

Quels besoins en outils numériques pour faciliter la mise en œuvre de la traçabilité des matières fertilisantes et supports de culture ?

RITTMO Agroenvironnement® avec la participation du Ministère de l'agriculture et de l'alimentation, organise une journée thématique en présentiel afin de définir les besoins en outils numériques et les développements nécessaires pour faciliter l'évaluation des risques liés aux contaminants du point de vue des flux de fertilisants entrant sur les parcelles.

Les participants assisteront à des conférences techniques et réglementaires. Des ateliers de réflexions permettront en outre de dresser un panorama des outils existants et de discuter des besoins pour réaliser et

faciliter :

L'enregistrement et le suivi des flux de contaminants en cumulant les différents intrants.

L'information des utilisateurs sur les niveaux des flux réalisés et la définition d'un système d'alerte.

Réservez dès maintenant le 03 novembre 2020 dans votre agenda !
Le programme définitif vous sera transmis en Septembre.

Cette journée s'inscrit dans le cadre de la mise en œuvre du volet agricole de la Feuille de route économie circulaire - Action 3. « Favoriser la mise en place au niveau des exploitations agricoles d'outils de traçabilité et de suivi de l'évolution de la qualité des terres ayant reçu des fertilisants organiques issus du recyclage »

SAVE THE DATE 03/11/2020

dans les locaux de la Délégation
interministérielle de transformation publique
à Paris

Agriculteurs, développeurs ou éditeurs de solutions logicielles, producteurs de matières fertilisantes,... cette journée s'adresse à vous !



**MINISTÈRE
DE L'AGRICULTURE
ET DE L'ALIMENTATION**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

Djénéba KARAMBIRI
06 25 66 07 13
03 89 80 47 00

djeneba.karambiri@rittmo.com

