

(Nie)wpuszczono nas w maliny czyli kolejne ciekawe spotkanie z cyklu „Demonstracje”

Kolejnym punktem na mapie operacji pn. **„Wsparcie dla projektów demonstracyjnych i działań informacyjnych”** był Cisów - mała miejscowość w województwie świętokrzyskim, gdzie swoje gospodarstwo ekologiczne, otoczone lasami, prowadzi Pani Agata Machocka. „Gospodarstwo u Machockich” oprócz 2 hektarów ekologicznych malin ma w swojej ofercie także inne ekologiczne owoce i warzywa, które mają swoich stałych odbiorców. Właścicielka łączy w swoim gospodarstwie tradycyjne metody uprawy z innowacyjnymi praktykami, dlatego przeznaczyła część plantacji malin na założenie obiektu demonstracyjnego. Zainteresowana grupa odbiorców gościła w gospodarstwie w dniu 29 czerwca, gdzie miała możliwość oglądać obiekt, który powstał na podstawie instrukcji pn. **„Wsparcie bioróżnorodności w uprawach roślin jagodowych poprzez wprowadzenie elementów pasów kwiatowych”**. Innowacyjność metody polega na wprowadzeniu roślin wspierających faunę pożyteczną i owady zapylające w formie pasów kwiatowych w najbliższym otoczeniu plantacji lub tam gdzie to możliwe w międzyrzędzia roślin uprawnych. Głównym celem jest zwiększenie bioróżnorodności na plantacji jak również zwiększenie liczby owadów pożytecznych, które na pasach kwiatowych znajdują zastępcze źródło pokarmu (w czasie kiedy będzie go brakować na plantacji) oraz zapewniają środowisko do rozmnażania i rozwoju. Rośliny na pasach kwiatowych są tak dobrane, aby zapewnić długi okres kwitnienia, ale z pominięciem okresu kiedy kwitnie uprawa zasadnicza. Niewątpliwą dodatkową korzyścią są efekty wizualne, co przedstawiono na zdjęciach poniżej.

