Mandat du Mans 2016 : Thème 4

*«****L’observatoire de la parité*** *n’a pas réellement fonctionné. Afin qu’il joue pleinement son rôle de* ***mise à jour de l’état de la féminisation de la fédération*** *et de* ***la préconisation de mesures à même de la faire progresser****, l’****ensemble des composantes*** *de la fédération doivent pleinement s’investir dans l’observatoire de la parité. »*

Les textes de congrès comportent également un *« mandat d'étude sur le fonctionnement des instances fédérales, à mettre en œuvre à la rentrée 2016, qui devra intégrer les formes de fonctionnement des structures fédérales permettant de garantir la parité femmes/hommes. »*

Nous renouvelons notre demande de données chiffrées et sexuées pour l’année 2015-2016, auprès des syndicats nationaux pour poursuivre ce travail. Nous avons essayé de faire un cadre simple qui puisse être le plus large possible sachant que chaque SN à une identité propre. Remplir tout ou des parties des tableaux (ajouts si nécessaire).

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**IDENTITÉ**

SN :

Ministère(s) :

Champs de syndicalisation :

**1- dans la profession**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **CATEGORIE \*** | | **CATEGORIE \*** | | **CATEGORIE \*** | |  | |
| **F** | **H** | **F** | **H** | **F** | **H** | **F** | **H** |
| **en nb** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **en %** |  |  |  |  |  |  |  |  |

*\*Catégorie A ou autre (agrégé-e, CPE….) à préciser*

**2- dans le syndicat**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **CATEGORIE \*** | | **CATEGORIE \*** | | **CATEGORIE \*** | |  | |
| **F** | **H** | **F** | **H** | **F** | **H** | **F** | **H** |
| **en nb** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **en %** |  |  |  |  |  |  |  |  |

*\*Catégorie A ou autre (agrégé-e, CPE….) à préciser*

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**RESPONSABILITÉS**

**1- dans le syndicat**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **NIVEAU NATIONAL** | | **ACADEMIQUE/ REGIONAL** | | **DEPARTEMENTAL** | | **TOTAL** | |
| **F** | **H** | **F** | **H** | **F** | **H** | **F** | **H** |
| **en nb** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **en %** |  |  |  |  |  |  |  |  |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**DÉCHARGES**

**1- dans le syndicat**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **NIVEAU NATIONAL** | | **ACADEMIQUE/ REGIONAL** | | **DEPARTEMENTAL** | | **TOTAL** | |
| **F** | **H** | **F** | **H** | **F** | **H** | **F** | **H** |
| **en nb** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **en %** |  |  |  |  |  |  |  |  |

**2- en quotité**

*Prof sur 18h (temps plein) : 1h = 0,056 ; 2h= 0,111, etc.*

Quatre grands groupes : A, B, C, D

A : de 0,002 à 0,250, soit jusqu’à ¼ temps

B : de 0,252 à 0,500, soit jusqu’à ½ temps

C : de 0,502 à 0,750, soit jusqu’à ¾ temps

D : plus de 0,750

Niveau national

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **A : de 0,002 à 0,250**  **Soit ¼ tps max** | | **B : de 0,252 à 0,500**  **Soit ½ temps max** | | **C : de 0,502 à 0,750**  **Soit une ¾ tps max** | | **D : plus de 0,750**  **Plus du ¾ tps** | |
| **F** | **H** | **F** | **H** | **F** | **H** | **F** | **H** |
| **En nb** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **En %** |  |  |  |  |  |  |  |  |

Niveau régional/académique/départemental

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **A : de 0,002 à 0,250**  **Soit ¼ tps max** | | **B : de 0,252 à 0,500**  **Soit ½ temps max** | | **C : de 0,502 à 0,750**  **Soit une ¾ tps max** | | **D : plus de 0,750**  **Plus du ¾ tps** | |
| **F** | **H** | **F** | **H** | **F** | **H** | **F** | **H** |
| **En nb** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **En %** |  |  |  |  |  |  |  |  |

En totalité

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **A : de 0,002 à 0,250**  **Soit ¼ tps max** | | **B : de 0,252 à 0,500**  **Soit ½ temps max** | | **C : de 0,502 à 0,750**  **Soit une ¾ tps max** | | **D : plus de 0,750**  **Plus du ¾ tps** | |
| **F** | **H** | **F** | **H** | **F** | **H** | **F** | **H** |
| **En nb** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **En %** |  |  |  |  |  |  |  |  |

**A renvoyer à : cafem@fsu.fr**