

Notatka służbowa
Ze spotkania grupy operacyjnej projektu TEIEDIS

W dniu 01.06.2021 odbyło się spotkanie wykonawców i współwykonawców projektu TELEDIS pod nazwą

„Zastosowanie bliskiej teledetekcji i sztucznych sieci neuronowych (SSN) w diagnostyce i ocenie zdrowotności

plantacji wybranych odmian w gatunkach zbóż- pszenicy i pszenżycie”.

W spotkaniu udział wzięli:

- 1) Prof. dr hab. Edward Arseniuk, IHAR-PIB Radzików
- 2) Mgr Grażyna Jędrzejak, IHAR-PIB Radzików
- 3) Lidia Kamińska, IHAR-PIB Radzików
- 4) Ilona Gawarska, IHAR-PIB Radzików
- 5) Sylwia Zielińska, IHAR-PIB Radzików
- 6) Agnieszka Maciejewska, IHAR-PIB Radzików
- 7) Piotr Ochodzki, IHAR-PIB Radzików
- 8) Tomasz Góral, IHAR-PIB Radzików
- 9) Wojciech Borawski, IHAR-PIB Radzików
- 10) Katarzyna Buk, ŁODR Bratoszewice
- 11) Iwona Sut, ŁODR Bratoszewice
- 12) Maria Lis-Wiciorska, ŁODR Bratoszewice
- 13) Aleksandra Stumińska, ŁODR Bratoszewice
- 14) Włodzimierz Lewandowski, ŁODR Bratoszewice
- 15) Mariusz Porębski, ŚODR Modliszewice
- 16) Anna Grabarczyk, ŚODR Modliszewice
- 17) Michał Wiaderny, ŚODR Modliszewice
- 18) Joanna Góral, CDR Brwinów
- 19) Ireneusz Drozdowski, CDR Brwinów
- 20) Wiesław Golka, Relayonit Sp. Z o.o.

W czasie spotkania prof. dr hab. E. Arseniuk przedstawił założenia projektu pod nazwą: „Zastosowanie bliskiej teledetekcji i sztucznych sieci neuronowych (SSN) w diagnostyce i ocenie zdrowotności plantacji wybranych odmian w gatunkach zbóż – pszenicy i pszenżycie”. W trakcie spotkania ponadto przedyskutowano nw. kwestie interesujące członków Konsorcjum:

- 1) sprawy finansowe z księgowymi IHAR-PIB, ŁODR Bratoszewice, ŚODR Modliszewice, CDR Brwinów,
- 2) omówiono zakresy czynności poszczególnych wykonawców, zaproponowano ewentualne zmiany i modyfikacje zakresów,
- 3) omówiono sprawy bieżące takie jak: składanie wniosków o płatność, rozliczanie czasu pracy w projekcie (karty pracy, rozpis godzinowy),
- 4) zainteresowani uczestnicy spotkania zwiedzili założone w IHAR-PIB w Radzikowie poletki doświadczalne, po czym wyjaśniono kwestie związane z wykonywaniem fotografii naziemnej i z bliskiej teledetekcji objawów chorobowych.

Notatkę sporządziła:

Ilona Gawarska