

**BQI 2022 - Commission Recherche du 28 juin 2022**

| Responsable unité   | Nom_Equipe   | BQI 2022 |
|---------------------|--|----------|
| C. BERRI            | Biologie des Oiseaux et Aviculture   | 1 579    |
| N. GUIVARC'H        | Biomolécules et Biotechnologies Végétales                                      | 3 761    |
| B. BOUZZAOUI        | Centre de Recherches sur la Cognition et l'Apprentissage                       | 571      |
| M. SI-TAHAR         | Centre d'Etudes des Pathologies Respiratoires                                  | 6 807    |
| E. PIERAZZO         | Centre d'Etudes Supérieures de la Renaissance                                  | 7 055    |
| N. LUBTCHANSKY      | Centre Tourangeau d'Histoire et étude des Sources                              | 2 081    |
| N. SEMMOUD          | Cités, TERritoires, Environnement et Sociétés                                  | 10 521   |
| I. PIEROZAK         | Dynamiques et enjeux de la DIVERSITÉ linguistique et culturelle                | 824      |
| E. RUSCH            | Education Ethique Santé  | 1 132    |
| C. GROSBOIS         | Géo-hydrosystèmes continentaux   | 1 594    |
| I. LAFFEZ           | Groupe de recherche en électronique, matériaux, acoustique et nanotechnologies | 10 398   |
| G. THIBAUT          | Groupe Innovation et Ciblage Cellulaire  | 5 966    |
| C. BELZUNG          | Imagerie et cerveau  | 19 195   |
| N. WINTER           | Infectiologie et Santé publique  | 6 761    |
| D. GIRON            | Institut de Recherche sur la Biologie de l'Insecte                             | 13 086   |
| P.Y. MONJAL         | Institut de Recherches Juridiques Interdisciplinaires                          | 7 209    |
| L. MOLINET          | Institut Denis Poisson   | 11 151   |
| E. GAVOILLE         | Interactions Culturelles et Discursives  | 10 005   |
| C. MORIN            | Interactions, Transferts, Ruptures artistiques et culturels                    | 852      |
| S. MEO              | Laboratoire de Mécanique Gabriel Lamé  | 1 273    |
| D. MIRZA            | Laboratoire d'Économie d'Orléans   | 203      |
| H. CARDOT           | Laboratoire d'Informatique Fondamentale et Appliquée de Tours                  | 8 786    |
| J.M. FOURNIER       | Laboratoire Ligérien de Linguistique   | 778      |
| B. GIRAUDEAU        | methodS in Patient-centered outcomes and HHealth ResEarch                      | 790      |
| P. ROINGEARD        | Morphogénèse et Antigénicité du VIH et des Virus des Hépatites                 | 3 614    |
| I. CHOURPA          | Nanomédicaments et nanosondes  | 2 579    |
| C. VANDIER          | Nutrition, Croissance et Cancer  | 4 541    |
| F. TRAN VAN         | Physico-Chimie des Matériaux et des Electrolytes pour l'Energie                | 4 222    |
| M. KELLER           | Physiologie de la Reproduction et des Comportements                            | 4 874    |
| D. DOUYERE          | Pratiques et Ressources de l'Information et des Médiations                     | 568      |
| V. PENNEQUIN        | Psychologie des âges de la vie et Adaptation                                   | 1 547    |
| E. FOUQUEREAU       | Qualité de vie et Santé psychologique  | 769      |
| J. THIBONNET        | Synthèse et Isolement de Molécules BioActives                                  | 1 511    |
| S. ROGER            | Transplantation, Immunologie et Inflammation                                   | 2 834    |
| P. BRILLET-COUTELLE | VAL de LOire REcherche en Management   | 1 353    |