



Το έργο PrecisionFEEDProtect (Κωδικός πράξης: KMP6-0077613) υλοποιείται στο πλαίσιο της Δράσης “Επενδυτικά Σχέδια Καινοτομίας” και συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (ΕΕ) και Εθνικούς πόρους μέσω του Προγράμματος «Κεντρική Μακεδονία», ΕΣΠΑ 2021-2027.

Το έργο στοχεύει στην ανάπτυξη νέων στρατηγικών ελέγχου των εντομολογικών εχθρών των στις αποθηκευμένες ζωτροφές με τη χρήση καινοτόμων τεχνολογιών. Η αξιοποίηση των αισθητήρων φωσφίνης θα έχει ως άμεση συνέπεια τις πιο επιτυχημένες εφαρμογές της και, κατ’ επέκταση τον περιορισμό του φαινομένου της ανάπτυξης ανθεκτικότητας των εντόμων αποθηκών. Ομοίως, η εφαρμογή απεντομώνσεων ακριβείας θα έχει σαν αποτέλεσμα των περιορισμό των εφαρμογών φωσφίνης, καθώς θα αποφευχθούν οι επανειλημμένες εφαρμογές της εξαιτίας των αστοχιών κατά την εφαρμογή.

Το έργο ξεκίνησε τον Οκτώβριο του 2021 και θα ολοκληρωθεί τον Φεβρουάριο του 2025. Ο Προϋπολογισμός του έργου ανέρχεται σε 381.493,13€ και η Δημόσια Δαπάνη σε 330.680,63€



**Με τη συγχρηματοδότηση
της Ευρωπαϊκής Ένωσης**



**Πρόγραμμα
Κεντρική Μακεδονία**