

Rezumat proiect Winbiotool 2020

Activitatile derulate au fost urmatoarele :

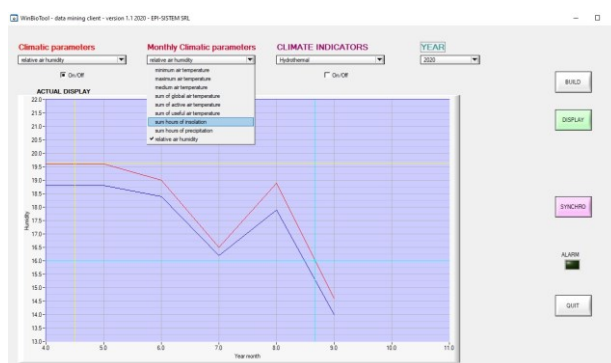
1	2020	1.1.1 Studiu preliminar al metodei de lucru si stabilire parametrii de lucru ce vor fi implementati in echipament pentru detectia botrytis cinerea
2	2020	1.2.1 Studiul preliminar al metodei de lucru si stabilirea parametrilor de lucru ce vor fi implementati in echipament pentru caracterizarea activitatii laccase
3	2020	1.3.1 Implementare preliminara a metodelor de lucru, a parametrilor de masura si a modului de prelucrare si salvare a datelor obtinute in urma masuratorilor partial, Etapa 1)
4	2020	1.4.1 Dezvoltarea dispozitivului portabil integrat pentru determinarea Botrytis cinerea si a activitatii lacazei in vie (partial, Etapa 1) - specificatii preliminare dispozitiv portabil
5	2020	1.5.1 Stabilirea specificatiilor preliminare si implementarea aplicatiei de gestionare a riscului de infectie fungica in vie - module software preliminare
6	2020	1.6.1 Vizite de lucru, diseminare, participare la conferinte

Rezultate verificabile

- A fost realizat raportul privind dispozitivul portabil – prototip disponibil



- A fost redactat documentul privind **Specificatii preliminare pentru aplicatia suport de gestionare a riscului de infectie fungica in vie**



Articole

A fost initiata prezentarea unui articol cu titlul “ **Localized vineyard monitoring for specific diseases**” in cadrul conferintei **REV2021** ce va avea loc in TAIWAN in luna februarie 2021.