Saint-Gildas-des-Bois

Un site de compostage avec Compost in situ

Le retournement de l’andain provoque l’évacuation de vapeur d’eau contenue à 80 % dans les déchets.

Pour son chantier d’insertion en maraîchage, au sein de la Congrégation religieuse, Accès-Réagis va bénéficier, pour la reconstitution de l’écosystème de la terre, de l’exploitation sur place d’un compost de qualité.

Depuis un mois, Compost in situ collecte quotidiennement, grâce à un service de bacs en dépôt, les déchets alimentaires, fiente de poules ou encore du broyage de végétaux au niveau du territoire. Des déchets entreposés en bout de champ de la ferme qui vont subir un process qui va de huit à douze mois. Pour un cycle de fermentation et de maturation des déchets. Et deux retournements mécaniques de l’andain (1) pour l’hygiénisation du milieu.

Cette collecte des déchets pourra concerner diverses collectivités du territoire comme c’est le cas actuellement dans la commune des restes alimentaires de la restauration collective de la Communauté des sœurs de Saint-Gildas, de l’Ehpad de la Sainte Famille. Et à partir de janvier, des cuisines de Gabriel Deshayes. Puis, à échéance, des particuliers.

D’autant plus qu’à partir de 2023, le tri à la source des biodéchets sera rendu obligatoire selon le « paquet économie circulaire » de la commission européenne montre la voie à suivre pour évolutuer vers une économie neutre pour le climat et compétitive dans laquelle les consommateurs ont voix au chapitre.

Contact : Julien Pauchet, Compost in situ au 07 87 73 04 89 ou par courriel, à j.pauchet@compostinsitu.fr

(1) L’andain est une bande continue de fourrage, de paille ou d’autres matériaux (ici des déchets organiques) déposée au sol.