

Wywiad grupowy w Polsce – wgląd w możliwości wdrożenia techniki WeLASER

Warsztaty – Wywiady grupowe w Polsce

Warsztaty FGI odbyły się 3 lutego 2022 roku z udziałem 16 uczestników z Polski – rolników, przedstawicieli stowarzyszeń rolniczych, doradców rolniczych, konsultantów i naukowców. Na warsztatach uzyskaliśmy wiele cennych informacji na temat przyszłego wdrażania technik rolnictwa precyzyjnego. Po dyskusji w grupie fokusowej uczestnicy wykonali analizę SWOT w celu zidentyfikowania głównych czynników decydujących o wdrożeniu techniki WeLASER w przyszłości.

Główne wnioski z dyskusji:

- Główne problemy związane ze zwalczaniem chwastów to: (1) brak siły roboczej do czasochłonnych prac sezonowych, (2) duża zależność od stosowania herbicydów jako najlepszej obecnie opcji, trudnej do zastąpienia (3) trudności ze skutecznym usuwaniem chwastów wieloletnich (4) integracja sposobów usuwania chwastów w rzędach i międzyrzędziach.
- Technika WeLASER powinna być ekonomiczna, wydajna, niezawodna, elastyczna w użyciu, a przy jej stosowaniu powinno być zapewnione odpowiednie wsparcie doradców rolniczych – tylko wtedy będzie chętnie wdrażana przez rolników.



Praktyczne wnioski

- Technika WeLASER może być w przyszłości dobrym rozwiązaniem dla wielu upraw w każdym systemie rolniczym.
- Jej wdrożenie może być stymulowane przez bardziej wymagającą politykę rolną i środowiskową oraz przepisy dotyczące środków ochrony roślin.
- Istnieje potrzeba rzetelnych informacji dotyczących wydajności urządzenia WeLASER, w tym jego opłacalności, efektywności energetycznej i funkcjonalności w odniesieniu do konkretnych upraw oraz poznania praktycznych warunków jego stosowania w gospodarstwach rolnych.

Autrzy: IETU

Data: Marzec 2022



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

