

Unités de recherche Biogenouest			VILLE Directeur
MER			
1	1	CNRS / IRD / UBO UMR 6539 – « Laboratoire des sciences de l'environnement marin » (Lemar)	BREST Laurent Mémery
2	2	CNRS / UPMC UMR 7144 « Adaptation et diversité en milieu marin » (AD2M)	ROSCOFF François Lallier
3	3	CNRS / UPMC UMR 7150 « Mer & Santé »	ROSCOFF Patrick Cormier
4	4	CNRS / UPMC UMR 7139 « Végétaux marins et biomolécules »	ROSCOFF Catherine Boyen
5	5	Ifremer UMR 6197 – « Microbiologie des environnements extrêmes »	PLOUZANÉ Daniel Prieur
6	6	Ifremer – Laboratoire « Physiologie et biotechnologie des algues » (PBA)	NANTES Jean-Paul Cadoret
7	7	Université de Nantes et Université du Maine - UPRES EA 2160 « Mer, Molécules, Santé » (MMS)	NANTES, LE MANS Yves-François Pouchus
AGRO			
8	1	Inra / Agrocampus Ouest – UMR 598 « Génétique animale » (GARen)	RENNES Christian Diot
9	2	Inra – UR 1037 « Station commune de recherches en ichtyophysiologie, biodiversité et environnement » (Scribe)	RENNES Patrick Prunet
10	3	Inra – UR 1268 « Biopolymères, interactions, assemblages » (Urbia)	NANTES Jacques Guéguen
11	4	Inra / Agrocampus Ouest Angers / Université d'Angers - UMR 1259 « Génétique et horticulture » (GenHort)	BEAUCOUZÉ Elisabeth Chevreau
12	5	Inra / Agrocampus Ouest Rennes / Université de Rennes 1 - UMR 118 « Amélioration des plantes et biotechnologies végétales » (APBV)	LE RHEU Anne-Marie Chèvre
13	6	Geves : Station nationale d'essais de semences (Snes)	BEAUCOUZÉ Sylvie Dutartre
14	7	Geves / BioGeves : Laboratoire de biologie moléculaire et biochimie	SURGÈRES, BEAUCOUZÉ René Mathis
15	8	Inra / Agrocampus Ouest Rennes – UMR 1253 « Sciences et techniques du lait et de l'œuf » (STLO)	RENNES Sylvie Lortal
16	9	Inra / Agrocampus Ouest Rennes – UMR 1099 « Biologie des organismes et des populations appliquée à la protection des plantes » (BiO3P)	LE RHEU Jean-Christophe Simon
17	10	Inra / Agrocampus Ouest Rennes – UMR 1079 « Systèmes d'élevage, nutrition animale et humaine » (Senah)	SAINT-GILLES Jean Noblet
18	11	CNRS / Université de Rennes 1 - UMR 6553 « Ecosystèmes, biodiversité, évolution » (Ecobio)	RENNES Jean-Sébastien Pierre
19	12	Afssa – « Unité génétique virale et biosécurité » (UGVB)	PLOUFRAGAN André Jestin
20	13	Université d'Angers / Agrocampus Ouest Angers / Inra - UMR 1191 « Physiologie moléculaire des semences » (PMS)	ANGERS Olivier Leprince
21	14	Inra / Agrocampus Ouest Angers / Université d'Angers - UMR 077 « Pathologie végétale" (PaVé)	BEAUCOUZÉ Charles Manceau
22	15	Vegenov - BBV	SAINT POL DE LÉON Serge Mabeau
23	16	Inra / Agrocampus Ouest Rennes – UMR 985 « Ecologie et santé des écosystèmes » (ESE)	RENNES Jean-Luc Baglinière
24	17	Inra / Oniris – UMR 1300 « Bio-agression, épidémiologie et analyse de risque » (BioEpAR)	NANTES Henri Seegers
SANTÉ			
25	1	Inserm U892 mixte avec l'Université de Nantes – « Centre régional de recherche en cancérologie »	NANTES Marc Bonneville
26	2	Inserm U649 mixte avec l'Université de Nantes – « Vecteurs viraux et transfert de gènes <i>in vivo</i> »	NANTES Philippe Moullier
27	3	Inserm U643 mixte avec l'Université de Nantes – « Immunointervention dans les allo et xénotransplantations »	NANTES Ignacio Anegon

28	4	Inserm U915 mixte avec l'Université de Nantes / CHU – « L'Institut du thorax »	NANTES Pierre Pacaud
29	5	CNRS/Université de Nantes UMR 6204 – « Unité de biotechnologie, biocatalyse et biorégulation » (U3B)	NANTES Josiane Fontaine-Pérus
30	6	Inserm U625 mixte avec l'Université de Rennes 1 – « Groupe d'étude de la reproduction chez l'homme et les mammifères » (Gerhm)	RENNES Bernard Jégou
31	7	CNRS / Université de Rennes 1 - UMR 6026 « Interactions cellulaires et moléculaires » (ICM)	RENNES Gilles Salbert
32	8	UMR Inserm / Université de Rennes 1 / CHU de Rennes / Centre régional contre le cancer « Eugène Marquis » U991 - « Foie, métabolismes et cancer »	RENNES Bruno Clément
33	9	Université de Rennes 1 EA 4427 « Signalisation et réponses aux agents infectieux et chimiques » (SeRAIC)	RENNES Dominique Lagadic
34	10	CNRS / Université de Rennes 1 - UMR 6061 « Institut de Génétique et développement de Rennes »	RENNES Claude Prigent
35	11	Inserm U835 et Université de Rennes 1 UPRES 2311 « Fonction, structure et inactivation d'ARN bactériens »	RENNES Brice Felden
36	12	Inserm U917 mixte avec l'Université de Rennes 1, le CHU et l'EFS « Microenvironnement et cancer » (Mica)	RENNES Karin Tarte
37	13	Université de Bretagne Occidentale – EA 2216 « Immunologie et pathologie »	BREST Pierre Youinou
38	14	Inserm U613 mixte avec l'Université de Bretagne Occidentale « Génétique moléculaire et génétique épidémiologique »	BREST Claude Férec
39	15	CNRS / ENSC Rennes UMR 6226 Sciences chimiques de Rennes, Equipe « Chimie organique et supramoléculaire »	RENNES Jean-Claude Guillemin
40	16	Inserm U564 mixte avec l'Université d'Angers – « Cytokines : Structure, signalisation et prolifération tumorale »	ANGERS Hugues Gascan
41	19	Inserm U694 mixte avec l'Université d'Angers – « Mitochondries, régulations et pathologie »	ANGERS Yves Malthiery
42	20	Université d'Angers – UPRES EA 3143 « Laboratoire de neurobiologie et transgénèse »	ANGERS Joël Eyer
43	21	Université de Nantes – EA 3823 « Laboratoire d'étude du polymorphisme de l'ADN » (Lepa)	NANTES Stéphane Bezieau
44	22	Inserm U646 mixte avec l'Université d'Angers « Ingénierie de la vectorisation particulière »	ANGERS Jean-Pierre Benoît
45	23	UMR CNRS 6214 - Inserm U771 « Biologie intégrée neurovasculaire : physiopathologie de la microcirculation, rôle du stress oxydant »	ANGERS Daniel Henrion
46	24	Université de Rennes 1 – UPRES EA 1254 « Microbiologie "Risques infectieux" »	RENNES Martine Bonnaure-Mallet
BIO-INFORMATIQUE			
47	1	Université de Nantes / CNRS UMR 6241 « Laboratoire d'informatique de Nantes Atlantique » (Lina)	NANTES Pierre Cointe
48	2	ENST Bretagne / CNRS – TAMCIC UMR 2872 « Logique des usages, sciences sociales et de l'information » (Lussi)	BREST Gilles Coppin
49	3	UBO / ENIB – EA 3883 « Laboratoire d'informatique des systèmes complexes » (LISyC)	BREST Laurent Nana
50	4	CNRS / Université de Rennes 1 / Insa / ENS Cachan Bretagne - UMR 6074 « Institut de recherche en informatique et systèmes aléatoires » (Irisa)	RENNES François Bodin
51	5	Université d'Angers – UPRES EA 2645 « Laboratoire d'études et de recherche en informatique d'Angers » (Leria)	ANGERS Jin-Kao Hao

51 unités Biogenouest