

Les statistiques ci-dessous, faites par le SNUipp-FSU23 à partir des documents de travail, montrent les déséquilibres du projet de promotions à la classe exceptionnelle :

- concernant les équilibres femmes-hommes, pourtant imposés par le cadre réglementaire,
- concernant les équilibres entre circonscriptions.

En effet, si on regarde les deux viviers confondus, environ 60% de femmes sont promouvables, pour environ 40% d'hommes. L'IA-DASEN envisagerait d'inverser cette proportion pour les promus et de promouvoir 60% d'hommes pour 40% de femmes !

#### **VIVIER 1**

<b><u>Promouvables :</u></b>	<b><u>23</u></b>		<b><u>Promus :</u></b>	<b><u>7</u></b>	<b>7</b>
Femmes :	14	<b>60,87%</b>		3	<b>42,86%</b>
hommes :	9	<b>39,13%</b>		4	<b>57,14%</b>
Guéret 1	6	<b>26,09%</b>		2	<b>28,57%</b>
Guéret2	9	<b>39,13%</b>		3	<b>42,86%</b>
Aubusson	8	<b>34,78%</b>		2	<b>28,57%</b>

#### **VIVIER 2**

<b><u>Promouvables :</u></b>	<b><u>12</u></b>		<b><u>Promus :</u></b>	<b><u>3</u></b>	<b>3</b>
Femmes :	6	<b>50,00%</b>		1	<b>33,33%</b>
hommes :	6	<b>50,00%</b>		2	<b>66,67%</b>
Guéret 1	2	<b>16,67%</b>		0	<b>0,00%</b>
Guéret2	5	<b>41,67%</b>		3	<b>100,00%</b>
Aubusson	5	<b>41,67%</b>		0	<b>0,00%</b>

#### **TOUS VIVIERS**

<b><u>Promouvables :</u></b>	<b><u>29</u></b>		<b><u>Promus :</u></b>	<b><u>10</u></b>	<b>10</b>
Femmes :	17	<b>58,62%</b>		4	<b>40,00%</b>
hommes :	12	<b>41,38%</b>		6	<b>60,00%</b>
Guéret 1	7	<b>24,14%</b>		2	<b>20,00%</b>
Guéret2	12	<b>41,38%</b>		6	<b>60,00%</b>
Aubusson	10	<b>34,48%</b>		2	<b>20,00%</b>

Pour le SNUipp-FSU 23, pourtant opposé à la création du nouveau grade, la proposition la plus juste serait de promouvoir les personnels en fonction de leur âge. Cela permettrait au plus grand nombre de bénéficier de cette promotion pour le calcul des droits à pension. C'est aussi le projet qui respecterait le mieux les équilibres femmes-hommes et entre circonscriptions. En effet, tous viviers confondus, cela permettrait à 60% de femmes d'être promues et à 40% d'hommes, ce qui correspond aux promouvables.