



4 novembre 2020

Communiqué de presse

Réhabilitation d'une ancienne décharge : le zoning de Biron à Ciney se végétalise

La Wallonie investit dans la valorisation des friches au travers la plantation de végétaux

Depuis le printemps, une ancienne décharge de remblais, d'environ 1 hectare, située à Ciney dans le Parc d'Activité Économique de Ciney-Biron accueille dorénavant une plantation de 16.000 rhizomes de miscanthus. Cette dernière, est l'une des trois plantations-pilotes qui a été réalisée dans le cadre du projet Wallphy, première initiative wallonne de grande envergure qui a pour objectif la valorisation de friches à travers la plantation de végétaux.

Ce site a été mis à disposition par le Bureau Économique de la Province (BEP) pour une durée de 7 ans dans un objectif principal d'assainissement par phytomanagement. Outre la volonté de répondre aux attentes du projet d'assainissement, la plantation a aussi pour objectif d'être valorisée par la suite.

Ce plan d'assainissement a été proposé par le bureau d'études SITEREM en charge de l'étude des risques liés à la pollution du site. La plantation, en elle-même, a été effectuée par Promisc, spécialiste belge de l'implantation de miscanthus, en collaboration avec l'EPASC (École Provinciale d'Agronomie et des Sciences de Ciney). Le suivi de la plantation est réalisé par les partenaires du projet Wallphy : SPAQuE, ISSeP et ValBiom.

[Bon à savoir : le phytomanagement c'est faire usage d'espèces végétales dans la gestion de sites dégradés tels que des sites pollués. Cette gestion est axée sur trois concepts : la production et la valorisation de biomasse de manière durable, la remédiation douce des sites concernés si besoin est et la restauration des fonctions écologiques présentes et donc des services écosystémiques liés.]

Le projet Wallphy en chiffres

Durée du projet : 2017-2021. Budget : 1.036.248,35 EUR.

Cette plantation voit le jour grâce au financement prévu dans le cadre du projet Wallphy soutenu par la Wallonie - rassemblant l'ISSeP, SPAQuE et ValBiom. Des synergies sont générées entre l'Administration, les porteurs de projet, les propriétaires et les exploitants des friches ainsi que les scientifiques.

Pour plus d'informations, nous vous invitons à consulter le dossier de presse annexé.



CONTACTS

PRESSE

Alice Dossogne, Attachée de presse

M : 0498 13 69 27, a.dossogne@valbiom.be

GESTION PROJET

Aricia Evlard, ValBiom, a.evlard@valbiom.be

Laurence Haouche, ISSEP, l.haouche@issep.be

André Lox, SPAQuE, a.lox@spaque.be

