



Extrait du site Terre-en-vue

<https://terre-en-vue.be/les-projets/luxembourg/ferme-du-muselbur/article/analyses-de-terre-realisees-sur-la-terre-de-hachy-resultats>

Analyses de terre réalisées sur la terre de Hachy : résultats

- Les Projets - Luxembourg - Ferme du Muselbur -

Date de mise en ligne : mardi 3 décembre 2019

Copyright © Terre-en-vue - Tous droits réservés

Analyses de terre réalisées sur la terre de Hachy : résultats

Les analyses de terre réalisées sur la terre de Hachy le 12 octobre dernier ont donné leur verdict.

Le taux d'humus est très bon : 3,6 pour la partie principale et 4,8 pour le 1/3 situé en contre-bas où se trouve le puits.

Nous notons aussi un taux de carbone élevé, et bon taux d'azote, avec un processus de minéralisation normale.

Nous avons une bonne présence de minéraux et d'oligo-éléments en général, mais présente l'une ou l'autre carence ponctuelle (comme le phosphore et le potassium).

La terre est légèrement acide, et nécessitera un chaulage.

Sébastien nourrira la terre avec du compost afin de l'entretenir, et apportera les ajustements nécessaires pour les éléments manquants, via des produits bio bien entendu.

Pour rappel, vous trouverez dans le pdf ci-joint un explicatif des améliorations que Sébastien est occupé à apporter à cette terre, qui était ces dernières décennies un peu laissée à elle-même avec un entretien a minima par les occupants précédents.