

CONFERENCIAS

MÁSTER EN CIENCIAS AGROAMBIENTALES Y AGROALIMENTARIAS UAM-UNED

Fecha: Lunes 20 de Noviembre de 2023, 16:00

Ponente: FRANCESCO STORINO Doctor en Agrobiología ambiental.

Título de ponencia: OPORTUNIDADES DE LA GESTIÓN LOCAL DE LA MATERIA

ORGÁNICA

Resumen: La aplicación al suelo de materia orgánica proporciona numerosos beneficios medioambientales y agronómicos. La estabilización mediante compostaje aeróbico permite aprovechar la materia orgánica procedente de residuos de difícil gestión. Las prácticas de compostaje local permiten reducir coste e impactos, a la vez que ofrecen una amplia gama de oportunidades de desarrollo socioeconómico.

Plataforma TEAMS.

Se puede acceder a través del siguiente enlace: Haga clic aquí para unirse a la reunión

Fecha: Lunes 20 de Noviembre de 2023, 17:30

Ponente: BEATRIZ MARTÍN CASTRO, Doctora en Ecología y Medio Ambiente

Título de ponencia: COMPOSTAJE DESCENTRALIZADO Y SU IMPLEMENTACIÓN EN EL TERRITORIO ESPAÑOL. EL CASO DEL AGROCOMPOSTAJE.

Resumen: La gestión de los residuos orgánicos es fundamental si queremos alcanzar los objetivos de las normas europeas y estatales y situarnos en un escenario de Economía Circular y Residuo Cero. Para conseguirlo diversas entidades han optado por el compostaje descentralizado. Analizaremos este tipo de proyectos haciendo hincapié en el Agrocompostaje, que aporta directamente materia orgánica a los suelos a partir del reciclado de los restos orgánicos municipales.

Plataforma TFAMS.

Se puede acceder a través del siguiente enlace: <u>Haga clic aquí para unirse a la reunión</u>