

Finistère. « Ramène ta coquille » : un projet expérimental qui devrait s'élargir

Après environ quatre mois de maturation, deux tonnes de terreau gratuit (composé de 2 à 4 % de coquilles broyées) sont prêtes à être redistribuées. L'opération « Ramène ta coquille », dans les communes du Nord-Finistère, est un succès. Ce projet expérimental est appelé à être élargi et pérennisé.

 Ouest-France

Publié le 12/05/2023 à 09h04

Lire le journal numériq...

 ÉCOUTER

 LIRE PLUS TARD

 PARTAGER

Newsletter Brest

Chaque matin, recevez toute l'information de Brest et de ses environs avec Ouest-France



Les membres du G4DEC et la déchetterie de Plourin mettent à disposition des habitants le compost conçu à partir de déchets verts et de coquilles. | OUEST-FRANCE

Ce sont 420 kilos de coquilles de moules, coques ou huîtres qui ont été collectés lors de l'opération « Ramène ta coquille » ! L'objectif ? En faire du compost à destination des habitants.

Le G4DEC, le service d'économie circulaire partagé du pays des Abers, pays de Lesneven-Côtes des Légendes et pays de Landerneau-Daoulas (Finistère), a expérimenté, pendant les fêtes de fin d'année (du 17 décembre 2022 au 8 janvier 2023). Ceci afin de valoriser toutes les coquilles vides des habitants du Nord-Finistère.

Broyées et mélangées à du compost

Les coquilles ont alors été acheminées sur la plateforme de compostage du Sede, à Milizac, où elles ont été broyées et mélangées à du compost de déchets verts.

Après environ quatre mois de maturation, deux tonnes de terreau gratuit (composé de 2 à 4 % de coquilles) sont prêtes à être redistribuées. La moitié de ce compost naturel, que nos grands-parents utilisaient, est partie en une semaine.

Élargir l'expérience

Après cette phase exploratoire, le succès amène l'expérience à se pérenniser en allongeant la période de collecte d'une part et en s'élargissant, pourquoi pas, vers les professionnels du secteur (un projet est en étude actuellement avec l'agriculture bio et les conchyliculteurs).

Les habitants sont invités à venir se servir à la déchèterie pour améliorer la qualité des sols de leur jardin.

Plourin

Brest