

Projet Qualichar (ADEME Graine 2020-2023)

Ce projet est en partenariat avec le LRGP et est financé par l'ADEME dans le cadre de l'appel à projet GRAINE

Le développement de la filière biomasse-énergie associé à la volonté de vouloir préserver la fertilité à long terme des sols (initiative 4/1000), et à la substitution de matériaux organiques non renouvelables entraîne un engouement des gestionnaires de biomasses (agriculteurs, industriels de la fertilisation, de l'énergie, ou même du BTP) vers le développement de technologie de pyrolyse.

Le projet QUALICHAR vise à développer une base de données de références des qualités agroenvironnementales des biochars et le potentiel de valorisation des huiles de pyrolyses provenant de pyrolyse lente et de pyrolyse rapide.

N'hésitez pas à nous contacter pour en savoir plus :

nicolas.thevenin@rittmo.com

Mots clés : biomasse ; biomasse-énergie ; sols ; fertilité des sols ; 4/100 ; 4 pour 1000 ; fertilisation ; pyrolyse ; biochar ; pyrolyse lente ; pyrolyse rapide

