

Ci-après, nous vous transmettons nos commentaires au sujet des deux points traités. D'une manière générale, les résultats sont très similaires et confirment les données constatées au cours de la première analyse et dans le rapport correspondant.

Chlore:

- Le procédé analytique appliqué se distingue de celui que nous employons. Le pourcentage de 1,7 % indiqué est légèrement supérieur au précédent (1,23 %) mais il demeure dans une marge comparativement analogue. Cela n'implique donc aucune modification de méthodologie.
- À notre avis, l'analyse des lixiviats (jus de décharge) ne permet pas de tirer des conclusions suffisamment probantes pour la mission à remplir en l'espèce.
- La détermination du pourcentage d'ions semble aller dans la même direction. En ce qui concerne la grandeur cible à atteindre, nous avons indiqué une valeur < 1 % pour le tri et la séparation du PVC. La valeur optimale serait de 0,5-0,6 % Cela correspond aux indications faites dans le nouveau rapport.

Il s'ensuit que la recommandation selon laquelle il est indispensable de séparer le PVC demeure et qu'une telle séparation doit être prévue.

Antimoine:

- L'analyse initiale a été effectuée par extraction à l'eau régale selon la norme. Nous utilisons ce procédé en tant que méthode standard dans notre laboratoire, en autres pour des raisons liées à la normalisation. Sur la base de notre expérience, nous ne sommes pas en mesure d'apprécier la méthode B indiquée dans ce contexte dans le rapport.
- Selon cette méthode B, la teneur en antimoine est également élevée. Outre les PET, les textiles et certaines parties de déchets électroniques peuvent en être la cause. La charge en antimoine due au PET est confirmée par le rapport, ainsi que celle des textiles qui est aussi légèrement supérieure à la valeur recommandée.

S'agissant de l'antimoine, la recommandation émise en ce qui concerne une séparation nécessaire des PET, et, si de besoin, des textiles et des déchets électriques et électroniques continue donc ici aussi à être valable.

Nous sommes à votre disposition pour toutes questions supplémentaires ou points soulevant une discussion. En espérant que la réunion prévue sera fructueuse, je vous serais reconnaissant de bien vouloir me faire parvenir un feedback.