

zapraszają na seminarium pn.

„ZASTOSOWANIE PROBIOTECHNOLOGII W ROLNICTWIE”

23 października 2023 r., godz. 10:00 – 15:00

Kuźnia Społeczna, ul. Marka Kotańskiego 1, 10-166 Olsztyn

Forma: stacjonarna i on-line

Program seminarium:

9:30 – 10:00	Rejestracja uczestników
10:00 – 10:15	Przywitanie uczestników – <i>Damian Godziński, Dyrektor WMODR z siedzibą w Olsztynie</i>
10:15 – 10:30	Probiotechnologia – nowoczesne rolnictwo szyte na miarę – <i>Sławomir Gacka, Prezes Zarządu Probiotics Polska sp. z o.o</i>
10:30 – 11:15	Jak ograniczyć koszty uprawy gleby i przygotować się na następny sezon – <i>Wioletta Mysiewicz, Licencjonowany Doradca Probiotechnologii</i> oraz <i>Paweł Kuliński, Licencjonowany Doradca Probiotechnologii</i>
11:15 – 12:15	Zastosowanie probiotechnologii wykorzystującej pożyteczne mikroorganizmy – podsumowanie demonstracji prowadzonych w województwie warmińsko-mazurskim w 2023 r. – <i>Jacek Lasmanowicz, Probiotics Polska sp. z o.o.</i>
12:15 – 12:30	Przerwa kawowa
12:30 – 13:15	Zastosowanie probiotechnologii w uprawach – krajowe przykłady i wyniki 2023 r. – <i>Wioletta Mysiewicz, Licencjonowany Doradca Probiotechnologii</i> oraz <i>Barbara Wójcik Licencjonowany Doradca Probiotechnologii</i>
13:15 – 14:00	Mechaniczne odchwasczanie upraw – praktyczny przewodnik – <i>Bartłomiej Piskorski rolnik z woj. kujawsko-pomorskiego</i>
14:00 – 15:00	Panel dyskusyjny z udziałem prelegentów i rolników – <i>Magdalena Kos, moderator</i>
15:00	Zakończenie seminarium i poczęstunek

