

COMPTE RENDU DE LA SORTIE À AGR

Le parcours du déchet quand il arrive à AGR :

-Il est mis dans une **zone d'attente**.

-Puis il est **pesé**.

-Il est trié selon son **origine** et selon ce qu'il va **devenir**.

Ex : Dans un tas de papier il est possible d'y trouver quand on le trie **13 sortes de papier**.

-Ensuite il est **conditionné** (c'est-à-dire qu'on va le presser). AGR possède **une presse semi-automatique** et **une presse totalement automatique**. (Une presse est une machine qui possède des **plaques de métal**. Les plaques vont presser l'objet jusqu'à ce qu'elles ne puissent plus presser. Les presses d'AGR exercent une pression de **20 tonnes**

- Et le tas compressé est **enroulé** et **stocké** en l'attente d'un acheteur. (Le prix du papier varie entre **0 et 250 €/t**, AGR a des cubes de déchets qui pèsent entre **100 et 800 kg**.)



Avec **4t** d'arbre on fait **1t** papier (il y a beaucoup de perte) 😞

Alors qu'avec **4t** papier recyclé on fait **2.2t** de papier (c'est mieux). 😊