**Utilisation d’un tableur pour construire un diagramme pollinique**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1)Sélectionner Les données chiffrées | 2) Sélectionner successivement « Aires » puis le 2ème diagramme en 2D | 3) Il faut indiquer l’axe des x = temps en années |
| 5)Sélectionner « modifier »: on va ajouter une série (le temps) en abscisse.4)Sélectionner la série 1 (temps) puis supprimer |  | 6)Sélectionner les valeurs qui correspondent aux années |
| Votre diagramme présente maintenant en abscisse, le temps.Pour lire ce type de diagramme, on part du plus ancien => on va donc inverser l’axe des abscisses |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 7)Clic droit sur l’axe des abscisses puis sélectionner « Mise en forme de l’axe | 8)Sélectionner « Abscisses en ordre inverse » |
| 10) Sélectionner la série 29) Il faut changer le nom des séries ! série 2 | 12)Puis nommer les axes x et y !!!!!12)Faire de même avec les autres séries !11)Renommer la série |