

NETmicroplastic



Ein nachhaltiges Netzwerk, um Wissenslücken
in Bezug auf Mikroplastik im Boden zu schließen

Das AIT Austrian Institute of Technology hat zusammen mit fünf nationalen und vier europäischen Partnern aus Deutschland, Spanien und den Niederlanden „NETmicroplastic“ entwickelt, ein Konzept für eine nachhaltige RTI Partnerschaft zu Mikroplastik in landwirtschaftlichen Böden. Schwerpunkt ist der Obst- und Weinbau sowie die Kompostierung. Ziel ist es, zuverlässige Daten für eine wissenschaftsbasierte Beurteilung des Risikos durch Mikroplastik im landwirtschaftlichen Boden zur Verfügung zu stellen und die Entwicklung von biologisch abbaubarem Plastik voranzutreiben.



SEI DABEI!

Interessiert Teil des Netzwerks zu sein?
Kontaktiere uns: info@net-microplastic.eu



NETmicroplastic hat es sich zur Aufgabe gemacht zu Lösungen aktueller und künftiger Herausforderungen im Bereich Mikroplastik in landwirtschaftlichen Böden beizutragen, den Wissenstransfer der Forschung in die Praxis voranzutreiben, innovative nationale und europäische Projekte auszuarbeiten und Netzwerkaktivitäten und Stakeholder Events zu organisieren, die auf die Bedürfnisse unserer Interessensgruppen zugeschnitten sind.

Der nächste NETmicroplastic Event findet online am 3. Dezember 2024 statt. Thema ist der Kunststoffeinsatz im Obst- und Weinbau. Die Anmeldung erfolgt über www.net-microplastic.eu, die Teilnahme ist kostenlos.

info@net-microplastic.eu

WISSENSCHAFT • FORSCHUNG
NIEDERÖSTERREICH



FTI-STRATEGIE 
NIEDERÖSTERREICH
2021-2027

GESELLSCHAFT FÜR
FORSCHUNGS
FÖRDERUNG
NIEDERÖSTERREICH 

FUNDED AS PART OF THE RTI-STRATEGY LOWER AUSTRIA 2027