

## Sajtóközlemény

**GINOP-2.2.1-15-2017-00099 azonosítószámú kutatás-fejlesztési projekt zárásáról**

**2021 / 01 / 21**

A Kischchemicals Kft. és Természettudományi Kutatóközpont 908.19 millió forint vissza nem térítendő európai uniós támogatást nyert el a Széchenyi 2020 program keretében a közös K+F projektjük megvalósítására. A sikeresen megvalósult projekt célja egy új, innovatív agrárkemikáliák előállításához szükséges növényvédőszer intermedier környezetbarát gyártástechnológiájának kifejlesztése volt.

A sikeresen megvalósult projekt célja egy új, innovatív agrárkemikáliák előállításához szükséges növényvédőszer intermedier környezetbarát gyártástechnológiájának kifejlesztése volt.

Az 1,436 milliárd forint összköltségvetésű projektet a felek a Kischchemicals Kft. sajóbábonyi telephelyén és a TTK veszprémi intézetében valósították meg. A projektben kutatás-fejlesztési, infrastruktúrafejlesztési és tárgyi eszköz beszerzési tevékenységeket valósítottak meg a konzorciumi partnerek.

A beruházás megvalósítása a konzorcium felek részéről 2020.10.29-én befejeződött.

A projekt eredményeként a konzorciumi felek kifejlesztettek egy környezetbarát gyártási technológiát, melynek megvalósítása hozzájárult a Borsos-Abaúj-Zempén megyei vegyipari kutatás-fejlesztési aktivitás növeléséhez és közvetett módon a növénytermesztés fejlesztéséhez.

### **További információ kérhető:**

Korózs Zsuzsanna és Somorai Zsolt projektmenedzsereknél  
(e-mail cím: korozs.zsuzsanna@kischchemicals.hu)