancer et des troubles neurologiques (GPMCND)	Caen-Rouen	Thierry FRÉBOURG
UMR 6030 CNRS	Imagerie et Stratégie thérapeutiques des Pathologies cérébrales et tumorales (ISTCT)	Caen	Myriam BERNAUDIN
UMR 6143 CNRS	Morphodynamique Continentale et Côtière (M2C) Equipe rouennaise*	Rouen	Nicolas MASSEI*
UMR 6252 CNRS	Centre de recherche sur les Ions, les MATériaux et la Photonique (CIMAP) Equipe LARIA*	Caen	François CHEVALIER*
UMR 6552 CNRS	Ethologie Animale & Humain (Ethos) Equipe NECC*	Caen	Ludovic DICKEL*
FRE 7208 CNRS	Biologie des ORganismes et Ecosystèmes Aquatiques (BOREA) Equipes caennaises*	Caen	Céline GAUDIN*
UMR 950 INRAE	Ecophysiologie Végétale, Agronomie et Nutritions N,C,S (EVA)	Caen	Marie-Pascale PRUD'HOMME
UMR I-02 INERIS	Stress Environnementaux et BIOSurveillance des milieux aquatiques (SEBIO) Equipe havraise*	Le Havre	Frank LE FOLL
UP 2018,C101	Agroécologie, Hydrogéochimie, Milieux et Ressources (AGHYLE) Equipe rouennaise*	Rouen	Isabelle TRINSOUTROT-GATTIN
UP 2018.C102	Innovation, Territoire, Agriculture & Agro-industrie, Connaissance et Technologie (INTERACT) Equipe rouennaise*	Rouen	Loïc SAUVEE
UP 2018.C103 / EA 7519	Transformations & Agro-ressources, Equipe rouennaise*	Rouen	Nathalie LEBLANC*
U ANSES PhEED	Physiopathologie et épidémiologies des maladies équine (PhEED) Equipe de Goustranville*	Caen	Aymeric HANS*
UMR 0957 INRAE-ENVA	Biomécanique et Pathologie du Cheval (BPC), Equipe de Goustranville*	Caen	Nathalie CREVIER-DENOIX*
IFREMER Centre Manche Mer du Nord	Laboratoire Environnement Ressources Responsable - Station Port en Bessin	Caen	Marie-Pierre HALM-LEMEILLE