

**LE PRESIDENT DE L'UNIVERSITE DE RENNES 1**

- Vu l'article L.952-6-1 du Code de l'éducation;
- Vu la loi n°2007-1199 du 10 août 2007 relative aux libertés et responsabilités des universités, notamment l'article 25;
- Vu le décret n°84-431 modifié du 6 juin 1984 relatif aux dispositions statutaires des enseignants-chercheurs;
- Vu le décret n°2008-333 du 10 avril 2008 relatif aux comités de sélection des enseignants-chercheurs;
- Vu la circulaire ministérielle MESR DGRH A1-2 n°08-0069 du 23 avril 2008, relative aux comités de sélection pour le recrutement des enseignants-chercheurs;
- Vu la validation par le conseil d'administration de l'université de Rennes 1 de la campagne d'emplois des enseignants-chercheurs pour l'année 2022, en date du 09 décembre 2021;
- Vu les avis du conseil académique en formation restreinte de l'université de Rennes 1, sur la composition numérique et sur la composition nominative des comités de sélection de la campagne 2022, en date du 25 janvier 2022;

**ARRETE**

**Article 1er :** La composition numérique du comité de sélection constitué pour le recrutement d'un.e Maître de conférences pour le poste MCF 0312 (section 68) est fixée à 14 membres.

**Article 2 :** La composition nominative du comité de sélection chargé du recrutement d'un.e Maître de conférences est fixée ainsi qu'il suit:

|   |  |  |  |  |  |  |  |  |
|---|--|--|--|--|--|--|--|--|
| <b>UFR : SVE - Sciences de la Vie et de l'Environnement</b>                                 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <b>n° de l'emploi : MCF 0312 (Galaxie 4606)</b>   |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <b>Profil court : Biologie et écologie Animales - Stress environnemental et adaptations</b> |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <b>Unité de recherche : ECOBIO</b>  |  |  |  |  |  |  |  |  |

| Membres appartenant à l'établissement |          |               |            |      |                             |                                    |                         |             |
|---------------------------------------|----------|---------------|------------|------|-----------------------------|------------------------------------|-------------------------|-------------|
| Spécialiste de la discipline          | Civilité | Nom           | Prénom     | UFR  | Corps / grade               | Unité et équipe au sein de l'unité | Thématique de recherche | Section CNU |
| Oui                                   | M        | RENAULT       | David      | SVE  | Professeur des universités  | ECOBIO, EcoStress-EcoTox           | Ecologie                | 68          |
| Oui                                   | Mme      | CORTESERO     | Anne-Marie | SVE  | Professeure des Universités | IGEPP                              | Ecologie chimique       | 68          |
| Oui                                   | Mme      | WIEGAND       | Claudia    | SVE  | Professeure des Universités | ECOBIO, EcoStress-EcoTox           | Ecotoxicologie          | 67          |
| Non                                   | Mme      | LAVERMAN      | Anniel     | CNRS | Chargée de recherche        | ECOBIO, EcoStress-EcoTox           | Cycles Biogéochimiques  | 67          |
| Oui                                   | M        | HERVE         | Maxime     | SVE  | Maître de conférences       | IGEPP                              | Ecologie chimique       | 68          |
| Oui                                   | M        | BERGEROT      | Benjamin   | SVE  | Maître de conférences       | ECOBIO, EcoStress-EcoTox           | Ecophysiologie          | 67          |
| Oui                                   | Mme      | ANSART-GESLIN | Armelle    | SVE  | Maître de conférences       | ECOBIO, EcoStress-EcoTox           | Ecophysiologie          | 68          |

| Membres extérieurs à l'établissement |          |                  |           |                                       |                             |   |   |             |
|--------------------------------------|----------|------------------|-----------|---------------------------------------|-----------------------------|---|---|-------------|
| Spécialiste de la discipline         | Civilité | Nom              | Prénom    | Etablissement                         | Corps / grade               | Unité et équipe au sein de l'unité  | Thématique de recherche                               | Section CNU |
| Oui                                  | Mme      | BRAQUART-VARNIER | Christine | Université de Poitiers                | Professeure des Universités | UMR 7267 Ecologie et Biologie des Interactions  | Ecologie des interactions                             | 68          |
| Oui                                  | M        | PINCEBOURDE      | Sylvain   | IRBI, Université de Tours             | Directeur de recherche      | Institut de Recherche sur la Biologie de l'Insecte (UR7261)                               | Ecologie animale, changements globaux, écophysiologie | 29          |
| Oui                                  | M        | LAZZARI          | Claudio   | Université de Tours                   | Professeur des universités  | Institut de Recherche sur la Biologie de l'Insecte. UMR7261 CNRS – Université de Tours    | Ecophysiologie Animale                                | 68          |
| Oui                                  | Mme      | COSIO            | Claudia   | Université de Reims                   | Professeure des Universités | UMR-I 02 SEBIO  | Ecotoxicologie  | 68          |
| Oui                                  | Mme      | TASIEMSKI        | Aurélié   | Université de Lille                   | Maître de conférences       | Centre d'infection et d'Immunité de Lille (CIL), Institut Pasteur de Lille, UMR CNRS 9017 | Ecologie immunitaire                                  | 68          |
| Oui                                  | M        | MOREAU           | Jérôme    | Université de Bourgogne Franche Comté | Maître de conférences       | UMR CNRS Biogéosciences 6282  | Ecologie immunitaire                                  | 67          |
| Oui                                  | M        | DACHER           | Matthieu  | Sorbonne Université                   | Maître de conférences       | Institut d'Écologie et des Sciences de l'Environnement de Paris (IEES Paris)              | Ecophysiologie Animale                                | 68          |

**Article 3 :** M. David RENAULT, Professeur des Universités, est désigné en qualité de Président de ce comité de sélection.

**Article 4 :** Mme Anniel LAVERMAN, Chargée de recherche, est désignée en qualité de Vice-Présidente de ce comité de sélection.

**Article 5 :** Les auditions pour le poste MCF 0312 prendront la forme spécifique d'une mise en situation professionnelle.

**Article 6 :** Le comité fonctionne pour la durée de la campagne de recrutement 2022, pour le poste MCF 0312. Après avoir rendu son avis, il est mis fin au comité de sélection.

**Article 7 :** La Directrice Générale des Services est chargée de l'exécution du présent arrêté.

Fait à Rennes le 04 mars 2022

Le Président de l'Université de Rennes 1

David ALIS

