

Bonjour Monsieur le président,

184

Établissement d'un lieu d'enfouissement  
sanitaire à Matane

Matane

DM2.1

6212-03-0A1

La notion de "BANC d'essai" s'applique surtout à la question de la récupération des métabolites dans un compost MÛRE, et l'application de "LAVOISIER"

A des fins de comparaison, prenons "ABK CASPESIE" rattaché à l'université de Rimouski, qui RÉCUPÈRE dans une Biomasse non fermentée "des résidus de crevette" quelque structure quelconque avec lesquelles ils développent un marché "X".

Dans ce cas présent, une fois retirés le verre, métal, carton, papier, plastique pour des fins de récupération, recyclage. voyons avec LAVOISIER se qu'ils pourraient être encore récupérables à partir d'une biomasse fermentée en phase aérobie.

Un peu comme fait le centre de recherche sur le lait "STELA" à l'université carol avec la récupération des métabolites identifiés dans le lait.

Je parle d'un "banc d'essai" sur la récupération de métabolite "X", puisque je sais que de mes extrapolations, certaines mêmes idées dorment sur les tables des laboratoires d'universités. Alors se voit ici l'opportunité d'aller de l'avant et faire de cette future infrastructure un Éminent Laboratoire sur la découverte de métabolite "X" quelconque. Ceci, en plus de tout les programmes de récupération même de front!

Joël MARQUIS