

2017 | 07 | 18

Kwizda Agro Hungary Kereskedelmi Korlátolt Felelősségű Társaság

PROJEKTINDÍTÓ SAJTÓKÖZLEMÉNY

A KWIZDA AGRO HUNGARY KFT. A NEMZETI KUTATÁSI FEJLESZTÉSI ÉS INNOVÁCIÓS ALAPBÓL BIZTOSÍTOTT TÁMOGATÁSBÓL, KUTATÁS-FEJLESZTÉSI PROJEKTET VALÓSÍT MEG A „VÁLLALATOK K+F+I TEVÉKENYSÉGÉNEK TÁMOGATÁSA” PÁLYÁZATI FELHÍVÁS KERETÉBEN.

A Kwizda Agro Hungary Kft. megkezdte a „Rovar patogén és termésnövelő hatású mikrobiológia készítmények kifejlesztése” című KFI_16-1-2017-0272 azonosítószámú kutatás-fejlesztési projektjét.

A kutatás-fejlesztési projekt célkitűzése entomopatogén és hozamfokozó hatású talajmikrobiológiai készítmények kifejlesztése, melyek ökológia gazdálkodásban is felhasználhatóak.

A projekt keretében olyan mikrobiológiai készítményeket kívánunk fejleszteni, amelyek alacsony kockázatú humán – és ökotoxikológiai tulajdonságai révén nem veszélyeztetik a felhasználókat, fogyasztókat, illetve a talaj ökoszférájában élő hasznos élő szervezeteket. A fejlesztendő készítmények kedvező ökológiai tulajdonságaik révén alternatívát jelenthetnek a nagyobb környezeti terhelésű kémiai készítmények kiváltására, mert hatékonyságuk miatt beilleszthetők a hagyományos növényvédő szerek védekezési technológiába is, csökkentve ezzel a technológiák szermaradék terhelését. A készítmények piaci bevezetése bővíti az ökológiai gazdálkodásban a talajlakó kártevők elleni védekezési technológiák lehetőségeit is.

A projekt célja új mikrobiológia hatóanyagot tartalmazó készítmények fejlesztése a fenntartatható mezőgazdaság érdekében.

A projekt a Nemzeti Kutatási Fejlesztési És Innovációs Alap finanszírozásával 246,51 millió forint vissza nem térítendő támogatásból valósul meg, 2017. július 1. és 2019. június 30. között.



NEMZETI KUTATÁSI, FEJLESZTÉSI
ÉS INNOVÁCIÓS HIVATAL

AZ INNOVÁCIÓ LENDÜLETE

AZ NKFI ALAPBÓL
MEGVALÓSULÓ
PROJEKT