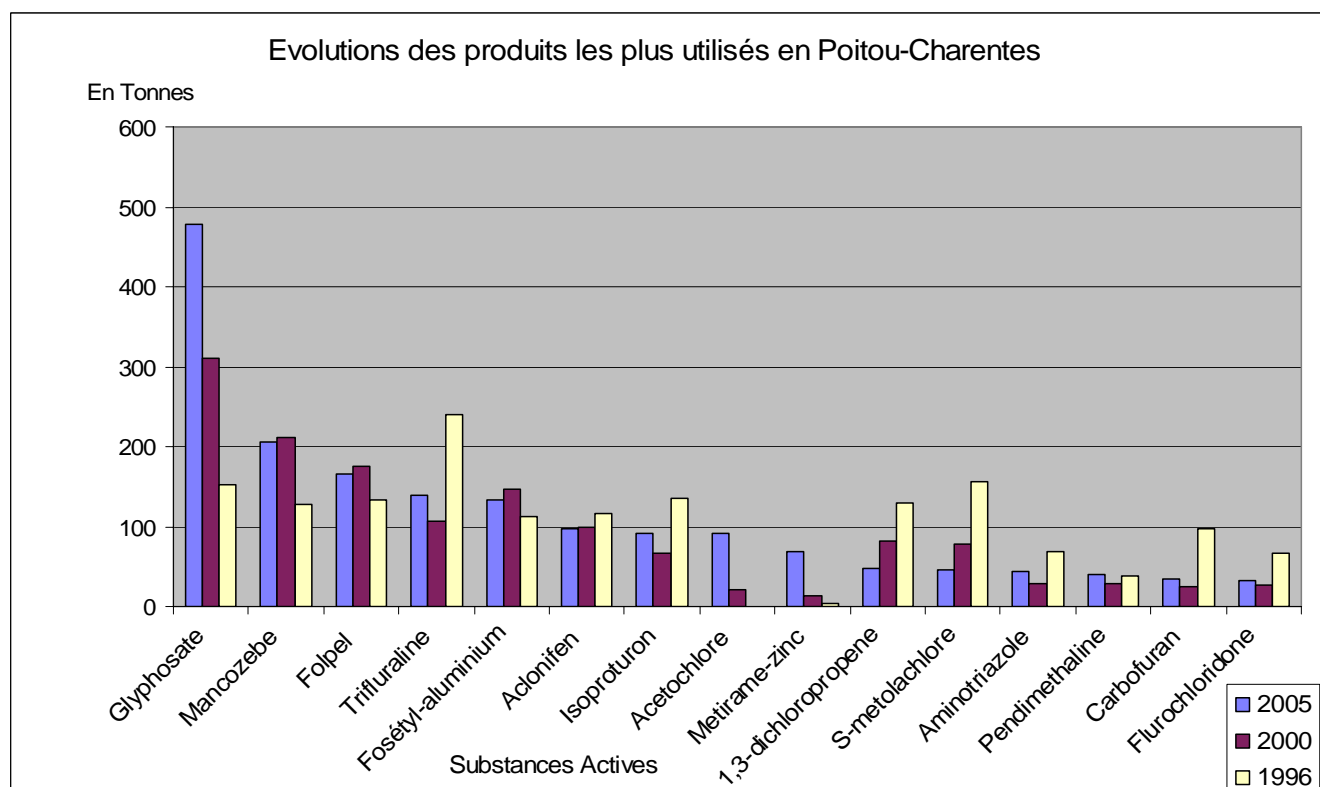


SYNTHESE DES UTILISATIONS EN POITOU-CHARENTES

Nous allons, dans cette dernière partie, présenter la synthèse des résultats en zones non agricoles avec ceux en zones agricoles au niveau régional.

Graphique 10 : quantités de substances actives entre 1996, 2000 et 2005 sur la région Poitou-Charentes (en tonnes)



La part non agricole dans les résultats globaux régionaux est à l'image des résultats précédents, en ne représentant qu'un peu plus de 3 % avec seulement 65 tonnes.

Les départements du Sud de la région étant les plus consommateurs de produits phytosanitaires, et représentant à eux deux un peu plus de 70 % du total des consommations, c'est logiquement que l'on retrouve dans les premières places en terme de quantités apportées les produits en lien avec le vignoble du Cognais. Les produits les plus utilisés sont des fongicides comme le mancozébe, le folpel, et le fosetyl-aluminium ; mais on retrouve également le glyphosate, qui est un herbicide, en première position avec près de 16 % du total des consommations de produits phytosanitaires sur la région.

CONCLUSION

Nous avons pu observer suite aux différentes comparaisons réalisées entre les années 2000 et 2005, un léger changement des pratiques d'utilisation régionale de produits phytosanitaires.

Les changements observés sont imputables aux évolutions réglementaires récentes, ce qui prouve l'importance de la mise à jour régulière de ces données

En effet, afin de pouvoir cibler correctement les substances que nous aurons à rechercher dans les eaux superficielles ou souterraines, il est nécessaire de suivre au mieux les évolutions de pratiques.

D'autres mises à jour seront à prévoir dans les années à venir, au vu des changements réglementaires qui s'effectuent encore à l'heure actuelle.